МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

государственное бюджетное учреждение здравоохранения республики коми «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И СОСТОЯНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

ЗА 2022-2024 г.г.

Редакционная комиссия: Директор - А.А. Красавин

Начальник ОМС - Н.В. Азаренкова

Составители: Н.В. Лукина, О.С. Семяшкина, О.М. Шашева

Т.Г. Ладанова, Н.Е.Морозова

В.Н. Салий, Н.В. Федосеева, Н.В. Хозяинова

Основные показатели здоровья населения и состояния здравоохранения Республики Коми за 2022-2024г.г.: Статистический сборник ГБУЗ РК "РМИАЦ", Сыктывкар, 208 стр.

В сборнике представлены основные показатели, характеризующие состояние здоровья и развитие здравоохранения Республики Коми.

Сборник предназначен для руководителей здравоохранения, врачей-специалистов, работников планово-экономических и кадровых служб.

© ГБУЗ РК "Республиканский медицинский информационноаналитический центр". 2025

> e-mail: rbmsrk@minzdrav.rkomi.ru www.rbms.rkomi.ru

Содержание

Основные показатели

Основные показатели состояния здоровья населения в Республике Коми в сравнении с	
Российской Федерацией и Северо-Западным Федеральным округом	7
Сеть медицинских учреждений Республики Коми В 2023-2024 гг.	8
Показатели исполнения национальных проектов:	
Демография	9
Здравоохранение:	
Развитие первичной медико-санитарной помощи	10
Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями	11
Борьба с онкологическими заболеваниями	12
Программа развития детского здравоохранения	13
Медицинские кадры	14
Создание единого цифрового контура в здравоохранении	15
Демография:	
Численность населения:	
Половозрастная численность постоянного (на начало года) населения РК	<u>16-18</u>
Половозрастная численность постоянного (на начало года) населения в районах и	
городах РК	<u>19-22</u>
Общие показатели воспроизводства населения	
Число родившихся живыми, умерших и естественный прирост в районах и городах РК	<u>23</u>
Коэффициент естественного движения населения в районах и городах РК	<u>24</u>
Смертность:	
Смертность лиц трудоспособного возраста в РК по классам причин смерти	<u>25</u>
Интенсивные показатели общей смертности лиц трудоспособного возраста в районах и	
городах Республики Коми	<u>26</u>
Половозрастные коэффициенты смертности от всех причин в РК	<u>27-29</u>
Интенсивные показатели смертности от основных причин в районах и городах РК	<u>30-32</u>
Коэффициенты младенческой смертности в РК по основным причинам смерти	<u>33</u>
Коэффициенты младенческой смертности, мертворождаемости в районах и городах РК	<u>34</u>
Материнская смертность в РК	<u>35</u>
Ожидаемая продолжительность жизни:	
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в районах и городах РК, лет	<u>36</u>
Заболеваемость:	
Первичная заболеваемость среди основных групп населения РК	<u>37-39</u>
Распространенность болезней среди основных групп населения РК	<u>40-42</u>
Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет в РК	43-48

Первичная заболеваемость среди основных возрастных групп населения в районах и	
городах РК	<u>49</u>
Распространенность болезней среди основных возрастных групп населения в районах и	
городах РК	<u>50</u>
Первичная заболеваемость населения по классам заболеваний в районах и городах РК	<u>51-56</u>
Распространенность болезней среди основных групп населения по классам заболеваний	
в районах и городах РК	<u>57-62</u>
Число больных, состоящих под диспансерным наблюдением, в районах и городах РК	<u>63-64</u>
Полнота охвата диспансерным наблюдением от числа зарегистрированных больных по	
группам населения (%)	<u>65</u>
Охват диспансерным наблюдением больных по районам и городам РК	<u>66</u>
Распространенность, первичная заболеваемость, охват диспансерным наблюдением на	
<u>1000 населения (0-17 лет)</u>	<u>67</u>
Заболеваемость «чернобыльцев»	
Первичная заболеваемость, распространенность болезней и смертность по причинам	
среди лиц, подвергшихся воздействию радиации при аварии на Чернобыльской АЭС, в	
районах и городах РК	68-70
Социально обусловленные болезни	
Заболеваемость и контингенты больных злокачественными новообразованиями в	
районах и городах РК	71-72
Выявление онкологических заболеваний при медосмотрах, запущенность	
онкологических заболеваний и одногодичная летальность в районах и городах РК	<u>73</u>
Доля впервые выявленных злокачественных новообразований с І-ІІ стадиями, удельный	
вес больных состоящих на учете 5 лет и более по РК	<u>74</u>
Заболеваемость психическими расстройствами в РК	<u>75</u>
Заболеваемость и распространенность психических расстройств в районах и городах	
<u>PK</u>	76-77
Заболеваемость и распространенность наркологических болезней в РК	<u>78</u>
Заболеваемость и распространенность наркологических болезней в районах и городах	
<u>PK</u>	<u>79-84</u>
Заболеваемость и контингенты больных активным туберкулезом в Республике Коми	85-86
Заболеваемость и структура впервые в жизни установленного диагноза активного	
туберкулеза населения РК по локализациям	<u>87</u>
Заболеваемость и контингенты больных активным туберкулезом в районах и городах	
<u>PK</u>	<u>88</u>
Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, доля	
абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с	
бактериовыделением	<u>89</u>
Заболеваемость сифилисом и гонореей в РК	90
Заболеваемость сифилисом и гонореей в районах и городах РК	91
Выявляемость и смертность ВИЧ-инфекцией в районах и городах Республики Коми	<u>92</u>
Пути передачи ВИЧ-инфекции в районах и городах Республики Коми	<u>93</u>

Временная и стойкая утрата трудоспособности:

Временная нетрудоспособность трудоспособного населения РК в случаях и днях	<u>94</u>
Временная нетрудоспособность в городах и районах Республики Коми по всем	
причинам и заболеваниям, в случаях и в днях на 100 трудоспособного населения,	
средняя длительность одного случая	<u>95</u>
Первичный выход на инвалидность взрослого населения Республики Коми по формам	
болезней, на 10 тысяч постоянного населения соответствующего возраста	96-97
Здоровье матери и ребенка:	
Медицинская помощь беременным, роженицам и родильницам	
Диспансерное наблюдение за беременными, исходы беременностей и	
родовспоможение в акушерских стационарах РК	<u>98</u>
Родовспоможение в акушерских стационарах в разрезе городов и районов РК	99
Заболеваемость беременных женщин (в % к числу закончивших беременность)	100
Отдельные заболевания, возникщие у женщин в течение беременности в районах и	
городах РК	101-102
Заболевания, осложнившие роды и послеродовый период у женщин в РК	<u>103</u>
Отдельные заболевания, осложнившие роды и послеродовый период в районах и	
городах РК	104-105
Хирургическая работа в акушерско-гинекологической службе РК, прерывание	
беременности (аборты) в РК, охват современными средствами контрацепции в РК	<u>106</u>
Прерывания беременности (аборты) и охват современными средствами контрацепции	
<u>PK</u>	<u>107-108</u>
Прерывания беременности (аборты) по возрасту женщин в районах и городах РК	<u>109</u>
Медицинская помощь новорожденным	
Заболеваемость новорожденных с весом 1000 гр. и более в роддомах (родильных	
отделениях) в городах и районах в РК	<u>110</u>
Число умерших новорожденных с весом 1000 гр. и более в стационарах РК	<u>111</u>
Смертность новорожденных в роддомах (родильных отделениях) в районах и городах	
<u>PK</u>	<u>112</u>
Скрининг новорожденных и число заболеваний детей первого года жизни по	110
Республики Коми	<u>113</u>
Заболеваемость детей первого года жизни	
Заболеваемость среди детей первого года жизни по причинам в РК	114
Заболеваемость среди детей первого года жизни в районах и городах РК по отдельным	
причинам	<u>115-117</u>
Профилактические осмотры детей и школьников	
Профилактические осмотры детей (0-17л) и доля детей I и II групп здоровья	
обучающихся в общеобразовательных учрежлениях РК (%)	118

Инвалидность среди детского населения

Заболевания, послужившие причиной общей инвалидности у детей 0-17 лет в разрезе	
возраста и пола (абсолютные цифры) РК	119-120
Общая инвалидность среди детей 0-17 лет в РК по причинам в разрезе возраста и пола,	
на 10 тыс. постоянного населения	121-126
Первичная инвалидность среди детей 0-17 лет в РК на 10 тысяч постоянного населения	
соответствующего возраста	<u>127</u>
Ресурсы здравоохранения:	
Сеть учреждений	
Число самостоятельных больничных учреждений и диспансеров в районах и городах	
<u>PK</u>	128-130
Число самостоятельных амбулаторно-поликлинических учреждений в районах и	
городах РК	<u>131</u>
Состояние зданий медицинских организаций РК	<u>132</u>
Состояние зданий медицинских организаций в разрезе городов и районов РК по	
состоянию на 31.12.2024 года	<u>133</u>
Состояние зданий фельдшерско-акушерскихи фельдшерских пунктов в разрезе городов	
и районов РК по состоянию на 31.12. 2024 года	<u>134</u>
Состояние зданий подразделений, оказывающих медицинскую помощь в	
амбулаторных условиях в разрезе городов и районов РК по состоянию на 31.12.2024	
<u>года</u>	<u>135</u>
Состояние зданий подразделений, оказывающих медицинскую помощь в	
стационарных условиях в разрезе городов и районов РК по состоянию на 31.12.2024	
<u>года</u>	<u>136</u>
Состояние зданий подразделений, оказывающих медицинскую помощь в	
амбулаторных и стационарных условиях, расположенные в одном здании в разрезе	
городов и районов РК по состоянию на 31.12.2024 года	<u>137</u>
Состояние зданий офисов врачей общей практики в разрезе городов и районов РК по	
состоянию на 31.12.2024 года	<u>138</u>
Медицинские кадры	
Удельный вес медицинского персонала аттестованных на квалификационные	
категории в РК	<u>139</u>
Удельный вес медицинского персонала, имеющих сертификат специалиста в РК	<u>140</u>
Штатные, занятые должности и физические лица медицинского персонала в РК	<u>141</u>
Показатели укомплектованности, коэффициент совместительства медицинского	
персонала в разрезе специальностей в РК	<u>142</u>
Показатели укомплектованности и коэффициент совместительства у врачей в районах	
и городах РК	<u>143</u>
Показатели укомплектованности и коэффициент совместительства у среднего	
медицинского персонала в районах и городах РК	<u>144</u>
Укомплектованность средним медицинским персоналом фельдшерско-акушерских и	
фельдшерских пунктов РК, %	<u>145</u>
Показатели обеспеченности медицинского персонала в разрезе специальностей в РК	<u>146</u>
Обеспеченность населения врачами в районах и городах РК	<u>147</u>

Обеспеченность врачами отдельных специальностей в районах и городах Республики	
Коми	148-155
Обеспеченность населения средними медицинскими работниками в районах и городах	
PK	<u>156</u>
Обеспеченность средними медицинскими работниками отдельных специальностей в	
районах и городах РК	<u>157-159</u>
Штатные, занятые должности и физические лица младшего медицинского персонала в	
<u>PK</u>	<u>160</u>
Показатели укомплектованности, обеспеченности и коэффициент совместительства	
младшего медицинского персонала в районах и городах РК	<u>161</u>
Стационарное медицинское обслуживание	
Обеспеченность больничными койками круглосуточного пребывания всего населения в	
разрезе профилей коек	162-163
Абсолютное число больничных коек круглосуточного пребывания в разрезе профилей	102-103
коек по РК	<u>164</u>
Обеспеченность населения отдельными профилями коек в районах и городах РК	165-166
Использование коечного фонда в разрезе профилей коек по РК	167-168
использование коечного фонда в разрезе профилеи коек по 1 к	107-100
Использование коечного фонда для взрослого населения в разрезе профилей в РК	<u>169</u>
Использование коечного фонда для детского населения в разрезе профилей в РК	<u>170</u>
Использование коечного фонда для всего населения в разрезе медицинских	
организаций в РК	<u>171</u>
Средняя длительность лечения больных в стационаре в разрезе болезней и отдельных	
заболеваний РК	<u>172-173</u>
Летальность в стационарах в разрезе болезней и отдельных заболеваний в РК	<u>174-175</u>
Средняя длительность лечения по всем классам заболеваний по районам и городам в	
стационарах РК	<u>176</u>
Больничная летальность по всем классам заболеваний в стационарах РК	<u>177</u>
Хирургическая работа в круглосуточных стационарах учреждений здравоохранения РК	<u>178</u>
Число пациентов поступивших в стационары, пострадавших в дорожно-транспортных	
происшествиях по РК	<u>179</u>
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	
Функция врачебной должности и количество посещений на 1 жителя к врачам	
амбулаторно-поликлинического звена в разрезе специальностей в целом по РК	180
Число посещений к врачам амбулаторно-поликлинического звена, включая платные и	100
посещения к стоматологам (зубным врачам)	<u>181</u>
Функция врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность) по	101
отдельным специальностям	182
Медицинское обслуживание сельского населения на фельдшерско-акушерских пунктах	102
(ФАП) в районах РК	183
(# 1 III) D PARIOHAN I IX	103
Показатели обеспеченности, укомплектованности, занятости, коэффициент	
совместительства медицинского персонала в дневных стационарах всех типов 2024 год	<u>184</u>
<u>Развитие стационарозамещающих технологий в районах и городах РК</u>	<u>185</u>
Количество мест в дневных стационарах в разрезе профилей по РК	<u>186</u>

Число мест в дневных стационарах в городах и районах РК	<u>187</u>
Число пролеченных больных в дневных стационарах в районах и городах РК	188
Число проведенных больными дней лечения в дневных стационарах в районах и	
городах РК	189
Средняя занятость мест в дневных стационарах в районах и городах РК	<u>190</u>
Стоматологическая помощь населению в районах и городах РК	<u>191-193</u>
Скорая и неотложная медицинская помощь	
Деятельность службы скорой медицинской помощи в районах и городах РК	<u>194-195</u>
Число вызовов медицинской помощи в районах и городах РК	<u>196</u>
Число лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при вызовах в РК	<u>197</u>
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи в РК	<u>198</u>
Вспомогательные лечебно-диагностические подразделения	
Лабораторная служба РК	199
Деятельность лабораторно-диагностической службы в районах и городах РК	200-201
Физиотерапевтическая, эндоскопическая служба и служба УЗИ РК	<u>202</u>
Деятельность физиотерапевтических отделений в РК	203
Деятельность лечебно-физкультурных отделений в районах и городах РК	204
Деятельность службы ультразвуковой диагностики в районах и городах РК	<u>205</u>
Деятельность службы функциональной диагностики в районах и городах РК	<u>206</u>
Рентгенологическая и патологоанатомическая службы РК	<u>207</u>
Деятельность рентгенологической службы в районах и городах РК	208

Основные показатели состояния здоровья населения в Республике Коми в сравнении с Российской

Федераци		ом и Севе спублика Ко		дным Фе	деральн і СЗФО	ым окруі	ОМ	РФ	
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Естественное движение населения, <i>на 1000</i>	жителей				l l		l.	l	
общий коэффициент рождаемости*	8,7	8,7	8,4	8,1	7,8	7,6	8,9	8,6	8,4
общий коэффициент смертности*	14,3	13,4	14,1	13,4	12,3	12,6	13,1	12,1	12,5
коэффициент естественного прироста	-5,6	-4,7	-5,7	-5,3	-4,5	-5,0	-4,2	-3,5	-4,1
(убыли) Ожидаемая продолжительность жизни при		,	,	-,-	,-			-,-	
для мужчин и женщин	69.9	70,4	69,90	73,1	73,8	н/д	72,7	73,4	72,8
для мужчин	64,4	64,4	н/д	68,0	68,6	н/д	67,6	68,0	н/д
для женщин	75,5	76,5	н/д	77,8	78,8	н/д	77,8	78,7	н/д
для женщин	70,0	70,5	пд	77,0	70,0	п/д	77,0	70,7	п/д
Суммарный коэффициент рождаемости, количества рожденных детей на 1 женщину фертильного возраста	1,544	1,564	1,527	1,262	1,242	1,2	1,416	1,410	н/д
Коэффициент младенческой смертности, на 1000 детей, родившихся живыми	4,0	4,9	3,8	4,0	4,1	4,10	4,4	4,2	4,0
Коэффициент материнской смертности, на 100 тыс. детей, родившихся живыми	0,0	31,7	0,0	20,3	19,4	н/д	13,0	13,3	н/д
Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет , на 100 тыс.населения соответсвующего возраста	45,6	37,5	35,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, на 1000 детей, родившихся живыми	4,9	5,7	5,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Смертность трудоспособного населения, на 100 тыс. населения соответсвующего возраста	748,1	751,7	842,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для женщин	338,0	341,0	349,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для мужчин	1121,6	1120,0	1297,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Смертность лиц старше трудоспособного возраста, на 100 тыс. населения соответсвующего возраста	4206,7	3577,1	3852,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Заболеваемость населения, на 1000 населе	ния	1		1					
первичная заболеваемость	1198,9	1144,7	1185,0	1115,6	1007,5	н/д	889,1	821,3	н/д
общая заболеваемость	2474,4	2526,6	2715,0	2191,7	2175,6	н/д	1731,4	1719,5	н/д
Отдельные социально-значимые заболева	ния, <i>на 100</i>	тыс. насел	ения		1		T	,	
заболеваемость активным туберкулезом	27,9	24,8	24,1	15,0	14,8	н/д	25,2	24,0	н/д
заболеваемость злокачественными новообразованиями	455,5	518,7	521,9	466,5	487,4	н/д	425,9	460,6	н/д
заболеваемость сифилисом	2,0	4,5	4,0	16,2	14,9	н/д	18,9	17,6	н/д
Обеспеченность населения, на 10 тыс. нас	еления								
врачами	41,6	41,4	42,3	44,0	44,8	н/д	37,0	37,5	н/д
средними медицинским персоналом	124,4	123,7	124,0	83,4	82,8	н/д	81	80,5	н/д
круглосуточными койками	98,6	96,2	96,8	69,8	69,4	н/д	68,3	67,6	н/д
койками в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	8,0	6,4	6,7	5,95	6,1	н/д	6,18	6,3	н/д
местами в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	18,6	19,5	19,6	9,72	9,8	н/д	10,65	10,6	н/д
Средняя занятость койки, дней							· · ·		
в круглосуточных стационарах	269,0	271,0	268,0	293,0	300,0	н/д	284,0	292,0	н/д
в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	218,0	250,0	262,0	304,0	314,0	н/д	272,0	293,0	н/д
в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	261,0	269,0	253,0	440,0	469,0	н/д	294,0	308,0	н/д
Среднее число посещений в амбулаторных учреждениях, на 1 жителя, включая платные и посещения к стоматологам (зубным врачам)	9,9	9,8	11,4	8,7	8,6	н/д	7,8	7,9	н/д
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи до места вызова менее 20 минут, %	80,0	81,2	82,0	85,0	86,2	н/д	85,9	85,9	н/д
Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь амбулаторно, <i>на 1</i> <i>000 населения</i>	9,7	10,0	9,8	4,7	5,9	н/д	7,3	6,6	н/д

Сеть государственных учреждений здравоохранения Республики Коми в 2022-2024гг.

Типы учреждений	2022	2023	2024	Типы учреждений	2022	2023	2024
,				VII. Амбулаторно-поликлинические			
I. Больничные учреждения:	35	35	35	учреждения самостоятельные:	8	8	8
Республиканская больница	1	1	1	Поликлиники взрослые	4	4	4
Детская республиканская больница	1	1	1	Детские поликлиники	1	1	1
Городские больницы	5	5	4	Центры и прочие учреждения	3	3	3
Детские городские больницы	2	2	2	Физиотерапевтическая поликлиника	1	1	1
Больницы скорой медицинской помощи	1	1	1	Центр СПИД	1	1	1
Госпитали для ветеранов войн и участников боевых действий	1	1	1	Консультативно-диагностический центр	1	1	1
Самостоятельные родильные дома	2	2	2	Центр профессиональной патологии	-	-	-
Центральные районные больницы	16	16	17	Структурные подразделения оказ первичную медико-санитарную			
D , .				фельдшерско-акушерские пункты			
Районные больницы (самостоятельные)	-	-	-	(включая передвижные), фельдшерские пункты	298	305	305
Районные больницы, входящие в состав ЦРБ	6	6	6	здравпункты (врачебные и фельдшерские)	2	8	9
Участковые больницы, входящие в состав ЦРБ	13	11	10	врачебные амбулатории	35	38	39
Специализированные больницы:	5	5	5	отделения врача общей практики	24	23	23
инфекционные больницы для взрослых	1	1	1	VIII. Стоматологические поликлиники самостоятельные	4	4	4
офтальмологические больницы	1	1	1	ЛПУ, имеющие стоматологические отделения, кабинеты	29	29	29
психиатрические больницы	3	3	3	IX. Медицинские организации особого типа:	5	5	5
Центры:	1	1	1	Центры, в т.ч.	3	3	3
перинатальный центр	1	1	1	Центры медицинской профилактики	-	-	-
центр восстановительной медицины	-	-	-	Медицинский информационно- аналитический центр	1	1	1
II. Диспансеры,всего	6	6	6	Медицинский мобилизационных резервов "Резерв"	1	1	1
Диспансеры, имеющие стационар круглосуточного пребывания:	5	5	5	Территориальный центр медицины катастроф	1	1	1
противотуберкулезные	1	1	1	Бюро, в т.ч.	2	2	2
онкологические	1	1	1	Патологоанатомическое бюро	1	1	1
кожно-венерологические	1	1	1	Бюро судебно-медицинской экспертизь	1	1	1
наркологические	1	1	1	Бюро медицинской статистики	-	-	-
кардиологические	1	1	1	Всего государственных учреждений здравоохранения, входящих в номенклатуру медицинских организаций	65	65	62
Диспансеры, оказывающие только амбулаторно-поликлиническую помощь:	1	1	1	"Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств"	-	-	-
врачебно-физкультурные	1	1	1	ГБУ РК "Главное управление материально-технического обеспечения здравоохранения Республики Коми"	1	1	1

III. Санаторно-курортные учреждения	3	3	3	ГБУ РК "Автотранспортное управление здравоохранения республики Коми"	-	-	1
IV. Дома ребенка	3	3		ГКУ РК "Центр обеспечения деятельности Министерства здравоохранения РК"	1	1	1
V. Станции скорой медицинской помощи самостоятельные	1	-	ı	Всего число учреждений (юридических лиц), в отношении			
отделения СМП, входящие в состав других учреждений	27	27	27	которых Министерство здравоохранения Республики Коми	67	67	64
VI. Центр крови	1	1	1	выступает Учредителем			

ПОКАЗАТЕЛИ ИСПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ

Показатели региональных проектов Республики Коми в составе национального проекта "Демография"

	Наименование целей и показателей			F		РФ									
№ п/п		Базовое значение Плановое значение значение						Фактическое значение							
			2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2024г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.				
Разра	Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение»														
1	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %	42,3	22,3	42,6	68,7	63,5	70,0	21,6	37,5	64,4	71,4				
2	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста, усл.ед.	25,3	10,9	18,0	57,7	62,9	47,0	30,0	44,8	59,6	59,9				
3	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, %	39,8	65,6	67,8	83,3	69,3	90,0	63,2	69,0	85,9	91,3				
	Формирование системы мотивации гр	раждан к здор	овому о	бразу жиз	вни, вклю	чая здор	овое питание	и отказ от	вредных	привыч	ек				
1	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах)	10,1	10,1	11,3	11,1	10,9	10,8	6,3	6,5	6,5	10,8				
2	Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением	-21,9	-50,0	-28,4	16,1	-11,5	4,9	-25,9	9,4	9,4	4,9				

Показатели регионального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи в Республике Коми" национального проекта "Здравоохранение"

					PK							
№ п/п	Наименование целей и показателей		Φ	актическо	е значени	e			Фактичес	Фактическое значение		
142 1911	Transitionaline general introduction	Базовое значение	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	Плановое значение 2024г.	2021 г.	2022 г.	РФ Ское значение 2023 г. 17663,0 Н/д 94,1 Н/д Н/д Н/д Н/д Н/д	2024 г.	
1	Число в Республике Коми лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее	206,0	595,0	414,0	527,0	391,0	266,0	16129,0	16185,0	17663,0	18,6	
2	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, в тыс. на 1 мобильную медицинскую бригаду	0,0	0,7	1,9	3,4	3,8	3,5	3,0	3,0	н/д	3,6	
3	Доля лиц в Республике Коми, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %	90,4	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	94,5	96,1	94,1	95,3	
4	Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	0,0	0,0	0,0	74,8	132,2	100,0	1,0	15,8	н/д	85,5	
5	Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", от общего количества таких организаций. %	29,1	80,0	81,4	89,5	87,9	70,9	70,8	75,1	н/д	82,3	
6	Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), %	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5	99,7	99,9	н/д	100,0	
7	Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания	95,4	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0	99,7	99,7	н/д	99,7	
8	Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя	3,1	3,1	3,6	3,5	3,5	3,6	5,1	5,8	н/д	6,0	
9	Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию. от общего числа населения	51,5	34,3	49,1	62,9	70,1	70,0	34,7	46,3	н/д	70,9	
10	Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", тысяча посещений	1430,0	5928,5	5751,2	5865,9	6707,3	3484,4	824992,2	865721,9	н/д	940 089.65	

Показатели регионального проекта "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Республике Коми" национального проекта "Здравоохранение"

				РФ									
№ п/п	Наименование целей и показателей		(Фактическо	е значен	не		¢	актическо	е значение			
		Базовое значение	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	Плановое значение 2024г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.		
4	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	12,0	16,4	11,6	10,5	11,7	11,5	13,2	11,2	10,2	9,8		
5	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	20,5	24,2	25,3	22,1	19,6	21,4	20,6	17,7	н/д	15,8		
7	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.	0,8	1,6	1,7	1,9	1,6	1,3	252,0	289,5	323,3	335,6		
9	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	0,0	19,1	28,0	31,1	55,4	80,0	48,2	67,0	71,8	80,9		
10	Летальность больных с болезнями системы кровообращениясреди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК/число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдение)	3,6	2,4	2,2	2,1	2,0	3,2	2,5	2,1	1,9	1,9		
11	Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечнососудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях. %	0,0	89,3	87,1	91,2	92,8	90,0	84,1	92,9	95,0	91,0		

ПОКАЗАТЕЛИ ИСПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ

Показатели регионального проекта "Борьба с онкологическими заболеваниями в Республике Коми" национального проекта "Здравоохранение"

					PK			РФ			
№ п/п	Наименование целей и показателей	Базовое		Фактическ	ое значение)	Плановое значение	4	Рактическо	ое значение	
		значение	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024	2024г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024
1	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %	53,4	50,2	50,6	54,5	58,3	59,5	57,9	59,3	60,5	61,4
2	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %	55,2	62,5	63,6	64,0	64,4	60,0	57,4	58,2	58,8	60,1
3	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), %	25,9	25,6	29,9	27,9	24,6	19,1	20,3	19,1	18,3	17,3
4	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением	66,0	54,4	61,6	80,1	69,9	80,0	63,5	75,0	78,3	83,2

Показатели регионального проекта "Развитие детского здравоохранения Республики Коми, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" национального проекта "Здравоохранение"

				ı	PK				Р	Φ	
№ п/п	Наименование целей и показателей	Базовое	Φ	актическ	ое значен	ие	Плановое	(Фактическо	е значение	9
		значение	2021г.	2022г.	2023г.	2024	значение 2024г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024
1	Младенческая смертность, на 1000 детей родившихся живыми	4,3	5,2	4,1	4,9	3,8	3,8	4,6	4,5	н/д	н/д
2	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %	48,0	51,3	54,9	60,2	64,2	60,0	70,5	73,3	н/д	78,6
3	Смертность детей в возрасте 0 - 4 года, на 1000 родившихся детей родившихся живыми	6,2	6,3	4,5	5,7	5,0	5,7	5,7	5,5	н/д	н/д
4	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	45,0	48,9	49,3	50,9	51,8	50,2	50,7	51,4	52,8	53,9
5	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костномышечной системы и соединительной ткани, %	3,4	61,1	78,4	89,7	97,0	90,0	65,1	74,3	н/д	86,8
6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %	4,3	61,4	72,4	84,3	94,6	90,0	57,6	68,0	н/д	80,0
7	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %	5,5	61,1	72,3	81,4	96,5	90,0	62,7	73,8	н/д	85,5
8	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения, %	9,4	74,9	78,6	92,4	98,2	90,0	75,6	83,7	н/д	89,9
9	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена вешеств. %	19,5	74,8	82,6	89,1	95,2	90,0	76,3	83,3	н/д	90,1
10	Смертность детей в возрасте 0-17 лет, на 100 000 детей соответствующего возраста	51,6	47,1	42,5	37,5	37,8	42,0	47,2	43,6	н/д	н/д
11	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	36,0	85,7	100,0	100,0	100,0	95,0	89,2	98,1	98,3	98,71
12	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)	0,0	86,9	89,7	80,1	100,0	95,0	89,3	94,2	95,2	99,49
13	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами	95,1	86,3	88,8	92,0	95,2	95,1	81,1	86,6	н/д	95,4

ПОКАЗАТЕЛИ ИСПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ

Показатели регионального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Республики Коми квалифицированными кадрами" национального проекта "Здравоохранение"

				P	rK				Po	Þ	
№ п/п	Наименование целей и показателей	Базовое		Фактическ	ое значени	е	Плановое значение		Фактическо	е значение	
		значение	2021г.	2022г.	2023г.	2024	2024г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024
1	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел. на 10 тыс. населения	41,2	38,7	41,4	45,3	42,2	53,0	37,7	40,0	н/д	н/д
2	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел. на 10 тыс. населения	129,6	118,9	122,0	137,7	115,1	139,9	83,9	87,2	н/д	н/д
3	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %	0,0	7,3	29,5	36,0	52,3		7,2	33,3	н/д	н/д
4	Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения	15,8	15,0	15,2	16,7	16,3	16,9	15,3	15,5	н/д	н/д
5	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, (чел. на 10 тыс. населения)	22,0	21,0	23,5	24,5	22,9	22,9	20,6	22,0	н/д	н/д
6	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами	70,9	84,6	81,5	84,1	93,3	90,1	81,1	84,6	н/д	н/д
7	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками	67,4	90,5	88,2	82,2	96,2	95,0	83,8	85,7	н/д	н/д
8	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками	93,1	90,3	88,2	95,1	96,1	95,5	85,2	86,2	н/д	н/д
9	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения	10,7	10,7	12,9	12,6	12,0	10,6	7,3	7,7	н/д	н/д
10	Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс.чел.		12,3	13,0	13,1	14,0	15,0	1702,1	1793,9	н/д	н/д

Показатели региональной программы "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" национального проекта "Здравоохранение"

					PK			РФ			
№ п/п	Наименование целей и показателей	Базовое	(Рактическ	ое значен	ие	Плановое значение	Фактическое значение			
		значение	2021г.	2022г.	2023г.	2024	2024г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг, тыс. чел	128,4	261,3	258,1	377,4	393,9	361,4	30909,5	32795,0	н/д	56486,5
2	Доля медорганизаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	58,0	94,5	100,0	100,0	100,0	100,0	91,6	100,0	н/д	н/д
3	Доля медорганизаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения, %	55,0	62,4	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	97,0	н/д	н/д
4	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период	0,0	9,1	20,8	76,5	93,9	84,0	20,0	56,5	н/д	н/д
5	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	0,0	57,2	31,9	97,3	271,0	100,0	49,2	97,2	н/д	196.78
6	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	0,0	7,5	10,5	63,1	94,8	63,0	43,1	62,7	н/д	83.26

Половозрастная численность постоянного населения (на начало года) Республики Коми, человек

		жчины и женщи	IНЫ		Мужчины			Женщины	
Возраст	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				дская и сельск		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>
Итого	734363	726434	720610	339964	336080	332732	394399	390354	387878
711010	701000	720101	720010	из них:		002102	00 1000	000001	001010
0 - 4 лет	34949	32798	31791	17702	16762	16183	17247	16036	15608
в том числе - 0 лет	6140	6371	6285	3081	3270	3190	3059	3101	3095
1 год	6344	6132	6367	3244	3079	3268	3100	3053	3099
2 года	6789	6304	6120	3447	3232	3072	3342	3072	3048
3 года	7280	6743	6281	3754	3438	3219	3526	3305	3062
4 года	8396	7248	6738	4176	3743	3434	4220	3505	3304
5 - 9 лет	49674	47935	45019	25405	24357	22820	24269	23578	22199
10 - 14 лет	45726	46713	47701	23126	23734	24419	22600	22979	23282
15 -19 лет	38743	39213	39487	20173	20110	19851	18570	19103	19636
20 - 24 лет	29363	30932	32540	15373	16327	17332	13990	14605	15208
25 - 29 лет	34741	32291	31361	17697	16578	16234	17044	15713	15127
30 - 34 лет	55727	49923	45142	28398	25538	22909	27329	24385	22233
35 - 39 лет	67896	67656	65705	33658	33596	32746	34238	34060	32959
40 - 44 лет	60424	61362	62412	29336	29954	30308	31088	31408	32104
45 - 49 лет	55590	55487	56167	26234	26191	26564	29356	29296	29603
50 - 54 лет	47952	48908	49378	22342	22793	22920	25610	26115	26458
55 - 59 лет	50487	47371	45131	22864	21420	20530	27623	25951	24601
60 - 64 лет	56003	54953	53056	23487	23177	22515	32516	31776	30541
65 - 69 лет	44161	45113	46826	16513	16893	17548	27648	28220	29278
70 - 74 лет	31184	33062	34497	10284	10991	11600	20900	22071	22897
75 - 79 лет	10898	12633	15416	3029	3501	4354	7869	9132	11062
80 - 84 лет	13273	12010	10159	2983	2681	2278	10290	9329	7881
85 лет и старше	7572	8030	8822	1360	1477	1621	6212	6597	7201
Дети (0-14 лет)	130349	127446	124511	66233	64853	63422	64116	62593	61089
Подростки (15-17 лет)	24391	24596	25397	12541	12566	12892	11850	12030	12505
Дети и подростки (0- 17 лет)	154740	152042	149908	78774	77419	76314	75966	74623	73594
Взрослые (18 лет и старше)	579623	574392	570702	261190	258661	256418	318433	315731	314284
Женщины фертильного возраста (15-49 лет)	171615	1687570	166870	х	х	х	171615	1687570	166870
Моложе трудоспособного (0- 15 лет)	138514	136242	133522	70418	69319	67925	68096	66923	65597
Трудоспособный *	425682	417480	421367	222128	217491	218346	203554	199989	203021
Старше трудоспособного *	170167	172712	165721	47418	49270	46461	122749	123442	119260

^{*} на 1 января 2022-2023 гг. трудоспособное население - мужчины в возрасте 16-61 года, женщины - 16-56 лет; на 1 января 2024 г. - мужчины в возрасте 16-62 лет, женщины - 16-57 лет.

Половозрастная численность постоянного населения (на начало года) Республики Коми, человек

подолжение таблии

	NA.			Π	N4:				одолжение таблицы
Возраст		жчины и женщи		0000	Мужчины	0004-	0000-	Женщины	0004-
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г. Городская м	2023г. естность	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Итого	569453	564359	561102	260508	257954	255868	308945	306405	305234
				из ни		l			
0 - 4 лет	27099	25441	24505	13745	12995	12448	13354	12446	12057
в т.ч 0 лет	4626	4875	4753	2342	2492	2397	2284	2383	2356
1 год	4951	4643	4888	2537	2346	2495	2414	2297	2393
2 года	5298	4938	4651	2681	2541	2343	2617	2397	2308
3 года	5719	5271	4932	2939	2675	2539	2780	2596	2393
4 года	6505	5714	5281	3246	2941	2674	3259	2773	2607
5 - 9 лет	38943	37755	35665	19849	19141	18037	19094	18614	17628
10 - 14 лет	35024	35893	36950	17635	18161	18849	17389	17732	18101
15 -19 лет	31364	31713	31841	16327	16192	15930	15037	15521	15911
20 - 24 лет	23977	24765	25730	12457	13063	13658	11520	11702	12072
25 - 29 лет	28143	26331	25716	14038	13225	13064	14105	13106	12652
30 - 34 лет	45142	40698	36954	22636	20419	18348	22506	20279	18606
35 - 39 лет	54580	54448	53087	26516	26512	25970	28064	27936	27117
40 - 44 лет	48577	49597	50648	23303	23887	24196	25274	25710	26452
45 - 49 лет	43890	43950	44716	20388	20444	20817	23502	23506	23899
50 - 54 лет	36415	37666	38389	16759	17330	17611	19656	20336	20778
55 - 59 лет	35804	33798	32472	15854	14995	14511	19950	18803	17961
60 - 64 лет	39412	38648	37483	15897	15648	15325	23515	23000	22158
65 - 69 лет	32269	32601	33512	11629	11787	12080	20640	20814	21432
70 - 74 лет	24087	25389	26290	7700	8153	8523	16387	17236	17767
75 - 79 лет	8866	10175	12297	2433	2751	3397	6433	7424	8900
80 - 84 лет	10269	9415	8093	2317	2119	1831	7952	7296	6262
85 лет и старше	5592	6076	6754	1025	1132	1273	4567	4944	5481
Дети (0-14 лет)	101066	99089	97120	51229	50297	49334	49837	48792	47786
Подростки (15-17 лет)	19318	19454	20134	9943	9890	10212	9375	9564	9922
Дети и подростки (0-17 лет)	120384	118543	117254	61172	60187	59546	59212	58356	57708
Взрослые (18 лет и старше)	449069	445816	443848	199336	197767	196322	249733	248149	247526
Женщины фертильного возраста (15-49 лет)	140008	137760	136709	х	х	х	140008	137760	136709
Моложе трудоспособного (0-15 лет)	107279	105848	103972	54415	53717	52725	52864	52131	51247
Трудоспособный *	336063	330843	334417	171984	169022	169884	164079	161821	164533
Старше трудоспособного *	126111	127668	122713	34109	35215	33259	92002	92453	89454

^{*} на 1 января 2022-2023 гг. трудоспособное население - мужчины в возрасте 16-61 года, женщины - 16-56 лет; на 1 января 2024 г. - мужчины в возрасте 16-62 лет, женщины - 16-57 лет.

Половозрастная численность постоянного населения (на начало года) Республики Коми, человек

окончание таблицы

7286 1532 1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	2022г. 79456 из них: 3957 739 707 766 815 930 5556 5491 3846 2916 3659	Мужчины 2023г. 78126 3767 778 733 691 763 802 5216 5573 3918 3264	2024r. 76864 3735 793 773 729 680 760 4783 5570 3921	2022r. 85454 3893 775 686 725 746 961 5175 5211 3533	Женщины 2023г. 83949 3590 718 756 675 709 732 4964 5247	2024r. 82644 3551 739 706 740 669 697 4571 5181
7286 1532 1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	79456 из них: 3957 739 707 766 815 930 5556 5491 3846 2916	78126 3767 778 733 691 763 802 5216 5573 3918	76864 3735 793 773 729 680 760 4783 5570 3921	85454 3893 775 686 725 746 961 5175 5211	83949 3590 718 756 675 709 732 4964 5247	82644 3551 739 706 740 669 697 4571 5181
7286 1532 1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	79456 из них: 3957 739 707 766 815 930 5556 5491 3846 2916	78126 3767 778 733 691 763 802 5216 5573 3918	3735 793 773 729 680 760 4783 5570 3921	3893 775 686 725 746 961 5175 5211	3590 718 756 675 709 732 4964 5247	3551 739 706 740 669 697 4571 5181
7286 1532 1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	из них: 3957 739 707 766 815 930 5556 5491 3846 2916	3767 778 733 691 763 802 5216 5573 3918	3735 793 773 729 680 760 4783 5570 3921	3893 775 686 725 746 961 5175 5211	3590 718 756 675 709 732 4964 5247	3551 739 706 740 669 697 4571 5181
1532 1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	3957 739 707 766 815 930 5556 5491 3846 2916	778 733 691 763 802 5216 5573 3918	793 773 729 680 760 4783 5570 3921	775 686 725 746 961 5175 5211	718 756 675 709 732 4964 5247	739 706 740 669 697 4571 5181
1532 1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	739 707 766 815 930 5556 5491 3846 2916	778 733 691 763 802 5216 5573 3918	793 773 729 680 760 4783 5570 3921	775 686 725 746 961 5175 5211	718 756 675 709 732 4964 5247	739 706 740 669 697 4571 5181
1479 1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	707 766 815 930 5556 5491 3846 2916	733 691 763 802 5216 5573 3918	773 729 680 760 4783 5570 3921	686 725 746 961 5175 5211	756 675 709 732 4964 5247	706 740 669 697 4571 5181
1469 1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	766 815 930 5556 5491 3846 2916	691 763 802 5216 5573 3918	729 680 760 4783 5570 3921	725 746 961 5175 5211	675 709 732 4964 5247	740 669 697 4571 5181
1349 1457 9354 10751 7646 6810 5645	815 930 5556 5491 3846 2916	763 802 5216 5573 3918	680 760 4783 5570 3921	746 961 5175 5211	709 732 4964 5247	669 697 4571 5181
1457 9354 10751 7646 6810 5645	930 5556 5491 3846 2916	802 5216 5573 3918	760 4783 5570 3921	961 5175 5211	732 4964 5247	697 4571 5181
9354 10751 7646 6810 5645	5556 5491 3846 2916	5216 5573 3918	4783 5570 3921	5175 5211	4964 5247	4571 5181
10751 7646 6810 5645	5491 3846 2916	5573 3918	5570 3921	5211	5247	5181
7646 6810 5645	3846 2916	3918	3921			
6810 5645	2916			3533	2500	1
5645		3264	·		3582	3725
	3659		3674	2470	2903	3136
8188	0000	3353	3170	2939	2607	2475
- 100	5762	5119	4561	4823	4106	3627
12618	7142	7084	6776	6174	6124	5842
11764	6033	6067	6112	5814	5698	5652
11451	5846	5747	5747	5854	5790	5704
10989	5583	5463	5309	5954	5779	5680
12659	7010	6425	6019	7673	7148	6640
15573	7590	7529	7190	9001	8776	8383
13314	4884	5106	5468	7008	7406	7846
8207	2584	2838	3077	4513	4835	5130
3119	596	750	957	1436	1708	2162
2066	666	562	447	2338	2033	1619
2068	335	345	348	1645	1653	1720
27391	15004	14556	14088	14279	13801	13303
5263	2598	2676	2680	2475	2466	2583
32654	17602	17232	16768	16754	16267	15886
26854	61854	60894	60096	68700	67682	66758
30161	X	х	х	31607	30810	30161
29550	16003	15602	15200	15232	14792	14350
86950	50144	48469	48462	39475	38168	38488
43008	13309	14055	13202	30747	30989	29806
	8188 12618 11764 11764 11451 10989 12659 15573 13314 8207 3119 2066 2068 27391 5263 32654 26854 30161 29550	8188 5762 12618 7142 11764 6033 11451 5846 10989 5583 12659 7010 15573 7590 13314 4884 8207 2584 3119 596 2066 666 2068 335 27391 15004 5263 2598 32654 17602 26854 61854 30161 x 29550 16003 36950 50144	5645 3659 3353 8188 5762 5119 12618 7142 7084 11764 6033 6067 11451 5846 5747 10989 5583 5463 12659 7010 6425 15573 7590 7529 13314 4884 5106 8207 2584 2838 3119 596 750 2066 666 562 2068 335 345 27391 15004 14556 5263 2598 2676 32654 17602 17232 26854 61854 60894 30161 x x 29550 16003 15602 36950 50144 48469	5645 3659 3353 3170 8188 5762 5119 4561 12618 7142 7084 6776 11764 6033 6067 6112 11451 5846 5747 5747 10989 5583 5463 5309 12659 7010 6425 6019 15573 7590 7529 7190 13314 4884 5106 5468 8207 2584 2838 3077 3119 596 750 957 2066 666 562 447 2068 335 345 348 27391 15004 14556 14088 5263 2598 2676 2680 332654 17602 17232 16768 26854 61854 60894 60096 30161 x x x 29550 16003 15602 15200	6810 2916 3264 3674 2470 5645 3659 3353 3170 2939 8188 5762 5119 4561 4823 12618 7142 7084 6776 6174 11764 6033 6067 6112 5814 11451 5846 5747 5747 5854 10989 5583 5463 5309 5954 12659 7010 6425 6019 7673 15573 7590 7529 7190 9001 13314 4884 5106 5468 7008 8207 2584 2838 3077 4513 3119 596 750 957 1436 2066 666 562 447 2338 22068 335 345 348 1645 27391 15004 14556 14088 14279 5263 2598 2676 2680	6810 2916 3264 3674 2470 2903 5645 3659 3353 3170 2939 2607 8188 5762 5119 4561 4823 4106 12618 7142 7084 6776 6174 6124 11764 6033 6067 6112 5814 5698 11451 5846 5747 5747 5854 5790 10989 5583 5463 5309 5954 5779 10989 5583 5463 5309 5954 5779 10989 5583 5463 5309 5954 5779 112659 7010 6425 6019 7673 7148 15573 7590 7529 7190 9001 8776 13314 4884 5106 5468 7008 7406 8207 2584 2838 3077 4513 4835 3119 596 750

^{*} на 1 января 2022-2023 гг. трудоспособное население - мужчины в возрасте 16-61 года, женщины - 16-56 лет; на 1 января 2024 г. - мужчины в возрасте 16-62 лет, женщины - 16-57 лет.

Численность постоянного населения (на начало года) в районах и городах Республики Коми

начало таблицы

		в том числе:						начало таблицы	
Наименование городов и районов		всего			Мужчины			Женщины	
тородов и райопов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	10481	10365	10125	4911	4830	4724	5570	5535	5401
Ижемский	16408	16294	16187	8134	8084	8005	8274	8210	8182
Княжпогостский	15496	15250	14981	7417	7297	7156	8079	7953	7825
Койгородский	7680	7571	7470	3672	3592	3544	4008	3979	3926
Корткеросский	18850	18538	18232	9040	8895	8748	9810	9643	9484
Печорский	43650	42796	42164	20092	19688	19341	23558	23108	22823
Прилузский	17822	17418	17018	8443	8265	8096	9379	9153	8922
Сосногорский	34507	34217	33872	15960	15822	15690	18547	18395	18182
Сыктывдинский	21673	21432	21442	10096	10012	10034	11577	11420	11408
Сысольский	11799	11753	11592	5512	5495	5388	6287	6258	6204
Троицко-Печорский	10030	9676	9461	4702	4548	4439	5328	5128	5022
Удорский	12755	12529	12261	5925	5811	5673	6830	6718	6588
г.Усинск	36667	36025	35807	17783	17399	17276	18884	18626	18531
Усть-Вымский	24171	23861	23548	11106	10936	10753	13065	12925	12795
Усть-Куломский	22462	22164	21766	10705	10575	10374	11757	11589	11392
Усть-Цилемский	10684	10478	10360	5215	5101	5035	5469	5377	5325
г.Воркута	68124	67702	67547	32276	32113	31893	35848	35589	35654
г.Инта	21635	21092	20870	9714	9515	9293	11921	11577	11577
г.Ухта	95717	94168	93096	44524	43807	43133	51193	50361	49963
г.Сыктывкар	233752	233105	232811	104737	104295	104137	129015	128810	128674
Республика Коми	734363	726434	720610	339964	336080	332732	394399	390354	387878
Город	569453	564359	561102	260508	257954	255868	308945	306405	305234
Село	164910	162075	159508	79455,99	78126	76864	85454	83949	82644

Численность постоянного населения (на начало года) в районах и городах Республики Коми

продолжение таблицы

				в том числе:							
Наименование		Дети 0-17 ле [.]	r			из I	них:				
городов и районов	,	дети о-тт ле	ı	Д	ети (0-14 лет	г)	подр	остки (15-17	лет)		
	2022г	2023г	2024г	2022г	2023г	2024г	2022г	2023г	2024г		
г.Вуктыл	2130	2084	2069	1822	1743	1682	308	341	387		
Ижемский	4116	4113	4273	3614	3565	3706	502	548	567		
Княжпогостский	2938	2870	2837	2502	2414	2372	436	456	465		
Койгородский	1464	1392	1289	1205	1146	1099	259	246	190		
Корткеросский	3978	3804	3581	3397	3248	3138	581	556	443		
Печорский	7926	7684	7657	6676	6396	6225	1250	1288	1432		
Прилузский	3578	3410	3142	3024	2865	2661	554	545	481		
Сосногорский	7119	6897	6802	5925	5663	5448	1194	1234	1354		
Сыктывдинский	5093	4908	4772	4298	4206	4018	795	702	754		
Сысольский	2363	2338	2196	2053	2012	1909	310	326	287		
Троицко-Печорский	1809	1693	1645	1530	1401	1349	279	292	296		
Удорский	2829	2721	2660	2423	2294	2210	406	427	450		
г.Усинск	8721	8541	8642	7360	7109	7001	1361	1432	1641		
Усть-Вымский	4560	4354	4204	3743	3596	3494	817	758	710		
Усть-Куломский	5257	5081	4842	4578	4385	4190	679	696	652		
Усть-Цилемский	2195	2204	2238	1853	1873	1886	342	331	352		
г.Воркута	13962	13484	13360	11666	11267	11129	2296	2217	2231		
г.Инта	4032	3857	3810	3362	3199	3087	670	658	723		
г.Ухта	18632	19209	18964	15478	15968	15638	3154	3241	3326		
г.Сыктывкар	52038	51398	50925	43840	43096	42269	8198	8302	8656		
Республика Коми	154740	152042	149908	130349	127446	124511	24391	24596	25397		
Город	120384	118543	117254	101066	99089	97120	19318	19454	20134		
Село	34356	33499	32654	29283	28357	27391	5073	5142	5263		

Численность постоянного населения (на начало года) в районах и городах Республики Коми

продолжение таблицы

			в том	числе:		
Наименование городов и районов	взросл	ъые (18 лет и ст	гарше)	Женщины фер	тильного возра	ста (15-49 лет)
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	8351	8281	8056	2321	2304	2230
Ижемский	12292	12181	11914	3194	3123	3075
Княжпогостский	12558	12380	12144	3075	3016	2966
Койгородский	6216	6179	6181	1479	1459	1405
Корткеросский	14872	14734	14651	3840	3711	3556
Печорский	35724	35112	34507	9652	9409	9340
Прилузский	14244	14008	13876	3362	3248	3096
Сосногорский	27388	27320	27070	7595	7524	7512
Сыктывдинский	16580	16524	16670	4939	4819	4744
Сысольский	9436	9415	9396	2180	2133	2093
Троицко-Печорский	8221	7983	7816	1752	1680	1621
Удорский	9926	9808	9601	2512	2469	2410
г.Усинск	27946	27484	27165	9403	9298	9234
Усть-Вымский	19611	19507	19344	5290	5161	5055
Усть-Куломский	17205	17083	16924	4304	4192	4051
Усть-Цилемский	8489	8274	8122	2002	1915	1976
г.Воркута	54162	54218	54187	17304	16987	16917
г.Инта	17603	17235	17060	4866	4685	4822
г.Ухта	77085	74959	74132	22990	22207	21882
г.Сыктывкар	181714	181707	181886	59555	59230	58885
Республика Коми	579623	574392	570702	171615	168570	166870
Город	449069	445816	443848	140008	137760	136709
Село	130554	128576	126854	31607	30810	30161

Численность постоянного населения (на начало года) в районах и городах Республики Коми (трудоспособного и старше трудоспособного возраста)

окончание таблицы

	в том числе:										
Наименование городов и районов	Трудос	пособного насе	ления *	Старше тр	удоспособного	возраста *					
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.					
г.Вуктыл	5998	5935	5904	2554	2540	2409					
Ижемский	8933	8681	8765	3633	3814	3460					
Княжпогостский	8569	8313	8292	4248	4341	4131					
Койгородский	4216	4073	4069	2165	2259	2211					
Корткеросский	10450	10131	10127	4808	4930	4777					
Печорский	24879	24209	24353	11642	11717	11053					
Прилузский	9547	9125	9128	5025	5198	4992					
Сосногорский	19445	19380	19693	8724	8758	8338					
Сыктывдинский	12098	11781	11982	5034	5190	5135					
Сысольский	6160	5990	6019	3473	3608	3524					
Троицко-Печорский	5073	4795	4797	3325	3351	3191					
Удорский	6793	6564	6525	3391	3497	3329					
г.Усинск	22988	22507	22737	5820	5919	5568					
Усть-Вымский	13541	13193	13266	6603	6769	6496					
Усть-Куломский	12048	11621	11592	5567	5849	5671					
Усть-Цилемский	5793	5704	5723	2882	2782	2577					
г.Воркута	43046	42707	43208	12667	12944	12409					
г.Инта	12467	12053	12251	5583	5595	5265					
г.Ухта	58353	55112	55276	21909	21970	21063					
г.Сыктывкар	136285	135606	137660	51114	51681	50122					
Республика Коми	425682	417480	421367	170167	172712	165721					
Город	336063	330843	334417	126111	127668	122713					
Село	89619	86637	86950	44056	45044	43008					

^{*} на 1 января 2022-2023 гг. трудоспособное население - мужчины в возрасте 16-61 года, женщины - 16-56 лет; на 1 января 2024 г. - мужчины в возрасте 16-62 лет, женщины - 16-57 лет.

Число родившихся живыми, число умерших и естественный прирост населения в районах и городах Республики Коми, *человек*

				ики коми,	707700K		I		
Наименования городов и районов	Чис	сло родивши	хся	Ч	исло умерші	ИX	Естествен	ный прирост	-, убыль (-)
и раионов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	75	67	56	187	161	161	-112	-94	-105
Ижемский	221	248	187	266	290	303	-45	-42	-116
Княжпогостский	132	112	138	272	249	243	-140	-137	-105
Койгородский	50	61	41	124	98	112	-74	-37	-71
Корткеросский	186	165	172	320	300	316	-134	-135	-144
Печорский	342	283	300	763	702	690	-421	-419	-390
Прилузский	132	142	142	320	321	286	-188	-179	-144
Сосногорский	267	256	238	588	549	547	-321	-293	-309
Сыктывдинский	205	192	172	314	300	302	-109	-108	-130
Сысольский	120	94	86	209	220	226	-89	-126	-140
Троицко-Печорский	57	73	60	207	185	202	-150	-112	-142
Удорский	119	115	84	220	212	232	-101	-97	-148
г.Усинск	401	370	341	358	339	351	43	31	-10
Усть-Вымский	196	197	173	356	375	366	-160	-178	-193
Усть-Куломский	221	239	233	395	407	421	-174	-168	-188
Усть-Цилемский	94	119	114	187	183	184	-93	-64	-70
г.Воркута	508	514	504	726	668	701	-218	-154	-197
г.Инта	144	132	156	413	347	400	-269	-215	-244
г.Ухта	810	797	781	1329	1204	1282	-519	-407	-501
г.Сыктывкар	2110	2135	2016	2872	2606	2774	-762	-471	-758
Республика Коми	6390	6311	5994	10426	9716	10099	-4036	-3405	-4105
Город	4882	4763	4599	7467	6850	7194	-2585	-2087	-2595
Село	1508	1548	1395	2959	2866	2905	-1451	-1318	-1510

Коэффициенты естественного движения населения в городах и районах Республики Коми *на 1000 среднегодового постоянного населения*

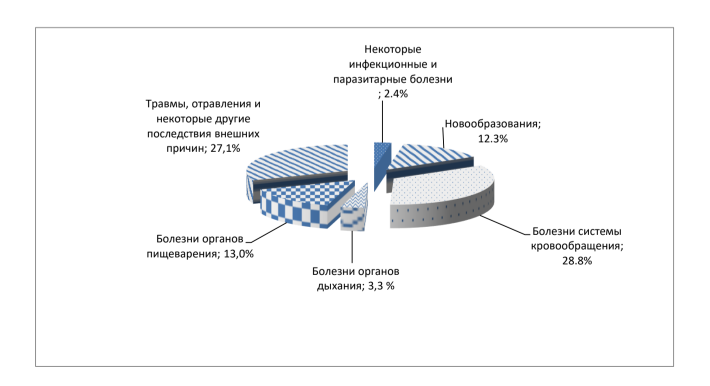
Наименование городов		Рождаемость			Смертность		Естестве	енный прирост,	убыль (-)
и районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	7,2	6,5	5,5	17,9	15,7	15,7	-10,7	-9,2	10,2
Ижемский	13,5	15,3	11,6	16,3	17,9	18,7	-2,8	-2,6	7,1
Княжпогостский	8,6	7,4	9,2	17,7	16,5	16,1	-9,1	-9,1	6,9
Койгородский	6,6	8,1	5,5	16,3	13,0	14,9	-9,7	-4,9	-9,4
Корткеросский	9,9	9,0	9,4	17,1	16,3	17,2	-7,2	-7,3	-7,8
Печорский	7,9	6,7	7,1	17,7	16,5	16,2	-9,8	-9,8	-9,1
Прилузский	7,5	8,2	8,3	18,2	18,6	16,6	-10,7	-10,4	-8,3
Сосногорский	7,8	7,5	7,0	17,1	16,1	16,1	-9,3	-8,6	-9,0
Сыктывдинский	9,5	9,0	8,0	14,6	14,0	14,1	-5,1	-5,0	-6,1
Сысольский	10,2	8,1	7,4	17,7	18,8	19,4	-7,5	-10,7	-11,9
Троицко-Печорский	5,8	7,6	6,3	21,0	19,3	21,1	-15,2	-11,7	-14,8
Удорский	9,4	9,3	6,9	17,4	17,1	18,7	-8,0	-7,8	-11,9
г.Усинск	11,0	10,3	9,5	9,8	9,4	9,8	1,2	0,9	-0,2
Усть-Вымский	8,2	8,3	7,3	14,8	15,8	15,4	-6,6	-7,5	-8,1
Усть-Куломский	9,9	10,9	10,7	17,7	18,5	19,2	-7,8	-7,6	-8,5
Усть-Цилемский	8,9	11,4	11,0	17,7	17,6	17,7	-8,8	-6,2	-6,7
г.Воркута	7,5	7,6	7,5	10,7	9,9	10,4	-3,2	-2,3	-2,9
г.Инта	6,7	6,3	7,5	19,3	16,5	19,1	-12,6	-10,2	-11,6
г.Ухта	8,5	8,5	8,4	14,0	12,9	13,7	-5,5	-4,4	-5,3
г.Сыктывкар	9,0	9,2	8,7	12,3	11,2	11,9	-3,3	-2,0	-3,2
Республика Коми	8,7	8,7	8,4	14,3	13,4	14,1	-5,6	-4,7	-5,7
Город	8,6	8,5	8,2	13,2	12,2	12,8	-4,6	-3,7	-4,6
Село	9,2	9,6	8,7	18,1	17,8	18,1	-8,9	-8,2	-9,3

Смертность лиц трудоспособного возраста* среди мужчин и женщин в Республике Коми по основным классам причин смерти, на 100 тыс. среднегодового постоянного трудоспособного населения

Наименование классов заболеваний	Среді	и мужчин и жен	щин *	С	реди мужчин	ı*	С	реди женщин	· *
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Итого по классам заболеваний	748,1	751,7	842,3	1124,6	1129,2	1297,7	338,0	341,0	302,7
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	15,2	17,0	20,3	17,7	21,6	26,6	12,4	12,0	13,4
Новообразования	103,4	93,7	103,2	138,3	120,5	134,9	65,4	64,5	69,0
Болезни системы кровообращения	233,2	213,7	250,8	367,1	338,9	402,9	87,2	77,5	86,4
Болезни органов дыхания	36,3	30,7	28,1	56,4	47,4	45,4	14,4	12,5	9,4
Болезни органов пищеварения	93,7	105,6	109,2	125,6	137,0	145,9	59,0	71,5	69,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	143,3	200,5	228,6	281,2	335,2	396,5	51,5	54,0	47,1

^{*} на 1 января 2022-2023 гг. трудоспособное население - мужчины в возрасте 16-61 года, женщины - 16-56 лет; на 1 января 2024 г. - мужчины в возрасте 16-62 лет, женщины - 16-57 лет.

Структура смертности лиц трудоспособного возраста в РК в 2024 году от некоторых причин (%)



Смертность лиц трудоспособного возраста в районах и городах Республики Коми в 2023 - 2024 г.г., на 100 тыс. среднегодового трудоспособного населения

		- '			ціруд		1			•					_			2023 -	2024			V IIIBI					_							1		—
Наименование городов и районов	Вс	cero	и эгчноипреми	паразитарные болезни	Williams augustus	KNIE GOOD STOOD ST	Болезни крови и	кроветворных органов	Болезни эндокринной			individuations paccipologis		ьолезни нервнои системы	exv. econs vincono 9	50	Болезни системы	кровообращения		ьолезни органов дыхания	Волезни органов	пищеварения	Блезни кожи и подкожной	клетчатки	йонгелым-онтоох инселод	системы	йовопопечом инсепод	системы	ииденине оппподаков		Симптомы, признаки	состояния		рнешние причина	короновирусная	
	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.		2024г	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г	. 2024г.	2023г.	. 2024г.	2023г.		2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	926,7	1030,5			168,5	67,6	16,8		16,8		33,7		16,8	16,9			252,7	473,0	50,5	16,9	134,8	185,8		16,9							33,7	16,9	185,3	236,5	16,8	
Ижемский	1301,7	1478,8		34,4	57,6	91,7				22,9		22,9	69,1	57,3		11,5	311,0	332,5	34,6	57,3	207,3	252,2						45,9		11,5	103,7	34,4	518,4	504,4		
Княжпогостский	938,3	975,6	12,0	12,0	72,2	96,4			12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	48,2			324,8	337,2	24,1	12,0	144,4	144,5	12,0								36,1	48,2	276,7	252,9		
Койгородский	662,9	908,9	49,1	73,7	73,7	24,6						24,6	49,1	49,1			171,9	245,6			49,1	122,8									24,6	24,6	245,5	343,9		
Корткеросский	918,0	1234,1			138,2	148,1				9,9	19,7	69,1	19,7	29,6			266,5	385,0	39,5	9,9	69,1	158,0			9,9	9,9					9,9	49,4	335,6	365,3	9,9	
Печорский	950,1	1095,5	4,1	12,4	128,1	119,4			12,4		8,3	4,1	45,4	45,3		4,1	326,3	370,7	57,8	28,8	123,9	123,6			8,3		8,3	4,1		4,1	62,0	49,4	161,1	329,5		
Прилузский	942,5	1019,0			142,5	164,4			21,9		43,8	32,9	65,8	65,7			230,1	208,2	11,0	65,7	164,4	175,3					11,0				11,0	54,8	241,1	252,0		
Сосногорский	701,8	813,9	10,3	5,1	144,5	128,0				15,4		5,1	5,2	30,7			216,7	286,6	10,3	10,2	129,0	117,7					10,3	15,4			31,0	40,9	144,5	158,7		
Сыктывдинский	789,4	883,7	42,4	25,2	101,9	134,7							34,0	42,1			203,7	252,5	42,4	16,8	110,3	143,1			8,5		17,0	16,8			8,5	16,8	212,2	227,2	8,5	
Сысольский	1151,9	1382,3		50,0	66,8	116,6					16,7	83,3		33,3			367,3	349,7	83,5	50,0	267,1	149,9						16,7			16,7	33,3	333,9	483,0		
Троицко-Печорский	1209,6	1417,8			166,8	229,4			20,9	20,9	20,9			62,6			271,1	396,2	104,3	125,1	166,8	146,0			20,9		20,9	20,9		20,9	20,9	62,6	396,2	333,6		
Удорский	1127,4	1237,7	15,2	15,3	137,1	213,9				15,3	60,9	45,8	60,9	30,6			167,6	259,8	76,2	45,8	137,1	152,8						30,6			76,2	15,3	396,1	412,6		
г.Усинск	733,1	733,8	13,3	17,7	57,8	70,7			13,3	8,8	22,2	4,4	8,9	30,9			253,3	252,0	26,7		88,9	92,8					4,4	4,4			31,1	79,6	213,3	172,4		
Усть-Вымский	879,3	952,4	30,3	7,6	91,0	120,9				7,6		7,6	30,3	15,1			197,1	257,0	53,1	30,2	91,0	136,1	7,6		7,6		7,6		7,6		30,3	68,0	325,9	294,8		7,6
Усть-Куломский	1213,3	1283,8	8,6		129,1	198,2				8,6	77,4	25,8	17,2	25,8			430,3	353,3	60,2	94,8	34,4	60,3					8,6				34,4	60,3	413,0	448,0		8,6
Усть-Цилемский	1157,1	1400,2			87,7	140,0							35,1				385,7	402,6	17,5	52,5	245,4	192,5						17,5			35,1	105,0	350,6	490,1		
г.Воркута	702,5	735,6	30,4	30,3	60,9	83,8		2,3	4,7	9,3	9,4	4,7	23,4	25,6			196,7	202,5	30,4	21,0	74,9	102,4	2,3	11,6	4,7	2,3	7,0	2,3	2,3		70,2	67,5	182,6	165,3	2.3	4,7
г.Инта	1053,7	1185,0		24,7	157,6	139,9				8,2	8,3	8,2	16,6	41,1			373,4	444,4	24,9	49,4	124,5	123,4	8,3			8,2	24,9	24,7			83,0	82,3	232,3	222,2	, .	8,2
г.Ухта	649,6	779,1	21,8	21,7	81,7	92,4			3,6	7,2		1,8	12,7	3,6			203,2	262,7	29,0	18,1	99,8	114,1	1,8	5,4		1,8	3,6	9,1	1,8	1,8	20,0	38,0	168,7	199,3		1,8
г.Сыктывкар	555,3	610,4	19,2	24,9	83,3	82,7	0,7	0,7	5,9	1,5	5,9	2,9	28,8	22,0			133,5	164,7	19,2	27,8	92,9	73,9	0,7	4,4	5,2	3,7	6,6	2,2	2,9		19,2	26,3	130,5	168,3	0,7	3,7
Республика Коми	751,7	842,3	17,0	20,3	93,7	103,2	0,5	0,5	5,5	5,7	10,5	8,8	25,4	26,2		0,5	213,7	250,8	30,7	28,1	105,6	109,2	1,4	3,6	3,6	2,1	6,7	6,7	1,7	1,0	33,5	43,6	200,5	228,6	1,2	2,6
Город	667,4		18,1		86,1		0,6		5,7		7,6		23,3				190,7		25,7		96,7		1,8		3,6		7,0		2,1		34,5		162,3		0,9	
Село	1073,4		12,7		122,3				4,6		21,9		33,5				301,3		49,6		139,7				3,5		5,8				30,0		346,3		2,3	

Половозрастные коэффициенты смертности от всех причин в Республике Коми, на 1000 человек среднегодового постоянного населения соответствующего возраста и пола

Возраст	Мужч	ины и жен	щины		Мужчины			Женщины	
Воориот	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
	I	ородская	и сельска	я местност	ъ			_	
Итого	14,3	13,4	14,0	16,3	15,7	16,6	12,5	11,5	8,1
из них								_	
0 лет**	4,1	4,9	3,8	4,3	5,9	3,0	3,9	3,9	4,7
1-4 года	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0,3	0,3
5 - 9 лет	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,21	0,0	0,1	0,13
10 - 14 лет	0,5	0,1	0,2	0,4	0,1	0,3	0,5	0,1	0,0
15 - 19 лет	0,8	0,6	0,7	0,9	0,9	1,1	0,7	0,3	0,3
20 - 24 лет	1,8	1,1	1,9	2,5	1,7	3,3	1,0	0,5	0,4
25 - 29 лет	1,9	3,0	2,6	2,9	4,8	4,3	0,9	1,1	0,7
30 - 34 лет	3,5	3,9	4,0	5,5	6,1	6,7	1,4	1,6	1,2
35 - 39 лет	5,2	5,6	5,4	7,5	9,0	8,6	2,9	2,3	2,3
40 - 44 лет	6,2	7,1	8,1	8,9	10,8	12,3	3,7	3,5	4,1
45 - 49 лет	8,6	9,5	10,6	13,5	14,8	16,8	4,2	4,7	5,1
50 - 54 лет	12,4	11,9	12,5	18,5	17,0	19,0	7,1	7,6	6,9
55 - 59 лет	16,6	16,1	15,4	25,5	24,2	24,7	9,3	9,5	7,7
60 - 64 лет	23,8	22,3	22,2	39,6	33,7	35,5	12,4	13,9	12,4
65 - 69 лет	30,3	28,1	28,8	49,0	46,7	46,4	19,1	16,9	18,3
70 - 74 лет	41,1	35,4	38,1	63,1	56,5	61,5	30,2	24,9	26,3
75 - 79 лет	56,2	50,6	60,1	78,7	75,4	90,6	47,5	40,9	48,2
80 - 84 лет	98,9	79,3	68,6	142,7	101,2	86,3	86,2	73,0	63,5
85 лет и старше	192,6	162,2	175,7	218,5	176,2	182,7	186,9	159,0	174,1
Дети (0-14 лет)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,4
Дети (0-17 лет)	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,3	0,3
Трудоспособный Старше трудоспособного	7,5 42,1	7,0 35,8	8,4 38,5	11,2 62,4	10,6 51,1	13,0 56,3	3,4 34,1	3,1 28,9	3,5 31,5

^{**}на 1000 родившихся живыми

Половозрастные коэффициенты смертности от всех причин в Республике Коми, на 1000 человек среднегодового постоянного населения соответствующего возраста и пола

Desmost	Муж	чины и женг	щины		Мужчины			Женщины	
Возраст	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
		Горо	одская мес	тность					
Итого	13,2	12,2	12,8	14,9	14,3	14,9	11,7	10,4	11,0
из них									
0 лет**	4,1	5,0	3,5	4,4	6,6	2,6	3,8	3,4	4,5
1-4 года	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,4	0,3	0,2	0,3
5 - 9 лет	0,08	0,19	0,2	0,10	0,27	0,16	0,05	0,11	0,17
10 - 14 лет	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	0,0
15 - 19 лет	0,6	0,4	0,6	0,5	0,7	1,0	0,7	0,1	0,3
20 - 24 лет	1,2	1,1	1,7	1,7	1,5	2,8	0,7	0,6	0,3
25 - 29 лет	1,3	2,3	2,2	1,8	3,8	3,7	0,8	0,9	0,7
30 - 34 лет	2,8	3,3	3,0	4,6	5,2	5,1	1,1	1,5	0,9
35 - 39 лет	4,5	4,9	4,5	6,6	8,0	7,1	2,6	2,0	2,1
40 - 44 лет	5,7	6,3	7,0	8,4	10,0	10,6	3,2	3,0	3,6
45 - 49 лет	8,1	8,7	10,1	12,7	13,9	15,9	4,1	4,2	5,1
50 - 54 лет	11,6	10,8	11,4	17,5	15,3	17,2	6,5	7,1	6,6
55 - 59 лет	16,0	15,9	14,5	24,8	24,5	23,9	9,0	9,0	7,0
60 - 64 лет	22,9	20,6	21,0	38,5	31,8	34,3	12,3	13,0	12,0
65 - 69 лет	29,4	26,1	28,0	49,3	45,3	46,2	18,2	15,3	17,8
70 - 74 лет	39,2	33,7	35,8	60,2	55,8	57,6	29,3	23,2	25,4
75 - 79 лет	54,6	48,9	57,8	76,8	73,8	85,2	46,3	39,5	47,5
80 - 84 лет	98,0	74,7	66,6	142,0	95,7	82,5	85,3	68,6	62,0
85 лет и старше	180,5	147,8	168,8	198,4	155,5	170,5	176,4	146,0	168,4
Дети (0-14 лет)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3
Дети (0-17 лет)	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3
Трудоспособный	6,5	6,2	7,4	9,9	9,6	11,4	2,9	2,8	3,2
Старше трудоспособного	41,4	34,1	37,6	62,3	50,0	54,8	33,6	27,5	31,1

^{**}на 1000родившихся живыми

Половозрастные коэффициенты смертности от всех причин в Республике Коми, на 1000 человек среднегодового постоянного населения, соответствующего возраста и пола

Danner	Мужч	ины и женг	цины		Мужчины			Женщины	
Возраст	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
	•	Сель	ская местн	юсть					
Итого	13,2	12,2	12,8	14,9	14,3	14,9	11,7	10,4	11,0
из них									
0 лет**	4,1	5,0	3,5	4,4	6,6	2,6	3,8	3,4	4,5
1-4 года	0,1	0,1	0,3		0,1	0,4	0,3	0,2	0,3
5 - 9 лет	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2
10 - 14 лет	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	
15 - 19 лет	0,6	0,4	0,6	0,5	0,7	1,0	0,7	0,1	0,3
20 - 24 лет	1,2	1,1	1,7	1,7	1,5	2,8	0,7	0,6	0,3
25 - 29 лет	1,3	2,3	2,2	1,8	3,8	3,7	0,8	0,9	0,7
30 - 34 лет	2,8	3,3	3,0	4,6	5,2	5,1	1,1	1,5	0,9
35 - 39 лет	4,5	4,9	4,5	6,6	8,0	7,1	2,6	2,0	2,1
40 - 44 лет	5,7	6,3	7,0	8,4	10,0	10,6	3,2	3,0	3,6
45 - 49 лет	8,1	8,7	10,1	12,7	13,9	15,9	4,1	4,2	5,1
50 - 54 лет	11,6	10,8	11,4	17,5	15,3	17,2	6,5	7,1	6,6
55 - 59 лет	16,0	15,9	14,5	24,8	24,5	23,9	9,0	9,0	7,0
60 - 64 лет	22,9	20,6	21,0	38,5	31,8	34,3	12,3	13,0	12,0
65 - 69 лет	29,4	26,1	28,0	49,3	45,3	46,2	18,2	15,3	17,8
70 - 74 лет	39,2	33,7	35,8	60,2	55,8	57,6	29,3	23,2	25,4
75 - 79 лет	54,6	48,9	57,8	76,8	73,8	85,2	46,3	39,5	47,5
80 - 84 лет	98,0	74,7	66,6	142,0	95,7	82,5	85,3	68,6	62,0
85 лет и старше	180,5	147,8	168,8	198,4	155,5	170,5	176,4	146,0	168,4
Дети (0-14 лет)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3
Дети (0-17 лет)	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3
Трудоспособный	6,5	6,2	7,4	9,9	9,6	11,4	2,9	2,8	3,2
Старше трудоспособного	41,4	34,1	37,6	62,3	50,0	54,8	33,6	27,5	31,1

^{**}на 1000 родившихся живыми

Источник информации табл 2tc Комистат

Интенсивные показатели общей смертности от отдельных причин смерти в районах и городах Республики Коми в 2019 - 2024 г.г., на 100 тыс.среднегодового постоянного населения

	ı			1									Ha	ачало таблицы	
							ı		в том	числе			ı		
Наименование городов и районов		Всего			ые инфекц итарные бо		от тубер	из них: кулеза (вс	ех форм)	Нов	ообразова	Р		из них: качествен кообразова	
	2021г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	1707,3	1571,5	1571,5	9,6						211,1	283,1	244,0	211,1	273,3	234,3
Ижемский	1916,6	1785,6	1865,7		12,3	18,5		6,2	12,3	220,2	203,2	190,9	207,9	203,2	172,4
Княжпогостский	1694,6	1647,4	1607,6	19,5	6,6	6,6	6,5	6,6		305,7	271,3	297,7	286,2	264,6	291,1
Койгородский	2143,1	1303,2	1489,3		26,6	39,9		13,3		262,3	212,8	106,4	249,1	212,8	106,4
Корткеросский	2224,2	1631,8	1718,8	16,0	5,4		10,7			203,3	239,3	261,1	203,3	239,3	255,6
Печорский	2109,5	1652,5	1624,3	18,5	7,1	9,4			4,7	247,6	291,9	226,0	242,9	289,5	216,6
Прилузский	2024,1	1864,3	1661,1	5,7						272,4	319,4	296,2	272,4	307,8	296,2
Сосногорский	1820,0	1612,6	1606,7	2,9	5,9	5,9			2,9	279,4	305,5	252,6	276,5	302,6	252,6
Сыктывдинский	1456,3	1399,5	1408,8	9,3	32,7	14,0		9,3		213,4	219,2	233,2	213,4	214,6	219,2
Сысольский	2365,6	1884,9	1936,2	8,5		25,7			8,6	246,3	188,5	214,2	246,3	188,5	205,6
Троицко-Печорский	2561,0	1933,3	2111,1	10,1		10,5			10,5	324,8	344,9	355,3	324,8	334,4	355,3
Удорский	1849,1	1710,4	1871,7	15,8	16,1	24,2	15,8	8,1	16,1	284,8	322,7	371,1	276,9	314,6	371,1
г.Усинск	1018,7	943,9	977,3	11,0	13,9	13,9				173,3	108,6	164,3	162,3	103,0	161,5
Усть-Вымский	2069,2	1581,9	1544,0	8,3	25,3	8,4	4,2	8,4	4,2	295,6	274,2	286,9	295,6	265,8	282,6
Усть-Куломский	1832,4	1852,9	1916,7	9,0	4,6					242,0	291,4	255,0	242,0	286,8	255,0
Усть-Цилемский	1758,7	1756,4	1766,0		19,2			9,6		217,4	249,5	278,3	198,5	230,3	278,3
г.Воркута	1281,8	987,8	1036,6	23,6	25,1	26,6	4,4		1,5	125,2	140,5	146,4	125,2	139,0	143,4
г.Инта	1995,2	1653,9	1906,5	9,4		14,3				252,8	209,7	243,1	248,1	209,7	238,3
г.Ухта	1532,7	1285,9	1369,2	16,9	15,0	16,0	3,2	2,1	1,1	229,6	232,8	233,9	229,6	228,6	226,4
г.Сыктывкар	1437,1	1118,7	1190,8	10,7	14,2	20,2	1,3	3,0	3,9	238,2	211,6	223,6	235,6	207,8	218,5
Республика Коми	1617,9	1342,9	1395,8	12,3	13,5	15,6	2,1	2,5	2,9	230,1	225,6	227,6	227,0	221,4	222,4
Город	1508,3	1217,3	н/д	13,4	13,9	н/д	1,6	2,1	н/д	221,7	212,9	н/д	218,9	209,3	н/д
Село	2015,4	1782,4	н/д	8,6	12,4	н/д	3,7	3,7	н/д	259,3	269,9	н/д	255,1	263,7	н/д
Российская Федерация	1673,9	н/д	н/д	17,9	н/д	н/д	3,8	н/д	н/д	191,6	н/д	н/д	188,8	н/д	н/д
СЗФО	1700,2	н/д	н/д	13,9	н/д	н/д	1,8	н/д	н/д	212,9	н/д	н/д	210,1	н/д	н/д

Интенсивные показатели общей смертности от отдельных причин смерти в районах и городах Республики Коми в 2019 - 2023 г.г. , на 100 тыс. среднегодового постоянного населения

							6	том числ	e:						
				Eor	пезни орга	uon	For	езни систе	200			U3 F	них:		
Наименование городов и районов	Болезн	и органов д	дыхания		ищеварени			вообраще		О	т инсульто	В	рни то	оарктов ми	окарда
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	38,4	68,3	19,5	115,1	117,1	165,9	969,0	741,8	819,9	134,3	78,1	117,1	67,2	29,3	97,6
Ижемский	67,3	61,6	67,7	165,1	172,4	190,9	623,8	738,9	738,9	36,7	67,7	73,9	12,2	12,3	24,6
Княжпогостский	32,5	39,7	19,8	182,1	145,6	138,9	722,0	714,5	747,6	162,6	119,1	105,9	71,6	13,2	46,3
Койгородский	52,5	26,6	53,2	104,9	106,4	106,4	878,6	664,9	851,0	78,7	146,3	53,2	26,2	39,9	26,6
Корткеросский	48,1	43,5	49,0	101,6	130,5	125,1	861,2	864,8	821,3	128,4	114,2	92,5	80,2	21,8	54,4
Печорский	74,0	87,1	37,7	101,8	131,8	138,9	897,7	795,7	816,9	92,5	70,6	96,5	50,9	51,8	61,2
Прилузский	68,1	23,2	52,3	119,2	168,4	174,2	743,5	900,2	656,3	51,1	75,5	75,5	56,8	40,7	29,0
Сосногорский	66,9	41,1	41,1	139,7	155,7	152,7	922,5	904,7	892,9	160,1	132,2	117,5	58,2	44,1	58,7
Сыктывдинский	65,0	93,3	56,0	125,3	135,3	135,3	631,0	615,8	667,1	106,7	70,0	74,6	46,4	32,7	18,7
Сысольский	152,9	111,4	137,1	135,9	239,9	102,8	670,9	856,8	839,6	110,4	137,1	102,8	51,0	85,7	25,7
Троицко-Печорский	131,9	94,1	115,0	142,1	198,6	135,9	842,4	846,5	1076,4	101,5	104,5	125,4	81,2	73,2	94,1
Удорский	79,1	64,5	80,7	174,0	169,4	161,4	704,0	677,7	766,4	87,0	104,9	137,2	39,6	16,1	40,3
г.Усинск	35,8	27,8	2,8	104,6	83,5	105,8	407,2	423,2	389,8	49,5	61,3	39,0	33,0	36,2	16,7
Усть-Вымский	58,3	71,7	54,8	112,4	118,1	168,7	578,8	700,3	679,2	91,6	113,9	105,5	25,0	42,2	46,4
Усть-Куломский	58,3	68,3	86,5	147,9	68,3	109,3	645,4	869,6	855,9	138,9	113,8	104,7	40,3	27,3	36,4
Усть-Цилемский	85,1	38,4	57,6	122,9	153,6	163,2	775,0	806,2	633,5	104,0	96,0	134,4	66,2	9,6	48,0
г.Воркута	69,2	63,6	32,5	91,3	88,7	116,8	391,7	351,9	354,9	42,7	51,8	62,1	20,6	26,6	19,2
г.Инта	112,3	47,7	95,3	121,7	109,6	123,9	945,5	905,6	1015,2	210,6	100,1	100,1	42,1	23,8	57,2
г.Ухта	48,5	41,7	29,9	111,6	122,8	138,8	673,0	654,7	673,9	130,6	111,1	99,3	55,8	29,9	41,7
г.Сыктывкар	43,7	37,3	41,6	88,7	107,3	95,7	553,9	527,6	551,6	93,4	88,9	70,8	33,0	33,9	39,5
Республика Коми	57,9	50,2	44,6	109,3	119,7	123,3	640,5	632,2	643,9	100,5	91,5	84,2	41,8	33,7	40,2
Город	53,1	44,8	н/д	98,3	110,0	н/д	601,3	577,7	н/д	99,8	89,2	н/д	39,3	33,8	н/д
Село	74,6	69,0	н/д	147,4	153,6	н/д	776,2	822,8	н/д	102,8	99,5	н/д	50,2	33,6	н/д
Российская Федерация СЗФО	55,6	н/д	н/д	70,4	н/д	н/д	566,8	н/д	н/д	79,2	н/д	н/д	34,2	н/д	н/д
C3VC	52,6	н/д	н/д	71,2	н/д	н/д	607,4	н/д	н/д	83,1	н/д	н/д	39,5	н/д	н/д

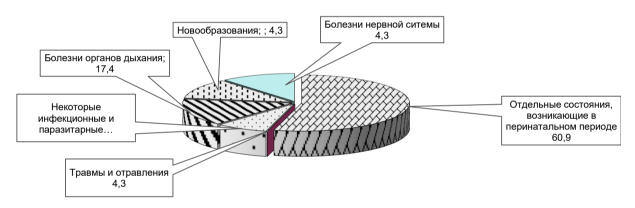
Интенсивные показатели общей смертности от отдельных причин смерти в районах и городах Республики Коми в 2019 - 2023 гг., на 100 тыс.среднегодового постоянного населения

									OKOH	чание таблицы		
				I		в том	числе:					
Наименование городов и районов	Вне	шние прич	ИНЫ	I	жно-транс	-	случа	<i>из них:</i> йные отрав алкоголем		01	г самоубис	ТВ
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	172,7	146,4	165,9	9,6			19,2	39,0	29,3	44,5	19,5	19,5
Ижемский	201,8	314,0	314,0		18,5		48,9	73,9	49,3	28,8	55,4	43,1
Княжпогостский	156,1	205,1	172,0		13,2	13,2	19,5	39,7	26,5	36,7	19,8	13,2
Койгородский	104,9	133,0	199,5			13,3		26,6	53,2	26,0	13,3	13,3
Корткеросский	203,3	239,3	299,2	10,7	5,4	32,6	16,0	43,5	27,2	39,3	49,0	32,6
Печорский	148,1	155,4	237,8	2,3	2,4	7,1	16,2	23,5	21,2	26,7	18,8	23,5
Прилузский	221,3	197,5	214,9	17,0	23,2	17,4	17,0	17,4	5,8	23,1	23,2	11,6
Сосногорский	116,4	114,6	149,8	11,6	2,9	5,9	2,9	5,9	14,7	34,1	20,6	14,7
Сыктывдинский	171,7	209,9	191,3	9,3	14,0	9,3	37,1	23,3	37,3	32,0	18,7	23,3
Сысольский	178,3	214,2	359,8		8,6	34,3	8,5	8,6	60,0	23,2	42,8	34,3
Троицко-Печорский	192,8	250,8	240,4			10,5	20,3	20,9	10,5	25,5	20,9	10,5
Удорский	261,0	258,2	274,3	15,8	8,1		7,9	16,1	48,4	40,6	40,3	16,1
г.Усинск	118,3	161,5	128,1	13,8	16,7	13,9	2,8	25,1	27,8	31,6	25,1	22,3
Усть-Вымский	220,7	236,2	215,1	25,0	12,7	16,9	4,2	16,9	33,7	22,0	38,0	16,9
Усть-Куломский	268,9	318,7	305,0	13,4	13,7	13,7	22,4	63,7	36,4	33,3	45,5	45,5
Усть-Цилемский	217,4	239,9	335,9	37,8	9,6	19,2	18,9	38,4	38,4	35,9	19,2	38,4
г.Воркута	119,3	144,9	134,6	4,4	1,5		1,5	11,8	16,3	37,8	20,7	14,8
г.Инта	149,8	162,1	162,1	14,0	4,8		28,1	19,1	4,8	20,6	9,5	14,3
г.Ухта	119,0	132,4	153,8	11,6	10,7	11,7	12,6	16,0	9,6	18,7	17,1	19,2
г.Сыктывкар	114,8	110,8	151,1	5,1	3,9	7,7	9,4	13,7	14,6	16,9	14,2	12,4
Республика Коми	143,3	157,4	181,5	8,5	7,0	9,3	12,2	20,3	20,2	22,3	21,3	18,4
Город	119,2	130,6	н/д	7,6	6,2	н/д	8,5	15,3	н/д	24,4	17,1	н/д
Село	226,9	251,3	н/д	11,6	10,0	н/д	24,9	37,9	н/д	37,3	36,1	н/д
Российская Федерация	99,5	н/д	н/д	8,9	н/д	н/д	5,8	н/д	н/д	9,2	н/д	н/д
С3ФО	86,4	н/д	н/д	7,7	н/д	н/д	5,6	н/д	н/д	10,1	н/д	н/д

Коэффициенты младенческой смертности в Республике Коми по причинам смерти, на 10 000 детей, родившихся живыми

Показатели		Всего		В гор	одской мест	ности	В се	льской местн	ЮСТИ
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	39,8	49,0	38,0	40,2	5,0	35,0	38,6	45,2	49,0
в том числе от:									
Некоторых инфекционных и паразитарных	4.6	4.7	3,3	6,0	4.0			6,5	
болезней	4,6	4,7	٥,٥	0,0	4,2			0,5	
из них:									
кишечных инфекций									
менингококковой инфекции									
Болезней эндокриной системы, расстройства		1.0			0.4				
питания и нарушения обмена веществ		1,6			2,1				
Болезней органов дыхания	1,5	3,2	6,7	2,0	4,2				
Болезней нервной системы	1,5		1,7	2,0					
Болезней органов пищеварения									
Врожденных аномалий (пороков развития),	0.2	7,9		0.0	4.0		12.0	10.4	
деформаций и хромосомных нарушений	9,2	7,9		8,0	4,2		12,9	19,4	
Отдельных состояний, возникающих в	19,9	30,0	23,6	18,1	33,4		25,7	19,4	
перинатальном периоде	19,9	30,0	23,0	10,1	33,4		25,7	19,4	
из них:									
родовых травм									
внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	1,5	4,7			6,3		6,4		

Структура младенческой смертности в 2024 году по Республике Коми



Коэффициенты младенческой, перинатальной смертности в Республике Коми

Показатели		Всего		В гор	одской мест	ности	B ce	пьской местн	ЮСТИ
1101/404107171	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Младенческая смертность, на 1000 детей, родившихся живыми	4,0	4,9	3,8	4,0	5,0	3,5	3,9	4,5	4,9
РФ	4,4	4,2	н/д	4,3	н/д	н/д	5,0	н/д	н/д
СЗФО	4,0	4,1	н/д	3,9	н/д	н/д	4,2	н/д	н/д
из нее:									
неонатальная (в 0 - 27 дней), в т. ч.	2,0	3,0	2,0	1,8	3,4	2,0	2,8	1,9	2,2
РФ	2,4	н/д	н/д	2,4	н/д	н/д	2,4	н/д	н/д
СЗФО	2,1	н/д	н/д	2,1	н/д	н/д	2,3	н/д	н/д
ранняя неонатальная (в 0 - 6 суток)	1,4	1,9	1,7	1,4			1,4		
РФ	1,4	1,2	н/д	1,4	н/д	н/д	1,5	н/д	н/д
СЗФО	1,2	1,2	н/д	1,2	н/д	н/д	1,6	н/д	н/д
постнеонатальная (от 28 дней до года)	2,0	1,9		2,3	2,3		1,3	0,7	
Перинатальная смертность (от 28 недель беременности женщин до 7 суток жизни новорожденного), включая мертворожденных	7,9	8,7	6,0	6,9			10,3		

Коэффициенты младенческой смертности, мертворождаемости в районах и городах Республики Коми

Наименование городов и районов		иладенческой смер ей, родившихся жи			ертворождаемості шхся живыми и ме	
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл						н/д
Ижемский			5,3			н/д
Княжпогостский		7,6	7,2		8,6	н/д
Койгородский						н/д
Корткеросский	16,1		5,8			н/д
Печорский			3,3			н/д
Прилузский		7,0	7,0		6,9	н/д
Сосногорский	3,7		4,2			н/д
Сыктывдинский	9,0			14,4		н/д
Сысольский						н/д
Троицко-Печорский						н/д
Удорский		8,4			8,7	н/д
г.Усинск	2,5	10,6	2,9	14,7	10,7	н/д
Усть-Вымский	5,0					н/д
Усть-Куломский	4,5	4,2	4,3	9,0	4,1	н/д
Усть-Цилемский		16,8			16,7	н/д
г.Воркута	7,6	5,8	6,0	5,9	5,8	н/д
г.Инта	6,9			13,7		н/д
г.Ухта	2,5	6,2	3,8	6,1	6,2	н/д
г.Сыктывкар	4,6	6,1	4,5	5,7	6,1	н/д
Республика Коми	4,0	4,9	3,8	6,5	4,9	3,8
Город	4,0	5,0	3,5	5,5	5,0	н/д
Село	3,9	4,5	4,9	9,8	4,5	н/д
СЗФО	3,9	4,1	н/д	н/д	н/д	н/д
РФ	4,5	4,2	н/д	н/д	н/д	н/д

ДЕМОГРАФИЯ

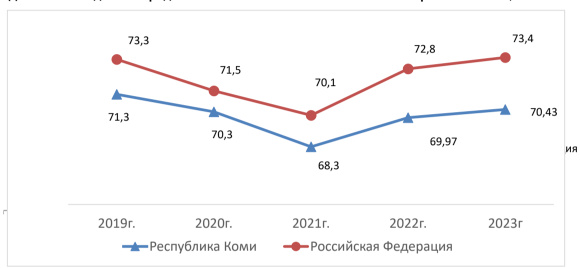
Материнская смертность в Республике Коми, РФ, СЗФО

Показатель	2022г.	2023г.	2024г.
Число женщин, умерших от причин, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, на 100 тыс. детей, родившихся живыми	0,0	31,7	0,0
Число женщин, умерших от причин, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, абсолютные цифры	0	2	0
по данным Комистата		2	
по данным Министерства здравоохранения Республики Коми		2	
Структура материнской смертности (в абсолютных цифрах)			
Акушерская патология		1	
в том числе разрыв матки			
выворот матки			
кровотечение			
поздний гестоз (токсикоз)			
Аборты		1	
в том числе самопроизвольные		1	
криминальные			
Экстрагенитальная патология			
Сепсис			
Анестезиологические осложнения			
ТЭЛА			
Прочие			
РФ	н/д	н/д	н/д
СЗФО	н/д	н/д	н/д

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в Республике Коми и Российской Федерации, *лет*

Наименование	Мужч	ины и жені	цины		Мужчины			Женщины	
Паименование	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Республика Коми	70,0	70,4	69,88	63,3	н/д	н/д	75,5	н/д	н/д
Город	71,1	н/д		65,6	н/д		76,3	н/д	
Село	66,0	н/д		60,2	н/д		72,6	н/д	
Российская Федерация	72,8	73,4		67,6	н/д		77,8	н/д	

Динамика ожидаемой продолжительности жизни населения в РК в сравнении с РФ,



Динамика ожидаемой продолжительности жизни населения в РК в городской и сельской местности, *лет*



Первичная заболеваемость среди основных возрастных групп населения по Республике Коми на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

			Dana						в т.ч.				
Наименование классов заболеваний			Bcero		сре	еди детей (0-14	пет)	среди	подростков (15-	17 лет)	среди взр	ослых (18 лет	и старше)
		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				В город	ской и сельс	кой местност	И						
Итого по всем причинам, из них:		1198,9	1144,7	1185,0	2677,4	2719,5	2718,1	1937,8	2051,2	2026,9	835,3	756,4	813,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	-1	41,5	42,2	39,1	127,0	128,2	126,4	49,0	51,1	42,2	21,9	22,7	19,9
Новообразования	II	17,8	17,9	19,1	6,3	6,1	6,5	10,0	9,7	9,9	20,7	20,8	22,3
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	3,6	3,5	3,9	11,6	10,9	10,4	7,6	7,8	9,3	1,6	1,6	2,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	10,7	12,1	15,6	10,7	11,1	11,5	15,4	17,8	17,8	10,5	12,1	16,4
Психические расстройства	V	4,9	5,0	5,1	6,0	7,5	7,6	6,1	7,6	10,0	4,6	4,4	4,3
Болезни нервной системы	VI	10,5	11,1	11,3	24,6	25,6	23,1	25,0	29,8	23,8	6,7	7,0	8,1
Болезни глаза и его придатков	VII	25,4	27,2	28,3	50,1	54,1	47,6	31,8	34,9	34,2	19,5	20,9	23,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	20,6	22,1	24,8	43,0	43,2	44,2	25,7	37,0	39,8	15,4	16,8	19,9
Болезни системы кровообращения	IX	22,2	23,9	28,2	5,3	6,1	5,5	10,3	13,1	11,1	26,5	28,3	34,0
Болезни органов дыхания	Χ	586,7	637,1	644,1	1845,1	1981,3	2010,8	1076,1	1278,1	1297,1	283,1	311,4	316,8
Болезни органов пищеварения	ΧI	19,3	18,7	19,5	43,9	38,0	33,0	37,5	33,1	23,0	13,0	13,8	16,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	67,3	69,5	71,8	124,1	128,1	120,4	108,7	133,6	140,0	52,8	53,8	58,2
Болезни костно-мышечной системы	XIII	21,2	21,1	23,3	22,5	23,7	20,6	42,7	39,3	34,5	19,9	19,8	23,4
Болезни мочеполовой системы	XIV	53,5	57,5	65,7	34,2	32,1	28,1	89,4	99,5	89,0	56,4	61,3	72,8
Беременность,роды и послеродовый период*	XV	97,2	106,6	127,0	0,01	0,3	0,0	17,7	12,2	11,8	102,8	113,8	136,4
Отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	XVI	5,1	5,3	5,1	28,4	29,9	29,2	-	-	0	0,03	0,04	0,02
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	2,0	2,0	1,5	10,3	10,1	7,7	2,5	3,3	2,6	0,1	0,1	0,1
Симптомы,признаки и отклонения от нормы,выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-
Травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	125,4	119,6	138,3	176,3	167,3	177,7	253,2	227,0	228,6	108,6	104,4	125,7
Ковид		138,8	24,4	10,8	108,1	16,3	7,7	138,3	22,3	8,3	145,7	26,3	11,6

^{*-}рассчитано на женщин 15-49 лет - для всего населения

на девочек 10-14 лет - для детей 0-14 лет

на девушек 15-17 лет - для подростков 15-17 лет

на женщин 18-49 лет - для взрослых 18 лет и старше

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

Первичная заболеваемость среди основных возрастных групп населения по Республике Коми на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

			Всего						в т.ч.				
Наименование классов заболеваний			bcero		сре	еди детей (0-14 г	лет)	среди	подростков (15-	17 лет)	среди взр	ослых (18 лет	и старше)
		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				В го	родской мест	ности							
Итого по всем причинам, из них:		1244,1	1164,6	1208,2	2801,1	2737,5	2753,8	1956,8	2022,9	1996,8	863,0	777,5	834,3
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	- 1	42,2	41,6	37,1	135,6	131,0	125,1	44,7	42,7	38,8	21,1	21,6	17,7
Новообразования	Ш	19,0	18,6	19,4	6,4	5,9	6,5	10,2	9,0	9,5	22,3	21,8	22,7
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	Ш	3,2	3,1	3,5	10,3	9,4	9,2	6,1	6,6	7,1	1,5	1,5	2,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	11,1	12,2	15,6	9,2	9,8	11,0	15,3	15,2	16,7	11,4	12,6	16,6
Психические расстройства	V	4,0	4,6	4,5	5,9	7,9	7,4	5,0	7,6	9,1	3,5	3,7	3,7
Болезни нервной системы	VI	10,7	10,2	10,8	26,1	22,1	22,1	24,3	26,5	20,2	6,7	6,9	7,9
Болезни глаза и его придатков	VII	24,7	26,1	26,5	49,9	53,0	44,5	27,5	28,1	24,3	19,0	20,0	22,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	21,4	21,9	24,8	46,7	42,2	44,4	25,7	35,6	39,8	15,5	16,8	19,8
Болезни системы кровообращения	IX	21,7	23,0	28,2	6,3	7,2	6,7	11,2	14,3	12,6	25,7	26,9	33,6
Болезни органов дыхания	Χ	623,1	654,5	663,5	1951,9	1989,2	2031,7	1120,5	1266,2	1290,2	302,7	331,2	335,7
Болезни органов пищеварения	XI	19,1	18,4	19,3	45,5	41,0	34,3	37,0	31,7	24,1	12,3	12,8	15,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	67,9	69,2	73,1	126,2	127,2	127,1	94,7	122,5	126,7	53,7	54,0	58,8
Болезни костно-мышечной системы	XIII	20,2	19,2	20,7	22,8	23,1	17,6	40,9	34,0	31,5	18,8	17,7	20,8
Болезни мочеполовой системы	XIV	57,9	62,6	71,5	36,6	34,1	30,4	87,3	108,8	98,1	61,4	66,9	79,2
Беременность,роды и послеродовый период*	XV	99,0	108,6	129,3	0,01	0,50	0,0	14,6	11,3	12,1	105,0	115,8	138,5
Отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	XVI	6,1	6,4	6,1	34,0	36,1	35,2	-	-	0,0	-	0,0	0,02
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	2,2	2,1	1,6	11,6	10,8	8,1	2,8	3,6	2,6	0,1	0,1	0,1
Симптомы,признаки и отклонения от нормы,выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	128,1	121,4	140,3	180,9	173,9	185,6	270,2	246,3	232,8	110,0	104,2	126,1
Ковид	XX	136,9	23,0	10,4	95,4	13,5	6,9	126,3	18,7	6,6	146,7	25,3	11,4

^{*-}рассчитано на женщин 15-49 лет - для всего населения

на девочек 10-14 лет - для детей 0-14 лет

на девушек 15-17 лет - для подростков 15-17 лет

на женщин 18-49 лет - для взрослых 18 лет и старше

Первичная заболеваемость среди основных возрастных групп населения по Республике Коми на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

			D						в т.ч.				
Наименование классов заболеваний			Всего		сре	еди детей (0-14	лет)	среди	подростков (15-	-17 лет)	среди взр	ослых (18 лет	и старше)
		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				В	сельской местн	юсти	_						
Итого по всем причинам, из них:		1042,9	1075,3	1103,2	2250,5	2656,7	2591,7	1865,8	2158,1	2142,1	740,1	683,3	738,7
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	ı	38,8	44,3	46,1	97,3	118,5	131,0	65,2	83,2	55,3	24,6	26,3	27,4
Новообразования	Ш	13,5	15,3	17,9	6,0	6,7	6,7	9,3	12,3	11,4	15,4	17,3	20,6
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	4,7	4,8	5,3	16,0	15,8	14,6	13,4	12,4	17,5	1,8	2,1	2,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	9,3	11,8	15,7	15,9	15,9	13,5	16,0	27,8	22,0	7,6	10,3	15,9
Психические расстройства	V	7,8	6,7	7,2	6,5	6,5	8,3	10,3	7,4	13,3	8,0	6,7	6,7
Болезни нервной системы	VI	9,7	13,9	13,0	19,6	38,0	26,5	27,6	42,2	37,6	6,8	7,5	9,0
Болезни глаза и его придатков	VII	27,5	30,9	34,9	50,7	58,0	58,8	48,3	60,7	71,8	21,5	23,8	28,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	17,9	22,6	24,8	30,3	46,4	43,4	25,4	42,6	39,7	14,8	16,6	20,1
Болезни системы кровообращения	IX	23,7	27,0	28,6	1,9	2,1	1,3	7,1	8,8	5,5	29,3	33,2	35,4
Болезни органов дыхания	Χ	460,8	576,3	575,6	1476,6	1953,6	1936,8	907,4	1323,2	1323,4	215,6	242,6	250,6
Болезни органов пищеварения	XI	20,2	19,7	20,4	38,1	27,5	28,3	39,4	38,5	18,4	15,4	17,2	18,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	65,0	70,7	67,5	116,9	131,0	96,8	162,2	175,6	191,1	49,6	53,2	56,0
Болезни костно-мышечной системы	XIII	24,3	27,7	32,8	21,5	25,8	31,3	49,7	59,3	45,6	24,0	26,9	32,6
Болезни мочеполовой системы	XIV	38,7	39,7	45,3	25,9	25,3	19,7	97,4	64,4	54,0	39,2	41,9	50,5
Беременность,роды и послеродовый период*	XV	88,1	97,6	116,6	-	0,0	0,0	29,5	15,8	10,5	93,0	104,7	126,5
Отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	XVI	1,6	1,4	1,4	8,9	8,0	8,2	-	0,0	0,0	-	0,0	0,02
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	1,1	1,5	1,3	5,8	7,6	6,2	1,4	2,3	2,7	0,1	0,1	0,1
Симптомы,признаки и отклонения от нормы,выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	-	-	0,0	-	-	0,0	-	-	0,0	-	-	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	116,4	113,4	131,4	160,5	144,1	149,6	187,5	154,0	212,8	103,7	105,0	124,0
Ковид	XX	145,1	29,0	12,2	151,9	26,0	10,6	183,9	35,8	14,8	142,1	29,4	12,5

^{*-}рассчитано на женщин 15-49 лет - для всего населения

на девочек 10-14 лет - для детей 0-14 лет

на девушек 15-17 лет - для подростков 15-17 лет

на женщин 18-49 лет - для взрослых 18 лет и старше

Распространенность болезней (болезненность) среди основных возрастных групп населения по Республике Коми на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

			Всего						в т.ч.				
Наименование классов заболеваний			bcero		сре	еди детей (0-14	лет)	среди	подростков (15-	17 лет)	среди взр	ослых (18 лет і	и старше)
		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				В городс	кой и сельско	ой местности							
Итого по всем причинам, из них:		2474,4	2526,6	2 715,0	3467,7	3541,4	3 585,8	3107,0	3272,4	3255,3	2224,4	2269,4	2501,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	- 1	60,6	59,8	56,7	137,2	137,9	131,7	55,5	58,5	50,3	43,6	42,5	40,6
Новообразования	П	78,9	81,9	83,6	16,2	15,8	16,2	24,1	23,9	23,0	95,3	99,0	101,0
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	16,5	18,0	20,9	25,0	26,1	27,3	18,9	20,6	22,5	14,5	16,1	19,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	110,3	124,7	157,7	60,7	67,1	78,0	111,5	121,3	127,1	121,4	137,6	176,4
Психические расстройства	V	46,9	48,5	50,4	29,8	32,3	36,3	56,0	61,1	62,6	50,4	51,6	53,0
Болезни нервной системы	VI	75,2	80,8	89,4	112,8	121,1	113,7	145,2	149,8	138,3	63,8	68,9	81,9
Болезни глаза и его придатков	VII	123,1	133,7	146,4	179,9	198,6	206,1	312,3	353,9	358,2	102,4	109,9	123,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	44,8	47,5	54,7	64,3	66,4	68,3	46,3	57,9	68,3	40,4	42,9	51,2
Болезни системы кровообращения	IX	300,4	329,0	354,0	22,6	22,1	21,7	53,7	54,8	52,2	373,2	408,8	439,9
Болезни органов дыхания	Χ	666,4	722,9	727,7	1999,4	2129,7	2 164,3	1173,1	1401,6	1420,6	345,3	381,7	383,4
Болезни органов пищеварения	XI	113,9	119,2	134,7	103,2	91,0	83,8	120,5	107,7	91,6	116,0	125,9	147,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	100,5	104,9	106,7	159,9	167,9	166,9	180,0	184,2	193,5	83,8	87,5	89,7
Болезни костно-мышечной системы	XIII	235,7	257,4	300,9	126,5	133,4	142,4	225,5	230,8	227,3	260,7	286,0	89,7
Болезни мочеполовой системы	XIV	176,3	191,4	216,7	70,6	69,7	63,1	153,2	159,2	144,7	201,0	219,8	338,7
Беременность,роды и послеродовый период*	XV	190,6	198,0	208,35	0,04	0,35	-	22,4	13,6	12,1	202,5	212,1	224,2
Отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	XVI	5,1	5,3	5,1	28,4	29,9	29,2	1	ī	-	0,03	0,04	0,02
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и кромосомные нарушения	XVII	11,2	11,7	12,1	46,9	48,9	51,3	29,0	31,1	32,0	2,4	2,7	2,7
Симптомы,признаки и отклонения от нормы,выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	125,4	119,6	138,3	176,3	167,3	177,7	253,0	227,0	228,6	108,6	104,4	125,7
Ковид	XX	138,8	24,4	10,8	108,1	16,3	7,7	138,3	22,3	8,3	145,7	26,3	11,6

^{*-}рассчитано на женщин 15-49 лет - для всего населения

на девочек 10-14 лет - для детей 0-14 лет

на девушек 15-17 лет - для подростков 15-17 лет

на женщин 18-49 лет - для взрослых 18 лет и старше

^{** -} рассчитано на население соответствующего возраста

Распространенность болезней (болезненность) среди основных возрастных групп населения по Республике Коми на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

			Всего						в т.ч.				
Наименование классов заболеваний			БСЕГО		сре	еди детей (0-14 .	пет)	среди	подростков (15-	17 лет)	среди взр	ослых (18 лет і	и старше)
		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				В го	родской мест	юсти		T	T				
Итого по всем причинам, из них:		2553,5	2578,6	2755,7	3651,7	3628,2	3667,4	3144,8	3268,2	3227,7	2280,8	2315,2	2534,8
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	ı	64,0	61,5	57,1	146,3	142,4	130,8	52,4	51,4	44,4	45,9	43,9	41,6
Новообразования	Ш	81,5	83,6	84,8	15,6	15,9	16,1	23,7	22,8	21,5	98,8	101,3	102,7
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	Ш	15,6	17,1	19,2	21,9	23,4	24,5	15,3	15,8	16,3	14,2	15,8	18,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	113,8	127,1	158,6	62,2	66,7	78,2	113,2	120,1	124,9	125,4	140,9	177,7
Психические расстройства	V	40,1	42,7	44,8	28,9	31,7	35,3	48,3	53,9	55,2	42,2	44,7	46,3
Болезни нервной системы	VI	79,1	83,3	91,6	120,7	123,8	114,3	144,9	144,6	132,1	67,0	71,7	84,7
Болезни глаза и его придатков	VII	126,4	135,1	147,5	194,9	211,5	215,7	317,9	346,6	347,6	102,7	108,9	123,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	45,8	47,8	55,2	69,1	69,4	70,5	45,8	58,7	69,8	40,6	42,5	51,1
Болезни системы кровообращения	IX	303,3	329,9	343,8	27,3	26,5	26,0	61,4	63,0	59,3	375,9	408,9	426,2
Болезни органов дыхания	Χ	706,3	745,1	752,7	2122,0	2155,8	2199,4	1218,1	1398,7	1421,5	365,6	403,0	405,8
Болезни органов пищеварения	XI	114,4	119,0	135,2	104,2	92,1	83,7	119,2	110,3	92,3	116,5	125,4	148,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	103,1	106,5	108,7	165,1	171,3	172,1	171,3	174,8	180,4	86,2	89,1	91,6
Болезни костно-мышечной системы	XIII	242,7	263,9	307,0	138,9	147,5	153,7	230,4	240,1	237,5	266,6	290,8	343,7
Болезни мочеполовой системы	XIV	186,5	202,3	226,9	74,1	74,6	65,6	149,1	164,9	147,1	213,4	232,3	265,8
Беременность,роды и послеродовый период*	XV	195,6	207,3	219,0	0,1	0,5	-	20,4	12,3	12,3	208,1	221,8	235,2
Отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	XVI	6,1	6,4	6,1	34,0	36,1	35,2	-	-	0,0	0,022	0,045	0,02
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	11,8	12,3	12,7	50,0	51,8	54,0	27,4	31,7	32,5	2,5	2,7	2,7
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	128,1	121,4	140,3	180,9	173,9	185,6	270,2	246,3	232,8	110,0	104,2	126,1
Ковид	XX	136,9	23,0	10,4	95,4	13,5	6,9	126,3	18,7	6,6	146,7	25,3	11,4

^{*-}рассчитано на женщин 15-49 лет - для всего населения

на девочек 10-14 лет - для детей 0-14 лет

на девушек 15-17 лет - для подростков 15-17 лет

на женщин 18-49 лет - для взрослых 18 лет и старше

Распространенность болезней (болезненность) среди основных возрастных групп населения по Республике Коми на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

			Всего						в т.ч.				
Наименование классов заболеваний			bcero		сре	еди детей (0-14 .	лет)	среди	подростков (15-	17 лет)	среди взр	ослых (18 лет	и старше)
		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
			T	Вс	ельской местн	юсти	•			T	T	T	
Итого по всем причинам, из них:		2201,3	2345,3	2572,0	2832,6	3238,1	3296,2	2962,9	3288,0	3361,0	2030,1	2110,7	2382,8
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	-1	48,9	53,8	55,1	105,6	122,3	134,8	67,2	85,8	73,2	35,4	37,4	37,1
Новообразования	П	69,8	75,9	79,4	18,2	15,5	16,4	25,8	28,0	28,9	83,1	91,2	95,1
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	19,7	21,2	26,8	35,6	35,2	37,2	32,9	38,5	46,2	15,6	17,4	23,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	98,4	116,1	154,5	55,2	68,2	77,3	105,1	126,0	135,9	107,8	126,2	172,0
Психические расстройства	V	70,5	68,7	70,4	32,6	34,6	39,9	85,2	88,1	91,2	78,4	75,5	76,1
Болезни нервной системы	VI	61,6	71,8	81,8	85,4	111,5	111,7	146,1	169,6	162,1	52,9	59,2	72,1
Болезни глаза и его придатков	VII	111,9	128,9	142,6	127,9	153,5	172,1	291,0	381,8	398,8	101,4	113,3	125,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	41,3	46,5	53,3	47,5	55,7	60,5	48,5	55,2	62,5	39,6	44,1	51,3
Болезни системы кровообращения	IX	290,2	326,0	389,8	6,2	6,7	6,6	24,6	23,7	25,3	364,2	408,5	487,7
Болезни органов дыхания	Χ	528,7	645,7	639,9	1576,4	2038,5	2040,2	1001,4	1412,3	1417,4	275,4	307,8	305,3
Болезни органов пищеварения	XI	112,0	119,8	133,2	99,5	87,1	84,0	125,4	98,2	88,7	114,3	127,8	145,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	91,6	99,4	99,4	142,0	155,8	148,6	213,1	219,8	243,6	75,5	82,1	82,9
Болезни костно-мышечной системы	XIII	211,6	234,8	279,2	83,9	83,9	102,4	207,0	195,6	188,5	240,4	269,7	321,2
Болезни мочеполовой системы	XIV	141,1	153,6	180,9	58,9	52,5	54,2	168,9	137,5	135,9	158,4	176,5	210,1
Беременность,роды и послеродовый период*	XV	165,7	156,3	160,1	-	-	0,0	29,9	18,7	11,2	177,2	168,3	174,1
Отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	XVI	1,6	1,4	1,4	8,9	8,0	8,2	-	-	-	0,04	0,01	0,02
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	9,3	9,8	10,2	36,3	39,1	42,0	34,9	29,2	29,8	2,2	2,5	2,6
Симптомы,признаки и отклонения от нормы,выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	116,4	113,4	131,4	160,5	144,1	149,6	187,5	154,0	212,8	103,7	105,0	124,0
Ковид	XX	145,1	29,0	12,2	151,9	26,0	10,6	183,9	35,8	14,8	142,1	29,4	12,5

^{*-}рассчитано на женщин 15-49 лет - для всего населения

на девочек 10-14 лет - для детей 0-14 лет на девушек 15-17 лет - для подростков 15-17 лет

на женщин 18-49 лет - для взрослых 18 лет и старше

Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет среди всего населения Республики Коми на 100 тыс. населения соответствующего возраста

Наименование классов и отдельных нозологий	Распр	оостраненность бол	лезней 1	Пер	вичная заболеваем	ОСТЬ	Ţ	Диспансерный учет	Г
Паименование массов и отдельных нозологии	2022г	2023г	2024г	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г	2024г
Итого по всем классам заболеваний	247436,6	252655,2	271504,7	119891,1	114466,7	118500,3	67932,34409	61321,9	67506,7
из них:									
Некоторые инфекционные и паразитарные	6057,2	5976,6	5666,4	4145,2	4216,1	3905,4	1058,1	1110,6	1082,4
из них: кишечные инфекции	543,3	515,7	504,7	543,3	515,7	504,7	4,8	5,2	2,5
менингококковая инфекция	-	0,1	0,6	-	0,1	0,6	-	0,1	0,6
вирусный гепатит	592,8	798,6	811,3	41,1	104,5	73,8	523,3	654,8	626,8
Новообразования	7887,2	8187,8	8361,5	1780,3	1785,3	1910,3	4142,1	4543,4	5071,4
Болезни крови,кроветворных органов	1650,1	1800,7	2087,7	357,3	346,8	389,1	713,1	775,7	849,0
из них: анемия	1344,4	1556,1	1791,1	302,3	302,2	334,0	609,4	672,6	744,4
нарушения свертываемости крови	128,0	114,5	118,2	23,4	17,8	16,9	55,4	49,6	48,3
отдельные нарушя вовл-ие иммунный механизм	45,8	50,2	53,0	4,5	3,7	4,2	33,4	38,0	29,7
Болезни эндокринной системы	11030,2	12467,6	15769,6	1071,1	1211,0	1564,5	6478,1	7948,4	9496,0
из них: тиреотоксикоз	149,1	155,7	173,3	14,6	17,9	15,4	90,0	94,0	101,0
сахарный диабет	4395,8	4667,9	5633,0	322,2	398,8	491,9	3989,4	4189,8	5279,0
в т.ч. сахарный диабет инсулино3Ависимый	230,9	237,9	270,9	10,1	11,6	14,0	209,7	215,4	249,8
в т.ч. сахарный диабет инсулиноНЕзависимый	4089,8	4378,8	5335,2	309,2	384,5	472,7	3742,0	3939,4	5007,0
ожирение	1477,2	1783,1	2594,1	112,9	130,4	116,4	701,3	825,0	966,4
Психические расстройства	4689,4	4853,3	5042,7	486,3	504,4	510,1	2137,5	2195,2	2210,5
Болезни нервной системы	7519,4	8076,7	8940,3	1050,4	1107,1	1126,7	1374,7	1419,4	1522,5
из них: эпилепсия, эпилептический статус	517,2	538,9	562,4	17,0	24,0	26,6	334,3	326,9	333,7
болезни периферической нервной системы	915,1	1028,2	1318,5	146,0	169,5	183,9	109,9	103,7	112,8
детский церебральный паралич	612,0	536,0	490,7	22,6	10,5	3,9	506,7	447,9	396,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12313,3	13370,7	14640,2	2535,8	2716,8	2834,3	2431,8	2761,8	3098,9
из них: катаракта	2123,4	2343,3	3056,1	154,8	122,4	266,2	142,0	164,2	163,7
глаукома	1013,9	1025,4	1109,7	58,0	45,8	66,9	886,6	711,2	763,2
РИПОИМ	3027,2	3432,7	3760,6	249,1	256,3	275,0	779,3	960,0	1114,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	4479,7	4752,0	5474,5	2060,6	2207,5	2479,4	578,1	542,0	544,8
из них: отит хронический	286,1	296,8	295,7	31,5	33,0	42,9	135,6	123,6	114,9
Болезни системы кровообращения	30037,5	32899,8	35395,6	2217,4	2387,6	2825,0	20495,9	21041,3	24529,6
из них: острая ревматическая лихорадка	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
хронические ревматические болезни сердца	75,2	66,9	59,8	0,8	0,4	1,5	66,9	58,5	54,8
болезни,характеризующиеся повышенным кровяным давлением	18360,0	20101,8	22315,8	537,1	781,5	847,5	15295,6	15962	18460
ишемическая болезнь сердца	5569,3	5763,0	5205,7	773,6	711,0	768,1	4230,0	3555,1	3918,1
стенокардия	1467.5	1660.7	1322.6	228.4	205.4	285,3	1151.8	869,6	1008,4
острый инфаркт миокарда	222.0	194.3	195,9	222.0	194.3	195,9	12,1	9,9	11,7
повторный инфаркт миокарда	44.9	53.3	39.3	44.9	53.3	39.3	2.2	1,6	2,8
др.формы острой ишемической болезни сердца	10.2	7.8	11.1	10.2	7.8	11.1	0.5	0,0	0,0
цереброваскулярные болезни	8373,9	9161.7	9891.0	470.8	892,6	932,1	4727,6	5114,1	6089,2
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	407.0	414.0	430.4	37.1	40.9	45.8	139.4	129.7	125.9

¹ рассчитано на детей 0-17 лет

² рассчитано на взрослых 18 лет и старше

Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет среди всего населения Республики Коми на 100 тыс. населения соответствующего возраста

Наименование классов и отдельных нозологий	Распр	остраненность бол	пезней	Пер	вичная заболеваем	10СТЬ	ļ	Диспансерный учет	
	2022г	2023г	2024г	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Болезни органов дыхания	66640,7	72288,5	72770,2	58668,3	63707,8	64406,7	3727,9	3864,5	4068,6
из них: пневмонии	981,1	616,2	1012,5	981,1	616,2	1012,5	456,2	334,5	615,9
аллергический ринит	69,9	72,8	69,4	7,6	7,0	7,5	20,6	19,1	17,8
хронические болезни миндалин и аденоидов	2150,3	2496,9	2651,4	281,2	333,4	367,1	323,3	305,6	323,8
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	730.7	835,6	1034.8	41.0	61,3	87.0	451.7	559,4	598,1
др.хр.обструктивная,легочная бронхоэктатическая болезнь	576,4	602,5	604,2	24,9	24,4	25,7	480,6	526,1	520,0
астма,астматический статус	1261.4	1380.7	1416.4	36.9	51.1	56.5	1137.3	1269.6	1297.9
интерстициальные гнойные легочные болезни	169.9	146.6	178.5	24.2	24.2	37.7	68.8	62.2	92.8
Болезни органов пищеварения	11388.4	11916.3	13474.4	1930.5	1870.0	1951.1	4330.3	4734.6	5283.0
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	774.4	798.4	762.4	51.3	56.3	52.7	695.7	700.5	637.1
гастрит и дуоденит	3283,9	3590,7	4446.2	234,4	276.8	335,0	1352,7	2022.1	2581.7
неинфекционный энтерит и колит	347,4	352,4	355,1	42,2	47,9	45,2	89,6	112,7	111,0
болезни печени	632,7	709,8	784,3	59,5	68,1	82,3	194,8	200,6	220,9
болезни желчного пузыря	1165,8	1328,8	1387,6	198,3	233,2	233,6	363,2	365,1	356,8
болезни поджелудочной железы	782,0	791,3	856,1	103,4	101,3	90,1	428,5	406,6	501,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9929,9	10490,0	10667,6	6646,0	6954,5	7183,8	697,2	678,1	673,6
из них: атопический дерматит	635,0	690,2	708,7	134,3	145,6	136,7	180,8	186,4	185,0
контактный дерматит	1659,5	1662,1	1525,5	1521,3	1648,3	1471,9	18,8	5,6	7,6
Болезни костно-мышечной системы	23288,2	25738,3	30086,5	2089,4	2111,0	2334,8	2353,8	2720,4	2763,1
из них: реактивные артропатии	45,3	56,4	68,8	18,8	17,1	19,8	18,8	20,8	23,7
артрозы	4828,5	5934,6	6761,8	417,2	508,0	706,1	279,3	284,8	292,7
системные поражения соединительной ткани	62,2	75,6	88,5	10,1	5,8	8,0	33,9	31,7	34,6
анкилозирующий спондилит***	127,5	109,2	121,2	6,9	6,3	9,2	72,5	68,2	71,4
остеопороз	120,1	74,9	102,5	4,7	3,7	5,4	31,9	30,5	9,2
Болезни мочеполовой системы	17629,2	19144,2	21672,5	5354,7	5745,2	6567,8	2698,8	3467,8	4072,2
из них: гломерулярные,тубулоинтерстициальные болезни почек,болезни почек и мочеточника	1132,8	1111,6	1077,0	158,1	192,9	200,9	547,0	522,7	507,3
почечная недостаточность	91.4	118.9	167.4	4.8	9.8	15,7	42.8	61.7	80.3
мочекаменная болезнь	800.4	816.7	829.9	136.7	145.4	153.3	216.5	222.2	222.0
болезни предстательной железы	3076.7	3271.9	3658.1	371.8	376.9	456.3	483.2	504.5	553.0
доброкачественная дисплазия молочной железы	3224.5	3507.7	4328.3	416.4	478.9	488.1	672.0	1782.5	2701.7
сальпингит,оофорит	882.9	811.3	729.8	690.0	643.2	565.5	49.0	47.9	43.5
эндометриоз	744.0	870.7	841.0	117.1	221.4	215.4	124.0	134.0	125.4
расстройство менструации	7395.9	8462.1	11048.5	3125.9	3960.3	5915.3	163.2	199.9	207.2
женское бесплодие	821.8	999.1	1195.2	120.8	226.8	559.1	245.4	311.7	290.9
Беременность,роды и послеродовый период	17799.0	19449.3	20258.7	9695.0	10662.0	12702.1	2022.6	1957.6	2063.9
Состояния,возникающие в перинатальном периоде	506,2	526,3	507,3	506,2	526,3	506,7	112,2	82,6	73,5
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения	1121,8	1174,0	1213,0	199,2	197,7	152,5	612,1	591,5	629,2
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	444,7	481,5	436,0	87,7	78,6	47,7	287,6	279,4	300,9
Симптомы,признаки, не классифицированные в	_	-	-	-	-	-	Х	Х	Х
других рубриках *	12542.4	11050.4	12020 4	10510.4	11050.4	13828.4			
Травмы и отравления	- '	11959,4	13828,4	12542,4	11959,4		40400.7	- 0000 7	4000.4
Ковид	13877,2	2437,5	1082,4	13877,2	2437,5	1082,4	13480,7	2388,7	1060,4

² рассчитано на взрослых 18 лет и старше

³ рассчитано на мужчин и женщин 15 и старше

⁴ рассчитано на мужчин 18 лет и старше

Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет среди детей (0-14 лет) Республики Коми *на 100 тыс. населения соответствующего возраста*

	Pacnr	остраненность бол	езней	Пел	вичная заболеваем	ОСТЬ		Диспансерный учет	
Наименование классов и отдельных нозологий	2022r.	2023г.	2024г.	2022r.	2023г.	2024г.	2022r.	2023г	2024г
Итого по всем классам заболеваний	346767,5	354144,5	358578,0	267741,2	271950,5	271812,9	43097,4	39412,8	40795,6
из них:									10100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	13717,8	13788,6	13170,7	12695,9	12818,8	12640,7	194,9	171,1	208,0
из них: кишечные инфекции	2469,5	2392,4	2267,3	2469,5	2392,4	2267,3	-	1,6	13,7
менингококковая инфекция	-	-	2,4	-	-	2,4	-	0,0	2,4
вирусный гепатит	19,9	24,3	16,1	2,3	5,5	4,8	19,2	15,7	7,2
Новообразования	1615,7	1582,6	1619,1	628,3	605,7	654,6	551,6	393,1	534,9
Болезни крови,кроветворных органов	2497,9	2605,8	2725,9	1158,4	1085,2	1041,7	1189,9	1151,9	1312,3
N3 HMX: AHEMMA	2175,7 155,0	2281,0 169,5	2409,4 172,7	1092,5 26,1	1001,2 26,7	950,1 23,3	1047,2 113,5	979,2 117,7	1120,4
нарушения свертываемости крови Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	16,9	20,4	29,7	6,1	1,6	6,4	8,4	14,1	20,1
Болезни эндокринной системы	6066,0	6706,4	7801,7	1071,0	1114,2	1154,1	2971,3	3874,6	4222,9
из них: тиреотоксикоз	5,4	11,8	10,4	0,0	7,8	0,0	4,6	11,8	4,8
сахарный диабет	181,1	189,1	205,6	30,7	31,4	34,5	175,7	178,9	202,4
в т.ч. сахарный диабет инсулиноЗАвисимый	178,0	178,1	200,0	29,2	28,2	32,9	172,6	167,9	196,8
в т.ч. сахарный диабет инсулиноНЕзависимый	0,8	8,6	4,0	0,8	3,1	0,8	0,8	8,6	4,0
ожирение Психические расстройства	2347,5 2976,6	2624,6 3233,5	3100,9 3631,0	405,1 601,5	473,9 754,0	388,7 756,6	1265,1 361,3	1749,8 451,2	1949,2 476,3
Болезни нервной системы	11275,9	12106,3	11369,3	2460,3	2563,4	2309,0	2372,9	2564,2	2779,7
из них: эпилепсия, эпилептический статус	619,9	626,9	628,1	49,1	63,6	40,2	474,1	447,2	440,9
болезни периферической нервной системы	88,2	115,3	97,2	23,8	49,4	18,5	44,5	44,7	47,4
детский церебральный паралич	296,9	330,3	272,3	14,6	12,6	4,8	283,1	289,5	261,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	17988,6	19862,5	20611,8	5006,6	5411,7	4762,6	5611,9	7390,6	8833,8
миопия Болезни уха и сосцевидного отростка	5558,2 6426,6	2281,0 6635,8	7017,1 6831,5	1007,3 4301,5	1001,2 4317,1	976,6 4418,1	2507,1 951,3	979,2 856,0	3592,5 832,9
из них: отит хронический	77,5	104,4	116,5	6,1	13,3	14,5	46,0	49,4	58,6
Болезни системы кровообращения	2257,0	2212,7	2170,1	529,3	608,1	550,2	1004,2	1281,3	1248,1
из них: острая ревматическая лихорадка	-	0,8	0,0	-	0,8	-	-	0,8	-
хронические ревматические болезни сердца	3,1	0,8	8,0	-	-	-	0,8	-	-
болезни,характеризующиеся повышенным кровяным давлением	21,5	22,0	21,7	12,3	10,2	6,4	16,9	18,0	20,9
Болезни органов дыхания	199943,2	212973,3	216433,9	184513,1	198130,2	201083,4	3930,2	4023,7	5104,0
из них: пневмонии	609,9	688,1	1701,1	609,9	688,1	1701,1	609,9	688,1	1701,1
аллергический ринит	237,1	256,6	257,0	27,6	24,3	28,9	64,4	64,3	61,0
хронические болезни миндалин и аденоидов	7621,8	8439,7	9608,0	1351,0	1469,6	1542,0	1028,0	1032,6	1151,7
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	-	0,0	5,6	-	-	-	-	-	4,8
др.хр.обструктивная,легочная бронхоэктатическая	-	5,5	5,6	-	-	-	-	4,7	4,8
болезнь астма, астматический статус	1100,9	1124,4	1080,2	83,6	94,2	99,6	987,3	973,7	908,4
интерстициальные,гнойные легочные болезни	-	0,8	1,6	-	0,8	1,6	-	0,0	1,6
Болезни органов пищеварения	10317,7	9098,0	8377,6	4385,9	3796,9	3299,3	4257,0	5101,0	4369,9
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	17,6	16,5	13,7	6,9	7,1	2,4	16,1	15,7	12,9
гастрит и дуоденит	1130,0	985,5	804,7	302,3	331,1	230,5	823,2	770,5	614,4
неинфекционный энтерит и колит	255,5	159,3	124,5	52,2	53,4	17,7	56,0	93,4	69,1
болезни желчного пузыря	748,0 40,7	734,4 18,8	54,6 661,0	207,9 7,7	227,5 5,5	152,6 1,6	504,0 17,6	510,8 14,1	473,9 11,2
болезни поджелудочной железы Болезни кожи и подкожной клетчатки	15992,5	16690,1	14,5	12408,2	12807,8	1,6	17,6	14,1	11,2
из них: атопический дерматит	2461,9	2902,6	16690,1	633,7	636,3	584,7	702,7	721,1	712,4
контактный дерматит	3193,7	2925,8	2902,6	2975,1	3136,2	2858,4	43,7	10,2	1,6
Болезни костно-мышечной системы	12651,4	14240,5	2925,8	2254,7	2367,3	2064,1	3964,0	4927,6	4260,7
из них: реактивные артропатии	99,0	158,2	14240,5	37,6	53,4	43,4	66,0	78,5	90,0
ревматоидные артриты (юношеские)	169,5	173,5	158,2	25,3	24,3	22,5	132,7	117,7	124,5
системные поражения соединительной ткани	29,9	32,9	173,5	6,1	1,6	6,4	13,0	15,7	21,7
анкилозирующий спондилит	0,8	0,0	32,9	0,8	-	-	0,8	-	-
Болезни мочеполовой системы	7064,9	6307,9	0,0	3417,0	3211,6	2807,8	1898,0	1682,3	1739,6
из них: гломерулярные,тубулоинтерстициальные болезни почек,другие болезни почки и мочеточника	737,3	793,3	6307,9	176,4	208,7	196,8	513,2	473,1	542,9
почечная недостаточность	4,6	2,4	828,8	0,0	0,0	3,2	3,8	2,4	10,4
мочекаменная болезнь	28,4	33,7	13,7	6,1	8,6	12,9	26,1	22,0	26,5
расстройство менструации * Беременность,роды и послеродовый период	2039,8	2815,6	2439,7	1154,9	1601,5	1383,0	305,0	269,8	305,0
	4,4	34,8	2471,8	4,4	34,8	-	0,0	0,0	0,0
Состояния,возникающие в перинатальном периоде	2840,1	2987,9	0,0	2840,1	2987,9	2924,2	632,9	470,8	425,7
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения	4693,6	4894,6	2924,2	1027,2	1009,1	766,2	2458,0	2311,6	2483,3
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	1861,9	2033,0	5132,9	483,3	424,5	249,8	1156,9	1034,9	1168,6
Симптомы,признаки, не классифицированные в других			1785,4	-		,-		,0	
рубриках *	47000 7	40700.0		47000 7	10700.0	17700 5	-	-	-
Травмы и отравления	17632,7	16726,3	0,0	17632,7	16726,3	17769,5	X	X 4454.7	X 700.0
* рассчитано на девочек 10-14 лет	10808,7	1628,9	17769,5	10808,7	1628,9	770,2	9526,0	1454,7	703,6

Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет среди подростков (15-17 лет) Республики Коми на 100 тыс. населения соответствующего возраста

подростков (15-17 лет) Рес	луолики ко	ми на тоот	ыс. населен	ия соответ	тствующег	о возраста			
Наименование классов и отдельных нозологий		остраненность бол			вичная заболеваем			Диспансерный учет	
	2022r.	2023r.	2024r.	2022r.	2023г.	2024г.	2022r.	2023r.	2024г.
Итого по всем классам заболеваний	310700,7	327236,1	325530,6	193784,6	205118,7	202689,3	60530,5	58790,0	56935,85857
из них:						1			
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	5551,2	5854,6	5032,1	4899,3	5114,7	4224,9	73,8	73,2	110,2
из них: кишечные инфекции	697,0	585,5	669,4	697,0	585,5	669,4	-	8,1	3,9
менингококковая инфекция		4,1	3,9	-	4,1	3,9	-	4,1	3,9
вирусный гепатит	16,4	20,3	82,7	4,1	4,1	15,7	12,3	12,2	63,0
Новообразования	2414,8	2386,6	2303,4	1004,5	971,7	988,3	574,0	618,0	759,9
Болезни крови,кроветворных органов	1894,1	2057,2	2252,2	762,6	784,7	925,3	774,9	927,0	862,3
из них: анемия	1648,1	1874,3	1815,2	697,0	752,2	807,2	615,0	821,3	720,6
нарушения свертываемости крови	143,5	109,8	86,6	24,6	16,3	27,6	98,4	85,4	70,9
отдельные нарушения вовлекающие иммунный механизм	8,2	4,1	3,9	-	4704.0	4700.7	4,1	0,0	3,9
Болезни эндокринной системы	11147,6	12132,1	12714,1	1541,6	1784,8	1783,7	4792,8	6436,0	6701,6
из них: тиреотоксикоз	41,0	40,7	43,3	8,2	12,2	3,9	24,6	28,5	27,6
сахарный диабет	455,1 426,4	467,6 451,3	433,1 421,3	16,4 16,4	36,6 36,6	47,2 43,3	418,2 397,7	431,0 414,7	425,2 413,4
в т.ч. сахарный диабет инсулино3Ависимый		12,2				3,9		12,2	
в т.ч. сахарный диабет инсулиноНЕзависимый	20,5 4292,6	4821,9	7,9 4854,9	0,0 348,5	0,0 544,8	519,7	16,4 1840,8	2764,7	7,9 2716,9
ожирение									
Психические расстройства	5600,4 14517,6	6106,7 14982,1	6264,5 13832,3	606,8 2496,8	756,2 2976,1	996,2 2378,2	1016,8 3509,5	1170,9 3565,6	1149,7 3394,1
Болезни нервной системы	14517,0								
из них: эпилепсия,эпилептический статус	1053,7	1081,5	1118,2	28,7	77,2	126,0	733,9	707,4	728,4
болезни периферической нервной системы	254,2	24,4	322,9	73,8	24,4	126,0	127,1	20,3	122,1
детский церебральный паралич	389,5	345,6	354,4		_		328,0	292,7	322,9
на голин дорооральным паралич	5,505,3	340,0	304,4		-		320,0	494,1	322,3
Болезни глаза и его придаточного аппарата	31232,8	35391,9	35819,2	3181,5	3492,4	3417,7	10307,1	14587,7	14911,2
миопия	20585,5	24406,4	25223,5	1143,9	1589,7	1606,5	7523,3	10766,0	11308,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	4632,9	5793,6	6831,5	2566,5	3703,9	3976,8	885,6	772,5	637,9
из них: отит хронический	180,4	191,1	149,6	16,4	16,3	19,7	123,0	122,0	98,4
Болезни системы кровообращения	5374,9	5476,5	5221,1	1033,2	1313,2	1114,3	2611,6	3012,7	2811,4
из них: острая ревматическая лихорадка		-		-	-			-	
хронические ревматические болезни сердца		4,1	3,9		4,1			4,1	3,9
болезни,характеризующиеся повышенным кровяным давлением	410,0	370,0	433,1	82,0	126,0	153,6	287,0	284,6	350,4
Болезни органов дыхания	117305,6	140156,9	142064,0	107613,5	127813,5	129708,2	4120,4	3870,5	4929,7
из них: пневмонии	188,6	398,4	1913,6	188,6	398,4	1913,6	188,6	398,4	1913,6
аллергический ринит	184,5	223,6	204,7	8,2	32,5	43,3	69,7	77,2	82,7
хронические болезни миндалин и аденоидов	2697,7	2858,2	3130,3	438,7	561,1	594,6	877,4	699,3	527,6
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема		4,1	11,8		0,0	7,9		4,1	
др.хр.обструктивная,легочная бронхоэктатическая		28,5	23,6		8,1	0,0		20,3	15,7
болезнь астма,астматический статус	2652,6	2516,7	2425,5	127,1	134,2	141,7	2341,0	2077,6	2031,7
интерстициальные, гнойные легочные болезни	-	4,1	0,0		101,2	0,0	2011,0	2011,0	2001,1
Болезни органов пищеварения	12045,4	10774,1	9158,6	3751,4	3309,5	2295,5	6715,6	6903,6	6059,8
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	287,0	235,8	173,2	61,5	44,7	35,4	246,0	191,1	137.8
гастрит и дуоденит	5100,2	4378,8	3642,2	828,2	975,8	657,6	3960,5	3439,6	2929,5
неинфекционный энтерит и колит	139,4	166,7	90,6	36,9	61,0	7,9	49,2	81,3	63,0
болезни желчного пузыря	1098,8	1134,3	1106,4	258,3	268,3	263,8	656,0	764,4	811,1
болезни поджелудочной железы	32,8	32,5	39,4	8,2	16,3	7,9	24,6	24,4	39,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	17998,4	18421,7	19348,7	10872,9	13359,9	14001,7	1467,8	1325,4	1358,4
**	4074.0								554.0
из них: атопический дерматит	1271,0	1349,8	1539,6	168,1	243,9	299,2	545,3	500,1	551,2
контактный дерматит	2062,2	2195,5	2027,8	1984,3	2195,5	1992,4	41,0	36,6	145,7
Болезни костно-мышечной системы	22549,3	23076,9	22731,0	4272,1	3931,5	3445,3	7798,0	8765,7	8040,3
из них: реактивные артропатии	229,6	207,4	322,9	151,7	89,4	86,6	159,9	142,3	169,3
ревматоидные артриты,юношеский артрит	434,6	435,0	425,2	28,7	61,0	39,4	352,6	357,8	311,1
расти подражения прирадения при	ט,דטד,	700,0	760,6	20,1	01,0	55,7	JJZ,0	0,100	011,1
системные поражения соединительной ткани	16,4	28,5	27,6		12,2	15,7	16,4	12,2	15,7
анкилозирующий спондилит		-	-		-	-	-	-	
Болезни мочеполовой системы	15321,2	15917,2	14474,2	8937,7	9948,8	8898,7	2710,0	2968,0	2697,2
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, друге болезни почки и мочеточника	1020,9	1089,6	1161,6	159,9	272,4	322,9	762,6	707,4	748,1
почечная недостаточность	12,3	16,3	19,7	4,1			12,3	12,2	11,8
мочекаменная болезнь	110,7	93,5	102,4	20,5	16,3	19,7	82,0	48,8	82,7
сальпингит,оофорит*	447,3	382,4	271,9	405,1	365,8	271,9	50,6	16,6	32,0
расстройство менструации *	11493,7	14588,5	13018,8	7046,4	9634,2	8468,612555	1265,8	1778,9	1575,4
	2236,3	1363,3	1207,5	1772,2	1221,9	1175,5	202,5	58,2	32,0
Беременность,роды и послеродовый период			1207,5	1112,2	1221,9	11/5,5	202,5	36,2	32,0
Состояния,возникающие в перинатальном периоде	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2898,6	3114,3	3197,2	254,2	333,4	263,8	1680,9	1732,0	1744,3
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения			_	i —	i —		l	1	
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения из них: врожденные аномалии системы кровообращения	815,9	947,3	964,7	32,8	65,1	74,8	602,7	618,0	606,4
из них: врожденные аномалии системы кровообращения Симптомы, признаки, не классифицированные в других	815,9	947,3	964,7	32,8	65,1	74,8	602,7	618,0	- 606,4
из них: врожденные аномалии системы кровообращения Симптомы, признаки, не классифицированные в других рубриках *	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них: врожденные аномалии системы кровообращения Симптомы, признаки, не классифицированные в других		. ,	,	. ,	65,1 - 22698,8 2228,0	,	602,7 - X 11393,5	618,0 - X 2032,9	- X 752,1

^{**}no рекомендации ЦНИИОИЗ с 2014 года диспаноерный учет по данному классу не проводится

Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет среди детей (0-17 лет) Республики Коми *на 100 тыс. населения соответствующего возраста*

догом (о	7 лет) Респу			1				D	
Наименование классов и отдельных нозологий	2022r.	остраненность бол 2023г.	2024г.	2022r.	вичная заболеваем 2023г.	2024г.	2022r.	Диспансерный учет 2023г.	2024г.
Итого по всем классам заболеваний	341082,5	349791,5	352979,2	256083,8	261139,0	260102,2	45845,3	42547,5	43530,0
из них:		l		<u>I</u>		<u>I</u>			
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	12430,5	12505,1	11791,9	11467,0	11572,5	11214,9	175,8	155,2	191,5
из них: кишечные инфекции	2190,1	2100,1	1996,6	2190,1	2100,1	1996,6	-	2,6	12,0
менингококковая инфекция	-	0,7	2,7	-	0,7	2,7	-	0,7	2,7
вирусный гепатит	19,4 1741,6	23,7	27,4	2,6	5,3	6,7	18,1 555,1	15,1 429,5	16,7 573,0
Новообразования		1712,7	1735,1	687,6	664,9	711,1		-	
Болезни крови,кроветворных органов	2402,7	2517,1	2645,6	1096,0	1036,6	1022,0	1124,5	1115,5	1236,1
из них: анемия	2092,5	2215,2	2308,7	1030,1	960,9	925,9	979,1	953,7	1052,6
нарушения свертываемости крови	153,2	159,8	158,1	25,8	25,0	24,0	111,2	112,5	112,7
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	15,5	17,8	25,3	5,2	1,3	5,3	7,8	11,8	17,3
Болезни эндокринной системы	6867,0	7584,1	8634,0	1145,1	1222,7	1260,8	3258,4	4288,9	4642,8
из них: тиреотоксикоз	11,0	16,4	16,0	1,3	8,6	0,7	7,8	14,5	8,7
сахарный диабет	224,2	234,1	244,1	28,4	32,2	36,7	213,9	219,7	240,1
в т.ч. сахарный диабет инсулиноЗАвисимый	217,1	222,3	237,5	27,1	29,6 2,6	34,7	208,1 3,2	207,8 9.2	233,5 4,7
в т.ч. сахарный диабет инсулиноНЕзависимый ожирение	3,9 2654,1	9,2 2980,1	4,7 3398,1	0,6 396,1	2,6 485,4	1,3 410,9	3,2 1355,8	9,2 1913,9	2079,3
Психические расстройства	3390,2	3698,3	4077,2	602,3	754,4	797,2	464,7	567,6	590,4
Болезни нервной системы	11786,9	12571,5	11786,6	2466,1	2630,2	2320,8	2552,0	2726,2	2883,8
из них: эпилепсия, эпилептический статус	688,3	700,5	711,1	45,9	65,8	54,7	515,1	489,3	489,6
болезни периферической нервной системы	114,4	100,6	135,4	31,7	45,4	36,7	57,5	40,8	60,0
детский церебральный паралич	311,5	332,8	286,2	12,3	10,5	4,0	290,2	290,1	272,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата	20076,3	22374,7	23188,2	4718,9	5101,2	4534,8	6351,9	8554,9	9863,4
миопия	7926,8	9256,0	10101,5	1028,8	1026,0	1083,3	3297,8 940,9	4153,5	4899,7
Болезни уха и сосцевидного отростка из них: отит хронический	6143,9 93,7	6499,5 118,4	6831,5 122,1	4028,0 7,8	4217,9 13,8	4343,3 15,3	58,2	842,5 61,2	799,8 65,4
Болезни системы кровообращения	2748,5	2740,7	2687,0	608,8	722,2	645,7	1257,6	1561,4	1512,9
из них: острая ревматическая лихорадка	-	0,7	-	-	0,7	-		0,7	-
хронические ревматические болезни сердца	2,6	1,3	1,3	-	0,7	-	0,6	0,7	0,7
болезни,характеризующиеся повышенным кровяным давлением	82,7	78,3	91,4	23,3	28,9	31,4	59,5	61,2	76,7
давлением Болезни органов дыхания	186917,4	201193,7	203834,4	172391,8	186755,0	188991,2	3960,2	3998,9	5074,4
из них: пневмонии	543,5	641,3	1737,1	543,5	641,3	1737,1	543,5	641,3	1737,1
аллергический ринит	228,8	251,2	248,2	24,6	25,7	31,4	65,3	66,4	64,7
хронические болезни миндалин и аденоидов	6845,7	7536,7	8510,6	1207,2	1322,7	1381,5	1004,3	978,7	1046,0
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема	-	0,7	6,7	-	-	1,3	-	0,7	4,0
др.хр.обструктивная,легочная бронхоэктатическая болезнь	-	9,2	8,7	-	1,3	-	-	7,2	6,7
астма,астматический статус	1345,5	1349,6	1308,1	90,5	100,6	106,7	1200,7	1152,3	1098,7
интерстициальные,гнойные легочные болезни	-	1,3	1,3	-	0,7	1,3	-	-	1,3
Болезни органов пищеварения из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	10590,0 60.1	9369,1 52,0	8509,9 40,7	4285,9 15,5	3718,1 13,2	3129,3 8,0	4644,6 52,3	5392,6 44,1	4656,2 34,0
гастрит и дуоденит	1755,8	1534.4	1285,5	385,2	435,4	302.9	1317,7	1202,3	1006,6
неинфекционный энтерит и колит	237,2	160,5	118,7	49,8	54,6	16,0	54,9	91,4	68,0
болезни желчного пузыря	803,3	799,1	736,5	215,8	234,1	171,4	528,0	551,8	531,0
болезни поджелудочной железы	39,4	21,0	18,7	7,8	7,2	2,7	18,7	15,8	16,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	16308,6	17052,5	17140,5	12166,2	12897,1	12372,9	1260,8	1310,2	1276,8
из них: атопический дерматит	2274,1	2510,5	2671,6	560,3	572,9	536,3	677,9	685,3	685,1
контактный дерматит	3015,4	3049,8	2773,7	2818,9	2984,0	2711,7	43,3	14,5	26,0
Болезни костно-мышечной системы из них: реактивные артропатии	14211,6	14912,3	15678,9	2572,7 55,6	2620,3 59,2	2298,1 50,7	4568,3	5548,5	4901,0 103,4
из них: реактивные артропатии ревматоидные артриты (юношеские)	119,6 211,3	182,8 206,5	186,1 216,1	25,8	30,3	25,3	80,8 167,4	88,8 156,5	156,1
системные поражения соединительной ткани	27,8	31,6	32,0	5,2	3,3	8,0	13,6	150,5	20,7
анкилозирующий спондилит	0,6	-	-	0,6	-	-	0,6	-	-
Болезни мочеполовой системы	8366,3	8417,4	7691,4	4287,2	4301,4	3839,7	2026,0	1890,3	1901,8
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек другие болезни почки и мочеточника	782,0	841,2	885,2	173,8	219,0	218,1	552,5	511,0	577,7
почекдругие ослезни почки и мочеточника почечная недостаточность	5,8	4,6	14,7	0,6	-	2,7	5,2	3,9	10,7
мочекаменная болезнь	41,4	43,4	46,0	8,4	9,9	14,0	34,9	26,3	36,0
расстройство менструации *	5291,7	6861,1	6136,3	3181,4	4361,7	3858,9	658,9	788,4	748,9
Беременность,роды и послеродовый период*		491,3	421,9	612,5	442,7	410,8	69,7	58,2	11,2
	772,1								
Состояния,возникающие в перинатальном периоде	772,1 2392,4	2504,6	2428,823011	2392,4	2504,6	2428,8	453,2	394,6	353,6
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения		2504,6 4606,6	2428,823011 4804,9	2392,4 905,4	2504,6 899,8	2428,8 681,1	453,2 2335,5	394,6 2217,8	353,6 2358,1
	2392,4								
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения из них: врожденные аномалии системы кровообращения Симптомы,признаки, не классиф. в других рубриках***	2392,4 4410,6 1697,0	4606,6 1857,4	4804,9 1646,34309	905,4	899,8 366,3	681,1	2335,5	2217,8	2358,1
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения из них: врожденные аномалии системы кровообращения	2392,4 4410,6	4606,6	4804,9	905,4	899,8	681,1	2335,5 1069,5	2217,8 967,5	2358,1 1073,3

^{*} рассчитано на девочек 10-17 лет

^{***}по рекомендации ЦНИИОИЗ с 2014 года диспансерный учет по Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний,

Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет среди взрослых (18 лет и старше) Республики Коми *на 100 тыс. населения соответствующего возраста*

Наименование классов и отдельных нозологий	Pacn	ространенность бол	езней	Пер	вичная заболеваем	ОСТЬ		Диспансерный учет	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022r.	2023r.	2024г.	2022r.	2023r.	2024г.
Итого по всем классам заболеваний	222436,3	226943,1	250103,6	83532,2	75642,4	81305,3	73 828,9	66 291,5	73804,7
из них:	4355.8	4248,5	4057.5	2190,6	2268,8	1985,4	1 293,6	1 363,5	1316,4
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни			,				-		
из них: кишечные инфекции менингококковая инфекция	103,7	96,3	112,8	103,7	96,3	112,8	6,0	5,9	•
менині окожовая инфекция вирусный гепатит	745,8	1003,7	1017,2	51,4	130,7	91,5	658,2	824,2	787,1
Новообразования	9527,9	9901,8	10102,1	2072,0	2081,9	2225,3	5 099,7	5 632,4	6253,0
Болезни крови,кроветворных органов	1449,2	1611,1	1941,1	160,1	164,2	222,9	603,3	685,8	747,3
из них: анемия	1144,7	1381,6	1655,2	108,0	127,8	178,6	510,7	598,2	663,4
нарушения свертываемости крови отдельные нарушения вовлекающие иммунный	121,3 53.8	102,5 58.8	107,8 60,3	22,8 4,3	15,8 4,4	15,1	40,5 40,2	32,9 44.9	31,4
меуанизм Болезни эндокринной системы	12141,7	13760,3	17643,9	1051,4	1207,9	1644,3	7 337,7	8 917,1	10770.8
из них: тиреотоксикоз	186,0	192,6	214,6	18,1	20,4	19,3	112,0	115,1	125,3
сахарный диабет	5509,4	5841,5	7048,5	400,6	495,8	611,5	4 997,4	5 240,7	6602,6
в т.ч. сахарный диабет инсулиноЗАвисимый	234,6	242,0	279,7	5,5	6,8	8,6	210,1	217,4	254,1
в т.ч. сахарный диабет инсулиноНЕзависимый	5180,6 1163.0	5535,4 1466.2	6735,4 2382 9	391,6 37.3	485,6 36.4	596,5 39.1	4 740,2 526.5	4 979,7	6321,0 674,1
ожирение Психические расстройства	5036,2	1466,2 5159,0	5296,3	37,3 455,3	438,2	39,1 434,7	2 584,1	536,7 2 626,1	2636,1
Болезни нервной системы	6380,2	6886,9	8192,7	672,5	703,9	813,0	1 060,3	1 073,5	1164,9
из них: эпилепсия,эпилептический статус	471,5	496,2	523,4	9,3	12,9	19,3	286,0	284,0	292,8
болезни периферической нервной системы	1128,8	1273,7	1629,2	176,5	202,3	222,5	123,9	120,3	126,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10240,8	10987,3	12394,9	1953,0	2085,7	2387,6	1 385,2	1 228,4	1322,1
из них: катаракта глачкома	2123,4	2342,0 1025,1	3070,8 1115,8	139,1 43,0	154,8 58,0	267,7 67,1	142,0 886,6	163,3 710,8	161,0 767,1
миопия	1719,2	1891,2	2095,0	40,9	52,6	62,7	107,0	114,7	120,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	4035,4	4289,4	5118,1	1535,3	1675,3	1989,8	481,2	462,4	477,8
из них: отит хронический	337,5	344,0	341,3	37,8	38,1	50,1	156,3	140,1	127,9
Болезни системы кровообращения	37322,7	40882,9	1629,2	2646,9	2828,4	3397,4	25 631,8	26 197,6	30575,5
из них: острая ревматическая лихорадка хоонические ревматические болезни сеодца	0,2 94,5	84,3	1629,2 1629,2	0,2 1,0	0,3	1,9	0,2 84,5	73.8	69.0
хронические ревматические оолезни сердца болезни, характеризующиеся повышенным кровяным								.,,	
давлением	18338,0	20081,1	22436,1	530,9	773,9	844,7	15 279,8	15 946,3	18559,2
ишемическая болезнь сердца стенокардия	5568,8 1467.5	5762,8 1660.7	5239,2 1331,2	773,3 228,4	711,0 205,4	773,1 287,2	4 229,5 1 151,8	3 555,1 869,6	3943,4 1014,9
острый инфаркт миокарда	222,0	194,3	197,1	222,0	194,3	197,1	12,1	9,9	11,7
повторный инфаркт миокарда	44,9	53,3	39,6	44,9	53,3	39,6	2,2	1,6	2,8
др.формы острой ишемической болезни сердца	10,2	7,8	11,2	10,2	7,8	11,2	0,5	-	-
цереброваскулярные болезни	8373,9	9161,7	9954,9	470,8	892,6	938,1	4 727,6	5 114,1	6128,6
эндартериит,тромбангиит облитерирующий	407,0 34530,9	414,0 38167,1	433,2 38343,1	37,1 28307,9	40,9 31137,1	46,1 31681,7	139,4 3 665,8	129,7 3 828,9	126,7 3804,4
Болезни органов дыхания из них: пневмонии	1098,0	609,5	822,1	1098,0	609,5	822,1	432,9	253,3	321,4
аллергический ринит	27,4	25,6	22,4	3,1	2,1	1,2	8,6	6,6	5,4
хронические болезни миндалин и аденоидов	896,8	1162,8	1112,3	34,0	71,6	100,6	141,5	127,4	134,0
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	925,8	1056,6	1304,9	51,9	77,5	109,5	572,3	707,4	754,2
др.хр.обструктивная,легочная бронхоэктатическая болезнь	730,3	759,6	760,6	31,6	30,5	32,4	608,8	663,5	654,8
астма,астматический статус	1238,9	1388,9	1444,9	22,6	38,0	43,3	1 120,4	1 300,7	1350,3
интерстициальные,гнойные легочные болезни	215,3	185,1	225,0	30,7	30,5	47,3	87,1	78,7	116,9
Болезни органов пищеварения из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	11601,5 965,1	12590,5 996.0	14778,5 952,0	1301,7 60,9	1380,8 67,7	1641,7 64,5	4 246,4 867,5	4 560,5 874,3	5447,7 795,5
гастрит и дуоденит	3691,9	4135,0	5276,5	194,1	234,9	343,4	1 362,1	2 239,1	2995,4
неинфекционный энтерит и колит	376,8	403,2	417,2	40,2	46,1	52,9	98,9	118,4	122,3
болезни печени	619,4	705,4	772,7	57,3	67,2	78,7	184,3	197,1	210,3
болезни желчного пузыря	1280,7	1469,0	1558,6	196,7	232,9	249,9	324,9	315,6	311,0
болезни поджелудочной железы	992,4	995,1 8752,9	1076,0 8967,4	130,6 5275.5	126,2	113,0 5820,7	544,5	510,1 510,8	629,2 515.2
Болезни кожи и подкожной клетчатки из них: атопический дерматит	8381,1 207,2	208,4	193,1	5275,5 22,6	5381,5 32,6	31,7	557,6 50,9	510,8	515,2
контактный дерматит	1323,3	1294,8	1197,6	1198,5	1294,8	1146,3	12,6	3,3	2,8
Болезни костно-мышечной системы	26073,0	28604,0	33870,9	1992,8	1976,2	2344,5	1 799,1	1 971,8	2201,5
из них: реактивные артропатии	26,2	23,0	38,0	9,3	5,9	11,7	2,6	2,8	2,8
ревматоидные артриты	409,9	437,0 5920.9	458,4 6805.5	21,7 413,0	27,3	36,3	304,2	312,2	374,3 294,5
артрозы системные поражения соединительной ткани	4814,9 71,4	5920,9 87,2	6805,5 103,4	413,0 11,4	503,8 6,4	710,7 8,1	272,2 39,3	277,7 36,0	294,5 38,2
анкилозирующий спондилит, спондилиты	127,3	109,2	122,0	6,7	6,3	9,3	72,3	68,2	71,8
остеопороз	120,1	74,9	103,2	4,7	3,7	5,4	31,9	30,5	9,3
Болезни мочеполовой системы	20102,0	21983,6	25344,9	5639,7	6127,3	7284,4	2 878,4	3 885,3	4642,4
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, болезни почек и мочеточника	1226,5	1183,2	1127,4	153,9	185,9	196,4	545,5	525,8	488,9
почечная недостаточность	114,2	149,2	207,5	5,9	12,4	19,1	52,8	77,0	98,7
мочекаменная болезнь	1003,1	1021,4	1035,7	171,0	181,2	189,9	265,0	274,0	270,9
болезни предстательной железы * доброкачественная дисплазия молочной железы **	3076,7	3271,9 3506,5	3658,1 4328,3	371,8 416,4	376,9 478,9	456,3 488,1	483,2 672,0	504,5 782,5	553,0 2701,7
доорокачественная дисплазия молочной железы сальпингит,оофорит **	913,5	840,0	4320,3 758,9	715,7	667,7	588,0	50,9	49,7	45,2
эндометриоз **	744,0	870,7	841,0	117,1	221,4	215,4	124,0	134,0	125,4
расстройство менструации ***	7849,7	8820,1	12187,3	3113,9	3870,6	6392,0	56,3	68,4	81,6
женское бесплодие ***	821,8	999,1	1195,2	120,8	226,8	559,1	245,4	311,7	290,9
Беременность,роды и послеродовый период ***	20249,1	21212,5	22424,8	10282,0	11382,4	13635,9	2 157,5	2 103,6	2228,5
Врожденные аномалии и хромосомные нарушения	243,8	265,3	269,5	10,7	11,8	13,7	152,0	161,0	97,9
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	110,4	117,3	118,1	1,0	2,4	2,5	78,8	97,3	97,9
Симптомы,признаки, не классиф. в других рубриках****		-		-	-		-	-	
	10860,9	10441,8	12566.5	10860,9	10441,8	12566,5	x	x	x
Травмы и отравления	10000,3	10111,0	12000,0						

^{*} рассчитамо на мужмы 18 лет и старше
** прассчитамо на женции 18 лет и старше
** прассчитамо на женции 18 лет и старше
** прассчитамо на женции 18 лет
** прассчитамо на женции 18 лет
** Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проимевющих в районе обслуживания лечебного учреждения*
** Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проимевющих в районе обслуживания лечебного учреждения*

Первичная заболеваемость среди основных возрастных групп населения в районах и городах Республики Коми на 1000 постоянного населения, соответствующего возраста

		D						в том числе				
Наименование районов и городов		Всего		С	реди детей (0-14 ле	эт)	сред	и подростков (15-1	7 лет)	среди в	зэрослых (18 лет и	старше)
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	1098,8	1051,4	953,6	2519,8	2644,9	2280,0	1779,2	1495,6	1428,9	763,6	697,7	653,8
Ижемский	1065,7	1013,4	944,5	2253,7	2257,8	1862,1	2354,6	2131,4	1626,1	663,8	598,9	626,7
Княжпогостский	869,6	958,2	992,3	2292,6	2551,0	2643,3	1559,6	1800,4	1354,8	562,2	616,6	656,0
Койгородский	883,6	725,1	645,2	1874,7	1914,5	1457,7	1247,1	1674,8	1568,4	676,3	466,7	472,4
Корткеросский	803,1	1049,3	1116,3	1457,8	2542,2	2571,1	1058,5	2100,7	2623,0	643,3	680,5	759,2
Печорский район	1113,4	1056,1	1112,5	3192,2	3344,4	3543,6	2280,8	1941,8	2312,2	684,0	606,7	624,2
Прилузский	1332,8	1426,6	1465,9	2950,7	3931,6	3900,4	2240,1	3093,6	3771,3	954,4	849,4	919,1
Сосногорский	1066,6	999,3	1061,6	2759,8	2927,6	3169,4	2103,0	1961,1	1721,6	655,1	556,1	604,4
Сыктывдинский	926,5	875,6	948,0	1870,4	1943,9	2010,5	1296,9	1551,3	1267,9	664,0	574,9	677,4
Сысольский	1122,0	1014,6	999,0	2087,2	2095,9	2145,1	2109,7	1822,1	2087,1	879,6	755,6	732,9
Троицко-Печорский	929,8	912,3	1086,2	2092,8	2548,9	2965,9	1 663,1	1 219,2	3 797,3	688,5	613,8	659,2
Удорский	909,4	1042,1	1027,5	2265,4	2865,3	2756,1	2194,6	2817,3	2700,0	525,8	538,3	551,2
г.Усинск	1101,9	981,2	1104,8	2485,6	2321,4	2041,1	1546,7	1854,1	1831,8	715,9	589,0	819,5
Усть-Вымский	814,3	783,2	780,2	1817,3	1907,7	1852,3	1186,0	1281,0	1328,2	607,4	556,6	566,4
Усть-Куломский	1082,6	1201,3	1253,3	2389,0	3307,0	3211,7	1742,3	2817,5	2944,8	708,9	595,0	703,3
Усть-Цилемский	1111,4	1092,3	1189,5	3069,6	3150,0	3363,2	1657,9	1818,7	1809,7	661,9	597,4	657,8
г.Воркута	1102,7	1031,7	1041,4	2772,8	2610,2	2748,2	2430,7	2483,5	2129,1	686,6	644,3	646,1
г.Инта	1404,9	1400,9	1444,8	3229,0	3604,3	3817,6	2840,3	3297,9	3085,8	1001,8	919,5	945,8
г.Ухта	1065,2	944,3	997,8	2503,7	2219,2	2345,2	1604,3	1583,8	1578,2	754,3	645,0	687,5
г.Сыктывкар	1492,5	1404,2	1440,8	3011,8	2910,1	2843,3	2062,3	2110,9	2059,4	1100,3	1014,8	1085,4
Республика Коми	1198,9	1144,7	1185,0	2677,4	2719,5	2718,1	1937,8	2051,2	2026,9	835,3	756,4	813,1
Российская Федерация	889,1	821,3	н/д	1759,7	1707,4	н/д	1469,3	1466,5	н/д	674,4	600,9	н/д
СЗФО	1115,6	1007,5	н/д	2517,2	2421,1	н/д	1995,9	2019,5	н/д	822,2	707,6	н/д

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

Нет данных в разрезе городов и районов, не рассчитаны в виду отсутствия данных половозрастной численности населения

Распространенность болезней среди основных возрастных групп населения в районах и городах Республики Коми на 1000 постоянного населения, соответствующего возраста

		_						в том числе				
Наименование районов и городов		Bcero		С	реди детей (0-14 ле	т)	сред	и подростков (15-17	7 лет)	среди в	зрослых (18 лет и	старше)
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	2134,7	2136,5	2092,0	3274,4	3294,9	2830,6	2957,8	2651,0	2501,3	1855,7	1871,5	1918,1
Ижемский	2126,8	2142,5	2142,3	2736,0	2770,5	2688,6	3460,2	3027,4	2825,4	1893,2	1918,9	1939,9
Княжпогостский	1985,5	2165,2	2437,8	3099,1	3528,2	3727,2	3112,4	3300,4	2840,9	1724,6	1857,7	2170,5
Койгородский	2287,6	2349,2	2583,7	2420,7	2512,2	2228,4	2073,4	2626,0	3042,1	2270,8	2308,0	2632,7
Корткеросский	1702,7	2042,8	2343,1	1880,8	2908,9	2994,3	1750,4	2800,4	3632,1	1660,1	1823,3	2164,6
Печорский	2174,1	2093,6	2036,2	4738,6	4706,1	4291,9	3078,4	2654,5	2791,2	1663,2	1597,2	1597,9
Прилузский	2805,6	3114,4	3661,4	3681,9	4677,5	4805,3	3743,7	4800,0	5600,8	2583,1	2729,1	3374,8
Сосногорский	2019,1	2016,0	2198,6	3167,9	3437,0	3771,3	3007,5	2934,4	2750,4	1727,5	1680,0	1854,5
Сыктывдинский	1962,9	2029,3	2399,4	2539,8	2600,8	2881,5	2084,3	2903,1	2763,9	1807,5	1846,6	2266,8
Сысольский	2526,1	2574,6	2560,5	2602,0	2657,6	2750,7	3306,5	3098,2	3766,6	2484,0	2538,7	2485,0
Троицко-Печорский	2498,7	2534,0	2696,2	3051,6	3323,3	3908,1	3935,5	3917,8	4831,1	2347,0	2344,9	2406,2
Удорский	2065,5	2247,7	2403,1	2864,2	3440,7	3456,1	3305,4	4037,5	4113,3	1819,8	1890,8	2080,5
г.Усинск	2233,3	2271,5	2401,6	3104,6	2939,2	2681,2	2650,3	3007,0	2867,8	1983,6	2060,4	2301,4
Усть-Вымский	1815,1	1858,5	1881,9	2394,6	2491,9	2482,5	2033,0	2157,0	2346,5	1695,4	1730,1	1756,3
Усть-Куломский	2270,2	2563,3	2702,3	2870,9	3841,5	3824,6	2913,1	3729,9	4142,6	2085,0	2187,6	2369,0
Усть-Цилемский	2449,1	2533,3	2733,4	3929,8	3934,3	4171,3	3032,2	3099,7	2974,4	2102,4	2193,5	2389,1
г.Воркута	2104,2	2124,4	2233,5	3434,3	3345,7	3582,5	3623,7	3823,2	3544,2	1753,3	1801,1	1902,5
г.Инта	3014,3	3200,8	3173,6	4056,8	4541,7	4919,3	4471,6	5117,0	4688,8	2759,7	2878,7	2793,6
г.Ухта	2129,9	2049,3	997,8	3303,1	3004,1	3257,0	2445,5	2474,5	2466,9	1881,5	1827,5	2069,0
г.Сыктывкар	3104,6	3159,7	3420,3	3937,5	3917,2	3878,6	3449,3	3519,4	3479,0	2888,1	2963,6	3311,0
Республика Коми	2474,4	2526,6	2715,0	3467,7	3541,4	3585,8	3107,0	3272,4	3255,3	2224,4	2269,4	2501,0
Российская Федерация	1731,4	1719,5	н/д	2238,4	2210,1	н/д	1469,3	1466,5	н/д	1598,1	1587,4	н/д
СЗФО	2191,7	2175,6	н/д	3180,4	3143,1	н/д	1995,9	2019,5	н/д	1976,3	1958,9	н/д

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

Нет данных в разрезе городов и районов, не рассчитаны в виду отсутствия данных половозрастной численности населения

Первичная заболеваемость среди всего населения в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения

Наименование районов и городов	Всего										в том числе	е по класса	ам								
паименование раионов и тородов	DCelo	- 1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Χ	XI	XII	XIII	XIV	XV *	XVI	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	953,6	12,2	10,6	3,9	12,4	3,6	11,2	43,6	8,4	22,7	514,4	18,3	19,4	48,7	80,3	168,2	0,5	0,3	-	87,8	18,5
Ижемский	944,5	53,2	4,8	3,4	15,0	15,1	11,4	18,3	10,2	32,9	510,7	21,6	54,4	25,7	38,5	255,0	1,9	0,6	-	74,7	3,6
Княжпогостский	992,3	24,2	11,5	5,7	6,8	8,9	3,7	16,8	17,3	31,3	611,9	22,9	44,7	9,4	33,0	203,6	1,8	0,7	-	94,3	7,1
Койгородский	645,2	35,6	12,4	3,5	18,3	14,1	9,9	13,8	17,4	22,1	229,7	13,7	39,0	20,2	22,9	47,7	3,6	0,7	-	115,5	43,9
Корткеросский	1116,3	32,1	17,0	4,9	19,6	11,5	14,5	84,4	28,7	26,1	641,1	22,7	33,3	40,3	44,0	81,3	0,4	1,2	-	72,3	6,5
Печорский	1112,5	14,1	6,3	4,8	14,6	4,6	11,5	33,3	20,9	37,6	678,6	21,0	19,8	35,1	34,5	62,1	2,3	0,4	-	154,9	4,3
Прилузский	1465,9	53,2	27,1	5,5	27,9	3,2	18,6	46,0	33,9	29,3	802,4	33,7	89,0	66,2	70,5	91,1	2,1	2,6	-	133,6	4,8
Сосногорский	1061,6	17,4	12,2	2,0	6,1	3,5	11,6	8,9	13,5	14,8	729,6	10,7	66,1	28,1	26,5	94,1	7,0	0,5	-	80,4	1,9
Сыктывдинский	948,0	34,7	16,9	7,1	6,6	6,6	14,9	37,1	27,3	20,1	480,2	16,8	65,6	25,6	69,4	155,6	2,0	1,2	-	75,3	6,1
Сысольский	999,0	20,7	9,1	2,7	19,2	8,6	14,0	49,7	31,7	41,0	577,8	12,0	31,4	21,4	45,4	41,1	0,5	0,8	-	92,9	12,8
Троицко-Печорский	1086,2	41,6	17,3	7,2	19,0	2,7	10,8	29,0	12,0	29,0	668,5	25,5	16,5	34,7	33,4	64,2	0,4	0,4	-	121,1	6,0
Удорский	1027,5	59,0	10,7	1,5	11,5	4,1	12,0	15,3	5,5	25,4	622,0	17,4	50,4	24,6	38,8	29,9	0,0	0,7	-	105,9	17,0
г.Усинск	1104,8	34,4	15,1	2,8	24,5	2,7	7,5	4,3	32,9	28,5	615,8	21,1	50,0	10,4	68,3	76,1	6,1	2,7	-	151,0	7,0
Усть-Вымский	780,2	37,5	10,5	2,8	13,8	2,8	4,8	20,3	12,6	35,7	422,2	11,5	41,3	15,3	15,4	167,6	0,8	1,1	-	75,4	20,3
Усть-Куломский	1 253,3	32,9	15,9	6,8	18,6	4,8	14,4	26,4	37,7	31,4	749,8	26,0	41,9	40,8	41,1	73,1	2,3	2,2	-	140,1	6,6
Усть-Цилемский	1 189,5	19,3	10,1	12,8	10,1	3,3	14,4	26,2	25,2	31,7	737,4	22,8	36,4	33,2	43,4	42,5	1,8	1,0	-	108,0	44,3
г.Воркута	1041,4	15,9	11,2	2,3	13,7	1,9	15,8	20,2	24,6	19,6	668,2	33,0	12,8	15,9	54,9	26,4	5,4	1,5	-	110,1	8,0
г.Инта	1444,8	88,7	18,8	5,3	27,3	9,1	18,0	37,8	38,6	32,1	665,0	32,2	59,8	48,7	119,7	414,1	3,6	1,5	-	139,4	3,5
г.Ухта	997,8	31,5	10,3	3,4	11,3	3,9	8,6	37,0	28,7	49,2	505,3	12,5	47,6	13,4	42,5	186,5	7,2	2,8	-	123,8	15,0
г.Сыктывкар	1440,8	55,3	33,3	3,6	17,5	5,5	10,4	27,5	25,6	21,3	722,2	17,2	134,9	19,7	102,0	136,8	7,4	1,5	-	189,3	12,0
Республика Коми	1185,0	39,1	19,1	3,9	15,6	5,1	11,3	28,3	24,8	28,2	644,1	19,5	71,8	23,3	65,7	127,0	5,1	1,5	-	138,3	10,8
Город	1208,2	37,1	19,4	3,5	15,6	4,5	10,8	26,5	24,8	28,2	663,5	19,3	73,1	20,7	71,5	129,3	6,1	1,6	-	140,3	10,4
Село	1103,2	46,1	17,9	5,3	15,7	7,2	13,0	34,9	24,8	28,6	575,6	20,4	67,5	32,8	45,3	116,6	1,4	1,3	-	131,4	12,2
Некоторые инфекционные и паразитарные	е болезни						Ī			Болезни с	рганов пи	цеварения	1						XI		
Новообразования							II				ожи и подн								XII		
Болезни крови, кроветворных органов и от,							III				остно-мыц								XIII		
нарушений, вовлекающих иммунный меха							IV				иочеполово								XIV		
Болезни эндокринной системы, рассстрой и нарушения обмена веществ	ства питания	1					IV				ния береме не состоянь								XV XVI		
и нарушения оомена веществ Психические расстройства							V				альном пе	,	ющие						VAI		
Болезни нервной системы							V			•	ые аномал		и развития	١.					XVII		
Болезни глаза и его придатков							VII				тии и хром	٠.		,,							
Болезни уха и сосцевидного отростка							VIII				ы,признаки		. ,	мы,					XVIII		
Болезни системы кровообращения							IX				ые при кли		•								
Болезни органов дыхания							Χ			исследов	аниях,не кл	тассифици	р. в др.руб	риках							
										Травмы,о	травления	и некотор	ые другие						XIX		
Примечание: * рассчитано на женщин 15	-49 лет									Ковид									XX		

Первичная заболеваемость среди детей (0-14 лет) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

											з том числе	е по класса	am .								
Наименование районов и городов	Всего		П	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV *	XVI	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	2280,0	48,2	0,0	4,8	5,4	5,4	17,2	77,3	9,5	0,6	1919,1	7,1	48,2	1,2	23,8	0,0	3,0	1,8	-	104,0	3,6
Ижемский	1862,1	157,3	1,1	12,1	24,3	13,5	15,4	43,4	24,6	0,8	1403,9	49,4	0,8	42,9	0,8	0,0	8,4	1,9	-	61,0	0,5
Княжпогостский	2643,3	94,4	3,4	15,6	6,7	14,3	9,7	34,1	30,8	1,7	2071,2	103,7	88,1	27,4	13,5	0,0	11,4	1,7	-	112,1	3,4
Койгородский	1457,7	128,3	1,8	3,6	4,5	16,4	6,4	47,3	31,8	0,9	838,9	22,7	73,7	11,8	10,9	0,0	24,6	4,5	-	195,6	33,7
Корткеросский	2571,1	119,2	3,5	7,0	19,4	25,5	45,6	119,5	45,9	2,2	2026,8	7,0	56,1	22,9	28,0	0,0	2,5	5,4	-	30,9	3,5
Печорский	3543,6	68,4	5,8	22,0	38,4	2,6	1,6	89,0	27,8	4,3	2908,8	74,1	41,1	26,3	21,8	0,0	15,4	2,4	-	192,0	1,8
Прилузский	3900,4	106,0	15,4	15,0	18,4	1,1	49,2	42,8	53,4	1,1	3083,4	46,2	151,8	75,9	38,7	0,0	13,2	14,7	-	169,1	4,9
Сосногорский	3169,4	97,1	2,8	2,9	8,6	2,2	36,0	13,8	30,3	1,5	2679,9	8,4	104,3	9,2	23,1	0,0	43,7	2,9	-	97,5	5,3
Сыктывдинский	2010,5	117,2	6,0	20,9	4,5	5,7	33,6	54,0	51,8	0,7	1447,5	29,9	115,5	29,1	22,9	0,0	10,2	4,7	-	52,5	3,7
Сысольский	2145,1	83,3	2,6	9,4	14,7	12,6	41,9	86,4	76,0	0,5	1584,6	4,7	87,0	11,5	17,3	0,0	3,1	2,6	-	86,4	20,4
Троицко-Печорский	2965,9	140,8	3,0	14,8	35,6	3,7	11,1	93,4	11,1	0,7	2352,1	34,1	35,6	62,3	19,3	0,0	3,0	3,0	-	134,9	7,4
Удорский	2756,1	246,2	1,8	0,9	18,6	7,2	18,6	52,9	4,1	2,7	2138,9	31,2	73,3	34,8	17,6	0,0	0,0	1,8	-	91,4	14,0
г.Усинск	2041,1	110,1	2,4	3,1	1,0	1,6	12,7	1,9	35,0	0,3	1565,5	10,4	106,8	1,9	20,4	0,0	31,4	13,4	-	105,4	17,7
Усть-Вымский	1852,3	132,5	2,3	6,0	8,6	3,7	10,9	35,8	30,9	1,4	1324,8	22,3	87,0	21,5	17,2	0,0	5,4	6,6	-	117,6	17,7
Усть-Куломский	3211,7	93,8	1,9	15,5	15,5	3,1	18,9	76,8	62,3	2,9	2582,3	43,9	64,0	38,2	19,6	0,0	11,9	10,5	-	147,3	3,3
Усть-Цилемский	3363,2	77,4	4,8	50,4	5,8	2,7	27,0	26,5	36,1	3,2	2799,0	25,5	93,3	8,5	28,1	0,0	10,1	5,3	-	115,6	44,0
г.Воркута	2748,2	80,8	1,9	5,8	9,5	4,9	27,5	69,7	41,1	8,1	2211,4	93,2	53,3	21,7	26,2	0,0	32,6	8,8	-	51,4	0,3
г.Инта	3817,6	505,7	5,5	6,8	33,7	17,5	31,7	74,5	98,2	1,3	2620,3	41,5	105,9	33,4	31,4	0,0	24,6	7,5	-	169,4	8,7
г.Ухта	2345,2	115,5	1,1	11,6	10,2	3,6	29,2	64,6	46,2	25,6	1659,5	24,6	80,4	21,6	14,7	0,0	42,5	14,7	-	177,8	1,7
г.Сыктывкар	2843,3	134,8	13,3	9,3	7,2	10,5	21,1	29,3	50,2	2,4	1934,1	19,3	205,8	14,1	42,8	0,0	40,5	7,0	-	292,2	9,6
Республика Коми	2718,1	126,4	6,5	10,4	11,5	7,6	23,1	47,6	44,2	5,5	2010,8	33,0	120,4	20,6	28,1	0,0	29,2	7,7	-	177,7	7,7
Город	2753,8	125,1	6,5	9,2	11,0	7,4	22,1	44,5	44,4	6,7	2031,7	34,3	127,1	17,6	30,4	0,0	35,2	8,1	-	185,6	6,9
Село Некоторые инфекционные и паразитарны	2591,7	131,0	6,7	14,6	13,5	8,3	26,5	58,8	43,4	1,3	1936,8 рганов пиц	28,3	96,8	31,3	19,7	0,0	8,2	6,2	- XI	149,6	10,6
Новообразования Болезни крови, кроветворных органов и от нарушений, вовлекающих иммунный меха Болезни эндокринной системы, рассстрой и нарушения обмена веществ Психические расстройства Болезни нервной системы Болезни глаза и его придатков Болезни уха и сосцевидного отростка Болезни системы кровообращения Болезни органов дыхания	энизм	អេ								Болезни и Болезни и Осложнен Отдельны в перинат Врожденн деформал Симптомы выявленн исследова Травмы, о	ции и хромо ы,признаки ые при кли аниях,не кл травления	нечной системь нности и р ия, возникаю риоде ии (пороки осомные н и отклоне ничексих и нассифици и некоторь	темы одов одов ющие и развития) арушения ния от норм и лаборато р. в др.руб	лы, рных риках					XII XIII XIV XV XVI XVIII XVIII XVIII		
Примечание: * рассчитано на девочек 10-14 ле	em									Ковид									XX		

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Первичная заболеваемость среди подростков (15-17 лет) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

Наименование районов и городов	Всего									в том ч	исле по кл	ассам								
паименование раионов и городов	bcero	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	XIII	XIV	XV *	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	1428,9	7,8	0,0	0,0	0,0	2,6	12,9	38,8	18,1	0,0	1147,3	0,0	33,6	10,3	38,8	5,1	0,0	-	113,7	2,6
Ижемский	1626,1	3,5	1,8	3,5	33,5	26,5	31,7	22,9	0,0	3,5	858,9	5,3	451,5	45,9	21,2	18,7	0,0	-	107,6	0,0
Княжпогостский	1354,8	21,5	2,2	6,5	8,6	19,4	25,8	30,1	0,0	6,5	836,6	60,2	49,5	34,4	32,3	0,0	6,5	-	204,3	10,8
Койгородский	1568,4	68,4	0,0	5,3	5,3	21,1	10,5	89,5	26,3	5,3	747,4	57,9	100,0	63,2	26,3	0,0	0,0	-	284,2	57,9
Корткеросский	2623,0	67,7	9,0	20,3	65,5	49,7	51,9	234,8	76,7	9,0	1756,2	13,5	81,3	29,3	124,2	4,7	2,3	-	18,1	11,3
Печорский	2312,2	15,4	0,7	9,1	11,2	8,4	16,8	25,1	26,5	20,3	1527,9	24,4	7,7	13,3	18,9	6,9	0,7	-	580,3	2,1
Прилузский	3771,3	95,6	27,0	43,7	20,8	0,0	47,8	66,5	66,5	14,6	2609,1	41,6	278,6	79,0	106,0	0,0	10,4	-	257,8	6,2
Сосногорский	1721,6	13,3	2,2	8,9	16,2	3,7	17,0	28,1	20,7	1,5	1336,8	13,3	97,5	19,2	40,6	0,0	0,0	-	99,0	3,7
Сыктывдинский	1267,9	45,1	2,7	11,9	4,0	6,6	37,1	38,5	50,4	5,3	712,2	9,3	156,5	13,3	54,4	38,7	2,7	-	98,1	1,3
Сысольский	2087,1	24,4	10,5	20,9	31,4	41,8	59,2	188,2	27,9	3,5	1181,2	17,4	195,1	52,3	38,3	19,5	7,0	-	163,8	13,9
Троицко-Печорский	3797,3	50,7	6,8	60,8	131,8	6,8	40,5	266,9	43,9	33,8	2334,5	60,8	64,2	378,4	111,5	0,0	0,0	-	199,3	6,8
Удорский	2700,0	26,7	0,0	4,4	51,1	17,8	53,3	73,3	6,7	0,0	2066,7	2,2	104,4	26,7	68,9	0,0	2,2	-	162,2	33,3
г.Усинск	1831,8	67,6	2,4	4,3	2,4	1,2	17,1	0,6	30,5	1,2	1392,4	11,0	114,0	2,4	43,9	17,7	0,6	-	117,0	14,6
Усть-Вымский	1328,2	33,8	4,2	9,9	12,7	5,6	14,1	43,7	47,9	7,0	836,6	15,5	52,1	54,9	29,6	5,8	1,4	-	114,1	42,3
Усть-Куломский	2944,8	30,7	4,6	30,7	30,7	3,1	52,1	82,8	89,0	4,6	2130,4	10,7	64,4	59,8	47,5	9,6	6,1	-	288,3	4,6
Усть-Цилемский	1809,7	14,2	2,8	36,9	2,8	8,5	34,1	59,7	17,0	5,7	1221,6	19,9	85,2	31,3	54,0	5,5	0,0	-	170,5	42,6
г.Воркута	2129,1	8,1	2,2	9,0	11,7	6,7	39,0	30,0	20,6	16,1	1708,2	85,6	30,5	23,8	26,0	1,7	0,0	-	109,4	1,3
г.Инта	3085,8	132,8	5,5	11,1	49,8	22,1	45,6	58,1	76,1	4,1	2088,5	36,0	98,2	105,1	125,9	5,6	6,9	-	214,4	2,8
г.Ухта	1578,2	26,8	7,8	4,5	21,3	6,6	19,2	20,4	41,8	36,7	1045,1	21,3	60,7	38,5	77,3	0,6	5,1	-	143,7	0,9
г.Сыктывкар	2059,4	57,5	20,2	5,7	12,8	10,9	14,4	13,9	48,1	5,4	1092,5	11,6	237,4	25,6	157,1	21,6	2,8	-	324,1	8,7
Республика Коми	2026,9	42,2	9,9	9,3	17,8	10,0	23,8	34,2	39,8	11,1	1297,1	23,0	140,0	34,5	89,0	11,8	2,6	-	228,6	8,3
Город	1996,8	38,8	9,5	7,1	16,7	9,1	20,2	24,3	39,8	12,6	1290,2	24,1	126,7	31,5	98,1	12,1	2,6	-	232,8	6,6
Село	2142,1	55,3	11,4	17,5	22,0	13,3	37,6	71,8	39,7	5,5	1323,4	18,4	191,1	45,6	54,0	10,5	2,7	-	212,8	14,8

Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1	Болезни органов пищеварения	XI
		· · · ·	XII
Новообразования	II.	Болезни кожи и подкожной клетчатки	
Болезни крови, кроветворных органов и отдельных	III	Болезни костно-мышечной системы	XIII
нарушений, вовлекающих иммунный механизм		Болезни мочеполовой системы	XIV
Болезни эндокринной системы, рассстройства питания	IV	Осложнения беременности и родов	XV
и нарушения обмена веществ		Отдельные состояния,возникающие	XVI
Психические расстройства	V	в перинатальном периоде	
Болезни нервной системы	VI	Врожденные аномалии (пороки развития),	XVII
Болезни глаза и его придатков	VII	деформации и хромосомные нарушения	
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	Симптомы,признаки и отклонения от нормы,	XVIII
Болезни системы кровообращения	IX	выявленные при клиничексих и лабораторных	
Болезни органов дыхания	X	исследованиях,не классифицир. в др.рубриках	
		Травмы,отравления и некоторые другие	XIX
		последствия воздействия внешних причин	
Примечание : * рассчитано на девушек 15-17 лет		Ковид	XX

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Первичная заболеваемость среди детей и подростков (0-17 лет) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

	Ι.										в том чис	ле по клас	сам								
Наименование районов и городов	Всего	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII	XIII	XIV	XV *	XVI	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	2120,8	40,6	0,0	3,9	4,3	4,8	16,4	70,1	11,1	0,5	1774,8	5,8	45,4	2,9	26,6	1,9	2,4	1,4	-	105,8	3,4
Ижемский	1830,8	136,9	1,2	11,0	25,5	15,2	17,6	40,7	21,3	1,2	1331,6	43,5	60,6	43,3	3,5	5,6	7,3	1,6	-	67,2	0,5
Княжпогостский	2432,1	82,5	3,2	14,1	7,0	15,2	12,3	33,5	25,7	2,5	1868,9	96,6	81,8	28,6	16,6	0,0	9,5	2,5	-	127,2	4,6
Койгородский	1474,0	119,5	1,6	3,9	4,7	17,1	7,0	53,5	31,0	1,6	825,4	27,9	77,6	19,4	13,2	0,0	20,9	3,9	-	208,7	37,2
Корткеросский	2577,5	112,8	4,2	8,7	25,1	28,5	46,4	133,8	49,7	3,1	1993,3	7,8	59,2	23,7	39,9	1,2	2,2	5,0	-	29,3	4,5
Печорский	3313,3	58,5	4,8	19,6	33,3	3,7	4,4	77,1	27,6	7,3	2650,5	64,8	34,9	23,9	21,3	2,6	12,5	2,1	-	264,6	1,8
Прилузский	3880,6	104,4	17,2	19,4	18,8	1,0	49,0	46,5	55,4	3,2	3010,8	45,5	171,2	76,4	49,0	0,0	11,1	14,0	-	182,7	5,1
Сосногорский	2881,2	80,4	2,6	4,1	10,1	2,5	32,2	16,6	28,4	1,5	2412,5	9,4	102,9	11,2	26,6	0,0	35,0	2,4	-	97,8	5,0
Сыктывдинский	1893,1	105,8	5,4	19,5	4,4	5,9	34,2	51,6	51,6	1,5	1331,3	26,6	122,0	26,6	27,9	12,7	8,6	4,4	-	59,7	3,4
Сысольский	2137,5	75,6	3,6	10,9	16,8	16,4	44,2	99,7	69,7	0,9	1531,9	6,4	101,1	16,8	20,0	6,0	2,7	3,2	-	96,5	19,6
Троицко-Печорский	3115,5	124,6	3,6	23,1	52,9	4,3	16,4	124,6	17,0	6,7	2348,9	38,9	40,7	119,1	35,9	0,0	2,4	2,4	-	146,5	7,3
Удорский	2746,6	209,0	1,5	1,5	24,1	9,0	24,4	56,4	4,5	2,3	2126,7	26,3	78,6	33,5	26,3	0,0	0,0	1,9	-	103,4	17,3
г.Усинск	2001,4	102,1	2,4	3,4	1,3	1,5	13,5	1,6	34,1	0,5	1532,6	10,5	108,2	2,0	24,9	6,7	25,5	11,0	-	107,6	17,1
Усть-Вымский	1763,8	115,8	2,6	6,7	9,3	4,0	11,4	37,1	33,8	2,4	1242,4	21,2	81,1	27,1	19,3	2,0	4,5	5,7	-	117,0	21,9
Усть-Куломский	3175,8	85,3	2,3	17,6	17,6	3,1	23,3	77,7	65,9	3,1	2521,5	39,4	64,0	41,1	23,3	2,6	10,3	9,9	-	166,3	3,5
Усть-Цилемский	3118,9	67,5	4,5	48,3	5,4	3,6	28,2	31,7	33,1	3,6	2550,9	24,6	92,0	12,1	32,2	1,8	8,5	4,5	-	124,2	43,8
г.Воркута	2644,8	68,6	1,9	6,4	9,9	5,2	29,4	63,1	37,6	9,4	2127,4	91,9	49,5	22,1	26,2	0,6	27,2	7,3	-	61,1	0,4
г.Инта	3678,7	434,9	5,5	7,6	36,7	18,4	34,4	71,4	94,0	1,8	2519,4	40,4	104,5	47,0	49,3	2,0	19,9	7,3	-	178,0	7,6
г.Ухта	2210,7	99,9	2,3	10,4	12,2	4,2	27,5	56,8	45,4	27,5	1551,7	24,0	76,9	24,6	25,7	0,2	35,1	13,0	-	171,9	1,6
г.Сыктывкар	2710,1	121,6	14,5	8,7	8,1	10,6	19,9	26,6	49,8	2,9	1791,1	17,9	211,2	16,1	62,2	7,8	33,6	6,2	-	297,6	9,5
Республика Коми	2601,0	112,1	7,1	10,2	12,6	8,0	23,2	45,3	43,4	6,5	1889,9	31,3	123,7	23,0	38,4	4,1	24,3	6,8	-	186,3	7,8
Город	2623,8	110,3	7,0	8,9	12,0	7,7	21,8	41,0	43,6	7,7	1904,4	32,6	127,0	20,0	42,1	4,3	29,1	7,1	-	193,7	6,8
Село	2519,3	118,8	7,4	15,1	14,9	9,1	28,3	60,9	42,8	2,0	1837,9	26,7	112,0	33,6	25,2	3,5	6,9	5,7	-	159,8	11,3
Некоторые инфекционные и паразитарны	е болезни	ı									рганов пи						ı		XI		
Новообразования											ожи и подк								XII		
Болезни крови, кроветворных органов и от							III				остно-мыц								XIII		
нарушений, вовлекающих иммунный меха							n./				иочеполово								XIV		
Болезни эндокринной системы, рассстрой	ства питания						IV				ния береме								XV XVI		
и нарушения обмена веществ							\/				е состояни		ющие						AVI		
Психические расстройства Болезни нервной системы							V VI				альном пер		и развития	١					XVII		
Болезни глаза и его придатков							VII				ые аномал ции и хром			,					VAII		
Болезни уха и сосцевидного отростка							VIII						арушения ния от норг	мы					XVIII		
Болезни уха и сосцевидного отростка							IX						ния от норі и лаборато						7. V III		
Болезни органов дыхания							X						и ласорато р. в др.руб	•							
											травления			F					XIX		
											•		цних причи	Н							
Примечание: * рассчитано на девушек 15-17 лет	г									Ковид			•						XX		

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Первичная заболеваемость среди взрослых (18 лет и старше) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

Hawaaaaaaa x-*	Derry									B TON	и числе по н	пассам								
Наименование районов и городов	Всего	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	XIII	XIV	XV *	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	653,8	5,0	13,3	3,8	14,5	3,2	9,8	36,7	7,7	28,4	190,7	21,5	12,7	60,5	94,1	183,9	0,0	-	83,2	22,3
Ижемский	626,7	23,2	6,1	0,7	11,2	15,0	9,2	10,2	6,2	44,3	216,2	13,7	52,2	19,4	51,1	277,5	0,25	-	77,4	4,8
Княжпогостский	656,0	10,6	13,4	3,7	6,8	7,5	1,7	12,9	15,3	38,0	318,3	5,7	36,0	4,9	36,9	219,2	0,25	-	86,5	7,7
Койгородский	472,4	18,1	14,7	3,4	21,2	13,4	10,5	5,5	14,6	26,4	105,5	10,7	30,9	20,4	24,9	51,4	0,00	-	96,1	45,3
Корткеросский	759,2	12,4	20,1	4,0	18,2	7,3	6,8	72,4	23,6	31,7	310,6	26,3	27,0	44,3	45,0	86,1	0,27	-	82,8	7,0
Печорский	624,2	4,3	6,7	1,6	10,5	4,8	13,0	23,6	19,5	44,3	241,0	11,2	16,5	37,6	37,4	66,8	0,00	-	130,6	4,9
Прилузский	919,1	41,7	29,3	2,4	29,9	3,7	11,7	45,8	29,0	35,2	302,3	31,1	70,4	63,9	75,3	98,5	0,00	-	122,4	4,8
Сосногорский	604,4	1,5	14,6	1,4	5,1	3,7	6,4	6,9	9,8	18,1	306,7	11,1	56,9	32,4	26,4	102,8	0,07	-	76,1	1,1
Сыктывдинский	677,4	14,3	20,2	3,6	7,3	6,8	9,4	33,0	20,4	25,5	236,5	14,0	49,5	25,3	81,3	165,2	0,24	-	79,8	6,9
Сысольский	732,9	7,9	10,3	0,7	19,7	6,8	6,9	38,0	22,9	50,3	354,8	13,3	15,1	22,5	51,3	42,8	0,21	-	92,1	11,2
Троицко-Печорский	659,2	24,2	20,2	3,8	11,9	2,4	9,6	8,8	11,0	33,6	314,9	22,6	11,4	16,9	32,9	70,3	0,00	-	115,8	5,8
Удорский	551,2	17,5	13,2	1,5	8,0	2,7	8,5	3,9	5,8	31,8	205,1	14,9	42,6	22,2	42,3	32,9	0,31	-	106,6	16,9
г.Усинск	819,5	12,8	19,2	2,6	31,8	3,1	5,5	5,2	32,5	37,5	324,1	24,5	31,4	13,1	82,1	81,6	0,00	-	164,8	3,8
Усть-Вымский	566,4	20,4	12,3	2,0	14,7	2,6	3,4	16,7	8,0	43,0	244,0	9,4	32,7	12,8	14,5	179,4	0,16	-	66,3	20,0
Усть-Куломский	703,3	18,0	19,7	3,8	18,9	5,3	11,9	11,7	29,7	39,5	242,9	22,2	35,6	40,7	46,2	78,4	0,00	-	132,6	7,4
Усть-Цилемский	657,8	6,0	11,7	3,1	11,5	3,2	10,6	24,6	23,0	39,4	237,6	22,3	21,1	39,0	46,5	46,3	0,00	-	103,5	44,4
г.Воркута	646,1	2,8	13,5	1,3	14,6	1,1	12,4	9,6	21,4	22,1	308,5	18,4	3,8	14,4	61,9	28,2	0,00	-	122,1	9,9
г.Инта	945,8	11,4	21,7	4,8	25,1	7,0	14,4	30,2	26,3	38,8	250,8	30,4	49,8	49,1	135,4	446,5	0,18	-	130,8	2,6
г.Ухта	687,5	14,0	12,4	1,6	11,0	3,8	3,8	31,9	24,5	54,7	237,6	9,6	40,0	10,6	46,8	201,3	0,18	-	111,5	18,4
г.Сыктывкар	1085,4	36,7	38,6	2,2	20,1	4,1	7,7	27,7	18,8	26,5	423,0	17,0	113,5	20,8	113,2	145,9	0,21	-	159,0	12,7
Республика Коми	813,1	19,9	22,3	2,2	16,4	4,3	8,1	23,9	19,9	34,0	316,8	16,4	58,2	23,4	72,8	136,4	0,14	-	125,7	11,6
Город	834,3	17,7	22,7	2,1	16,6	3,7	7,9	22,6	19,8	33,6	335,7	15,7	58,8	20,8	79,2	138,5	0,1	-	126,1	11,4
Село	738,7	27,4	20,6	2,7	15,9	6,7	9,0	28,2	20,1	35,4	250,6	18,8	56,0	32,6	50,5	126,5	0,1	-	124,0	12,5
Некоторые инфекционные и паразитарные Новообразования	е болезни						ll				рганов пиц ожи и подк		чатки					ı	XI XII	
Болезни крови,кроветворных органов и отд	дельных						III				остно-мыш								XIII	
нарушений, вовлекающих иммунный механ											иочеполово								XIV	
Болезни эндокринной системы, рассстройс	ства питания	l					IV				ия береме								XV	
и нарушения обмена веществ							V				е состояни	,	ощие						XVI	
Психические расстройства Болезни нервной системы							V VI				альном пер ные аномал		розритиа)						XVII	
Болезни глаза и его придатков							VII				ые аномал ции и хромо								VAII	
Болезни уха и сосцевидного отростка							VIII				ции и хромс ы,признаки			ы					XVIII	
Болезни уха и сосцевидного отростка							IX				ы,признаки ые при кли								7.4 III	
Болезни органов дыхания							X				аниях,не кл									
										Травмы,о	травления	и некоторь	е другие						XIX	
Примечание: * рассчитано на женщин 18-49 леп	n									последств Ковид	вия воздейс	и внеш	них причин	ı					XX	

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Первичная заболеваемость среди взрослых старше трудоспособного возраста (55 лет и старше женщины, 60 лет и старше мужчины) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

								-		в том	ичисле по к	лассам			-	•				
Hausauanausa	Danes									1										
Наименование районов и городов	Bcero	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	518,5	3,3	22,8	2,9	17,0	2,1	10,8	47,7	6,6	47,7	139,5	27,8	12,9	38,6	67,7	0,0	0,0	0,0	52,7	18,3
Ижемский	486,7	15,9	12,4	0,3	14,7	24,9	2,3	11,6	6,9	82,9	139,3	11,6	50,3	22,8	19,9	0,0	0,0	0,0	66,8	4,0
Княжпогостский	433,1	11,1	19,1	1,7	11,9	16,5	0,7	18,4	16,9	54,0	169,5	0,5	14,8	0,2	4,4	0,0	0,0	0,0	81,8	11,6
Койгородский	574,4	19,0	31,2	3,2	24,9	21,7	5,4	8,1	18,5	47,5	112,2	14,9	38,0	26,2	33,5	0,0	0,0	0,0	115,8	54,3
Корткеросский	723,9	11,7	30,6	2,5	14,4	7,3	6,9	113,3	40,0	55,3	224,2	31,0	38,5	35,6	24,9	0,0	0,0	0,0	79,1	8,6
Печорский	498,1	2,7	14,7	0,5	8,0	4,9	11,6	32,8	26,4	104,4	156,7	11,9	17,2	9,3	6,8	0,0	0,0	0,0	90,2	0,0
Прилузский	901,0	57,3	51,9	2,0	33,3	3,8	15,6	66,9	40,3	58,7	244,2	30,6	82,1	58,1	52,7	0,0	0,0	0,0	97,6	6,0
Сосногорский	414,0	1,4	23,9	1,3	6,6	0,4	0,2	8,9	9,6	13,7	185,9	13,0	48,2	33,6	15,6	0,0	0,0	0,0	49,5	2,3
Сыктывдинский	562,6	13,2	28,6	4,1	7,6	9,0	8,4	50,0	25,9	46,5	166,5	16,0	55,7	24,1	40,5	0,0	0,0	0,0	54,7	11,7
Сысольский	464,0	5,7	15,6	1,4	22,4	11,1	0,9	23,8	12,5	49,4	162,9	9,6	9,9	25,5	23,3	0,0	0,0	0,0	77,8	12,2
Троицко-Печорский	536,8	21,6	31,7	3,8	16,3	3,1	11,3	11,9	6,0	37,9	225,6	22,6	8,5	27,3	27,3	0,0	0,0	0,0	75,5	6,6
Удорский	486,9	12,6	24,6	1,5	11,1	2,4	8,7	6,0	7,5	39,7	141,2	16,8	49,3	22,2	25,8	0,0	0,0	0,0	90,7	26,7
г.Усинск	642,2	18,3	37,7	3,6	35,0	6,1	4,1	8,4	44,4	75,1	194,9	38,6	36,6	16,0	38,3	0,0	0,0	0,0	81,4	3,8
Усть-Вымский	575,7	15,7	22,5	1,2	18,0	0,3	2,5	22,6	12,8	90,4	223,1	8,6	29,7	6,8	13,1	0,0	0,0	0,0	77,9	30,6
Усть-Куломский	665,5	17,5	39,5	4,9	27,0	3,4	7,9	17,5	30,2	66,3	213,4	26,5	42,0	30,0	32,4	0,0	0,0	0,0	99,8	7,4
Усть-Цилемский	659,7	8,9	19,8	2,3	22,9	0,8	9,7	28,7	19,4	63,6	182,0	22,1	25,2	38,8	42,3	0,0	0,0	0,0	104,8	68,3
г.Воркута	491,1	1,5	13,6	0,8	25,7	0,6	18,5	12,9	20,5	55,0	203,5	16,3	0,8	21,8	35,5	0,0	0,0	0,0	56,7	7,4
г.Инта	795,1	17,1	40,6	5,7	23,9	9,9	10,1	40,5	26,0	63,4	160,5	36,1	57,5	50,9	141,9	0,0	0,0	0,0	106,6	4,4
г.Ухта	551,5	10,8	26,3	0,9	11,7	4,6	3,3	58,5	34,3	41,4	167,6	8,5	44,5	8,5	22,2	0,0	0,0	0,0	93,5	14,8
г.Сыктывкар	903,0	31,2	52,9	3,0	21,7	6,8	7,0	40,5	28,0	53,1	271,2	19,8	141,0	17,1	53,0	0,0	0,0	0,0	151,6	5,1
Республика Коми	668,1	17,9	33,9	2,3	18,6	5,9	7,3	36,0	25,4	56,2	209,2	17,9	66,8	20,7	37,9	0,0	0,0	0,0	102,3	10,0
Город	674,1	16,2	35,7	2,1	18,2	5,4	7,4	34,9	25,9	55,7	216,3	17,2	70,3	16,8	40,0	0,0	0,0	0,0	104,5	7,6
Село	650,7	22,6	28,9	2,7	19,8	7,4	7,2	39,2	23,8	57,8	188,8	20,1	56,6	31,6	31,7	0,0	0,0	0,0	96,1	16,6
Некоторые инфекционные и паразитарные боле	езни						I			Болезни о	рганов пиш	цеварения							XI	
Новообразования							II			Болезни к	ожи и подк	ожной клет	чатки						XII	
Болезни крови,кроветворных органов и отдельн	ЫХ						III			Болезни к	остно-мыш	ечной сист	емы						XIII	
нарушений, вовлекающих иммунный механизм											очеполово								XIV	
Болезни эндокринной системы, рассстройства г	питания						IV					нности и ро							XV	
и нарушения обмена веществ												я,возникаю	щие						XVI	
Психические расстройства							V				альном пер									
Болезни нервной системы							VI					ии (пороки							XVII	
Болезни глаза и его придатков							VII					сомные на							VA (III	
Болезни уха и сосцевидного отростка							VIII					и отклонені							XVIII	
Болезни системы кровообращения							IX					ничексих и								
Болезни органов дыхания							Χ					ассифицир		иках					VIV	
												и некоторы							XIX	
										последств	вия воздейс	твия внеш	них причин							

 $^{^{\}star}$ Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения' Ковид

XX

Распространенность болезней среди всего населения в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения

			16.9 74,3 17,4 168,7 37,8 53,5 139,6 21,6 368,5 569,7 84,9 29,9 212,8 148,0 174,0 0,5 3,2 - 60.0 55,2 28,5 132,5 143,9 66,7 74,1 32,1 286,2 558,8 99,1 124,4 219,7 113,7 306,0 1,9 9,1 - 34,8 75,9 22,5 110,4 38,6 71,7 147,2 42,1 448,0 684,7 138,0 72,2 260,9 134,2 226,6 1,8 8,7 - 42,6 66,3 25,7 358,6 56,6 87,7 71,6 95,3 479,9 280,2 142,7 64,5 354,8 273,8 47,7 3,6 114,4 - 36,6 70,9 15,8 115,3 60,1 74,2 171,2 50,8 314,8 680,4 114,6 41,2 273,1 212,5 133,6 0,4																		
Наименование районов и городов	Всего	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII				XII	XIII	XIV	XV *	XVI **	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	2092,0	16,9	74,3	17,4	168,7	37,8	53,5	139,6	21,6		569,7	84,9	29,9	212,8						87,8	18,5
	2142,3	60,0	55,2	28,5	132,5	143,9	66,7	74,1	32,1	286,2	558,8	99,1	124,4	219,7	113,7	306,0	1,9	9,1	-	74,7	3,6
Княжпогостский	2437,8	34,8	75,9	22,5	110,4	38,6	71,7	147,2	42,1	448,0	684,7	138,0	72,2	260,9	134,2	226,6	1,8	8,7	-	94,3	7,1
Койгородский	2583,7	42,6	66,3	25,7	358,6	56,6	87,7	71,6	95,3	479,9	280,2	142,7	64,5	354,8	273,8	47,7	3,6	11,4	-	115,5	43,9
Корткеросский	2343,1	36,6	70,9	15,8	115,3	60,1	74,2	171,2	50,8	314,8	680,4	114,6	41,2	273,1	212,5	133,6	0,4	6,1	-	72,3	6,5
Печорский	2036,2	21,4	50,1	13,6	91,3	45,1	69,5	136,3	36,1	237,2	707,0	85,6	35,7	177,6	122,8	166,2	2,3	8,6	-	154,9	4,3
Прилузский	3661,4	63,0	105,4	47,3	283,1	56,8	133,2	235,4	69,5	539,1	871,1	267,6	119,6	431,3	251,6	179,6	2,1	14,3	-	133,6	4,8
Сосногорский	2198,6	32,4	67,3	12,6	95,1	44,3	63,1	61,7	34,4	225,0	797,0	87,2	95,1	300,0	134,4	231,4	7,0	8,4	-	80,4	1,9
Сыктывдинский	2399,4	39,8	67,3	31,0	122,1	34,7	93,9	172,8	58,2	336,9	596,7	91,9	83,2	319,0	216,4	183,0	2,0	11,6	-	75,3	6,1
Сысольский	2560,5	27,1	59,4	18,5	144,8	84,5	70,8	180,4	75,0	504,6	670,1	128,0	67,7	258,9	147,0	41,1	0,5	10,1	-	92,9	12,8
Троицко-Печорский	2696,2	47,5	79,8	32,1	182,9	40,6	82,2	116,8	34,6	482,9	719,5	139,8	63,0	311,6	194,7	186,3	0,4	8,8	-	121,1	6,0
Удорский	2403,1	66,3	67,4	8,2	118,2	87,0	105,1	81,2	15,7	353,1	681,5	112,1	61,7	330,2	171,1	49,8	0,0	11,6	-	105,9	17,0
г.Усинск	2401,6	89,9	64,0	21,9	165,4	43,8	54,8	121,9	45,0	302,5	674,9	110,4	68,1	227,6	199,7	135,4	6,1	12,7	-	151,0	7,0
Усть-Вымский	1881,9	48,3	83,5	18,2	101,9	43,1	51,4	103,8	27,7	303,0	467,9	108,1	62,1	177,7	137,5	194,7	0,8	9,3	-	75,4	20,3
Усть-Куломский	2702,3	45,4	80,3	32,2	170,4	88,0	85,8	134,0	64,7	444,0	793,3	146,0	59,7	222,5	153,2	113,6	2,3	12,8	-	140,1	6,6
Усть-Цилемский	2733,4	26,6	68,9	39,2	105,6	38,0	80,5	109,7	49,6	398,5	820,8	160,5	86,4	321,4	229,3	148,8	1,8	15,7	-	108,0	44,3
г.Воркута	2233,5	26,6	74,1	14,3	105,5	32,1	122,4	111,8	36,3	223,8	738,9	125,8	43,2	257,3	177,6	40,1	5,4	10,3	-	110,1	8,0
г.Инта	3173,6	104,3	93,3	24,0	227,6	72,4	68,3	151,5	78,2	462,7	763,0	179,3	81,8	300,2	308,2	431,6	3,6	12,2	-	139,4	3,5
г.Ухта	997,8	31,5	10,3	3,4	11,3	3,9	8,6	37,0	28,7	49,2	505,3	12,5	47,6	13,4	42,5	186,5	7,2	2,8	-	123,8	15,0
г.Сыктывкар	3420,3	74,0	109,5	22,2	198,4	52,0	111,9	185,2	70,8	419,2	842,2	165,5	189,6	401,1	294,1	244,7	7,4	14,0	-	189,3	12,0
Республика Коми	2715,0	56,7	83,6	20,9	157,7	50,4	89,4	146,4	54,7	354,0	727,7	134,7	106,7	300,9	216,7	208,3	5,1	12,1	-	138,3	10,8
Город	2755,7	57,1	84,8	19,2	158,6	44,8	91,6	147,5	55,2	343,8	752,7	135,2	108,7	307,0	226,9	219,0	6,1	12,7	-	140,3	10,4
Село Некоторые инфекционные и паразитарные бо	2572,0	55,1	79,4	26,8	154,5	70,4	81,8	142,6	53,3	, .	,-	,	99,4	279,2	180,9	160,1	1,4	10,2		131,4	12,2
Новообразования Болезни крови,кроветворных органов и отдель нарушений, вовлекающих иммунный механиз Болезни эндокринной системы, рассстройства и нарушения обмена веществ Психические расстройства Болезни нервной системы Болезни глаза и его придатков Болезни уха и сосцевидного отростка Болезни системы кровообращения Болезни органов дыхания	ьных м		57,1										XII XIII XIV XV XVI XVII XVIII XXIX								
Примечание: * рассчитано на девочек 10-14 лет ** рассчитано на детей 1-года жизни										Ковид									XX		

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

Распространенность болезней среди детей (0-14 лет) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

Наименование районов и городов Вего I II III III IV V VII VIII VIII IX X XI XII XIV XV* XVI XVIII XVIII XIV XV XVIII XVIII XIII XIV XVV* XVIII XVIII XIII XIII XIV XV* XVIII XVIII XVIII XIV XV XVIII XVIII XIII XIII XIV XV* XVIII XVIIII XVIII XVIIII XVIIII XVIIII XVIIII	0 3,6 0 0,5 1 3,4 6 33,7 9 3,5 0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 14,0 4 17,7
Ижемский 2688,6 158,4 9,2 15,9 134,9 78,8 79,3 121,7 51,5 0,8 1440,4 116,6 227,5 108,5 47,2 0,0 8,4 28,1 - 61, Кинжитогосткий 3727,2 94,4 19,8 39,2 76,3 42,6 110,5 308,6 54,4 11,8 2251,3 188,9 130,7 163,2 71,2 0,0 11,4 37,5 - 112 Коргородский 2228,4 128,3 8,2 8,2 62,8 38,2 143,8 172,9 129,2 14,6 940,9 43,7 101,9 85,5 40,9 0,0 24,6 55,5 - 195 Коргородский 4291,9 68,4 10,4 41,3 65,2 44,8 192,4 266,7 56,5 21,2 2938,2 127,2 95,7 53,7 57,5 0,0 15,4 41,4 - 192 Коргороский 3771,3 105,0<	0 0,5 1 3,4 6 33,7 9 3,5 0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 14,0 4 17,7
Княжигогостский 3727,2 94,4 19,8 39,2 76,3 42,6 110,5 308,6 54,4 11,8 225,3 189,9 130,7 163,2 71,2 0,0 11,4 37,5 - 112 Койгородский 2228,4 128,3 8,2 8,2 62,8 38,2 143,8 172,9 129,2 14,6 940,9 43,7 101,9 85,5 40,9 0,0 24,6 55,5 - 195 Корткеросский 2994,3 120,5 9,6 14,3 55,1 68,5 123,3 213,2 47,2 7,6 2072,0 26,4 63,1 69,2 41,1 0,0 2,5 26,1 - 30, Прилузский 4291,9 68,4 10,4 41,3 65,2 44,8 192,4 266,7 58,5 21,2 2938,2 127,2 95,7 53,7 57,5 0,0 15,4 41,4 - 192 Прилузский 4805,3 111,6 </td <td>1 3,4 6 33,7 9 3,5 0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 14,0 4 17,7</td>	1 3,4 6 33,7 9 3,5 0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 14,0 4 17,7
Койгородский 2228.4 128,3 8.2 8.2 62.8 38.2 143.8 172.9 129,2 14,6 940.9 43,7 101,9 85.5 40,9 0.0 24,6 55,5 - 195 Корткероский 2994,3 120,5 9,6 14,3 55,1 68,5 123,3 213,2 47,2 7,6 2072,0 26,4 63,1 69,2 41,1 0,0 2,5 26,1 - 30,0 Печорский 4291,9 68,4 10,4 41,3 65,2 44,8 192,4 266,7 58,5 21,2 2938,2 127,2 95,7 53,7 57,5 0,0 15,4 41,4 - 192 Прилузский 4805,3 111,6 31,9 38,3 96,6 52,6 180,0 168,4 73,3 10,9 3186,4 163,5 199,5 164,2 82,3 0,0 13,2 58,6 - 169 Соснотьский 3771,3 105,0 7,5 8,8 36,5 14,1 147,9 73,6 39,8 4,6	6 33,7 9 3,5 0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Корткероский 2994,3 120,5 9,6 14,3 55,1 68,5 123,3 213,2 47,2 7,6 2072,0 26,4 63,1 69,2 41,1 0,0 2,5 26,1 - 30, Печорский 4291,9 68,4 10,4 41,3 65,2 44,8 192,4 266,7 58,5 21,2 2938,2 127,2 95,7 53,7 57,5 0,0 15,4 41,4 - 192, Прилузский 4805,3 111,6 31,9 38,3 96,6 52,6 180,0 168,4 73,3 10,9 3186,4 163,5 199,5 164,2 82,3 0,0 13,2 58,6 - 169, Сосногорский 3771,3 105,0 7,5 8,8 36,5 14,1 147,9 73,6 39,8 4,6 2818,5 41,3 137,5 96,2 54,7 0,0 43,7 38,7 - 97, Сыктывдинский 2881,5 119,7 14,2 64,0 67,7 12,9 113,0 193,4 76,9 11,7 1735,2 54,8 139,4 106,8 59,2 0,0 10,2 46,3 - 52, Сысольский 2750,7 84,3 9,4 25,7 70,7 59,7 120,5 193,8 94,3 1,0 1705,1 38,2 106,3 55,0 35,6 0,0 3,1 40,9 - 86, Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134, Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105, Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117, Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147, Усть-Ципемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115, г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	9 3,5 0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Печорский 4291,9 68,4 10,4 41,3 65,2 44,8 192,4 266,7 58,5 21,2 2938,2 127,2 95,7 53,7 57,5 0,0 15,4 41,4 - 192 Припузский 4805,3 111,6 31,9 38,3 96,6 52,6 180,0 168,4 73,3 10,9 3186,4 163,5 199,5 164,2 82,3 0,0 13,2 58,6 - 169 Сосногорский 3771,3 105,0 7,5 8,8 36,5 14,1 147,9 73,6 39,8 4,6 2818,5 41,3 137,5 96,2 54,7 0,0 43,7 38,7 - 97, Сыктывдинский 2881,5 119,7 14,2 64,0 67,7 12,9 113,0 193,4 76,9 11,7 1735,2 54,8 139,4 106,8 59,2 0,0 10,2 46,3 - 52, Сысольский 2750,7 84,3 9,4 25,7 70,7 59,7 120,5 193,8 94,3 1,0 1705,1 38,2 106,3 55,0 35,6 0,0 3,1 40,9 - 86, Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134 Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	0 1,8 1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Прилузский 4805,3 111,6 31,9 38,3 96,6 52,6 180,0 168,4 73,3 10,9 3186,4 163,5 199,5 164,2 82,3 0,0 13,2 58,6 - 169 Сосногорский 3771,3 105,0 7,5 8,8 36,5 14,1 147,9 73,6 39,8 4,6 2818,5 41,3 137,5 96,2 54,7 0,0 43,7 38,7 - 97, Сыктывдинский 2881,5 119,7 14,2 64,0 67,7 12,9 113,0 193,4 76,9 11,7 1735,2 54,8 139,4 106,8 59,2 0,0 10,2 46,3 - 52, Сысольский 2750,7 84,3 9,4 25,7 70,7 59,7 120,5 193,8 94,3 1,0 1705,1 38,2 106,3 55,0 35,6 0,0 3,1 40,9 - 86, Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134 Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	1 4,9 5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Сосногорский 3771,3 105,0 7,5 8,8 36,5 14,1 147,9 73,6 39,8 4,6 2818,5 41,3 137,5 96,2 54,7 0,0 43,7 38,7 - 97, Сыктывдинский 2881,5 119,7 14,2 64,0 67,7 12,9 113,0 193,4 76,9 11,7 1735,2 54,8 139,4 106,8 59,2 0,0 10,2 46,3 - 52, Сысольский 2750,7 84,3 9,4 25,7 70,7 59,7 120,5 193,8 94,3 1,0 1705,1 38,2 106,3 55,0 35,6 0,0 3,1 40,9 - 86, Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134 Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	5 5,3 5 3,7 4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Сыктывдинский 2881,5 119,7 14,2 64,0 67,7 12,9 113,0 193,4 76,9 11,7 1735,2 54,8 139,4 106,8 59,2 0,0 10,2 46,3 - 52, Сысольский 2750,7 84,3 9,4 25,7 70,7 59,7 120,5 193,8 94,3 1,0 1705,1 38,2 106,3 55,0 35,6 0,0 3,1 40,9 - 86, Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134 Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0	3,7 4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Сысольский 2750,7 84,3 9,4 25,7 70,7 59,7 120,5 193,8 94,3 1,0 1705,1 38,2 106,3 55,0 35,6 0,0 3,1 40,9 - 86, Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134 Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4	4 20,4 9 7,4 4 14,0 4 17,7
Троицко-Печорский 3908,1 143,1 16,3 47,4 140,8 20,8 109,0 229,8 44,5 17,8 2462,6 131,2 159,4 111,9 83,8 0,0 3,0 44,5 - 134 Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	9 7,4 4 14,0 4 17,7
Удорский 3456,1 253,8 19,5 8,6 103,6 27,1 124,0 186,9 11,8 11,8 2243,4 66,5 84,6 108,1 59,7 0,0 0,0 41,2 - 91, г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	1 14,0 4 17,7
г.Усинск 2681,2 111,6 11,3 7,3 32,0 26,9 51,4 252,2 42,0 4,0 1678,2 30,1 121,1 73,6 31,6 0,0 31,4 53,4 - 105 Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г. Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0	4 17,7
Усть-Вымский 2482,5 138,5 6,3 20,9 66,4 34,1 73,6 144,2 36,9 7,4 1384,7 88,4 110,8 134,5 49,8 0,0 5,4 45,2 - 117 Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	
Усть-Куломский 3824,6 94,5 10,3 54,4 72,8 33,2 101,0 231,0 69,2 6,7 2629,8 87,1 76,1 102,6 43,4 0,0 11,9 49,9 - 147 Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	s 17.7
Усть-Цилемский 4171,3 79,5 22,3 94,9 41,9 7,4 119,8 95,4 42,9 8,5 2932,1 131,5 127,3 132,6 100,7 0,0 10,1 64,7 - 115 г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	J 11,1
г.Воркута 3582,5 80,8 6,9 26,4 68,2 18,8 128,7 250,2 48,7 35,0 2402,2 149,9 71,6 107,6 57,7 0,0 32,6 45,6 - 51,	3 3,3
	6 44,0
FIGURE 4040.2 500.6 17.2 45.5 159.4 50.6 112.1 242.0 122.5 7.0 272.0 105.6 205.4 52.2 0.0 0.0 0.0 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5	4 0,3
Г.Инта 4919,3 508,6 17,2 15,5 158,4 69,6 113,1 313,9 133,5 7,8 2738,9 105,6 130,5 295,4 62,2 0,0 24,6 46,3 - 169	4 8,7
r.Ухта 3257,0 128,3 6,6 27,0 71,2 15,9 148,9 158,7 80,1 51,5 1921,4 87,0 112,9 94,6 55,1 0,0 42,5 75,8 - 177	8 1,7
г.Сыктывкар 3878,6 142,2 27,0 25,4 88,6 46,4 94,1 218,7 83,0 24,3 2103,2 66,7 269,8 212,5 80,3 0,0 40,5 54,3 - 292	9,6
Республика Коми 3585,8 131,7 16,2 27,3 78,0 36,3 113,7 206,1 68,3 21,7 2164,3 83,8 166,9 142,4 63,1 0,0 29,2 51,3 - 177	7 7,7
Город 3667,4 130,8 16,1 24,5 78,2 35,3 114,3 215,7 70,5 26,0 2199,4 83,7 172,1 153,7 65,6 0,0 35,2 54,0 - 185	6,9
Село 3296,2 134,8 16,4 37,2 77,3 39,9 111,7 172,1 60,5 6,6 2040,2 84,0 148,6 102,4 54,2 0,0 8,2 42,0 - 149	,6 10,6
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни I Болезни органов пищеварения XI Новообразования II Болезни кожи и подкожной клетчатки XII Болезни крови, кроветворных органов и отдельных III Болезни костно-мышечной системы XIII нарушений, вовлекающих иммунный механизм Болезни мочеполовой системы XIV Болезни эндокринной системы, рассстройства питания IV Осложнения беременности и родов XV	
и нарушения обмена веществ Отдельные состояния, возникающие XVI Психические расстройства V в перинатальном периоде Болезни нервной системы VI Врожденные аномалии (пороки развития), XVII	
Болезни глаза и его придатков VII деформации и хромосомные нарушения Болезни уха и сосцевидного отростка VIII Симптомы, признаки и отклонения от нормы, Болезни системы кровообращения IX выявленные при клиничексих и лабораторных	
Болезни системы кровосоращения Болезни органов дыхания Х исследованиях,не классифицир. в др. рубриех Травмы, отравления и некоторые другие Ликоторые другие ХІХ Примечание: * рассчитано на девочек 10-14 лет	
урамечание. Рассчитыно на освочен то-тч лет Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебн Ковид XX	

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Распространенность болезней среди подростков (15-17 лет) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

		1								B TOM	числе по к	тассам								
Наименование районов и городов	Bcero	\vdash	П	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV *	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	2501,3	7,8	7,8	15,5	211,9	31,0	118,9	584,0	20,7	7,8	1183,5	10,3	43,9	74,9	56,8	5,1	7,8	-	113,7	2,6
Ижемский	2825,4	148,1	10,6	10,6	151,7	155,2	125,2	262,8	51,1	15,9	890,7	82,9	515,0	199,3	81,1	18,7	8,8	-	107,6	0,0
Княжпогостский	2840,9	23,7	28,0	10,8	174,2	120,4	157,0	518,3	0,0	21,5	1012,9	154,8	86,0	174,2	109,7	0,0	34,4	-	204,3	10,8
Койгородский	3042,1	68,4	5,3	21,1	194,7	73,7	173,7	547,4	68,4	31,6	863,2	110,5	147,4	231,6	126,3	0,0	36,8	-	284,2	57,9
Корткеросский	3632,1	72,2	18,1	27,1	137,7	214,4	176,1	573,4	81,3	18,1	1808,1	60,9	92,6	119,6	176,1	9,4	22,6	-	18,1	11,3
Печорский	2791,2	16,8	4,9	20,3	60,1	72,6	53,1	187,8	27,2	36,3	1548,9	49,6	31,4	32,1	41,2	9,6	21,6	-	580,3	2,1
Прилузский	5600,8	104,0	58,2	112,3	187,1	70,7	247,4	561,3	97,7	58,2	2706,9	185,0	353,4	264,0	266,1	0,0	64,4	-	257,8	6,2
Сосногорский	2750,4	16,2	13,3	22,2	87,1	40,6	135,2	181,7	25,1	16,2	1551,0	45,1	213,4	189,8	82,7	0,0	28,1	-	99,0	3,7
Сыктывдинский	2763,9	45,1	26,5	47,7	134,0	35,8	157,8	460,2	88,9	27,9	1002,7	42,4	189,7	169,8	191,0	38,7	26,5	-	98,1	1,3
Сысольский	3766,6	24,4	31,4	41,8	195,1	313,6	209,1	721,3	66,2	3,5	1250,9	80,1	254,4	257,8	94,1	19,5	34,8	-	163,8	13,9
Троицко-Печорский	4831,1	54,1	16,9	84,5	226,4	67,6	141,9	560,8	43,9	74,3	2422,3	118,2	77,7	550,7	168,9	0,0	16,9	-	199,3	6,8
Удорский	4113,3	26,7	22,2	26,7	233,3	97,8	224,4	562,2	15,6	33,3	2166,7	66,7	111,1	115,6	155,6	0,0	60,0	-	162,2	33,3
г.Усинск	2867,8	70,1	10,4	14,0	80,4	17,7	102,4	513,7	38,4	11,6	1422,9	31,7	156,6	165,8	69,5	17,7	22,5	-	117,0	14,6
Усть-Вымский	2346,5	39,4	14,1	39,4	116,9	63,4	125,4	229,6	57,7	29,6	869,0	97,2	81,7	297,2	88,7	5,8	38,0	-	114,1	42,3
Усть-Куломский	4142,6	32,2	29,1	61,3	145,7	90,5	177,9	529,1	98,2	18,4	2165,6	75,2	85,9	173,3	119,6	9,6	42,9	-	288,3	4,6
Усть-Цилемский	2974,4	14,2	19,9	73,9	93,8	36,9	164,8	227,3	39,8	59,7	1340,9	142,0	136,4	227,3	136,4	11,0	42,6	-	170,5	42,6
г.Воркута	3544,2	8,1	9,0	16,1	91,4	58,3	225,0	274,3	35,4	112,1	1952,5	271,2	48,0	234,9	55,6	1,7	40,8	-	109,4	1,3
г.Инта	4688,8	135,5	19,4	27,7	244,8	67,8	188,1	580,9	134,2	33,2	2175,7	123,1	125,9	387,3	177,0	5,6	48,4	-	214,4	2,8
г.Ухта	2466,9	29,2	16,8	9,9	99,2	34,9	137,4	159,4	100,1	107,3	1123,0	81,2	103,7	152,1	142,5	0,6	25,3	-	143,7	0,9
г.Сыктывкар	3479,0	67,9	36,3	15,6	139,2	59,0	113,9	389,6	84,6	49,1	1242,4	72,8	316,7	302,7	212,1	21,6	33,7	-	324,1	8,7
Республика Коми	3255,3	50,3	23,0	22,5	127,1	62,6	138,3	358,2	68,3	52,2	1420,6	91,6	193,5	227,3	144,7	12,1	32,0	-	228,6	8,3
Город	3227,7	44,4	21,5	16,3	124,9	55,2	132,1	347,6	69,8	59,3	1421,5	92,3	180,4	237,5	147,1	12,3	32,5	-	232,8	6,6
Село	3361,0	73,2	28,9	46,2	135,9	91,2	162,1	398,8	62,5	25,3	1417,4	88,7	243,6	188,5	135,9	11,2	29,8	-	212,8	14,8
Некоторые инфекционные и паразит Новообразования	арные боле	ЭЗНИ					l II				рганов пиш ожи и подко		чатки						XI XII	
Болезни крови,кроветворных органов	в и отдельн	ЫХ					III				остно-мыш								XIII	
нарушений, вовлекающих иммунный											очеполово								XIV	
Болезни эндокринной системы, рассо	стройства г	итания					IV				ия беремен								XV	
и нарушения обмена веществ							V				е состояни:	,	ощие						XVI	
Психические расстройства Болезни нервной системы							V VI			•	альном пер ые аномалі		пазвитиа)						XVII	
Болезни глаза и его придатков							VII				ые аномалі ции и хромо								AVII	
Болезни уха и сосцевидного отростка	а						VIII				і,признаки і			Ы,					XVIII	
Болезни системы кровообращения							IX				ые при клин									
Болезни органов дыхания							Χ				ниях,не кла			иках					V/IV/	
											гравления і ия воздейс								XIX	
Примечание: * рассчитано на девушек 15	5-17 лет									Ковид	ил воздеис	IDVIN BRCW	пих причин						XX	
Mercular authorization then in No.12 "Coope								_	_		-"								•	

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Распространенность болезней среди детей и подростков (0-17 лет) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

											в том чис	ле по клас	ссам								
Наименование районов и городов	Bcero	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	XIII	XIV	XV *	XVI	XVII	XVIII	XIX	XX
г.Вуктыл	2769,0	40,6	3,4	15,0	116,0	19,8	77,8	276,5	22,2	2,4	1848,7	22,7	63,8	98,6	36,7	1,9	2,4	12,6	-	105,8	3,4
Ижемский	2706,8	157,0	9,4	15,2	137,1	88,9	85,4	140,4	51,5	2,8	1367,4	112,1	265,6	120,5	51,7	5,6	7,3	25,5	-	67,2	0,5
Княжпогостский	3582,0	82,8	21,1	34,5	92,4	55,3	118,1	343,0	45,5	13,4	2048,3	183,3	123,4	165,0	77,5	0,0	9,5	37,0	-	127,2	4,6
Койгородский	2348,3	119,5	7,8	10,1	82,2	43,4	148,2	228,1	120,2	17,1	929,4	53,5	108,6	107,1	53,5	0,0	20,9	52,8	-	208,7	37,2
Корткеросский	3073,2	114,5	10,6	15,9	65,3	86,6	129,9	257,7	51,4	8,9	2039,4	30,7	66,7	75,4	57,8	2,5	2,2	25,7	-	29,3	4,5
Печорский	4011,2	58,8	9,4	37,4	64,3	50,0	166,4	251,9	52,6	24,0	2678,3	112,7	83,7	49,6	54,5	3,7	12,5	37,7	-	264,6	1,8
Прилузский	4927,1	110,4	36,0	49,6	110,4	55,4	190,3	228,5	77,0	18,1	3113,0	166,8	223,1	179,5	110,4	0,0	11,1	59,5	-	182,7	5,1
Сосногорский	3568,1	87,3	8,7	11,5	46,6	19,4	145,4	95,1	36,9	6,9	2566,2	42,0	152,6	114,8	60,3	0,0	35,0	36,6	-	97,8	5,0
Сыктывдинский	2863,0	107,9	16,1	61,4	78,2	16,6	120,1	235,5	78,8	14,2	1619,4	52,8	147,3	116,7	80,1	12,7	8,6	43,2	-	59,7	3,4
Сысольский	2883,4	76,5	12,3	27,8	87,0	92,9	132,1	262,8	90,6	1,4	1645,7	43,7	125,7	81,5	43,3	6,0	2,7	40,1	-	96,5	19,6
Троицко-Печорский	4074,2	127,1	16,4	54,1	156,2	29,2	114,9	289,4	44,4	28,0	2455,3	128,9	144,7	190,9	99,1	0,0	2,4	39,5	-	146,5	7,3
Удорский	3567,3	215,4	19,9	11,7	125,6	39,1	141,0	250,4	12,4	15,4	2230,5	66,5	89,1	109,4	75,9	0,0	0,0	44,4	-	103,4	17,3
г.Усинск	2716,6	103,7	11,1	8,6	41,2	25,1	61,1	301,9	41,3	5,4	1629,7	30,4	127,9	91,1	38,8	6,7	25,5	47,6	-	107,6	17,1
Усть-Вымский	2459,6	121,8	7,6	24,0	74,9	39,0	82,3	158,7	40,4	11,2	1297,6	89,9	105,9	162,0	56,4	2,0	4,5	44,0	-	117,0	21,9
Усть-Куломский	3867,4	86,1	12,8	55,3	82,6	40,9	111,3	271,2	73,1	8,3	2567,3	85,5	77,4	112,1	53,7	2,6	10,3	48,9	-	166,3	3,5
Усть-Цилемский	3983,0	69,3	21,9	91,6	50,0	12,1	126,9	116,2	42,4	16,5	2681,9	133,2	128,7	147,5	106,3	3,6	8,5	61,2	-	124,2	43,8
г.Воркута	3576,1	68,6	7,3	24,7	72,1	25,4	144,8	254,3	46,5	47,9	2327,1	170,1	67,7	128,8	57,3	0,6	27,2	44,8	-	61,1	0,4
г.Инта	4875,6	437,8	17,6	17,8	174,8	69,3	127,3	364,6	133,6	12,6	2632,0	108,9	129,7	312,9	84,0	2,0	19,9	46,7	-	178,0	7,6
г.Ухта	3118,4	110,9	8,4	24,0	76,1	19,2	146,9	158,8	83,6	61,3	1781,4	86,0	111,3	104,7	70,4	0,2	35,1	66,9	-	171,9	1,6
г.Сыктывкар	3810,6	129,6	28,6	23,7	97,2	48,5	97,4	247,7	83,2	28,5	1956,9	67,7	277,7	227,8	102,7	7,8	33,6	50,8	-	297,6	9,5
Республика Коми	3529,8	117,9	17,4	26,5	86,3	40,8	117,9	231,9	68,3	26,9	2038,3	85,1	171,4	156,8	76,9	4,2	24,3	48,0	-	186,3	7,8
Город	3591,9	116,0	17,1	23,1	86,2	38,7	117,3	238,4	70,4	31,7	2065,8	85,2	173,5	168,1	79,6	4,4	29,1	50,3	-	193,7	6,8
Село	3306,7	124,9	18,4	38,6	86,7	48,2	119,8	208,6	60,8	9,6	1939,8	84,8	163,9	116,2	67,4	3,7	6,9	40,1	-	159,8	11,3
Новообразования Болезни крови, кроветворных органов и отденарушений, вовлекающих иммунный механ Болезни эндокринной системы, рассстройсти и нарушения обмена веществ Психические расстройства Болезни нервной системы Болезни глаза и его придатков Болезни уха и сосцевидного отростка Болезни системы кровообращения Болезни органов дыхания	МЕМ	3					II III IV V VI VIII VIII IX X			Болезни и Болезни и Осложнен Отдельны в перинат Врожденн деформаг Симптомы выявленн исследова	ции и хромо ы,признаки ые при кли	лечной сис ой системь нности и р ия,возника риоде пии (порокь осомные н и отклоне ничексих п пассифици	стемы оодов оодов оодов и развития арушения ния от нор и лаборато р. в др.руб	мы, рных					XII XIII XIV XV XVI XVIII XVIII		
										последств			ые другие шних причи	IH							
Примечание: * рассчитано на девушек 15-17 лет										Ковид									XX		

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Распространенность болезней среди взрослых (18 лет и старше) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

	1	I	3																		
Наименование районов и городов	Всего	<u> </u>			D./		1/1	\/II	VIII					VIII	VIV	V//*	V///I	VV/II	V0./III	VIV	VV
		100	"			v	*.	***											XVIII		XX
г.Вуктыл	1918,1	10,8	- ,-	- , , .	- '	,-	,-	- '	,		,	,-		,	-,-	,	- , -	- '	-	,	22,3
Ижемский	1939,9	25,3	71,7	33,2	130,8		59,9	50,4	25,1	387,8	268,8	94,4	73,7	255,3	136,0	333,5	0,0	3,2	-	77,4	4,8
Княжпогостский	2170,5	23,6	88,7	19,7	114,6	34,7	60,9	101,4	41,3	549,5	366,2	127,4	60,2	283,3	147,5	243,8	0,0	2,1	-	86,5	7,7
Койгородский	2632,7	26,5	78,5	29,0	416,3	59,4	75,1	39,0	90,1	576,4	144,8	161,3	55,3	406,4	319,7	51,4	0,0	2,8	-	96,1	45,3
Корткеросский	2164,6	17,6	85,6	15,8	127,5	53,6	60,6	150,1	50,7	389,6	348,2	135,1	34,9	321,5	250,4	141,4	0,0	1,4	-	82,8	7,0
Печорский	1597,9	13,1	59,1	8,3	97,3	44,0	48,0	110,7	32,4	284,5	269,6	79,6	25,0	206,0	137,9	179,4	0,0	2,1	-	130,6	4,9
Прилузский	3374,8	52,2	121,1	46,8	322,2	57,1	120,3	237,0	67,8	657,1	363,4	290,4	96,1	488,3	283,5	194,2	0,0	4,1	-	122,4	4,8
Сосногорский	1854,5	18,5	82,0	12,9	107,3	50,6	42,5	53,3	33,8	279,8	352,4	98,5	80,6	346,5	153,0	252,7	0,0	1,3	-	76,1	1,1
Сыктывдинский	2266,8	20,3	82,0	22,3	134,7	40,0	86,4	154,8	52,2	429,3	303,9	103,1	64,8	377,0	255,5	194,9	0,1	2,6	-	79,8	6,9
Сысольский	2485,0	15,5	70,5	16,3	158,4	82,5	56,5	161,1	71,3	622,2	442,1	147,7	54,2	300,3	171,2	42,8	0,0	3,1	-	92,1	11,2
Троицко-Печорский	2406,2	30,7	93,1	27,5	188,5	43,0	75,4	80,5	32,5	578,7	354,1	142,1	45,8	337,0	214,8	204,2	0,0	2,3	-	115,8	5,8
Удорский	2080,5	25,0	80,5	7,3	116,1	100,3	95,2	34,4	16,6	446,6	252,4	124,8	54,2	391,3	197,5	54,8	0,0	2,5	-	106,6	16,9
г.Усинск	2301,4	85,6	80,8	26,2	205,0	49,7	52,9	64,6	46,2	396,9	371,1	135,8	49,1	271,0	250,9	146,4	0,0	1,5	-	164,8	3,8
Усть-Вымский	1756,3	32,4	100,0	16,9	107,7	44,0	44,7	91,9	24,9	366,4	287,6	112,0	52,6	181,1	155,1	208,4	0,0	1,8	-	66,3	20,0
Усть-Куломский	2369,0	33,7	99,6	25,5	195,5	101,5	78,5	94,7	62,3	568,7	285,7	163,3	54,6	254,1	181,6	122,2	0,1	2,5	-	132,6	7,4
Усть-Цилемский	2389,1	14,9	81,9	24,7	120,9	45,2	67,7	108,0	51,6	503,7	307,9	168,1	74,7	369,4	263,2	162,8	0,0	3,2	-	103,5	44,4
г.Воркута	1902,5	16,2	90,6	11,7	113,7	33,8	116,9	76,7	33,8	267,2	347,3	114,9	37,2	289,0	207,3	42,9	0,0	1,8	-	122,1	9,9
г.Инта	2793,6	29,8	110,3	25,4	239,4	73,2	55,1	103,9	65,8	563,2	345,6	195,1	71,2	297,4	358,3	465,3	0,0	4,5	-	130,8	2,6
г.Ухта	2069,0	50,7	87,0	14,6	153,1	39,8	41,5	129,4	48,4	359,0	280,8	113,2	61,9	245,6	219,6	337,7	0,0	2,2	-	111,5	18,4
г.Сыктывкар	3311,0	58,4	132,2	21,8	226,8	52,9	115,9	167,6	67,4	528,6	530,2	192,9	164,9	449,6	347,7	262,3	0,0	3,7	-	159,0	12,7
Республика Коми	2501,0	40,6	101,0	19,4	176,4	53,0	81,9	123,9	51,2	439,9	383,4	147,8	89,7	338,7	253,4	224,2	0,0	2,7	-	125,7	11,6
Город	2534,8	41,6	102,7	18,2	177,7	46,3	84,7	123,5	51,1	426,2	405,8	148,4	91,6	343,7	265,8	235,2	0,0	2,7	-	126,1	11,4
Село	2382,8	37,1	95,1	23,7	172,0	76,1	72,1	125,6	51,3	487,7	305,3	145,7	82,9	321,2	210,1	174,1	0,0	2,6	-	124,0	12,5
Некоторые инфекционные и паразитарны	е болезни						I														
Новообразования																					
Болезни крови,кроветворных органов и от							III						емы								
нарушений, вовлекающих иммунный меха							n. /														
Болезни эндокринной системы, рассстрой	иства питані	RN					IV														
и нарушения обмена веществ							.,						щие						ΧVI		
Психические расстройства							V												VA /III		
Болезни нервной системы							* '					٠.							XVII		
Болезни глаза и его придатков																			V0 /III		
Болезни уха и сосцевидного отростка							VIII					и отклонен							XVIII		
Болезни системы кровообращения							IX					ничексих и									
Болезни органов дыхания							Χ					ассифицир		иках					VIV		
												и некоторы							XIX		
											ия воздеис	твия внеш	них причин						vv		
Примечание: * рассчитано на женщин 18-49 л	iem									Ковид									XX		

Источник информации форма №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Распространенность болезней среди взрослых старше трудоспособного возраста (57 лет и старше женщины, 62 лет и старше мужчины) в районах и городах Республики Коми в 2024 году, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

										в том ч	исле по кла	ссам								
Наименование районов и городов	Всего	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVII	XVIII	XIX	xx
г.Вуктыл	2485,7	7,1	128,3	15,4	256,5	23,2	34,5	171,9	34,5	920,3	197,2	133,3	25,7	276,0	190,1	0,0	0,8	-	52,7	18,3
Ижемский	2100,0	17,1	86,7	19,9	144,2	110,7	16,2	92,8	15,3	637,6	194,2	119,1	66,2	351,4	157,8	0,0	0,0	-	66,8	4,0
Княжпогостский	2803,4	18,2	127,1	13,3	185,9	37,8	25,9	174,5	69,7	1174,0	226,3	156,4	42,8	285,2	171,1	0,0	1,7	-	81,8	11,6
Койгородский	3975,6	24,9	118,0	28,5	621,0	56,5	81,0	77,8	128,0	1125,7	183,2	226,6	63,8	614,2	453,2	0,0	3,2	-	115,8	54,3
Корткеросский	2892,2	18,4	119,1	14,9	207,7	37,5	46,3	233,6	71,8	843,0	280,3	166,0	51,1	449,9	264,8	0,0	0,2	-	79,1	8,6
Печорский	1836,7	10,0	121,5	9,0	114,4	37,5	24,7	143,1	40,5	565,2	200,0	118,2	27,3	213,5	120,4	0,0	1,1	-	90,2	0,0
Прилузский	4389,0	66,9	181,1	41,9	491,0	35,9	88,5	372,4	111,4	1335,3	349,6	285,9	114,2	562,9	245,6	0,0	3,0	-	97,6	6,0
Сосногорский	2211,9	6,7	123,1	11,2	213,7	22,2	26,0	84,6	40,4	639,4	250,4	109,6	66,3	391,9	173,5	0,0	1,1	-	49,5	2,3
Сыктывдинский	2893,7	16,4	120,0	22,4	214,2	28,2	44,4	280,2	94,6	950,0	277,3	125,8	72,4	299,5	281,0	0,0	0,8	-	54,7	11,7
Сысольский	1998,0	11,6	81,7	9,9	206,0	56,2	25,3	164,6	82,9	549,9	251,7	77,5	14,5	272,1	103,6	0,0	0,6	-	77,8	12,2
Троицко-Печорский	2751,2	21,6	129,1	22,9	229,7	16,6	57,3	86,2	36,4	863,7	270,8	175,8	52,3	451,0	252,3	0,0	3,4	-	75,5	6,6
Удорский	2670,5	18,6	112,9	7,2	204,3	39,7	76,6	60,7	23,7	905,4	207,6	164,0	60,4	443,4	228,0	0,0	0,6	-	90,7	26,7
г.Усинск	3035,9	73,6	140,3	24,1	305,9	28,7	58,5	139,2	78,8	1050,8	273,3	180,0	56,4	350,9	189,3	0,0	0,9	-	81,4	3,8
Усть-Вымский	2292,6	31,3	144,1	16,2	182,0	26,9	26,9	164,1	36,2	694,4	286,0	141,0	55,6	229,1	149,2	0,0	1,2	-	77,9	30,6
Усть-Куломский	3289,2	23,5	149,9	32,8	331,9	20,6	57,7	152,7	80,2	1173,0	294,5	194,5	68,4	392,9	207,5	0,0	1,9	-	99,8	7,4
Усть-Цилемский	3202,2	21,3	95,5	17,5	254,6	12,4	47,0	180,8	71,8	1035,7	287,2	197,9	56,3	446,3	303,5	0,0	1,6	-	104,8	68,3
г.Воркута	2343,6	2,6	95,2	9,1	142,6	35,5	178,1	120,8	40,1	632,6	259,5	116,9	36,2	341,7	267,7	0,0	1,1	-	56,7	7,4
г.Инта	3702,2	28,5	157,1	28,5	432,9	55,5	55,8	216,7	93,6	1210,8	302,2	245,6	80,5	351,9	330,7	0,0	0,9	-	106,6	4,4
г.Ухта	2426,8	34,1	150,9	9,7	313,4	35,1	28,2	265,1	68,5	582,2	223,4	131,9	93,6	171,8	208,8	0,0	1,7	-	93,5	14,8
г.Сыктывкар	4643,4	45,1	202,8	31,9	487,2	64,2	79,8	358,2	115,5	1331,4	428,2	241,8	209,9	550,5	337,8	0,0	2,3	-	151,6	5,1
Республика Коми	3251,2	30,2	151,4	21,0	322,7	44,5	62,6	233,7	77,8	962,6	304,7	178,1	106,5	389,4	251,8	0,0	1,6	-	102,3	10,0
Город	3359,3	16,7	158,7	25,3	410,7	52,2	74,7	267,1	70,9	1224,1	129,1	216,3	53,6	498,0	288,9	0,0	2,2	-	0,0	0,0
Село	2942,8	68,8	130,7	8,7	71,7	22,7	28,3	138,6	97,7	216,6	806,0	69,0	257,3	79,7	145,9	0,0	0,0	-	394,1	38,4
Некоторые инфекционные и паразитарны	ые болезни						I			Болезни о	рганов пиш	цеварения							XI	
Новообразования							II			Болезни к	ожи и подко	жной клетч	натки						XII	
Болезни крови,кроветворных органов и о	тдельных						III			Болезни к	остно-мыш	ечной сист	емы						XIII	
нарушений, вовлекающих иммунный мех	анизм									Болезни м	очеполово	й системы							XIV	
Болезни эндокринной системы, рассстрой	йства питан	RN					IV			Осложнен	ия беремен	ности и ро	дов						XV	
и нарушения обмена веществ										Отдельны	е состояни	я,возникаю	щие						XVI	
Психические расстройства							V			в перината	альном пер	иоде								
Болезни нервной системы							VI			Врожденн	ые аномал	ии (пороки	развития),						XVII	
Болезни глаза и его придатков							VII			деформац	ии и хромо	сомные на	рушения							
Болезни уха и сосцевидного отростка							VIII			Симптомь	і,признаки і	и отклонень	ия от нормы	ol,					XVIII	
Болезни системы кровообращения							IX			выявленн	ые при клин	ничексих и .	пабораторн	ных						
Болезни органов дыхания							Χ				ниях,не кл			иках						
										Травмы,от	гравления і	и некоторы	е другие						XIX	
											ия воздейс	твия внешн	них причин							
Источник информации форма №12 "Сведения	о числе забо	леваний, зар	регистрирова	анных у паци	ентов, прож	ивающих в р	айоне обсл	/живания ле	чебного учр	: Ковид									XX	

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Число больных, состоящих под диспансерным наблюдением (абсолютные цифры)

начало таблицы

	D				в п	1.4.		
	BC6L0		С	реди детей (0-14 ле	т)	сред	и подростков (15-17	7 лет)
2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
6861	6310	6646	596	370	366	198	171	144
10440	8889	9190	2013	1791	1 928	356	317	348
10246	9623	11320	1543	1219	1 219	410	392	332
4472	5006	5012	149	397	321	47	180	147
7418	7809	9337	825	887	1 325,00	227	205	357
21132	18270	17105	2408	2111	1 873	503	450	406
17458	17564	23041	2210	2121	2 556	874	849	873
18056	14576	15245	2029	1547	1 734	790	709	685
13124	10663	11426	1224	1464	1 235	276	637	402
9985	8409	7345	1454	1471	1 293	501	459	369
9349	8234	10007	1086	1057	1 320	212	186	502
8363	5974	7073	1213	952	1 074,00	308	332	396
24882	19148	21730	2266	1424	1 456	494	394	436
17074	15781	15506	1951	1803	1 638	610	624	592
19285	19397	22415	2600	2477	2 306	524	627	685
8726	7943	8405	819	681	809	244	210	231
34171	34080	35484	2951	4049	3 937	1112	1268	1129
22647	22870	23085	3107	2921	3 100	1095	1156	1040
65045	51263	50986	10749	9803	9 574	2220	2143	2153
170136	153654	176102	14984	11685	11 731	3763	3151	3 233
498870	445463	486460	56177	50230	50 795	14764	14460	14460
476530	341129	370187	52848	37215	37455	11117	10328	10295
22340	104334	116273	3329	13015	13340	3647	4132	4165
	6861 10440 10246 4472 7418 21132 17458 18056 13124 9985 9349 8363 24882 17074 19285 8726 34171 22647 65045 170136 498870 476530	6861 6310 10440 8889 10246 9623 4472 5006 7418 7809 21132 18270 17458 17564 18056 14576 13124 10663 9985 8409 9349 8234 8363 5974 24882 19148 17074 15781 19285 19397 8726 7943 34171 34080 22647 22870 65045 51263 170136 153654 498870 445463 476530 341129	2022r. 2023r. 2024r. 6861 6310 6646 10440 8889 9190 10246 9623 11320 4472 5006 5012 7418 7809 9337 21132 18270 17105 17458 17564 23041 18056 14576 15245 13124 10663 11426 9985 8409 7345 9349 8234 10007 8363 5974 7073 24882 19148 21730 17074 15781 15506 19285 19397 22415 8726 7943 8405 34171 34080 35484 22647 22870 23085 65045 51263 50986 170136 153654 176102 498870 445463 486460 476530 341129 370187	2022r. 2023r. 2024r. 2022r. 6861 6310 6646 596 10440 8889 9190 2013 10246 9623 11320 1543 4472 5006 5012 149 7418 7809 9337 825 21132 18270 17105 2408 17458 17564 23041 2210 18056 14576 15245 2029 13124 10663 11426 1224 9985 8409 7345 1454 9349 8234 10007 1086 8363 5974 7073 1213 24882 19148 21730 2266 17074 15781 15506 1951 19285 19397 22415 2600 8726 7943 8405 819 34171 34080 35484 2951 22647 22870 23085	среди детей (0-14 ле 2022г. 2023г. 2024г. 2022г. 2023г. 6861 6310 6646 596 370 10440 8889 9190 2013 1791 10246 9623 11320 1543 1219 4472 5006 5012 149 397 7418 7809 9337 825 887 21132 18270 17105 2408 2111 17458 17564 23041 2210 2121 18056 14576 15245 2029 1547 13124 10663 11426 1224 1464 9985 8409 7345 1454 1471 9349 8234 10007 1086 1057 8363 5974 7073 1213 952 24882 19148 21730 2266 1424 17074 15781 15506 1951 1803 19285 19397 22415 2600 2477 8726 7943 8405 819 681 34171 34080 35484 2951 4049 22647 22870 23085 3107 2921 65045 15263 50986 10749 9803 170136 153654 176102 14984 11685 498870 445463 486460 56177 50230 476530 341129 370187 52848 37215	Воего 2022г. 2023г. 2024г. 2022г. 2023г. 2024г.	2022г. 2023г. 2024г. 2022г. 2023г. 2024г. 2022г. 6861 6310 6646 596 370 366 198 10440 8889 9190 2013 1791 1928 356 10246 9623 11320 1543 1219 1 219 410 4472 5006 5012 149 397 321 47 7418 7809 9337 825 887 1 325,00 227 21132 18270 17105 2408 2111 1 873 503 17458 17564 23041 2210 2121 2556 874 18056 14576 15245 2029 1547 1 734 790 13124 10663 11426 1224 1464 1 235 276 9985 8409 7345 1454 1471 1 293 501 9349 8234 10007 1086 1057	Воего Среди детей (0-14 лет) Среди подростков (15-1; 2022г. 2023г. 2024г. 2022г. 2023г. 2024г. 2022г. 2023г. 8861 6310 6646 596 370 366 198 171 10440 8889 9190 2013 1791 1928 366 317 10246 9623 11320 1543 1219 1219 410 392 4472 5006 5012 149 397 321 47 180 7418 7809 9337 825 887 1325,00 227 205 21132 18270 17105 2408 2111 1873 503 450 17458 17564 23041 2210 2121 2556 874 849 18056 14576 15245 2029 1547 1734 790 709 13124 10863 11426 1224 1464 1235 276 637 9885 8409 7345 1454 1471 1293 501 459 9349 8234 10007 1086 1057 1320 212 186 8363 5974 7073 1213 952 1074,00 308 332 24882 19148 21730 2266 1424 1456 494 394 17074 15781 15506 1951 1803 1638 610 624 17074 15781 15506 1951 1803 1638 610 624 17074 15781 15506 1951 1803 1638 610 624 17074 15781 15506 1951 1803 1638 610 624 17074 15781 15506 1951 1803 1638 610 624 17074 2267 22870 23085 3107 2921 3100 1095 1156 65045 51263 50986 10749 9803 9574 2220 2143 170136 153654 176102 14984 11685 11731 3763 3151 498870 445463 486460 56177 50230 50795 14764 14460 476530 341129 370187 52848 37215 37455 11117 10328

Число больных, состоящих под диспансерным наблюдением (абсолютные цифры)

продолжение таблицы

					в т.ч.			1	олжение таолицы
Наименование районов и городов		0-17 лет		сред	и взрослых (18 лет	и ст.)		тарше трудоспособ енщины и 60 лет и с	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	794	541	510	6067	5 769	6 136	2801	2 948	3 001
Ижемский	2369	2108	2276	8071	6 781	6 914	3025	2 783	2 792
Княжпогостский	1953	1611	1551	8293	8 012	9 769	4625	4 702	5 683
Койгородский	196	577	468	4276	4 429	4 544	2381	2 817	2 652
Корткеросский	1052	1092	1682	6366	6 717	7 655	3525	3 971	4 549
Печорский	2911	2561	2279	18221	15 709	14 826	7389	6 364	5 749
Прилузский	3084	2970	3429	14374	14 594	19 612	9001	8 357	11 191
Сосногорский	2819	2256	2419	15237	12 320	12 826	7101	6 171	6 478
Сыктывдинский	1500	2101	1637	11624	8 562	9 789	5818	4 381	5 374
Сысольский	1955	1930	1662	8030	6 479	5 683	3369	2 720	2 462
Троицко-Печорский	1298	1243	1822	8051	6 991	8 185	4096	4 100	4 357
Удорский	1521	1284	1470	6842	4 690	5 603	3342	2 845	3 452
г.Усинск	2760	1818	1892	22122	17 330	19 838	9446	9 124	8 054
Усть-Вымский	2561	2427	2230	14513	13 354	13 276	7823	7 745	7 692
Усть-Куломский	3124	3104	2991	16161	16 293	19 424	6993	8 889	10 522
Усть-Цилемский	1063	891	1040	7663	7 052	7 365	3652	3 553	3 907
г.Воркута	4063	5317	5066	30108	28763	30 418	7622	8829	8 750
г.Инта	4202	4077	4140	18445	18793	18 945	9641	9822	9 838
г.Ухта	12969	11946	11727	52076	39317	39 259	21114	17455	18 192
г.Сыктывкар	18747	14836	14964	151389	138818	161 138	88104	77399	92 787
Республика Коми	70941	64690	65255	427929	380773	421 205	210868	194975	217 482
Город	63965	47543	47750	334586	293586	322437	164909	148893	163 455
Село	6976	17147	17505	93343	87187	98768	45959	46082	54027

Полнота охвата диспансерным наблюдением от числа зарегистрированных больных по группам населения (%)

										6 1	п.ч.						
Наименование районов и городов		Bcero		сре	ди детей (0-14	лет)	среди	подростков (15	-17 лет)	среди	взрослых (18 л	ет и ст.)	среди взро	ослых старше т женщинь	рудоспособного ы и 61 лет и ст.		(56 лет и ст.
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	30,7	28,5	31,4	10,0	6,4	7,7	21,7	18,9	14,9	39,1	37,2	39,7	42,5	53,4	49,7	50,1	50,1
Ижемский	29,9	25,5	26,5	20,4	18,1	19,3	20,5	19,1	21,7	34,7	29,0	29,9	42,3	46,8	43,2	35,6	38,4
Княжпогостский	33,3	29,1	31,0	19,9	14,3	13,8	30,2	26,0	25,1	38,3	34,8	37,1	39,2	55,1	50,9	49,7	49,1
Койгородский	25,5	28,1	26,0	5,1	13,8	13,1	8,8	27,9	25,4	30,3	31,1	27,9	34,5	41,7	34,6	37,5	30,2
Корткеросский	23,1	20,6	21,9	12,9	9,4	14,1	22,3	13,2	22,2	25,8	25,0	24,1	27,5	31,6	33,1	33,6	32,9
Печорский	22,3	20,4	19,9	7,6	7,0	7,0	13,1	13,2	10,2	30,7	28,0	26,9	29,2	30,0	32,0	29,5	28,3
Прилузский	34,9	32,4	37,0	19,8	15,8	20,0	42,1	32,5	32,4	39,1	38,2	41,9	53,4	54,0	47,4	45,8	51,1
Сосногорский	25,9	21,1	20,5	10,8	7,9	8,4	22,0	19,6	18,4	32,2	26,8	25,5	35,7	39,1	40,6	36,2	35,1
Сыктывдинский	30,8	24,5	22,2	11,2	13,4	10,7	16,7	31,3	19,3	38,8	28,1	25,9	26,6	49,7	43,3	33,8	36,2
Сысольский	33,5	27,8	24,7	27,2	27,5	24,6	48,9	45,4	34,1	34,3	27,1	24,3	45,8	44,5	47,1	38,5	35,0
Троицко-Печорский	37,3	33,6	39,2	23,3	22,7	25,0	19,3	16,3	35,1	41,7	37,3	43,5	53,0	48,0	46,4	45,5	49,6
Удорский	31,7	21,2	24,0	17,5	12,1	14,1	23,0	19,3	21,4	37,9	25,3	28,1	42,9	53,1	42,3	30,7	38,8
г.Усинск	30,4	23,4	25,3	9,9	6,8	7,8	13,7	9,2	9,3	39,9	30,6	31,7	59,6	58,0	56,2	52,8	47,6
Усть-Вымский	38,9	35,6	35,0	21,8	20,1	18,9	36,7	38,2	35,5	43,6	39,6	39,1	44,8	47,7	58,2	56,2	51,6
Усть-Куломский	37,8	34,1	38,1	19,8	14,7	14,4	26,5	24,2	25,4	45,1	43,6	48,4	49,9	54,2	56,3	55,0	56,4
Усть-Цилемский	33,3	29,9	29,7	11,2	9,2	10,3	23,5	20,5	22,1	42,9	38,9	38,0	47,6	47,2	48,7	46,4	47,3
г.Воркута	23,8	23,7	23,5	7,4	10,7	9,9	13,4	15,0	14,3	31,7	29,5	29,5	36,9	32,6	32,0	33,1	30,1
г.Инта	34,7	33,9	34,9	22,8	20,1	20,4	36,5	34,3	30,7	38,0	37,9	39,8	51,1	52,2	51,2	49,9	50,5
г.Ухта	31,9	26,6	24,0	21,0	20,4	18,8	28,8	26,7	26,2	35,9	28,7	25,6	40,1	41,4	42,8	37,2	35,6
г.Сыктывкар	23,4	20,9	22,1	8,7	6,9	7,2	13,3	10,8	10,7	28,8	25,8	26,8	41,7	47,7	43,5	38,0	39,9
Республика Коми	27,5	24,3	24,9	12,4	11,1	11,4	19,5	18,0	17,5	33,2	29,2	29,5	41,6	45,7	43,9	39,9	40,4
Город	33,0	46,1	23,9	10,4	10,4	10,5	18,1	16,2	15,8	33,1	28,4	28,7	41,7	45,6	44,3	39,3	39,7
Село	6,0	63,2	28,3	14,2	14,2	14,8	25,6	24,4	23,5	33,5	32,1	32,7	41,1	46,1	42,3	41,7	42,7

Охват диспансерным наблюдением больных, на 1000 постоянного населения соответствующего возраста

		_					-	в т.ч.				
Наименование районов и городов		Всего		С	реди детей (0-14 ле	эт)	сред	и подростков (15-17	' лет)	сред	и взрослых (18 лет	и ст.)
Тородов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	654,6	608,8	656,4	327,1	362,0	217,6	642,9	501,5	372,1	726,5	696,7	761,7
Ижемский	636,3	545,5	567,7	557,0	249,3	520,2	709,2	578,5	613,8	656,6	556,7	580,3
Княжпогостский	661,2	631,0	755,6	616,7	398,6	513,9	940,4	859,6	714,0	660,4	647,2	804,4
Койгородский	582,3	661,2	671,0	123,7	436,8	292,1	181,5	731,7	773,7	687,9	716,8	735,2
Корткеросский	393,5	421,2	512,1	242,9	240,4	422,2	390,7	368,7	805,9	428,1	455,9	522,5
Печорский	484,1	426,9	405,7	360,7	285,6	300,9	402,4	349,4	283,5	510,0	447,4	429,7
Прилузский	979,6	1008,4	1353,9	730,8	613,1	960,5	1577,6	1557,8	1815,0	1009,1	1041,8	1413,4
Сосногорский	523,3	426,0	450,1	342,4	257,4	318,3	661,6	574,6	505,9	556,3	451,0	473,8
Сыктывдинский	605,5	497,5	532,9	284,8	253,5	307,4	347,2	907,4	533,2	701,1	518,2	587,2
Сысольский	846,3	715,5	633,6	708,2	417,9	677,3	1616,1	1408,0	1285,7	851,0	688,2	604,8
Троицко-Печорский	932,1	851,0	1057,7	709,8	587,7	978,5	759,9	637,0	1695,9	979,3	875,7	1047,2
Удорский	655,7	476,8	576,9	500,6	260,4	486,0	758,6	777,5	880,0	689,3	478,2	583,6
г.Усинск	678,6	531,5	606,9	307,9	269,3	208,0	363,0	275,1	265,7	791,6	630,5	730,3
Усть-Вымский	706,4	661,4	658,5	521,2	438,8	468,8	746,6	823,2	833,8	740,0	684,6	686,3
Усть-Куломский	858,6	875,2	1029,8	567,9	442,3	550,4	771,7	900,9	1050,6	939,3	953,8	1147,7
Усть-Цилемский	816,7	758,1	811,3	442,0	424,1	429,0	713,5	634,4	656,3	902,7	852,3	906,8
г.Воркута	501,6	503,4	525,3	253,0	302,5	353,8	484,3	571,9	506,1	555,9	530,5	561,4
г.Инта	1046,8	1084,3	1106,1	924,2	714,9	1004,2	1634,3	1756,8	1438,5	1047,8	1090,4	1110,5
г.Ухта	679,6	544,4	547,7	694,5	321,0	612,2	703,9	661,2	647,3	675,6	524,5	529,6
г.Сыктывкар	727,8	659,2	756,4	341,8	356,5	277,5	459,0	379,5	373,5	833,1	764,0	885,9
Республика Коми	679,3	613,2	675,1	431,0	349,5	408,0	605,3	587,9	569,4	738,3	662,9	738,0
Город	836,8	599,0	659,7	522,9	368,2	385,7	575,5	534,6	511,3	745,1	653,8	726,5
Село	135,5	632,7	728,9	113,7	444,5	487,0	718,9	814,5	791,4	715,0	667,8	778,6

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Распространенность, первичная заболеваемость, охват диспансерным наблюдением на 1000 населения и полнота охвата диспансерным наблюдением среди детей и подростков (0-17 лет) *

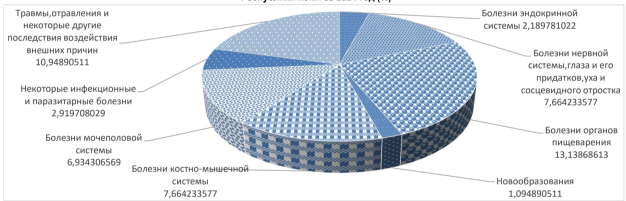
Наименование районов и	Распр	остраненность бол	езней	Пер	вичная заболеваем	ЮСТЬ	Охват д	испансерным наблю	одением	Полнота охвата д	испансерным наблк	одением от количес	тва зарегистрирова	знных больных (%)
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	2024г.
г.Вуктыл	3228,6	3189,5	2769,0	2412,7	2456,8	2120,8	381,0	259,6	246,5	8,3	15,5	11,9	8,1	8,9
Ижемский	2824,3	2804,8	2706,8	2266,0	2240,9	1830,8	576,0	512,5	532,6	7,1	15,9	20,5	18,3	19,7
Княжпогостский	3101,1	3492,0	3582,0	2183,8	2431,7	2432,1	680,5	561,3	546,7	8,3	21,9	19,5	16,1	15,3
Койгородский	2359,3	2532,3	2348,3	1763,7	1872,1	1474,0	140,8	414,5	363,1	7,9	10,8	5,6	16,4	15,5
Корткеросский	1861,7	2893,0	3073,2	1399,4	2477,7	2577,5	276,6	287,1	469,7	9,8	11,2	9,6	9,9	15,3
Печорский район	4476,8	4362,2	4011,2	3048,4	3109,3	3313,3	378,8	333,3	297,6	7,5	8,2	8,7	7,6	7,4
Прилузский	3691,4	4697,1	4927,1	2840,7	3797,7	3880,6	904,4	871,0	1091,3	23,2	25,0	19,3	18,5	22,1
Сосногорский	3141,0	3347,1	3568,1	2649,7	2754,7	2881,2	408,7	327,1	355,6	9,5	12,2	12,2	9,8	10,0
Сыктывдинский	2468,7	2644,1	2863,0	1780,9	1887,7	1893,1	305,6	428,1	343,0	9,6	13,3	11,6	16,2	12,0
Сысольский	2694,5	2719,0	2883,4	2090,1	2057,7	2137,5	836,2	825,5	756,8	30,1	29,1	30,8	30,4	26,2
Троицко-Печорский	3187,9	3425,9	4074,2	2026,5	2319,6	3115,5	766,7	734,2	1107,6	13,3	18,2	22,4	21,4	27,2
Удорский	2927,5	3534,4	3567,3	2255,2	2857,8	2746,6	559,0	471,9	552,6	24,2	26,8	15,8	13,4	15,5
г.Усинск	3033,7	2950,6	2716,6	2339,1	2243,1	2001,4	323,1	212,9	218,9	8,6	8,2	11,0	7,2	8,1
Усть-Вымский	2329,8	2433,6	2459,6	1704,2	1798,6	1763,8	588,2	557,4	530,4	15,5	19,0	24,2	22,9	21,6
Усть-Куломский	2876,4	3826,2	3867,4	2305,5	3239,9	3175,8	614,8	610,9	617,7	12,5	16,2	16,1	16,0	16,0
Усть-Цилемский	3790,0	3809,0	3983,0	2849,7	2950,1	3118,9	482,3	404,3	464,7	12,3	13,1	12,7	10,6	11,7
г.Воркута	3465,4	3424,2	3576,1	2716,6	2589,4	2644,8	301,3	394,3	379,2	9,1	9,8	8,8	11,5	10,6
г.Инта	4125,7	4639,9	4875,6	3164,4	3552,0	3678,7	1089,4	1057,0	1086,6	21,9	25,3	23,5	22,8	22,3
г.Ухта	3158,0	2914,7	3118,4	2351,5	2112,0	2210,7	675,2	621,9	618,4	13,7	17,9	23,2	21,3	19,8
г.Сыктывкар	3860,6	3852,9	3810,6	2862,2	2781,0	2710,1	364,7	288,6	293,8	7,5	7,9	9,5	7,5	7,7
Республика Коми	3410,8	3497,9	3529,8	2560,8	2611,4	2601,0	466,6	425,5	435,3	10,4	12,2	13,3	12,2	12,3
Город	3570,3	3569,2	3591,9	2665,6	2620,2	2623,8	531,3	394,9	407,2	9,7	11,1	15,1	11,9	11,3
Село	2851,8	3238,1	3306,7	2193,7	2580,1	2519,3	203,1	414,1	536,1	13,0	16,7	6,4	18,1	16,2

^{*} Нет данных в разрезе городов и районов - отсутствют сведения о половозрастной численности населения

Первичная заболеваемость, распространенность болезней и смертность по причинам среди лиц, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре Республики Коми, *на 1000 человек населения, состоящих на учете*

Наименование классов	Первич	ная заболева	емость	Распрос	траненность (болезней		Смертность	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
По всем классам заболеваний	841,3	907,0	938,3	2400,7	2522,1	2775,5	20,0	21,7	26,0
из них:									
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	20,8	22,6	19,3	28,6	27,1	23,1			
Новообразования	38,2	35,2	41,4	128,4	129,2	155,1	3,5	3,6	2,9
из них: злокачественные новообразования	13,0	11,7	12,5	82,4	83,1	104,0	3,5	3,6	2,9
Болезни крови,кроветворных органов	6,9	4,5	8,7	11,3	10,8	22,2			
Болезни эндокринной системы	27,8	19,0	40,5	170,9	175,3	198,5			
Психические расстройства	3,5		1,0	7,8	0,9	2,9			
Болезни нервной системы,глаза и его придатков,уха и сосцевидного отростка	68,5	93,0	102,1	251,5	289,1	302,5			1,0
Болезни системы кровообращения	82,4	84,0	91,5	599,3	673,9	790,9	7,8	13,6	14,5
Болезни органов дыхания	215,1	187,0	175,3	299,2	260,2	259,2			1,9
Болезни органов пищеварения	124,9	160,8	133,9	284,5	293,6	332,4	0,9	1,8	1,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	26,0	43,9	45,3	33,8	60,5	59,7			
Болезни костно-мышечной системы	55,5	85,8	77,1	294,0	299,9	300,6			
Болезни мочеполовой системы	50,3	65,9	71,3	146,6	180,7	174,4			
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации и хромосомные нарушения	0,9	1,8	8,7	8,7	5,4	8,7			
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	72,9	63,2	81,9	78,1	67,8	87,7	4,3	1,8	1,0

Структура первичной заболеваемости среди лиц, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре Республики Коми за 2024 год (%)



Первичная заболеваемость, распространенность болезней и смертность среди потомков, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре Республики Коми на 1000 потомков, состоящих на учете

Наименование классов	Первичная заболеваемость			Распространенность болезней			Смертность		
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
По всем классам заболеваний	1032,4	1098,5	1034,0	1460,4	1543,8	1637,7	3,6	7,3	
из них:									
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	32,4	29,2	30,2	43,2	36,5	34,0			
Новообразования	14,4	18,3	11,3	18,0	29,2	18,9			
из них: злокачественные новообразования			0,0			0,0			
Болезни крови,кроветворных органов	14,4	7,3	11,3	21,6	7,3	22,6			
Болезни эндокринной системы	14,4	32,9	22,6	68,4	80,3	94,3			
Психические расстройства ,	3,6		3,8	3,6		3,8			
Болезни нервной системы,глаза и его придатков,уха и сосцевидного отростка	57,6	54,7	79,2	161,9	138,7	181,1			
Болезни системы кровообращения	3,6	21,9	11,3	25,2	36,5	30,2	3,6		
Болезни органов дыхания	384,9	357,7	335,8	438,3	397,8	415,1			
Болезни органов пищеварения	151,1	222,6	135,8	219,4	288,3	279,2			
Болезни кожи и подкожной клетчатки	32,4	29,2	37,7	32,4	40,2	52,8			
Болезни костно-мышечной системы	32,4	65,7	79,2	75,5	160,6	169,8			
Болезни мочеполовой системы	71,9	73,0	71,7	107,9	120,4	120,8			
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации и хромосомные нарушения		3,7	3,8	10,8	7,3	3,8			
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	140,3	80,3	113,2	147,5	83,9	113,2		3,7	

Источник информации: №15 "Сведения о медицинском наблюдении за состоянием здоровья лиц,зарегистрированных в НРЭР"

Первичная заболеваемость, распространенность болезней и смертность по причинам среди лиц, зарегистрированных в Национальном радиационно - эпидемиологическом регистре Республики Коми на 1000 человек населения, состоящих на учете

начало таблицы

								На	чало таблицы	
Наименование районов и городов	Первичная заболеваемость			Распрос	траненность (болезней	Смертность			
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	
г. Вуктыл	863,6	950,0	1052,6	1636,4	2650,0	2315,8		50,0	105,3	
Ижемский		142,9	375,0	875,0	571,4	1000,0	125,0			
Княжпогостский	512,2	289,5	243,2	1390,2	1421,1	1567,6				
Койгородский	478,3	1434,8	1619,0	1956,5	4217,4	5047,6	43,5		95,2	
Корткеросский	162,2	264,7	241,4	1405,4	1588,2	2655,2		29,4	34,5	
Печорский район	1322,0	381,8	910,7	2254,2	1618,2	2285,7	33,9	18,2		
Прилузский	1744,2	1750,0	1634,1	6604,7	8450,0	9317,1		75,0	24,4	
Сосногорский	878,0	1078,9	729,7	2243,9	2078,9	1756,8	73,2	26,3	27,0	
Сыктывдинский	341,5	829,3		780,5	1585,4	1945,9				
Сысольский	1033,3	428,6	925,9	2233,3	2000,0	2851,9		35,7	37,0	
Троицко-Печорский	1000,0	588,2	941,2	3058,8	2529,4	2235,3				
Удорский	1115,4	1000,0	823,5	1846,2	1529,4	1274,5	57,7	19,6		
г. Усинск	49,4	234,6	575,8	432,1	456,8	681,8	12,3			
Усть-Вымский	440,0	580,0	1190,5	1680,0	1720,0	2541,7		21,3	44,4	
Усть-Куломский	1344,1	1688,9	1885,1	2634,4	2944,4	4057,5	43,0	11,1	34,5	
Усть-Цилемский	750,0	636,4	1090,9	1833,3	2000,0	2727,3				
г.Воркута	1958,9	1902,8	1885,2	2616,4	2527,8	2655,7		27,8	32,8	
г.Инта	1208,3	1304,3	1050,0	2625,0	2826,1	2300,0		43,5	150,0	
г.Ухта	415,5	503,6	354,0	2922,5	2773,7	2000,0	41,0	14,6	16,4	
г.Сыктывкар	824,0	987,9	900,5	2908,0	2595,3	2965,5	13,8	6,0	45,8	
Республика Коми	841,3	907,0	938,3	2400,7	2522,1	2775,5	20,0	21,7	26,0	
			_							

Источник информации: ф. № 15 "Сведения о медицинском наблюдении за состоянием здоровья лиц,зарегистрированных в НРЭР"

Первичная заболеваемость, распространенность болезней и смертность среди потомков, зарегистрированных в Национальном радиационно - эпидемиологическом регистре Республики Коми на 1000 потомков, состоящих на учете

окончание таблицы

							окончание таблицы		
Наименование районов и	Первич	ная заболева	аемость	Распрос	траненность (болезней		Смертность	
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл			1000,0			4000,0			
Ижемский		200,0	200,0	400,0	400,0	200,0			
Княжпогостский	1083,3	583,3	500,0	1583,3	1000,0	833,3			
Койгородский	833,3	2833,3	2000,0	1333,3	4333,3	2833,3			
Корткеросский	571,4	666,7	500,0	1000,0	833,3	1000,0			
Печорский район	1687,5	666,7	666,7	2000,0	1333,3	1266,7		66,7	
Прилузский	2857,1	3000,0	1700,0	4428,6	5142,9	6100,0			
Сосногорский	1714,3	1428,6	857,1	2428,6	1571,4	1000,0	142,9		
Сыктывдинский		333,3	333,3		333,3	333,3			
Сысольский	1083,3	333,3	500,0	1333,3	1250,0	1250,0			
Троицко-Печорский									
Удорский	1142,9	1222,2	851,9	1357,1	1296,3	888,9		37,0	
г. Усинск	88,2	323,5	551,7	205,9	470,6	827,6			
Усть-Вымский	789,5	1105,3	1176,5	1315,8	1368,4	1588,2			
Усть-Куломский	1500,0	2227,3	2318,2	1590,9	2681,8	2863,6			
Усть-Цилемский	600,0	600,0	800,0	600,0	600,0	1000,0			
г.Воркута	2150,0	1750,0	1937,5	2600,0	2200,0	2562,5			
г.Инта		666,7	666,7	333,3	666,7	1000,0			
г.Ухта	769,2	800,0	916,7	1423,1	2000,0	1125,0			
г.Сыктывкар	1023,3	1162,8	1000,0	1744,2	1627,9	1881,0			
Республика Коми	1032,4	1098,5	1034,0	1460,4	1543,8	1637,7	3,6	7,3	

Источник информации:ф. № 15 "Сведения о медицинском наблюдении за состоянием здоровья лиц,зарегистрированных в НРЭР"

Показатели заболеваемости и диагностики ЗНО в Республике Коми, Российской Федерации и СЗФО

Проционня от намения воення	Показатели заболеваемости и диагностики ЗНО в Республике Коми, Российской Федерации и СЗФО												
Первилняя воли положент воли воли положент воли воли положент воли пол	Показатель	Признаки категории	показателей	-	_			СЗФО			РФ	0	
Весо												2024г.	
ж 499,0 519,6 917,5 829,9 м/д м/д 40,4 486,0 м/д м/д 40,4 80,0 м/д 40,4 80,0 м/д 40,4 м/д 40		Danas		,									
жабоивлевия станция (д. 1-4) — Обав попа в 12.0 — 20.4 — 20.4 — 15.7 — ид. в.		RCGLO				-							
ма п10 лиже соотвенення учетне от 11 ма 12 ма	•	Поти (014)									,		
осоложеному учение от 192 и 191 и 291 в 16.5 в 16.0 мид и 22.2 12.6 мид мосоложим (16 и г) Соба пола в 347.1 в 161, 291 в 16.5 в 16.0 мид и 22.2 12.6 мид мосоложения (16 и г) Горороже выспения (Оба пола в 347.4 в 560.5 и 443.3 к 161.7 мид мид мид мид мосоложения (16 и г) Соба пола в 347.4 в 560.5 и 443.3 к 161.7 мид		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_									
Варастине (18 и ×) Оба пола 564,7 518,7 521,3 466,5 473,1 мід. 425,9 430,3 мід. мід. 400,7 мід. м		,											
Подарожной воступава переменном облатова 450,6 507,5 443,3 4817 мід мід 440,7 мід 4	•	. ,											
Редиграсиправенности:		. , ,		,				-					
Распроверенные облага дата и предоставляет выбрата на предоставляет вы		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •											
Респросправменность 3970, из 100 гвыс. В сестовного 193, 3 148,0 147,3 111,1 132,1 мгд 100,0 101,7 мгд мгд 100,0 101,7 мгд 100,0 101,0 100,0 101,0 100,0 101,0				,		,							
Респоространенного дородного учетовательных распечения и респорости (1-17) Соба пола 1932 148,0 1472 111.1 132.1 м/д 100.0 101.7 м/д м/д м/д м/д 100.0 101.7 м/д							_				,-		
3940, и в 100 лвм. Соориевеноприцее переспечия Порастим (15-17) Оба попа ЗОТО 3413,0 ЗОТО 3423,0 ЗОТО 3423,0 ЗОТО 3521,4 ЗОТО Стадиви в 25,0 ЗОТО 3521,4 ЗОТО 352	· · ·	,		,						,			
Сиситемительнующей Воростия (18 иг.) Порастия населения Порасти населения Порасти населения Порасти населения Порасти населения Порасти населения		,						_					
Подрасов население роба пола 314,3 3551,0 3550,0 мід	•												
Свльское население Оба пола 2901,3 3012/9 3123/8 м/д	населения	- ' '			,								
Распределение ЗНО по стадиям развитили отпухолееого процесса, е % от числа вывательных на примих (на тадине подростоя подросмом долу в метельных на рамких (на стадине) в метельных на стадине) в метельных на стадине в метельных на метельных на стадине в метельных на мете													
Распределение ЗНО по ставдиям развития опухолевого процесса, в % от числа внятельного процесса в % от числа внятельного процесса в % от числа в можения в													
опухолевого процесса, в % от числа выявленных на разних; (Н) стадия 21,9 23,1 28,8 18,1 18,6 17,7 мід 18,8 16,4 мід 19,8 18,9 мід 19,9 мід 4,1 4,1 4,2 мід 19,9 23,1 22,4 18,9 15,5 мід 19,8 18,9 мід 19,9 мід 3НО у веж, состоящих на учете о ЗНО лациентов, в % Индикаторы сеоегременности выявления элокачественных новособразований Индикаторы сеоегременности выявления элокачественных неоесобразований Индикаторы (Индикаторы сеоегременности выявления элокачественных неоесобразований Индикаторы (Индикаторы сеоегременности выявления элокачественных неоесобразований Индикаторы (Индикаторы об при индикаторы (Индикаторы об при индикаторы об п	Распределение ЗНО і	по стадиям развития				22,7	23,3	_		24,9	24,3		
выявленных и подростии 15-17 од. 14 од. 18,9 18,5 ид. 19,8 18,9 ид. 18,9 и	•	•	***										
Удельный вес случаев первично-множественных 3HO у веся, состоящих на учете со 3HO пациентов, в % Оба попа 7,3 12 12,9 6,2 м/д 4,1 4,2 м/д Индижаторы сеобеременностия выжальных запокачественных коесобразований Вов население 50,7 54,5 58,1 57,5 м/д м/д 59,3 м/д м/д <td>выявл</td> <td>1ӨННЫХ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18,9</td> <td></td> <td></td> <td>19,8</td> <td>18,9</td> <td></td>	выявл	1 ӨННЫ Х					18,9			19,8	18,9		
3HO у всех, состоящих на учетее со 3HO пациентов, в % Индинаторы сеоевременности выявления эпомачественных новообразований удельный вес 3HO, выявленных на ранних (I-H стадыш) стадыш стадыш (I-H стадыш) стадыш ст				-		2,3	4,9			4,1	4,2		
Индикаторы своевременностии выявления элокачественных новообразований Удельный еес ЗНО, выявленных на ранних (Ни стадией вес бальных вес бальных вес бальных вес бальных зно посмертно в отметном году, е % Все население 50,7 54,5 58,1 57,5 м/д м/д м/д 44,2 м/д	3НО у всех, состояц	цих на учете со ЗНО	Оба пола	7,3	12	12,9	6,2	н/д	н/д	6,4	н/д	н/д	
удельный вес ЗНО, выявленных на ранних (I-II старше) годостки 15-17 годостки 15-	•		воевременности	выявлен	ия злокач	ественн	ых новос	бразова	ний				
удельный вес ЗНО, выявленных на ранних (I-II стадии) стадиих в отнетним году, в %			Все население	50,7	54,5	58,1	57,5	н/д	н/д	59,3	н/д	н/д	
стадии) стадиях в отнетном году, в % подростки 15-17 50,0 н/д	Удельный вес ЗНО <i>егіс</i>	испенных на ранниу (I-II	дети 0-14	27,8	н/д	31,2	25,2	н/д	н/д	24,2	425,9 460,6 415,0 452,2 435,4 468,0 11,7 12,0 H/A H/A 12,2 12,6 425,9 430,3 440,7 H/A 381,7 H/A 2758,3 2997,3 91,2 92,4 100,0 101,7 H/A H/A H/A H/A 2758,3 2985,7 H/A H/A 34,4 36,3 24,9 24,3 16,8 16,4 19,8 18,9 4,1 4,2 6,4 H/A 59,3 H/A 24,2 H/A H/A H/A 24,5 H/A 8,0 H/A 19,1 18,3 7,9 H/A 47,7 H/A 47,7 H/A 47,7 H/A 47,7	н/д	
18 и старше 50,7 54,5 58,1 57,5 H/д H/д 59,3 H/д H/д H/д 59,3 H/д		. ,	подростки 15-17	50,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
Запущенность онкологических заболеваний (удельный вес ЗНО с IV стадмей заболеваний), в % Все население 36.1 35.4 27.9 24.7 н/д н/д 24.5 н/д н/д н/д норофосмотрах (удельный вес больных, выявленных активно в отчетном году), % Все население 36.1 35.4 27.9 24.7 н/д													
удельный вес ЗНО с IV стадией заболевания), в % Все население зб.1, 35,4 27,9 24,7 н/д н/д 24,5 н/д н/д н/д подростки 15-17 0,0 н/д			18 и старше	50,7	54,5	58,1	57,5	н/д	н/д	59,3	н/д	н/д	
Выявление онкологических заболеваний при профосмотрах (удельный еес больных, выявленных активено в отчетном году), % Дети 0-17 25,0 н/д 23,8 10,1 н/д н/д н/д н/д 1,4 н/д	(удельный вес 3HO с IV	стадией заболевания), в		,	,	,	,			,			
Выявление онкологошческих заболевании при подростки 15-17 0,0 н/д											н/д	н/д	
подростки 15-17 0,0 н/д	Выявление онкологич	еских заболеваний ппи	дети 0-14	5,7	н/д	31,3	9,6	н/д	н/д	8,0	н/д	н/д	
Дети 0-17 25,0 н/д 23,8 10,1 н/д н/д 7,9 н/д н/д н/д н/д 18 и старше 36,1 35,4 27,9 24,7 н/д н/д 19,1 18,3 н/д дети 0-14 5,9 н/д н/д 10,0 н/д н/д 10,1 18,3 н/д н/д н/д н/д 10,1 18,3 н/д	профосмотрах (уде	ельный вес больных,	. "	,					- ''			- :	
Все население 29,8 28,1 24,5 19,8 19,4 н/д 19,1 18,3 н/д дети 0-14 5,9 н/д н/д 8,0 н/д н/д 19,1 18,3 н/д н/д н/д 10дростки 15-17 0,0 н/д	22		дети 0-17		н/д	23,8		н/д	н/д	7,9	н/д	н/д	
Одногодичная летальность, в % ——————————————————————————————————					35,4	27,9	24,7	н/д	н/д	24,5		н/д	
Одногодичная летальность, в % подростки 15-17 0,0 н/д				_									
Дети 0-17 5,0 н/д 3,8 8,3 н/д н/д 7,7 н/д н/д н/д 18 и старше 29,8 28,1 24,5 19,8 н/д н/д 19,1 н/д		_											
18 и старше 29,8 28,1 24,5 19,8 н/д н/д 19,1 н/д	Одногодичная ле	етальность, в %											
Все население 63,6 63,6 63,9 59,4 н/д н/д 58,2 н/д н/д н/д 14,4 н/д 15,4 н/д н/д 15,4 н/д н/д 15,4 н/д				_									
Удельный вес больных ЗНО состоящих на учете 5 лет и более, % Подростки 15-17 67,4 н/д													
Удельный вес больных ЗНО состоящих на учете 5 лет и более, % подростки 15-17 67,4 н/д													
учетие 3 лети 0 олее, % дети 0-17 53,5 н/д 55,8 51,1 н/д н/д 51,8 н/д н/д 18 и старше 63,6 63,6 63,9 59,4 н/д н/д 58,2 н/д н/д Удельный вес случав ЗНО, выявленных посмертно, в % Оба пола 5,8 9,4 10,5 8,6 н/д н/д н/д 6,4 н/д н/д Все население 92,7 95,5 95,0 95,3 н/д н/д 95,8 н/д н/д дети 0-14 100,0 100,0 94,0 н/д н/д 96,2 н/д н/д подростки 15-17 100,0 100,0 94,4 н/д н/д н/д 96,2 н/д н/д дети 0-17 100,0 100,0 94,4 н/д н/д 96,2 н/д н/д	Удельный вес больнь	ых ЗНО состоящих на											
18 и старше 63,6 63,6 63,9 59,4 H/д H/д 58,2 H/Д H/Д Удельный вес случав ЗНО, выявленных посмертно, в % Все население 92,7 95,5 95,0 95,3 H/д H/Д 95,8 H/Д H/Д Дети 0-14 100,0 100,0 94,0 H/Д H/Д 96,2 H/Д H/Д подростки 15-17 100,0 100,0 94,4 H/Д		'		-	н/д			н/д	н/д		н/д	н/д	
Удельный вес случав ЗНО, выявленных посмертно, в % Все население 92,7 95,5 95,0 95,3 н/д н/д 96,2 н/д н/д подростки 15-17 100,0 100,0 94,4 н/д н/д н/д 96,2 н/д н/д дети 0-17 100,0 100,0 94,4 н/д н/д 96,2 н/д			дети 0-17	53,5	н/д	55,8	51,1	н/д	н/д	51,8	н/д	н/д	
морфологическая диагностика, в % Оба пола 5,8 9,4 10,5 8,6 H/Д H/Д H/Д 6,4 H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/			18 и старше	63,6	63,6	63,9	59,4	н/д	н/д	58,2	н/д	н/д	
Морфологическая диагностика, в % Дети 0-14 100,0 100,0 94,0 н/д н/д 96,2 н/д н/д подростки 15-17 100,0 100,0 н/д	•	·	Оба пола	5,8	9,4	10,5	8,6	н/д	н/д	6,4	н/д	н/д	
Морфологическая диагностика, в % подростки 15-17 100,0 100,0 н/д	·		Все население	92,7	95,5	95,0	95,3	н/д	н/д	95,8	н/д	н/д	
подростки 15-17 100,0 100,0 H/Д	Ma=+==:	A	дети 0-14	100,0	100,0		94,0	н/д	н/д	96,2	н/д	н/д	
	Морфологическая	оиагностика, в %	подростки 15-17	100,0	100,0		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
18 и старше 92.7 95.5 95.0 95.3 н/д н/д 95.8 н/л н/л			дети 0-17	100,0	100,0		94,4	н/д	н/д	96,2	н/д	н/д	
			18 и старше	92,7	95,5	95,0	95,3	н/д	н/д	95,8	н/д	н/д	

Источник информации форма ФСН № 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями"

Заболеваемость и контингенты больных злокачественными новообразованиями в районах и городах Республики Коми, на 100 тыс. постоянного населения соответствующего возраста

	Заболеваемость Болезненность											
Наименование городов и районов		Всего			числе о й (0 - 14			Всего			і числе с й (0 - 14	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	391,2	521,0	632,1	54,9	57,4	0	3186,7	3270,6	2844,4	54,9	57,4	9,8
Ижемский	323,0	405,1	333,6	-	-	0	2096,5	2154,2	2267,3	110,7	56,1	14,4
Княжпогостский	555,0	655,7	627,5	-	-	0	3613,8	3672,1	3577,9	239,8	248,6	40,1
Койгородский	416,7	554,8	937,1	-	-	224,72	3007,8	3090,7	3601,1	83,0	87,3	13,4
Корткеросский	440,3	517,9	488,2	-	-	222,0	2742,7	2745,7	2901,1	176,6	184,7	38,4
Печорский	513,2	530,4	555,0	30,0	-	157,9	3505,2	3467,6	3605,0	74,9	78,2	16,6
Прилузский	533,0	637,3	617,0	66,1	-	0	3091,7	3083,0	3190,7	165,3	174,5	11,8
Сосногорский	518,7	496,8	563,9	-	53	49,88	3376,1	3314,1	3377,4	135,0	106,0	17,7
Сыктывдинский	433,7	499,3	555,0	-	23,8	65,49	2745,4	2678,2	2770,3	93,1	118,9	23,3
Сысольский	500,0	544,5	603,9	-	49,7	0	3135,9	3182,2	3485,2	97,4	149,1	8,6
Троицко-Печорский	568,3	620,1	665,9	-	-	0	3230,3	3245,1	3435,2	130,7	142,8	31,7
Удорский	501,8	646,5	546,5	-	-	0	3041,9	2929,2	3042,2	41,3	0,0	24,5
г. Усинск	400,9	452,5	351,9	13,6	14,1	0,0	2263,6	2531,6	2658,7	54,3	56,3	8,4
Усть-Вымский	653,7	653,8	611,5	-	55,6	222,6	3644,9	3851,5	3830,4	187,0	250,3	34,0
Усть-Куломский	449,6	496,3	684,6	21,8	22,8	0,0	3018,4	3031,9	3262,0	152,9	136,8	23,0
Усть-Цилемский	374,4	353,1	299,0	-	-	0,0	2199,6	2118,7	2268,3	-	-	9,7
г. Воркута	394,9	280,6	251,7	25,7	-	24,4	3254,4	3082,6	3039,4	171,4	159,8	26,6
г. Инта	513,1	502,6	627,7	-	-	0,0	4113,7	4181,7	3641,6	89,2	93,8	14,4
г. Ухта	530,7	511,9	601,5	12,9	18,8	109,9	4024,4	4085,3	4173,1	142,1	112,7	21,5
г. Сыктывкар	539,0	577,4	581,2	13,7	30,2	116,6	3497,3	3635,7	3714,6	134,6	157,8	26,2
Республика Коми	498,5	518,7	555,6	13,8	20,4	163,1	3359,0	3413,0	3521,4	128,1	131,8	21,9
город	481,0	507,5	543,3	14,8	21,2		3335,3			120,7	124,1	16,5
село	559,1	550,9	581,4	10,2	17,6		3440,7			153,7	158,7	5,4
Российская Федерация	425,9	н/д	н/д	11,7	н/д	н/д	2758,3	н/д	н/д	91,2	н/д	н/д
Северо-Западный Федеральный округ	466,5	н/д	н/д	15,7	н/д	н/д	2888,9	н/д	н/д	102,3	н/д	н/д

Источник информации форма ФСН № 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями"

Выявление онкологических заболеваний при медосмотрах, запущенность онкологических заболеваний и одногодичная летальность

Наименование городов и районов		ение онколог ий при проф %*			ность онколо олеваний, в		Одногодич	ная летально	ость, в %***
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	21,1	30,2	45,5	17,1	18,4	29,7	29,6	31,58	21,1
Ижемский	43,8	39,3	37,7	30,2	22,7	22,45	47,8	33,33	21,8
Княжпогостский	35,5	31,8	36,4	27,4	25,3	35,96	27,0	32,89	29,6
Койгородский	34,5	23,7	33,3	29,0	11,9	17,65	36,0	34,48	29,0
Корткеросский	36,2	30,8	34,1	15,2	22,2	35,71	29,2	24,6	31,5
Печорский	32,5	29	39,5	26,4	25,6	28,84	39,1	34,95	25,1
Прилузский	38,4	40,4	29,6	28,3	24,6	21,2	37,1	26,19	33,3
Сосногорский	27,2	31,6	32,5	25,0	22,4	22,8	41,7	35	34,8
Сыктывдинский	36,9	46,5	36,8	20,7	30,0	29,9	26,6	31,33	27,4
Сысольский	21,2	23,5	34,9	25,9	22,2	18,8	31,3	21,15	21,3
Троицко-Печорский	23,5	35,9	32,8	23,2	34,5	28,6	51,3	30,6	33,3
Удорский	34,6	30,7	30,8	19,0	24,1	26,6	39,0	27,45	31,3
г. Усинск	36,3	47,6	51,4	23,3	16,7	24,6	34,0	25,93	17,9
Усть-Вымский	37,0	34,6	40,2	22,2	22,8	26,7	23,9	25,2	17,8
Усть-Куломский	36,3	32	37,9	18,6	33,3	25,9	29,9	29,35	38,5
Усть-Цилемский	33,3	25,0	29,2	28,2	32,4	40,7	39,3	42,86	33,3
г. Воркута	48,6	40,8	41,7	16,4	25,5	28,1	28,4	20,95	28,7
г. Инта	43,6	39,8	35,7	18,4	27,9	23,4	28,2	29,79	30,0
г. Ухта	35,7	33,5	39,4	24,3	28,1	28,2	30,0	27,33	27,3
г. Сыктывкар	36,1	36	38,5	19,8	19,3	22,9	24,3	27,02	23,7
Республика Коми	36,1	35,4	38,1	21,7	23,1	25,7	29,8	28,1	24,5
Российская Федерация	24,5	н/д	н/д	19,8	н/д	н/д	19,1	н/д	н/д
Северо-Западный Федеральный округ Примечание: * Выявлено злокач	24,7	н/д	н/д	18,9	н/д	н/д	19,8	н/д	н/д

Примечание: * Выявлено злокачественных новообразований при профосмотрах у больных впервые в жизни установленным диагнозом

 $^{^{**}}$ удельный вес из числа больных впервые в жизни установленным диагнозом имели стадию IV

^{***} из числа впервые взятых на учет в предыдущем году и умерло до 1 года с момента установления диагноза

Источник информации: форма ФСН № 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями"

Доля впервые выявленных злокачественных новообразований с I-II стадиями, удельный вес больных состоящих на учете 5 лет и более по Республике Коми

Наименование городов и районов	Удельный вес бо	ольных ЗНО с I-II с в жизни установл (%)			ольных ЗНО состо лет и более (%)	ящих на учете 5
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	41,5	63,3	54,2	67,7	67,0	59,0
Ижемский	43,4	53,0	62,2	62,2	61,0	62,7
Княжпогостский	44,1	46,5	52,9	66,8	65,9	64,6
Койгородский	61,3	69,1	66,1	57,6	60,7	54,7
Корткеросский	55,7	51,1	52,0	58,0	58,2	60,7
Печорский	44,0	50,7	52,3	66,9	68,5	68,0
Прилузский	47,8	55,5	54,9	52,6	54,4	59,3
Сосногорский	42,4	50,6	55,4	66,3	67,4	67,7
Сыктывдинский	50,0	55,0	50,9	59,5	58,9	56,2
Сысольский	48,3	58,7	68,8	56,5	56,2	57,2
Троицко-Печорский	39,3	43,1	50,9	67,3	66,6	64,3
Удорский	41,4	48,1	52,6	66,0	61,3	62,2
г. Усинск	47,3	64,2	67,2	57,2	56,6	61,7
Усть-Вымский	57,1	56,4	67,6	63,1	60,8	61,0
Усть-Куломский	52,6	45,4	59,7	55,0	56,7	56,5
Усть-Цилемский	35,9	44,1	38,8	57,5	59,0	61,3
г. Воркута	56,0	49,5	58,6	68,8	70,9	70,8
г. Инта	53,2	45,2	60,5	70,8	73,1	66,7
г. Ухта	50,2	51,3	57,3	67,9	67,9	67,8
г. Сыктывкар	53,6	58,4	62,8	61,2	61,8	62,0
Республика Коми	50,7	54,5	58,1	63,6	63,6	63,9
Российская Федерация	59,3	н/д	н/д	58,2	н/д	н/д
Северо-Западный Федеральный округ	57,5	н/д	н/д	59,4	н/д	н/д

Источник информации форма № 7 " Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями"

Заболеваемость психическими расстройствами в Республике Коми

Нозология	Возраст	Пол	Ba	бсолютных циф	ррах	На 100 ты	с. постоянного і	населения
			2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				сельской мес				
			<u> </u>	но ВПЕРВЫЕ				
	D	Оба пола	2444	2733	2750	332,8	376,2	381,6
По всем	Всего	М Ж	1141 1303	1232 1501	1382 1437	335,6 330,4	366,6 384,5	415,3 370,5
психическим	Дети (0 - 14)	Оба пола	783	959	942	600,7	752,5	756,6
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	136	175	244	557,6	711,5	960,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1525	1599	1564	263,1	278,4	274,0
		Оба пола	553	561	548	75,3	77,2	76,0
	Всего	М Ж	185 368	263 298	255 293	54,4 93,3	78,3 76,3	76,6 75,5
Психозы	Дети (0 - 14)	ж Оба пола	66	31	293	93,3 50,6	24,3	17,7
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	2	21	10	8,2	85,4	39,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	485	509	516	83,7	88,6	90,4
		Оба пола	53	93	69	7,2	12,8	9,6
D T014 11140E0	Всего	М	26	60	49	7,6	17,9	14,7
в том числе	Дети (0 - 14)	ж Оба пола	27	33	20 0	6,8 0,8	8,5 0,8	5,2 0,0
шизофрения	Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола	2	7	6	8,2	28,5	23,6
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	50	85	63	8,6	14,8	11,0
	,	Оба пола	1746	1989	2063	237,8	273,8	286,3
Расстройства	Всего	М	884	856	970	260,0	254,7	291,5
непсихотического	D (0 44)	Ж	862	1133	1093	218,6	290,2	281,8
характера	Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола	611 121	798 123	812 220	468,7 496,1	626,1 500,1	652,2 866,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1014	1068	1031	174,9	185,9	180,7
	Воросивіо (то итт	Оба пола	145	183	139	19,7	25,2	19,3
	Всего	М	72	113	88	21,2	33,6	26,4
Умственная		Ж	73	70	51	18,5	17,9	13,1
отсталость	<u>Дети (0 - 14)</u>	Оба пола	106	130	108	81,3	102,0	86,7
	Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола	13 26	31 22	14 17	53,3 4,5	126,0 3,8	55,1 3,0
	рарослые (то и >)	Oua nona		рировано ВСЕ		٦,٥	3,0	3,0
		Оба пола	23386	24379	25833	3184,5	3356,0	3584,9
По воси	Всего	М	12550	13272	13867	3691,6	3949,1	4167,6
По всем		Ж	10836	11107	11966	2747,5	2845,4	3085,0
психическим расстройствам	Дети (0 - 14)	Оба пола	3892	4117	4519	2985,8	3230,4	3629,4
расстроиствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	1356	1477	1557	5559,4	6005,0	6130,6
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	18138	18785	19757	3129,3	3270,4	3461,9
	Dana	Оба пола	5695	5981	6071	775,5	823,3	842,5
1	Всего	М Ж	2687 3008	2884 3097	2789 3282	790,4 762,7	858,1 793,4	838,2 846,1
Психозы	Дети (0 - 14)	ж Оба пола	210	244	294	161,1	191,5	236,1
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	63	68	73	258,3	276,5	287,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	5422	5669	5704	935,4	987,0	999,5
		Оба пола	2848	2952	2938	387,8	406,4	407,7
	Всего	М	1500	1606	1552	441,2	477,9	466,4
в том числе		Ж	1348	1346	1386	341,8	344,8	357,3
шизофрения	Дети (0 - 14)	Оба пола	9	3	2	6,9	2,4	1,6
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	23	19	26	94,3	77,2	102,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола	2816 11928	2930 12513	2910 13827	485,8 1624,3	510,1 1722,5	509,9 1918,8
.	Всего	М	6163	6688	7344	1812,8	1990,0	2207,2
Расстройства	20010	Ж	5765	5825	6483	1461,7	1492,2	1671,4
непсихотического	Дети (0 - 14)	Оба пола	2752	2912	3293	2111,3	2284,9	2644,7
характера	Подростки (15 - 17)	Оба пола	833	912	1021	3415,2	3707,9	4020,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	8343	8689	9513	1439,4	1512,7	1666,9
		Оба пола	5763	5885	5935	784,8	810,1	823,6
.,	Всего	М	3700	3700	3734	1088,4	1100,9	1122,2
Умственная		Ж	2063	2185	2201	523,1	559,7	567,4
отсталость	<u>Дети (0 - 14)</u>	Оба пола	930	961	932	713,5	754,0	748,5
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	460	497	463	1885,9	2020,7	1823,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	4373	4427	4540 ойствами поведени	754,5	770,7	795,5

Общая и первичная заболеваемость психическими расстройствами городского населения в Республике Коми

Нозология	Pospost	Пол	Ва	бсолютных циф	ppax	На 100 ты	ыс. постоянного	населения
KN IOITOSOI I	Возраст	1 1011	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
		<u> </u>	В город	Ской местності	и			
				но ВПЕРВЫЕ в				
		Оба пола	1653	1970	1890	290,3	349,1	336,8
По всем	Всего	М	782	892	976	300,5	345,8	381,4
психическим	T (0 44)	Ж	871	1078	983	281,9	351,8	322,0
расстройствам	<u>Дети (0 - 14)</u>	Оба пола	594	773	707	587,7	780,1	728,0
pacerporiorbain	Подростки (15 - 17)	Оба пола	86	136	174	445,2	699,1	864,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	973	1061	1009	216,7	238,0	227,3
	Pooro	Оба пола	418	429	403	73,4 47,7	76,0	71,8
Í	Bcero	M	124 294	195	185	95,2	75,6 76,4	72,3 71,4
Психозы	Поти (О. 14)	Ж	<u>294</u> 53	234 26	218 22	95,2 52,4	26,2	22,7
	Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола	2	19	7	10,4	20,2 97,7	34,8
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	363	384	374	80,8	86,1	84,3
	Бзрослые (то и /)	Оба пола	44	82	56	7.7	14,5	10,0
	Всего		20	53	40	7,7	20,5	15,6
в том числе	DOGIO	М Ж	24	29	16	7,7	9,5	5,2
шизофрения	Дети (0 - 14)	Оба пола	24	1	0	7,0	1.0	0,0
шизофрения	Подростки (15 - 17)	Оба пола	2	5	4	10,4	25,7	19,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	42	76	52	9,4	17,0	11,7
	Soposible (10 M /)	Оба пола	1152	1418	1401	202,3	251,3	249,7
Росствейств	Всего	М	612	620	665	235,2	240,4	259,9
Расстройства		ж	540	798	736	174,8	260,4	241,1
непсихотического	Дети (0 - 14)	Оба пола	476	662	616	471,0	668,1	634,3
характера	Подростки (15 - 17)	Оба пола	75	92	159	388,2	472,9	789,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	601	664	626	133,8	148,9	141,0
		Оба пола	83	123	86	14,6	21,8	15,3
	Всего	М	46	77	57	17,7	29,9	22,3
Умственная		ж	37	46	29	12,0	15,0	9,5
отсталось	Дети (0 - 14)	Оба пола	65	85	69	64,3	85,8	71,0
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	9	25	8	46,6	128,5	39,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	9	13	9	2,0	2,9	2,0
				оировано ВСЕГ				
		Оба пола	16020	16977	18165	2813,2	3008,2	3237,4
По всем	Bcero	М	8268	8961	9495	3177,5	3473,9	3710,9
		ж	7752	8016	8670	2509,2	2616,1	2840,4
психическим	Дети (0 - 14)	Оба пола	2932	3101	3368	2901,1	3129,5	3467,9
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	202					
		O O O I I I I I I I	930	1011	1062	4814,2	5196.9	
					1062	4814,2 2707,4	5196,9 2885,7	5274,7
1	Взрослые (18 и >)	Оба пола	12158	12865	1062 13735	2707,4	2885,7	5274,7 3094,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола	12158 4446	12865 4738	1062 13735 4821	2707,4 780,7	2885,7 839,5	5274,7 3094,5 859,2
		Оба пола	12158 4446 2045	12865 4738 2265	1062 13735 4821 2198	2707,4 780,7 785,9	2885,7	5274,7 3094,5 859,2 859,0
Психозы	Взрослые (18 и >) Всего	Оба пола Оба пола м ж	12158 4446 2045 2401	12865 4738 2265 2473	1062 13735 4821 2198 2623	2707,4 780,7 785,9 777,2	2885,7 839,5 878,1 807,1	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3
Психозы	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14)	Оба пола Оба пола м ж Оба пола	12158 4446 2045 2401 177	12865 4738 2265 2473 204	1062 13735 4821 2198 2623 250	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4
Психозы	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола м ж Оба пола Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55	12865 4738 2265 2473 204 60	1062 13735 4821 2198 2623 250 63	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9
Психозы	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14)	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214	12865 4738 2265 2473 204 60 4474	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7
Психозы	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола м ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3
	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола М	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6
в том числе	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола М Ж	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0
	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14)	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола М Ж Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0
в том числе	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0
в том числе	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9
в том числе шизофрения	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола М Ж Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3
в том числе	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4
в том числе шизофрения	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Сподростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7
в том числе шизофрения Расстройства	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Сподростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585 5766	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622 6105	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694 6758	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3 1284,0	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3 1369,4	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9 1522,6
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола М Ж Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585 5766 3113	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622 6105 3273	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694 6758 3405	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3 1284,0 546,7	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3 1369,4 579,9	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9 1522,6 606,8
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического характера	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585 5766 3113	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622 6105 3273 1997	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694 6758 3405 2084	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3 1284,0 546,7 749,4	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3 1369,4 579,9 774,2	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9 1522,6 606,8 814,5
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического характера	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего	Оба пола Оба пола М Ж Оба пола Оба пола Оба пола Оба пола М Ж Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585 5766 3113 1950 1163	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622 6105 3273 1997 1276	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694 6758 3405 2084 1321	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3 1284,0 546,7 749,4 376,4	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3 1369,4 579,9 774,2 416,4	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9 1522,6 606,8 814,5 432,8
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >)	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585 5766 3113 1950 1163 645	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622 6105 3273 1997 1276 658	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694 6758 3405 2084 1321 631	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3 1284,0 546,7 749,4 376,4 638,2	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3 1369,4 579,9 774,2 416,4 664,0	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9 1522,6 606,8 814,5 432,8 649,7
в том числе шизофрения Расстройства непсихотического характера	Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17) Взрослые (18 и >) Всего	Оба пола	12158 4446 2045 2401 177 55 4214 2331 1204 1127 8 22 2301 8461 4273 4188 2110 585 5766 3113 1950 1163	12865 4738 2265 2473 204 60 4474 2430 1306 1124 2 15 2413 8966 4699 4267 2239 622 6105 3273 1997 1276	1062 13735 4821 2198 2623 250 63 4508 2437 1268 1169 1 22 2414 9939 5213 4726 2487 694 6758 3405 2084 1321	2707,4 780,7 785,9 777,2 175,1 284,7 938,4 409,3 462,7 364,8 7,9 113,9 512,4 1485,8 1642,1 1355,6 2087,7 3028,3 1284,0 546,7 749,4 376,4	2885,7 839,5 878,1 807,1 205,9 308,4 1003,6 430,6 506,3 366,8 2,0 77,1 541,3 1588,7 1821,6 1392,6 2259,6 3197,3 1369,4 579,9 774,2 416,4	5274,7 3094,5 859,2 859,0 859,3 257,4 312,9 1015,7 434,3 495,6 383,0 1,0 109,3 543,9 1771,3 2037,4 1548,3 2560,7 3446,9 1522,6 606,8 814,5 432,8

Общая и первичная заболеваемость психическими расстройствами сельского населения в Республике Коми

Нозологии	Возраст	Пол	В аб	бсолютных циф	рах	На 100 ты	с. постоянного н	населения
	2006001		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
				ой местности				
				о ВПЕРВЫЕ в				
	Deere	Оба пола	791	763	860	479,7	470,8	539,2 528,2
По всем	Bcero	Ж	359 432	340 423	406 454	451,8 505,5	435,2 503,9	549,3
тсихическим	Дети (0 - 14)	Оба пола	189	186	235	645,4	655,9	857,9
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	50	39	70	985,6	758,5	1330,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	552	538	555	422,8	418,4	437,5
		Оба пола	135	132	145	81,9	81,4	90,9
	Всего	Ж	61 74	68 64	70 75	46,8 86,6	87,0	91,1 90,8
Психозы	Дети (0 - 14)	ж Оба пола	13	5	0	44,4	76,2 17,6	0,0
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	10	2	3	44,4	38,9	57,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	122	125	142	93,4	97,2	111,9
	,	Оба пола	9	11	13	5,5	6,8	8,2
	Всего	М	6	7	9	7,6	9,0	11,7
в том числе	Поти (О. 44)	Ж	3	4	4	3,5	4,8	4,8
шизофрения	Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола	1	2	2	3,4	0,0 38,9	0,0 38,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	8	9	11	6,1	7,0	8,7
	Soposible (10 M r)	Оба пола	594	571	662	360,2	352,3	415,0
Расстройства	Всего	М	272	236	305	342,3	302,1	396,8
непсихотического		Ж	322	335	357	376,8	399,1	432,0
характера	Дети (0 - 14)	Оба пола	135	136	196	461,0	479,6	715,6
марактора	Подростки (15 - 17)	Оба пола	46	31 404	61	906,8	602,9	1159,0 319,3
	Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола	413 62	60	405 53	316,3 37,6	314,2 37,0	33,2
	Всего	M	26	36	31	32,7	46,1	40,3
Умственная	200.0	Ж	36	24	22	42,1	28,6	26,6
отсталость	Дети (0 - 14)	Оба пола	41	45	39	140,0	158,7	142,4
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	4	6	6	78,8	116,7	114,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	17	9	8	13,0	7,0	6,3
	1	05 1		ровано ВСЕГ		4400 =	4505.0	4007.0
	Dane	Оба пола	7366	7402	7668	4466,7	4567,0	4807,3
По всем	Всего	Ж	4282	4311	4372	5389,1	5518,0	5688,0 3988,2
психическим	Дети (0 - 14)	ж Оба пола	3084 960	3091 1016	3296 1151	3609,0 3278,4	3682,0 3582,9	4202,1
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	426	466	495	8397,4	9062,6	9405,3
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	5980	5920	6022	4580,5	4604,3	4747,2
		Оба пола	1249	1243	1250	757,4	766,9	783,7
	Всего	M	642	619	591	808,0	792,3	768,9
Психозы		Ж	607	624	659	710,3	743,3	797,4
TONKOODI	Дети (0 - 14)	Оба пола	33	40	44	112,7	141,1	160,6
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	8	8	10	157,7	155,6	190,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1208	1195	1196	925,3	929,4	942,8
	Всего	Оба пола	517 296	522 300	501 284	313,5 372,5	322,1 384,0	314,1 369,5
з том числе	DCGIO	Ж	296	222	284	372,5 258,6	384,0 264,4	262,6
шизофрения	Дети (0 - 14)	л. Оба пола	1	1	1	3,4	3,5	3,7
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	1	4	4	19,7	77,8	76,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	515	517	496	394,5	402,1	391,0
		Оба пола	3467	3547	3888	2102,4	2188,5	2437,5
Расстройства	Всего	M	1890	1989	2131	2378,7	2545,9	2772,4
непсихотического		Ж	1577	1558	1757	1845,4	1855,9	2126,0
карактера	Дети (0 - 14)	Оба пола	642	673	806	2192,4	2373,3	2942,6
ωραπιορα	Подростки (15 - 17)	Оба пола	248	290	327	4888,6	5639,8	6213,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2577	2584	2755	1973,9	2009,7	2171,8
	Doors	Оба пола	2650	2612	2530	1606,9	1611,6	1586,1
VMCTBQUUQG	Всего	M	1750	1703	1650	2202,5	2179,8	2146,6
Умственная	Поти (014)	Ж	900	909	880	1053,2	1082,8	1064,8 1098,9
отсталость	Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола	285 170	303 168	301 158	973,3 3351,1	1068,5 3267,2	3002,1

Заболеваемость и распространенность психических расстройств в районах и городах Республики Коми, *на 100 тыс.постоянного населения соответствующего возраста*

			Заболев	ваемость				Распространенность					
Наименование городов и районов		Всего		в том чи	сле среди д 14 лет)	етей (0 -		Всего		в том чис	сле среди д 14 лет)	етей (0 -	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл	66,8	106,1	237,0	219,5	344,2	535,1	2337,6	2315,5	2291,4	1372,1	1434,3	1724,1	
Ижемский	1194,5	914,4	1124,4	1300,5	1178,1	1349,2	10257,2	10451,7	10971,8	6336,5	7068,7	7879,1	
Княжпогостский	780,8	990,2	821,0	1558,8	2361,2	1433,4	3233,1	3088,5	3103,9	3637,1	3604,0	4258,0	
Койгородский	1536,5	620,8	1187,0	1576,8	872,6	1637,9	4153,6	2694,5	3788,5	3402,5	2617,8	3821,7	
Корткеросский	429,7	771,4	1064,1	735,9	1662,6	2549,4	3140,6	3873,1	4481,1	3620,8	5172,4	6851,5	
Печорский	190,1	205,6	206,3	299,6	359,6	257,0	2597,9	2642,8	2815,2	4134,2	4174,5	4481,9	
Прилузский	274,9	281,3	282,1	132,3	139,6	112,7	4000,7	4328,9	4559,9	4563,5	4816,8	5261,2	
Сосногорский	124,6	210,4	144,7	253,2	423,8	220,3	2492,2	2568,9	2580,3	1147,7	1571,6	1395,0	
Сыктывдинский	618,3	625,2	592,3	651,5	594,4	572,4	2025,6	2090,3	2168,6	1140,1	1165,0	1294,2	
Сысольский	762,8	825,3	793,7	974,2	248,5	1257,2	5195,4	4986,0	5245,0	4286,4	4125,2	5971,7	
Троицко-Печорский	79,8	144,7	200,8	261,4	713,8	370,6	3080,8	3017,8	2748,1	2614,4	2355,5	2001,5	
Удорский	227,4	271,4	318,1	412,7	479,5	724,0	6287,7	6496,9	6712,3	2352,5	2310,4	2714,9	
г.Усинск	62,7	144,3	153,6	13,6	112,5	157,1	1325,4	1102,0	2100,1	3029,9	2644,5	2685,3	
Усть-Вымский	190,3	163,4	165,6	320,6	472,7	372,1	3537,3	3637,7	3698,8	2858,7	3003,3	3405,8	
Усть-Куломский	142,5	176,0	124,0	327,7	342,1	310,3	5253,3	5450,3	5582,1	2686,8	3101,5	3317,4	
Усть-Цилемский	46,8	105,0	202,7	0,0	53,4	265,1	2096,6	2128,3	2084,9	917,4	854,2	742,3	
г. Воркута	41,1	134,4	114,0	162,9	585,8	485,2	2254,7	2304,2	2330,2	1448,7	1677,5	1878,0	
г. Инта	656,3	976,7	776,2	1517,0	2469,5	1749,3	3794,8	3840,3	4245,3	6186,8	5220,4	6964,7	
г. Ухта	180,7	224,1	225,6	290,7	344,4	364,5	1764,6	2181,2	2203,1	1298,6	1471,7	1585,9	
г. Сыктывкар	443,2	469,7	466,9	923,8	1037,2	1052,8	3587,1	3869,1	4167,3	3693,0	4186,0	4637,0	
Республика Коми	332,8	376,2	381,6	600,7	752,5	756,6	3184,5	3356,0	3584,9	2985,8	3230,4	3629,4	

Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами в Республике Коми

	_		Ва	бсолютных циф	рах	На 100 ты	С. ПОСТОЯННОГО І	населения
Нозологии	Возраст	пол	2022	2023	2024	2022	2023	2024
		<u> </u>		сельской мест		ZUZZ	2020	2024
	<u></u>		• • •					
	5	Оба пола	1064	1047	926	130,8	144,1	128,5
По всем	Всего	M	747	799	722	194,5	237,7	217,0
наркологическим	- (2 4 t)	Ж	317	291	242	73,8	74,5	62,4
расстройствам	Дети (0 - 14)	Оба пола	1	2		0,7	1,6	25.4
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	14	11	9	49,1	44,7	35,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1049	1034	917	166,1	180,0	160,7
	_	Оба пола	103	123	120	12,7	16,9	16,7
	Всего	М	87	97	99	22,7	28,9	29,8
Алкогольные психозы		Ж	16	26	21	3,7	6,7	5,4
	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	103	123	120	16,3	21,4	21,0
	_	Оба пола	608	593	494	74,7	81,6	68,6
	Всего	М	409	426	345	106,7	126,8	103,7
Хронический		Ж	199	167	149	46,3	42,8	38,4
алкоголизм	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	608	593	494	96,3	103,2	86,8
		Оба пола	78	73	69	9,6	10,0	9,6
	Всего	М	58	61	59	15,1	18,2	17,7
Наркомания		ж	20	12	10	4,7	4,7	2,6
Паркомания	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола			2			7,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	78	73	67	12,3	12,7	11,7
	ļ	Оба пола			1			0,1
	Bcero	М			1			0,3
Токсикомания		ж						
ТОКСИКОМАНИЯ	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола			1			0,2
Vacanchaumo	Всего	Оба пола	217	118	130	26,7	16,2	18,0
Употребление	Дети (0 - 14)	Оба пола	1			0,7		
алкоголя с вредным воздействием	Подростки (15 - 17)	Оба пола	11	9	4	38,6	36,6	15,7
POOTENIC I DNICINI	Взрослые (18 и >)	Оба пола	205	109	126	32,5	19,0	22,1
Употребление	Всего	Оба пола	57	62	68	7,0	8,5	9,4
наркоти-ческих	Дети (0 - 14)	Оба пола		2			1,6	
веществ с вредным	Подростки (15 - 17)	Оба пола	3	2	3	10,5	8,1	11,8
воздействием	Взрослые (18 и >)	Оба пола	54	58	65	8,5	10,1	11,4
Употребление	Bcero	Оба пола	1			0,1	·	·
НЕнаркотических	Дети (0 - 14)	Оба пола						
веществ с вредным	Подростки (15 - 17)	Оба пола						

Распространенность наркологических расстройств в Республике Коми

Нозологии	Возраст	Пол	Ва	бсолютных циф	рах	На 100 ты	с. постоянного	населения
	·		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
		В	городской и	сельской мест	ности			
		Оба пола	12218	11082	10910	1501,8	1525,5	1514,0
	Всего	М	9207	8220	8054	2397,8	2445,8	2420,6
По всем		ж	3011	2862	2856	700,9	733,2	736,3
наркологическим расстройствам	Дети (0 - 14)	Оба пола	1	4	2	0,7	3,1	1,6
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	26	25	34	91,2	101,6	133,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	12191	11053	10874	1930,2	1924,3	1905,4
	, , ,	Оба пола	296	298	310	36,4	41,0	43,0
1	Всего	М	231	236	249	60,2	70,2	74,8
Алкогольные		ж	65	62	61	15,1	15,9	15,7
психозы	Дети (0 - 14)	Оба пола				,	,	,
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	296	298	310	46,9	51,9	54,3
	, ,	Оба пола	9895	8774	8685	1216,2	1207,8	1205,2
	Всего	М	7383	6457	6334	1922,8	1921,3	1903,6
Хронический		ж	2512	2317	2351	584,7	593,6	606,1
алкоголизм	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола		1			4,1	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	9895	8773	8685	1566,7	1527,4	1521,8
	, , ,	Оба пола	883	888	901	108,5	122,2	125,0
	Всего	М	719	723	723	187,2	215,1	217,3
		ж	164	165	178	38,2	42,3	45,9
Наркомания	Дети (0 - 14)	Оба пола				·	,	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	1		2			7,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	882	888	899	139,8	154,6	157,5
	, , ,	Оба пола	21	18	17	2,6	205,0	2,4
	Всего	М	20	17	16	5,2	5,1	4,8
		ж	1	1	1	0,2	0,3	0,3
Токсикомания	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	2			7,0	7,0	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	19	18	17	3,0	3,1	3,0
	Всего	Оба пола	666	547	580	81,9	75,3	80,5
Употребление	Дети (0 - 14)	Оба пола	1	1	1	0,7	0,8	0,8
алкоголя с вредным воздействием	Подростки (15 - 17)	Оба пола	17	17	24	59,7	69,1	94,5
воздеиствием	Взрослые (18 и >)	Оба пола	648	529	555	102,6	92,1	97,2
Употребление	Всего	Оба пола	289	313	333	35,5	43,1	46,2
наркотических	Дети (0 - 14)	Оба пола		3	1		2,4	0,8
веществ с вредным	Подростки (15 - 17)	Оба пола	4	7	8	14,0	28,5	31,5
воздействием	Взрослые (18 и >)	Оба пола	285	303	324	45,1	52,8	56,8
Употребление	Всего	Оба пола	5	3	2	0,6	0,4	0,3
НЕнаркотических	Дети (0 - 14)	Оба пола						
веществ с вредным	Подростки (15 - 17)	Оба пола	2			7,0		
воздействием	Взрослые (18 и >)	Оба пола	3	3	2	0,5	0,5	0,4

Первичная заболеваемость и распространенность наркологическими расстройствами в сельской местности Республики Коми

Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами

	110	овичная заоо		аркологически				
	Возраст	Пол		бсолютных циф			с. постоянного	
	'		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
	_	Оба пола	499	340	294	282,7	209,8	184,3
По всем	Всего	М	350	224	207	396,3	286,7	269,3
наркологическим		Ж	149	116	87	169,0	138,2	105,3
-	Дети (0 - 14)	Оба пола	1	1		2,8	3,5	
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	4	2	1	75,9	38,9	19,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	494	337	293	365,6	262,1	231,0
		Оба пола	37	40	29	21,0	24,7	18,2
	Всего	М	29	31	23	32,8	39,7	29,9
		Ж	8	9	6	9,1	10,7	7,3
Алкогольные психозы	Поти (О. 14)	Оба пола	O	3	0	3,1	10,7	7,5
	Дети (0 - 14)							
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	0.7	40	00	07.4	04.4	00.0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	37	40	29	27,4	31,1	22,9
		Оба пола	316	242	214	179,0	149,3	134,2
	Bcero	М	216	158	152	244,6	202,2	197,8
Хронический		ж	100	84	62	114,4	100,1	75,0
алкоголизм	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	316	242	214	233,9	188,2	168,7
		Оба пола	9	8	6	5,1	4,9	3,8
	Bcero	М	7	5	6	7,9	6,4	7,8
	50010	Ж	2	3		2,3	3,6	۰,۰
Наркомания	Дети (0 - 14)	ж Оба пола		J		۷,۵	3,0	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	9	8	6	6,7	6,2	4,7
		Оба пола						
	Всего	М						
Токсикомания		ж						
ТОКСИКОМАНИЯ	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола						
	2000012:0 (1011)		раненность на	ркологических	расстройств			
		Оба пола	4550	3751	3639	2577,6	2314,4	2281,4
Па	Всего	М	3381	2784	2682	3828,2	3563,5	3489,3
По всем	200.0	ж	1169	967	957	1325,4	1151,9	1158,0
наркологическим	Дети (0 - 14)	Оба пола	1	1	1	2,8	3,5	3,7
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	11	6	5	208,7	116,7	95,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	4438	3744	3633	3284,8	2911,6	2863,9
	Барослые (то и -)	Оба пола	82	88	89	46,5	54,3	55,8
	Всего		64	74	76	72,5	94,7	98,9
		<u>М</u> Ж	18	14	13	20,4	16,7	15,7
Алкогольные психозы	Поти (О. 14)		10	14	10	20,4	10,1	10,1
	Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	82	88	89	60,7	68,4	70,2
	D3000101C (10 N ~)		3947	3266	3165	2236,0	2015,1	1984,2
	Pooro	Оба пола						
	Bcero	М	2925	2420	2319	3311,9	3097,6	3017,0
Алкоголизм	D (0.44)	Ж	1022	846	846	1158,7	1007,8	1023,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола					ļ	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	00.15	2222	0.105	0004 :	05.10.1	0.407.5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	3947	3266	3165	2921,4	2540,1	2495,0
		Оба пола	114	93	92	64,6	57,4	57,7
	Всего	М	101	79	77	114,4	101,1	100,2
Наркомания		Ж	13	14	15	14,7	16,7	18,2
apromatirii	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	114	93	92	84,4	72,3	72,5
		Оба пола	4	4	3	2,3	2,5	1,9
	Всего	М	4	4	3	4,5	5,1	3,9
Токомкомочис		Ж						
Токсикомания	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	2			38,0	38,0	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2	4	3	1,5	3,1	2,4
	№ 11 "Свеления о заболевания:		_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	,-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-, .

Первичная заболеваемость и распространенность наркологическими расстройствами <u>в городской местности</u> Республики Коми

	п	ервичная заболе	Республі ваемость нар		и пасстпойства	МИ		
		грвичная засоле	<u>.</u>					
Нозологии	Возраст	Пол		бсолютных циф			с. постоянного і	
		Оба пола	2022г. 565	2023r. 707	2024г. 632	2022г. 88.7	2023г. 125.3	2024г. 112.6
_	Всего	M	397	575	515	69.7	222,9	201,3
По всем		ж	168	175	155	49,2	57,1	50.8
наркологическим	Дети (0 - 14)	Оба пола		1		,=	1,0	
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	10	9	8	43,1	46,3	39,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	555	697	624	111,8	156,3	140,6
		Оба пола	66	83	91	10,4	14,7	16,2
	Всего	М	58	66	76	19,6	25,6	29,7
Алкогольные психозы		ж	8	17	15	2,3	5,5	4,9
	<u>Дети (0 - 14)</u>	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	66	02	01	12.2	10.6	20.5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола Оба пола	66 292	83 351	91 280	13,3 45,8	18,6 62,2	20,5 49,9
	Всего		193	268	193	65,3	103,9	75,4
Хронический	20010	Ж	99	83	87	20,2	27,1	28,5
алкоголизм	Дети (0 - 14)	Оба пола	33	- 00	0,	20,2	£1,1	20,0
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	292	351	280	58,8	78,7	63,1
	, ,	Оба пола	69	65	63	10,8	11,5	11,2
	Всего	М	51	56	53	17,2	21,7	20,7
Наркомания		Ж	18	9	10	5,3	2,9	3,3
Паркоматия	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола			2			9,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	69	65	61	13,9	14,6	43,7
		Оба пола			1			0,2
	Всего	М			1			0,4
Токсикомания		ж						
	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола			4			0.0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	HOULIOOTI HONK	O TO FIGURO VIAY D	l nootpoŭotp			0,2
	I	Оба пола	ненность нарк 7668	7331	7271	1203,6	1299,0	1295,8
	Всего	M M	5826	5436	5372	1970,5	2107,4	2099,5
По всем	Dooro	ж	1842	1895	1899	539,5	618,5	622,1
наркологическим	Дети (0 - 14)	Оба пола	1012	3	1	000,0	3,0	1.0
расстройствам	Подростки (15 - 17)	Оба пола	15	19	29	64,6	97,7	144,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	7653	7309	7241	1541,5	1939,5	1631,4
	` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `	Оба пола	214	210	221	33,6	37,2	39,4
	Всего	М	167	162	173	56,5	62,8	67,6
Алкогольные психозы		Ж	47	48	48	13,8	15,7	15,7
AT IKOTOTIBABIC TICNXOSBI	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола						
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	214	210	221	43,1	47,1	49,8
	D	Оба пола	5948	5508	5520	933,6	976,0	983,8
	Всего	M	4458	4037	4015	1507,8	1565,0	1569,2
Алкоголизм	Поти (О. 14)	Ж	1490	1471	1505	436,4	480,1	493,1
	Дети (0 - 14) Подростки (15 - 17)	Оба пола Оба пола		1			5,1	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	5948	5507	5520	1198,0	1235,3	1243,7
	Pobooine (10 N >)	Оба пола	769	795	809	120,7	140,9	144,2
	Всего	M	618	644	646	209,0	249,7	252,5
		ж	151	151	163	44,2	49,3	53,4
Наркомания	Дети (0 - 14)	Оба пола				, -	-,-	, .
	Подростки (15 - 17)	Оба пола			2			9,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	769	795	807	154,9	178,3	181,8
		Оба пола	17	14	14	2,7	2,5	2,5
	Всего	М	16	13	13	5,4	5,0	5,1
Токсикомания		ж	1	1	1	0,3	0,3	0,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола						
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	,_					
	Взрослые (18 и >) ма № 11 "Сведения о забол	Оба пола	17	14	14	3,4	3,1	3,2

Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами в районах и городах Республики Коми, на 100 тыс. постоянного населения

		ем наркологи		ЮЧАЯ											
Наименование городов и районов		ойствами (в лактическую		алко	огольные псы	1ХОЗЫ	хрони	ческий алког	голизм		наркомания	I		токсикомани	Я
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	97,4	96,5	118,5	35,4	28,9		35,4	57,9	108,6		9,6				
Ижемский	691,3	454,2	383,0		36,8	43,2	395,9	386,6	333,6						
Княжпогостский	352,2	72,1	73,4	27,1			222,1	45,9	53,4	5,4					
Койгородский	251,7	184,9	227,6		13,2	13,4	181,8	132,1	160,6						
Корткеросский	388,4	167,2	82,3	11,2	37,8	11,0	225,2	91,7	27,4						
Печорский	187,8	369,2	256,1	52,2	44,4	42,7	81,4	226,7	113,8	4,2	37,4	9,5			
Прилузский	73,0	63,2	35,3		23,0		54,8	23,0	23,5		5,7	5,9			
Сосногорский	132,6	251,3	200,8	18,9	58,5	35,4	73,4	131,5	91,5	4,7	14,6				
Сыктывдинский	249,4	46,7	70,0	24,5	9,3	9,3	175,8	28,0	32,6	28,6	4,7	9,3			
Сысольский	196,9	136,1	69,0				131,3	85,1	60,4		8,5				
Троицко-Печорский	125,6	72,3	74,0	38,7			58,0	51,7	42,3			10,6			
Удорский	54,1	95,8	89,7	6,0			42,1	87,8	48,9			8,2			
г.Усинск	109,7	147,1	120,1	23,4	27,8	25,1	53,7	83,3	50,3	23,4	11,1	10,8			
Усть-Вымский	126,5	96,4	118,9	28,6			40,8	12,6	12,7						
Усть-Куломский	332,2	333,9	353,8	17,3			245,9	252,7	307,8	4,3					
Усть-Цилемский	109,2	105,0	125,5	36,4	38,2	67,6	63,7	47,7	38,6	18,2					
г. Воркута	75,9	75,3	77,0	2,8	3,0	1,5	45,6	53,2	53,3	19,3	11,8	11,8			
г. Инта	83,5	322,4	134,2	7,6		14,4	53,2	75,9	57,5		9,5	4,8			
г. Ухта	104,2	165,7	164,3	4,5	25,5	29,0	46,3	88,1	87,0	17,8	13,8	16,1			1,1
г. Сыктывкар	60,9	73,4	82,5	5,4	9,0	13,3	37,0	35,6	32,6	8,1	9,0	13,7			
Республика Коми	130,8	144,1	128,5	12,7	16,9	16,7	74,7	81,6	68,6	9,6	10,0	9,6			0,1

Распространенность наркологическими расстройствами в районах и городах Республики Коми, *на 100 тыс. постоянного населения*

		По всем в том числе окологическим хронический													
Наименование городов и районов		стройств	ами		льные п		a.	пкоголиз	вм		аркомані			ксикоман	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	1319,6	1476,1	1491,4	35,4	38,6	9,9	1080,5	1215,6	1264,2	26,6	28,9	29,6			
Ижемский	4265,9	3522,8	3422,5		110,5	86,5	3663,2	3320,2	3255,7				5,9	6,1	6,2
Княжпогостский	1609,1	1101,6	761,0	54,2			1186,5	931,1	640,8	97,5	78,7	40,1			
Койгородский	2768,5	1809,5	1874,2	125,8	105,7	120,5	2321,0	1466,1	1552,9	28,0	26,4	13,4			
Корткеросский	1700,0	1569,7	1524,8	28,1	80,9	98,7	1305,9	1386,3	1321,9	5,6	10,8	11,0		5,4	5,5
Печорский	1400,5	1570,2	1693,4	114,8	133,2	106,7	1095,8	1208,1	1280,7	31,3	77,1	87,8	2,1	2,3	
Прилузский	1953,1	1245,8	1122,3		23,0		1655,0	935,8	857,9	42,6	17,2	17,6			
Сосногорский	1487,4	1844,1	1854,0	35,5	61,4	35,4	1260,0	1616,2	1647,4	49,7	58,5	44,3	11,8	11,7	11,8
Сыктывдинский	2035,9	1320,5	1305,8	36,8	28,0	28,0	1741,5	1091,8	1063,3	196,2	149,3	153,9			
Сысольский	4078,5	3522,5	3200,5	8,2			3799,4	3139,6	2881,3	41,0	51,1	60,4			
Троицко-Печорский	1391,6	1353,9	1310,6	38,7			1111,3	1147,2	1088,7	116,0	103,3	105,7			
Удорский	1604,3	2075,2	1990,0	42,1	47,9		1490,1	1899,6	1867,7	60,1	71,8	73,4			
г.Усинск	2220,7	2245,7	2276,1	35,0	36,1	36,3	1611,2	1573,9	1619,8	329,2	383,1	343,5	7,0	2,8	2,8
Усть-Вымский	1223,8	708,3	615,8	106,1	37,7	38,2	522,0	431,7	365,2	16,3	12,6	25,5			
Усть-Куломский	3554,8	3027,4	3220,6	17,3			3231,2	2607,8	2793,3	30,2	31,6	18,4	8,6	4,5	4,6
Усть-Цилемский	1574,7	1708,3	1718,1	81,9	47,7	96,5	1420,0	1546,1	1505,8	18,2	38,2	38,6	9,1	9,5	
г. Воркута	781,5	862,6	879,4	18,0	10,3	7,4	570,3	615,9	632,2	142,2	180,2	176,2	2,8	3,0	3,0
г. Инта	2779,1	3883,0	2999,5	30,4	28,4	43,1	2570,3	2906,3	2736,0	64,5	80,6	71,9	11,4	14,2	14,4
г. Ухта	973,6	1212,7	1354,5	32,1	45,7	55,9	750,0	882,5	1002,2	73,0	103,0	118,2	0,9	1,1	2,1
г. Сыктывкар	1112,8	1191,7	1203,1	25,5	32,6	46,0	887,1	918,5	892,6	148,5	157,9	169,2	0,8	0,9	0,9
Республика Коми	1501,7	1525,5	1514,0	36,4	41,0	43,0	1216,2	1207,8	1205,2	108,5	122,2	125,0	2,6	2,5	2,4
РФ															

Заболеваемость активным туберкулезом в Республике Коми

Возраст	, лет	Пол		Ва	бсолютных циф	рах	На 100 ты	с. постоянного н	аселения*
·	,			2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
		Оба пола*	PK	205	180	175	27,9	24,8	24,1
		Оба пола**	PK	156	143	123	21,2	19,7	17,1
	Росго несоспония	M**	PK	103	105	86	30,3	31,2	25,8
	Всего населения	ж**	PK	53	38	37	13,4	9,7	9,5
		Оба пола	РΦ		н/д	н/д	31,0	29,6	26,9
		Оба пола	СЗФО		н/д	н/д	19,1	18,1	16,9
			PK	6	5	1	4,6	3,9	0,8
		Оба пола	РΦ		н/д	н/д	6,7	6,6	6,0
Все формы	Дети (0 - 14)**		СЗФО		н/д	н/д	4,0	4,0	3,7
туберкулеза		М	PK	3	2	-	4,5	3,1	-
Туберкулеза		Ж	PK	3	3	1	4,7	4,8	1,6
		25	PK	-	1	3	-	4,1	11,8
	Подростки (15 -	Оба пола	РФ				13,0	13,0	13,0
	17)**		СЗФО			_	6,2	6,5	6,8
	,	М	PK	-	1	3	-	8,0	23,3
		Ж	PK	-	-		-	-	-
	Dana ari va (10 v	Оба пола	PK	150	137	119	25,9	23,9	20,8
	Взрослые (18 и >)**		РФ PK	100	102	- 83	37,6 38,3	35,3 39,4	32,0
	<i>-</i>)	M	PK	50	35	36	15,7	39,4 11,1	32,4 11,1
		ж Оба пола	PK	151	135	120	20,6	18,6	16,5
		M	PK	101	104	84	29,7	30,9	25,5
	Всего населения	Ж	PK	50	31	36	12,7	7,9	9,3
		Оба пола	РΦ		-	-	н/д	н/д	н/д
		Оба пола	PK	6	5	1	4,6	3,9	0,8
	Дети (0 - 14)	М	PK	3	2		4,5	3,1	-
в том числе	H ()	Ж	PK	3	3	1	4,7	4,8	1,9
туберкулез органов дыхания**	D (45	Оба пола	PK	-	1	3	-	4,1	11,8
	Подростки (15 - 17)	М	PK	-	1	3	-	8,0	23,3
	17)	ж	РК	-		-	-	-	-
		Оба пола	PK	145	128	116	25,0	17,6	20,3
	Взрослые (18 и >)	М	PK	98	97	81	37,5	37,5	37,8
		Ж	PK	47	31	35	14,8	9,8	10,8
В городской местности**	Всего населения	Оба пола	PK	90	86	85	15,8	15,2	15,1
В сельской местности**	Всего населения	Оба пола	PK	66	42	33	40,0	25,9	20,7

Примечание: ** без ФСИН источник информации форма № 33 " Сведения о больных активным туберкулезом"

^{*} с учетом ФСИН и диагнозом установленным посмертно
Источник информации форма № 8 " Сведения о заболеваниях активным туберкулезом"

Контингенты больных активным туберкулезом в Республике Коми

Во	зраст, лет/ территория		Ва	бсолютных циф	ррах	На 100 ты	с. постоянного н	населения*
			2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
		PK	321	286	250	43,7	39,4	34,7
	Всего населения	РФ		-	-	59,1	54,5	48,1
		СЗФО		-	-	27,0	24,5	21,6
	Дети (0 - 14 лет)	PK	5	5	1	3,8	3,9	0,8
Контингенты больных всеми формами туберкулеза на конец года	Взрослые и подростки (15лет и старше)	PK	316	281	248	52,3	46,9	41,6
	подростки (15 - 17 лет)	PK	2	1	3	8,2	4,1	11,8
	взрослые (18 лет и старше)	PK	314	280	245	54,2	38,5	42,9
	Всего населения	PK	311	279	244	42,3	38,4	33,9
в том числе туберкулез органов	Дети (0 - 14 лет)	PK	5	5	2	3,8	3,9	1,6
дыхания	Взрослые и подростки (15 лет и старше)	PK	306	274	242	50,7	45,7	40,6

Источник информации форма № 33 " Сведения о больных активным туберкулезом"

Все показатели расчитаны без ФСИН

Заболеваемость активным туберкулезом по локализациям, на 100 тыс. населения

Формы туберкулеза	F	Республика Ком	И	Poc	сийская Федера	ция
Формы туосркулеза	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Все формы туберкулеза	27,7	19,7	17,1	25,7	25,2	24,0
из них:						
туберкулез органов дыхания	20,6	18,6	16,7	30,2	н/д	н/д
внелегочный туберкулез	0,6	0,2	0,4	0,9	н/д	н/д
в том числе:						
туберкулез мозговых оболочек и ЦНС			-	н/д	н/д	н/д
туберкулез костей и суставов		0,1	0,1	н/д	н/д	н/д
туберкулез мочеполовых органов	0,2		0,1	н/д	н/д	н/д
туберкулез периферических лимфоузлов		0,4	0,0	н/д	н/д	н/д

Источник информации форма № 33 "Сведения о больных активным туберкулезом"

Заболеваемость и контингенты больных активным туберкулезом в районах и городах Республики Коми, *на 100 тыс.* постоянного населения

		Заболева	емость акті	ивным тубе	ркулезом*		К	онтингенты	больных а	ктивным ту	/беркулезом	л*
Наименование городов и районов		Всего			исле тубері ганов дыхаі	•		Всего			том числе	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	27,0	9,7	19,8	27,0	9,7	19,8	54,1	29,1	29,7	18,0	0,0	19,8
Ижемский	29,8	42,9	12,3	29,8	42,9	12,3	47,6	55,2	37,0	17,9	36,8	18,5
Княжпогостский	44,0	0,0	6,7	38,5	0,0	6,7	93,4	78,9	67,1	27,5	19,7	13,4
Койгородский	29,0	53,3	27,0	29,0	53,3	27,0	72,5	53,3	27,0	14,5	26,7	13,5
Корткеросский	46,2	16,2	22,0	40,5	16,2	22,0	69,4	59,5	71,4	28,9	10,8	16,5
Печорский	17,1	11,7	19,0	17,1	11,7	16,6	40,7	32,7	35,6	17,1	23,4	21,4
Прилузский	6,2	17,2	11,8	6,2	17,2	5,9	37,3	51,7	41,2	24,8	17,2	11,8
Сосногорский	12,0	14,6	14,7	12,0	14,6	14,7	24,0	23,4	26,5	7,2	0,0	11,8
Сыктывдинский	20,5	51,4	32,7	20,5	42,1	32,7	73,8	88,8	74,8	12,3	28,0	42,1
Сысольский	33,6	25,6	43,1	33,6	17,1	34,5	75,6	51,3	60,3	16,8	8,5	17,2
Троицко-Печорский	10,0	51,5	42,1	10,0	51,5	42,1	10,0	41,2	42,1	0,0	10,3	0,0
Удорский	18,5	24,0	8,2	18,5	8,0	0,0	61,7	72,0	82,0	37,0	48,0	49,2
г. Усинск	9,4	19,4	14,0	7,1	19,4	14,0	7,1	22,2	16,8	4,7	19,4	5,6
Усть-Вымский	24,9	4,2	8,5	24,9	4,2	8,5	66,4	41,8	34,0	20,7	8,4	12,8
Усть-Куломский	26,4	0,0	4,6	17,6	0,0	4,6	70,5	31,7	27,5	0,0	0,0	9,2
Усть-Цилемский	9,3	19,0	0,0	9,3	19,0	0,0	37,0	57,1	38,8	9,3	9,5	9,7
г. Воркута	11,2	19,2	11,9	9,8	19,2	10,4	15,4	35,5	29,6	5,6	14,8	3,0
г. Инта	15,5	14,3	4,8	15,5	14,3	4,8	46,5	57,1	48,1	11,6	14,3	4,8
г. Ухта	16,3	13,8	18,3	13,6	11,7	17,2	30,7	21,2	19,3	10,8	8,5	6,4
г. Сыктывкар	25,4	26,6	24,1	23,2	22,7	21,0	40,2	39,0	32,6	16,3	18,4	15,5
Республика Коми**	19,4	19,7	17,1	18,8	18,6	16,7	40,0	39,4	34,7	13,8	15,7	13,3
Республика Коми*(с ФСИ	25,4	24,8	24,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Российская Федерация**	31,0	25,2	24,0	31,0	н/д	н/д	59,1	54,5	48,1	26,8	23,9	21,0
Северо-Западный Федеральный округ**	14,0	15,0	14,8	19,1	н/д	н/д	27,0	24,5	21,6	13,0	11,9	10,9

Примечание: ** без ФСИН; * с ФСИН

Источник информации форма № 33 " Сведения о больных активным туберкулезом"

Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, доля абацилированных больных туберкулезом от среднегодового числа бациллярных больных

Наименование городов и районов		осмотрами на ту в без детей до 1			осмотрами на ту без детей до 1	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	70,8	77,1	73,1	160,0	200,0	0,0
Ижемский	74,7	79,8	77,9	40,0	44,4	66,7
Княжпогостский	78,2	77,9	83,5	109,1	25,0	120,0
Койгородский	79,6	70,3	71,8	150,0	0,0	0,0
Корткеросский	78,1	64,1	62,6	66,7	171,4	80,0
Печорский	86,9	89,3	68,4	75,0	44,4	52,6
Прилузский	82,2	77,8	70,4	66,7	114,3	40,0
Сосногорский	49,3	59,4	35,4	125,0	400,0	50,0
Сыктывдинский	79,0	81,6	85,8	44,4	88,9	53,3
Сысольский	91,8	84,1	85,9	150,0	133,3	0,0
Троицко-Печорский	68,0	84,4	89,8	400,0	400,0	600,0
Удорский	58,5	71,9	68,7	85,7	16,7	16,7
г. Усинск	12,7	90,6	88,1	50,0	66,7	133,3
Усть-Вымский	45,1	46,9	47,3	107,7	57,1	80,0
Усть-Куломский	79,3	77,6	78,4	600,0	0,0	0,0
Усть-Цилемский	77,0	78,9	77,6	100,0	100,0	0,0
г. Воркута	86,0	80,2	93,5	60,0	57,1	116,7
г. Инта	67,7	70,2	79,5	50,0	100,0	150,0
г. Ухта	75,0	90,8	77,9	126,7	80,0	100,0
г. Сыктывкар	69,4	81,4	92,8	72,3	68,2	73,3
Республика Коми	73,2	79,9	81,0	89,9	74,7	73,4
Российская Федерация	74,2	76,1	77,9	59,8	68,7	74,1

 $^{^{\}star}$ Все показатели рассчитаны без ФСИН

Источник информации форма № 33 " Сведения о больных туберкулезом"

Заболеваемость сифилисом и гонореей в Республике Коми

				На 100 ты	с. постоянного			іс. постоянного	населения
	Возраст	Пол		2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2023г.
	l		Br	ородской и сел					
			PK	16	33	29	2	4,5	4,0
		Оба пола	РФ	27788	25823	н/д	18,9	17,6	н/д
	Всего населения		СЗФО	2253	2072	н/д	16,2	14,9	н/д
Сифилис		М	PK	14	24	19	3,7	7,1	5,7
(все формы)		ж	PK	2	9	10	0,5	2,3	2,6
формы <i>)</i>		Оба пола	PK	16	33	29	2,6	5,7	5,1
	Взрослые (18 и >)	М	PK	14	24	19	4,9	9,3	7,3
ı		ж	PK	2	9	10	0,6	2,9	3,2
			PK	71	91	53	8,8	12,5	7,4
		Оба пола	РΦ	11936	11446	н/д	8,1	7,8	н/д
	Всего населения		СЗФО	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
		М	PK	53	68	32	14	20,2	9,6
		Ж	PK	18	23	21	4,2	5,9	5,4
			PK			1			0,8
		Оба пола	РΦ	31	35	н/д	0,12	0,14	н/д
Гонорея	Дети (0 - 14)		СЗФО	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
(все		М	PK			1			1,6
формы)		Ж	PK						
		Оба пола	PK		2	1		8,1	3,9
	Подростки (15 - 17)	Ooa nona	РΦ	427	421	н/д	9,36	9,09	н/д
	Подростки (13 - 17)	М	PK		2	1		15,9	7,8
		Ж	PK						
		Оба пола	PK	71	89	51	11,4	15,5	8,9
	Взрослые (18 и >)	М	PK	53	66	30	18,4	25,5	11,6
		ж	PK	18	23	21	5,3	7,3	6,7
				В городскої	й местности				
Сифилис		Оба пола	PK	16	29	29	2,5	5,1	4,5
(все	Всего населения	М	PK	14	21	21	4,8	8,1	5,9
формы)		ж	PK	2	8	8	0,6	2,6	3,3
Гонорея		Оба пола	PK	65	74	74	10,3	13,1	6,6
(все	Всего населения	М	PK	49	54	54	16,7	20,9	9,4
формы)		Ж	PK	16	20	20	4,7	6,5	4,3
				В сельской	местности				
Сифилис		Оба пола	PK		4	4		2,5	2,5
(все	Всего населения	М	PK		3	3		3,8	5,2
формы)		Ж	PK		1	1		1,2	
Гонорея		Оба пола	PK	6	17	17	3,5	10,5	10
(все	Всего населения	М	PK	4	14	14	4,6	17,9	10,4
формы)		Ж	PK	2	3	3	2,3	3,6	9,7

Источник информации форма № 9 " Сведения о заболеваниях инфекциями, передаваемы половым путем и заразными кожными болезнями"

Социально значимые заболевания

Заболеваемость сифилисом и гонореей в районах и городах Республики Коми, на 100 тыс. постоянного населения

		•		оилис		•	Tromp, na 1			орея		
Наименование городов и районов		Всего		сре,	в том числе ди детей (0 - 14	лет)		Bcero		сре,	в том числе ди детей (0 - 14	лет)
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл								9,0				
Ижемский									12,4			
Княжпогостский												
Койгородский								14,4				
Корткеросский			11,0						16,5			
Печорский	2,1						2,1	8,6	2,8			
Прилузский												
Сосногорский	2,4	2,4	8,9									
Сыктывдинский			4,7				8,2	8,2	32,6			
Сысольский									17,3			
Троицко-Печорский												
Удорский							12,0	12,3				
г. Усинск		7,1	19,5				9,3	2,4	2,8			
Усть-Вымский								4,1	8,5			
Усть-Куломский												
Усть-Цилемский			9,7									
г. Воркута	1,4		1,5				5,5	4,2	3,0			
г. Инта			4,8				3,8		9,6			
г. Ухта	1,8		6,4				8,9	2,7	1,1			
г. Сыктывкар	1,9	4,6	3,0				5,8	20,5	12,9			2,4
Республика Коми	1,2	2,0	4,0				4,8	8,8	7,4			0,8

Источник информации форма № 9 " Сведения о заболеваниях инфекциями, передаваемы половым путем и заразными кожными болезнями"

Социально значимые заболевания

Выявляемость и смертность ВИЧ-инфекцией в районах и городах Республики Коми

			Выявля	емость				Смертнос	ть ВИЧ-ин	фицирова	нных (абс)	
Наименование городов и районов	количес	тво лиц вс	его (абс)	показате	ель на 100	тыс. нас.		Всего		в том ч	числе от (СПИДа
pa	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	3	3	1	28,6	29,6	9,8		1				
Ижемский		1	2	0,0	6,2	12,3			1			1
Княжпогостский	7	7	7	45,2	46,7	46,7	1					
Койгородский	3	1	1	39,1	13,4	13,4		1	2			2
Корткеросский	5	5	3	26,5	27,4	16,4	1	1		1		
Печорский	14	15	11	32,1	35,6	26,1	9	4	7	2		
Прилузский	3	5	2	16,8	29,4	11,7		1	3			
Сосногорский	21	37	19	60,9	109,2	56,1	2	6	7		1	2
Сыктывдинский	19	11	6	87,7	51,3	27,9	7	8	6	2	3	2
Сысольский	5	4	1	42,4	34,5	8,6		1	2			1
Троицко-Печорский	3	1	3	29,9	10,6	31,7		2				
Удорский	2		1	15,7	0,0	8,2						
г. Усинск	20	12	12	54,5	33,5	33,5	4	4	15	4	4	4
Усть-Вымский	6	9	6	24,8	38,2	25,5	1	1	2		1	
Усть-Куломский	5	3	2	22,3	13,8	9,2	2	1	4		1	
Усть-Цилемский	2	1	1	18,7	9,7	9,6			3			
г. Воркута	26	33	14	38,2	48,9	20,7	19	35	22	2	11	7
г. Инта	4	5	1	18,5	24,0	4,8	3	1	4	1		3
г. Ухта	74	70	50	77,3	75,2	53,7	31	36	38	5	10	9
г. Сыктывкар	112	150	141	47,9	64,4	60,6	84	56	69	12	19	28
граждане других территорий России, иностранцы	34	11	1									
Республика Коми	368	373	284	50,1	51,8	39,4	164	159	185	29	50	59
Северо-Западный Федеральный округ	4492	4487	н/д	32,3	32,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Российская Федерация	56003	54927	н/д	38,2	37,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д

^{* -} информация по данным ГБУЗ РК "Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями

Пути передачи ВИЧ-инфекции в районах и городах Республики Коми

			2022г					2023г					2024г		
Наименование городов и районов	Всего	в т.ч. наркоинъекционный	половой	перинатальныный контакт	не установлен	Всего	в т.ч. наркоинъекционный	половой	перинатальныный контакт	не установлен	Bcero	в т.ч. наркоињекционный	половой	перинатальныный контакт	не установлен
г. Вуктыл	2		1		1	3		3			1		1		
Ижемский						1		1			2		2		
Княжпогостский	6		4	1	1	7	1	6			7	2	5		
Койгородский						1	1				1		1		
Корткеросский	8	3	3		2	5		5			3		3		
Печорский	10	1	5		4	15		13		2	11		8		3
Прилузский	6	1	3		3	5		5			2		2		
Сосногорский	20	6	4		10	37	8	29			19	5	13	1	
Сыктывдинский	18	4	10		4	11	2	9			6	1	4		1
Сысольский	4		2		2	4	1	2		1	1				1
Троицко-Печорский	3		1		2	1		1			3		3		
Удорский											1			1	
г. Усинск	22	8	11		3	12	3	8		1	12	2	9		1
Усть-Вымский	9	2	4	1	2	9	1	8			6	1	5		
Усть-Куломский	9	2	5		2	3		3			2		1		1
Усть-Цилемский	3	3				1		1			1		1		
г. Воркута	29	9	20			33	5	28			14	3	11		
г. Инта	5		1		4	5		5			1				1
г. Ухта	80	12	37		31	70	17	48		5	50	8	38	2	2
г. Сыктывкар	107	14	59	3	31	150	34	114		2	141	21	112	1	8
граждане других территорий России, иностранцы	28	3	17		8	11	2	8		1	1				1
Республика Коми	369	68	187	5	110	373	73	289	0	11	284	43	219	5	18
Республика Коми только по приписному населению РК	341	65	170	5	102	384	75	297	0	12	285	43	219	5	19

Источник информации форма № 61 "Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией"

Сведения о причинах временной нетрудоспособности населения Республики Коми,

Сведения			нои нетруј - населения, в					коми,	
Наименование причин (болезни)	-	ПО чеповек том		-	трудоспооность О чеповек трупо		Средняя длите	ельность одного	случая, в днях
Паименование причин (оолезни)	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Итого по всем причинам:	66,7	57,2	51,5	805,8	672,6	642,9	12,1	11,8	13,6
Всего по заболеваниям,из них:	50,7	43,5	39,0	655,7	550,6	532,2	12,9	12,7	17,4
Некоторые инфекционные и пар I	0,3	0,3	0,3	6,1	5,5	4,8	19,9	20,3	23,9
Новообразования II	0,6	0,9	0,8	13,8	16,9	18,9	22,5	19,8	17,9
Болезни крови,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	0,1	0,1	0,1	1,7	1,9	1,5	18,9	18,2	16,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и IV нарушение обмена веществ	0,1	0,2	0,1	2,4	2,8	2,4	15,9	15,5	21,5
Психические расстройства V	0,2	0,3	0,3	4,6	5,4	5,5	20,3	21,2	13,8
Болезни нервной системы VI	0,8	1,0	1,0	12,2	14,1	13,5	14,5	13,8	13,9
Болезни глаза и его придатков VII	0,4	0,4	0,4	5,0	5,9	4,9	13,5	13,7	12,0
Болезни уха и сосцевидного отр VIII	0,2	0,2	0,2	2,2	2,9	2,7	11,8	12,0	28,5
Болезни системы кровообращен IX	2,1	2,2	1,9	37,7	37,8	52,7	17,8	16,9	8,8
Болезни органов дыхания Х	20,8	19,6	17,5	203,8	177,4	154,2	9,8	9,1	12,5
Болезни органов пищеварения XI	1,8	1,8	1,6	24,0	23,3	20,2	13,5	12,9	13,8
Болезни кожи и подкожной клетч XII	0,6	0,7	0,7	8,5	9,3	9,2	13,3	13,4	15,9
Болезни костно-мышечной систє XIII	7,9	8,8	8,6	125,2	135,7	137,9	15,9	15,4	10,4
Болезни мочеполовой системы XIV	1,6	1,6	1,3	16,4	15,6	13,1	10,1	9,5	14,5
Беременность,роды и послерод XV	2,4	2,3	1,9	35,8	26,0	27,8	14,8	11,5	18,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и XVII хромосомные нарушения	0,02	0,02	0,0	0,4	0,3	0,3	21,0	16,8	25,3
Травмы, отравления и некоторые другие последствия XIX воздействия внешних причин	2,9	3,0	2,8	73,0	71,2	71,9	25,1	23,8	4,7
Аборты*	0,2	0,2	0,2	1,0	1,2	0,8	4,7	5,2	8,9
Уход	15,3	13,5	12,3	137,0	121,2	110,1	8,9	8,9	141,3
кроме того, отпуск по беременности и	1,7	1,7	1,6	235,0	240,9	229,3	141,1	141,8	11,2
COVID-19	9,1		9,1	101,8		101,8	11,2		

^{* -} на женщин трудоспособного возраста

Источник информации форма № 16ВН "Сведения о причинах временной нетрудоспособности"

Временная нетрудоспособность в городах и районах Республики Коми по всем причинам и

				Всего г	по всем пр	ичинам				Всего по заболеваниям					
Наименование районов и городов		учаи, на 1 собного на			00 трудосг населения			я длитель лучая, дне			учаи, на 1 собного на			00 трудосг населения	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	61,4	60,4	49,4	803,4	770,1	378,2	13,1	14,0	7,7	50,2	47,9	38,9	709,8	671,4	617,6
Ижемский	52,0	38,2	31,3	623,4	421,7	140,4	12,0	11,9	4,5	42,6	28,0	24,1	548,4	331,9	273,8
Княжпогостский	76,8	69,5	64,6	952,2	964,4	425,0	12,4	15,1	6,6	58,5	52,8	46,4	773,8	799,6	695,4
Койгородский	59,2	27,4	38,0	504,0	336,8	228,3	8,5	13,2	6,0	48,9	22,6	30,1	428,5	298,0	427,3
Корткеросский	50,7	14,4	39,6	669,1	171,0	237,4	13,2	12,9	6,0	41,9	11,5	31,4	597,0	147,6	470,8
Печорский	45,1	39,2	38,9	684,5	605,7	277,8	15,2	17,2	7,1	32,0	29,5	28,7	562,9	507,7	502,4
Прилузский	61,8	52,2	52,3	715,7	579,8	257,0	11,6	11,9	4,9	50,0	41,3	39,3	616,6	490,6	495,8
Сосногорский	55,3	41,2	36,6	873,1	535,0	232,4	15,8	14,4	6,3	38,5	28,6	25,4	532,8	412,8	357,3
Сыктывдинский	70,7	61,8	44,2	954,8	895,2	233,5	13,5	15,9	5,3	55,4	48,8	34,1	812,6	775,0	445,2
Сысольский	84,8	67,6	66,3	1044,0	843,6	345,9	12,3	13,8	5,2	65,4	52,3	50,8	887,5	719,6	685,6
Троицко-Печорский	63,7	60,0	46,0	832,3	815,2	277,9	13,1	14,4	6,0	52,9	50,1	37,1	737,7	721,7	498,2
Удорский	62,1	48,7	23,2	836,3	700,0	114,5	13,5	15,5	4,9	51,3	40,2	18,0	735,4	624,1	195,7
г. Усинск	73,8	60,3	55,6	857,3	697,0	309,6	11,6	12,5	5,6	56,7	45,0	39,4	707,4	562,6	507,7
Усть-Вымский	49,2	39,8	37,3	684,6	614,4	276,5	13,9	16,9	7,4	41,1	33,0	28,1	605,5	557,2	500,8
Усть-Куломский	50,1	38,5	28,1	605,5	476,5	154,9	12,1	13,4	5,5	40,9	30,6	21,3	530,7	411,3	292,3
Усть-Цилемский	44,0	36,6	33,0	418,1	335,9	103,5	9,5	9,7	3,1	33,5	26,9	23,6	339,2	259,6	247,8
г. Воркута	60,7	61,1	61,0	771,2	651,3	390,6	12,7	11,0	6,4	45,1	46,9	49,0	621,2	513,9	502,3
г. Инта	50,1	44,9	46,3	600,7	583,9	298,8	12,0	14,1	6,5	38,4	34,6	35,6	488,7	489,2	535,7
г. Ухта	76,1	65,1	61,2	798,0	668,6	339,9	10,5	11,0	5,6	56,6	48,4	43,7	648,5	533,3	569,4
г. Сыктывкар	76,0	67,1	56,4	891,3	767,3	311,7	11,7	12,2	5,5	57,4	51,0	42,2	720,4	622,1	607,9
Республика Коми	66,7	57,2	51,5	805,8	672,6	299,7	12,1	15,5	5,8	50,7	43,5	38,6	655,7	550,6	525,6

Источник информации: форма № 16BH "Сведения о причинах временной нетрудоспособности"

Первичный выход на инвалидность взрослого населения (18 лет и старше) по причинам в Республике Коми, на 10 тысяч постоянного населения соответствующего возраста

	F	Республика Ком	И	Российская Федерация		
Наименование причин (болезни)	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Всего по заболеваниям, из них:	58,1	70,9	73,5	н/д	н/д	н/д
Туберкулез	0,4	0,4	0,5	н/д	н/д	н/д
из них туберкулез легких	0,2	0,1	0,1	н/д	н/д	н/д
Болезнь, вызвнная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	0,4	0,7	0,8	н/д	н/д	н/д
Злокачественные новообразования	17,6	20,0	18,5	н/д	н/д	н/д
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1,3	1,3	1,6	н/д	н/д	н/д
в том числе сахарный диабет	1,1	1,2	1,3	н/д	н/д	н/д
Психические расстройства и расстройства поведения	6,1	7,3	6,1	н/д	н/д	н/д
из них : шизофрения	1,1	1,2	0,6	н/д	н/д	н/д
Болезни нервной системы	3,0	3,8	3,8	н/д	н/д	н/д
Болезни глаза и его придатков	1,9	2,1	2,4	н/д	н/д	н/д
Болезни уха и сосцевидного отростка	1,8	3,1	3,7	н/д	н/д	н/д
Болезни системы кровообращения, из них:	17,5	21,2	23,2	н/д	н/д	н/д
хронические ревматические болезни сердца	0,1	0,1	0,1	н/д	н/д	н/д
болезни, характеризующиеся повышением кровяного давления	0,5	0,8	1,1	н/д	н/д	н/д
ишемическая болезнь сердца	5,7	7,4	8,5	н/д	н/д	н/д
цереброваскулярные болезни	8,5	9,4	9,6	н/д	н/д	н/д
Болезни органов дыхания	0,9	1,1	1,3	н/д	н/д	н/д
Болезни органов пищеварения	1,0	1,4	1,4	н/д	н/д	н/д
Болезни костно-мышечной системы и соединительной	3,1	4,0	3,9	н/д	н/д	н/д
из них дорсопатии	1,2	1,5	1,1	н/д	н/д	н/д
Болезни мочеполовой системы	0,9	1,0	0,9	н/д	н/д	н/д
Последствия травм,отравлений и других воздействий внешних причин , из них :	1,2	2,2	2,3	н/д	н/д	н/д
последствия травм головы	0,3	0,2	0,4	н/д	н/д	н/д
последствия травм опорно-двигательного аппарата	0,8	1,8	1,8	н/д	н/д	н/д
последствия термических и химических ожогов и отморожений	0,1	0,2	0,1	н/д	н/д	н/д
неуточненные воздействия внешних причин	0,0	0,0	0	н/д	н/д	н/д
в том числе последствия травм в результате дорожно-транспортных происшествий	0,1	0,2	0,0	н/д	н/д	н/д
Последствия производственных травм, из них:	0,00	0,1	0	н/д	н/д	н/д
последствия травм головы	0,00	0,0	0	н/д	н/д	н/д
последствия травм опорно-двигательного аппарата	0,00	0,1	0	н/д	н/д	н/д
последствия термических и химических ожогов и отморожений	0,00	0,0	0	н/д	н/д	н/д
неуточненные воздействия внешних причин	0,00	0,0	0	н/д	н/д	н/д
в том числе последствия травм в результате ДТП	0,00	0,02	0	н/д	н/д	н/д
Профессиональные болезни	0,03	0,03	0,02	н/д	н/д	н/д
из них : пневмокониозы	0,00	0,00	0	н/д	н/д	н/д
в том числе силикотуберкулез	0,00	0,00	0	н/д	н/д	н/д
Прочие болезни	1,00	1,22	56,3	н/д	н/д	н/д
Город	56,6	68,8	22,1	н/д	н/д	н/д
Село	63,3	78,3	65,2	н/д	н/д	н/д

Источник информации: Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республики Коми, Росстат

Первичный выход на инвалидность трудоспособного населения по причинам в Республике Коми, на 10 тысяч постоянного населения в трудоспособном возрасте

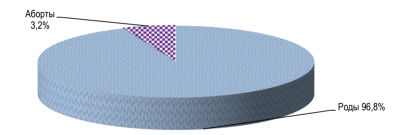
	1		
Наименование причин (болезни)	2022г.	2023г.	2024г.
Всего по заболеваниям, из них:	28,6	34,4	32,3
Туберкулез	0,6	0,5	0,6
из них туберкулез легких	0,2	0,2	0,2
Болезнь, вызвнная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	0,6	1,0	0,7
Злокачественные новообразования	8,7	8,6	8,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,5	0,7	0,6
в том числе сахарный диабет	0,3	0,6	0,5
Психические расстройства	2,7	3,2	1,8
из них : шизофрения	1,3	1,5	0,7
Болезни нервной системы	2,5	2,9	2,8
Болезни глаза и его придатков	0,5	0,6	0,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	0,4	0,9	1,0
Болезни системы кровообращения, из них:	6,8	7,7	6,8
хронические ревматические болезни сердца	0,0	0,0	0,1
болезни, характеризующиеся повышением кровяного давления	0,1	0,1	0,2
ишемическая болезнь сердца	2,2	2,6	2,3
цереброваскулярные болезни	3,0	3,3	2,8
Болезни органов дыхания	0,3	0,2	0,3
Болезни органов пищеварения	0,8	1,4	1,4
Болезни костно-мышечной системы	2,0	2,6	2,4
из них дорсопатии	1,1	1,4	1,0
Болезни мочеполовой системы	0,6	0,6	0,5
Последствия травм,отравлений и других воздействий внешних причин	1,1	2,2	2,3
последствия травм головы	0,3	0,2	0,5
последствия травм опорно-двигательного аппарата	0,6	1,7	1,7
последствия термических и химических ожогов и отморожений	0,1	0,2	0,1
неуточненные воздействия внешних причин		0,0	0,0
в том числе последствия травм в результате дорожно-транспортных происшествий	0,1	0,2	0,0
Последствия производственных травм		0,2	0,0
последствия травм головы			0,0
последствия травм опорно-двигательного аппарата		0,1	0,0
последствия термических и химических ожогов и отморожений		0,02	0,0
неуточненные воздействия внешних причин			0,0
в том числе последствия травм в ерзультате дорожно-транспортных происшествий		0,02	0,0
Профессиональные болезни	0,05	0,0	0,00
из них : пневмокониозы			0,0
в том числе силикотуберкулез			0,0
Город	27,9	32,8	31,5
Село	31,2	40,6	35,5

Источник информации: Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республики Коми

Диспансерное наблюдение за беременными женщинами в Республике Коми

Показатели			Всего	
Показатели		2022г.	2023г.	2024г.
Поступило под наблюдение всего:	PK	6698	6474	6181
в том числе со сроком беременности до 12 недель	PK	6049	5855	5653
	PK	92,4	92,4	91,5
в % к числу поступивших под наблюдение в женской консультации	РФ	89,7	91,2	н/д
	СЗФО	89,5	90,2	н/д
	PK	0,7	0,5	0,4
Из числа родивших в стационаре не состояло под наблюдением в женской консультации (%)	РФ	1,6	2,0	н/д
	СЗФО	2,3	2,2	н/д
Число женщин, закончивших беременность	PK	6301	6415	5852
в том числе родами	PK	6029	6084	5666
абортами (из числа женщин, состоящих на учете)	PK	272	331	186
	PK	95,5	95,8	95,4
Из числа женщин, закончивших беременность, были осмотрены терапевтом, в %	РФ	97,8	97,6	н/д
	СЗФО	95,0	95,3	н/д
	PK	86,2	89,7	87,1
в том числе со сроком беременности до 12 недель, в %	РФ	89,4	90,6	н/д
	СЗФО	82,7	86,2	н/д

Исходы беременности у женщин Республики Коми в 2024 году



Родовспоможение в акушерских стационарах Республики Коми

Показатели		Всего	
і іоказатели	2022г.	2023г.	2024г.
Число всех родов	6377	6273	5964
Число родившихся детей (свыше 1000 грамм)	6410	6315	5987
из них живыми	6383	6285	5972
Родилось живыми	6405	6310	6000
в т.ч доношенные	6047	5941	5677
в т.ч недоношенными	358	369	323
Родилось мертвыми	38	39	25
в т.ч. недоношенными	20	27	19

Источник информации: форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

Родовспоможение в акушерских стационарах в разрезе городов и районов Республики Коми

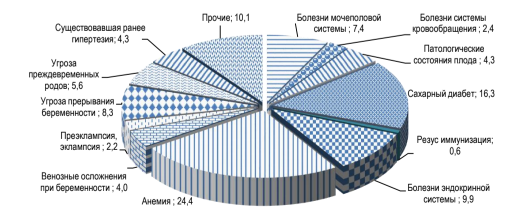
	Чис	Число всех родов в акушерских стационарах							
Наименование городов и районов	Абсо	пютные цис	фры	Ha 1000 :	женщин 1	5-49 лет*	Доля нор	мальных %	родов, в
	2022г.	2023	2024	2022г.	2023	2024	2022г.	2023	2024
г. Вуктыл		2	3		0,9	1,3			66,7
Ижемский	13	29	13	4,1	9,3	4,2	46,2	41,4	
Княжпогостский	5	1	2	1,6	0,3	0,7	20,0		
Койгородский		2	-		1,4	0,0			
Корткеросский	10	2	6	2,6	0,5	1,7	20,0		
Печорский	203	158	170	21,0	16,8	18,2	69,0	62,7	56,5
Прилузский	12	13	10	3,6	4,0	3,2	41,7	46,2	20,0
Сосногорский			-		0,0	0,0			
Сыктывдинский			-		0,0	0,0			
Сысольский	2	1	1	0,9	0,5	0,5	50,0	100,0	
Троицко-Печорский		1	2		0,6	1,2			50,0
Удорский	5	2	6	2,0	0,8	2,5	20,0		16,7
г. Усинск	260	215	201	27,7	23,1	21,8	52,3	53,2	31,5
Усть-Вымский	13	10	4	2,5	1,9	0,8		30,0	
Усть-Куломский	4	4	4	0,9	1,0	1,0	75,0	57,1	25,0
Усть-Цилемский	1	2	1	0,5	1,0	0,5	100,0		100,0
г. Воркута	514	514	524	29,7	30,3	31,0	51,4	55,0	60,2
г. Инта	103	88	84	21,2	18,8	17,4	64,1	71,6	17,6
г. Ухта	1332	1253	1 203	57,9	56,4	55,0	36,4	38,1	36,7
г. Сыктывкар	3900	3957	3 714	65,5	66,8	63,1	38,9	37,6	22,7
Республика Коми:	6377	6254	5 948	37,2	37,1	35,6	41,2	40,8	30,0
город	6312	6187	5911	45,1	44,9	43,2	41,2	40,8	30,1
село	65	67	37	2,1	2,2	1,2	42,9	35,6	11,1
Российская Федерация	1258059	1216178	н/д	37,0	35,5	н/д	36,2	35,7	н/д
Северо-Западный федеральный округ	105196	100112	н/д	32,6	30,4	н/д	32,0	30,1	н/д

Источник информации: форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и

Заболеваемость беременных женщин (в % к числу закончивших беременность)

Наименование заболеваний			Всего	
паименование засолевании		2022г.	2023	2024
	PK	25,6	23,0	14,7
Болезни мочеполовой системы	РФ	16,1	15,6	н/д
	СЗФО	22,0	22,1	н/д
	PK	4,4	5,2	4,8
Болезни системы кровообращения	РФ	5,9	5,88	н/д
	СЗФО	7,4	8,09	н/д
	PK	21,9	25,5	32,6
Сахарный диабет	РФ	10,5	11,38	н/д
	СЗФО	14,2	16,17	н/д
	PK	20,8	16,3	19,8
Болезни эндокринной системы (O 99.2)	РΦ	11,1	11,47	н/д
	СЗФО	14,8	14,80	н/д
	PK	44,6	40,5	48,7
Анемия	РФ	34,6	34,7	н/д
	СЗФО	38,5	38,0	н/д
	PK	9,3	7,2	8,0
Венозные осложнения при беременности	РФ	6,7	6,7	н/д
	СЗФО	10,2	9,9	н/д
	PK	4,0	3,9	4,4
преэклампсия и эклампсия	РФ	2,1	2,1	н/д
	СЗФО	2,9	2,7	н/д
Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	РК	56,0	60,3	65,2
Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерских стационарах	РК	93,3	95,0	88,2

Структура заболеваний, возникших у беременных женщин Республики Коми в 2024 году



Источник информации: форма №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

Отдельные заболевания, возникщие у женщин в течение беременности в районах и городах

Республики Коми, в % к числу закончивших беременность

начало таблицы

Наименование городов и		Анемия		Болезни	1 системі	ы кровоо	тезни мо	езни мочеполовой сист			
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.		
г. Вуктыл	32,8	25,8	15,5	1,5			6,0	6,5	6,9		
Ижемский	47,1	46,3	42,0	5,3	2,8	3,1	10,6	14,5	8,0		
Княжпогостский	43,2	16,2	44,0	0,9		0,9	13,5	10,8	27,5		
Койгородский	11,4	21,4	72,0	2,3	4,8	12,0	2,3	11,9	44,0		
Корткеросский	50,0	35,0	29,5	15,4	6,0	14,3	14,4	5,0	14,3		
Печорский	61,3	33,4	60,9		9,9	11,0	25,9	25,2	27,4		
Прилузский	30,9	39,3	59,1	5,2	2,6	3,5	38,1	34,2	38,3		
Сосногорский	50,2	44,0	43,0	1,1	9,0	1,2	21,3	4,9	10,7		
Сыктывдинский	52,6	52,7	57,7	15,4	6,1	9,0	16,7	20,3	11,5		
Сысольский	40,0	54,1	62,9	8,9	1,4	14,3	6,7	33,8	34,3		
Троицко-Печорский	53,2	17,5	29,1		1,8	1,8	27,7	21,1	5,5		
Удорский	40,4	47,6	43,9	2,2	6,0	16,7	32,6	50,0	15,2		
г. Усинск	59,2	55,8	58,5	0,8	0,6	0,3	49,9	55,8	52,6		
Усть-Вымский	37,4	37,8	46,6	0,9		1,7	12,2	12,6	9,5		
Усть-Куломский	18,8	23,4	45,1	2,5	1,0	1,2	17,5	12,9	18,5		
Усть-Цилемский	25,0	30,0	62,6	10,2	0,0	1,1	31,8	27,0	29,7		
г. Воркута	25,6	28,1	27,5	7,0	13,9	9,7	10,2	11,1	12,3		
г. Инта	50,7	48,2	38,7	13,2	19,0	7,4	19,7	22,6	20,2		
г. Ухта	44,0	41,8	40,7	1,9	4,3	7,8	8,6	6,4	6,6		
г. Сыктывкар	46,8	43,8	56,1	4,8	4,0	2,2	37,3	31,2	9,5		
Республика Коми	44,6	40,5	48,7	4,4	5,2	4,8	25,6	23,0	14,7		
Российская Федерация	34,6	34,7	н/д	5,9	5,88	н/д	16,1	15,6	н/д		
Северо-Западный федеральный округ	38,5	38,0	н/д	7,4	8,09	н/д	22,0	22,1	н/д		

Источник информации: форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

Отдельные заболевания, возникщие у женщин в течение беременности в районах и городах

Республики Коми, в % к числу закончивших беременность

окончание таблицы

Наименование городов и	Преэкла	мпсия, э	клампсия		ни эндокр гемы (О9			ные осло	
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	3,0		5,2	3,0	3,2	3,4	1,5	3,2	6,9
Ижемский	5,8	4,2	3,1	11,1	12,1	9,9			
Княжпогостский		0,9	0,9	3,6	2,7	25,7	11,7	2,7	5,5
Койгородский	4,5		4,0	29,5	4,8	48,0	6,8	2,4	12,0
Корткеросский	2,9	4,0	5,7	16,3	15,0	35,2	9,6	14,0	4,8
Печорский	2,6	2,0	2,3	11,7	12,9	12,4			4,7
Прилузский	7,2	7,7	4,3	53,6	44,4	53,0	14,4	9,4	9,6
Сосногорский	1,5	4,5	3,3	14,8	10,9	16,5	5,7	4,9	6,2
Сыктывдинский	9,0	6,8	5,1	19,2	22,3	23,7	19,2	8,8	6,4
Сысольский	4,4	5,4	4,3	20,0	31,1	45,7	11,1	17,6	18,6
Троицко-Печорский	2,1			19,1	17,5	27,3	6,4		
Удорский	4,5		7,6	6,7	3,6	39,4	20,2	13,1	9,1
г. Усинск	3,2	2,6	3,8	14,5	19,6	33,2	1,3	0,3	0,0
Усть-Вымский	2,6	4,7	6,9	15,7	33,9	29,3	10,4	3,9	10,3
Усть-Куломский	0,6	5,5	1,2	3,8	1,0	6,8	2,5	4,0	5,6
Усть-Цилемский	9,1	3,0	8,8	5,7	13,0	17,6	10,2	6,0	9,9
г. Воркута	3,0	2,9	2,7	28,1	31,3	27,3	5,6	6,1	8,0
г. Инта	3,3	3,6	1,8	27,0	30,7	21,5	0,7	1,5	4,9
г. Ухта	3,0	3,8	5,8	16,2	14,3	16,4	10,8	9,4	8,3
г. Сыктывкар	4,9	4,5	5,0	27,0	13,5	15,6	13,2	9,8	10,5
Республика Коми	4,0	3,9	4,4	20,8	16,3	19,8	9,3	7,2	8,0
Российская Федерация	2,1	2,1	н/д	11,1	11,47	н/д	6,7	6,7	н/д
Северо-Западный федеральный округ	2,9	2,7	н/д	14,8	14,80	н/д	10,2	9,9	н/д

Источник информации: форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

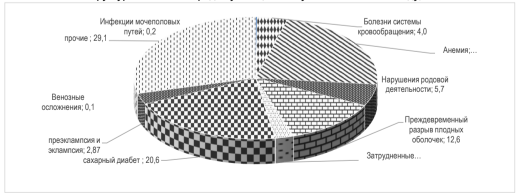
Заболевания, осложнившие роды и послеродовый период у женщин Республики Коми, на 1000 родов

Наименование заболеваний	·			
Паименование заоолевании	ı	2022г.	2023г.	2024г.
	PK	14,3	50,1	3,7
Инфекции мочеполовых путей	РФ	50,2	46,8	н/д
	СЗФО	52,8	50,1	н/д
	PK	65,1	79,5	71,6
Болезни системы кровообращения	РФ	46,4	46,0	н/д
	СЗФО	55,2	49,7	н/д
	PK	256,5	279,0	363,8
Сахарный диабет	РФ	113,9	126,88	н/д
	СЗФО	148,0	151,26	н/д
	PK	311,4	349,0	396,7
Анемия	РФ	248,9	252,0	н/д
	СЗФО	226,1	242,3	н/д
	PK	29,5	2,2	1,0
Венозные осложнения при беременности	РФ	25,2	25,5	н/д
	СЗФО	41,2	40,4	н/д
преэклампсия и эклампсия	PK	51,9	46,5	50,8
	РФ	37,2	37,9	н/д
	СЗФО	49,7	43,8	н/д

Частота акушерских осложнений на 1000 родов

Наименование осложнений				
		2022г.	2023г.	2024г.
Сровотечение в связи с предлежанием и преждевременной отслойкой	PK	17,1	16,4	4,5
	РΦ	10,9	10,6	н/д
ллаценты.	СЗФО	11,6	10,8	н/д
	PK	0,6	0,5	1,0
Кровотечение, связанное с нарушением свертываемости крови	РΦ	0,4	0,47	н/д
	СЗФО	0,6	0,55	н/д
	PK	33,1	36,3	35,5
Кровотечение в последовом и послеродовом периоде	РΦ	13,4	12,6	н/д
	СЗФО	22,1	20,5	н/д
	PK	144,7	173,6	43,3
Затрудненные роды	РΦ	51,5	52,6	н/д
	СЗФО	53,0	55,3	н/д
	PK	96,5	105,7	101,4
Нарушения родовой деятельности	РΦ	68,6	68,7	н/д
	СЗФО	83,7	79,6	н/д
	PK	0,5	0,3	0,7
Разрыв промежности III-IV степени	РΦ	0,2	0,19	н/д
	СЗФО	0,6	0,41	н/д
	PK	0,5	0,2	0,3
Разрыв матки, из них:	РΦ	0,2	0,22	н/д
	СЗФО	0,4	0,34	н/д
	PK	0,3	0,5	2,0
Родовой сепсис и разлитая послеродовая инфекция, в т.ч.	РΦ	0,1	0,13	н/д
	СЗФО	0,4	0,20	н/д

Структура осложнений родов у женщин Республики Коми в 2024 году, %



Источник информации форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - медицинская помощь беременным, роженицам и родильницам

Отдельные заболевания, осложнившие роды и послеродовой период в районах и городах Республики Коми, *на 1000 родов*

					нача	ло таблицы	
Наименование городов и районов		Анемии		Инфекции мочеполовых путей			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г. Вуктыл		500,0					
Ижемский	461,5	413,8	928,6				
Княжпогостский	800,0	500,0	1000,0				
Койгородский		1000,0					
Корткеросский	400,0	1000,0	1000,0				
Печорский	137,9	74,5	123,5				
Прилузский	250,0	307,7	500,0	333,3	76,9	200,0	
Сосногорский							
Сыктывдинский							
Сысольский	500,0						
Троицко-Печорский			500,0				
Удорский	400,0	500,0	333,3			166,7	
г. Усинск	334,6	291,7	285,7	7,7	115,7	93,6	
Усть-Вымский	384,6	300,0	600,0	153,8			
Усть-Куломский		142,9	250,0				
Усть-Цилемский		1000,0					
г.Воркута	272,4	275,2	253,3				
г.Инта	87,4	56,8	35,3				
г.Ухта	404,7	445,2	427,5				
г.Сыктывкар	296,9	347,9	430,5	21,3	72,7		
Республика Коми	311,4	349,0	396,7	14,3	50,1	3,7	
Российская Федерация	248,9	252,0	н/д	50,2	46,8	н/д	
Северо-Западный Федеральный округ	226,1	242,3	н/д	52,8	50,1	н/д	

Источник информации: форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

Отдельные заболевания, осложнившие роды и послеродовой период в районах и городах Республики Коми, *на 1000 ро∂ов*

окончание таблицы

окончание таблицы												
Наименование городов и районов	Преэклампсия и эклампси:			Венозные осложнения			зни системы кровообращ					
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.			
г. Вуктыл												
Ижемский			71,4									
Княжпогостский												
Койгородский												
Корткеросский			428,6									
Печорский	4,9		11,8									
Прилузский	83,3			83,3	83,3			83,3				
Сосногорский												
Сыктывдинский												
Сысольский												
Троицко-Печорский												
Удорский												
г. Усинск	11,5	7,7	14,8									
Усть-Вымский	153,8			230,8								
Усть-Куломский												
Усть-Цилемский												
г.Воркута	37,0	33,1	22,9				46,7	56,4				
г.Инта	9,7	29,1	23,5									
г.Ухта	33,0	36,0	43,1			0,8	8,3					
г.Сыктывкар	66,7	56,9	61,3	47,2	3,3	1,3	97,4	120,3				
Республика Коми	51,9	45,8	50,8	29,5	2,2	1,0	65,1	78,2				
Российская Федерация	37,2	37,9	н/д	25,2	25,5	н/д	46,4	46,0	н/д			
Северо-Западный Федеральный округ	49,7	43,8	н/д	41,2	40,4	н/д	55,2	49,7	н/д			

Источник информации: форма № 32 "Сведения о медицинской помощи

Хирургическая работа в акушерско-гинекологической службе Республики Коми, охват современными средствами конрацепции

		1		
Показатели		2022-	20225	2024г.
Число гинекологических операций		2022г. 12852	2023г. 14066	14015
*на 1000 всего женского населения		32,6	36.0	36.1
Число акушерских операций (без абортов)		3182	2366	2313
*на 1000 женщин 15-49 лет		18,5	14,0	13,9
на 1000 родов - всего, из них:		499,0	377,2	385,5
·	РК	0,78	1,12	0,83
наложение щипцов	РΦ	0,50	0,43	н/д
	СЗФО	1,10	0,92	н/д
	PK	42,0	36,8	35,0
вакуум-экстракция	РΦ	13,1	14,39	н/д
	СЗФО	18,1	18,35	н/д
	PK	208,6	220,5	230,7
кесарево сечение	РФ	312,0	320,0	н/д
	С3ФО РК	279,3	291,2 0.2	н/д 0.16
UUUUUUSSUVIIISKUIIIMA	РК РФ	0,02	- '	- /
плодоразрушающие	СЗФО	0,02	0,01 0,01	н/д н/д
Прерывание беременности (абор				п/д
	лы) в ге	спуолике комі І	1	
Показатели		2022г.	2023г.	2024г.
Число абортов, в т.ч.		3454	3123	2668
Число абортов в ранн	AX BO3Da	стах:		
до 15 лет (10-14 лет)	<u></u>	2	2	4
из них у первобеременных		2	2	4
до 12 недель беременности		2	2	4
15-17 лет		44	42	28
из них у первобеременных до 12 недель беременности		31 43	31 40	19 27
до 12 недель оеременности	DΙ	51.4	49.2	44.3
Число абортов (вкл.аборты на ранних сроках беременности) на 100	PK	- ,	- ,	, ,
детей, родившихся живыми и мертвыми*	РФ	31,1	29,3	н/д
	СЗФО	35,5	31,9	н/д
* - число детей, родившихся живыми и мертвыми по данным Комистата				
*I b	PK	20,1	18,5	16,0
*Число абортов на 1000 женщин 15-49 лет, в т.ч.	<u>РФ</u> С3ФО	11,4 11.4	10,5	н/д
	PK	2.8	9,8 2.9	н/д 2.5
самопроизвольные	РΦ	2.3	2.1	н/д
легальные	PK	12,4	9,9	8,6
Tier as its rule	РΦ	5,2	4,5	н/д
по медицинским показаниям	<u>РК</u> РФ	0,09 0.33	0,21 0.34	0,06 н/д
	PΚ	0,00	0,04	п/д
криминальные	РΦ	0,001	0,002	н/д
неуточненные	PK			0,006
	РФ	0,31	0,28	н/д
*Число абортов у первобеременных на 1000 женщин 15-49 лет	PK	1,71	2,05	1,72
*Число абортов по срокам беременнос	ти на то			45.4
при сроке беременности до 12 недель в 12-21 недель		21,2 0,8	17,5 1,0	15,1 0,9
*Число абортов на 1000 жен	пин 10-49		1,0	0,0
וויטאל טוט וויט מטיקיטט וויטוא אווי בטיקיטט וויטוא	PK	0,1	0,1	0,2
0-14 лет	РФ	0,1	0,1	U,Z Н/Д
	СЗФО	0,1	0,1	н/д н/д
	PK	3,6	3,5	2,2
15-17 лет	РΦ	1,4	1,3	н/д
	СЗФО	1,9	1,3	н/д
18-44 года	PK	24,9	24,1	20,7
то тт годα	РΦ	н/д	н/д	н/д
45-49 лет	PK	0,7	1,4	1,1
10 10 101	РΦ	н/д	н/д	н/д
50 лет и старше	РК РФ	11/5	ula	0,0
Охват современными средствами контрацепции женщин		H/Д	н/д н % в Респуб	н/д
	ферімін			
Показатели		2022г.	2023г.	2024г.
Имеют средства контрацепции на конец года , %		29,1	28,9	27,9
в.т.ч имеющих внутриматочные спирали, %		16,7	16,6	16,0
в т.ч использующих гормональные препараты,%		12,4	12,3	11,9
Введено внутриматочных спиралей, %		0,8	0,8	0,7
DESCHOOL DITY I PRIMITED INDIX OF INPUTION, 70		0,0	0,0	0,1

Источники информации : Форма № 14 "Сведения о деятельности стационара", Форма № 30 "Сведения о медицинской организации" Форма № 13 "Сведения о прерывании беременности"-до 2015 года (в сроки до 28 недель), с 2016 года (до 22 недель)

Прерывание беременности (аборты) в районах и городах Республики Коми

	Число абортов (включая мини-аборты)										
Наименование городов и районов	на 100 дет	ей, родившихся мертвыми *	и имывиж г	на 1000 женц	цин фертильно	го возраста**					
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.					
г. Вуктыл	48,0	39,4	37,5	15,5	12,2	9,4					
Ижемский	21,9	20,9	21,4	15,3	16,7	13,7					
Княжпогостский	16,7	26,7	21,7	7,2	10,3	10,1					
Койгородский	22,0	21,0	7,3	7,4	8,9	2,1					
Корткеросский	28,0	16,9	16,3	13,5	7,3	7,9					
Печорский	67,4	70,7	73,0	24,0	21,3	23,6					
Прилузский	48,9	29,9	38,7	19,3	13,2	17,8					
Сосногорский	24,3	17,3	9,7	8,6	6,0	3,1					
Сыктывдинский	24,0	22,2	11,0	10,1	8,9	4,0					
Сысольский	40,8	25,3	26,7	22,5	11,3	11,0					
Троицко-Печорский	56,1	42,1	23,3	18,3	19,0	8,6					
Удорский	28,3	46,6	33,3	13,5	21,9	11,6					
г. Усинск	52,3	59,1	51,6	22,7	24,1	19,9					
Усть-Вымский	32,7	28,2	19,7	12,1	11,2	6,9					
Усть-Куломский	51,1	33,2	28,3	26,5	19,1	16,3					
Усть-Цилемский	46,9	25,8	21,9	22,5	16,2	12,7					
г.Воркута	62,6	60,2	50,2	18,5	18,2	15,7					
г.Инта	66,4	76,7	50,0	19,9	21,1	16,4					
г.Ухта	74,0	61,1	51,6	26,2	22,2	19,5					
г.Сыктывкар	61,3	57,2	49,0	21,8	20,9	18,4					
Республика Коми	53,7	48,9	42,1	20,1	18,5	15,99					
Российская Федерация	31,1	29,3	н/д	11,4	10,5	н/д					
Северо-Западный Федеральный округ *По дачины Комистат	35,5	31,9	н/д	11,4	9,8	н/д					

^{*}По данным Комистат

Источники информации : Форма № 13 "Сведения о прерывании беременности"

 $^{^{**}}$ Отсутствуют данные о численности женщин фертильного возраста (с учетом итогов Всероссийской переписи насы

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА- медицинская помощь беременным, роженицам и родильницам Охват современными средствами контрацепции в районах и городах Республики Коми

Наименование городов и районов	конец год	под наблю да, имеющи нщин ферт возраста.	х ВМС на	Состоит под наблюдением на конец года, использующие горрмональную контрацепцию на 1000 женщин фертильного возраста.					
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.			
г. Вуктыл	120,6	115,0	101,3	112,0	95,5	85,2			
Ижемский	159,4	124,2	71,2	55,7	56,0	17,9			
Княжпогостский	443,3	401,5	270,1	208,8	182,0	164,5			
Койгородский	127,1	111,7	82,6	74,4	56,9	24,2			
Корткеросский	194,8	189,2	203,6	204,7	207,0	225,5			
Печорский	267,9	278,8	281,4	208,6	218,6	215,5			
Прилузский	172,2	178,3	162,8	134,1	138,9	116,9			
Сосногорский	193,9	172,1	171,9	92,2	73,2	74,5			
Сыктывдинский	315,9	258,8	261,0	152,9	153,6	160,2			
Сысольский	120,6	115,0	101,3	112,0	95,5	85,2			
Троицко-Печорский	159,4	124,2	71,2	55,7	56,0	17,9			
Удорский	443,3	401,5	270,1	208,8	182,0	164,5			
г. Усинск	127,1	111,7	82,6	74,4	56,9	24,2			
Усть-Вымский	194,8	189,2	203,6	204,7	207,0	225,5			
Усть-Куломский	267,9	278,8	281,4	208,6	218,6	215,5			
Усть-Цилемский	172,2	178,3	162,8	134,1	138,9	116,9			
г.Воркута	193,9	172,1	171,9	92,2	73,2	74,5			
г.Инта	315,9	258,8	261,0	152,9	153,6	160,2			
г.Ухта	203,2	151,9	160,1	109,2	131,3	125,2			
г.Сыктывкар	196,9	122,6	123,4	133,0	97,0	119,7			
Республика Коми	130,6	226,0	231,5	88,0	206,2	210,4			
Российская Федерация	419,4	416,4	395,4	442,4	433,5	418,8			
Северо-Западный Федеральный округ	60,1	54,8	54,4	270,3	261,6	207,7			
Источник информации:	405,4	426,7653	430,0173	288,3	301,0496	308,565786			

108

29,5 31,332 25,8097

форма №32 "Сведения о медицинской пс 321,2 335,25 285,93

Прерывание беременности (аборты) по возрасту женщин в районах и городах Республики Коми,

на 1000 женщин соответствующего возраста

		10-1	14 лет		15-17 лет	Г		18-44 года	а	4549 лет			
Наименование городов и районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл					5,6		21,1	15,6	13,3		2,2		
Ижемский							20,2	22,8	18,0				
Княжпогостский				5,2			9,1	13,3	13,3		1,7	1,7	
Койгородский							10,0	12,2	2,9				
Корткеросский						4,7	17,1	9,3	9,7		1,5	1,5	
Печорский				1,6	7,6		31,3	27,7	31,8				
Прилузский				3,5			26,1	18,4	24,8		1,5	1,5	
Сосногорский				3,6	1,8		11,3	7,9	4,2				
Сыктывдинский				2,5			12,9	11,5	5,5	1,2	2,3		
Сысольский							30,4	15,2	14,6			2,3	
Троицко-Печорский					7,1		24,8	26,6	12,4				
Удорский						4,5	18,2	30,6	16,0	4,0			
г. Усинск				3,2		0,0	28,5	31,6	26,8		1,3	1,2	
Усть-Вымский				2,6	2,7	2,9	15,9	13,9	8,9		3,3		
Усть-Куломский				6,0	9,6		34,0	24,7	22,3	4,0			
Усть-Цилемский							31,6	20,9	10,0		3,1	2,9	
г.Воркута	0,2	0,5		6,9	2,6	1,7	23,0	23,3	20,2	1,0	1,7	1,0	
г.Инта				3,0	3,1	2,8	26,1	28,3	22,3		2,0		
г.Ухта				3,3	2,0	1,2	32,3	37,4	25,5	0,5	0,8	1,6	
г.Сыктывкар	0,1	0,1	0,5	4,5	5,1	4,6	25,4	23,0	23,2	1,2	2,1	1,8	
Республика Коми	0,1	0,1	0,2	3,6	3,5	2,2	24,9	23,9	20,7	0,7	1,4	1,1	
Российская Федерация	0,1	0,05	н/д	1,4	1,28	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
Северо-Западный федеральный округ	0,1	0,07	н/д	1,9	1,81	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	

Источник информации: форма № 13 "Сведения о прерывании беременности"

^{*} Отсутствуют данные о численности женщин фертильного возраста (с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2020)

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - медицинская помощь новорожденным

Заболеваемость новорожденных с весом 1000 грамм и более в роддомах (родильных отделениях) в районах и городах Республики Коми, на 1000 детей, родившихся живыми

2022 2023 2024 2022 2023 2024 2022 2023 2024 2022 2023 2024 2024 2023	Наименование заболеваний			всего			общего чис доношенны		из общего числа у недоношенных			
Вого новорожденных размент селования воговаривания воговаривания и воговарожденных с заботвеваниями воговаривания			2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
из неих с заболеваниямих Врожденные висмалии РК 553 54,0 50,5 52,4 51,7 48,8 103,4 103,1 31,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,		PK	450,9	468,0	487,8	423,8	439,2	438,7	907,8	932,2	913,3	
Врожденные визмалияи РК 55.3 54.0 50.5 52.4 51.7 48.8 103.4 92.1 31.0 Острые респираторные инфекции верхних дыскательных гутем, трент Инфекции коки и подкожной хлетчатии РК 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.0 0.0 Отдельные остотовия, возникающие в периматальном периоде, из виск тутем, трент Инфекции коки и подкожной хлетчатии РК 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.0 0.0 Отдельные остотовия, возникающие в периматальном периоде, из виск титемия РК 71.0 65.3 57.5 66.5 59.6 47.3 148.0 157.2 188.9 Питания РК 71.0 65.3 57.5 66.5 59.6 47.3 148.0 157.2 188.9 РО 0.55.4 50.8 м/д 51.1 46.6 м/д 123.0 177.6 м/д родовая травман-воего, из мис: РВ 55.4 40.9 38.2 44.7 43.1 37.5 19.6 5.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12	всего новорожденных	РΦ	314,6	313,9	н/д	257,7	274,8	н/д	925,5	933,4	н/д	
Врожденные акомалии Реа 36.3 37.0 W/A 34.4 34.7 W/A 34.7 W/A 65.7 72.5 W/A CTT/pue perceptarropeuse инфекция верхимих дугий, гумип Инфекция колич и подкожной клагнатии РК 638.7 704.9 714.7 500.4 540.1 556.8 2974.9 3357.7 3303.4 704.9 714.7 500.4 540.1 556.8 2974.9 3357.7 3303.4 704.9 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7 705.7 704.7	из них с заболеваниями:		ı	ı	ı	ı	ı		ı	ı		
РК 1.1 0.6	Врожденные аномалии	PK	55,3	54,0	50,5	52,4	51,7	48,8	103,4	92,1	31,0	
Динательных путей, грипп РК 1,1 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,1 1,0 1,0 1,1 1,0	Брождонные анонании.	РΦ	36,3	37,0	н/д	34,4	34,7	н/д	65,7	72,5	н/д	
Предъявае остгояния, возычкающие в перинатальном периодея, ка эких. РК 71,0 65,3 57,5 66,5 59,6 47,3 148,0 157,2 188,9 росправа правмае всего, из них: РРК 71,0 65,3 57,5 66,5 59,6 47,3 148,0 157,2 188,9 росправа правмае всего, из них: РРК 43,2 40,9 38,2 44,7 43,1 37,5 19,6 5,4 12,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1		PK	1,1	0,6			0,3		1,1	5,4		
заведения роста и недостаточность питания РК 7,0 65,0 7,4 62,8 7,5 66,5 59,6 47,3 148,0 157,2 188,9 родовая травма-всего, из них: РК 71,0 65,3 57,5 66,5 59,6 47,3 148,0 157,2 188,9 родовая травма-всего, из них: РФ 55,4 50,8 м/д 51,1 46,6 м/д 137,0 117,6 5,4 12,4 12,4 12,4 13,1 37,5 19,6 5,4 12,4 12,4 12,4 12,4 12,4 12,4 12,4 12	Инфекции кожи и подкожной клетчатки	PK	0,2	0,2		0,2	0,2			0,0		
родовая травые-всего, из них: родовая правые-всего, из них: родовая правые встедствие родовой травые-всего, из них: родовая правые-всего, из них: родоваемная специфичные для правые-всего, на них: родоваемная испецифичные для правые-всего, на них всего, на них всег		PK	638,7	704,9	714,7	500,4	540,1	536,8	2974,9	3357,7	3303,4	
родовая травма- всего, из них: PK 43,2 40,9 38,2 44,7 43,1 37,5 19,6 5,4 12,4 разрыв внутричерелных тканей и кровожиличение вспидствие родовой травмы внутриутробная пилоксия, асфиксия при родах РФ 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,3 м/д 0,2 0,6 м/д внутриутробная пилоксия, асфиксия при родах РФ 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,2 0,6 м/д внутриутробная пилоксия, асфиксия при родах РФ 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,2 0,6 м/д внутриутробная пилоксия, асфиксия при родах РФ 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,2 0,6 м/д внутриутробная пилоксия, асфиксия при родах РФ 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,2 0,6 м/д внутриутробная пилоксия, асфиксия при родах РФ 0,3 0,6 м/д 27,7 27,9 м/д 166,9 164,7 м/д респираторные нарушения у моворожденых делигием в перинатальном периоде- всего, из них: РФ 63,0 63,4 м/д 31,0 31,6 м/д 565,4 566,4 м/д дыхательное расстройство у месорожденных деиспресс) РФ 32,8 33,9 м/д 10,8 11,2 м/д 378,6 392,1 м/д неонатальные аспирационные РК 11,1 13,8 12,50 9,4 10,1 9,0 39,1 73,2 65,0 м/д перинатального периода- всего РР 1,2 0,3 1,3 1,0 0,3 1,0 0,3 5,6 м/д перинатального периода- всего РР 1,2 0,3 1,3 1,0 0,3 1,0 0,3 5,6 м/д перинатальные аспирационные РК 11,1 13,8 12,50 9,4 10,1 9,0 39,1 73,2 65,0 м/д перинатальные аспирационные РК 1,2 0,3 1,3 1,0 0,3 1,5 м/д 0,4 0,4 м/д 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4	замедление роста и недостаточность	PK	71,0	65,3	57,5	66,5	59,6	47,3	148,0	157,2	188,9	
родовая травма- всего, из нис: Реф 23,3 22,5 м/д 24,2 23,4 м/д 9,4 8,2 м/д разрыв внутричерелных тканей и кровокилияние вследствие родовой травмы Реф 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,2 0,6 м/д внутриугробная гипоксия, асфиксия при родах Реф 36,0 36,0 м/д 27,7 27,9 м/д 166,9 164,7 м/д респираторные нарушения у новорожденных, созимския в респираторные нарушения у новорожденных, созимския в респираторные нарушения у новорожденных дозимския в респираторные нарушения у новорожденных дохимския в респираторные нарушения у новорожденных диктресс) Реф 32,8 33,9 м/д 10,8 11,2 м/д 378,6 392,1 м/д 123,8 дохим несинатальные аспирационные синдромы несинатальные аспирационные рем 16,0 15,3 м/д 10,4 19,9 м/д 103,7 101,2 м/д 133,8 м/д 144,9 р.9 м/д 103,7 101,2 м/д 33,3 3,8 м/д несинатальная аспирационные рем 16,0 15,3 м/д 10,4 19,9 м/д 103,7 101,2 м/д 33,3 3,8 м/д неризального периода - асего Реф 2,8 3,1 м/д 2,8 3,1 м/д 2,8 3,1 м/д 3,3 3,8 м/д мифекционные болезии специфичные для периматального периода - асего Реф 16,0 16,0 м/д 11,9 11,9 11,6 м/д 80,6 86,0 м/д 14,49 м/д 14,49 15,4 14,49 15,4 14,49 15,6 16,5 м/д 33,4 14,49 15,6 16,6 16,0 м/д 11,9 11,6 м/д 80,6 86,0 м/д 14,49 м/д 14,49 15,4 14,49 15,4 14,4 15,4 14,4 15,4 14,4 15,4 14,4 15,4 14,4 15,4 14,4 15,5 16,6 16,0 м/д 11,9 11,6 м/д 16,7 16,8 м/д 14,49 м/д 16,7 16,8 м/д 14	питания	РΦ	55,4	50,8	н/д	51,1	46,6	н/д	123,0	117,6	н/д	
резрыв внутричерелных тканей и крокомолияние вследствие родовой травмы внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах респираторные нарушения у респираторные нарушения и респираторные нарушения у респираторные нарушения и респираторные нарушения операца с положения у положения и респираторные нарушения и респи	DODOBAG TOADMA- DOOLS NO THAY	PK	43,2	40,9	38,2	44,7	43,1	37,5	19,6	5,4	12,4	
ровомалияние вспедствие родовой травмы Внутриутробная гипоксия, вофиксия при родах РФ 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,3 0,5 1,5 167,6 135,5 210,5 родах РФ 36,0 36,0 м/д 27,7 27,9 м/д 166,9 164,7 м/д 164,9 м/д 1	родовая травма- всего, из них.	РΦ	23,3	22,5	н/д	24,2	23,4	н/д	9,4	8,2	н/д	
травмы РРФ 0.3 0.3 н/д 0.3 0.3 н/д 0.2 0.6 н/д внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах РРФ 36.0 36.0 н/д 27.7 27.9 н/д 166.9 164.7 н/д 166.9 166.9 н/д 166.9 166.0 н/д 166.9 н/д 166.9 166.0 н/д 166.9 166.0 н/д 166.9 н/	разрыв внутричерепных тканей и	PK		7,6			8,1					
родах респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде всего, из них реф 63,0 86,4 4/д 31,0 31,6 4/д 565,4 566,4 4/д 31,0 31,6 4/д 56,5 4/д 56,4 4/д 56,5 57,7 4/д 56,5 4/д 56,5 4/д 56,5 4/д 56,5 57,7 4/д 56,5 4/д 56,5 57,7 4/д 56,5 57,5 57,5 4/д 56,5 57,5 57,5 57,5 57,5		РΦ	0,3	0,3	н/д	0,3	0,3	н/д	0,2	0,6	н/д	
родах РФ 36,0 36,0 н/д 27,7 27,9 н/д 166,9 164,7 н/д респираторные нарушения у неворожденных, возикшие в перинатальных разикшие в перинатальном периодее всего, из них: РФ 61,0 63,4 58,5 38,7 29,8 28,2 438,5 604,3 563,5 36,7 44,4 51,4 51,4 51,4 51,4 51,4 51,4 51,4	внутриутробная гипоксия, асфиксия при	PK	50,9	67,4	62,8	44,0	63,1	51,5	167,6	135,5	210,5	
новорожденных, возникшие в перинатальной периоде-всего, из них: РФ 63.0 63.4 н/д 31.0 31.6 н/д 565.4 566.4 н/д дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс) РФ 32.8 33.9 н/д 10.8 11.2 н/д 378.6 392.1 н/д врожденная пневмония РК 14.4 15.4 15.8 7.3 7.1 9.2 134.1 149.1 123.8 неонатальные аспирационные рК 11.1 13.8 12.50 9.4 10.1 9.0 39.1 73.2 65.0 н/д неонатальная аспирационная РК 11.1 13.8 12.50 9.4 10.1 9.0 39.1 73.2 65.0 н/д неонатальная аспирационная РК 12. 0.3 13.3 1.0 0.3 5.6 п/д инфекционные болезии специфичные для перинатального периода – всего РФ 0.6 0.4 н/д 0.6 0.5 н/д 0.4 0.4 0.4 1/д. 14.9 п/д 0.6 0.5 н/д 0.4 0.4 1/д. 14.9 п/д. 14.9		РΦ	36,0	36,0	н/д	27,7	27,9	н/д	166,9	164,7	н/д	
новорожденных, возникшие в перинатальной периоде-всего, из них: РФ 63.0 63.4 н/д 31.0 31.6 н/д 565.4 566.4 н/д дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс) РФ 32.8 33.9 н/д 10.8 11.2 н/д 378.6 392.1 н/д врожденная пневмония РК 14.4 15.4 15.8 7.3 7.1 9.2 134.1 149.1 123.8 неонатальные аспирационные рК 11.1 13.8 12.50 9.4 10.1 9.0 39.1 73.2 65.0 н/д неонатальная аспирационная РК 11.1 13.8 12.50 9.4 10.1 9.0 39.1 73.2 65.0 н/д неонатальная аспирационная РК 12. 0.3 13.3 1.0 0.3 5.6 п/д инфекционные болезии специфичные для перинатального периода – всего РФ 0.6 0.4 н/д 0.6 0.5 н/д 0.4 0.4 0.4 1/д. 14.9 п/д 0.6 0.5 н/д 0.4 0.4 1/д. 14.9 п/д. 14.9	DECUNDATODULIE HADVIIIEHING V	PK	61.0	63.4	58.5	38.7	29.8	28.2	438.5	604.3	563.5	
новорожденных (дистреос) РФ 32,8 33,9 и/д 10,8 11,2 и/д 376,6 392,1 и/д врожденная пневмония РК 14,4 15,4 15,8 7,3 7,1 9,2 134,1 149,1 123,8 16,0 15,3 и/д 10,4 9,9 и/д 103,7 101,2 и/д неонатальные аспирационные Синдромы РФ 16,0 15,3 и/д 10,4 9,9 и/д 103,7 101,2 и/д неонатальная аспирационные РК 11,1 13,8 12,50 9,4 10,1 9,0 39,1 73,2 65,0 17,1 17,1 17,1 17,1 17,1 17,1 17,1 17	новорожденных, возникшие в											
новорожденных (дистресс) РФ 32.8 33,9 н/д 10,8 11,2 н/д 378,6 392,1 н/д Врожденная пневмония РК 14,4 15,4 15,8 7,3 7,1 9,2 134,1 149,1 123,8 14,0 10,4 9,9 н/д 103,7 101,2 н/д неонатальные аспирационные синдромы РФ 16,0 15,3 н/д 10,4 9,9 н/д 103,7 101,2 н/д неонатальная аспирационная РК 11,1 13,8 12,50 9,4 10,1 9,0 39,1 73,2 65,0 14,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1	дыхательное расстройство у	PK	20,3	23,6	19,7	10,3	9,9	8,5	189,9	243,9	207,4	
врожденная пневмония РФ 16,0 15,3 1/1 10,4 9,9 1/1 103,7 101,2 1/1 1/2 1/2 10,4 10,4 10,4 10,4 10,4 10,4 10,4 10,4		РΦ	32,8	33,9	н/д	10,8	11,2	н/д	378,6	392,1	н/д	
РФ 16,0 15,3 м/д 10,4 9,9 м/д 103,7 101,2 м/д н/д неонатальные аспирационные синдромы РК 11,1 13,8 12.50 9,4 10,1 9,0 39,1 73,2 65,0 70 70,5		PK	14,4	15,4	15,8	7,3	7,1	9,2	134,1	149,1	123,8	
Синдромы РФ 2.8 3.1 н/д 2.8 3.1 н/д 3.3 3.8 н/д неонатальная аспирационная РК 1,2 0,3 1,3 1,0 0,3 5.6 пневмония РФ 0,6 0,4 н/д 0,6 0,5 н/д 0,4 0,4 н/д инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего РФ 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д из них бактериальный сепсис РК 0,5 0,2 0,7 0,3 0,2 0,3 2,8 0,3 новорожденного РФ 0,6 0,6 н/д 0,2 0,3 н/д 5,8 4,5 н/д перинатальные гематологические РК 13,6 17,1 27,0 6,4 6,9 15,1 134,1 181,6 219,8 нарушения РФ 12,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д внутричерепное нетравматическое кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,6 н/д 34,2 33,6 н/д гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха, обусловленная чемотихами неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РК 117,3 30,0 19,8 69,5 22,7 12,8 924,6 146,3 130,0 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РК 117,3 30,0 19,8 69,5 22,7 12,8 924,6 146,3 130,0	врожденная пневмония	РΦ	16,0	15,3	н/д	10,4	9,9	н/д	103,7	101,2	н/д	
неонатальная аспирационная рК 1,2 0,3 1,3 1,0 0,3 5,6 1 1,0 0,4 0,4 н/д инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего РК 48.2 58.3 62.3 31,1 35,9 40,0 338,0 420,1 414,9 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д 14,9 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д 14,9 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д 14,9 16,0 16,0 н/д 12,1 12,4 н/д 14,9 16,7 16,8 н/д 14,5 16,3 17,1 16,1 16,1 16,1 16,1 16,1 16,1 16,1	неонатальные аспирационные	PK	11,1	13,8	1250	9,4	10,1	9,0	39,1	73,2	65,0	
пневмония РФ 0,6 0,4 н/д 0,6 0,5 н/д 0,4 0,4 н/д инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего РК 48.2 58.3 62.3 31.1 35.9 40.0 338.0 420.1 414.9 РФ 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80.6 86,0 н/д из них бактериальный сепсис РК 0,5 0,2 0,7 0,3 0,2 0,3 2.8 0,3 новорожденного РФ 0,6 0,6 н/д 0,2 0,3 н/д 5,8 4,5 н/д перинатальные гематологические РК 13,6 17,1 27,0 6,4 6,9 15,1 134,1 181,6 219.8 нарушения РФ 12,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д внутричерепное нетравматическое кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,5 9,1 6,3 103,4 73,2 37,2 кровоизлияния у п РК 25,6 21,2 26,0 26,5 21,4 24,3 11,2 19,0 31,0 новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха РР 11,9 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РР 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РК 117,3 30,0 19,8 69,5 22,7 12,8 924,6 146,3 130,0 РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д	синдромы	РΦ	2,8	3,1	н/д	2,8	3,1	н/д	3,3	3,8	н/д	
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего РФ 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д из них бактериальный сепсис РК 0,5 0,2 0,7 0,3 0,2 0,3 2,8 0,3 перинатальные гематологические нарушения РФ 13,6 17,1 27,0 6,4 6,9 15,1 134,1 181,6 219,8 внутричерепное нетравматическое креб 12,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д внутричерепное нетравматическое кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,6 н/д 34,2 33,6 н/д гемолитическая болезны плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезныю, ядерная желтуха РР 11,9 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РК 117,3 30,0 19,8 69,5 22,7 12,8 924,6 146,3 130,0 рф 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д	7 7	_		_	_				_			
перинатального периода - всего РФ 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д 10,3 10,3 10,2 0,3 2,8 10,3 новорожденного РФ 16,0 16,0 н/д 11,9 11,6 н/д 80,6 86,0 н/д 10,3 10,3 10,2 10,3 10,2 10,3 10,3 10,2 10,3 10,3 10,3 10,2 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3	пневмония	<u> </u>										
из них бактериальный сепсис РК 0,5 0,2 0,7 0,3 0,2 0,3 2,8 0,3 н/д 11,5 11,6 н/д 5,8 4,5 н/д 11,6 н/д 5,8 4,5 н/д 11,7 127,0 6,4 6,9 15,1 134,1 181,6 219,8 нарушения РФ 12,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д 11,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д 11,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д 11,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 3,3 3,5 9,1 6,3 103,4 73,2 37,2 кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,6 н/д 34,2 33,6 н/д 11,2 гемопитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемопитической болезнью, ядерная желтуха РФ 11,9 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 12,1 13,4 13,6 13,6 13,6 13,6 13,6 13,6 13,6 13,6					62,3			40,0			414,9	
новорожденного РФ 0.6 0.6 м/д 0.2 0.3 м/д 5.8 4.5 м/д перинатальные гематологические РК 13.6 17.1 27.0 6.4 6.9 15.1 134.1 181.6 219.8 нарушения РФ 12.1 12.4 м/д 8.7 8.8 м/д 66.4 68.5 м/д внутричерелное нетравматическое кровоизлияния у л РФ 5.2 5.4 м/д 3.3 3.5 9.1 6.3 103.4 73.2 37.2 гемопитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха РФ 11.9 11.9 м/д 11.5 11.6 м/д 16.7 16.8 м/д неонатальная желтуха, обусловленная чемопизом, другими и неуточненными причинами РФ 70.5 68.3 м/д 59.6 57.7 м/д 241.8 236.3 м/д 130.0 другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57.0 48.3 м/д 42.9 35.6 м/д 279.0 248.1 м/д	перинатального периода - всего	<u> </u>								86,0		
перинатальные гематологические нарушения РК 13,6 17,1 27,0 6,4 6,9 15,1 134,1 181,6 219,8 нарушения РФ 12,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д внутричерепное нетравматическое кровоизгияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,5 9,1 6,3 103,4 73,2 37,2 кровоизгияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,6 н/д 34,2 33,6 н/д гемопитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемопитической болезнью, ядерная желтуха РФ 11,9 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемопизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д								-		4.5	-	
нарушения РФ 12,1 12,4 н/д 8,7 8,8 н/д 66,4 68,5 н/д внутричерепное нетравматическое кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,5 9,1 6,3 103,4 73,2 37,2 кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,6 н/д 34,2 33,6 н/д гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха РФ 11,9 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д		F -										
внутричерепное нетравматическое кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 н/д 3,3 3,5 9,1 6,3 103,4 73,2 37,2 кровоизлияния у п гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РК 162,1 154,5 163,5 134,6 133,6 134,8 625,7 490,5 532,5 неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д	·		-									
кровоизлияния у п РФ 5,2 5,4 м/д 3,3 3,6 м/д 34,2 33,6 м/д 11,2 19,0 31,0 обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха, обусловленная челонами РК 11,9 11,9 м/д 11,5 11,6 м/д 16,7 16,8 м/д 11,2 неонатальная желтуха, обусловленная челонами РК 162,1 154,5 163,5 134,6 133,6 134,8 625,7 490,5 532,5 челонами причинами РФ 70,5 68,3 м/д 59,6 57,7 м/д 241,8 236,3 м/д 11,0 обусловленная челогизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 м/д 59,6 57,7 м/д 241,8 236,3 м/д 11,0 обусловленная челогизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 м/д 59,6 57,7 м/д 241,8 236,3 м/д 11,0 обусловленная челогизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 м/д 42,9 35,6 м/д 279,0 248,1 м/д		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная темолитической болезнью, ядерная желтуха РФ 11,9 11,9 11,9 11,5 11,6 11,6 11,6 11,7 16,8 11,4 16,7 16,8 11,4 16,7 16,8 11,4 16,7 16,8 11,5 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6			<u> </u>			· ·	· ·			· ·		
ядерная желтуха РФ 11,9 11,9 н/д 11,5 11,6 н/д 16,7 16,8 н/д неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д	новорожденного, водянка плода,											
неонатальная желтуха, соусловленная черамерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д		РΦ	11,9	11,9	н/д	11,5	11,6	н/д	16,7	16,8	н/д	
неонатальная желтука, ооусповленная черамерным гемолизом, другими и неуточненными причинами РФ 70,5 68,3 н/д 59,6 57,7 н/д 241,8 236,3 н/д другие нарушения церебрального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д		РK	162 1	154.5	163.5	134 6	133 6	134 8	625.7	490.5	532.5	
другие нарушения цереорального статуса новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д	чрезмерным гемолизом, другими и											
новорожденного РФ 57,0 48,3 н/д 42,9 35,6 н/д 279,0 248,1 н/д	другие нарушения церебрального статуса	РК	117,3	30,0	19,8	69,5	22,7	12,8	924,6	146,3	130,0	
прочие болезни РК 31,9 20,4 25,8 19,5 10,9 18,3 240,2 173,4 139,3		РΦ	57,0	48,3	н/д	42,9	35,6	н/д	279,0	248,1	н/д	
	прочие болезни	PK	31,9	20,4	25,8	19,5	10,9	18,3	240,2	173,4	139,3	

Источник информации форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - медицинская помощь новорожденным

Число умерших новорожденных с весом 1000 грамм и более в стационарах Республики Коми

			2020г.			2021г.			2022г.			2023г.			2024г.	
Число умерших новорожденных, во всех стационарах (вкл. роддома)			4			7			4			7			4	
в т.ч. до 0 - 6 суток			4			5			4			7		4		
Число умерших новорожденных только в ро	оддомах		4			7		4			7					
(родильных отделениях), из них среди доношенных			2			1			3			2			2	
среди недоношенных			2			6			1			5			2	
Смертность	ново	рожде				-				онара	x Peci	тублиі	ки Ком	1И,		
		1	на	1000	детей,	роди	вшихс									
Наименование причин смерти				всего					том числоношеннь				не	доношенн	ых	
	1	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.
Всего умерло	PK	0,5	1,0	0,6	1,1	0,7	0,3	0,1	0,5	0,3	0,3	4,8	13,3	0,2	0,8	0,3
D TOW HIMOTO:	РΦ	1,0	1,1	1,0	0,8	н/д	0,4	0,5	0,5	0,4	н/д	9,2	10,1	9,1	8,1	н/д
в том числе:	РК	0,1	0,1									2,4	2,2			
Врожденные аномалии	РФ	0,1	0,1	0,2	0,2	н/д	0,1	0,2	0,2	0,1	н/д	2,4	1,8	1,6	1,8	н/д
Родовая травма всего, из	PK									-						<u> </u>
них:	РФ	0,01	0,01	0,007	0,007	н/д	0,003	0,003	0,003	0,003	н/д	0,03	0,05	0,07	0,06	н/д
разрыв внутричерепных тканей	PK															
и кровоизлияние вследствие родовой травмы	РΦ	0,004	0,004	0,004	0,004	н/д	0,002	0,002	0,002	0,003	н/д	0,02	0,02	0,04	0,03	н/д
Внутриутробная гипоксия, асфиксия	PK	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3		0,2	0,2	0,2		2,2	0,2	0,2	0,2
при родах	РΦ	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	0,1	0,1	0,05	0,04	н/д	0,8	0,7	0,7	0,6	н/д
Респираторные нарушения у	PK			0,3	0,6					0,2				0,3	0,5	
новорожденных, возникшие в перинатальном периоде- всего	РΦ	0,3	0,3	0,2	0,2	н/д	0,1	0.1	0,1	0,9	н/д	2,3	2,3	2,4	0,8	н/д
из них:		0,0	0,0	0,2	0,2		0,.	٥,.	0,.	0,0		2,0	2,0	-,.	0,0	
дыхательное рассройство у	PK															
новорожденных (дистресс)	РΦ	0,9	0,1	0,1	0,1	н/д	0,03	0,01	0,02	0,01	н/д	1,10	1,02	1,3	0,7	н/д
	PK		,	0,3	0,6		,	· ·		0,2				0,3	0,5	
врожденная пневмония	РΦ	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	0,9	0,9	0,8	0,9	н/д
HOOLOTORI III IO OORINDOIIINOIIII IO	PK									,		,			,	
неонатальные аспирационные синдромы	РФ	0.03	0,02	0,02	0,01	н/д	0,03	0,02	0,02	0,01	н/д	0,01	0,05	0,04	0,01	н/д
	PK	0,00	0,02	0,02	0,01	11/A	0,00	0,02	0,02	0,01	A	0,01	0,00	0,01	0,01	A
неонатальная аспирационная пневмония		0.04	2.24	2.24	2.24	,	2.24	0.04	2.24	0.04	,	2.24	2.24	2.24		
IIIODIIOIII	РΦ	0,01	0,01	0,01	0,01	н/д	0,01	0,01	0,01	0,01	н/д	0,01	0,01	0,01	0,00	н/д
Инфекционные болезни специфичные	PK		0,1		0,2	0,3		0,1			0,2				0,2	0,2
для перинатального периода - всего.	РΦ	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	2,0	2,4	2,4	1,6	н/д
из них:				1					1		1	1	1		1	
бактериальный сепсис	PK					0,2										0,16
новорожденного	РΦ	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	0,04	0,04	0,05	0,04	н/д	1,1	1,3	1,2	0,9	н/д
Перинатальные гематологические	PK															
нарушения	РΦ	0,01	0,01	0,01	0,01	н/д	0,005	0,001	0,003	0,004	н/д	0,02	0,11	0,08	0,08	н/д
Внутрижелудочковые кровоизлияния	PK PΦ	0,1	0,6	0.06	0.05	ula	0.01	0.01	0,01	0,003	u/s	2,4	8,9	0,82	0.71	11/2
Гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода,	PK	0,06	U,Ub	0,06	0,05	н/д	0,01	0,01	0,01	0,003	н/д	0,89	0,89	0,82	0,71	н/д
обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха	РΦ	0,02	0,02	0,02	0,02	н/д	0,01	0,01	0,01	0,004	н/д	0,20	0,3	0,2	0,2	н/д
Другие нарушения церебрального	PK															
статуса новорожденного Источник информации форма № 32 "Сведения о	РΦ	0,02	0,02	0,02	0,02	н/д	0,01	0,01	0,01	0,01	н/д	0,13	0,14	0,08	0,11	н/д

Источник информации форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - медицинская помощь новорожденным

Смертность новорожденных с весом 1000 грамм и более в роддомах (родильных отделениях)

в районах и городах Республики Коми, на 1000 детей, родившихся живыми

				в том числе						
Наименование городов и районов		Bcero		до	оношенн	οIX	недоношенных			
·	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г. Вуктыл										
Ижемский										
Княжпогостский										
Койгородский										
Корткеросский	100,0						100,0			
Печорский										
Прилузский										
Сосногорский										
Сыктывдинский										
Сысольский										
Троицко-Печорский										
Удорский										
г. Усинск										
Усть-Вымский										
Усть-Куломский										
Усть-Цилемский										
г.Воркута	1,9	1,9		1,9				1,9		
г.Инта										
г.Ухта										
г.Сыктывкар	0,5	1,5	1,1		0,5	0,53	0,5	1,0	0,53	
Республика Коми:	0,6	1,1	0,7	0,2	0,3	0,33	0,5	0,7	0,33	
город	0,4	1,1	0,7	0,2	0,3	0,33	0,3	0,7	0,33	
село	0,2						0,2			
Российская Федерация	1,0 Сведения	0,8	н/д	0,5	0,4	н/д	9,1	8,1	н/д	

полипьнинам"

Скрининг новорожденных и число заболеваний детей первого года жизни по Республике Коми

Показатели	2022г.	2023г.	2024г.
Число новорожденных, поступивших под наблюдение -всего	5988	5756	5782
Удельный вес новорожденных,поступивших под наблюдение от родившихся живыми (%).	93,5	91,2	96,4
Число новорожденных, поступивших под наблюдение обследованно на:	1	<u> </u>	1
- фенилкетонурию	5988	5756	5782
- врожденный гипотиреоз	5988	5756	5782
- адреногенитальный синдром	5988	5756	5782
- галактоземию	5988	5756	5782
- муковисцидоз	5988	5756	5782
Удельный вес обследованных новорожденных на : (%)			
- фенилкетонурию	100,0	100,0	100,0
- врожденный гипотиреоз	100,0	100,0	100,0
- адреногенитальный синдром	100,0	100,0	100,0
- галактоземию	100,0	100,0	100,0
- муковисцидоз	100,0	100,0	100,0
Из них выявлено больных дети в возрасте до 1 месяца	<u> </u>		I.
-фенилкетонурию			
- врожденным гипотериозом		1	
- адреногенитальным синдромом		1	
- галактоземией			
- муковисцидозом			
Число заболеваний первого года жизни с:			
- фенилкетонурией	1	2	
- врожденным гипотиреозом		3	2
- адреногенитальным синдромом		2	2
- галактоземией		1	1
- муковисцидозом	3	1	
Аудиологический скрининг по Респу	блике Коми		
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.
осмотрено новорожденных на 1 этапе аудиологического скрининга, новорожденных	5987	5750	5782
из них выявлено с нарушением слуха абсолютное число, чел (%)	36-0,61%	37-0,64%	57-0,98%
из числа выявленных с нарушением слуха на 1 этапе аудиологического скрининга обследовано на 2 этапе аудиологического скрининга , чел. (%)	25-69,5	35-94,6%	56-98,2%
из них выявленных с нарушением слуха человек (%)	3-12,0%	9-25,7%	1-1,78%

Источник информации:Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

Распространенность болезней и охват диспансерным наблюдением детей первого года жизни по причинам в Республике Коми, *на 1000 детей, достигших одного года жизни*

Наименование классов и нозологий	Распрост	раненность	болезней		т диспансе аблюдение	•
	2022г.	2023г.	2024г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
Итого по всем заболеваниям, в том числе:	4736,7	4158,3	4655,7	756,8	460,4	558,2
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:	117,0	117,1	152,0	4,2	0,3	0,3
кишечные инфекции	26,3	26,4	33,1	0,5		
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунные механизмы, из них:	114,5	100,2	135,4	34,2	30,5	55,7
анемии	110,7	97,2	130,6	33,2	29,9	52,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ, из них:	76,0	40,0	32,1	40,6	17,3	19,3
рахит	9,9	4,0	5,1	5,9	2,3	0,0
Болезни нервной системы, из них:	327,8	314,2	312,0	39,4	31,4	64,7
детский церебральный паралич	0,2	0,2	0,3		0,2	0,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата	147,1	141,3	105,0	60,0	61,5	62,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	42,8	34,7	39,4	7,4	6,5	3,6
Болезни органов дыхания, из них:	2157,6	1974,1	2416,2	12,4	9,3	9,7
ОРЗ, грипп и пневмонии	1962,3	1862,0	2297,6	7,0	7,0	7,0
Болезни органов пищеварения	220,6	153,8	138,3	83,6	50,1	36,7
Болезни мочеполовой системы	88,9	85,8	102,1	17,6	20,6	22,4
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	572,1	631,7	621,8	127,5	105,0	119,5
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	189,2	154,8	181,2	55,2	42,5	85,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	47,4	49,8	26,3			

Источник информации:Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

Распространенность болезней детей первого года жизни в районах и городах Республики Коми, по отдельным причинам на 1000

начало таблицы

Наименование городов и районов	Bcero			ые инфекц итарные б		Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм			Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ			Болезни нервной системы			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	4054,4	1743,2	2911,8	76,1	40,5	58,8	750,0		117,6	65,2			347,8	40,5	191,2
Ижемский	3196,9	2810,5	2063,4	181,4	100,0	102,4	10,4	31,6	53,7	5,2	5,3	19,5	155,4	110,5	82,9
Княжпогостский	4426,1	5213,0	4014,4	43,5	64,8	71,9	173,9	203,7	179,9	156,5	185,2	100,7	234,8	296,3	237,4
Койгородский	2438,6	2850,0	2975,6	35,1	75,0	73,2		50,0	24,4		25,0		157,9	200,0	609,8
Корткеросский	4421,1	1697,5	4890,0	85,5	243,7	120,0	32,9	8,4	60,0				309,2	126,1	520,0
Печорский	5824,2	7408,4	6003,7	49,0	38,2	37,3	152,7	171,8	149,3	31,7	30,5	22,4	429,4	515,3	656,7
Прилузский	7109,2	5561,8	9144,2	184,9	78,7	173,1	92,4	134,8	211,5	16,8	33,7	9,6	142,9	471,9	673,1
Сосногорский	4318,5	3525,7	5164,3	154,1	110,3	150,2	6,9	7,4	14,1	20,6	33,1	23,5	578,8	511,0	835,7
Сыктывдинский	4035,7	2810,3	4079,5	127,6	159,0	238,6	183,9	174,4	437,5	5,1	10,3	56,8	326,5	220,5	340,9
Сысольский	4586,2	4753,6	5636,4	57,5	87,0	75,8	92,0	72,5	30,3	46,0	14,5	45,5	126,4	188,4	378,8
Троицко-Печорский	6162,2	2301,9	3326,1	459,5	37,7		243,2	75,5	239,1	108,1	18,9	65,2	810,8	75,5	108,7
Удорский	3755,6	1851,1	2556,8	44,4	31,9	227,3	88,9	10,6	11,4	33,3			422,2	148,9	56,8
г. Усинск	3215,5	3260,9	3709,2	106,5	62,5	189,9	89,6	10,9	38,6	4,8			162,2	65,2	80,1
Усть-Вымский	2353,5	2271,9	2566,0	181,0	201,8	207,5	25,9	17,5	37,7	51,7	17,5	18,9	103,5	61,4	75,5
Усть-Куломский	3506,0	2211,2	5637,9	47,6	43,5	51,7	214,3	74,5	367,8	53,6	18,6	28,7	184,5	68,3	252,9
Усть-Цилемский	4260,9	4644,7	4450,0	173,9	197,4	150,0	728,3	789,5	825,0	21,7	26,3	62,5	239,1	263,2	212,5
г.Воркута	4274,1	4419,2	3705,2	110,0	104,3	84,8	100,4	114,5	46,2	36,7	28,6	23,1	210,4	231,1	158,0
г.Инта	5361,5	2837,4	6653,5	184,6	97,6	448,8	30,8	16,3	23,6	46,2	8,1		407,7	243,9	456,7
г.Ухта	5442,9	2935,6	4037,3	63,5	66,3	83,9	90,1	80,0	115,8	134,5	42,9	91,9	559,6	456,6	316,9
г.Сыктывкар	5133,7	5348,8	5198,8	137,7	169,4	196,6	99,6	119,6	144,6	115,8	61,2	21,8	309,0	356,9	308,7
Республика Коми	4736,7	4158,3	4655,7	117,0	117,1	152,0	114,5	100,2	135,4	76,0	40,0	32,1	327,8	314,2	312,0

Источник информации: Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - заболеваемость детей первого года жизни

Заболеваемость детей первого года жизни в районах и городах Республики Коми, по отдельным причинам на 1000 детей, достигших одного года жизни

продолжение таблицы

h	прооолжение таолицы												
Наименование городов и районов		езни глаза і точного апг		Болезни	уха и сосц отростка	евидного	Болезн	и органов д	ыхания	Болезни органов пищеварения			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г. Вуктыл	87,0	54,1	73,5			88,2	1793,5	837,8	1970,6	87,0			
Ижемский	207,3	68,4	34,1	5,2	10,5	24,4	1839,4	1957,9	1502,4	20,7	5,3	24,4	
Княжпогостский	339,1	388,9	273,4	43,5	37,0	28,8	1973,9	2333,3	1978,4	591,3	685,2	431,7	
Койгородский	87,7	100,0	48,8			24,4	1035,1	1200,0	634,1	175,4	75,0	48,8	
Корткеросский	39,5	33,6	170,0	26,3		10,0	3381,6	1016,8	3390,0	65,8		40,0	
Печорский	319,9	381,7	384,3	8,7	3,8	7,5	3636,9	4893,1	3399,3	662,8	820,6	753,7	
Прилузский	109,2	202,2	105,8	84,0	33,7	76,9	4924,4	3247,2	5913,5	84,0	134,8	96,2	
Сосногорский	51,4	55,1	46,9	6,9		9,4	1630,1	1812,5	2403,8	109,6	58,8	70,4	
Сыктывдинский	81,6	87,2	96,6	15,3	25,6	73,9	1994,9	1492,3	1676,1	96,9	25,6	34,1	
Сысольский	114,9	144,9	30,3	229,9	159,4	15,2	2609,2	2927,5	4197,0	103,5	130,4	106,1	
Троицко-Печорский	216,2	113,2	21,7	27,0			2864,9	1132,1	2260,9	405,4	113,2	65,2	
Удорский	22,2	21,3		22,2			1777,8	1031,9	2011,4	144,4	42,6		
г. Усинск	63,0	38,0	3,0	41,2	32,6	41,5	1678,0	1929,3	2172,1	58,1	40,8	35,6	
Усть-Вымский	94,8	105,3	141,5		26,3	28,3	1112,1	1228,1	1396,2	69,0	35,1	47,2	
Усть-Куломский	148,8	99,4	172,4	35,7	31,1	34,5	2202,4	1472,0	3660,9	77,4	49,7	57,5	
Усть-Цилемский	119,6	131,6	112,5	32,6		12,5	1250,0	1631,6	1687,5	239,1	131,6	100,0	
г.Воркута	322,4	337,4	194,6	17,4	18,4	25,0	1722,0	1746,4	1857,4	397,7	421,3	275,5	
г.Инта	92,3	73,2	141,7	69,2	32,5	173,2	2761,5	1487,8	4252,0	546,2	81,3	110,2	
г.Ухта	167,5	123,9	114,5	35,5	35,1	29,3	1776,5	442,0	912,1	275,4	151,2	199,7	
г.Сыктывкар	119,5	125,3	63,2	62,4	54,1	47,6	2217,9	2672,0	2818,1	176,2	82,6	68,5	
Республика Коми	147,1	141,3	105,0	42,8	34,7	39,4	2157,6	1974,1	2416,2	220,6	153,8	138,3	

Источник информации:Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - заболеваемость детей первого года жизни

Заболеваемость детей первого года жизни в районах и городах Республики Коми, по отдельным причинам на 1000 детей, достигших одного года жизни

окончание таблицы

Наименование городов и районов	Болезни мочеполовой системы			во	льные состо зникающие тальном пе	В	развит	ые аномал ия), дефорі осомные бо		Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г. Вуктыл	21,7	13,5	44,1	87,0	621,6	73,5	76,1	54,1	88,2	10,9	13,5	44,1	
Ижемский	15,5	5,3		160,6	168,4	151,2	98,5	42,1	14,6	10,4	78,9	29,3	
Княжпогостский	43,5	64,8	36,0	173,9	166,7	194,2	130,4	166,7	143,9				
Койгородский	35,1	75,0	195,1	70,2	775,0	658,5	35,1	75,0	170,7	52,6		24,4	
Корткеросский	46,1		100,0	72,4	33,6	80,0	92,1	176,5	190,0	13,2		10,0	
Печорский	20,2	22,9	33,6	351,6	385,5	358,2	14,4	11,5	18,7	5,8			
Прилузский	100,8	134,8	134,6	268,9	348,3	336,5	168,1	202,2	288,5	67,2	22,5		
Сосногорский	130,1	29,4	32,9	856,2	713,2	1117,4	34,3	22,1	42,3	17,1	7,4	32,9	
Сыктывдинский	51,0	20,5	51,1	377,6	241,0	233,0	214,3	179,5	255,7	66,3	5,1	85,2	
Сысольский	57,5	87,0	60,6	287,4	275,4	90,9	69,0	72,5	136,4			30,3	
Троицко-Печорский	108,1	18,9	65,2	324,3	490,6	87,0	135,1	37,7	130,4	27,0	18,9	65,2	
Удорский	88,9	42,6	45,5	88,9	53,2		55,6	74,5	22,7	33,3			
г. Усинск	48,4	10,9	14,8	319,6	671,2	652,8	58,1	144,0	130,6	36,3	13,6	32,6	
Усть-Вымский	8,6	61,4	84,9	232,8	166,7	179,2	86,2	61,4	94,3	120,7		18,9	
Усть-Куломский	17,9	24,8	46,0	184,5	105,6	287,4	41,7	62,1	275,9	29,8	6,2	103,4	
Усть-Цилемский	195,7	210,5	200,0	250,0	276,3	237,5	217,4	171,1	187,5	76,9	78,9	37,5	
г.Воркута	59,9	47,0	48,2	762,6	789,4	699,4	154,4	161,6	106,0	11,6	67,5	5,8	
г.Инта	107,7	32,5	39,4	469,2	544,7	598,4	153,9	16,3	55,1	61,5	24,4	78,7	
г.Ухта	208,1	187,3	231,7	760,2	639,0	885,5	390,9	153,2	367,5	102,8	87,8	32,0	
г.Сыктывкар	89,5	101,6	124,6	744,0	874,2	761,1	245,0	228,8	198,0	53,1	66,4	20,0	
Республика Коми	88,9	85,8	102,1	572,1	631,7	621,8	189,2	154,8	181,2	47,4	49,8	26,3	

Источник информацм. Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения"

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ ДЕТЕЙ И ШКОЛЬНИКОВ

Профилактические осмотры детей (0-17 лет) и доля детей І и ІІ группой здоровья обучающихся в общеобразовательных учреждениях (%)

Наименование городов и районов	о обще	й I и II груп бучающихс образовате учреждения	льных	-	лнота охвата гическими ос 17 лет)	
	2022г	2023г	2024г	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	98,7	92,8	95,4	83,0	84,9	100,0
Ижемский	93,2	92,2	94,3	80,7	73,4	88,1
Княжпогостский	84,0	83,5	85,3	95,8	96,4	100,0
Койгородский	83,0	75,9	69,5	83,5	89,7	95,8
Корткеросский	88,9	92,4	93,6	62,3	70,0	78,2
Печорский	88,6	93,6	81,2	21,5	76,1	72,6
Прилузский	85,4	77,7	78,5	83,3	91,8	82,9
Сосногорский	88,3	82,7	83,7	67,3	75,6	85,9
Сыктывдинский	93,7	95,3	95,0	67,7	78,7	84,6
Сысольский	89,2	94,0	84,8	77,4	98,4	100,0
Троицко-Печорский	75,5	96,3	96,7	28,8	51,6	92,6
Удорский	93,1	92,9	93,9	83,7	96,5	88,1
г. Усинск	95,5	95,4	96,9	63,7	96,0	100,0
Усть-Вымский	71,8	68,1	71,0	76,3	82,5	93,0
Усть-Куломский	83,6	84,6	83,2	57,0	83,3	100,0
Усть-Цилемский	68,7	68,3	74,3	57,4	85,0	86,5
г.Воркута	77,5	75,7	75,2	60,4	77,0	79,5
г.Инта	75,0	73,7	72,7	78,7	89,8	94,0
г.Ухта	78,9	77,5	83,6	98,7	87,9	95,6
г.Сыктывкар	88,2	89,8	87,2	81,3	90,6	93,3
Республика Коми	86,7	86,6	85,4	73,9	85,9	90,5
Город	84,8	86,8	85,1	79,9	82,9	90,9
Село	86,5	86,1	86,7	61,5	97,9	88,4
Российская Федерация	83,9	83,9	н/д	93,5	96,4	н/д
СЗФО	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д

Заболевания, послужившие причиной общей инвалидности среди детей от 0 до 17 лет Республика Коми (абсолютные цифры)

начало таблицы

	I			I				D 7-1		D B000	0.07.0		пач	ало табл	ицы
		Всего			0 1					в возр				E 17	_
Наименование классов заболеваний	0000-	0000-	0004-		0-4 года 2023г.			5-9 лет 2023г.			0-14 ле			5-17 ле 2023г.	
Deers and paralle a roll live as	2022г. 3339	2023г. 3414	2024г. 3514	375	368	343	1105	1119	2024r. 1151	2022г. 1156	1169	2024г. 1235	703	758	785
Всего заболеваний, в том числе:	3339	3414	3514	3/5	300	343	1105	1119	1101	1156	1169	1235	703	756	700
Некоторые инфекционные и паразитарные	9	7	9	3	1	3	3	3	4	2	2	2	1	1	
болезни, из них															
туберкулез															
вирусные инфекции центральной нервной	1	1											1	1	
системы	·	·											·	·	
последствия инфекционных и															
паразитарных болезней															
Новообразования, в т.ч.	151	176	170	16	25	22	46	53	49	56	58	57	33	40	42
злокачественные новообразования															
лимфоидной,кроветворной и родственных	75	62	62	8	7	5	24	21	25	24	20	20	19	14	12
им тканей															
Болезни крови, кроветворных органов и															
отдельных нарушений, вовлекающих	41	37	36	7	8	9	15	13	12	9	11	12	10	5	3
иммунный механизм, в т.ч.															
нарушение свертываемости крови, пурпура	22	20	18	5	3	4	12	8	6	4	8	8	1	1	
и другие геморрагические состояния			.0	Ů		·			,	·	,				
Болезни эндокринной системы, расстройства															
питания и нарушения обмена веществ, в т.ч.	392	388	412	25	18	25	104	94	99	156	168	180	107	108	108
питания и нарушения оомена веществ, в т.ч.															
болезни щитовидной железы	3	2	1				2	2	1	0	0		1		
сахарный диабет	313	310	330	10	1	7	77	65	66	134	149	157	92	95	100
Психические расстройства, в т.ч.	959	1030	1152	38	59	66	342	382	446	362	351	400	217	238	240
умственная отсталость	560	550	607	2	1	1	134	142	172	260	241	265	164	166	169
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром															
Ретта, дезинтегрированное расстройство	141	186	210	11	9	3	66	93	99	48	60	80	16	24	28
детского возраста															
Болезни нервной системы, в т.ч.	782	742	703	137	115	88	257	231	220	254	249	240	134	147	155
воспалительные болезни ЦНС	7	10	6	2	4	3	3	1	1	1	3	<u> </u>	1	2	2
•					·			1.					<u> </u>		
Болезни глаза и его придаточного отростка	82	87	83	5	7	7	42	42	38	22	23	26	13	15	12
Болезни уха и сосцевидного отростка	158	159	152	24	26	18	47	51	56	50	52	53	37	30	25
Болезни системы кровообращения	23	28	23	3	5	2	7	9	7	8	10	7	5	4	7
Болезни органов дыхания, в т.ч.	10	10	11		1		3		2	5	4	2	2	5	7
бронхиальная астма	8	8	10				1		2	5	3	2	2	5	6

Источник информации: форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

Заболевания, послужившие причиной общей инвалидности среди детей от 0 до 17 лет Республика Коми

		Всего						B TON	числе	B B03	расте				
Наименование классов заболеваний		DCerc)	()-4 год	a		5-9 ле	Т	1	0-14 л	ет	1	5-17 л	ет
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Болезни органов пищеварения, в т.ч.	26	31	36	2	1	4	5	3	5	9	11	9	10	16	18
болезни пищевода, желудка	4	1	2							1		2	3	1	
болезни печени, желчного пузыря,															
желчевыводящих путей и поджелудочной	11	10	13	2	1	3	2	2	2	2	4	4	5	3	4
железы															<u> </u>
Болезни кожи и подкожной клетчатки, в т.ч.	12	11	12	2	1	1	3	5	4	4	3	5	3	2	2
атопический дерматит	10	8	10	2	1		3	5	4	3	1	4	2	1	2
Болезни костно-мышечной системы, в т.ч.	103	120	141	1	5	4	26	30	35	44	47	48	32	38	54
системные поражения соед. ткани	6	6	10		1		2	1	2	3	3	6	1	1	2
юношеский (ювенильный) артрит	54	59	70	1	2	2	15	17	20	24	23	22	14	17	26
остеопатии и хондропатии	25	23	28		1	2	9	10	12	9	9	11	7	3	3
Болезни мочеполовой системы	23	25	29	1	2	2	8	7	9	8	8	9	6	8	9
Отдельные состояния, возникающие в	1	1	1				1	1	1						
перинатальном периоде	'	1	ı				ı	ı	-						
Врожденные аномалии (пороки развития),															
деформации и хромосомные нарушения, в	545	544	527	111	93	91	192	192	162	155	163	176	87	96	98
т.ч.															
аномалии ЦНС	79	76	74	5	5	6	24	20	19	27	32	33	23	19	16
аномалии сердца и кровообращения	87	78	66	21	19	10	31	25	21	26	24	24	9	10	11
хромосомные нарушения (не классифицированные в других рубликах)	104	110	114	27	25	27	41	44	38	24	31	36	12	10	13
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	22	18	17		1	1	4	3	2	12	9	9	6	5	5

Источник информации: форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

Общая инвалидность среди детей 0-17 лет в Республике Коми, на 10 тысяч постоянного населения соответствующего

......

													нача	ало табл	ицы
		Всего		L .	0.4					В ВОЗГ				<u> </u>	
Наименование классов заболеваний	2022-		0004-		0-4 года 2023г.			5-9 лет			0-14 ле			5-17 ле 2023г.	
Итого по воом казосом зобовований, из них:	2022г. 215,8	2023г. 224,5	2024г. 234,4	2022г. 107,3	112,2	2024г. 107,9	2022г. 222,5	2023r. 233,4	2024г. 255,7	2022г. 252,8	2023г. 250,3	2024г. 258,9	2022r. 288,2	308,2	2024г. 309,1
Итого по всем классам заболеваний, из них:	210,0	224,3	234,4	107,3	112,2	107,9	222,3	233,4	200,1	202,0	200,3	200,9	200,2	300,2	309,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, в	0,6	0,5	0,6	0,9	0,3	0,9	0,6	0,6	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	ĺ
т.ч. туберкулез	 														
Туберкулез															
вирусные инфекции центральной нервной системы	0,1	0,1											0,4	0,4	
последствия инфекционных и паразитарных болезней															
Новообразования, в т.ч.	9,8	11,6	11,3	4,6	7,6	6,9	9,3	11,1	10,9	12,2	12,4	11,9	13,5	16,3	16,5
злокачественные новообразования	4,8	4,1	4,1	2,3	2,1	1,6	4,8	4,4	5,6	5,2	4,3	4,2	7,8	5,7	4,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельных	2,6	2,4	2,4	2,0	2,4	2,8	3,0	2,7	2,7	2,0	2,4	2,5	4,1	2,0	1,2
нарушений, вовлекающих иммунный механизм, в т.ч.	2,0	2,4	2,4	2,0	2,4	2,0	3,0	2,1	2,1	2,0	2,4	2,3	4,1	2,0	1,2
нарушение свертываемости крови	1,4	1,3	1,2	1,4	0,9	1,3	2,4	1,7	1,3	0,9	1,7	1,7	0,4	0,4	
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и	25,3	25,5	27,5	7,2	5.5	7,9	20,9	19,6	22,0	34,1	36,0	37.7	43.9	43,9	42,5
нарушения обмена веществ, в т.ч.	25,5	25,5	27,5	1,2	5,5	7,9	20,9	19,0	22,0	34,1	30,0	31,1	43,9	43,9	42,3
болезни щитовидной железы	0,2	0,1	0,1			0,0	0,4	0,4	0,2				0,4		
сахарный диабет	20,2	20,4	22,0	2,9	0,3	2,2	15,5	13,6	14,7	29,3	31,9	32,9	37,7	38,6	39,4
Психические расстройства, в т.ч.	62,0	67,7	76,8	10,9	18,0	20,8	68,8	79,7	99,1	79,2	75,1	83,9	89,0	96,8	94,5
умственная отсталость	36,2	36,2	40,5	0,6	0,3	0,3	27,0	29,6	38,2	56,9	51,6	55,6	67,2	67,5	66,5
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегрированное расстройство детского возраста	9,1	12,2	14,0	3,1	2,7	0,9	13,3	19,4	22,0	10,5	12,8	16,8	6,6	9,8	11,0
Болезни нервной системы, в т.ч.	50.5	48,8	46.9	39,2	35,1	27,7	51,7	48,2	48,9	55,5	53,3	50,3	54,9	59,8	61,0
воспалительные болезни ЦНС	0,5	0,7	0.4	0,6	1,2	0,9	0,6	0,2	0,2	0.2	0,6	0.0	0,4	0,8	0,8
Болезни глаза и его придаточного оотростка	5,3	5,7	5,5	1,4	2,1	2,2	8,5	8,8	8,4	4,8	4,9	5,5	5,3	6,1	4,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	10,2	10,5	10,1	6,9	7,9	5,7	9,5	10,6	12,4	10,9	11,1	11,1	15,2	12,2	9,8
Болезни системы кровообращения	1,5	1.8	1,5	0.9	1.5	0.6	1,4	1,9	1,6	1,7	2,1	1.5	2.0	1.6	2,8
Болезни органов дыхания, в т.ч.	0,6	0,7	0,7	- ,-	0,3	0,0	0,6	,-	0,4	1,1	0,9	0,4	0,8	2,0	2,8
бронхиальная астма	0,5	0,5	0,0		,	0,0	0,2		,	1,1	0,6	,	0,8	2,0	
Болезни органов пищеварения, в т.ч.	1,7	2,0	2,4	0,6	0,3	1,3	1,0	0,6	1,1	2,0	2,4	1,9	4,1	6,5	7,1
болезни пищевода, желудка	0,3	0,1	,		,	0,0	,	,	,	0,2	,	,	1,2	0,4	
болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих	1														
путей и поджелудочной железы	0,7	0,7	0,9	0,6	0,3	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,9	0,8	2,0	1,2	1,6
Болезни кожи и подкожной клетчатки, в т.ч.	0.8	0.7	0.8	0,6	0,3	0,3	0,6	1,0	0,9	0.9	0,6	1.0	1,2	0.8	0,8
атопический дерматит	0.6	0,7	0.0	0,6	0,3	0,0	0,6	1,0	0,5	0,3	0.2	1,0	0.8	0.4	0,0
Болезни костно-мышечной системы, в т.ч.	6,7	7,9	9,4	0,3	1,5	1,3	5,2	6,3	7,8	9,6	10,1	10,1	13,1	15,4	21,3
системные поражения соед. ткани	0.4	0,4	4,7	0,0	0,305	0,6	0,4	0,2	4,4	0,7	0,6	4,6	0,4	0,4	10,2
юношеский (ювенильный) артрит	3,5	3,9	0,7	0,3	0,6	0,0	3,0	3,5	0,4	5,2	4,9	1,3	5,7	6,9	0,8
остеопатии и хондропатии	1,6	1,5	1,9	0,0	0,305	0,6	1,8	2,1	2,7	2,0	1,9	2,3	2,9	1,2	1,2
Болезни мочеполовой системы	1,5	1,6	1,9	0,3	0,6	0,6	1,6	1,5	2,0	1,7	1,7	1,9	2,5	3,3	3,5
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном						,				,	,	,	,		
периоде	0,1	0,1	0,1				0,2	0,2	0,2						1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и	25.0	25.2	25.4	24.0	00.4	00.0	20.7	10.1	20.0	20.0	24.2	20.0	25.3	20.0	20.0
хромосомные нарушения, в т.ч.	35,2	35,8	35,1	31,8	28,4	28,6	38,7	40,1	36,0	33,9	34,9	36,9	35,7	39,0	38,6
аномалии ЦНС	5,1	5,0	0,0	1,4	1,5		4,8	4,2		5,9	6,9		9,4	7,7	
аномалии сердца и кровообращения	5,6	5,1	4,4	6,0	5,8	3,1	6,2	5,2	4,7	5,7	5,1	5,0	3,7	4,1	4,3
хромосомные аномалии	6,7	7,2	7,6	7,7	7,6	8,5	8,3	9,2	8,4	5,2	6,6	7,5	4,9	4,1	5,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия				<u> </u>											
воздействия внешних причин	1,4	1,2	1,1		0,3	0,3	0,8	0,6	0,4	2,6	1,9	1,9	2,5	2,0	2,0

Источник информации форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

Общая инвалидность детей 0-17 лет в районах и городах Республики Коми, на 10 тысяч соответствующего населения

продолжение таблицы

Наименование городов и районов		Bcero		инф	Іекоторы екционні гарные б	ые и	Ново	образов	ания	злок	том чис. ачествею образов	ные	кровет	ворных о отдельн арушени	ые
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	122,1	144,0	159,5				4,7	4,8						4,8	9,7
Ижемский	189,5	201,8	194,2	2,4	2,4		2,4	4,9	2,3	2,4	2,4				
Княжпогостский	228,0	236,9	260,8				13,6	13,9	14,1	6,8	7,0	7,0	3,4	3,5	
Койгородский	184,4	165,2	162,9				13,7	7,2	0,0	6,8		0,0			
Корткеросский	158,4	163,0	212,2				12,6	10,5	14,0	5,0	5,3	2,8			
Печорский	268,7	283,7	280,8				5,0	7,8	10,4	1,3	1,3	2,6	3,8	5,2	2,6
Прилузский	178,9	196,5	213,2				11,2	17,6	19,1				2,8	5,9	3,2
Сосногорский	199,5	216,0	220,5			1,5	8,4	11,6	10,3	4,2	4,3	4,4	2,8	1,4	1,5
Сыктывдинский	155,1	177,3	186,5				5,9	12,2	8,4	3,9	6,1	4,2	2,0	4,1	4,2
Сысольский	177,7	179,6	186,7				12,7	17,1	18,2		4,3	4,6			
Троицко-Печорский	199,0	206,7	200,6				5,5	5,9	6,1	5,5		6,1			
Удорский	141,4	147,0	135,3						0,0				3,5	3,7	3,8
г.Усинск	172,0	166,3	165,5				2,3	2,3	3,5				3,4	3,5	3,5
Усть-Вымский	129,4	126,3	133,2	2,2	2,3	2,4	8,8	11,5	11,9	2,2	4,6	4,8	2,2		2,4
Усть-Куломский	184,5	192,9	192,1				9,5	9,8	10,3	7,6	7,9	2,1		2,0	
Усть-Цилемский	118,5	136,1	151,9						0,0						
г.Воркута	192,7	203,2	209,6	0,7	0,7	0,7	10,0	9,6	8,2	3,6	2,2	2,2	2,9	3,0	3,0
г.Инта	282,7	331,9	325,5				5,0	5,2	7,9	2,5	2,6	2,6			
г.Ухта	219,0	229,1	239,4				10,7	9,9	11,1	8,1	5,2	5,8	3,2	3,1	3,7
г.Сыктывкар	257,3	261,3	277,3	1,2	0,8	1,2	13,5	16,9	16,1	6,9	5,6	6,3	3,5	2,1	2,4
Республика Коми	215,8	224,5	234,4	0,6	0,5	0,6	9,8	11,6	11,3	4,8	4,1	4,1	2,6	2,4	2,4
Российская Федерация	216,0	223,9	н/д	1,1	1,0	н/д	8,3	8,4	н/д	3,6	3,5	н/д	2,6	2,7	н/д

Источник информации форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

Общая инвалидность детей 0-17 лет в районах и городах Республики Коми, на 10 тысяч детского населения в возрасте 0-17 лет

Наименование городов и районов	системы, ра питания, наруі	ндокринной асстройства шения обмена		асстройства и а поведения	Болезни нерв	вной системы	Болезни г придаточно	паза и его го аппарата
	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.
г.Вуктыл	14,1	19,2	46,9	62,4	4,7	9,6	4,7	9,6
Ижемский	41,3	51,1	29,2	29,2	55,9	55,9		2,4
Княжпогостский	40,8	38,3	61,3	80,1	51,1	45,3	6,8	3,5
Койгородский	20,5	14,4	27,3	21,6	68,3	57,5		
Корткеросский	17,6	15,8	50,3	63,1	47,8	44,7	2,5	
Печорский	25,2	31,2	85,8	98,9	65,6	56,0	7,6	7,8
Прилузский	30,7	26,4	44,7	41,1	39,1	41,1	2,8	8,8
Сосногорский	18,3	20,3	36,5	47,8	77,3	78,3	1,4	
Сыктывдинский	23,6	26,5	31,4	36,7	47,1	40,7	3,9	4,1
Сысольский	33,9	29,9	25,4	21,4	42,3	47,0		
Троицко-Печорский	27,6	17,7	66,3	76,8	55,3	59,1	16,6	23,6
Удорский	17,7	18,4	35,3	44,1	24,7	22,1	3,5	
г.Усинск	32,1	30,4	45,9	46,8	40,1	36,3	3,4	3,5
Усть-Вымский	4,4	0,0	28,5	32,2	41,7	39,0		
Усть-Куломский	22,8	19,7	43,8	53,1	43,8	43,3	15,2	11,8
Усть-Цилемский	27,3	36,3	22,8	18,1	22,8	36,3		
г.Воркута	17,2	17,1	42,3	57,1	39,4	37,8	10,7	11,9
г.Инта	29,8	31,1	76,9	108,9	89,3	83,0	14,9	15,6
г.Ухта	29,5	26,6	66,0	75,0	45,1	48,4	4,8	3,6
г.Сыктывкар	26,3	27,0	85,9	84,8	54,8	51,9	4,4	5,8
Республика Коми	25,3	25,5	62,0	67,7	50,5	48,8	5,3	5,7
Российская Федерация	20,5	н/д	60,4	н/д	50,8	н/д	7,5	н/д

Источник информации форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

н/д - отсутствует население по возрасту в разрезе городов и районов

Общая инвалидность детей 0-17 лет в районах и городах Республики Коми, на 10 тысяч детского населения в возрасте 0-17 лет

Наименование городов и		лезни уха идного от		_	езни сист вообраще		Болезни	органов	дыхания		езни орга щевариен	
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл				4,7	4,8	4,8						
Ижемский	2,4	2,4	2,3							4,9	4,9	4,7
Княжпогостский										6,8	3,5	3,5
Койгородский	13,7	14,4	15,5				6,8	7,2	7,8	6,8	7,2	7,8
Корткеросский	2,5	2,6										
Печорский	6,3	7,8	13,1	5,0	6,5	3,9				1,3	1,3	3,9
Прилузский	14,0	14,7	12,7			0,0						
Сосногорский	11,2	10,1	11,8	1,4	1,4	1,5	2,8	2,9	2,9		1,4	1,5
Сыктывдинский	15,7	14,3	10,5		2,0	2,1				2,0	2,0	2,1
Сысольский	4,2	4,3	4,6			0,0						
Троицко-Печорский					5,9	6,1						
Удорский	7,1	7,4	3,8			0,0		3,7		3,5	3,7	
г.Усинск	11,5	10,5	10,4	1,1	1,2	1,2			1,2			
Усть-Вымский	6,6	4,6	4,8		2,3					2,2	2,3	2,4
Усть-Куломский	11,4	7,9	6,2								2,0	4,1
Усть-Цилемский	4,6											4,5
г.Воркута	9,3	8,9	9,0	1,4	1,5	1,5	0,7	0,7	0,7	3,6	3,0	2,2
г.Инта	19,8	18,1	10,5							2,5	5,2	2,6
г.Ухта	9,7	10,4	9,5	1,6	1,0	0,5	1,1	1,0	1,1	1,1	1,0	0,5
г.Сыктывкар	12,7	14,2	14,1	2,1	2,5	2,4	0,8	0,6	0,8	1,7	2,5	3,5
Республика Коми	10,2	10,5	10,1	1,5	1,8	1,5	0,6	0,7	0,7	1,7	2,0	2,4
Российская Федерация	10,1	10,1	н/д	2,0	2,0	н/д	3,6	3,6	н/д	2,2	2,4	н/д

Источник информации форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

н/д - отсутствует население по возрасту в разрезе городов и районов

Общая детская инвалидность в районах и городах Республики Коми, на 10 тысяч детского населения в возрасте 0-17 лет

продолжение таблицы

						·	іродолжени	ю таолицы	
Наименование городов и		тно-мышечно инительной	рй системы и ткани	Болезни кох	ки и подкожн	ой клетчатки	Болезни	мочеполовой	системы
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	4,7	9,6	14,5						
Ижемский			2,3				4,9	4,9	4,7
Княжпогостский	10,2	17,4	17,6	3,4	3,5	3,5			
Койгородский		7,2	7,8						
Корткеросский	7,5	7,9	11,2						0,0
Печорский	3,8	2,6	2,6	2,5	2,6	2,6	1,3	1,3	1,3
Прилузский	2,8	2,9	0,0					2,9	3,2
Сосногорский	7,0	4,3	5,9	1,4			1,4		
Сыктывдинский	3,9	6,1	14,7						
Сысольский	8,5	8,6	13,7				4,2	4,3	4,6
Троицко-Печорский	5,5	5,9	6,1						
Удорский	3,5	7,4	7,5	3,5			3,5	3,7	3,8
г.Усинск	3,4	7,0	5,8	2,3	3,5	4,6			1,2
Усть-Вымский	6,6	9,2	14,3				2,2	2,3	2,4
Усть-Куломский	11,4	13,8	8,3					2,0	4,1
Усть-Цилемский	9,1	4,5	4,5						
г.Воркута	10,0	9,6	7,5		0,7	0,7	1,4	0,7	
г.Инта	2,5	13,0	10,5						2,6
г.Ухта	5,9	9,4	12,7	2,1	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
г.Сыктывкар	7,9	8,0	10,6	0,2	0,2	0,2	2,1	2,5	2,7
Республика Коми	6,7	7,9	9,4	0,8	0,7	0,8	1,5	1,6	1,9
Российская Федерация	7,7	8,4	н/д	0,9	1,0	н/д	2,7	2,9	н/д

Источник информации форма № 19 "Сведения о детях инвалидах "

н/д - отсутствует население по возрасту в разрезе городов и районов

Общая детская инвалидность в районах и городах Республики Коми, на 10 тысяч детского населения в возрасте 0-17 лет

окончание таблицы

Наименование городов и районов		состояния,во		развит	ые аномалии гия), деформ осомные бол	ации и	1	травления и ведствия внег	-
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл				37,6	19,2	14,5			
Ижемский				43,7	41,3	35,1	2,4	2,4	2,3
Княжпогостский				23,8	24,4	21,1	6,8	3,5	3,5
Койгородский				27,3	28,7	31,0			
Корткеросский				17,6	18,4	14,0			
Печорский				54,3	53,4	45,7	1,3	1,3	
Прилузский				30,7	35,2	44,6			
Сосногорский				26,7	34,8	33,8	2,8	1,4	1,5
Сыктывдинский				19,6	26,5	33,5		2,0	
Сысольский				46,6	47,0	50,1			
Троицко-Печорский				22,1	11,8	6,1			
Удорский				28,3	29,4	26,3	7,1	3,7	3,8
г.Усинск				26,4	21,1	25,5			
Усть-Вымский				24,1	20,7	23,8			
Усть-Куломский				26,6	27,6	28,9			2,1
Усть-Цилемский				31,9	40,8	44,7			
г.Воркута	0,7	0,5	0,7	40,8	39,3	35,9	1,4	0,7	0,7
г.Инта				39,7	46,7	44,6	2,5	5,2	5,2
г.Ухта				36,0	36,4	37,4	0,5		
г.Сыктывкар				38,4	39,5	38,3	1,9	1,8	1,8
Республика Коми	0,1	0,0	0,1	35,2	35,8	35,2	1,4	1,2	1,1
Российская Федерация	0,3	0,4	н/д	33,6	33,6	н/д	1,5	1,4	н/д

инвапилах "
н/д - отсутствует население по возрасту в разрезе городов и районов

Первичная инвалидность среди детей 0-17 лет в Республике Коми, *на 10 тысяч постоянного населения*

Наименование классов заболеваний	Всего д	етей инвалид	ов (чел)	Показатель	на 10 000 на лет	селения 0
Паименование млассов заоблевании	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Туберкулез						
Новообразования	14	32	17	0,9	2,1	1,1
Болезни эндокринной системы,				-,-	_, -, -	.,.
расстройства питания и нарушения	48	59	62	3,1	3,9	4,1
обмена веществ				·		
Психические расстройства, из них:	108	182	149	7,0	12,0	9,9
умственная отсталость	37	57	50	2,4	3,7	3,3
расстройства поведения детского возраста. в том числе:	64	111	87	4,1	7,3	5,8
аутизм (детский, атипичный	13	28	17	0,8	1,8	1,1
детский)						
Болезни нервной системы, из них:	58	42	50	3,7	2,8	3,3
воспалительные болезни ЦНС	1	2	1	0,1	0,1	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	21	16	9	1,4	1,1	0,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	14	14	8	0,9	0,9	0,5
Болезни уха и сосцевидного	21	11	10	1,4	0,7	0,7
отростка	Z I	11	10	1,4	0,1	0,1
Болезни системы кровообращения	4	1	0	0,3	0,1	0,0
Болезни органов дыхания, в т.ч.		1	2		0,1	0,1
бронхиальная астма			2			0,1
Болезни органов пищеварения.	5	7	9	0,3	0,5	0,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них	27	41	37	1,7	2,7	2,5
дорсопатии	3	15	5	0,2	1,0	0,3
остеопатии и хонропатии	3	5	11	0,2	0,3	0,7
Болезни мочеполовой системы	3	3	7	0,2	0,2	0,5
Врожденные аномалии (пороки		-	-	,-	-,-	-,-
развития), деформации и	55	46	52	3,6	3,0	3,5
хромосомные нарушения, из них:	-					
аномалии ЦНС	3	3	7	0,2	0,2	0,5
аномалии сердца и	12	10	7	0,8	0,7	0,5
кровообращения						
хромосомные аномалии	10	6	13	0,6	0,4	0,9
Травмы, отравления и некоторые	0	2	2	0.4	0.0	0.4
другие последствия воздействия внешних причин, из них	2	3	2	0,1	0,2	0,1
травмы в рзультате дорожно-						
транспортных происшествий		1			0,1	0,0
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде						0,0
Прочие болезни	12	9	25	0,8	0,6	1,7
Итого по всем классам заболеваний,						
из них:	371	451	431	24,0	29,7	28,8
Город	300	375	350	24,9	31,6	29,8
Село	71	76	81	20,7	22,7	24,8

Источник информации: информация представленная ФКУ Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Коми

Число самостоятельных больничных учреждений и диспансеров в городах и районах Республики Коми

начало таблицы

Наименование районов и городов	учре	больн ждениі спансе	й без	б (I	ублика ольниц включа иническ	Ы Я	респ <u>у</u> б	Цетски ублика ольниц включа иническ	нские ¦ы я		ородскі ольниц			ие горо		болы ме,	ородск ницы с дицинс помощі	корой кой		оспитал ранов	
- D	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл	<u>'</u>	1	1																		
Ижемский	1	1	1																		
Княжпогостский	1	1	1																		
Койгородский	1	1	1																		<u> </u>
Корткеросский	1	1	1																		
Печорский	1	1	1																		
Прилузский	1	1	1																		
Сосногорский	1	1	1																		
Сыктывдинский	1	1	1																		
Сысольский	1	1	1																		
Троицко-Печорский	1	1	1																		
Удорский	1	1	1																		
г. Усинск	1	1	1																		
Усть-Вымский	1	1	1																		
Усть-Куломский	1	1	1																		
Усть-Цилемский	1	1	1																		
г.Воркута	4	4	4										1	1	1	1	1	1			
г.Инта	1	1	1							1	1										
г.Ухта	5	5	5							1	1	1	1	1	1						
г.Сыктывкар	9	9	9	1	1	1	1	1	1	3	3	3							1	1	1
Республика Коми	35	35	35	1	1	1	1	1	1	5	5	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1

Число самостоятельных больничных учреждений и диспансеров в городах и районах Республики Коми

							В	том числ	1e:				Це	нтральн	ые	Ţ	_		.,	_	
Наименование районов и городов		ализиро больниці		-	кционнь ззрослы:		офтал	ьмологи	ческие	психон	иатричес еврологи больниць	ические		ные бол (ЦРБ)			ные боль руктуре L			овые бол руктуре I	
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл													1	1	1						
Ижемский													1	1	1				2	2	2
Княжпогостский													1	1	1						
Койгородский													1	1	1				1	1	1
Корткеросский													1	1	1	1	1	1			
Печорский													1	1	1	1	1	1	1	1	1
Прилузский													1	1	1	1	1	1			
Сосногорский													1	1	1	2	2	2			
Сыктывдинский													1	1	1						
Сысольский													1	1	1						
Троицко-Печорский													1	1	1						
Удорский													1	1	1	1	1	1	1	1	1
г. Усинск													1	1	1				1	1	1
Усть-Вымский													1	1	1						
Усть-Куломский													1	1	1				6	5	4
Усть-Цилемский													1	1	1				1		
г.Воркута	1	1	1							1	1	1									
г.Инта															1						
г.Ухта	2	2	2				1	1	1	1	1	1									
г.Сыктывкар	2	2	2	1	1	1				1	1	1									
Республика Коми	5	5	5	1	1	1	1	1	1	3	3	3	16	16	17	6	6	6	13	11	10

Число самостоятельных больничных учреждений и диспансеров в городах и районах Республики Коми

окончание таблиц

Наименование районов и городов	Роді	ильные д	дома	Пер	оинаталь центры			Центры ановите иедицин	льной) диспанимеющи: суточны	X	оказыі ам	о диспан вающих булатор иклиниче помошь	только но- ескую
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл															
Ижемский															
Княжпогостский															
Койгородский															
Корткеросский															
Печорский															
Прилузский															
Сосногорский															
Сыктывдинский															
Сысольский															
Троицко-Печорский															
Удорский															
г. Усинск															
Усть-Вымский															
Усть-Куломский															
Усть-Цилемский															
г.Воркута	1	1	1												
г.Инта															
г.Ухта	1	1	1												
г.Сыктывкар				1	1	1				5	5	5	1	1	1
Республика Коми	2	2	2	1	1	1				5	5	5	1	1	1

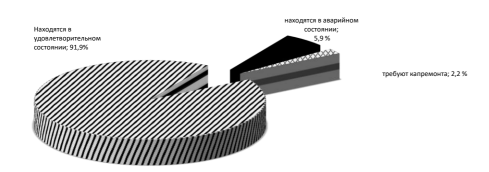
Число самостоятельных амбулаторно-поликлинических учреждений и стоматологических поликлиник в районах и городах Республики Коми

		Число		в том числе																	
Наименование городов и районов	ам полі	остоятел булатор иклиниче чрежден	но- еских	ПС	эликлини	1КИ	детски	ие полик	линики		едицинск гностиче центры		профил	центры п нактике и о СПиДо	борьбе	(физи проф	ополикл центр ессиона	иника, льной	стома	стоятел атологич иликлини	еские
	2021	2023	2024	2021	2023	2024	2021	2023	2024	2021	2023	2024	2021	2023	2024	2021	2023	2024	2021	2023	2024
г. Вуктыл																					
Ижемский																					
Княжпогостский																					
Койгородский																					
Корткеросский																					
Печорский																					
Прилузский																					
Сосногорский																					
Сыктывдинский																					
Сысольский																					
Троицко-Печорский																					
Удорский																					
г. Усинск																					
Усть-Вымский																					
Усть-Куломский																					
Усть-Цилемский																					
г.Воркута																			1	1	1
г.Инта																			1	1	1
г.Ухта	3	3	3	2	2	2										1	1	1	1	1	1
г.Сыктывкар	5	5	5	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1	1	1
Республика Коми	8	8	8	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4

Состояние зданий медицинских организаций Республики Коми по состоянию на 31.12.2024 года

				в то	ом числе				
	Bcero	Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, расположенные в одном	Офисы врачей общей практики	ФАПы	Фельдшерские пункты	Патологоанатомические отделения	Прочие
Число зданий	945	142	71	53	18	285	11	20	345
из них:									
Находятся в аварийном состоянии, требует сноса	56	3	4	1	2	15	1	3	27
Требуют реконструкции									
Требуют капитального ремонта	21	3	3	3	3	1		3	5
Находятся в приспособленных помещениях	91	5	5	7	1	41	5	0	27
Находятся в арендованных помещениях	81	8				29	2		42
Автономное энергоснабжение	78	6	19	22		3		2	26
Общая площадь зданий (кв.м)	770 627,00	177 671,20	172 820,10	256 378,60	5737,20	25 344,40	1010,00	6561,20	125 104,30

Состояние зданий в медицинских организациях в 2024 году (%)



Состояние зданий медицинских организаций в разрезе городов и районов Республики Коми по состоянию на 31.12.2024 года

				N	3 НИХ			
		НОМ	пир	ого	Haxo	дятся	0	
Наименование районов и городов	Всего	Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	Требуют капитального ремонта	в приспособленных хідннэлособленных	в арендованных помещениях	Автономное энергоснабжение	Общая площадь зданий (кв.м)
г. Вуктыл	945				3		2	9580,90
Ижемский	12	16					1	11479,20
Княжпогостский	41	10		3		1	12	35039,50
Койгородский	68					2	7	5557,20
Корткеросский	23						1	16446,50
Печорский	36					7	4	48716,20
Прилузский	70	13		5	3			16419,50
Сосногорский	48						1	17544,00
Сыктывдинский	28	1					2	12708,30
Сысольский	29				16		1	7697,50
Троицко-Печорский	31				3			9385,00
Удорский	17			1		9	1	10567,40
г. Усинск	32							37390,30
Усть-Вымский	24				12		3	14336,60
Усть-Куломский	19	6			10		1	12495,40
Усть-Цилемский	56	5		3	11	4	2	13450,50
г.Воркута	37	3			4	4	8	89666,60
г.Инта	51			2		8	3	31938,90
г.Ухта	25	2		3	2	4	10	78268,20
г.Сыктывкар	62			4	27	42	19	291939,30
Республика Коми	236	56		21	91	81	78	770627,00

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Состояние зданий фельдшерско-акушерских (фельдшерских пунктов) пунктов в разрезе городов и районов Республики Коми по состоянию на 31.12. 2024 года

		из них						
		Σ	z					
Наименование районов и городов	Всего	Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	Требуют капитального ремонта	в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	Автономное энергоснабжение	Общая площадь зданий (кв.м)
г. Вуктыл	4				3			203,3
Ижемский	20	3						2 279,20
Княжпогостский	16	8				1		1 702,60
Койгородский	12					2		1 216,50
Корткеросский	25							2 132,50
Печорский	24					7		2 144,80
Прилузский	26	3		1	2			2 378,90
Сосногорский	11							1 332,10
Сыктывдинский	11							938,00
Сысольский	15				8			1 374,60
Троицко-Печорский	16				3			1 207,80
Удорский	18					9		1 541,00
г. Усинск	7							611,8
Усть-Вымский	13				9		3	989,00
Усть-Куломский	33				10			2 868,70
Усть-Цилемский	12	1			6	2		886,50
г.Воркута	11	1			5	2		979,6
г.Инта	8					7		450,1
г.Ухта	9							710,7
г.Сыктывкар	5							406,7
Республика Коми	296	16		1	46	30	3	26354,4

Состояние зданий подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в разрезе городов и районов Республики Коми по состоянию на 31.12.2024 года

				ИЗ Н				
		M L	Z	2	Haxo	дятся		
Наименование районов и городов	Всего	Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	Требуют капитального ремонта	в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	Автономное энергоснабжение	Общая площадь зданий (кв.м)
г. Вуктыл	1	2						176,2
Ижемский	5							2996,7
Княжпогостский	1							194,3
Койгородский	4						1	1011,3
Корткеросский	5							3169,0
Печорский	11							15177,0
Прилузский	1							1829,2
Сосногорский	4							4294,9
Сыктывдинский	5							3482,2
Сысольский	4				1			3674,6
Троицко-Печорский	0							
Удорский	4							2102,4
г. Усинск	3							5224,4
Усть-Вымский	1				1			878,8
Усть-Куломский	10							4194,9
Усть-Цилемский	3	1		1				2061,9
г.Воркута	14				2	2	3	30966,4
г.Инта	5			1		1	1	11320,1
г.Ухта	23					4		26685,5
г.Сыктывкар	38			1	1	1	1	58231,4
Республика Коми	142	3		3	5	8	6	177671,2

Состояние зданий подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях в разрезе городов и районов Республики Коми по состоянию на 31.12.2024 года

				И	13 НИХ			
Наименование районов и городов	Bcero	Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	Требуют капитального ремонта	Находу Находосориенных в приспособленных	B арендованных 요 помещениях	Автономное энергоснабжение	Общая площадь зданий (кв.м)
г. Вуктыл								
Ижемский	2	1					1	3955,7
Княжпогостский	1							472,6
Койгородский								
Корткеросский								
Печорский	9						4	18662,2
Прилузский	1			1				5017,1
Сосногорский	3							3620,6
Сыктывдинский	1	1					1	981,3
Сысольский	4				2			1709,1
Троицко-Печорский								
Удорский	1							357,2
г. Усинск	1							354,0
Усть-Вымский	2				1			1785,3
Усть-Куломский	2						1	1117,1
Усть-Цилемский	4	2		1			1	2482,0
г.Воркута	9				1		4	38590,0
г.Инта	3			1			1	5853,2
г.Ухта	7						4	24584,8
г.Сыктывкар	21				1		2	63277,9
Республика Коми	71	4		3	5		19	172820,1

Состояние зданий подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, расположенные в одном здании в разрезе городов и районов Республики Коми на 31.12.2024 года

paspese	ородов	и раионо	БГСС	из н		1a 51.12	2024 1	ода
		Σ	Z		·	дятся		
Наименование районов и городов	Bcero	Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	Требуют капитального ремонта	в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	Автономное энергоснабжение	Общая площадь зданий (кв.м)
г. Вуктыл	2						2	7 542,90
Ижемский	1	1						447,7
Княжпогостский	3						1	9 742,20
Койгородский	1						1	2 836,90
Корткеросский	2						1	10 936,20
Печорский	2							6 837,60
Прилузский	1							2 905,70
Сосногорский	4						1	5 073,00
Сыктывдинский								
Сысольский								
Троицко-Печорский	1							8 177,20
Удорский	3						1	5 784,10
г. Усинск	3							26 225,40
Усть-Вымский	1				1			9 822,20
Усть-Куломский	2							2856,3
Усть-Цилемский	1						1	4867,5
г.Воркута	2				1		1	7 021,70
г.Инта	2						1	11 976,40
г.Ухта	3			1	2		2	18 846,10
г.Сыктывкар	19			2	3		10	114 479,50
Республика Коми	53	1		3	7		22	256378,6

Состояние зданий офисов врачей общей практики в разрезе городов и районов Республики Коми по состоянию на 31.12.2024 года

		CHAIR INC		остояник	них	ZIZUZ I I V	ZHr.	
		MOI	Z Z	<u></u>	Haxo	дятся		
Наименование районов и городов	Bcero	Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	Требуют капитального ремонта	в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	Автономное энергоснабжение	Общая площадь зданий (кв.м)
г. Вуктыл	1							268,8
Ижемский								
Княжпогостский								
Койгородский								
Корткеросский								
Печорский								
Прилузский	4	1		2	1			1 553,80
Сосногорский								
Сыктывдинский								
Сысольский	1							247,90
Троицко-Печорский								
Удорский								
г. Усинск								
Усть-Вымский	2							861,3
Усть-Куломский	3							830,0
Усть-Цилемский	3	1		1				1 504,60
г.Воркута								
г.Инта								
г.Ухта								
г.Сыктывкар	4							470,8
Республика Коми	18	2		3	1			5737,2

Численность и удельный вес медицинского персонала, аттестованного на квалификационные категории в разрезе специальностей, в сравнении с Российской Федерацией и Северо-Западным федеральным округом

	Uluana					Уг	епьный	вес атт	естован	ных %		
_		лиц, им фикаци						оссийска			еро-Запад	пыній
Специалисты		атегори		Респ	ублика	Коми		едераці			гро-запад :ральный	
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Врачи по подчинению МЗ	1114	972	972	36,4	32,3	31,9	40,2	34,8	н/д	41,8	36,4	н/д
в том числе				,		,	-,	,,,	-11	,-		
организация здравоохранения	62	69	62	35,0	39,0	37,6	44,7	42,0	н/д	45,9	43,3	н/д
Терапевтический профиль	144 46	126 30	125 36	23,2 12,0	20,5 7,9	19,9 9,5	22,8	18,1	н/д	24,1	18,1	н/д
из них: терапия в том числе участковые	16	8	13	6.7	3,4	5,2	15,3	11,6	н/д	16,0	10,1	н/д
пульмонология	4	4	4	50,0	80,0	80,0	48,5	43,2	н/д	51,4	44,2	н/д
кардиология (вкл. детских)	32	32	30	54,2	55,2	46,9	39,8	35,4	н/д	39,8	35,5	н/д
ревматология	5	2	1	55,6	25,0	12,5	50,1	42,1	н/д	46,0	41,2	н/д
гастроэнтерология нефрология	6 10	5 9	5 9	50,0 83,3	41,7 75,0	55,6 81,8	39,1 43,7	34,4 40,1	н/д н/д	27,2 50,2	48,8	н/д н/д
эндокринология (вкл. детских)	15	11	12	45,5	33,3	30,0	35,5	31,2	н/д	39,8	36,6	н/д
диабетология			0				66,7	100,0	н/д			н/д
аллергология и иммунология	1	2	2	33,3	40,0	40,0	45,1	39,5	н/д	37,2	34,0	н/д
гематология инфекционные болезни	1 8	1 8	1 11	16,7 27,6	16,7 28,6	20,0	43,6 42,1	37,8 37,1	н/д н/д	37,5 46,5	34,7 39.4	н/д н/д
физиотерапия	7	6	6	29,2	25,0	28,6	48,4	41,4	н/д	47,2	37,9	н/д
общая врачебная практика	6	7	5	18,2	22,6	15,2	20,8	16,7	н/д	27,3	21,7	н/д
диетология	1		1	50,0		50,0	37,0	33,3	н/д	38,6	26,8	н/д
профпатология	1	1	0	25,0 25,0	14,3	18,2	24,5 15,5	23,0 14,9	н/д	28,3 36,5	21,1 22,0	н/д
гериатрия рефлексотерапия	- 1		0	20,0			44,1	39,6	н/д н/д	31,8	25,0	н/д н/д
Хирургический профиль	266	235	243	48,8	42,6	43,7		, -, 0		,•	,0	
<i>из них:</i> хирургия (вкл.детских)	43	45	41	40,2	42,5	38,3	47,6	41,0	н/д	46,6	40,6	н/д
травматология и ортопедия	34	32	30	47,2	44,4	42,9	45,8	39,3	н/д	50,3	43,6	н/д
урология (вкл. детских) эндоскопия	11 16	9 13	11 12	52,4 48,5	39,1 41.9	52,4 36.4	46,8 47,4	40,0 41,3	н/д н/д	45,1 47.7	38,9 42.1	н/д н/д
онкология (вкл. детских)	19	16	15	35,8	32,7	30,4	35,0	31,9	н/д	33,3	31,6	н/д
анестезиология - реаниматология	113	91	106	58,2	44,6	51,0	53,2	47,7	н/д	53,1	48,9	н/д
сердечно-сосудистая хирургия	9	8	7	100,0	80,0	77,8	50,6	45,3	н/д	49,9	50,0	н/д
торакальная хирургия	6	7	7	40,0 46,2	60,0 50,0	66,7 50,0	62,9 51,5	55,1 49,2	н/д н/д	58,0 49,9	63,5 45,8	н/д н/д
нейрохирургия колопроктология	0	-	1	40,2	50,0	100.0	51,3	45,7	н/д	61,7	54.1	н/д
челюстно-лицевая хирургия	3	3	4	60,0	60,0	66,7	37,7	35,4	н/д	48	44,0	н/д
рентгенэдоваскулярная диагностика и леч.	5	4	4	55,6	44,4	40,0	35,0	34,6	н/д	44,4	38,5	н/д
трансфузиологи	5	4	3	20,8	16,7	12,0	51,5 31,0	46,9 27,5	н/д	42,7 17,4	41,0 9,1	н/д н/д
мануальная терапия пластические хирурги							6,8	7,5	н/д н/д	0,0	7.7	н/д
Педиатрический профиль	99	59	56	33,4	21,3	19,6	0,0	.,0		0,0	.,.	
из них: педиатрия	78	42	40	28,8	16,5	15,1	32,0	25,4	н/д	33,9	26,9	н/д
в том числе участковые неонатология	44 21	22 17	25 16	26,2 84,0	14,4 73,9	15,3 80,0	24,9 55,1	19,6 52,0	н/д н/д	24 54,2	18,4 54,2	н/д н/д
Акушерство и гинекология	90	68	65	50,3	40,7	39,4	50,8	45,2	н/д	49,7	44.1	н/д
Стоматологический профиль (включая чел-							30,0	40,2	п/д	43,1	44,1	п/д
лиц. хирургов)	46	66	45	22,2	33,0	23,6						
из них: стоматология терапевтическая	13	9	7	39,4	33,3	29,2	54,2	47,2	н/д	56,6	50,0	н/д
стоматологи общ.профиля (вкл.дет)	24	49	28	19,8	38,3	22,8	22,9	20,9	н/д	22	20,3	н/д
стоматология хирургическая	4	3	3	20,0	15,0	16,7	36,7	30,9	н/д	34,4	30,4	н/д
стоматолгия ортопедическая	1	1	1	4,5	6,7	6,3	38,8	33,4	н/д	40,8	31,9	н/д
стоматология (ортодонтия) челюстно-лицевая хирургия	3	3	4	16,7 60,0	20,0	50,0 66,7	32,7 37,7	32,3 35,4	н/д н/д	28,3 48	25,4 44.0	н/д н/д
Оторум получителения	23	16	19	35,9	26,7	28,8	45,1	н/д 27.7	н/д	45,8	н/д	н/д
Оториноларингология Фтизиатрия	17 22	15 17	16 17	36,2 44.9	34,1 39,5	36,4 40.5	32,3 50,7	27,7 43,3	н/д н/д	25,4 40.0	23,6 39,9	н/д н/д
Неврология	45	40	40	40,9	35,1	34,5	41,5	35,8	н/д	43,2	37,0	н/д
Психиатрический профиль	45	51	50	38,8	43,2	42,0						
из них: психиатрия (вкл. дет. и подр.)	26	32	29	35,1	43,2	40,3	47,5	41,5	н/д	53,4	48,6	н/д
психиатрия-наркология	11 8	13	15	34,4 80,0	40,6 50.0	44,1 46,2	46,3 39,4	39,9	н/д	46,1	39,7 30,9	н/д
психотерапия	0	6	6 9	43,8	50,0 32,3	27,3	39,4 45,9	33,2 42,5	н/д н/д	38,3 49,9	30,9 45,4	н/д н/д
Лерматовенеропогия	14	70			U-,U	21,0	10,0	12,0	A		10,7	
Дерматовенерология Патологическая анатомия	14 9	10 9	8	36,0	37,5	32,0	49,2	44,2	н/д	49,4	43,0	н/д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь	9 29	9 29	8 27	36,0 42,6	47,5	45,8	49,1	38,5	н/д	54,2	41,0	н/д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика	9	9	8	36,0		_	49,1 53,5	38,5 49,0	н/д н/д	54,2 52,1	41,0 46,8	н/д н/д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи	9 29	9 29	8 27 28	36,0 42,6	47,5	45,8 36,4	49,1 53,5 23,0	38,5 49,0 19,0	н/д н/д н/д	54,2 52,1 27,0	41,0 46,8 21,1	н/д н/д н/д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика	9 29	9 29	8 27	36,0 42,6	47,5	45,8	49,1 53,5	38,5 49,0	н/д н/д	54,2 52,1	41,0 46,8	н/д н/д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике	9 29 30 649 3787	9 29 33 547 2950	8 27 28 1 543 3121	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4	47,5 42,9 30,2 32,8	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5	н/д н/д н/д н/д	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6	н/д н/д н/д н/д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсомал Медицинские сестры	9 29 30 649 3787 2604	9 29 33 547 2950 1988	8 27 28 1 543 3121 2130	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5	47,5 42,9 30,2 32,8 32,5	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 34,9	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры	9 29 30 649 3787 2604 416	9 29 33 547 2950 1988 370	8 27 28 1 543 3121 2130 379	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5 37,4	47,5 42,9 30,2 32,8 32,5 29,9	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 30,6	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6 43,8	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8 37,7	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1 40,7	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2 33,3	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи	9 29 30 649 3787 2604	9 29 33 547 2950 1988	8 27 28 1 543 3121 2130	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5	47,5 42,9 30,2 32,8 32,5	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 34,9	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры	9 29 30 649 3787 2604 416 293	9 29 33 547 2950 1988 370 253	8 27 28 1 543 3121 2130 379 252	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5 37,4 43,7	30,2 32,8 32,5 29,9 38,8	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 30,6 40,2	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6 43,8 47,0	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8 37,7 40,9	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1 40,7 45,4	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2 33,3 38,4	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело	9 29 30 649 3787 2604 416 293 195	9 29 33 547 2950 1988 370 253 142	8 27 28 1 543 3121 2130 379 252 141	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5 37,4 43,7 51,7	30,2 32,8 32,5 29,9 38,8 37,8	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 30,6 40,2 38,5	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6 43,8 47,0 54,9	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8 37,7 40,9 47,4	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1 40,7 45,4 55,9	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2 33,3 38,4 47,6	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело Лаборатты Лабораторная диагностика (фельдшеры-лаборанты) Рентгенолаборанты	9 29 30 649 3787 2604 416 293 195 14 334	9 29 33 547 2950 1988 370 253 142 8 258	8 27 28 1 543 3121 2130 379 252 141 7 268	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5 37,4 43,7 51,7 48,3 56,2 28,4	30,2 32,8 32,5 29,9 38,8 37,8 26,7 44,4	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 30,6 40,2 38,5 35,0 46,2 28,4	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6 43,8 47,0 54,9 62,4 64,1	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8 37,7 40,9 47,4 55,2 56,6	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1 40,7 45,4 55,9 68,1 62,8	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2 33,3 38,4 47,6 58,3 55,1	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Патологическая анатомия Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело Лабораторная диагностика (фельдшеры-лаборанты)	9 29 30 649 3787 2604 416 293 195 14	9 29 33 547 2950 1988 370 253 142 8	8 27 28 1 543 3121 2130 379 252 141 7	36,0 42,6 38,5 35,0 41,4 41,5 37,4 43,7 51,7 48,3	30,2 32,8 32,5 29,9 38,8 37,8 26,7	45,8 36,4 12,5 29,5 34,9 30,6 40,2 38,5 35,0 46,2	49,1 53,5 23,0 14,6 38,4 50,2 50,6 43,8 47,0 54,9 62,4	38,5 49,0 19,0 10,5 32,8 43,5 43,8 37,7 40,9 47,4 55,2 56,6	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	54,2 52,1 27,0 13,0 40,3 49,4 50,1 40,7 45,4 55,9 68,1	41,0 46,8 21,1 10,0 34,4 41,6 42,2 33,3 38,4 47,6 58,3	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A

Численность и удельный вес медицинского персонала, аккредитация специалиста в разрезе специальностей, в сравнении с Российской Федерацией и Северо-Западным федеральным округом

	l				Имеют			Доля вр	ачей, им	иеющих	аккреді	итацию	специал	иста,%	6
Специалисты		т серти ециалис		свид	етельст	во об		-			оссийск			ро-Запа	
Опециалисты					редита			ублика			едераці			альный	- ' '
Provide to the state of the sta	2022г. 2292	2023г. 1755	2024г. 1223	2022г. 763	2023г. 1251	2024г. 1807	2022г. 25,0	2023г. 41,6	2024г. 59.2	2022г. 27.6	2023г. 44.9	2024г. н/д	2022г. 28,0	2023г. 46,6	2024г.
Врачи по подчинению МЗ в том числе	2292	1733	1223	703	1231	1007	25,0	41,0	39,2	21,0	44,9	н/д	20,0	40,0	н/д
организация здравоохранения	153	117	76	24	60	89	13,6	33,9	53,9	14,5	31,9	н/д	14,1	32,9	н/д
Терапевтический профиль	415 223	287 152	359 272	207 160	329 230	435 272	33,3 41,8	53,4 60,2	69,3 72,0	43,6	57,3	н/д	44,6	60,2	н/д
из них: терапия в том числе участковые	110	64	203	129	169	203	54,0	72,5	81,5	54,2	65,9	н/д	57,1	69,6	н/д
пульмонология	4	1	1	4	4	4	50,0	80,0	80,0	27,4	45,8	н/д	28,1	51,8	н/д
кардиология (вкл. детских)	46	31	22	13	27	42	22,0	46,6	65,6	30,5	51,0	н/д	33,0	53,5	н/д
ревматология	7	3 4	1	5	5 8	6 8	22,2 41,7	62,5 66,7	75,0 88,9	28,2 26,7	46,6 46,9	н/д н/д	36,9 27,3	58,3 50,3	н/д н/д
гастроэнтерология нефрология	8	4	3	4	8	8	33,3	66,7	72,7	24,9	42,5	н/д	30,7	49,6	н/д
эндокринология (вкл. детских)	23	14	9	10	19	31	30,3	57,6	77,5	27,1	44,6	н/д	33,6	49,9	н/д
диабетология	,	1	4		4	4		00.0	00.0	24.0	44.0		10.2	20.5	/-
аллергология и иммунология гематология	3 6	4	2		4	3		80,0 33,3	80,0 60,0	24,0 27,6	41,9 51,3	н/д н/д	19,3 26,3	38,5 53,3	н/д н/д
инфекционные болезни	26	21	18	3	7	15	10,3	25,0	45,5	27,1	44,9	н/д	30	51,1	н/д
физиотерапия	22	18	7	2	6	14	8,3	25,0	66,7	15,9	34,3	н/д	17,1	36,9	н/д
общая врачебная практика	30 2	24 1	16 1	3	7	17 1	9,1	22,6 50,0	51,5 50,0	27,8 13,1	45,2 38,2	н/д н/д	24,4 22,7	44,6 56,1	н/д н/д
диетология профиатология	4	7	4			7		30,0	63,6	16,7	32,0	н/д	18,3	31,6	н/д
гериатрия	3	2		1	1	3	25,0	33,3	100,0	25,8	46,5	н/д	18,8	38,0	н/д
рефлексотерапия	1		-							14,9	29,7	н/д	13,6	30,0	н/д
Хирургический профиль из них: хирургия (вкл.детских)	411 91	342 76	228 53	134 16	210 30	328 54	24,6 15,0	38,0 28,3	59,0 50,5	23,5	42,6	н/д	24,0	43,2	н/д
травматология и ортопедия	56	52	30	16	20	40	22,2	27,8	57,1	23,7	42,0	н/д	27,1	45,6	н/д
урология (вкл. детских)	17	17	8	4	6	13	19,0	26,1	61,9	24,0	43,2	н/д	25,1	47,2	н/д
эндоскопия	25	22	15	8	9	18	24,2	29,0	54,5	21,1	39,3	н/д	26,5	40,8	н/д
онкология анестезиология - реаниматология	33 140	26 108	7 82	20 54	23 96	42 126	37,7 27,8	46,9 47,1	85,7 60,6	34,7 26,3	55,6 45,5	н/д н/д	35,7 27,1	55,3 46,5	н/д н/д
сердечно-сосудистая хирургия	7	7	2	2	3	7	22,2	30,0	77,8	26,5	47,5	н/д	30,6	50,8	н/д
торакальная хирургия	2			3	5	3	60,0	100,0	100,0	24,7	45,5	н/д	28,4	56,8	н/д
нейрохирургия	7	5	5	6	9	9	46,2	64,3	64,3	26,5	45,5	н/д	28,5	52,2	н/д
колопроктология челюстно-лицевая хирургия	4	3	4	1	2	2	20,0	40,0	100,0	23,7 25,2	45,0 43,0	н/д н/д	15,0 20,4	50,8	н/д н/д
рентгенэдоваскулярная диагностика и леч.	7	5	3	2	4	7	22,2	44,4	70,0	29,1	49,7	н/д	23,7	48,4	н/д
трансфузиологи	22	21	19	2	3	6	8,3	12,5	24,0	20,6	37,6	н/д	20,4	34,3	н/д
мануальная терапия пластические хирурги										15,9 19,4	37,7 44,9	н/д н/д	21,7 18,2	40,9 53,8	н/д н/д
Педиатрический профиль	210	146	104	86	131	181	29,1	47,3	63,5	19,4	44,9	н/д	10,2	33,0	н/д
из них: педиатрия	187	130	95	84	124	170	31,0	48,8	64,2	36,5	52,5	н/д	35,2	51,7	н/д
в том числе участковые	104	77	58	64	76	105	38,1	49,7	64,4	44,6	58,5	н/д	47,5	59,7	н/д
неонатология	23	16	9	2	7	11	8,0	30,4	55,0	24,2	41,5	н/д	26	46,2	н/д
Акушерство и гинекология	156	112	84	23	55	81	12,8	32,9	49,1	22,4	40,1	н/д	23,5	42,4	н/д
Стоматологический профиль (включая чел-	127	105	68	80	95	123	38,6	47,5	64,4						
лиц. хирургов) из них: стоматология терапевтическая	23	18	13	10	9	11	30,3	33,3	45,8	17,1	33,9	н/д	18	35,1	н/д
стоматологи общ.профиля (вкл.дет)	63	58	37	58	70	86	47,9	54,7	69,9	52,9	63,5	н/д	54,9	66,9	н/д
стоматология хирургическая	15	13	8	5	7	10	25,0	35,0	55,6	22,1	40,0	н/д	23,8	40,3	н/д
стоматолгия ортопедическая стоматология (ортодонтия)	16 6	11 2	6	6	3	10 4	27,3	26,7 60,0	62,5 100,0	18,2 12,0	35,1 27,2	н/д н/д	21,2 13,7	37,7 26,3	н/д н/д
челюстно-лицевая хирургия	4	3	4	1	2	2	20,0	40,0	33,3	25,2	43,0	н/д н/д	20,4	33,3	н/д н/д
	ΕO		20	10											
Офтальмология Оториноларингология	52 34	42 25	39 18	12 13	18 19	27 26	18,8 27,7	30,0 43,2	40,9 59,1	23,6 27,2	33,3 47,2	н/д н/д	25,1 26,3	н/д 51,4	н/д н/д
Фтизиатрия	47	39	31	2	4	11	4,1	9,3	26,2	21,6	37,3	н/д	16,7	32,9	н/д
Неврология	89	65	50	21	49	66	19,1	43,0	56,9	25,7	43,5	н/д	28,4	48,1	н/д
Психиатрический профиль из них: психиатрия	92 56	80 51	54 29	24 18	38 23	65 43	20,7 24,3	32,2 31,1	54,6 59,7	24,0	41,0	н/д	19,9	38,0	н/д
из них: психиатрия психиатрия-наркология	28	22	29	4	10	14	12,5	31,3	41,2	19,0	35,0	н/д	10,6	25,5	н/д н/д
психотерапия	8	7	5	2	5	8	20,0	41,7	61,5	18,4	37,5	н/д	22,5	40,2	н/д
Дерматовенерология	29	14	14	3	17	19	9,4	54,8	57,6	21,6	38,9	н/д	27,2	46,9	н/д
Патологическая анатомия	17	14	9	8	10	16	32,0	41,7	64	24,0	40,5	н/д	26,1	45,4	н/д
Скорая медицинская помощь Клиническая лабораторная диагностика	58 62	44 46	22 42	10 16	17 31	37 35	14,7 20,5	27,9 40,3	62,7 45,5	24,5 23,7	42,6 42,0	н/д н/д	21,8 24,8	41,7 46,3	н/д н/д
По паллиативной медицинской помощи	6	6	5	1	1	2	14,3	14,3	28,6	7,0	32,2	н/д	4,5	22,0	н/д
По медицинской профилактике	4	4	2	1	4	6	20,0	50,0	75	35,9	54,8	н/д	32,0	52,7	н/д
	_	1030	716	472	780	1124	25,5	43,1	61,1	30,2	47,4	н/д	30,4	49,1	н/д
Врачи клинических специальностей	1380					4489	19,4	34,1	50,3	25,3	43,2	н/д	27,5	45,6	н/д
Средний медперсонал	7353	5923	4443	1776	3063				_		_				
Средний медперсонал Медицинские сестры	7353 5007	5923 4001	3023	1268	2123	3087	20,2	34,7	50,5	25,4	43,4	н/д	27,4	45,8	н/д
Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры	7353 5007 864	5923 4001 746	3023 563	1268 247	2123 491	3087 674	20,2	34,7 39,7	54,5	29,4	43,4 46,0	н/д	27,4 33,1	45,8 49,5	н/д
Средний медперсонал Медицинские сестры	7353 5007	5923 4001	3023	1268	2123	3087	20,2	34,7			43,4		27,4	45,8	
Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело Лаборанты	7353 5007 864 531 324 29	5923 4001 746 377 276 27	3023 563 272 216 17	1268 247 139 53	2123 491 275 100 3	3087 674 355 150 3	20,2 22,2 20,7 14,1	34,7 39,7 42,2 26,6 10,0	54,5 56,6 41,0 15,0	29,4 29,5 27,3 18,3	43,4 46,0 48,7 44,6 35,1	н/д н/д н/д н/д	27,4 33,1 33,4 31,6 20,2	45,8 49,5 50,8 48,9 38,1	н/д н/д н/д н/д
Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело Лаборанты Лабораторная диагностика (фельдшеры-лаборанты)	7353 5007 864 531 324 29 508	5923 4001 746 377 276 27 419	3023 563 272 216 17 292	1268 247 139 53	2123 491 275 100 3 162	3087 674 355 150 3 288	20,2 22,2 20,7 14,1	34,7 39,7 42,2 26,6 10,0 27,9	54,5 56,6 41,0 15,0 49,7	29,4 29,5 27,3 18,3 26,1	43,4 46,0 48,7 44,6 35,1 45,1	н/д н/д н/д н/д н/д	27,4 33,1 33,4 31,6 20,2 25	45,8 49,5 50,8 48,9 38,1 45,8	н/д н/д н/д н/д н/д
Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело Лаборанты Лабораторная диагностика (фельдшеры-лаборанты) Рентгенология	7353 5007 864 531 324 29	5923 4001 746 377 276 27	3023 563 272 216 17	1268 247 139 53	2123 491 275 100 3	3087 674 355 150 3	20,2 22,2 20,7 14,1 14,5 15,2	34,7 39,7 42,2 26,6 10,0	54,5 56,6 41,0 15,0	29,4 29,5 27,3 18,3 26,1 21,6	43,4 46,0 48,7 44,6 35,1 45,1 40,2	н/д н/д н/д н/д	27,4 33,1 33,4 31,6 20,2 25 23,8	45,8 49,5 50,8 48,9 38,1	н/д н/д н/д н/д
Средний медперсонал Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерское дело Лаборанты Лабораторная диагностика (фельдшеры-лаборанты)	7353 5007 864 531 324 29 508 206	5923 4001 746 377 276 27 419 168	3023 563 272 216 17 292 134	1268 247 139 53 86 37	2123 491 275 100 3 162 80	3087 674 355 150 3 288 123	20,2 22,2 20,7 14,1	34,7 39,7 42,2 26,6 10,0 27,9 32,3	54,5 56,6 41,0 15,0 49,7 47,9	29,4 29,5 27,3 18,3 26,1	43,4 46,0 48,7 44,6 35,1 45,1	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д	27,4 33,1 33,4 31,6 20,2 25	45,8 49,5 50,8 48,9 38,1 45,8 42,9	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Штатные, занятые должности и физические лица медицинского персонала в разрезе специальностей

			циалы				Φ		
Специалисты		ные долж			гые должі			ческие	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Врачи по форме № 30	6138,50	5545,25	5463,75	5101,50	4878,25	5 082	3058	3008	3051
в том числе									
руководители организаций и их зам.	230,75	216,00	215	195,25	190,00	185,75	177	177	165
Терапевтический профиль	1108,50	1019,75	1003,75	911,75	874,50	910,25	622	616	628
из них: терапевты	643,00	585,50	572	532,50	505,25	513,5	383	382	378
в том числе участковые	330,00	327,00	327	303,25	289,50	290,5	239	233	249
пульмонологи	18,25	16,00 112,00	14,5 110,5	12,25	12,00 103,00	12	8 59	5	5 64
кардиологи (вкл. детских)	103,25 12,75	11,00	11,25	93,75 9,00	103,00	105,5 10,25	9	58 8	8
ревматологи гастроэнтерологи	21,00	18,75	19,25	15,00	16,75	17.5	12	12	9
нефрологи	21,25	19,50	21,5	19,50	17,75	20	12	12	11
эндокринологи (вкл. детских)	61,25	60,00	62,25	48,50	40,00	57,25	33	33	40
и диабетологи	01,20	00,00	02,20	10,00	10,00	01,20	- 00	- 00	-10
аллергологи-иммунологи	12,00	11.00	10,25	8,25	9,00	9	3	5	5
гематологи	10,25	8,50	9	9,00	8,50	9	6	6	5
инфекционисты	64,25	53,50	49,75	52,50	48,25	48,25	29	28	33
физиотерапевты	50,50	40,75	38,75	36,75	34,00	34,25	24	24	21
общей практики (семейные)	42,00	43,50	41,25	38,50	38,50	37	33	31	33
диетологи	7,25	6,25	5,5	4,75	3,50	3,25	2	2	2
профпатологи	25,75	20,75	25,75	22,00	19,50	25,5	4	7	11
гериатры	11,75	10,25	9,75	6,25	6,50	6,75	4	3	3
рефлексотерапевты	4,00	2,50	2,5	3,25	1,50	1,25	1		
Хирургический профиль	1208,50	1190,25	1200,5	1108,50	1090,50	1135,25	545	552	556
из них: хирурги (вкл.детских)	210,75	226,00	234,25	218,50	200,75	219,75	107	106	107
травматологи - ортопеды урологи (вкл.детских)	157,75 50,00	148,75 40,00	146,75 47,25	142,25	135,75	139,75 43	72 21	72 23	70 21
урологи (вкл.детских) эндоскописты	77.25	74,50	75,25	41,25 68,00	36,00 67,50	69,25	33	31	33
эндоскописты онкологи (вкл.детских)	113,50	105,00	104,75	96,25	92,00	98,5	53	49	49
анестезиологи и реаниматологи	459.75	452.50	446,25	423.25	432.75	433,25	194	204	208
сердечно-сосудистые хирурги	20,25	25.25	22,5	20,00	25,00	22,25	9	10	9
торакальной хирургии	8,50	8,00	7	8,50	8,00	7	5	5	3
нейрохирурги	29,50	31,00	33	29,00	29,75	31,5	13	14	14
колопроктологи	4,00	3,50	4,25	2,75	3,00	4			1
челюстно-лицевые хирурги	7,25	7,75	8	7,25	7,75	8	5	5	6
рентгенэдоваскулярная диагностика и леч.	19,75	21,50	23,5	18,75	19,50	21,5	9	9	10
трансфузиологи	47,00	43,50	45,25	30,25	30,25	36,25	24	24	25
врачи мануальной терапии	2,25	2,25	1,75	1,75	1,75	0,5			
пластические хирурги	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75			
Педиатрический профиль	517,25	454,25	463,5	454,25	411,75	430,5	296	277	285
<i>из них:</i> педиатры	462,25	405,50	410,75	404,50	364,75	382,5	271	254	265
в том числе участковые	216,00	212,00	212	206,25	192,25	200,25	168	153	163
неонатологи Анаморы в пискополи	55,00	48,75 302,75	52,75 291,25	49,75 295,00	47,00 277,50	48 283,75	25 179	23 167	20 165
Акушеры-гинекологи		302.73	291,25	295,00				200	191
Стоматополиновий профил	338,25 354.50		247 25	2/12 75		228	207		
Стоматологический профиль	354,50	275,25	247,25	243,75	241,75	238 28	207 33		
<i>из них:</i> стоматологи-терапевты	354,50 52,50	275,25 33,75	29,25	34,75	29,00	28	33	27	24
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет)	354,50 52,50 211,50	275,25 33,75 171,75	29,25 157,75	34,75 143,00	29,00 155,00	28 152,5	33 121	27 128	24 123
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги	354,50 52,50 211,50 37,00	275,25 33,75 171,75 31,00	29,25 157,75 23,5	34,75	29,00 155,00 22,75	28 152,5 21,75	33	27	24
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет)	354,50 52,50 211,50	275,25 33,75 171,75	29,25 157,75	34,75 143,00 24,25	29,00 155,00	28 152,5	33 121 20	27 128 20	24 123 18
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25	29,25 157,75 23,5 23,75	34,75 143,00 24,25 27,75	29,00 155,00 22,75 21,00	28 152,5 21,75 23,5	33 121 20 22	27 128 20 15	24 123 18 16
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75	29,25 157,75 23,5 23,75 5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25	28 152,5 21,75 23,5 4,25	33 121 20 22 6	27 128 20 15 5	24 123 18 16 4
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматоли-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8	33 121 20 22 6 5	27 128 20 15 5	24 123 18 16 4
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25	33 121 20 22 6 5 64 47 49	27 128 20 15 5 5 60 44 43	24 123 18 16 4 6 66 44 42
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортоледы ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатриновоги профиль	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,75	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрический профиль из них: поихиатры (вкл.дет и подр)	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,00	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00 126,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатр	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 220,75 127,25 78,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119 72 34
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75 29,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,50 127,25 78,00 24,50	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 22,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 70,00 23,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатр	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 220,75 127,25 78,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119 72 34 13
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматоли-ортоледы ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрический профиль из них: психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75 70,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 220,50 220,50 24,50 56,50	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 5 5 22,5 55	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119 72 34 13
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрический профиль из них: психиатры (вкл.дет и подр) психиатры наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 137,00 86,75 29,75 61,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 712,75 74,25 75,00 220,50 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 61,25	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 22,5 55 60,25	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 38,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 10 32	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 24	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119 72 34 13 33 25
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрыческий профиль из них: психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 61,75 144,50	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,50 229,50 24,50 56,50 61,25 114,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 22,5 55 60,25	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 72,50 72,50 201,00 126,00 70,00 23,00 125,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 120,50 68,00 20,75 38,75 111,25	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 10 32 25 68	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 24 61	24 123 18 16 4 6 6 66 44 42 116 119 72 34 13 33 25 59
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрический профиль из них: психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 61,75 144,50 180,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 5 60,25 109,25 144	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 219,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 38,75 111,25 131,50	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 74 32 10 32 25 68 78	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 24 61	24 123 18 16 4 6 6 66 44 42 116 119 72 34 13 33 25 59
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортоледы ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-потоматры-наркологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,05 86,75 29,75 70,75 61,75 144,50 180,75 32,00	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 712,75 712,75 72,25 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 24,00 27,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 219 123 73,5 214,25 219 123 55 60,25 109,25 144 26,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 111,25 131,50 21,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 132,75 24,75	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 10 32 25 68 78	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 24 61 77	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 119 72 34 13 33 25 59 77
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги фильмологи ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 144,50 180,75 32,00 9,75	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 712,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 5 5 60,25 109,25 144 26,5 11,25	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 120,50 48,75 111,25 131,50 21,00 9,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75 24,75 9,25	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 74 32 10 32 25 68 78	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 24 61 77 7	24 123 18 16 4 6 6 6 6 44 42 116 119 72 34 13 33 25 59 77 7
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоланатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профильктике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 144,50 180,75 32,00 9,75 3624,25	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 3287,25	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 60,25 109,25 144 26,5 11,25 3258,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 131,50 21,00 9,00 2931,50	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75 24,75 9,25 3052,5	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 10 32 25 68 78 7 5	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 24 61 77 7 8	24 123 18 16 4 6 66 44 42 116 77 34 13 33 25 59 77 7 8
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи общ.профиля (вкл.дет) отоматологи-хирурги стоматолги-ортоледы ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрический профиль из них: психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи поихиатры-наркологи поихиатры поихиатры поихиатры поихиатры поихиатры поихиатры поихиатры поих	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 61,45 144,50 180,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25	75,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 712,75 712,75 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 3287,25	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 219 123 73,5 22,5 55 60,25 109,25 144 26,5 11,25 3258,5 12 072	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50 141,00 22,25 7,25 3086,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 131,50 21,00 9,00 20,75 111,25 131,50 21,00 9,00 21,20 21,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75 24,75 9,25 3052,5	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 25 68 78 7 5	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 77 7 8 8 8986	24 123 18 6 6 6 66 44 42 116 119 72 33 4 13 33 25 77 7 8 8 8932
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортоледы ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрые Неврологи Психиатрынаркологи психиатрынаркологи психиатрынаркологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профильнике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 87,25 243,00 253,50 137,00 86,75 29,75 70,75 61,75 144,50 180,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 127,25 148,00 24,50 56,50 61,25 148,00 27,00 9,75 127,25 127,25 127,25 128,00 148,	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 219 123 124,25 219 123 125 55 60,25 109,25 144 26,5 11,25 3258,5 12 072 8 279 1690,75	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25 3086,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 20,75 120,50 68,00 20,75 111,25 131,50 21,00 9,00 2931,50 11259,00 7753,75 1520,25	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 48,5 42,75 132,75 24,75 9,25 3052,5 11611 7995,5 1614,75	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 25 68 7 5 68 7 7 5	27 128 20 15 5 5 60 44 114 118 74 31 24 61 77 7 8 8 8986 6124 1237	24 123 18 16 6 66 44 42 116 119 72 33 33 25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи иних: фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75 29,75 70,75 61,75 144,50 9,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00 837,75	75,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 220,50 229,50 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 3287,25 8534,75 1659,75 843,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 55 60,25 109,25 11,25 11,25 12,072 8 279 1690,75 851	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25 3086,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 131,50 21,00 9,00 20,75 111,25 131,50 21,00 9,00 21,20 21,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75 24,75 9,25 3052,5	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 25 68 78 7 5	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 77 7 8 8 8986	24 123 18 6 6 6 66 44 42 116 119 72 33 4 13 33 25 77 7 8 8 8932
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматолги-ортоледы ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки	354,50 52,50 211,50 37,00 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75 29,75 70,75 144,50 180,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00 837,75 518,50	775,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,50 229,50 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 127,25 56,50 125,10 148,00 27,00 9,75 127,25 114,00 148,00 27,00 9,75 127,25 127,25 114,00 148	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 1111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 60,25 109,25 144 26,5 11,25 3258,5 12 072 8 279 1690,75 851 466,75	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25 3086,50 11887,75 8308,50 1376,00 823,00 452,25	29,00 155,00 22,75 21,00 97,00 64,75 68,00 188,75 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 111,25 131,50 21,00 9,00 11259,00 11259,00 1753,75 1520,25 420,75 444,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 42,75 10,5 132,75 9,25 3052,5 1614,75 836,28 446	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 32 25 68 7 7 5 1852 9139	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 24 61 77 7 7 8 8	24 123 18 6 6 66 44 42 116 119 72 34 13 33 25 59 8932 6110 1237 627
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи иних: фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 87,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75 29,75 70,75 61,75 144,50 9,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00 837,75	75,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 220,50 229,50 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 3287,25 8534,75 1659,75 843,00	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 55 60,25 109,25 11,25 11,25 12,072 8 279 1690,75 851	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25 3086,50	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 111,25 131,50 21,00 9,00 2931,50 11259,00 11259,00 1753,75 1520,25 820,75	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75 24,75 9,25 3052,5 1614,75 836,25	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 25 68 7 7 5 1852 9139 6275 1111 670	27 128 20 15 5 5 60 44 43 74 32 24 61 77 7 8 8 8986 6124 1237 652 376	24 123 18 6 6 66 44 42 2 34 110 72 34 13 33 25 59 77 7 8 8932 8932
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматолги-ортопеды ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрынармологи психиатры-наркологи психиатры-наркологи психотерапевты Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Лаборанты	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 144,50 180,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00 837,75 149,00	275,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 112,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 3287,25 8534,75 1659,75 843,00 487,50 40,50	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 60,25 109,25 144 26,5 11,25 3258,5 12 072 8 279 1690,75 851 466,75 31,5	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 23,00 51,75 38,50 141,00 22,25 7,25 3086,50 11887,75 8308,25 1376,00 823,00 823,00 452,25 42,75	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 131,50 21,00 9,00 2931,50 11259,00 7753,75 1520,25 820,75 34,75 37,25	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 105 132,75 24,75 9,25 3052,5 11 611 7995,5 1614,75 836,25 446 29,5	33 121 20 22 26 5 64 47 49 110 116 74 32 10 32 25 68 78 7 5	27 128 20 15 5 5 60 44 114 118 74 31 22 12 31 77 7 8 8 1810 8986 6124 1237 652 376 30	24 123 18 6 6 6 66 4 42 116 119 72 34 13 33 25 59 77 7 8 8 1840 8932 6110 1237 627 366 20
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги стоматологи-хирурги ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатры (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи Патологоанатомы Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки Лаборанты Фельдшеры -лаборанты	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 86,75 29,75 70,75 61,45,50 180,75 32,00 9,75 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00 837,75 518,50 49,00 898,50	775,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 712,75 712,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 61,25 114,00 148,00 27,00 9,75 3287,25 8534,75 1659,75 843,00 487,50 817,50	29,25 157,75 23,5 23,75 8 111 74,25 219 123 73,5 22,5 55 60,25 144 26,5 11,25 3258,5 12 072 8 279 1690,75 851 466,75 37,5 770,25	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50 141,00 22,25 7,25 3086,50 1887,75 8308,25 1376,00 823,00 452,25 7,26 823,00 452,25 756,25	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 188,75 209,25 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 131,50 21,00 9,00 2931,50 11259,00 7753,75 1520,25 820,75 444,75 37,25 717,50	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 9,25 3052,5 11 611 7995,5 1614,75 836,25 444	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 25 688 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 29 594	27 128 20 15 5 5 60 44 43 114 118 74 32 12 31 77 7 8 8 8986 6124 1237 652 376 30 581	24 123 18 6 6 66 44 42 116 119 72 33 413 33 25 77 7 8 8 8932 6110 1237 627 366 20 580
из них: стоматологи-терапевты стоматологи общ.профиля (вкл.дет) стоматологи-хирурги стоматоли-хирурги стоматоли-хирурги ортодонты хирурги челюстно-лицевые Офтальмологи Оториноларингологи Фтизиатры Неврологи Психиатрыне (вкл.дет и подр) психиатры-наркологи Психиатры-наркологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профильито по медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медицинский персонал по форме № 30 Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки Лаборанты Фельдшеры -лаборанты Рентгенолаборанты	354,50 52,50 211,50 37,00 9,25 7,25 132,25 86,25 243,00 253,50 137,00 86,75 29,75 70,75 61,75 32,00 9,75 3624,25 3624,25 13156,50 9100,25 1469,00 837,75 518,50 49,00 898,50 370,25	775,25 33,75 171,75 31,00 23,25 7,75 712,75 74,25 75,00 220,50 229,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 24,50 56,50 61,25 114,00 27,00 9,75 127,25 78,00 24,50 56,50 61,25 114,00 48,00 48,00 487,50 40,	29,25 157,75 23,5 23,75 5 8 111 74,25 73,5 214,25 219 123 73,5 55 60,25 109,25 11,25 3258,5 12 072 8 279 1690,75 851 466,75 31,5 356,25	34,75 143,00 24,25 27,75 6,75 7,25 107,75 72,50 72,50 201,00 219,00 126,00 70,00 23,00 51,75 38,50 125,50 141,00 22,25 7,25 3086,50 1887,75 8308,50 1376,00 823,00 452,25 42,75 42,75 326,00	29,00 155,00 22,75 21,00 6,25 7,75 97,00 64,75 68,00 20,75 120,50 68,00 20,75 48,75 38,75 111,25 131,50 21,00 9,00 2931,50 11259,00 7753,75 1520,25 820,75 444,75 37,25 37,25 37,25 328,00	28 152,5 21,75 23,5 4,25 8 106 70 69,25 202,5 213,25 121 72,25 20 48,5 42,75 132,75 24,75 9,25 3052,5 11611 7995,5 1614,75 836,25 446 29,5 744 344,25	33 121 20 22 6 5 64 47 49 110 116 74 32 25 68 7 5 68 7 5 5 1852 9139 6275 1111 670 377 29 594 243	27 128 20 15 5 60 44 114 118 74 61 77 7 8 8 1810 6124 1237 652 376 30 581 248	24 123 18 6 6 66 44 42 116 119 72 34 13 33 25 59 77 7 8 8 1840 6110 1237 627 366 20 580 257

Показатели укомплектованности, коэффициент совместительства медицинского персонала в разрезе специальностей в Республике Коми

Специалисты		стованность остей физич лицами, %	нескими		оэффициен местительс	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Врачи по форме № 30	49.8	54,2	55,8	1,67	1,62	1,67
в том числе						1,07
руководители организаций и их зам.	76,7	81,9	76,7	1,10	1,07	1,13
Терапевтический профиль	<u>56,1</u>	60,4	87,4	1,47	1,42	1,44
из них: терапевты	59,6 70.4	65,2	63,7	1,39	1,32	1,42
в том числе участковые	72,4	71,3	85,7	1,27	1,24	1,31 2.4
пульмонологи кардиологи (вкл. детских)	43,8 57.1	31,3 51.7	34,5 57.9	1,53 1,59	2,40 1.77	2,4 1.65
ревматологи	70.6	72,7	71.1	1.00	1,77	1,03
гастроэнтерологи	57.1	64.0	46.8	1,25	1.40	1.94
нефрологи	56,5	61,5	51.2	1,63	1.48	1.82
эндокринологи (вкл. детских)	53,9	55,0	64,3	1,47	1,21	1,43
и диабетологи						
аллергологи-иммунологи	25,0	45,5	48,8	2,75	1,80	1,8
гематологи	58,5	70,6	55,6	1,50	1,42	1,8
инфекционисты	45,1	52,3	66.3	1,81	1,72	1,46
физиотерапевты	47,5	58,9	54,2	1,53	1,42	1,63
общей практики (семейные) диетологи	78,6 27,6	71,3 32,0	80 36,4	1,17 2,38	1,24 1,75	1,12 1,63
	15.5	33,7	42.7	2,30 5,50	2.79	2,32
профпатологи гериатры	34,0	29,3	30.8	1.56	2,79	2,32
рефлексотерапевты	25,0	29,3 H/V	0,00	3,25	۷,۱۱	۷,۷
Хирургический профиль	45.1	46.4	46.3	2,03	1,98	2,04
из них: хирурги (вкл.детских)	50,8	46.9	45.7	2.04	1,89	2.05
травматологи - ортопеды	45,6	48,4	47.7	1.98	1,89	2
урологи (вкл.детских)	42,0	57,5	44,4	1,96	1,57	2,05
эндоскописты	42,7	41,6	43,9	2,06	2,18	2,1
онкологи (вкл.детских)	46,7	46,7	46,8	1,82	1,88	2,01
анестезиологи и реаниматологи	42,2	45,1	46,6	2,18	2,12	2,08
сердечно-сосудистые хирурги	44,4	39,6	40	2,22	2,50	2,47
торакальной хирургии	58,8	62,5	42,9	1,70	1,60	2,33
нейрохирурги	44,1	45,2	42,4	2,23	2,13	2,25
колопроктологи	H/y	H/y	23,5		4.55	4
челюстно-лицевые хирурги	69,0	64,5	75 40.0	1,45	1,55	1,33
рентгенэдоваскулярная диагностика и	45,6	41,9	42,6	2,08	2,17	2,15
трансфузиологи	51,1	55,2	55,2	1,26	1,26	1,45
врачи мануальной терапии	н/у н/у	H/y H/V				
пластические хирурги Педиатрический профиль	57.2	61,0	61,5	1,53	1,49	1,51
из них: педиатры	58,6	62,6	64.5	1.49	1,44	1,44
в том числе участковые	77.8	72.2	76.9	1,23	1,26	1,23
неонатологи	45,5	47.2	37,9	1.99	2.04	2.4
Акушеры-гинекологи	52,9	55,2	56,7	1,65	1,66	1,72
Стоматологический профиль						
(включая чел-лиц. хирургов)	58,4	72,7	77,2	1,18	1,21	1,25
	60.0	00.0	00.4	4.05	4.07	4 47
из них: стоматологи-терапевты	62,9 57.2	80,0 74,5	82,1	1.05	1,07 1,21	1,17 1,24
стоматологи общ.профиля (вкл.дет)	54.1	64.5	78 76.6	1,18 1.21	1,14	1,24
стоматологи-хирурги	59,5	64,5	67,4	1,26	1,14	1.47
ортодонты	64,9	64,5	80	1,13	1,40	1,47
хирурги челюстно-лицевые	69.0	64.5	75	1.45	1.55	1.33
Офтальмологи	48,4	53,2	59,5	1,68	1,62	1,61
Оториноларингологи	53,9	59,3	59,3	1,54	1,47	1,59
Фтизиатры	56,8	57,3	57,1	1,48	1,58	1,65
Неврологи	45,3	51,7	54,1	1,83	1,66	1,75
Психиатрический профиль	45,8	<u>51,4</u>	<u>54,3</u>	1,89	1,77	1,79
<u>из них:</u> психиатры (вкл.дет и подр)	54.0	58,2	58,5	1,70	1,63	1,68
наркологи	36,9	41,0	46,3	2,19	2,13	2,13
психотерапевты	33,6	49,0	57,8	2,30	1,73	1,54
Дерматовенерологи	45,2	54,9	60	1,62	1,57	1,47
Патологоанатомы	40,5	39,2	41,5	1,54	1,61	1,71
Скорой медицинской помощи	47,1 43.2	53,5 52.0	54 53,5	1,85 1.81	1,82 1,71	1,78 1.72
Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи	21.9	25,9	26,4	3,18	3.00	3,54
По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике	51,3	82,1	71,1	1,45	1,13	3,5 4 1,16
Врачи клинических специальностей	51,1	55,1	56,5	1,43	1,62	1,66
Средний медперсонал	69,5	72,2	74	1,30	1,25	1,3
Медицинские сестры	69,0	71,8	73,8	1,32	1,27	1,31
Фельдшеры	75,6	74,5	73,2	1,24	1,23	1,31
из них: фельдшеры скорой мед. помощи	80,0	77,3	73,7	1,23	1,26	1,33
Акушерки	72,7	77,1	78,4	1,20	1,18	1,22
Лаборанты	59,2	74,1	63,5	1,47	1,24	1,48
Фельдшеры -лаборанты	66,1	71,1	75,3	1,27	1,23	1,28
Рентгенолаборанты	65,6	69,1	72,1	1,34	1,32	1,34
Зубные врачи	78,7	76,3	83,4	1,15	1,13	1,13
Зубные техники	66,2 60.1	87,0 60.7	95,8 64.7	1,05 1,39	1,00 1,30	0,99
Медицинские статистики Источник информации: Форма № 30 "Сведения о ме.			64,7	1,33	1,30	1,33

Показатели укомплектованности и коэффициент совместительства у врачей в районах и городах Республики Коми

Наименование районов и городов		ектованность ц и физическими		Коэффициен	т совместител	ьства, ставок
раионов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	46,1	50,3	49,3	1,42	1,68	1,72
Ижемский	55,7	60,6	67,0	1,33	1,40	1,41
Княжпогостский	46,8	45,8	59,4	1,93	1,96	1,34
Койгородский	47,2	52,7	54,4	1,76	1,65	1,72
Корткеросский	50,0	51,6	60,3	1,67	1,56	1,45
Печорский	43,7	44,5	41,2	1,83	1,76	2,21
Прилузский	68,8	66,9	69,2	1,40	1,50	1,45
Сосногорский	39,1	49,4	52,6	1,67	1,69	1,58
Сыктывдинский	53,7	58,4	64,0	1,51	1,39	1,46
Сысольский	64,6	65,5	70,7	1,36	1,52	1,39
Троицко-Печорский	42,1	54,7	41,8	1,47	1,49	1,94
Удорский	38,5	42,0	35,8	2,13	2,13	2,60
г. Усинск	49,4	53,7	49,6	1,59	1,41	1,91
Усть-Вымский	46,7	50,3	60,0	1,60	1,58	1,59
Усть-Куломский	63,0	67,4	69,1	1,52	1,24	1,33
Усть-Цилемский	43,3	49,5	50,7	1,64	1,46	1,63
г.Воркута	37,8	46,9	45,5	2,43	2,02	2,12
г.Инта	54,3	58,0	60,0	1,42	1,54	1,60
г.Ухта	48,2	55,4	56,0	1,46	1,50	1,52
г.Сыктывкар	52,5	55,6	58,2	1,65	1,62	1,63
Республика Коми	49,8	54,2	55,8	1,67	1,62	1,67

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Показатели укомплектованности и коэффициент совместительства у среднего медицинского персонала в районах и городах Республики Коми

Наименование районов и	Укомплектова	анность штатны ическими лицам			нт совместитель	ства, ставок
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	62,2	68,2	67,3	1,22	1,22	1,39
Ижемский	81,0	82,5	87,9	1,05	1,06	1,10
Княжпогостский	77,1	76,2	80,3	1,26	1,26	1,10
Койгородский	70,2	73,8	80	1,30	1,23	1,13
Корткеросский	69,3	73,7	76,3	1,24	1,22	1,17
Печорский	73,4	71,2	74,1	1,16	1,19	1,28
Прилузский	89,7	88,1	89,6	1,11	1,14	1,12
Сосногорский	62,9	67,0	71,4	1,38	1,26	1,28
Сыктывдинский	62,8	65,6	78	1,50	1,25	1,24
Сысольский	81,2	91,5	94,8	1,19	1,03	1,03
Троицко-Печорский	64,6	73,3	80	1,29	1,27	1,14
Удорский	74,5	67,2	69,3	1,27	1,26	1,27
г. Усинск	65,3	67,4	65,1	1,35	1,31	1,51
Усть-Вымский	62,9	68,1	71,6	1,33	1,32	1,37
Усть-Куломский	85,6	82,9	91	1,15	1,01	1,04
Усть-Цилемский	65,2	66,4	71	1,06	1,07	1,31
г.Воркута	66,6	70,3	68,8	1,45	1,37	1,42
г.Инта	79,1	79,3	77,9	1,15	1,19	1,26
г.Ухта	65,2	70,4	73,1	1,24	1,23	1,28
г.Сыктывкар	69,5	72,3	73,4	1,33	1,28	1,33
Республика Коми	69,5	72,2	74	1,30	1,25	1,30

Медицинские кадры

Укомплектованность средним медицинским персоналом фельдшерско-акушерских и фельдшерских пунктов Республики Коми, %

					IVOINI	,,						
Наименование городов и	Число шт	атных дол	іжностей	Число за	нятых дол	іжностей	Число	физическі	их лиц	Укомпл	лектованн	ость, %
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Вуктыльский	4,00	4,25	4	3,50	4,25	4	3	3	3	75,0	70,6	75,0
Ижемский	28,00	26,50	26	24,00	23,25	25,25	23	23	23	82,1	86,8	88,5
Княжпогосткий	11,25	11,25	11,5	11,25	11,25	11,5	13	10	11	115,6	88,9	95,7
Койгородский	13,25	13,25	13,5	13,25	13,25	12,75	11	12	12	83,0	90,6	88,9
Корткеросский	23,50	23,25	23,25	22,50	22,75	22,75	18	15	17	76,6	64,5	73,1
Печорский	19,00	17,00	16	17,00	16,25	15,25	11	10	13	57,9	58,8	81,3
Прилузский	19,00	19,00	19	19,00	19,00	19	20	17	17	105,3	89,5	89,5
Сосногорский	17,50	15,75	16	14,00	12,50	15,5	13	12	14	74,3	76,2	87,5
Сыктывдинский	12,50	12,50	13	11,25	12,50	13	7	11	12	56,0	88,0	92,3
Сысольский	17,75	17,25	16,25	15,75	17,25	16	16	16	15	90,1	92,8	92,3
Троицко-Печорский	15,25	14,25	14,25	14,25	13,50	13,75	14	11	13	91,8	77,2	91,2
Удорский	16,50	13,50	12,25	13,50	13,25	9	7	9	9	42,4	66,7	73,5
Усинский	13,25	13,25	12,25	12,75	12,75	12,25	7	7	9	52,8	52,8	73,5
Усть-Вымский	13,50	13,00	13,5	13,50	13,00	13	14	14	13	103,7	107,7	96,3
Усть-Куломский	28,75	29,25	29,25	28,75	29,25	28,75	22	22	27	76,5	75,2	92,3
Усть-Цилемский	21,00	16,50	17,75	14,00	14,75	14,5	15	13	14	71,4	78,8	78,9
г. Воркута	1,25	2,00	2	1,25	2,00	2	2	2	2	160,0	100,0	100,0
г. Инта	7,00	5,50	5,5	6,00	5,25	5,5	6	5	5	85,7	90,9	90,9
г. Ухта	3,25	4,25	4,75	3,25	4,00	3,5	4	3	2	123,1	70,6	42,1
г. Сыктывкар	5,25	5,25	5,25	4,25	5,25	4,5	4	5	4	76,2	95,2	76,2
Республика Коми	290,75	276,75	275,25	263,00	265,25	261,75	230	220	235	79,1	79,5	85,4

Показатели обеспеченности населения медицинским персоналом в разрезе специальностей Республики Коми в сравнении с Российской Федерацией и Северо-

Западным федеральным округом

3	ападі	ным	феде	раль		округо		10 -			-1	
	١.				Ot	еспечен						
Специалисты	Физи	ческие	лица	Peci	публика	Коми		ССИЙСК			оо-Запа	
·								едерац		-	цералы	
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Врачи всего	3058	3008	3051	42,1	41,4	42,3	37,0	37,5	н/д	44,0	44,8	н/д
в <u>том числе</u> организация здравоохранения	177	177	165	2,44	2,44	2,29	1,27	1,23	н/д	1,50	1,46	н/д
Терапевтический профиль	622	616	628	8,5	8,5	8,79	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
из них: терапевты*	383	382	378	6,67	6,65	6,62	5,2	5,31	н/д	5,45	5,53	н/д
в том числе участковые	239	233	249	4,16	4,06	4,36	3,31	3,42	н/д	3,35	3,46	н/д
пульмонологи	8	5	5	0,11	0.07	0.07	0,13	0,13	н/д	0,18	0,18	н/д
кардиологи (вкл. детских)	59	58	64	0,81	0,80	0,89	0,90	0,92	н/д	1,05	1,08	н/д
ревматологи	9	8	8	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	н/д	0,14	0,16	н/д
гастроэнтерологи	12	12	9	0,17	0,17	0.12	0,18	0,19	н/д	0,23	0,24	н/д
нефрологи	12	12	11	0,17	0,17	0,15	0,13	0,13	н/д	0,17	0,18	н/д
эндокринологи (вкл. детских)	33	33	40	0,45	0,45	0,56	0,51	0,53	н/д	0,65	0,65	н/д
диабетологи												
аллергологи-иммунологи	3	5	5	0,04	0,07	0,07	0,09	0,09	н/д	0,10	0,11	н/д
гематологи	6	6	5	0,08	0,08	0,07	0,11	0,11	н/д	0,16	0,17	н/д
инфекционисты	29	28	33	0,40	0,39	0,46	0,43	0,44	н/д	0,50	0,51	н/д
физиотерапевты	24	24	21	0,33	0,33	0,29	0,28	0,27	н/д	0,36	0,36	н/д
общей практики (семейные)	33	31	33	0,45	0,43	0,46	0,62	0,61	н/д	0,67	0,66	н/д
диетологи	2	2	2	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	н/д	0,03	0,03	н/д
профпатологи	4	7	11	0,07	0,12	0,15	0,06	0,05	н/д	0,05	0,05	н/д
гериатры *****	4	3	3	0,24	0,18	0,18	0,19	0,20	н/д	0,28	0,29	н/д
рефлексотерапевты	1			0,01	0,00	0,00	0,03	0,03	н/д	0,03	0,03	н/д
Хирургический профиль	545	552	556	7,4	7,6	7,7	н/д	н/д	н/д	H/∂	н/д	н/д
из них: хирурги (вкл.детских)	107	106	107	1,47	1,46	1,48	1,48	1,48	н/д	1,72	1,74	н/д
травматологи - ортопеды	72	72	70	0,99	0,99	0,97	0,85	0,86	н/д	1,11	1,13	н/д
урологи (вкл.детских)	21	23	21	0,29	0,32	0,29	0,40	0,40	н/д	0,47	0,49	н/д
эндоскописты	33	31 49	33 49	0,45	0,43	0,43	0,34	0,35	н/д	0,42	0,44	н/д
онкологи (вкл.детских)	53 194	204	_	0,73	0,67	0,68	0,68	0,73	н/д	0,84	0,89	н/д
анестезиологи и реаниматологи	194 9	10	208 9	2,67 0,12	2,81 0,14	2,89 0,12	2,20 0,18	2,25 0,19	н/д н/д	2,67 0,26	2,75 0,27	н/д н/д
сердечно-сосудистые хирурги торакальной хирургии	5	5	3	0,12	0,14	0,12	0,18	0,19		0,26	0,27	
121	13	14	14	0,07	0,07	0,04	0,05	0,03	н/д н/д	0,06	0,03	н/д
нейрохирурги колопроктологи	13	14	1	0,10	0,19	0.01	0,20	0,21	н/д н/д	0.04	0.04	н/д н/д
челюстно-лицевые хирурги	5	5	6	0,07	0,07	0,01	0,03	0,80	н/д	0,04	0,04	н/д
рентгенэдоваскулярная диагностика и леч.	9	9	10	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	н/д	0,17	0,11	н/д
трансфузиологи	24	24	25	0,33	0,33	0.35	0,12	0,15	н/д	0,17	0.20	н/д
врачи мануальной терапии	27	27	20	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01	н/д	0,02	0,02	н/д
пластические хирурги							0,02	0,01	н/д	0,02	0,02	н/д
Педиатрический профиль**	296	277	285	19,13	18,22	19.01	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
из них: педиатры**	271	254	265	17,51	16,71	17,68	16,16	16,45	н/д	20,23	20,48	н/д
в том числе участковые	168	153	163	10,86	10,06	10,87	9,46	9,68	н/д	10,45	10,54	н/д
неонатологи***	25	23	20	39,24	36,10	31,82	41,60	40,69	н/д	44,93	43,51	н/д
Акушеры-гинекологи****	179	167	165	4,59	4,28	4,25	4,21	4,18	н/д	4,36	4,34	н/д
Стоматологический профиль (включая	222	200	191	3,02	2,75	2,65	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
чел-лиц. хирургов)	33	27	24	0,45	0.47	0,33	1.11	1,08	/=	1,36	1,30	/5
из них: стоматологи-терапевты* стоматологи общ.профиля (вкл.дет)	136	128	123	1,85	1,76	1,71	1,11	1,15	н/д н/д	1,24	1,32	н/д н/д
стоматологи сощ.профили (вкл.дст)	20	20	18	0,27	0,28	0,25	0,30	0,30	н/д	0,32	0,33	н/д
стоматолги ортопеды	22	15	16	0,30	0,21	0,22	0,37	0,36	н/д	0,44	0,43	н/д
ортодонты	6	5	4	0.08	0.07	0.06	0.13	0,12	н/д	0,15	0,16	н/д
хирурги челюстно-лицевые	5	5	6	0,07	0,07	0,08	0,08	0,80	н/д	0,11	0,11	н/д
Офтальмологи	64	60	66	0,88	0,83	0.92	0,84	0,85	н/д	1,04	1,05	н/д
Оториноларингологи	47	44	44	0,65	0,61	0,61	0,61	0,61	н/д	0,73	0,73	н/д
Фтизиатры	49	43	42	0,67	0,59	0,58	0,44	0,44	н/д	0,41	0,41	н/д
Неврологи	110	114	116	1,51	1,57	1,61	1,37	1,36	н/д	1,62	1,66	н/д
Психиатрический профиль	116	118	119	1,58	1,60	1,65	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
из них: психиатры (вкл.дет и подр)	74	74	72	1,02	1,02	1,00	0,78	0,79	н/д	1,09	1,11	н/д
наркологи	32	32	34	0,44	0,44	0,47	0,36	0,36	н/д	0,31	0,31	н/д
	10	12	13	0,14	0,17	0,18	0,08		н/д	0,18	0,18	н/д
психотерапевты		I										
		-					0,51	0,50	н/д	0,57		н/д
Дерматовенерологи	32	31	33	0,44	0,43	0,46					0.00	
<u>Дерматовенерологи</u> Патологоанатомы	25	24	25	0,34	0,33	0,35	0,23	0,23	н/д	0,30	0,30	н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи	25 68	24 61	25 59	0,34 0,94	0,33 0,84	0,35 0,82	0,23 0,66	0,23 0,67	н/д н/д	0,30 0,12	0,11	н/д н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики	25	24	25 59 77	0,34 0,94 1,07	0,33 0,84 1,60	0,35 0,82 1,07	0,23 0,66 0,96	0,23 0,67 0,96	н/д н/д н/д	0,30 0,12 1,27	0,11 1,30	н/д н/д н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи	25 68 78 7	24 61 77 7	25 59 77 7	0,34 0,94 1,07 0,10	0,33 0,84 1,60 0,10	0,35 0,82 1,07 0,10	0,23 0,66 0,96 0,07	0,23 0,67 0,96 0,08	н/д н/д н/д н/д	0,30 0,12 1,27 0,08	0,11 1,30 0,09	н/д н/д н/д н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике	25 68 78 7 5	24 61 77 7 8	25 59 77 7 8	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09	н/д н/д н/д н/д н/д	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07	0,11 1,30 0,09 0,08	н/д н/д н/д н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей	25 68 78 7 5 1852	24 61 77 7 8 1810	25 59 77 7 8 1840	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7	н/д н/д н/д н/д н/д н/ д	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7	н/д н/д н/д н/д н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего	25 68 78 7 5 1852 9139	24 61 77 7 8 1810 8986	25 59 77 7 8 1840 8932	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1	н/д н/д н/д н/д н/д н/д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего	25 68 78 7 5 1852 9139 6275	24 61 77 7 8 1810 8986 6124	25 59 77 7 8 1840 8932 6110	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры Фельдшеры	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры Фельдшеры из них фельдшеры из них фельдшеры	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237 652	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патопогоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паплиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры Фельдшеры в них фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки****	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 377	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237 652 376	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627 366	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22 9,66	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98 9,63	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70 9,44	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80 5,68	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73 5,70	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09 4,53	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07 4,49	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры Фельдшеры з них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки**** Лаборанты	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 377 29	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237 652 376 30	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627 366 20	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22 9,66 0,40	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98 9,63 0,41	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70 9,44 0,28	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80 5,68 0,75	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73 5,70 0,70	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09 4,53 0,70	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07 4,49 0,65	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки**** Лаборанты Фельдшеры-лаборанты	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 377 29 594	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237 652 376 30 581	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627 366 20 580	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22 9,66 0,40 8,18	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98 9,63 0,41 8,00	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70 9,44 0,28 8,05	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80 5,68 0,75 3,67	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73 5,70 0,70 3,62	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09 4,53 0,70 3,63	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07 4,49 0,65 3,54	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры из них: фельдшеры из них: фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки**** Лаборанты Фельдшеры-лаборанты Рентгенолаборанты	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 377 29 594 243	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237 652 376 30 581 248	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627 366 20 580 257	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22 9,66 0,40 8,18 2,60	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98 9,63 0,41 8,00 2,77	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70 9,44 0,28 8,05 3,57	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80 5,68 0,75 3,67 2,25	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73 5,70 0,70 3,62 2,32	H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09 4,53 0,70 3,63 2,47	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07 4,49 0,65 3,54 2,52	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паллиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры Фельдшеры из них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки**** Лаборанты Фельдшеры-лаборанты Ренттенолаборанты Зубные врачи	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 377 29 594 243 131	24 61 77 8 1810 8986 6124 1237 652 376 30 581 248	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627 366 20 580 257 118	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22 9,66 0,40 8,18 2,60 1,80	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98 9,63 0,41 8,00 2,77 1,62	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70 9,44 0,28 8,05 3,57 1,64	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80 5,68 0,75 3,67 2,25 0,63	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73 5,70 0,70 3,62 2,32 0,61	H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09 4,53 0,70 3,63 2,47 0,46	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07 4,49 0,65 3,54 2,52 0,42	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A
Дерматовенерологи Патологоанатомы Скорой медицинской помощи Клинической лабораторной диагностики По паплиативной медицинской помощи По медицинской профилактике Врачи клинических специальностей Средний медперсонал - всего Медицинские сестры ва них: фельдшеры скорой мед. помощи Акушерки**** Паборанты Фельдшеры-лаборанты Ренттенолаборанты	25 68 78 7 5 1852 9139 6275 1111 670 377 29 594 243	24 61 77 7 8 1810 8986 6124 1237 652 376 30 581 248	25 59 77 7 8 1840 8932 6110 1237 627 366 20 580 257	0,34 0,94 1,07 0,10 0,07 25,50 125,8 86,40 15,29 9,22 9,66 0,40 8,18 2,60	0,33 0,84 1,60 0,10 0,08 24,90 123,7 84,30 17,03 8,98 9,63 0,41 8,00 2,77	0,35 0,82 1,07 0,10 0,11 25,53 123,95 84,79 17,17 8,70 9,44 0,28 8,05 3,57	0,23 0,66 0,96 0,07 0,08 23,4 77,2 54,90 8,19 4,80 5,68 0,75 3,67 2,25	0,23 0,67 0,96 0,08 0,09 23,7 76,6 54,30 9,37 4,73 5,70 0,70 3,62 2,32	H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G H/G	0,30 0,12 1,27 0,08 0,07 27,2 79,0 57,40 8,51 5,09 4,53 0,70 3,63 2,47	0,11 1,30 0,09 0,08 27,7 78,1 56,30 9,44 5,07 4,49 0,65 3,54 2,52	H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A H/A

Медицинские статистики

Примечание: Расчет показателей по обеспеченности *- расчитано на взрослых от 18 лет

**- расчитано на детей 0-17 лет

***- расчитано на детей 0-17 лет

***- расчитано на женское население

****- расчитано на женское население

****- расчитано на население старше тоудоспособного возраста

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Обеспеченность населения врачами в районах и городах Республики Коми

Наименование городов и	Фі	изические ли	ца	на 10 тыс.	постоянного	населения
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	28	25	28	26,7	24,1	27,7
Ижемский	33	33	34	20,1	20,3	21,0
Княжпогостский	31	29	41	20,0	19,0	27,4
Койгородский	21	22	23	27,3	29,1	30,8
Корткеросский	36	36	41	19,1	19,4	22,5
Печорский	110	109	103	25,2	25,5	24,4
Прилузский	55	53	55	30,9	30,4	32,3
Сосногорский	51	55	66	14,8	16,1	19,5
Сыктывдинский	53	54	56	24,5	25,2	26,1
Сысольский	37	36	38	31,4	30,6	32,8
Троицко-Печорский	22	22	16	21,9	22,7	16,9
Удорский	20	21	18	15,7	16,8	14,7
г. Усинск	103	99	93	28,1	27,5	26,0
Усть-Вымский	49	49	48	20,3	20,5	20,4
Усть-Куломский	48	47	48	21,4	21,2	22,1
Усть-Цилемский	25	26	26	23,4	24,8	25,1
г.Воркута	218	221	215	32,0	32,6	31,8
г.Инта	84	74	75	38,8	35,1	35,9
г.Ухта	369	359	352	38,6	38,1	37,8
г.Сыктывкар	1665	1638	1675	71,2	70,3	71,9
Республика Коми	3058	3008	3051	41,6	41,4	42,3
Город	2704	2657	2685	47,5	47,1	47,9
Село	354	351	366	21,5	21,7	22,9
Российская Федерация				37,0	37,5	н/д
Северо-Западный Федеральный округ				44	44,8	н/д

начало таблицы

		Тер	апевтиче	ский проф	иль			Врачи кл	пинически	х специал		нало таолицы
Наименование районов и городов	в абсо	лютных ц	ифрах		гыс. посто населения		в абсо	лютных ц	ифрах		тыс. посто населения	
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл	7	5	7	6,7	4,8	6,9	18	15	17	17,2	14,5	16,8
Ижемский	8	8	8	4,9	4,9	4,9	21	21	22	12,8	12,9	13,6
Княжпогостский	6	7	11	3,9	4,6	7,3	21	19	26	13,6	12,5	17,4
Койгородский	7	7	8	9,1	9,2	10,7	14	13	15	18,2	17,2	20,1
Корткеросский	9	9	12	4,8	4,9	6,6	25	24	29	13,3	12,9	15,9
Печорский	28	28	27	6,4	6,5	6,4	72	74	70	16,5	17,3	16,6
Прилузский	15	15	16	8,4	8,6	9,4	36	34	36	20,2	19,5	21,2
Сосногорский	14	12	15	4,1	3,5	4,4	38	36	41	11,0	10,5	12,1
Сыктывдинский	14	14	14	6,5	6,5	6,5	35	34	37	16,1	15,9	17,3
Сысольский	9	10	11	7,6	8,5	9,5	27	28	30	22,9	23,8	25,9
Троицко-Печорский	6	7	5	6,0	7,2	5,3	14	13	10	14,0	13,4	10,6
Удорский	4	5	5	3,1	4,0	4,1	16	16	14	12,5	12,8	11,4
г. Усинск	23	23	19	6,3	6,4	5,3	74	70	65	20,2	19,4	18,2
Усть-Вымский	11	13	8	4,6	5,4	3,4	32	33	30	13,2	13,8	12,7
Усть-Куломский	14	13	16	6,2	5,9	7,4	36	34	36	16,0	15,3	16,5
Усть-Цилемский	5	6	4	4,7	5,7	3,9	16	17	17	15,0	16,2	16,4
г.Воркута	50	51	51	7,3	7,5	7,6	141	145	142	20,7	21,4	21,0
г.Инта	14	14	15	6,5	6,6	7,2	56	49	52	25,9	23,2	24,9
г.Ухта	63	63	67	6,6	6,7	7,2	214	208	208	22,4	22,1	22,3
г.Сыктывкар	315	306	309	13,5	13,1	13,3	946	927	943	40,5	39,8	40,5
Республика Коми	622	616	628	8,5	8,5	8,7	1852	1810	1840	25,2	24,9	25,5

продолжение таблицы

												ние таблицы
			Участковы	е терапевть					Врачи общ			
Наименование районов и городов	в абс	олютных ці	ı фрах		взрослого В лет и стар		в або	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. постоя населения	
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл	5	4	5	6,0	4,8	6,2	1			0,95		
Ижемский	6	6	6	4,9	4,9	5,0	1	1	1	0,61	0,61	0,62
Княжпогостский	4	3	5	3,2	2,4	4,1	1	1	1	0,65	0,66	0,67
Койгородский	3	5	6	4,8	8,1	9,7						
Корткеросский	9	9	10	6,1	6,1	6,8						
Печорский	14	13	13	3,9	3,7	3,8						
Прилузский	3	3	3	2,1	2,1	2,2	8	8	8	4,49	4,59	4,70
Сосногорский	8	8	8	2,9	2,9	3,0						
Сыктывдинский	7	7	8	4,2	4,2	4,8						
Сысольский	4	5	6	4,2	5,3	6,4	1	1	1	0,85	0,85	0,86
Троицко-Печорский	5	5	2	6,1	6,3	2,6						
Удорский	2	3	3	2,0	3,1	3,1						
г. Усинск	10	10	7	3,6	3,6	2,6	3	2	1	0,82	0,56	0,28
Усть-Вымский	6	6	4	3,1	3,1	2,1	1	1	1	0,41	0,42	0,42
Усть-Куломский	9	8	11	5,2	4,7	6,5	3	3	3	1,34	1,35	1,38
Усть-Цилемский	2	3	3	2,4	3,6	3,7	2	2	1	1,87	1,91	0,97
г.Воркута	16	16	16	3,0	3,0	3,0	2	2	5	0,29	0,30	0,74
г.Инта	6	6	6	3,4	3,5	3,5						
г.Ухта	19	16	23	2,5	2,1	3,1	1	2	3	0,10	0,21	0,32
г.Сыктывкар	101	97	104	5,6	5,3	5,7	9	8	8	0,39	0,34	0,34
Республика Коми	239	233	249	4,2	4,1	4,4	33	31	33	0,45	0,43	0,46
Город	192	184	195	4,3	4,1	4,4	13	13	18	0,23	0,23	0,32
Село	47	49	54	3,6	3,8	4,3	20	18	15	1,21	1,11	0,94
Российская Федерация				3,3	3,4	н/д				0,62	0,61	н/д
Северо-Западный Федеральный округ Источник информации форма №				3,4	3,5	н/д				0,67	0,66	н/д

продолжение таблицы

)	Кирургичес	кий профил	1Ь			Из хиру	ргического	профиля - о		чие таолицы
Наименование районов и городов		олютных ці	ифрах	на 10	тыс. посто населения		в абс	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. постоя населения	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	5	7	5	4,8	6,8	4,9						
Ижемский	2	2	2	1,2	1,2	1,2						
Княжпогостский	4	4	6	2,6	2,6	4,0						
Койгородский	2	2	1	2,6	2,6	1,3						
Корткеросский	5	4	5	2,7	2,2	2,7						
Печорский	18	22	20	4,1	5,1	4,7		1	1		0,23	0,24
Прилузский	7	7	8	3,9	4,0	4,7	1	1	1	0,56	0,57	0,59
Сосногорский	6	7	12	1,7	2,0	3,5						
Сыктывдинский	1	1	2	0,5	0,5	0,9	1	1	1	0,46	0,47	0,47
Сысольский	4	3	4	3,4	2,6	3,5						
Троицко-Печорский	4	4	3	4,0	4,1	3,2			1			1,06
Удорский	3	3	2	2,4	2,4	1,6						
г. Усинск	15	14	14	4,1	3,9	3,9	1	1	1	0,27	0,28	0,28
Усть-Вымский	9	7	10	3,7	2,9	4,2	1	1	1	0,41	0,42	0,42
Усть-Куломский	6	6	5	2,7	2,7	2,3	1	1	1	0,45	0,45	0,46
Усть-Цилемский	2	2	3	1,9	1,9	2,9						
г.Воркута	30	32	31	4,4	4,7	4,6						
г.Инта	15	15	16	6,9	7,1	7,7						
г.Ухта	63	58	52	6,6	6,2	5,6	5	3	4	0,52	0,32	0,43
г.Сыктывкар	344	352	355	14,7	15,1	15,2	43	40	36	1,84	1,72	1,55
Республика Коми	545	552	556	7,4	7,6	7,7	53	49	47	0,72	0,67	0,65

продолжение таблицы

	Педиатрический профиль на 10 тыс. детского насел						Участковые педиатры ия на 10 тыс. детского насел					то таолицы
Наименование районов и городов	в абсо	олютных ці	ифрах	на 10 тыс	. детского н (0-17 лет)	населения	в абс	олютных ці		на 10 тыс	. детского н (0-17 лет)	аселения
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл	4	3	4	18,8	14,4	19,3	4	3	4	18,8	14,4	19,3
Ижемский	4	4	5	9,7	9,7	11,7	3	3	4	7,3	7,3	9,4
Княжпогостский	5	4	4	17,0	13,9	14,1	4	3	3	13,6	10,5	10,6
Койгородский	1	1	2	6,8	7,2	15,5	1	1	2	6,8	7,2	15,5
Корткеросский	4	3	4	10,1	7,9	11,2	3	2	3	7,5	5,3	8,4
Печорский	12	12	10	15,1	15,6	13,1	6	6	5	7,6	7,8	6,5
Прилузский	7	5	5	19,6	14,7	15,9	5	4	4	14,0	11,7	12,7
Сосногорский	10	10	10	14,0	14,5	14,7	9	8	7	12,6	11,6	10,3
Сыктывдинский	9	8	9	17,7	16,3	18,9	5	4	5	9,8	8,1	10,5
Сысольский	5	5	5	21,2	21,4	22,8	3	3	3	12,7	12,8	13,7
Троицко-Печорский	2	1	1	11,1	5,9	6,1	1	1	1	5,5	5,9	6,1
Удорский	5	5	5	17,7	18,4	18,8	4	4	4	14,1	14,7	15,0
г. Усинск	15	15	15	17,2	17,6	17,4	9	9	9	10,3	10,5	10,4
Усть-Вымский	7	7	7	15,4	16,1	16,7	5	5	5	11,0	11,5	11,9
Усть-Куломский	9	8	8	17,1	15,7	16,5	6	5	5	11,4	9,8	10,3
Усть-Цилемский	3	3	5	13,7	13,6	22,3	2	2	2	9,1	9,1	8,9
г.Воркута	27	25	23	19,3	18,5	17,2	16	13	14	11,5	9,6	10,5
г.Инта	9	6	8	22,3	15,6	21,0	4	3	4	9,9	7,8	10,5
г.Ухта	41	42	39	22,0	21,9	20,6	19	18	18	10,2	9,4	9,5
г.Сыктывкар	117	110	116	22,5	21,4	22,8	59	56	61	11,3	10,9	12,0
Республика Коми	296	277	285	19,1	18,2	19,0	168	153	163	10,9	10,1	10,9
Город	249	235	237	20,7	19,8	20,2	137	126	135	11,4	10,6	11,5
Село	47	42	48	13,7	12,5	14,7	31	27	28	9,0	8,1	8,6

продолжение таблицы

			Офталь	мология					Оторинола	арингология	1	чие таолицы
Наименование	в абсо	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. посто		в абс	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. посто	
районов и городов	2022	2023	2024	2022	населения 2023	2024	2022	2023	2024	2022	населения 2023	2024
г. Вуктыл	1011	2020		2022	2020	2021		2020	2021	2022	2020	2021
Ижемский												
Княжпогостский	1	1	1	0,65	0,66	0,67	1	1	1	0,65	0,66	0,67
Койгородский							1	1	1	1,30	1,32	1,34
Корткеросский		1	1		0,54	0,55	1	1	1	0,53	0,54	0,55
Печорский	3	3	3	0,69	0,70	0,71	1	1	1	0,23	0,23	0,24
Прилузский	1	1	1	0,56	0,57	0,59	1	1	1	0,56	0,57	0,59
Сосногорский	1	1	1	0,29	0,29	0,30	1	1	1	0,29	0,29	0,30
Сыктывдинский	2	2	2	0,92	0,93	0,93	1	1	1	0,46	0,47	0,47
Сысольский	1	1	1	0,85	0,85	0,86	1	1	1	0,85	0,85	0,86
Троицко-Печорский												
Удорский												
г. Усинск	2	2	1	0,55	0,56	0,28	2	1	1	0,55	0,28	0,28
Усть-Вымский	1		2	0,41	0,00	0,85			0			
Усть-Куломский	1	1	1	0,45	0,45	0,46	1	1	1	0,45	0,45	0,46
Усть-Цилемский							1	1	1	0,94	0,95	0,97
г.Воркута	5	3	3	0,73	0,44	0,44	3	4	5	0,44	0,59	0,74
г.Инта	2	1	1	0,92	0,47	0,48	2	2	3	0,92	0,95	1,44
г.Ухта	15	14	15	1,57	1,49	1,61	9	9	7	0,94	0,96	0,75
г.Сыктывкар	29	29	33	1,24	1,24	1,42	21	18	18	0,90	0,77	0,77
Республика Коми	64	60	66	0,88	0,83	0,92	47	44	44	0,65	0,61	0,61
Российская Федерация				0,84	0,85	н/д				0,61	0,61	н/д
Северо-Западный Федеральный округ				1,04	1,05	н/д				0,73	0,73	н/д

	Акушерство и гинекология								Фтизи	атрия	продоля	кение таблицы
Наименование районов и городов	в абс	олютных ці			:. женского і	населения	в абс	олютных ці			тыс. постоя	
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл	1	1	1	1,8	1,8	1,9	1	1	1	0,95	0,96	0,99
Ижемский	3	3	3	3,6	3,7	3,7						
Княжпогостский	2	1	1	2,5	1,3	1,3	1			0,65		
Койгородский	2	1	2	5,0	2,5	5,1						
Корткеросский	2	2	1	2,0	2,1	1,1	1			0,53		
Печорский	5	5	5	2,1	2,2	2,2						
Прилузский	3	3	3	3,2	3,3	3,4	1	1	1	0,56	0,57	0,59
Сосногорский	3	3	3	1,6	1,6	1,6						
Сыктывдинский	2	1	2	1,7	0,9	1,8	1	1	1	0,46	0,47	0,47
Сысольский	3	3	3	4,8	4,8	4,8	1	1	1	0,85	0,85	0,86
Троицко-Печорский	1	2	2	1,9	3,9	4,0	1	1		1,00	1,03	
Удорский	2	2	1	2,9	3,0	1,5	1			0,78		
г. Усинск	9	7	7	4,8	3,8	3,8	1	1	1	0,27	0,28	0,28
Усть-Вымский	3	3	4	2,3	2,3	3,1	1	1	1	0,41	0,42	0,42
Усть-Куломский	2	2	1	1,7	1,7	0,9	1	1	1	0,45	0,45	0,46
Усть-Цилемский	2	2	2	3,7	3,7	3,8	1	1		0,94	0,95	
г.Воркута	13	14	13	3,6	3,9	3,6						
г.Инта	8	7	7	6,7	6,0	6,0	2	2	2	0,92	0,95	0,96
г.Ухта	28	26	27	5,5	5,2	5,4	1	2	2	0,10	0,21	0,21
г.Сыктывкар	85	79	77	6,6	6,1	6,0	34	30	31	1,45	1,29	1,33
Республика Коми	179	167	165	4,6	4,3	4,3	49	43	42	0,67	0,59	0,58
Российская Федерация				4,2	4,2	н/д				0,44	0,44	н/д
Северо-Западный Федеральный округ	o Na 20 "Coos			4,4	4,3	н/д				0,41	0,41	н/д

продолжение таблицы

	Дерматовенерология						продолжение таблицы Неврология						
Наименование	в абс	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. посто		в абс	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. постоя		
городов и районов	2022	2023	2024	2022	населения 2023	2024	2022	2023	2024	2022	населения 2023	2024	
г. Вуктыл			0				1	1		0,95	0,96		
Ижемский	1	1	1	0,61	0,61	0,62	1	1	1	0,61	0,61	0,62	
Княжпогостский							1	1	3	0,65	0,66	2,00	
Койгородский							1	1	1	1,30	1,32	1,34	
Корткеросский		1	1	0,00	0,54	0,55	1	1	2	0,53	0,54	1,10	
Печорский							6	7	8	1,37	1,64	1,90	
Прилузский	1	1	1	0,56	0,57	0,59	1	1	1	0,56	0,57	0,59	
Сосногорский			1			0,30	2	2	1	0,58	0,58	0,30	
Сыктывдинский	1	1	1	0,46	0,47	0,47	3	4	4	1,38	1,87	1,87	
Сысольский	1	1	1	0,85	0,85	0,86	1	1	1	0,85	0,85	0,86	
Троицко-Печорский							1			1,00			
Удорский							1	1	1	0,78	0,80	0,82	
г. Усинск	2	2	1	0,55	0,56	0,28	5	5	5	1,36	1,39	1,40	
Усть-Вымский							3	4	2	1,24	1,68	0,85	
Усть-Куломский							3	3	3	1,34	1,35	1,38	
Усть-Цилемский							1	1	1	0,94	0,95	0,97	
г.Воркута	1	1	1	0,15	0,15	0,15	8	11	11	1,17	1,62	1,63	
г.Инта							3	4	4	1,39	1,90	1,92	
г.Ухта	3	4	4	0,31	0,42	0,43	11	10	10	1,15	1,06	1,07	
г.Сыктывкар	22	19	21	0,94	0,82	0,90	56	55	57	2,40	2,36	2,45	
Республика Коми	32	31	33	0,44	0,43	0,46	110	114	116	1,51	1,57	1,61	
Российская Федерация				0,51	0,50	н/д				1,37	1,36	н/д	
Северо-Западный Федеральный округ				0,58	0,57	н/д				1,62	1,66	н/д	

окончание таблицы

	Стома	гологически	ий профиль	ь (включая челюстно-лицевую на 10 тыс. постоянного							ание таблицы	
Наименование районов и городов	в абс	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. постоя		в абс	олютных ці		на 10	тыс. постоя населения	ОТОННЕ
районов и городов	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
г. Вуктыл	2	2	4	1,9	1,9	4,0	1	1	1	0,95	0,96	0,99
Ижемский	4	4	4	2,4	2,5	2,5	2	2	2	1,22	1,23	1,24
Княжпогостский	3	3	3	1,9	2,0	2,0	2	2	2	1,29	1,31	1,34
Койгородский	2	3	3	2,6	4,0	4,0	1	1	1	1,30	1,32	1,34
Корткеросский	2	2	2	1,1	1,1	1,1	2	2	2	1,06	1,08	1,10
Печорский	14	15	12	3,2	3,5	2,8	4	4	4	0,92	0,93	0,95
Прилузский	7	7	7	3,9	4,0	4,1	1	1	1	0,56	0,57	0,59
Сосногорский	3	2	3	0,9	0,6	0,9	2	2	2	0,58	0,58	0,59
Сыктывдинский	5	5	5	2,3	2,3	2,3	3	3	3	1,38	1,40	1,40
Сысольский	3	2	2	2,5	1,7	1,7	2	2	2	1,70	1,70	1,73
Троицко-Печорский	2	2	2	2,0	2,1	2,1	1			1,00		
Удорский	1	1	1	0,8	0,8	0,8	1	1	1	0,78	0,80	0,82
г. Усинск	5	5	5	1,4	1,4	1,4	4	4	5	1,09	1,11	1,40
Усть-Вымский	2	1	1	0,8	0,4	0,4	2	2	2	0,83	0,84	0,85
Усть-Куломский	3	2	2	1,3	0,9	0,9	2	2	2	0,89	0,90	0,92
Усть-Цилемский	5	5	4	4,7	4,8	3,9	2	2	2	1,87	1,91	1,93
г.Воркута	20	15	16	2,9	2,2	2,4	11	12	10	1,61	1,77	1,48
г.Инта	8	6	6	3,7	2,8	2,9	3	3	3	1,39	1,42	1,44
г.Ухта	37	37	34	3,9	3,9	3,7	16	15	17	1,67	1,59	1,83
г.Сыктывкар	94	81	75	4,0	3,5	3,2	54	57	57	2,31	2,45	2,45
Республика Коми	222	200	191	3,02	2,8	2,7	116	118	119	1,58	1,62	1,65

Обеспеченность населения средними медицинскими работниками в районах и городах Республики Коми

Наименование районов и	(Физические лиц	a	на 10 тыс	. постоянного н	аселения
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	88	96	95	84,0	92,6	93,8
Ижемский	170	171	165	103,6	104,9	101,9
Княжпогостский	151	146	164	97,4	95,7	109,5
Койгородский	80	83	92	104,2	109,6	123,2
Корткеросский	138	146	150	73,2	78,8	82,3
Печорский	457	425	444	104,7	99,3	105,3
Прилузский	194	188	191	108,9	107,9	112,2
Сосногорский	281	275	287	81,4	80,4	84,7
Сыктывдинский	137	139	154	63,2	64,9	71,8
Сысольский	122	132	133	103,4	112,3	114,7
Троицко-Печорский	100	96	99	99,7	99,2	104,6
Удорский	149	122	118	116,8	97,4	96,2
г. Усинск	331	334	324	90,3	92,7	90,5
Усть-Вымский	169	183	156	69,9	76,7	66,2
Усть-Куломский	229	218	222	101,9	98,4	102,0
Усть-Цилемский	95	96	93	88,9	91,6	89,8
г.Воркута	810	774	744	118,9	114,3	110,1
г.Инта	233	213	205	107,7	101,0	98,2
г.Ухта	1000	989	976	104,5	105,0	104,8
г.Сыктывкар	4205	4163	4120	179,9	178,6	177,0
Республика Коми	9139	8986	8932	124,4	123,7	124,0
Город	8005	7550	7464	140,6	133,8	133,0
Село	1424	1436	1468	86,4	88,6	92,0
Российская Федерация				81,0	80,5	н/д
Северо-Западный Федеральный округ				83,4	82,8	н/д

Обеспеченность средними медицинскими работниками отдельных специальностей в районах и городах Республики Коми

начало таблины

	Меді	ицинские се	естры учас	тковых врач	ней - терапе	ЭВТОВ	Мед	ицинские с	естры учас	тковых вра	<u></u>	начало таблицы Тров
Наименование районов и городов		олютных ці		на 10 тыс.	взрослого в лет и стар	населения		олютных ц			с. детского н (0-17 лет)	
- 1 11 -	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	4	4	4	4,8	4,8	5,0	4	4	4	18,8	19,2	19,3
Ижемский	8	8	8	6,5	6,6	6,7	4	5	4	9,7	12,2	9,4
Княжпогостский	4	5	5	3,2	4,0	4,1	4	3	3	13,6	10,5	10,6
Койгородский	5	5	5	8,0	8,1	8,1	2	2	2	13,7	14,4	15,5
Корткеросский	9	9	9	6,1	6,1	6,1	2	3	3	5,0	7,9	8,4
Печорский	11	15	14	3,1	4,3	4,1	11	10	14	13,9	13,0	18,3
Прилузский	1		1	0,7		0,7	5	5	5	14,0	14,7	15,9
Сосногорский	9	9	11	3,3	3,3	4,1	7	6	6	9,8	8,7	8,8
Сыктывдинский	7	7	8	4,2	4,2	4,8	5	4	5	9,8	8,1	10,5
Сысольский	3	5	7	3,2	5,3	7,4	3	3	3	12,7	12,8	13,7
Троицко-Печорский	4	4	3	4,9	5,0	3,8	0	0	1	0,0	0,0	6,1
Удорский	5	7	5	5,0	7,1	5,2	4	5	4	14,1	18,4	15,0
г. Усинск	9	9	9	3,2	3,3	3,3	8	8	7	9,2	9,4	8,1
Усть-Вымский	5	6	5	2,5	3,1	2,6	4	5	5	8,8	11,5	11,9
Усть-Куломский	11	10	11	6,4	5,9	6,5	9	9	9	17,1	17,7	18,6
Усть-Цилемский	2	3	3	2,4	3,6	3,7	1	2	2	4,6	9,1	8,9
г.Воркута	16	17	18	3,0	3,1	3,3	19	21	21	13,6	15,6	15,7
г.Инта	10	8	7	5,7	4,6	4,1	4	4	3	9,9	10,4	7,9
г.Ухта	29	32	39	3,8	4,3	5,3	20	22	22	10,7	11,5	11,6
г.Сыктывкар	100	101	111	5,5	5,6	6,1	69	70	71	13,3	13,6	13,9
Республика Коми	252	264	283	4,4	4,6	5,0	185	191	194	12,2	12,6	12,9
Российская Федерация				3,21	3,27	н/д				9,27	9,34	н/д
Северо-Западный федеральный округ				2,98	3,06	н/д				9,76	9,65	н/д

Обеспеченность средними медицинскими работниками отдельных специальностей в районах и городах Республики Коми

поодолжение таблицы

	Малилинские сестры врачей общей практики (семейных врачей)							Продол	пжение таблицы			
Наименование		олютных ці			тыс. посто		в абс	олютных ці			. женского	населения
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	1	1	1	0,95	0,96	0,99	6	5	5	10,8	9,0	9,3
Ижемский	1	1	1	0,61	0,61	0,62	9	10	11	10,9	12,2	13,4
Княжпогостский	2	2	1	1,29	1,31	0,67	7	6	5	8,7	7,5	6,4
Койгородский							3	5	4	7,5	12,6	10,2
Корткеросский							5	6	6	5,1	6,2	6,3
Печорский							18	19	17	7,6	8,2	7,4
Прилузский	17	16	16	9,54	9,19	9,40	8	11	11	8,5	12,0	12,3
Сосногорский							5	7	9	2,7	3,8	4,9
Сыктывдинский							5	8	9	4,3	7,0	7,9
Сысольский	2	2	1	1,70	1,70	0,86	10	11	10	15,9	17,6	16,1
Троицко-Печорский							4	3	3	7,5	5,9	6,0
Удорский							11	5	5	16,1	7,4	7,6
г. Усинск	1	1	1	0,27	0,28	0,28	20	21	21	10,6	11,3	11,3
Усть-Вымский	1	1	1	0,41	0,42	0,42	9	11	9	6,9	8,5	7,0
Усть-Куломский	4	3	4	1,78	1,35	1,84	11	9	12	9,4	7,8	10,5
Усть-Цилемский	1	2	2	0,94	1,91	1,93	8	7	7	14,6	13,0	13,1
г.Воркута		2	4		0,30	0,59	16	16	14	4,5	4,5	3,9
г.Инта							14	14	14	11,7	12,1	12,1
г.Ухта							35	33	31	6,8	6,6	6,2
г.Сыктывкар	8	8	8	0,34	0,34	0,34	173	169	163	13,4	13,1	12,7
Республика Коми	38	39	40	0,52	0,54	0,56	377	376	366	9,7	9,6	9,4
Российская Федерация				0,79	0,75	н/д				5,68	5,70	н/д
Северо-Западный федеральный округ				0,77	0,76	н/д				4,53	4,49	н/д

Обеспеченность средними медицинскими работниками отдельных специальностей в районах и городах Республики Коми

окончание таблицы

			Зубны	е врачи				техники	OKO	нчание таблиц		
Наименование городов и районов	в абс	олютных ці	іфрах	на 10	тыс. постоя населения		в абс	олютных ці	ифрах	на 10	тыс. постоя	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	2	3	4	1,9	2,9	4,0	1	1	1	0,95	0,96	0,99
Ижемский	3	3	3	1,8	1,8	1,9						
Княжпогостский	2	2	1	1,3	1,3	0,7	2	1	0	1,29	0,66	0,00
Койгородский	1	1	1	1,3	1,3	1,3		1	1		1,32	1,34
Корткеросский	4	5	5	2,1	2,7	2,7						
Печорский	3	3	3	0,7	0,7	0,7						
Прилузский	4	4	4	2,2	2,3	2,4	3	3	3	1,68	1,72	1,76
Сосногорский	6	5	6	1,7	1,5	1,8						
Сыктывдинский	2	2	1	0,9	0,9	0,5						
Сысольский	4	4	4	3,4	3,4	3,5	2	1	1	1,70	0,85	0,86
Троицко-Печорский	3	3	3	3,0	3,1	3,2	2	2	2	1,99	2,07	2,11
Удорский	5	4	4	3,9	3,2	3,3	1	1	1	0,78	0,80	0,82
г. Усинск	6	6	6	1,6	1,7	1,7						
Усть-Вымский	4	5	5	1,7	2,1	2,1						
Усть-Куломский	12	11	11	5,3	5,0	5,1	1			0,45	0,00	
Усть-Цилемский	3	3	3	2,8	2,9	2,9						
г.Воркута	7	6	6	1,0	0,9	0,9	5	4	4	0,73	0,59	0,59
г.Инта	3	3	3	1,4	1,4	1,4	3	3	3	1,39	1,42	1,44
г.Ухта	8	6	6	0,8	0,6	0,6	8	10	11	0,84	1,06	1,18
г.Сыктывкар	49	39	39	2,1	1,7	1,7	19	15	13	0,81	0,64	0,56
Республика Коми	131	118	118	1,80	1,6	1,6	47	42	40	0,65	0,58	0,56
Российская Федерация				0,63	0,61	н/д				0,66	0,64	н/д
Северо-Западный федеральный округ				0,46	0,42	н/д				0,67	0,64	н/д

Штатные, занятые должности и физические лица младшего медицинского персонала в районах и городах Республики Коми

Наименование	Шта	гные должн	юсти	Заня	тые должн	юсти	Фи	зические лі	ица
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	27,0	25,5	26,0	27,0	25,5	26,0	27	27	27
Ижемский	1,5	1,25	1,25	1,5	1,25	1,25	1	1	1
Княжпогостский	-	0,0	19,3	-	0,0	14,8	-	-	15
Койгородский	17,25	17,25	17,25	17,25	17,25	17,25	20	20	19
Корткеросский	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	-	-	0
Печорский	162,5	166,75	169,0	162,5	158,0	163,8	165	157	160
Прилузский	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	10	10	10
Сосногорский	73,5	62	62,5	66,75	61,5	61,5	65	62	58
Сыктывдинский	3,0	3,0	3,0	3	3,0	3,0	3	2	2
Сысольский	16	16	19,25	15,75	15,8	19,25	13	15	18
Троицко-Печорский	44,5	38,75	38,75	44,25	38,75	36,75	43	41	38
Удорский	26,0	27,00	27,0	26	27,00	27,0	22	24	28
г. Усинск	65,25	77,3	77,75	65,25	77,3	77,8	39	56	56
Усть-Вымский	38,25	43	22,00	25,25	35,75	22	29	45	31
Усть-Куломский	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	-	-	0
Усть-Цилемский	14,0	14,0	19,0	11,0	11,0	17,5	11	11	18
г.Воркута	226,25	219,5	231,00	226,25	219,5	229,50	186	183	188
г.Инта	14,75	13	12,75	14,5	12,5	12,8	16	16	17
г.Ухта	162,5	167,5	174,0	157	157	168,25	131	135	130
г.Сыктывкар	1096,5	1104,25	1176,0	1079,50	1085,8	1176,0	906	928	971
Республика Коми	1995,00	2002,25	2 102,00	1949	1953	2 080,50	1687	1733	1 787
Город	1898,75	1900,3	1990	1869,0	1855,00	1972	1600	1629	1670
Село	96,3	102,00	112,25	80	98	108,25	87	104	117

Показатели укомплектованности, обеспеченности и коэффициента совместительства младшего медицинского персонала в районах и городах Республики Коми

младше		•				родах Р			10
Наименование		тованность			оэффициен		Обеспеч	ченность на	10 тыс.
районов и городов		тей физ. ли			тительства			населения	
pro a spania	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г. Вуктыл	100,0	100,0	100,0	1,00	1,00	1,00	25,8	26,0	26,7
Ижемский	66,7	80,0	80,0	1,50	1,30	1,25	0,6	0,6	0,6
Княжпогостский	-		77,9	ı		1,00	1		10,0
Койгородский	100,0	100,0	100,0	0,86	1,00	1,00	26,0	26,4	25,4
Корткеросский	н/у			н/у			н/у	0,0	0,0
Печорский	100,0	94,2	94,7	0,98	1,00	1,02	37,8	36,7	37,9
Прилузский	100,0	100,0	100,0	0,53	0,50	0,53	5,6	5,7	5,9
Сосногорский	88,4	100,0	92,8	1,03	1,00	1,06	18,8	18,1	17,1
Сыктывдинский	100,0	66,7	66,7	1,00	1,50	1,50	1,4	0,9	0,9
Сысольский	81,3	93,8	93,5	1,21	1,10	1,07	11,0	12,8	15,5
Троицко-Печорский	96,6	100,0	98,1	1,03	1,00	1,00	42,9	42,4	40,2
Удорский	84,6	88,9	100,0	1,18	1,10	1,00	17,2	19,2	22,8
г. Усинск	59,8	72,5	72,0	1,67	1,40	1,39	10,6	15,5	15,6
Усть-Вымский	75,8	100,0	100,0	0,87	0,80	0,71	12,0	18,9	13,2
Усть-Куломский	н/у			н/у			н/у		
Усть-Цилемский	78,6	78,6	94,7	1,00	1,00	1,00	10,3	10,5	17,4
г.Воркута	82,2	83,4	81,4	1,22	1,20	1,22	27,3	27,0	27,8
г.Инта	100,0	100,0	100,0	0,91	0,80	0,75	7,4	7,6	8,1
г.Ухта	80,6	80,6	74,7	1,20	1,20	1,29	13,7	14,3	14,0
г.Сыктывкар	82,6	84,0	82,6	1,19	1,20	1,21	38,8	39,8	41,7
Республика Коми	84,6	86,6	85,0	1,16	1,10	1,16	23,0	23,9	24,8
Город	84,3	85,7	83,9	1,17	1,10	1,18	28,1	28,9	29,8
Село	90,4	100,0	100,0	0,92	1,00	0,93	5,3	6,4	7,3

н/у - не укомплектовано

Обеспеченность больничными койками круглосуточного пребывания на 10 тысяч всего населения в разрезе профилей коек по Республике Коми в сравнении с Российской Федерацией и Северо-Западным федеральным округом

Профили коек	Р	еспублика Ко	МИ	Pocc	ийская Федер	ация	Северо-Запа	адный Федера	эльный округ
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Терапевтического профиля, <i>из них</i> :	22,7	21,2	21,4	18,4	14,9	н/д	н/д	н/д	н/д
1) педиатрические-соматические, <i>из них</i> :	27,9	28,2	28,30	14,9	14,7	н/д	12,5	н/д	н/д
¹⁾ педиатрические	20,5	21,4	21,0	14,9	15,0	н/д	н/д	11,8	н/д
²⁾ для недоношенных детей	158,0	136,6	143,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
терапевтические	8,6	7,5	7,7	6,9	6,9	н/д	5,1	4,9	н/д
кардиологические взрослые всего, из них:	4,7	4,7	3,9	3,2	3,2	н/д	3,3	н/д	н/д
интенсивной терапии	0,3	0,3	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острым инфарктом миокарда	1,3	1,3	1,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1) кардиологические детские	1,9	2,0	2,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
гастроэнтерологические	0,9	0,9	0,7	0,6	0,6	н/д	0,6	0,6	н/д
аллергологические	0,2	0,2	0,04	0,1	0,1	н/д	0,1	0,2	н/д
эндокринологические	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7	н/д	0,6	0,7	н/д
гематологические	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	н/д	0,3	0,3	н/д
нефрологические	0,7	0,7	0,4	0,5	0,4	н/д	0,5	0,5	н/д
ревматологические	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4	н/д	0,6	0,6	н/д
пульмонологические	1,2	0,7	0,6	0,9	0,8	н/д	0,9	0,8	н/д
Хирургического профиля всего, из них:	20,3	20,0	20,6	12,9	13,0	н/д	н/д	н/д	н/д
хирургические общие	8,2	8,1	8,4	4,7	4,7	н/д	4,3	4,4	н/д
нейрохирургические	1,5	1,4	1,3	0,9	0,9	н/д	0,9	1,0	н/д
торакальной хирургии	0,6	0,6	0,5	0,2	0,2	н/д	0,2	0,2	н/д
кардиохирургические	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	н/д	0,6	0,6	н/д
сосудистой хирургии	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	н/д	0,7	0,7	н/д
травматологические	4,3	4,2	3,7	2,4	2,5	н/д	3,0	3,2	н/д
ОЖОГОВЫЕ	0,1	0,2	0,13	0,2	0,2	н/д	0,2	0,2	н/д
ортопедические	1,0	1,1	0,6	0,6	0,6	н/д	0,7	0,8	н/д
урологические	2,1	2,1	1,8	1,4	1,4	н/д	1,4	1,4 0.4	н/д
стоматологические	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	н/д	0,5	- ,	н/д
проктологические	0,4	0,4 0,6	0,4 0,4	0,3	0,3 0,9	н/д	0,3	0,3	н/д
гнойной хирургии	0,8		,	0,9 14,7		н/д		0,8	н/д
³⁾ Родильные, <i>из них</i> :	23,0	23,0	22,7		14,2	н/д	н/д	н/д	н/д
3) для беременных и рожениц	9,6	9,4	9,3	7,9	7,7	н/д	7,2	6,9	н/д
³⁾ патологии беременности	13,4	13,6	13,4	6,8	6,6	н/д	5,6	5,4	н/д
⁴⁾ Гинекологические	5,9	5,8	5,7	5,0	4,9	н/д	4,1	4,0	н/д
Туберкулезные	4,3	3,9	3,3	3,4	3,3	н/д	2,7	2,7	н/д
Инфекционные	4,4	3,9	2,0	4,5	4,1	н/д	5,4	5,1	н/д
Онкологические	3,6	3,8	3,5	2,5	2,5	н/д	3,2	3,2	н/д
Радиологические	1,0	0,8	0,8	0,5	0,5	н/д	0,5	0,5	н/д
Психиатрические	10,0	10,1	9,5	8,4	8,4	н/д	10,2	10,2	н/д
психосоматические	1,0	0,8	0,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
соматопсихиатрические		0,2	0,2						
Наркологические	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	н/д	1,1	1,1	н/д
Офтальмологические	1,6	1,4	1,4	1,1	1,1	н/д	1,0	1,1	н/д
Дерматовенерологические	0,7	0,7 7,8	0,7 5,6	0,6 4,0	0,6 4,0	н/д н/д	0,5 3,9	0,5 3,8	н/д н/д
Неврологические всего, <i>из них</i> :	6,5 0,3	0,4	0,4		4,0 н/д				
интенсивной терапии для больных с острыми нарушениями мозгового	0,3	0,4	0,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для оольных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	1,7	1,7	1,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
кровоооращения Оториноларингологические	1,3	1,6	0,9	0,9	0,9	н/д	1,1	1,1	н/д
	2,6	3,9	3,8	2,2	2,4	н/д	2,1	2,3	н/д
⁵⁾ Геронтологические	۷,0	3,3	0	0,1	0,1	н/д н/д	0,0	0,0	
Профпатологические Токсикологические			0	0,1	0,1	н/д н/д	0,0	0,0	н/д н/д
Гоксикологические Койки сестринского ухода	2,9	2,9	2,9	0,1	0,1	н/д н/д	1,1	1,1	н/д н/д
Паллиативные	2,3	2,5	0,8	1,0	1,1	н/д	1,0	1,1	н/д
Реабилитационные всего, <i>из них</i> :	2,3	3,3	2,8	1,8	2,1	н/д	2,1	2,4	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и									
органов чувств	1,0	1,4	1,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-									
двигательного аппарата и ПНС	0,8	1,1	1,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для наркологических больных	0,3	0,3	0,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
ребилитационные соматические	0,2	0,5	0,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Реанимационные	3,2	3,0	3,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Bcero	97,5	96,2	96,8	68,0	67,6	н/д	69,6	69,4	н/д
1) - показатель исчислен на 10 тыс. детей 0-14 лет	,•	,-		,	пыс женского на			,.	

^{1) -} показатель исчислен на 10 тыс. детей 0-14 лет

 $^{^{2)}\,}$ - показатель рассчитан на население $0\,$ года

³⁾ - показатель исчислен на 10 тыс. женщин фертильного возраста

⁴⁾ - показатель исчислен на 10 тыс. женского населения

 $^{^{5)}}$ - показатель рассчитан на население от 60 лет и старше

Обеспеченность больничными койками круглосуточного пребывания в разрезе профилей коек по Республике Коми на 10 тысяч населения соответствующего возраста

Профили коек		Всего		для взро	слых (15 лет	и старше)	для	я детей (0-14 л	пет)
Профили коек	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Терапевтического профиля, в том числе	22,7	21,2	21,4	20,2	18,2	18,6	34,4	35,2	35,3
1) педиатрические-соматические, <i>из них</i> :	27,9	28,2	28,3				27,9	28,2	28,3
¹⁾ педиатрические	20,5	21,4	21,0				20,5	21,4	21,0
²⁾ для недоношенных детей	158,0	136,6	143,0				158,0	136,6	143,0
терапевтические	10,5	9,0	9,3	10,5	9,0	9,3			
кардиологические взрослые всего, из них:	4,7	4,7	3,9	4,7	4,7	4,7			
интенсивной терапии	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3			
для больных с острым инфарктом миокарда	1,3	1,3	1,1	1,3	1,3	1,3			
1) кардиологические детские	1,9	2,0	2,0				1,9	2,0	2,0
гастроэнтерологические	0,9	0,9	0,8	0.9	0,9	0,9	0.9	0,9	0,6
аллергологические	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0.1	0,6	1,0	1,0
эндокринологические	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,5	0,5	0,4
гематологические	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,3	0,3	0,3
нефрологические	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	1,5	1,6	1,3
ревматологические	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8			0
пульмонологические	1,2	0,7	0,9	1,3	0,8	0,8	0,7	0,6	1,4
Хирургического профиля всего, из них:	20,3	20,0	20,6	21,4	20,8	21,1	15,0	16,2	17,2
хирургические общие	8,2	8,1	8,4	9,2	8,9	9,3	3,5	3,9	4,0
нейрохирургические	1,5	1,4	1,7	1,4	1,4	1,6	1,8	1,3	1,8
торакальной хирургии	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7	0,6			
кардиохирургические	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4			
сосудистой хирургии	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7			
травматологические	4,3	4,2	4,4	4,5	4,3	4,5	3,5	4,0	4,2
ожоговые	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0.0	0.7	0.0
ортопедические	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,7	2,3	2,7	2,8
урологические	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	1,8	1,9	1,9
стоматологические	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3	1,2	1,2	1,3
проктологические	0,4	0,4	0,4	0,4 0,7	0,5 0,5	0,5	1.0	1.0	1.0
гнойной хирургии	0,8	0,6	0,6		,	0,5	1,0	1,2	1,2
³⁾ Родильные, <i>из них</i> :	23,0	23,0	22,7	23,0	23,0	22,7			
3) для беременных и рожениц	9,6	9,4	9,3	9,6	9,4	9,3			
³⁾ патологии беременности	13,4	13,6	13,4	13,4	13,6	13,4			
⁴⁾ Гинекологические	5,9	5,8	5,7	5,9	5,8	5,7			
Туберкулезные	4,3	3,9	3,9	4,6	4,0	4,0	3,1	3,1	3,2
Инфекционные	4,4	3,9	3,7	2,4	2,5	2,4	13,9	10,4	10,3
Онкологические	3,6	3,8	3,8	4,1	4,3	4,2	1,4	1,4	1,7
Радиологические	1,0	0,8	0,8	1,2	1,0	1,0			
Психиатрические	10,0	10,1	10,3	11,2	11,3	11,5	4,1	4,2	4,3
психосоматические	1,0	0,8	0,8	1,2	1,0	1,0			
соматопсихиатрические		0,2	0,2		0,3	0,3			
Наркологические	1,5	1,4	1,4	1,8	1,7	1,7			
Офтальмологические	1,6	1,4	1,4	1,8	1,6	1,6	0,3	0,2	0,2
Дерматовенерологические	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9			
Неврологические всего, из них:	6,5	7,8	6,4	7,1	6,7	6,7	4,1	5,3	4,7
интенсивной терапии	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5			
для больных с острыми нарушениями мозгового	1,7	1,7	1,7	2,1	2,1	2,1			
кровообращения	·		·	·	·	·	0.4	2.4	2.0
Отоларингологические	1,3	1,6	1,5	1,2	1,3	1,1	2,1	3,1	3,2
5) Геронтологические	2,6	3,9	1,6	2,6	3,9	^			
Профпатологические				-		0			
Токсикологические	2.0	2.0	2.0	3,5	3,5	3,5			
Койки сестринского ухода	2,9	2,9 2,5	2,9 2,5		0,3	2,6	1 /	1.6	1.0
Паллиативные Реабилитационные всего, <i>из них</i> :	2,3 2,3	3,3	3,4	2,5 2,2	3,3	3,4	1,4 3,0	1,6 3,4	1,8 3,5
реабилитационные всего, <i>из них</i> : реабилитационные для больных с			,						,
заболеваниями ЦНС и органов чувств	1,0	1,4	1,4	0,8	1,2	1,2	1,8	2,3	2,3
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и ПНС	0,8	1,1	1,1	0,8	1,2	1,2	1,0	0,9	0,9
реабилитационные для наркологических больных	0,3	0,3	0,1	0,3	0,4	0,2			
ребилитационный соматические	0,2	0,5	0,5	0,2	0,6	0,6	0,2	0,2	0,2
Реанимационные	3,2	3,0	3,2	3,6	8,3	3,5	1,5	1,8	1,8
Всего	97,5	96,2	96,1	100,7	98,8	99,2	82,8	84,0	85,5

^{1) -} показатель исчислен на 10 тыс. детей 0-14 лет

²⁾ - показатель рассчитан на население 0 года

³⁾ - показатель исчислен на 10 тыс. женщин фертильного возраста

^{4) -} показатель исчислен на 10 тыс. женского населения

 $^{^{5)}}$ - показатель рассчитан на население от 60 лет и старше

Абсолютное число больничных коек круглосуточного пребывания в разрезе профилей коек по Республике Коми

хіанринацоо оприс эонтонцором	roer rhain		о преовіва						,
Профили коек		Bcero	1		слых (15 лет і			я детей (0-14 л	
· ·	2022r.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Терапевтического профиля, в том числе	1667	1537	1545	1219	1089	1105	448	448	440
педиатрические-соматические, из них:	364	360	352				364	360	352
педиатрические	267	273	262				267	273	262
для недоношенных детей	97	87	90				97	87	90
терапевтические	635	542	555	635	542	555			
кардиологические взрослые всего, из них:	286	280	279	286	280	279			
интенсивной терапии	16	16	16	16	16	16			
для больных с острым инфарктом миокарда	81	76	76	81	76	76			
	25	25	25	01	70	70	25	25	25
кардиологические детские		64		F2	F2	F2			
гастроэнтерологические	65		60	53	53	53	12	11	7
аллергологические	15	16	16	7	3	3	8	13	13
эндокринологические	55	59	61	48	52	56	7	7	5
гематологические	37	37	37	33	33	33	4	4	4
нефрологические	50	51	47	31	31	31	19	20	16
ревматологические	50	50	50	50	50	50			
пульмонологические	85	53	63	76	45	45	9	8	18
Хирургического профиля всего, из них:	1490	1452	1487	1295	1246	1272	195	206	215
хирурги теского профили восто, из тих.	599	585	602	554	535	552	45	50	50
нейрохирургические	109	102	119	86	86	96	23	16	23
торакальной хирургии	41	41	38	41	41	38	- 40	10	20
1 77	25	25	25	25	25	25		1	
кардиохирургические									
сосудистой хирургии	44	40	40	44	40	40		 	
травматологические	317	308	318	272	257	266	45	51	52
ожоговые	11	11	10	11	11	10			
ортопедические	74	79	79	44	44	44	30	35	35
урологические	151	152	152	127	128	128	24	24	24
стоматологические	36	36	31	21	21	15	15	15	16
проктологические	27	28	28	27	28	28			
гнойной хирургии	56	45	45	43	30	30	13	15	15
Родильные, из них:	395	388	378	395	388	378	.0		
для беременных и рожениц	165	158	155	165	158	155			
	230	230	223	230	230	223			
патологии беременности							-		
Гинекологические	233	227	220	233	227	220			
Туберкулезные	316	281	281	276	241	241	40	40	40
Инфекционные	324	281	270	143	149	142	181	132	128
Онкологические	265	276	274	247	258	253	18	18	21
Радиологические	72	58	58	72	58	58			
Психиатрические	731	731	741	677	677	687	54	54	54
психосоматические	73	58	58	73	58	58			
соматопсихиатрические	-	15	15	-	15	15			
Наркологические	110	100	102	110	100	102			
Офтальмологические	114	99	101	110	97	98	4	2	3
	54		54				4		J
Дерматовенерологические		54		54	54	54	F.4	67	
Неврологические всего, из них:	480	568	460	426	401	401	54	67	59
интенсивной терапии	24	27	27	24	27	27		ļ	
для больных с острыми нарушениями мозгового	125	124	123	125	124	123			
кровообращения									
Отоларингологические	99	117	105	71	77	65	28	40	40
Геронтологические	43	65	63	43	65	63			
Профпатологические									
Токсикологические									
Койки сестринского ухода	211	209	210	211	209	210			
Паллиативные	170	184	178	152	16	156	18	21	22
	171	243	243	132	200	200	39		43
Реабилитационные всего, из них:	1/1	243	243	132	200	200	39	43	43
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств	73	101	101	50	72	72	23	29	29
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и ПНС	62	81	81	49	70	70	13	11	11
реабилитационные для наркологических больных	20	25	10	20	25	10			
ребилитационный соматические	16	36	36	13	33	33	3	3	3
Реанимационные	236	218	231	216	495	208	20	23	23
Всего	7161	6988	6978	6082	5917	5913	1079	1071	1065
<u> </u>									.000

Обеспеченность населения койками всех профилей круглосуточного пребывания по городам и районам Республики Коми, на 10 тысяч постоянного населения

Наименование городов и районов	В аб	солютных ци	фрах	На 10 тыс. постоянного населени 2022г. 2023г. 2024г.			
палінопованно городов и районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл	96	96	83	91,6	92,6	82,0	
Ижемский	97	97	97	59,1	59,5	59,9	
Княжпогостский	103	89	77	66,5	58,4	51,4	
Койгородский	71	71	71	92,4	93,8	95,0	
Корткеросский	71	71	66	37,7	38,3	36,2	
Печорский	312	333	343	71,5	77,8	81,3	
Прилузский	83	83	83	46,6	47,7	48,8	
Сосногорский	168	131	123	48,7	38,3	36,3	
Сыктывдинский	37	37	37	17,1	17,3	17,3	
Сысольский	68	71	71	57,6	60,4	61,2	
Троицко-Печорский	90	90	90	89,7	93,0	95,1	
Удорский	88	81	86	69,0	64,7	70,1	
г.Усинск	204	204	204	55,6	56,6	57,0	
Усть-Вымский	80	76	77	33,1	31,9	32,7	
Усть-Куломский	86	82	82	38,3	37,0	37,7	
Усть-Цилемский	73	73	73	68,3	69,7	70,5	
г.Воркута	672	621	637	98,6	91,7	94,3	
г.Инта	148	142	122	68,4	67,3	58,5	
г.Ухта	821	818	831	85,8	86,9	89,3	
г.Сыктывкар	3793	3722	3725	162,3	159,7	160,0	
Республика Коми	7161	6988	6978	97,5	96,2	96,8	
Город	6575	6328	6318	115,5	112,1	112,6	
Село	586	660	660	35,5	40,7	41,4	
Российская Федерация	999517	990302	н/д	68	67,6	н/д	
СЗФО	96747	96269	н/д	69,6	69,4	н/д	

Обеспеченность населения отдельными профилями коек в городах и районах Республики Коми, на 10 тыс. постоянного населения

Наименование городов и районов	районов (взросные и дети) ту				ический про пого населе		коек дл	ический про я новорожд ских стацион	енных в		ьные (включ ии беремен			гические (вк водства абоן	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	14,3	14,5	14,8	22,8	22,0	22,5	65,9	68,8	71,3	43,1	43,4	4,5	9,0	9,0	1,9
Ижемский	12,2	12,3	12,4	27,7	26,7	27,2	41,5	42,1	40,5	37,6	38,4	39,0	7,3	7,3	7,3
Княжпогостский	13,6	9,8	10,0	11,9	9,3	10,3	20,0	20,7	37,9	26,0	16,6	3,4	3,7	3,8	3,8
Койгородский	16,9	17,2	18,7	12,9	14,0	15,7	74,7	78,5	81,9	40,6	41,1	42,7	5,0	5,0	5,1
Корткеросский	9,0	9,2	7,7	14,1	13,7	14,0	53,0	55,4	38,2	0,0	0,0	0,0	3,1	3,1	1,1
Печорский	9,2	10,5	10,7	15,7	11,3	11,4	18,0	23,5	24,1	14,5	14,9	15,0	6,4	6,5	6,6
Прилузский	12,3	12,6	12,9	15,4	15,1	15,3	33,1	34,9	37,6	23,8	24,6	25,8	5,3	5,5	5,6
Сосногорский	15,6	9,1	12,1	23,4	14,4	14,4	15,2	30,0	22.0			0,0	1,1		0,0
Сыктывдинский				19,3	18,6	14,3						0,0			0,0
Сысольский	15,3	15,3	15,5	19,1	22,6	22,7	53,6	69,6	73,3	9,2	9,4	9,6	6,4	6,4	6,4
Троицко-Печорский	23,9	24,8	25,4	19,5	19,3	19,4	65,4	71,4	74,1	0,0	0,0	0,0	1,9	2,0	2,0
Удорский	10,2	10,4	10,6	24,2	23,4	23,9	53,7	56,7	58,8	19,9	0,0	20,7	7,3	4,5	4,6
г. Усинск	9,0	9,2	9,2	10,7	9,3	9,4	20,4	28,1	21,4	23,4	23,7	23,8	4,2	4,3	4,3
Усть-Вымский	4,1	4,6	5,5	12,2	4,9	11,5	26,7	27,8	28,6	9,5	9,7	7,9	1,5	1,5	1,6
Усть-Куломский	8,0	7,7	7,8	10,5	8,4	10,8	41,5	50,2	43,0	11,6	11,9	12,3	3,4	3,5	3,5
Усть-Цилемский	17,8	18,1	18,3	14,1	13,9	14,2	97,1	96,1	95,4	30,0	31,3	30,4	5,5	5,6	5,6
г.Воркута	19,8	21,6	23,7	17,2	13,1	14,4	18,9	21,3	17,1	12,1	13,0	13,0	6,7	6,2	6,2
г.Инта	10,2	7,6	5,7	10,8	9,5	7,9	29,7	31,3	22,7	16,4	17,1	10,4	4,2	4,3	3,5
г. Ухта	18,1	16,8	17,0	16,6	13,7	12,8	35,5	48,8	40,3	23,9	24,8	25,1	5,9	6,0	6,0
г.Сыктывкар	35,2	35,1	35,8	33,5	28,1	28,0	17,8	29,7	18,9	34,9	35,1	35,7	8,2	8,2	8,2
Республика Коми	20,3	20,0	20,6	20,2	18,2	18,5	34,4	35,2	35,3	23,0	23,0	22,7	5,9	5,8	5,7
РΦ	12,9	13,0	н/д	18,4	н/д	н/д	14,9	14,7	н/д	14,7	н/д	н/д	5,0	4,9	н/д

на все постоянное население

Примечание: в педиатрический профиль включены: педиатрические, кардиологические, гастроэнтерологические, аллергологические, эндокринологические, гематологические, нефрологические, пульмонологические койки для детей

²⁾ om 15 лет и старше

³⁾ om 0 до 14 лет

в хирургический профиль включены: хирургические, нейрохирургические, торакальной хирургии, кардиохирургические, сосудистой хирургии, травматологические, ожоговые, ортопедические, урологические, стоматологические, челюстно-лицевой, проктологические, гнойной хирургии

в терапевтический профиль включены: терапевтические, кардиологические, гастроэнтерологические, аллергологические, эндокринологические, пульмонологические, гематологические, нефрологические, ревматологические для взрослых

Использование коечного фонда для всего населения в разрезе профилей в Республике Коми в сравнении с Российской Федерацией и Северо-Западным Федеральным округом

		Средняя			ость койк		в днях				Сре	дняя дли	тельност	ь пребыв	ания на к	ойке, дне	i 1)	
Профили коек	D				DΦ			0040		D				DΦ			0000	
		публика К			РΦ			СЗФО			тублика К			РФ			С3ФО	
Терапевтического профиля, из них:	2022r. 263,0	2023г. 264,7	2024г. 259,7	2022г н/д	2023г н/д	2024г. H/Д	2022г н/д	2023г н/д	2024г. H/Д	2022г. 11,2	2023г. 10,2	2024г. 9.9	2022г н/д	2023г н/д	2024г н/д	2022г н/д	2023г н/д	2024г н/д
терапевтические терапевтические	243,3	263,3	251,2	287,0	302,0	н/д	293,0	305,0	н/д	10,8	10,5	9,9	9,2	9,3	н/д	9,2	9,1	н/д
педиатрические-соматические, из	211,5	203,8	215,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	8,1	8,8	8,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
педиатрические	217,4 292.5	200,0	210,3 229.5	264,0	273,0	н/д	258,0	270,0	н/д	6,8 17.7	8,1 11.7	7,7	8,6	8,6	н/д	8,8	8,8	н/д
для недоношенных детей кардиологические	311,0	215,1 328,7	325,6	н/д 291,0	н/д 304,0	н/д н/д	н/д 309,0	н/д 331,0	н/д н/д	11,7	11,7	10,3 11,6	н/д 8,5	н/д 8,5	н/д н/д	н/д 9,5	н/д 9,5	н/д н/д
из них : кардиологические																		
интенсивной терапии	298,5	145,1	263,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	5,1	2,8	5,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острым	295,1	327,8	271,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	11,5	11,3	10,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
инфарктом миокарда	200,1	02.,0	2, .		.,,					,0	, 0	.0,0	, i), i	j.	
кардиологические для	312,0	343,2	326,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	11,8	12,7	11,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
взрослых кардиоревматологические для							l .								l .			
детей	299,9	331,0	320,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	12,5	12,6	12,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
гастроэнтерологические	269,9	262,7	245,4	292,0	301,0	н/д	293,0	306,0	н/д	9,9	9,0	7,8	9,5	9,5	н/д	9,7	9,8	н/д
аллергологические	238,8 304,2	243,4 230,8	215,9 256,4	291,0 284.0	287,0 299,0	н/д	368,0 290,0	338,0 310.0	н/д	4,2 13,1	3,5 12.7	3,4 12,2	7,1	6,8	н/д	8,6 11,2	7,7 11.2	н/д
эндокринологические гематологические	275,2	274,4	226,6	309,0	326,0	н/д н/д	308,0	323,0	н/д н/д	8,3	7,8	7,1	9,5 10,3	9,4 10,2	н/д н/д	10,5	9,6	н/д н/д
нефрологические	259,9	261,9	278,5	282,0	293,0	н/д	289,0	312,0	н/д	11,8	11,9	11,5	10,8	10,9	н/д	11,7	12,0	н/д
ревматологические	315,6	334,2	335,6	298,0	305,0	н/д	318,0	331,0	н/д	14,4	13,6	14,7	8,8	8,6	н/д	9,2	8,9	н/д
пульмонологические Хирургического профиля,из них:	265,2 281,4	297,8 292,3	232,7 286,3	279,0 н/д	296,0 н/д	н/д н/д	265,0 н/д	273,0 н/д	н/д н/д	13,2 9,1	11,9 9,8	12,7 9,6	10,1 н/д	10,1 н/д	н/д н/д	10,6 н/д	10,1 н/д	н/д н/д
хирургического профиля,из них.	266,1	286,5	286,3	294.0	301,0	н/д	314,0	321,0	н/д	8,5	8,6	8,6	7,6	7,7	н/д	7,6	н/д 7,8	н/д
нейрохирургические	309,8	312,4	271,1	292,0	301,0	н/д	312,0	318,0	н/д	9,3	9,1	10,6	8,8	8,9	н/д	9,2	9,5	н/д
торакальной хирургии	290,6	213,8	244,3	276,0	290,0	н/д	278,0	294,0	н/д	13,2	11,0	11,5	11,9	12,0	н/д	11,5	11,7	н/д
кардиохирургические сосудистой хирургии	318,7 283,7	302,9 290,9	336,8 305,2	288,0 297.0	295,0 307.0	н/д н/д	302,0 296,0	321,0 301.0	н/д н/д	21,0 11,6	22,3 10,0	20,5 10,3	7,1 8,1	7,2 8,0	н/д н/д	8,1 9,4	7,7 9.2	н/д н/д
травматологические	293,8	290,9	283,9	293,0	299,0	н/д	290,0	306,0	н/д	11,0	12,7	11,3	8,8	8,9	н/д	9,4	9,0	н/д
ожоговые	242,9	183,6	282,0	265,0	271,0	н/д	291,0	284,0	н/д	16,8	14,4	15,4	15,3	15,8	н/д	21,3	20,2	н/д
ортопедические	286,1	272,9	271,6	283,0	292,0	н/д	279,0	285,0	н/д	10,6	9,7	9,3	8,5	8,3	н/д	9,6	9,2	н/д
урологические стоматологические	299,6 310,9	317,8 295,8	321,1 325,8	303,0 282,0	308,0 288,0	н/д н/д	323,0 304,0	330,0 313.0	н/д н/д	8,7 7.9	9,1 7,7	9,2 6,7	7,1 6,3	7,1 6,3	н/д н/д	7,3 5,9	7,2 5,8	н/д н/д
проктологические	311,6	347,2	296,2	292,0	295,0	н/д	346,0	323,0	н/д	6,7	12,5	8,5	7,3	7,0	н/д	7,0	6,7	н/д
гнойной хирургии	316,3	330,1	329,9	303,0	315,0	н/д	324,0	333,0	н/д	12,0	12,2	12,6	9,8	10,0	н/д	11,3	11,9	н/д
Родильные, из них: для беременных и рожениц	214,8	229,6 201,6	211,2 196,4	н/д 234,0	н/д 234,0	н/д н/д	н/д 229,0	н/д 228,0	н/д н/д	8,4 6,8	8,0 5,8	7,7 5,7	н/д 5,4	н/д 5,4	н/д н/д	н/д 6,1	н/д 6,2	н/д н/д
патологии беременности	226,1	249,9	221,4	261,0	274,0	н/д	264,0	266,0	н/д	10,1	10,2	10,0	6,7	6,7	н/д	6,7	6,6	н/д
Гинекологические	263,9	257,7	246,7	280,0	287,0	н/д	294,0	299,0	н/д	4,8	4,8	4,7	5,7	5,7	н/д	5,3	5,2	н/д
Туберкулезные	167,4 281.1	162,1 244.5	143,8 214.8	248,0 252,0	258,0 257,0	н/д н/д	219,0 269,0	226,0 276.0	н/д	35,8 8,3	35,2 6,3	31,0 6.4	61,2 8,3	63,1 7,2	н/д н/д	45,3 9,4	46,8 8,1	н/д
Инфекционные Онкологические	282,0	279,4	315,6	297,0	300,0	н/д	294,0	303,0	н/д н/д	8,2	8,3	9,8	6,6	6,5	н/д	7,7	7,6	н/д н/д
Радиологические	348,9	348,3	336,2	323,0	344,0	н/д	308,0	323,0	н/д	43,4	34,4	35,1	22,1	22,1	н/д	23,8	23,6	н/д
Психиатрические	277,8	287,9 231,4	278,5	307,0	313,0	н/д	311,0	318,0	н/д	42,0	44,0 21,4	43,0 23,2	61,6	61,9	н/д	64,8	64,5	н/д
психосоматические соматопсихиатрические	184,8	282,0	211,9 243,1	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	19,2	33,5	25,7	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д	н/д н/д
Наркологические	240,3	247,0	254,0	277,0	284,0	н/д	281,0	284,0	н/д	8,0	7,5	7,8	11,0	11,1	н/д	10,5	10,3	н/д
Офтальмологические	306,3	293,3	280,1	272,0	285,0	н/д	298,0	287,0	н/д	5,3	4,7	4,1	4,5	4,6	н/д	3,9	3,9	н/д
<u>Дерматовенерологические</u> Неврологические, <i>из них</i> :	197,3 281.1	233,9 283,4	240,5 277,9	289,0 296,0	296,0 304.0	н/д н/д	322,0 310,0	329,0 323,0	н/д н/д	16,0 11.5	16,0 11,6	16,0 11,7	12,7 10,3	12,6 10,4	н/д н/д	13,0 11,3	12,1 11,6	н/д н/д
неврологические, из них:	,																	
терапии	285,1	284,0	270,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	8,9	8,1	7,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	273,8	281,6	282,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	14,5	16,3	17,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Отоларингологические	263,2	227,4	232,4	285,0	292,0	н/д	288,0	300,0	н/д	6,9	6,8	6,8	6,4	6,3	н/д	6,5	6,4	н/д
Геронтологические	97,5	221,2	212,5	263,0	288,0	н/д	292,0	306,0	н/д	13,4	12,8	12,9	11,0	10,8	н/д	13,1	12,1	н/д
Профпатологические Токсикологические	-			281,0 243,0	295,0 248,0	н/д н/д	337,0 201.0	339,0 206,0	н/д н/д	-			11,6 3.5	11,5 3,4	н/д н/д	14,2 1,6	14,3 1,6	н/д н/д
Паллиативные	328,1	340,3	340,7	315,0		н/д	317,0	317,0	н/д	28,0	25,7	25,3	22,2	22,3	н/д	28,6	28,0	н/д н/д
Сестринского ухода	326,8	314,5	321,0	312,0	320,0	н/д	321,0	328,0	н/д	37,2	37,8	39,2	25,7	25,8	н/д	32,9	32.7	н/д
Реабилитационные, <i>из них</i> :	238,6	277,8		289,0	304,0	н/д	294,0	313,0	н/д	14,5	14,2	14,4	13,9	14,2	н/д	18,3	18,0	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств	231,7	270,2	284,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	13,7	12,8	14,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и ПНС	290,0	321,2	326,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	13,5	14,6	12,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для	217,0	272,1	320,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	31,4	24,3	64,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
наркологических больных реабилитационные соматические																		
для взрослых	137,9	156,2	142,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	11,8	13,9	15,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные соматические для детей	311,7	303,0	376,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	12,3	10,9	12,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Реанимационные и интенсивной	226.6	215.1	209,9	u/s	u/s	11/2	11/2	11/2	u/s	9.0	Ω7	gο	u/a	u/s	ula	u/s	u/s	u/s
терапии	226,6	215,1		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	9,9	8,7	8,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Итого:	269,3	270,7	261,3	284,0	292,0	н/д	293,0	300,0	н/д	10,7	10,8	10,7	9,9	9,8	н/д	9,9	9,9	н/д
1) Средняя длительность лечения по строке иг	2000 0000	umaua ha	MIOM3 DO	uouua nau	uoumoa u	2 KULIKAN C	no ampuluova	and invode										

¹ Средняя длительность лечения по строке итого рассчитана без учета лечения пациентов на койках сестринского ухода

Использование коечного фонда для всего населения в разрезе профилей в Республике Коми

TRESTORT PRESENTATION DE LE CONTRIBUTION DE LE CONT		ИСП	ОЛЬЗОВ	ание ко			ля всего и 1)	о населе	ения в р	aspese	Грофил				Опропеч	PHHPIX B U	танионаг	۵)	
Secretary Secr	Профили коек	Peci	пубпика К	оми	000	•	и 1)	1	C3dO		Peri			IB (HG TO		JUHDIY P.C	Тационар	,	
Topomorne-records Topomorne-rec	профили коск				2022г.		2024г.	2022г.		2024г.				2022г.		2024г.	2022г.		2024г.
TRESTORT PRESENTATION DE LE CONTRIBUTION DE LE CONT																			
Freedrick processes control of 20 2 21 20 20 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	Терапевтического профиля, из них:	23,4	25,9	26,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	2,0	1,4	1,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Freedrick processes control of 20 2 21 20 20 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	терапевтические	22.6	25.1	25.3	31.2	32.4	н/д	32.0	33.3	н/д	2.7	2.5	3.3	2.4	2.4	н/д	3.1	3.0	н/д
Martin	•	,	,		,								,					,	
ден вероизонения делей 11.1 1 159 22 - 93 - 93 - 93 - 94 - 94 - 94 - 94 - 94	HUX:	20,2	23,1	26,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0,0	0,0	0,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Semigrophisme reconsistent Semigrophisme	педиатрические	32,1	24,7	27,0	30,8	31,8	н/д	29,3	30,6	н/д	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	н/д	0,0	0,0	н/д
Treatment 1965 19	для недоношенных детей	11,1	18,5	22,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0,0	0,0	0,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1996 1996	кардиологические	26.3	28.0	28 U	3/1 0	35.6	11/11	32.4	3/10	11/11	17	17	2.1	2.1	2.2	11/17	2.2	2.4	u/n
Sementant Segment (1974) 1974 197	(кардиоревматологические)	20,3	20,9	20,0	34,0	33,0	н/д	32,4	34,9	н/д	1,7	1,7	2,1	۷,۱	2,2	н/д	2,2	2,4	н/д
Anticonstruction property and company of the property of the p	<i>из них</i> : кардиологические	58 4	51.6	48.4	u/n	ш/п	ш/п	ш/п	ш/п	ш/п	51 9	433	35.3	ш/п	ш/п	ш/п	ш/п	u/n	ш/п
subediperson with original and a series of the series of t	интенсивной терапии	00,т	01,0	40,4	11/4	11/4	11/4	11/A	11/A	11/A	01,5	40,0	00,0	11/A	11/A	11/A	11/Д	11/Д	11/4
Authorsprotective control of the con	для больных с острым	25.6	29 1	25.2	н/п	н/л	н/л	н/п	н/п	н/л	14	3.7	1.3	н/п	н/п	н/п	н/п	н/л	н/п
авросправия от предорожного о	инфарктом миокарда	20,0	20,1	20,2	A	11/4	11/4	·"A	·"A		.,.	0,1	1,0	·"A		A	A	·"A	1.//A
Separation	кардиологические для	26.5	27 1	28.2	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	19	0.3	21	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л
детам старогогиченское	взрослых	,-	,-	,-					***	***	.,-	-,-	_,.		***	***	***		
верия образование в верхионические в в в в в в в в в в в в в в в в в в в		21.4	26.4	25.5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0.0	0.0	0.0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
anterportemenemenemenemenemenemenemenemenemeneme	''																		
закаривнополняенове 322 18.1 21.1 23.9 37.7 м/д 25.8 27.7 м/д (1) 0.0 0.5 0.6 0.8 м/д (1) 0.7 0.6 0.5 м/д (1) 0.0 0.5 0.8 м/д (1) 0.0 0.5 0.8 м/д (1) 0.1 0.0 0.5 м/д (1) 0.1 0.1 0.2 м/д (1) 0.8 м/д (1) 0.0 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5									- /					,					
темерополиченские								,	,		-,-				- , , -				
мевероположениеме 220 220 220 247 228 269 340 247 260 м/д 00 00 00 01 01 01 02 м/д 10 12 м/д 10 10	- ' '		,					,	,						,				
ревизивателениемоемое 20			_		,-							_	- , -	_			_	,	
утрамьентого-песемое 20.0 В. В. 1 18.3 8 75 В 29.4 М. 18. 251 В 29.9 М. 18. 251 В													_						
Хирудиневовое посращия святия 23,2 29, 29,7 ма. ма. рай, ма. рай, ма. ма. рай, ма.			,					,							,				
мужургиченовые общие ———————————————————————————————————	,																_		
мейровирорименоме 33, 43, 45, 25, 53, 2 34, 1 м/д, 23, 33, 5 м/д, 0, 2 0, 5 0, 11 1, 1, 1 м/д, 10, 0, 0, 8 м/д, 11 м											-,-	_	_						
гораватьей жирусии мерамисторительной жирусии мерамисторительной жирусии д. 220 19.4 21.2 23.2 24.2 игд. 24.2 25.1 мгд. 23.5 мгд. 23.8 0.0 0.4 1.1 1.3 мгд. 11.1 1.4 мгд. мгд. 24.0 29.6 36.6 38.6 игд. 23.1 33.3 28.8 мгд. 28.8 0.0 0.0 0.2 0.3 0.4 мгд. 40.5 0.7 мгд. 24.0 29.2 26.2 31.3 33.8 игд. 28.8 мгд. 20.0 0.0 0.0 0.1 0.2 0.6 0.6 мгд. 05.5 мгд. 40.4 0.4 мгд. 24.0 25.0 27.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		,	_					, -				_		_				,	
марискомургиенногоме 15.2 13.6 16.4 40.5 41.0 м/д 37.5 41.9 м/д 37.5 41.9 м/д 37.5 41.9 м/д 4.0 4.0 4.0 4 м/д м/д 4.0 4.0 20.0 4.0 4 м/д 4.0 4.0 4 м/д м/д 4.0 4 м/д м/д 4.0 4.0 4 м/д 4.0			,												,				
осоружентом мустром мустром (24 м 29) 296 366 366 ма 313 328 ма 29 ма 40 ма 0 0.0 1.0 0.2 0.6 0.6 ма 05.0 0.7 ма разраматополномом мустром (24 м 29) 295 331 333 ма 328 ма 29 ма 40 ма 0 ма 0.0 0.2 0.2 0.2 0.5 0.5 ма ма 04 0.4 0.4 ма ма октовые (24 м 24 м 24 м 25 м 25 м 24 м 24 м 24 м								,											
развиватологические 44,7 29,9 25,2 33,1 33,8 м/д 32,8 34,0 м/д 02 02 02 05 05 м/д 04,0 4 м/д оргоповироване 44,4 12,8 13,8 13,1 17,1 17,2 м/д 13,7 м/д 14,1 м/д 10,0 0,0 0,0 0,0 1,1 м/д 14,2 м/д 13,0 1,1 м/д 14,2 м/д		,										_	_	_				,	
ожотовые 14.4 12.8 63.3 17.3 7.2 мід. 13.7 4.1 мід. 10.0 7.0 6.6 13.3 1.4 мід. 0.8 0.5 мід. мід. мід. мід. 0.0 0.0 мід. 0.0 0.0 мід.																		,	
огоповариеможе	ожоговые							,	,		-,		- /				- '	-,	
укрополечесние 34,3 34,8 34,9 42,4 43,3 м/д 44,5 45,7 м/д 519, 54,3 м/д 0,5 0,4 0,7 0,3 0,3 м/д 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,3 0,3 м/д 0,3 м		,	_									_	_					,	
томятельоческие 9.33 38.3 48,4 44,9 45,7 м/д 51,9 54.3 м/д 0.0 0.0 0.0 0.1 0.1 м/д 0.1 0.1 м/д 0.1 0.1 м/д м/д м/д м/д м/д 0.2 0.2 м/д 0.2 м/д 0.2 м/д 0.3 м/д 0.3 м/д 0.3 м/д 0.3 м/д 0.3 м/д 0.2 м/д 0.2 м/д 0.2 м/д 0.4 м/д 0.3 м		,										_	- /					,	
произполиченоеме 46.3 27.9 34.9 40.2 42.2 м/д 46.3 27.9 28.3 34.8 м/д Родильные си эних 25.7 88.7 27.3 м/д 81.6 м/д 25.7 88.7 88.7 28.0 м/д 25.7 88.7 27.3 м/д 27.3	,		,					,	,										
новнеей жируломи 26.3 27.0 26.3 30.8 31.6 нид 28.7 28.0 нид 0.5 12 2.8 2.2 2.4 нид 3.2 3.8 нид	проктологические	46,3	27,9	34,9	40,2	42,2	н/д	49,8	48,4		0,2	0,2	0,1		0,4	н/д		0,3	
для беременных и рожениц. 297, 34.5, 34.6, 43.1, 43.2, м/д, 67.5, 56.8, м/д, 0.00, 0.00, 0.00, 0.0, 0.0, м/д, 0.0, 0.0, м/д, 0.00, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0	гнойной хирургии	26,3	27,0	26,3	30,8			28,7	28,0		0,5	1,2	2,8	2,2	2,2	н/д		3,8	
патоптогии беременности 22.4 24.5 22.3 39.0 40.6 м/д 39.3 31.0 1 м/д 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 м/д 0.0	Родильные, из них:	25,7	28,7	27,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0,0	0,0	0,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Гиневоплагические 54.8 54.2 53.1 49.4 54.0 54.1 48.4 48.4 48.4 48.1	для беременных и рожениц	29,7	34,5	34,6	43,1	43,2	н/д	37,5	36,8	н/д	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	н/д	0,0	0,0	н/д
Туберкулевные 4,7 4,6 4,6 4,0 4,1 м/д 4,8 4,8 м/д 7,7 0,7 0,7 0,7 0,4 3,7 3,6 м/д 1,2 1,3 м/д м/д м/д м/д м/д 1,0 9 м/д 2,7 1,6 м/д 1,2 9 м/д 2,7 1,6 м/д 1,2 9 м/д 2,6 2,9 3,0 0,7 0,7 0,7 м/д 2,2 1,1 0,9 м	патологии беременности	22,4	24,5	22,3	39,0	40,6	н/д	39,3	40,1	н/д	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	н/д	0,0	0,0	н/д
Имферкционные 34,0 39,0 33,7 30,5 35,8 мід 28,5 34,3 мід 16,6 0.3 0.5 2.1 0.9 мід 2.7 1.6 мід 2.8 28,2 40,0 мід 2.6 2.9 3.0 0.7 0.7 мід 2.7 1.6 мід 2.4 мід 3.2 3.3 3.2 3.2 4.4 мід мід 3.2 3.0 0.7 0.7 мід 2.7 1.6 мід мід мід 1.2 1.4 2.2 3.0 0.7 0.7 мід 0.4 мід мід <td>Гинекологические</td> <td>54,8</td> <td>54,2</td> <td>53,1</td> <td>49,4</td> <td>50,9</td> <td>н/д</td> <td>56,0</td> <td>57,5</td> <td>н/д</td> <td>0,04</td> <td>0,04</td> <td>0,02</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>н/д</td> <td>0,1</td> <td>0,0</td> <td>н/д</td>	Гинекологические	54,8	54,2	53,1	49,4	50,9	н/д	56,0	57,5	н/д	0,04	0,04	0,02	0,0	0,0	н/д	0,1	0,0	н/д
Очиополические 34.6 33.5 32.3 45.2 46.1 м/д 38.2 40.0 м/д 2.6 2.9 3.0 0.7 0.7 м/д 2.3 2.4 м/д 4.9 м/д 4.9 м/д 4.9 м/д 4.9 м/д 1.2 м/	Туберкулезные		,				н/д			н/д						н/д			н/д
Рациологические 8.0 10.1 9,6 14.6 15.6 м/д 12.9 13.7 м/д 12. 14.4 22 0.2 0.2 м/д 0.4 0.4 0.4 м/д	Инфекционные	34,0	,				н/д	,	,	н/д						н/д			н/д
Поихматрические 9,6 6,8 6,5 5,5 5,0 5,1 Ma 4,8 4,8 4,9 Ma 1,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Онкологические	,					н/д			н/д						н/д			н/д
ПОКОВСОМЕТИЧЕСКИЕ 9,6 10,8 9,1 м/д	Радиологические	,						,	,						,				
соматопсихиатрические 8,4 9,5 н/д н/д н/д н/д н/д н/д 0,0 0,0 0,0 н/д 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <	Психиатрические																		
Наркологические 30.1 32.8 32.7 25.2 25.7 м/д 26.8 27.5 м/д 0.3 0.2 0.3 0.2 0.2 м/д 0.0 0.0 м/д 0.0 м/	психосоматические	9,6	_		н/д			н/д			0,0	_		н/д			н/д		
Офтальмологические 57.8 62.7 88.4 59.9 62.0 н/д, 17.8 72.7 н/д 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 н/д 0.0 н/д 1.0 н/д невропогические интенсивной изслежной изсле																			
Дерматовенерологические 12.3 14.8 15.0 22.8 23.6 м/д 24.80 27.2 м/д 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 м/д 0.0 0.0 м/д Невропогические, из них: 24.5 24.4 23.8 28.7 29.4 м/д 27.4 27.8 м/д 4.6 4.7 5.6 4.6 4.4 м/д 5.2 5.2 м/д невропогические, из них: 32.1 34.9 35.9 м/д		,.								-11	- , -		- , -	-,-	-,-	- 11	- '	-,-	
Невропогические из них: 24,5 24,4 23,8 28,7 29,4 н/д 27,8 н/д 4,6 4,7 5,6 4,6 4,4 м/д 5,2 5,2 м/д нид нид н/д н								,							,				
невропогические интенсивной зг.		,										_	_						
терапии**			24,4	∠3,8	Zŏ,/	29,4	н/Д	21,4	۵,۱۷	н/Д	4,0	,	0,0	4,0	4,4	н/Д	5,2	٥,٧	н/Д
для больных с острыми маугового наму из 18.9 17.3 16.1 н/д		32,1	34,9	35,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	80,6	92,2	90,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
нарушениями мозгового																			
хровообращения 37,9 33,3 34,1 44,8 46,5 н/д 44,1 47,1 н/д 0,00 0,10 0,04 0,0 0,0 н/д 0,1 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д 16,6 17,3 17,3 16,5 24,0 26,7 н/д 23,7 23,7 н/д 0,90 0,30 0,50 0,6 0,5 н/д 1,8 1,8 н/д 16,6 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0	· ·	18 Q	17 3	16 1	ц/п	н/п	н/п	µ/п	н/п	н/п	3.1	3.1	3.7	µ/п	µ/п	н/п	н/п	н/п	µ/п
Отоларингологические 37,9 33,3 34,1 44,8 46,5 H/Д 44,1 47,1 H/Д 0,00 0,10 0,04 0,0 0,0 H/Д 0,1 0,1 H/Д 0,1 H/Д 0,1 H/Д 0,00 0,00 H/Д 0,1 0,1 H/Д 0,1 H/Д 0,00 0,00 H/Д 0,0 0,0 H/Д 0,		.0,0	۰،,٥	.0,1	O'A	1"A	1"A	1"A	1"A	1"A	0,1	٥,١	5,1	""A	· · · · ·	1"A	1"A	·"A	•••Д
Геронтопогические 7,3 17,3 16,5 24,0 26,7 н/д 22,2 25,3 н/д 0,90 0,30 0,50 0,6 0,5 н/д 1,8 1,8 н/д Профпатопогические 10,6 73,5 н/д 123,3 128,6 н/д 10,0 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,1 н/д 0,2 0,1 н/д 13,4 14,2 н/д 11,1 11,3 н/д 20,0 20,3 19,3 22,9 24,0 н/д 23,7 24,7 н/д 0,2 0,1 н/д 14,2 н/д 11,1 11,3 н/д 0,0 0,0 н/д 0,1 0,1 н/д 0,2 0,1 н/д 0,0 н/д 0,1 н/д 0,		37 9	33.3	34 1	44 8	46.5	н/л	44 1	47 1	н/л	0.00	0.10	0 04	0.0	0.0	н/л	0.1	() 1	н/л
Профпатологические 24,2 25,7 н/д 23,7 23,7 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 0,0 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 н/д 0,0 0,0 0,0 н/д 0,0 н														_			_	,	
Токсикологические Паллиативные 11,7 13,2 13,4 14,2 14,2 14,2 14,1 11,3 14,4 20,0 20,0 20,3 19,3 22,9 24,0 14,4 14,2 37, 24,7 14,4 14,2 14,2 14,2 14,2 14,2 14,2 14,2		.,5	,0	. 0,0							3,50	3,50	2,00	_				,	
Паллиативные 11,7 13,2 13,4 14,2 14,2 н/д 11,1 11,3 н/д 20,0 20,3 19,3 22,9 24,0 н/д 23,7 24,7 н/д Сестринского ухода 8,8 8,3 8,2 12,1 12,4 н/д 9,7 10,0 н/д 6,6 5,8 6,9 5,5 6,0 н/д 8,3 8,3 н/д Реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов 16,9 21,1 19,4 н/д																			
Сестринского ухода 8,8 8,3 8,2 12,1 12,4 н/д 9,7 10,0 н/д 6,6 5,8 6,9 5,5 6,0 н/д 8,3 8,3 н/д Реабилитационные из них: 16,5 19,5 20,3 20,7 21,4 н/д 16,1 17,3 н/д 0,1 0,1 0,0 0,0 0,1 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д	Паллиативные	11,7	13,2	13,4							20,0	20,3	19,3						
Реабилитационные из них: 16,5 19,5 20,3 20,7 21,4 н/д 16,1 17,3 н/д 0,1 0,1 0,0 0,0 0,1 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 н/д 0,1 0,1 н/д 0	Сестринского ухода	,	_																
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов 16,9 21,1 19,4 н/д	Реабилитационные из них:																		
чувств реабилитационные для больных с заболеваниями опорнодавительного аппарата и ПНС реабилитационные для взрослых реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для детей Реанимационные и интенсивной 22,9 24,8 25,4 н/д	реабилитационные для больных с																		
чувств реабилитационные для больных с заболеваниями опорнодавительного аппарата и ПНС реабилитационные для больных с заболеваниями опорнодавительного аппарата и ПНС реабилитационные для больных бля наркопогических больных реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для детей Реанимационные и интенсивной 22,9 24,8 25,4 н/д	заболеваниями ЦНС и органов	16,9	21,1	19,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0,4	0,1	0,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
заболеваниями опорнодавитательного аппарата и ПНС реабилитационные для наркологических больных реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для дегей 25,3 27,8 31,0 н/д	чувств													L	<u> </u>				
двигательного аппарата и ПНС реабилитационные для наркологических больных реабилитационные соматические для вэрослых реабилитационные соматические для вэрослых реабилитационные соматические для варослых реабилитационные соматические для варослых реабилитационные соматические для варослых реабилитационные соматические 25,3 27,8 31,0 H/д	реабилитационные для больных с																		
реабилитационные для наркологических больных реабилитационные соматические для вэрослых для вэрослых реабилитационные соматические для детей Реанимационные и интенсивной 22,9 24,8 25,4 н/д	заболеваниями опорно-	21,5	22,0	25,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0,0	0,0	0,06	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
наркологических больных реабилитационные соматические для взрослых реабилитационные соматические для детей Реанимационные и интенсивной терапии 22,9 24,8 25,4 H/д	двигательного аппарата и ПНС																		
реабилитационные соматические для взрослых треабилитационные соматические для соматические для взрослых для детей 25,3 27,8 31,0 н/д		60	11 2	5.0	μ/п	u/n	u/n	u/n	u/n	u/n	0.0	0.0	0.0	µ/п	u/n	u/n	u/n	μ/п	u/n
для взрослых 11,2 11,3 н/д	наркологических больных	0,3	11,2	٥,٥	п/Д	пД	пД	пД	п/Д	п/д	0,0	0,0	0,0	п/Д	пД	п/Д	п/Д	п/Д	п/Д
для вэрослых реабилитационные соматические д5,3 27,8 31,0 н/д			11 2	11 3	н/л	н/л	н/л	н/п	н/п	н/л		0.0	0.03	н/п	н/л	н/л	н/п	н/п	н/п
для детей 25,3 27,8 31,0 н/д	для взрослых		۰۱,۷	. 1,0	·"A	17/4	17/4	11/4	11/4	11/4		0,0	0,00	""H	· · · · ·	11/4	11/A	·"A	11/Д
для детеи Реанимационные и интенсивной 122,9 24,8 25,4 н/д н/д н/д н/д н/д н/д н/д 59,2 51,5 55,2 н/д		25.3	27 A	31 N	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	0.0	0.0	0.0	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	н/п
терапии 22,9 24,8 25,4 н/д н/д н/д н/д н/д н/д 59,2 51,5 52,2 н/д	для детей	20,0	٠,٠	01,0	·"A	17/4	17/4	17/A	17/A	11/A	0,0	0,0	5,5	""H	· · · · ·	11/A	17/A	·"A	11/Д
терапии Итого: 25,4 25,5 24,1 28,8 29,8 н/д 29,5 30,4 н/д 2,8 2,5 2,6 2,6 2,3 н/д 3,1 2,7 н/д	Реанимационные и интенсивной	22.9	24.8	25.4	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	59.2	51.5	55.2	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л	н/л
	терапии																		
¹⁾ Оборот койки по строке итого рассчитан без учета средней длительности лечения пациентов на койках сестринского ухода	Итого:										2,8	2,5	2,6	2,6	2,3	н/д	3,1	2,7	н/д

Оборот койки по строке итого рассчитан без учета средней длительности лечения пациентов на койках сестринского ухода

Использование коечного фонда для взрослого населения в разрезе профилей в Республике Коми[⋆]

Использование коечног		а для в язанятос			ления в яя длител						IDHUCTE (F	1a 100
Профили коек	· · · ·	00V D 00	αv	пробыт	anna na i	YOĞIYO D		рот койки		- no	, , ,	IV D
Терапевтического профиля,из них:	2022г. 263,0	2023r. 286,9	2024г. 281,5	2022г. 11,2	2023г. 10,8	2024г. 10,4	2022r. 23,4	2023г. 26,5	2024r. 26,7	2022r. 2,0	2023г. 1,9	2024г. 2,4
терапевтические	243,3	263,3	251,2	10,8	10,5	9,7	22,6	25,1	25,3	2,7	2,5	3,3
кардиологические	312,0	328,7	326,1	11,8	11,4	11,7	26,5	28,9	28,2	1,9	1,7	2,1
кардиологические интенсивной						,						
терапии	298,5	145,1	263,3	5,1	208,0	27,5	58,4	51,6	48,4	51,9	43,3	35,3
для больных с острым инфарктом миокарда	295,1	327,8	263,3	11,5	11,3	9,7	25,6	29,1	25,2	1,4	3,7	1,3
гастроэнтерологические	313,9	277,4	280,6	10,0	9,1	7,7	31,3	30,5	35,9	1,2	2,2	1,9
аллергологические	269,7	321,5	365,7	5,2	4,1	3,5	51,9	78,0	106,3	0,0	0,0	0,3
эндокринологические	316,7	250,0	278,5	13,6	13,4	12,2	23,3	18,7	22,8	0,2	0,0	0,5
гематологические	289,0	273,0	241,8	8,1	7,2	7,1	35,6	38,1	34,1	1,2	0,7	0,8
нефрологические	315,0	318,7	326,6	14,4	13,2	13,1	21,9	24,1	24,7	0,0	0,8	0,1
ревматологические	315,6	334,2	335,6	14,4	13,6	14,7	22,0	24,7	22,8	0,0	0,0	0,1
пульмонологические	292,0	303,0	302,8	14,2	12,9	12,9	20,6	23,6	23,6	1,0	0,9	1,2
Хирургического профиля,из них:	287,5	295,6	296,0	10,1	10,3	10,0	28,6	28,7	29,0	0,8	0,7	0,8
хирургические общие	265,1	289,6	281,9	8,9	9,0	9,0	29,9	32,1	31,2	1,3	1,0	1,2
нейрохирургические	332,4 290,6	306,6 213,8	264,8 244,3	10,0 13,2	9,6 11,0	11,0 11,6	33,3 22,0	32,0 19,4	23,0	0,3	0,6 1,4	0,7 0,4
торакальной хирургии	318,7	302,9	336.8	21,0	22,3	19,4	15,2	13,6	16,4	0,5	0,0	0,4
кардиохирургические сосудистой хирургии	283,7	290,9	3052,2	11,6	10,0	10,4	24,4	29,0	29,6	0,00	0,0	3,0
травматологические	293,1	295.0	289,8	12,2	13,3	11,6	24,4	22,1	24,9	0,00	0,1	0,2
ОЖОГОВЫЕ	242,9	183,6	282,0	16,8	14,4	14,4	14,4	12,8	18,3	1,0	0,3	0,2
ортопедические	344,2	289.0	288,1	9,3	8,0	7,6	37,0	36,2	38,1	0,0	0,0	0,0
урологические	325,6	331,2	336,4	9,5	9,8	9,8	34,3	33,8	34,3	0,6	0,5	0,7
челюстно-лицевой				,	- , -	,						,
хирургии(стоматологические взр)	325,2	265,8	316,2	10,0	10,2	8,4	32,6	26,1	37,8	0,0	0,0	0,0
проктологические	311,6	347,2	296.2	6,7	12,5	8,6	46,3	27,9	34,9	0,2	0,2	0,1
гнойной хирургии	330,4	349,7	351,9	15,7	17,1	17,0	21,0	20,5	20,9	1,0	2,4	2,8
Родильные, из них:	214,8	229,6	211,2	8,4	8,0	8,1	25,7	28,7	27,3	0,0	0,0	0,0
для беременных и рожениц	200,7	201,6	196,4	6,8	5,8	4,5	29,7	34,5	34,6	0,0	0,0	0,0
патологии беременности	226,1	249,9	221,4	10,1	10,2	15,9	22,4	24,5	22,3	0,0	0,0	0,0
Гинекологические	263,9	257,7	246,7	4,8	4,8	4,6	54,8	54,2	53,1	0,04	0,04	0,02
Туберкулезные	166,2	156,1	140,6	38,6	36,4	32,4	4,3	4,3	4,3	0,9	0,9	0,4
Инфекционные	302,8	224,4	211,1	10,1	7,0	7,9	30,0	32,2	26,8	2,5	0,6	0,5
Онкологические	281,5	276,4	321,4	7,9	8,1	9,7	35,5	34,1	33,1	2,8	3,1	3,0
Радиологические	348,9	348,3	336,2	43,4	34,4	35,1	8,0	10,1	9,6	1,2	1,4	2,2
Психиатрические	284,8	292,1	283,0	45,3	48,2	47,0	6,3	6,1	6,0	0,3	0,2	0,4
психосоматические	184,8	231,4	211,9	19,2	21,4	22,9	9,6	10,8	9,0	0,0	0,0	0,2
Соматопсихиатрические	240.2	282,0	243,1	9.0	33,5	26,0	20.1	8,4	9,5 32,7	0.2	0,0	0,0
Наркологические Офтальмологические	240,3 312,8	247,0 298,1	254,0 287,4	8,0 5,3	7,5 4,7	7,7 4,1	30,1 59,1	32,8 63,2	69,8	0,3	0,2	0,3
Дерматовенерологические	197,3	233.9	240,5	16,0	16,0	16,0	12,3	14,6	15,0	0,00	0,0	0,0
Неврологические, <i>из них:</i>	280,1	290,6	288,3	11,4	11,6	11,7	24,5	25,1	24,4	5,3	5,3	5,6
неврологические, из них.	,	,	,	,		,			,		,	
терапии**	285,1	284,0	270,0	8,9	8,1	18,0	32,1	34,9	35,9	80,6	92,2	90,4
для больных с острыми												
нарушениями мозгового	273,8	281,6	282,3	14,5	16,3	14,1	18,9	17,3	16,1	3,1	3,1	3,7
кровообращения	<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			<u> </u>	'				,	,	'
Отоларингологические	284,5	238,7	247,0	7,7	7,4	7,1	36,8	32,4	35,0	0,00	0,10	0,04
Геронтологические	97,5	221,2	212,5	13,4	12,8	12,8	7,3	17,3	16,5	0,91	0,30	0,46
Паллиативные	328,1	350,4	356,6	25,8	24,6	24,1	12,7	14,2	14,5	20,3	21,3	19,3
Сестринского ухода	326,8	314,5	321,0	37,2	37,8	39,1	8,8	8,3	8,2	6,6	5,8	6,9
Реабилитационные взрослые всего,	241,9	279,5	292,8	13,9	14,2	14,2	17,4	19,7	20,7	0,2	0,1	0,0
из них :	271,3	210,0	202,0	10,0	17,4	17,4	.,,+	10,1	20,1	٠,٧	0,1	0,0
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств	276,2	283,3	302,7	12,4	12,8	14,4	22,2	22,2	21,1	0,5	0,1	0,0
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и ПНС	303,5	318,8	316,0	16,9	13,8	12,3	18,0	23,2	25,8	0,0	0,0	0,06
реабилитационные для наркологических больных	217,0	272,1	320,1	31,4	24,3	64,0	6,9	11,2	5,0	0,0	0,0	0,0
реабилитационные соматические для взрослых	137,9	156,2	142,8	11,8	13,9	12,5	11,7	11,2	11,3	0,0	0,0	0,0
Реанимационные	229,8	215,1	203,7	10,7	8,7	14,1	21,4	24,8	21,8	61,8	51,5	73,4
По Республике Коми	269,8	274,4	261,1	11,2	11,3	11,0	24,1	25,0	29,5	3,5	3,0	3,2
1) По Республике Коми средняя длительность												

¹ По Республике Коми средняя длительность пребывания на койке и оборот койки рассчитаны без учета коек сестринского ухода

Использование коечного фонда для детского населения в разрезе профилей в Республике Коми

Профили коек	Средняя	і занятост оду, в дня	ь койки в	Средня	яя длител зания на н днях	іьность койке, в		борот кой		Летал	іьность (і нных в ста	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Терапевтического профиля, из них:	206,4	210,5	203,4	8,0	8,7	8,3	25,9	24,3	23,7	0,02		
педиатрические-соматические, из них:	211,5	203,8	215,5	8,1	8,8	8,2	26,2	23,1	26,0			
педиатрические	217,4	200,0	210,3	6,8	8,1	7,6	32,1	24,7	27,3			
для недоношенных детей	292,5	215,1	229,5	17,7	11,7	9,9	11,1	18,5	22,3			
кардиологические для детей	299,9	331,0	320,2	12,5	12,6	12,6	24,1	26,4	25,5			
гастроэнтерологические	138,2	196,1	264,1	8,9	8,3	7,7	15,5	23,7	34,0			
аллергологические	202,8	219,4	181,4	3,2	3,3	3,0	63,3	66,0	61,0			
эндокринологические	254,1	110,4	2,5	11,2	7,7	2,0	22,8	14,3	1,3			
гематологические	168,0	285,8	101,3	10,4	28,2	7,2	16,1	10,1	13,6			
нефрологические	182,0	173,7	185,3	8,3	9,3	8,0	22,0	18,8	23,1			
пульмонологические	143,2	274,7	55,5	8,2	8,7	11,0	17,4	31,7	4,9			
Хирургического профиля, из них:	263,4	271,5	256,0	7,5	7,4	7,5	35,0	36,8	34,1			0,18
хирургические общие	279,0	250,8	216,5	5,5	5,1	5,2	51,2	49,0	41,6			
нейрохирургические	244,0	342,0	297,2	7,2	7,3	8,2	33,7	47,1	35,8			0,12
травматологические	297,4	267,1	253,8	10,7	10,1	9,6	27,9	26,5	26,5			
ожоговые	-			-			-					
ортопедические	237,7	252,6	251,7	12,6	13,8	13,7	18,8	18,2	18,4			0,16
урологические	192,7	247,3	239,7	5,6	6,2	6,3	34,5	40,2	38,1			
стоматологические	298,4	337,7	334,8	6,6	6,1	5,7	45,0	55,4	58,4			
гнойной хирургии	284,9	287,2	281,6	7,4	6,9	7,3	38,3	41,4	38,0			
Туберкулезные	174,6	198,4	163.4	25,3	30,1	25,1	6,9	6,6	6,5			
Инфекционные	226,6	264,8	218,6	5,1	5,8	5,3	44,2	45,8	40,5			
Онкологические	289,4	320,6	245,9	13,2	12,7	11,0	21,9	25,3	22,3			
Психиатрические	193,2	234,9	221,4	18,3	18,4	17,5	10,5	12,7	12,5			
Офтальмологические	174,0	90,0	52,7	5,8	2,4	2,1	30,0	37,0	25,3			
Дерматовенерологические												
Неврологические	288,5	238,8	210,1	11,9	11,9	10,4	24,2	20,1	20,1	0,08		
Отоларингологические	228,0	203,9	208,6	5,8	5,8	6,4	39,6	35,3	32,7			
Паллиативные	328,3	261,0	223.7	112,6	48,7	36,7	2,9	5,4	6,0	5,8		2,99
Сестринского ухода												
Реабилитационные для детей всего , из них:	229,8	271,0	288,9	16,4	14,4	15,4	14,0	18,8	18,7			
реабилитационные для детей с заболеваниями ЦНС	,	,	<i>'</i>	47.4	40.0	45.0	40.0	40.0	,			
и органов чувств	175,0	238,3	240,7	17,4	12,8	15,8	10,0	18,6	15,2			
реабилитационные для детей с заболеваниями	000.0	200.0	200.0	40.5	00.5	45.0	04.5	40.0	04.7			
опорно-двигательного аппарата и ПНС	290,0	333,9	392,2	13,5	20,5	15,9	21,5	16,3	24,7			
реабилитационные соматические для детей	311,7	303,0	376,0	12,3	10,9	12,1	25,3	27,8	31,0			
Реанимационные	166,2	223,9	224,7	20,4	13,6	8,4	8,2	16,5	33,9	10,5	6,1	31,8
По Республике Коми (все койки для детей)	229,3	236,2	220,3	8,3	8,6	8,3	27,8	27,6	27,6	0,1		1,70

Использование коечного фонда для всего населения в разрезе медицинских организаций в Республике Коми

Медицинские организации	Средняя з	анятость койн днях	и в году, в		тельность пр ойке, в днях		Летальност	ъ (на 100 прод стационаре)	печенных в
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
ГБУЗ РК Сыктывкарская городская больница №1	289,8	302,6	307,2	8,1	10,3	9,5	2,8	2,7	3,3
ГБУЗ РК Городская больница Эжвинского района	303,2	317,5	312,1	8,5	8,2	8,4	4,6	3,6	3,7
ГБУЗ РК Сыктывкарская городская больница	285,2	275,0	267,6	25,8	20,9	27,8	14,4	13,1	15,2
ГБУЗ РК Воркутинская больница скорой медицинской помощи	314,3	310,7	297,2	13,1	11,6	12,6	3,3	2,7	3,0
ГБУЗ Воркутинский родильный дом	161,5	186,5	126,8	5,2	5,1	4,1		0,0	0,0
ГБУЗ РК Воркутинская детская больница	284,8	270,6	264,5	10,3	11,0	10,7	0,2	0,0	0,0
ГБУЗ РК Интинская центральная больница	315,4	289,8	297,3	13,4	11,7	13,0	5,5	4,3	5,8
ГБУЗ РК Ухтинская детская больница	176,5	180,4	182,3	7,7	8,1	8,4	0,1	0,1	0,0
ГБУЗ РК Ухтинская городская больница №1 п.Шудаяг	286,0	305,6	284,3	10,9	10,1	9,8	6,9	5,1	5,4
ГБУЗ РК Вуктыльская ЦГБ	242,8	184,6	213,8	9,5	8,4	9,8	3,2	3,8	3,5
ГБУЗ РК Ижемская ЦРБ	216,9	219,7	220,8	7,4	7,1	7,3	1,5	1,4	1,8
ГБУЗ РК Княжпогостская ЦРБ	263,2	273,9	286,6	11,4	10,5	10,7	3,8	3,9	4,3
ГУЗ РК Койгородская ЦРБ	239,0	255,5	228,4	11,8	11,6	11,8	2,7	2,7	2,3
ГБУЗ РК Корткеросская ЦРБ	186,4	235,3	264,1	9,0	9,0	9,5	4,4	4,2	4,1
ГБУЗ РК Печорская ЦРБ	254,5	278,4	279,3	12,6	11,8	12.,7	5,0	3,7	3,8
ГБУЗ РК Прилузская ЦРБ	328,1	323,4	250,8	7,4	7,0	7,7	3,2	2,3	2,6
ГБУЗ РК Сосногорская ЦРБ	134,5	218,2	249,8	7,4	9,4	8,8	3,2	4,0	4,3
ГБУЗ РК Сыктывдинская ЦРБ	185,5	157,6	173,7	12,8	12,5	13,8	2,2	1,9	2,6
ГБУЗ РК Сысольская ЦРБ	202,1	168,8	187,3	7,7	7,1	7,9	4,7	4,4	3,8
ГБУЗ РК Троицко-Печорская ЦРБ	231,6	246,3	209,2	11,1	10,9	10,6	2,7	2,3	3,1
ГБУЗ РК Удорская ЦРБ	207,4	218,8	208,5	8,2	8,3	8,5	2,2	3,0	3,8
ГБУЗ РК Усинская ЦРБ	294,1	229,6	207,0	10,9	9,0	10,7	2,6	2,9	3,2
ГБУЗ РК Усть-Вымская ЦРБ	342,9	313,2	316,9	9,4	8,3	9,0	3,5	4,1	4,4
ГБУЗ РК Усть-Куломская ЦРБ	246,3	250,0	276,2	6,8	7,7	8,1	2,6	3,3	3,7
ГБУЗ РК Усть-Цилемская ЦРБ	241,6	230,7	255,5	10,6	9,3	10,9	1,1	2,3	2,6
ГБУЗ РК Коми республиканская клиническая больница	322,9	298,9	304,1	10,7	10,0	9,4	3,5	2,9	2,6
ГУ Коми республиканская психиатрическая больница	261,3	280,9	267,6	43,0	45,2	44,5	0,1	0,0	0,2
ГБУЗ РК Республиканская инфекционная больница	463,5	312,2	203,8	6,8	5,9	5,4	2,1	1,2	0,9
ГБУЗ РК Республиканский госпиталь ВВ и УБД	238,0	286,7	282,6	12,0	12,1	12,8	0,1	0,0	0,1
ГУ Республиканская детская клиническая больница	250,0	257,0	239,6	9,4	9,3	9,0	0,1	0,1	0,1
ГБУЗ РК Коми республиканский перинатальный центр	258,0	264,1	243,5	8,6	9,3	9,9	0,1	0,2	0,2
ГУ РК Кардиологический диспансер	281,5	299,8	314,4	12,0	11,2	11,0	2,6	2,0	2,2
ГУ Коми республиканский онкологический диспансер	295,8	282,1	363,5	10,1	9,6	13,1	1,6	1,9	1,8
ГБУЗ РК Республиканский кожно-венерологический диспансер	195,7	233,0	238,6	16,1	16,0	16,2			0,0
ГБУЗ РК Республиканский противотуберкулезный диспансер	168,0	162,6	143,9	36,2	35,4	31,2	1,2	1,9	1,4
ГБУЗ Коми республиканский наркологический диспансер	247,5	269,3	250,8	9,9	10,3	8,9	0,1	0,1	0,0
ГБУЗ РК Ухтинская психиатрическая больница	300,1	231,8	248,8	29,5	25,6	25,8	0,4	0,2	0,2
ГАУЗ РК Республиканский центр микрохирургии глаза	299,6	306,1	290,3	5,2	4,8	4,4			0,0
ГБУЗ Ухтинский межтерриториальный роддом	201,5	198,4	189,3	5,4	4,3	4,3			0,0
ГБУЗ РК Воркутинская психоневрологическая больница	270,6	296,9	291,8	28,7	31,9	29,9	0,1	0,2	0,2
Bcero	269,3	270,7	268,2	10,7	10,8	10,8	2,8	2,5	2,6
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						

¹⁾ По Республике Коми средняя длительность пребывания на койке и оборот койки рассчитаны без учета коек сестринского ухода

Средняя длительность лечения больных в стационарах в разрезе классов заболеваний и отдельных нозологий в Республике Коми, в днях

Наименование классов болезней и отдельных		Всего		Среди взр	ослых 18 ле	т и старше	Сред	ди детей 0-1	7 лет
заболеваний	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Bcero	10,7	9,1	10,6	11,4	11,0	11,2	7,9	7,8	8,1
Некоторые инфекционные и паразитарные	,		,	,	,	,		,	
болезни, из них:	12,4	9,4	11,9	22,7	18,9	19,1	6,0	6,0	5,7
кишечные инфекции	4,6	2,8	4,7	5,4	7,2	5,7	4,5	4,8	4,4
туберкулез органов дыхания	49,5	38,0	37,8	49,0	39,3	37,0	74,9	86,0	51,3
сепсис	16,8	18,5	13,6	16,0	20,9	13,7	26,5	13,0	11,0
вирусный гепатит	11,8	10,2	10,9	11,8	11,2	11,0	11,6	11,1	10,7
Новообразования, из них:	9,4	8,7	9,0	9,4	9,1	9,0	10,2	11,5	10,4
злокачественные новообразования	10,1	9,3	9,7	10,0	9,6	9,6	14,9	16,8	12,3
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, из них:	10,7	9,2	10,3	10,9	11,0	10,6	9,8	8,8	9,2
нарушение свертываемости крови	9,8	5,7	9,2	7,8	9,2	7,4	13,8	11,8	12,4
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	10,7	7,6	9,3	10,9	13,2	10,5	9,8	2,1	4,8
Болезни эндокринной системы, расстроиства питания и нарушения обмена веществ, из них:	11,5	10,6	12,0	12,2	12,2	12,4	7,8	7,9	8,4
тиреотоксикоз	12,3	14,7	15,4	12,3	14,9	15,4	4,0	7,0	12,0
сахарный диабет, в том числе:	12,5	11,7	12,6	12,7	12,4	12,7	10,4	9,3	10,2
инсулиноЗАвисимый	12,1	9,0	11,2	13,0	12,5	11,6	10,5	9,3	10,2
инсулиноНЕзависимый	12,7	12,4	12,9	12,7	12,4	12,9	8,5		9,0
ожирение	13,2	3,9	9,8	13,4	5,3	10,1	12,5	7,8	8,8
Психические расстройства	28,3	26,0	28,5	29,1	28,6	29,7	18,8	18,0	17,2
Болезни нервной системы, из них:	14,7	10,4	14,3	15,5	15,5	15,5	13,2	11,9	12,0
преходящие транзиторные церебральные приступы	7,7	8,2	8,4	7,6	8,3	8,3	11,4	11,6	14,4
болезни периферической нервной системы	14,0	11,9	13,6	13,9	12,9	11,9	14,8	13,8	14,3
детский церебральный паралич	14,1	5,0	12,8	16,0	11,8	13,2	13,5	13,5	12,8
Болезни глаза и придаточного аппарата, из них:	5,3	4,8	4,3	5,3	4,8	4,3	5,0	3,8	2,9
катаракта	5,3	4,8	4,4	5,3	4,8	4,4	2,0	2,0	2,0
глаукома	5,9	6,4	6,7	5,9	6,4	6,7			
Болезни уха и сосцевидного отростка	8,6	5,5	9,1	9,6	9,9	9,6	7,6	7,7	8,6
Болезни системы кровообращения, из них:	12,6	11,6	12,5	12,6	11,8	12,5	9,4	9,6	8,5
ревматизм в активной фазе	7,5	25,3	12,2				7,5	25,3	15,3
хронические ревматические болезни сердца	15,8	12,9	11,2	15,8	12,9	11,2			
болезни, характеризующиеся повышенным кровянным давлением	9,8	9,4	9,5	9,8	9,5	9,5	6,8	11,2	9,9
стенокардия	10,5	10,8	10,5	10,5	10,8	10,5			
острый инфаркт миокарда	10,3	10,8	11,3	10,3	10,8	11,3			
другие острые формы ишемической болезни сердца	1,5	2,5	2,3	1,5	2,5	2,3			
хроническая ишемическая болезнь сердца	11,2	10,8	10,7	11,2	10,8	10,7			
цереброваскулярные болезни, в том числе:	14,7	14,2	15,0	14,7	14,2	15,7	17,5	22,4	15,0
субарахноидальное кровоизлияние	11,3	13,7	15,8	11,7	13,7	15,8	9,3		
внутримозговые и другие внутричерепные кровоизлияния	9,6	10,2	11,5	9,1	10,2	11,5	21,1	18,0	
инфаркт мозга	12,0	13,1	14,1	12,0	13,2	14,1	18,0	20,0	
инсульт не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	5,1	6,7	11,6	4,9	7,5	11,3	31,0	30,1	34,0
закупорка и стеноз прецеребральных артерий, другие цереброваскулярные болезни	12,8	9,9	10,0	12,8	10,2	10,2		12,2	5,0
другие цереброваскулярные болезни	16,3	14,9	15,7	16,3	14,9	15,7	22,7	17,0	15,0
церебральный атеросклероз	10,7	12,8	12,9	10,7	12,8	12,9			
Болезни органов дыхания, из них:	8,0	5,1	8,2	10,0	9,6	9,7	6,2	6,3	6,9
острые респираторные инфекции	6,1	1,9	6,2	6,8	7,0	7,2	5,9	6,1	5,9

Средняя длительность лечения больных в стационарах в разрезе классов заболеваний и отдельных нозологий в Республике Коми, в днях

		D		0			_		ончание таблиць 7
Наименование классов болезней и отдельных заболеваний	2022г.	Всего 2023г.	2024	Среди взр 2022г.	ослых 18 ле ⁻ 2023г.	г и старше 2024	Сре, 2022г.	ди детей 0-17 2023г.	7 лет 2024
пневмония	2022r. 11,1	8,9	10,4	11,5	2023r. 11,8	11,7	9,5	9,7	9,1
бронхит хронический и не	10.7	10,3	7,0	11,0	13,0	10,7	9,0	6,9	1,9
уточненный, эмфизема	10,7	10,0	7,0	11,0	10,0	10,7	3,0	0,5	1,5
другая хроническая обтурационная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11,9	12,8	11,9	11,9	12,8	11,9	14,2	10,5	9,9
астма, астматический статус	6,8	4,7	7,0	9,3	8,3	8,8	4,8	5,2	4,7
интерстициальные, гнойные легочные болезни, др. болезни плевры	16,3	13,6	13,9	16,4	13,9	13,9	12,9	7,4	11,8
Болезни органов пищеварения, из них:	7,9	7,1	7,7	8,4	8,5	8,0	6,2	6,4	6,3
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	10,1	9,9	9,7	10,1	10,1	9,7	9,6	14,5	9,8
гастрит и дуоденит	7,6	5,0	7,7	6,7	7,0	7,0	9,0	9,1	8,7
неинфекционный энтерит и колит, другие болезни кишечника	8,4	6,4	6,5	9,1	7,7	6,8	6,0	5,9	5,2
болезни печени	10,8	10,3	9,9	10,7	10,5	9,8	14,0	10,2	12,7
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	8,3	7,9	8,1	8,3	8,2	8,1	7,6	7,2	8,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9,0	7,5	9,7	11,1	11,6	12,0	5,8	5,5	5,7
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:	12,0	10,3	11,4	11,8	11,7	11,2	13,0	13,6	13,0
реактивные артропатии	11,6	8,6	12,3	16,0	10,0	15,0	10,9	13,7	11,6
серопозитивный и другие	14,6	9,5	11,3	14,6	9,5	11,3			5,0
ревматоидные артриты юношеский артрит	12,5	1,2	11,9	8,8	16,8	,	12,5	13,4	11,9
системные поражения	14,2	11,5	14,0	14,3	12,6	13,7	12,7	12,4	16,1
соединительной ткани				,	,		12,1	12,4	10,1
анкилозирующий спондиилит Болезни мочеполовой системы, из	10,1	11,9	14,4	10,1	11,9	14,4			
них:	7,1	6,3	6,8	7,1	6,9	6,8	6,6	7,3	7,1
гломерулярные, тубулоинтерстициальные бол. почек,почечная недостаточность и др. бол. почки и мочеточника	10,4	8,3	9,4	10,7	10,3	9,9	9,1	10,2	8,0
мочекаменная болезнь	8,1	7,9	8,9	8,1	8,1	9,0	6,6	7,2	7,0
болезни предстательной железы	12,6	13,0	12,3	12,6	13,0	12,3	6,0	10,0	6,0
Беременность, роды и послеродовый период	7,9	7,6	7,6	7,9	7,6	7,5	6,8	7,4	8,6
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	7,7	7,2	8,2				7,7	7,2	8,2
Врожденные аномалии	9,8	10,0	9,3	10,1	10,0	11,1	9,7	7,8	8,9
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических исследованиях			20,0			6,3			22,1
Травмы и отравления и некоторые последствия воздействия внешних причин, из них:	10,1	9,4	10,5	10,8	11,6	11,3	7,8	7,4	7,6
переломы	12,4	12,2	12,7	12,7	14,8	13,3	11,1	10,1	9,7
ожоги	12,2	9,8	12,6	12,7	13,1	13,8	10,8	7,2	9,3
отравления медикаментами	4,7	3,0	3,9	4,9	3,9	4,1	4,2	4,4	3,5
COVID-19 кроме того: факторы влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения	9,2	5,4	9,1	9,0	10,0	10,0	6,9 9,5	12,3	5,7 8,4
здравоохранения Источник информации форма № 14 "Сведения о		<u> </u>	<u> </u>						

Летальность в стационарах в разрезе классов заболеваний и отдельных нозологий в Республике Коми на 100 выбывших из стационара

Наименование классов болезней и		Всего		Среди взр	ослых 18 ле	т и старше	Сред	ди детей 0-17	' лет
отдельных заболеваний	2022г.	2023г.	2024	2022г.	2023г.	2024	2022г.	2023г.	2024
Всего	2,9	2,5	2,7	3,6	3,1	3,3	0,1	0,1	0,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:	1,0	1,6	1,6	2,5	3,3	3,5	•	0,15	,
кишечные инфекции	0.09	0,20	0,15	0,45	0,7	0.6			
туберкулез органов дыхания	2,1	0,20	1,0	2,1	0,7	1,1			
сепсис	16,0	8,0	35,0	17,4	9,1	36,8			
вирусный гепатит	1,9	7,8	7,8	2,1	8,7	9,3			
Новообразования, из них:	5,6	5,8	6,0	5,9	6,1	6,2	0,1	0,4	0,5
злокачественные новообразования	7,3	3,3	7,8	7,5	3,5	8,0	0,3	1,5	1,1
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунные механизмы, из них:	0,1	0,3	0,5	0,1	0,3	0,6			
нарушение свертываемости крови		1,2	2,2		2,2	3,4			
отдельные нарушения, вовлекающие		1,2	2,2		2,2	5,4			
иммунные механизмы									
Болезни эндокринной системы, расстроиства питания и нарушения обмена веществ, из них:	2,1	2,7	2,6	2,5	3,1	2,9		0,4	
тиреотоксикоз									
сахарный диабет, в том числе:	2,4	2,8	2,8	2,7	3,0	2,9			
инсулиноЗАвисимый	0,8	1,0	1,4	1,3	1,5	2,0			
инсулиноНЕзависимый	2,9	3,3	3,1	2,9	3,3	3,1			
ожирение	14,3	6,6	2,6	17,6	9,5	3,4			
Психические расстройства		0,20	0,16		0,20	0,18		0.4	
Болезни нервной системы, из них: преходящие транзиторные церебральные приступы	2,0	1,8	1,8	3,0	2,8	2,6	0,2	0,2	0,2
болезни периферической нервной системы									
детский церебральный паралич	1,2	0,8	1,4	4,9	2,2	4,4		0,5	
Болезни глаза и придаточного аппарата, из них:									
катаракта									
глаукома									
Болезни уха и сосцевидного отростка		0,1	0,1		0,2	0,3			
Болезни системы кровообращения, из них:	8,3	7,2	7,8	8,4	7,3	7,8	0,3	0,3	0,7
ревматизм в активной фазе									
хронические ревматические болезни	1,5	16,3	13,5	1,5	16,3	13,5			
болезни, характеризующиеся повышенным кровянным давлением	0,4	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1			
стенокардия острый инфаркт миокарда	11,2	10,2	11,0	11,2	10,2	11,0			
другие острые формы ишемической	88,9	60,0	60,7	88,9	60,0	60,7			
болезни сердца хроническая ишемическая болезнь	15,0	13,4	15,2	15,0	13,4	15,2			
сердца цереброваскулярные болезни, в том числе:	11,6	10,3	10,1	11,7	10,3	10,1			
числе. субарахноидальное кровоизлияние	26,6	33,8	21,8	31,5	33,8	21,8			
внутримозговые и другие									
внутричерепные кровоизлияния	48,8	46,9	43,4	51,1	47,1	43,4			
инфаркт мозга инсульт не уточненный, как	21,6	18,6	16,2	21,6	18,6	16,2			
кровоизлияние или инфаркт	12,3	13,3	12,0	12,4	15,3	12,1			
закупорка и стеноз прецеребральных артерий, другие цереброваскулярные болезни									
другие цереброваскулярные болезни	6,5	6,2	6,1	6,6	6,2	6,1			
церебральный атеросклероз	6,0	4,3	7,0	6,0	4,3	7,0	-		
Болезни органов дыхания, из них:	2,2	1,4	1,4	4,6	3,0	2,9			
острые респираторные инфекции пневмония	8,3	5,0	2,6	10,1	0,3 6,7	0,2 5,1	0,4	0,3	
бронхит хронический и не уточненный,	·					٥,,	٠,،	0,0	
эмфизема	0,6	0,6		0,8	0,8				

Летальность в стационарах в разрезе классов заболеваний и отдельных нозологий в Республике Коми на 100 выбывших из стационара

окончание таблицы

Наименование классов болезней и отдельных		Всего		Среди взр	ослых 18 ле	т и старше	Сре	ди детей 0-1	7 лет
заболеваний	2022г.	2023г.	2024	2022г.	2023г.	2024	2022г.	2023г.	2024
другая хроническая обтурационная легочная болезнь, бронхоэктатическая	9,3	6,3	6,8	9,5	6,3	6,8			
астма, астматический статус		0,3	0,2		0,6	0,4			
интерстициальные, гнойные легочные болезни другие болезни плевры	3,8	3,8	3,3	3,9	3,8	3,4			
Болезни органов пищеварения, из них:	3,3	3,1	3,4	4,1	3,8	4,2			
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	6,3	6,3	9,3	6,7	6,5	9,6			
гастрит и дуоденит	0,18	0,2		0,3	0,2				
неинфекционный энтерит и колит, другие	2,8	1,8	1,9	3,6	2,2	2,3			
болезни кишечника болезни печени	18,4	21,7	21,6	19,0	22,2	22,0			
болезни печени болезни желчного пузыря,		,	,		,	,			
желчевыводящих путей	1,6	1,3	1,6	1,6	1,3	1,7			
Болезни кожи и подкожной клетчатки	0,4	0,5	0,5	0,7	0,8	0,7			
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3			
реактивные артропатии									
серопозитивный и другие ревматоидные	0,7	0,6	1,1	0,7	0,6	1,1			
артриты	0,1	0,0	1,1	0,1	0,0	1,1			
юношеский артрит									
системные поражения соединительной ткани	0,6	3,6	3,3	0,6	3,9	3,8			
анкилозирующий спондиилит									
Болезни мочеполовой системы, из них:	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,7			
гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, почечная недостаточность и др. бол. почки и мочеточника	2,4	2,6	2,9	3,2	3,3	3,9			
мочекаменная болезнь	0,3	0,4	0,7	0,3	0,4	0,7			
болезни предстательной железы	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4	0,5			
Беременность, роды и послеродовый период									
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0,4	0,5	0,5				0,4	0,5	0,5
Врожденные аномалии	0,7	0,3	0,6	1,8	1,6	3,4	0,5		
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических исследованиях									
Травмы и отравления и некоторые последствия воздействия внешних причин, из них:	2,0	1,8	2,1	2,5	2,3	2,6	0,1		0,1
переломы	1,1	1,2	1,4	1,4	1,4	1,7	0,14		
ожоги	4,8	4,7	4,7	6,5	6,5	6,4	· · ·		
отравления медикаментами	2,8	5,1	2,8	3,7	7,2	4,3			
COVID-19	4,6	2,6	3,1	5,3	3,3	4,0		0,2	
кроме того: факторы влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения									

Средняя длительность лечения по всем классам заболеваний в стационарах Республики Коми (в днях)

Наименование городов и		Всего		Среди взр	ослых 18 ле	т и старше	Сре	ди детей 0-1	7 лет
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	9,5	9,0	10,2	9,1	9,4	10,7	5,8	5,4	4,8
Ижемский	7,4	7,1	7,2	7,5	7,1	7,2	6,2	6,8	7,2
Княжпогостский	11,4	11,4	11,2	11,5	12,1	11,9	5,8	6,5	6,6
Койгородский	11,8	12,5	14,6	13,9	14,1	16,0	6,6	6,6	6,7
Корткеросский	9,0	9,3	9,4	8,9	9,5	9,4	7,2	8,5	9,3
Печорский	12,6	12,5	12,4	12,7	13,4	13,3	5,4	7,1	7,0
Прилузский	7,4	8,0	7,8	8,2	8,1	8,1	6,3	7,3	6,6
Сосногорский	7,4	9,2	8,4	8,0	9,8	8,7	5,2	6,8	7,5
Сыктывдинский	12,8	12,6	13,8	12,6	12,6	13,8			
Сысольский	7,7	8,8	8,4	9,5	9,1	8,7	7,2	7,7	7,4
Троицко-Печорский	11,1	12,6	10,9	11,8	13,3	11,0	7,7	8,1	9,4
Удорский	8,2	8,7	8,4	9,2	9,4	9,2	6,2	6,3	6,1
г.Усинск	10,9	10,8	10,3	11,9	11,7	11,2	6,5	6,6	6,3
Усть-Вымский	9,4	9,1	9,1	10,4	9,5	9,6	5,9	7,0	7,1
Усть-Куломский	6,8	7,7	8,2	6,9	7,7	8,0	7,3	7,6	9,0
Усть-Цилемский	10,6	9,7	10,2	11,9	9,9	10,4	8,2	8,7	8,7
г.Воркута	13,1	12,3	12,4	13,4	13,3	13,5	8,0	8,5	8,3
г.Инта	13,4	13,2	13,0	13,1	14,2	13,8	7,8	7,7	8,2
г.Ухта	9,6	8,2	8,5	10,3	9,0	9,1	5,7	5,5	6,4
г.Сыктывкар	11,4	10,7	11,0	11,7	11,2	11,5	9,0	8,7	9,0
Республика Коми	10,7	10,4	10,6	11,4	11,0	11,2	7,9	7,8	8,1
Российская Федерация	9,9	10,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д

Источник информации форма № 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях "

Больничная летальность по всем классам заболеваний в стационарах Республики Коми (число умерших в стационаре на 100 выбывших из стационара)

Наименование городов и		Всего		Среди взр	ослых 18 ле	т и старше	Сре	ди детей 0-1	7 лет
районов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	3,2	4,2	3,7	3,5	4,6	4,1			
Ижемский	1,5	1,1	1,8	1,8	1,4	2,4	0,2		
Княжпогостский	3,8	4,4	4,8	4,3	5,0	5,6		0,4	
Койгородский	2,7	3,1	2,5	3,9	3,9	3,0			
Корткеросский	4,4	4,6	4,6	5,3	5,7	5,5	0,9	0,3	0,4
Печорский	5,0	3,8	3,8	5,8	4,4	4,4		0,1	0,2
Прилузский	3,2	2,5	2,8	4,3	3,0	3,5			
Сосногорский	3,2	4,5	4,5	4,8	5,7	5,7			
Сыктывдинский	2,2	1,9	2,6	2,2	1,9	2,6			
Сысольский	4,7	4,7	4,1	6,3	5,9	5,1			0,3
Троицко-Печорский	2,7	2,3	3,1	3,3	2,7	3,3			
Удорский	2,2	3,2	4,0	3,0	4,0	5,3		0,2	
г.Усинск	2,6	3,0	3,3	3,3	3,6	4,0	0,1		
Усть-Вымский	3,5	4,7	5,0	5,0	5,6	6,1			
Усть-Куломский	2,6	3,5	3,9	3,1	4,5	5,0			
Усть-Цилемский	1,1	2,5	2,8	1,6	3,1	3,3			
г.Воркута	2,4	2,1	2,3	3,1	2,6	2,8	0,1	0,1	
г.Инта	5,5	4,3	6,0	6,5	5,0	7,0			
г.Ухта	3,8	2,8	3,0	4,9	3,6	3,8	0,05	0,10	0,06
г.Сыктывкар	2,4	2,1	2,2	3,0	2,6	2,7	0,1	0,2	0,1
Республика Коми	2,8	2,5	2,7	3,6	3,1	3,3	0,1	0,1	0,1
Российская Федерация	2,6	2,5	н/д	н/д	н/д	н/д	нд	н/д	н/д

Источник информации форма № 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях "

Хирургическая работа в круглосуточных стационарах

		Количество проведенных операций на 100 выбывших больных из										
Наименование городов	۸۶۵	201107111 10 2112110	uuq.	на 100	выбывших болі	ных из						
и районов	Auc	олютные значе	кин	кругло	суточного стаці	ионара						
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.						
г.Вуктыл	204	190	182	10,1	11,5	10,7						
Ижемский	298	394	393	10,5	10,7	13,2						
Княжпогостский	250	269	265	10,4	11,2	13,5						
Койгородский	59	167	153	4,7	11,9	12,1						
Корткеросский	205	234	219	13,8	12,0	13,2						
Печорский	974	1294	1 413	14,5	15,6	19,1						
Прилузский	411	626	713	17,5	16,7	28,2						
Сосногорский	377	426	736	12,6	14,1	22,0						
Сыктывдинский												
Сысольский	130	162	122	9,3	10,3	7,9						
Троицко-Печорский	308	151	210	16,2	10,5	11,7						
Удорский	158	159	158	8,2	8,1	8,2						
г.Усинск	681	625	655	15,2	15,2	17,3						
Усть-Вымский	318	373	512	13,3	15,7	21,6						
Усть-Куломский	594	599	709	21,2	22,2	27,2						
Усть-Цилемский	215	222	237	14,3	14,4	14,6						
г.Воркута	4380	6 277	5 970	31,2	26,6	42,5						
г.Инта	608	492	592	17,9	15,6	20,4						
г.Ухта	11134	12 945	12 081	53,3	42,0	53,0						
г.Сыктывкар	33117	39 508	41 917	39,6	32,4	49,0						
Республика Коми	54421	65 113	67 237	33,8	28,6	40,9						

источник информации форм

Число пациентов, пострадавших в ДТП, госпитализированных в стационар (абсолютные данные)

	Число паці	иентов, постр						из них умерл				
Наименование районов и	ДТП, по	ступило в ст	ационар		всего		в том чис	пе в первые	0-30 суток	из них уме	рло в первы	е 0-7 суток
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	0	1	2			0	0		0	0		0
Ижемский	0	4	0			0	0		0	0		0
Княжпогостский	4	11	12			1	0		1	0		1
Койгородский	1	5	6			0	0		0	0		0
Корткеросский	11	7	4		1	1	0	1	1	0	1	1
Печорский	13	11	15	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Прилузский	22	8	11	2		1	2		1	2		1
Сосногорский	5	9	11			0	0		0	0		0
Сыктывдинский	0		0			0	0		0	0		0
Сысольский	9	7	8			0	0		0	0		0
Троицко-Печорский	1	4	2			0	0		0	0		0
Удорский	8	3	3			0	0		0	0		0
г.Усинск	9	10	17			1	0		1	0		0
Усть-Вымский	14	22	14			1	0		1	0		1
Усть-Куломский	11	13	9			0	0		0	0		0
Усть-Цилемский	6	6	0			0	0		0	0		0
г.Воркута	0	18	15		1	1	0	1	1	0		1
г.Инта	11	7	2		7	0	0	7	0	0		0
г.Ухта	58	84	79	3	2	5	3	2	4	1	1	3
г.Сыктывкар	138	186	215	6	5	10	6	4	10	3	3	8
Республика Коми	321	416	425	12	17	22	12	16	21	7	6	16

Источник информации форма № 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях"

Функция врачебной должности и количество посещений на 1 жителя к врачам амбулаторно-поликлинического звена в разрезе специальностей в целом по Республике Коми (без учета стоматологов и зубных врачей)

Специальности	Числ	о посещений	всего	Число по	осещений на	1 жителя		чебной долж на 1 занятую	•
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Врачи всего	6517723	6 606 704	8 020 108	8,9	9,09	11,13	2901,0	3 004,3	3 188,9
акушеры-гинекологи ¹⁾	435660	476 672	456 065	1,10	1,22	1,18	2899,6	3 563,9	3 234,5
аллергологи-иммунологи	12381	15 192	19 325	0,02	0,02	0,03	1904,8	2 337,2	2 665,5
гастроэнтерологи	24826	28 765	27 620	0,03	0,04	0,04	2546,3	2 739,5	2 510,9
гематологи	10958	9 960	9 038	0,01	0,01	0,01	4870,2	3 320,0	2 780,9
генетики	2712	2 997	2 202	0,004	0,004	0,00	986,2	1 198,8	2 202,0
гериатры ²⁾	5504	5 080	6 583	0,03	0,03	0,04	2001,5	1 563,1	1 880,9
дерматовенерологи	243309	252 739	231 279	0,33	0,35	0,32	5289,3	5 776,9	5 378,6
инфекционисты	38437	42 682	43 390	0,05	0,06	0,06	2956,7	2 586,8	2 283,7
кардиологи, включая детские	89313	105 730	85 451	0,12	0,15	0,12	2430,3	2 978,3	2 219,5
колопроктологи	3286	4 226	4 497	0,004	0,006	0,01	1877,7	2 414,9	2 569,7
неврологи	345658	357 650	345 907	0,47	0,49	0,48	3527,1	4 018,5	3 566,1
нейрохирурги	3527	3 467	4 863	0,005	0,005	0,01	1410,8	1 155,7	1 215,8
нефрологи	7819	9 969	8 564	0,01	0,01	0,01	2843,3	3 625,1	1 557,1
общей практики(семейные)	143086	162 988	175 629	0,19	0,22	0,24	3716,5	4 233,5	4 746,7
онкологи, включая детских	108777	118 235	119 665	0,15	0,16	0,17	2458,2	3 091,1	2 936,6
оториноларингологи	263675	277 618	290 417	0,36	0,38	0,40	4605,7	5 875,5	5 378,1
офтальмологи	310875	336 181	339 239	0,42	0,46	0,47	3910,4	4 819,8	4 493,2
педиатры ³⁾	1324071	1 237 556	1 309 308	8,56	8,14	8,73	3748,3	3 876,4	3 961,6
в т.ч. участковые педиатры	1195350	1 063 649	1 169 606	7,72	7,00	1,62	5795,6	5 532,6	5 840,7
по паллиативной медицинской помощи	23277	22 342	13 840	0,03	0,03	0,02	3325,3	4 062,2	1 730,0
профпатологи***	48057	47 100	58 440	0,08	0,08	0,08	2184,4	2 415,4	2 314,5
Психиатры-всего	309214	307 880	252 119	0,42	0,42	0,35	4401,6	5 401,4	4 522,3
психиатры-наркологи	231271	230 738	227 844	0,31	0,32	0,32	5675,4	5 560,0	5 120,1
психотерапевты	15780	16 483	13 398	0,02	0,02	0,02	1147,6	1 244,0	1 116,5
пульмонологи	10787	11 529	8 007	0,01	0,02	0,01	1876,0	1 921,5	1 455,8
ревматологи	7168	6 884	7 166	0,01	0,01	0,01	2048,0	1 529,8	1 592,4
рефлексотерапевты		0	0		0,00	0,00		0,0	0,0
сурдологи-оториноларингологи	7150	6 241	4 716	0,01	0,01	0,01	2860,0	3 120,5	2 096,0
терапевты всего ⁴⁾	1428881	1 408 187	1 473 955	2,47	2,45	2,58	3372,0	3 485,6	3 545,3
в т.ч.участковые терапевты	1244382	1 213 068	1 278 918	2,15	1,67	50,36	4103,5	4 190,2	4 402,5
терапевты подростковых кабинетов****			0			0,00			
травматологи - ортопеды	261653	272 804	298 420	0,36	0,38	0,41	4271,9	4 960,1	5 189,9
урологи, включая детского уролога- андролога	52333	15 372	43 506	0,07	0,02	0,06	3220,5	5 124,0	2 320,3
фтизиатры	143817	144 834	134 852	0,20	0,20	0,19	3364,1	3 469,1	3 309,3
хирурги, включая детские	367800	377 093	1 058 202	0,50	0,52	1,47	5198,6	5 713,5	14 446,4
хирурги сердечно-сосудистые	5111	6 590	4 978	0,01	0,01	0,01	1703,7	1 647,5	343,3
эндокринологи, включая детские	132203	144 004	119 761	0,18	0,20	0,17	3264,3	3 533,8	2 419,4
1)					3) - novasament				

¹⁾ - показатель исчислен на женское население

 $^{^{2)}}$ - показатель рассчитан на $\,$ население от 60 лет u старше

³⁾ - показатель исчислен на детей 0-17 лет

⁴⁾ - показатель рассчитан на взрослое население

Число посещений к врачам амбулаторно-поликлинического звена, включая платные,посещения к стоматологам и зубным врачам

Наименование	число всех посе	приема	і амоулаторного	Число	посещений на 1	жителя
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	101713	80638	85 540	9,7	7,8	8,4
Ижемский	123091	110495	113 496	7,5	6,8	7,0
Княжпогостский	108668	110201	116 852	7,0	7,2	7,8
Койгородский	70793	64409	65 120	9,2	8,5	8,7
Корткеросский	90438	106539	96 061	4,8	5,7	5,3
Печорский	257613	299768	277 110	5,9	7,0	6,6
Прилузский	159485	180560	181 550	8,9	10,4	10,7
Сосногорский	223434	211963	221 023	6,5	6,2	6,5
Сыктывдинский	132627	126214	143 476	6,1	5,9	6,7
Сысольский	100723	106251	108 086	8,5	9,0	9,3
Троицко- Печорский	67882	69352	48 787	6,8	7,2	5,2
Удорский	74646	75942	73 438	5,9	6,1	6,0
г.Усинск	271688	275120	247 769	7,4	7,6	6,9
Усть-Вымский	148324	152673	153 896	6,1	6,4	6,5
Усть-Куломский	145835	150425	145 179	6,5	6,8	6,7
Усть-Цилемский	88745	78631	79 369	8,3	7,5	7,7
г.Воркута	711777	770987	809 571	10,4	11,4	12,0
г.Инта	242697	226352	220 112	11,2	10,7	10,5
г.Ухта	953942	909436	968 959	10,0	9,7	10,4
г.Сыктывкар	2917731	2979011	3 864 714	12,5	12,8	16,6
Республика Коми	6991852	7084967	8 020 108	9,5	9,8	11,1
Город	6080115	6071514	7 075 907	10,7	10,8	12,6
Село	911737	1013453	944 201	5,5	6,3	5,9

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Функция врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность) по отдельным специальностям

Наименование районов и городов		Терапевты			Хирурги			Педиатры			Неврологи		Аку	шер-гинекол	оги
Паименование районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	5257,9	2 911,9	2 989,4	5 841,6	5 989,0	3 746,0	4 875,6	3 580,7	3 732,2	5 289,0	6 013,0	12 188,0	4 541,0	2 752,0	2 757,5
Ижемский	4511,7	4 163,5	3 362,4	23 668,0	19 632,0	23 040,0	5 746,6	4 436,0	3 663,6	5 664,8	4 872,0	6 869,0	2 594,2	2 416,4	3 126,5
Княжпогостский	2011,2	2 123,4	4 842,2	5 053,7	5 009,7	5 301,0	4 087,1	4 465,3	5 102,9	3 810,9	5 006,3	5 922,0	3 708,6	7 999,0	4 932,0
Койгородский	2295,8	2 262,3	2 131,7	4 015,0	3 288,0	2 741,0	7 778,0	9 894,0	3 574,0	5 441,3	6 982,7	3 354,0	6 277,0	3 391,5	3 120,0
Корткеросский	1736,2	2 391,0	1 786,9	3 175,6	2 607,6	2 483,0	3 176,9	3 136,9	2 189,9	2 032,7	3 840,7	3 336,0	2 960,4	3 086,8	3 962,3
Печорский	1928,2	2 821,1	2 540,4	2 870,0	4 347,0	2 230,0	3 319,8	3 259,8	2 811,6	4 268,9	5 163,7	3 124,0	3 203,1	3 863,1	2 534,2
Прилузский	4172,2	2 710,9	3 285,9	5 269,3	5 314,7	4 856,0	3 872,3	4 650,0	4 449,8	1 532,0	4 125,1	4 370,0	3 134,9	4 303,6	4 306,5
Сосногорский	4631,8	4 718,6	3 705,2	7 330,3	7 944,4	5 553,0	4 874,1	4 916,8	6 256,6	4 044,9	4 090,0	4 250,0	3 811,5	3 623,3	5 145,1
Сыктывдинский	2378,4	2 543,6	2 261,6	1 842,4	2 590,7	3 015,0	4 466,7	4 255,4	4 064,1	5 955,2	2 353,9	3 508,0	2 429,8	3 057,7	3 862,9
Сысольский	3376,1	2 606,4	3 100,2	3 652,8	3 556,0	5 198,0	3 774,0	3 945,1	4 384,3	4 059,2	5 174,4	5 263,0	3 046,2	4 336,0	3 590,8
Троицко-Печорский	3916,4	4 170,7	6 552,0	6 398,0	8 809,3	5 259,0	5 805,8	5 118,5	4 359,0	2 824,7	1)	3 856,0	2 606,5	2 009,2	1 785,6
Удорский	2329,0	3 197,7	2 331,0	2 988,6	3 297,1	3 301,0	3 898,3	3 392,4	3 180,4	3 797,6	3 663,2	1 301,0	2 035,0	2 481,0	2 608,0
г.Усинск	1329,7	3 478,8	1 285,9	7 014,3	6 825,3	3 646,0	3 137,2	3 677,5	4 091,4	3 253,9	2 472,0	3 021,0	2 544,7	2 936,1	2 467,7
Усть-Вымский	4755,0	4 114,6	4 339,9	4 101,1	4 224,7	5 135,0	4 594,4	4 708,3	4 416,1	6 130,7	5 269,3	4 385,0	2 992,7	3 049,7	3 478,4
Усть-Куломский	2931,6	4 166,5	3 291,6	4 421,0	9 488,0	4 518,0	2 925,5	4 313,7	3 429,9	4 888,5	4 899,5	3 960,0	3 631,6	4 260,4	3 664,4
Усть-Цилемский	7784,0	4 705,7	5 034,8	9 097,3	7 910,7	4 995,0	4 798,8	5 732,7	4 560,0	3 701,1	3 132,6	3 235,0	2 733,1	3 952,0	3 461,7
г.Воркута	3645,8	3 616,9	4 201,3	4 254,2	6 026,8	5 767,0	3 718,6	4 518,4	3 947,9	3 707,0	5 325,1	5 584,0	3 952,4	5 110,1	5 145,8
г.Инта	5829,8	5 061,4	3 677,3	4 852,7	3 894,5	3 428,0	3 373,6	2 834,9	2 740,8	4 296,0	3 578,6	3 537,0	3 938,0	3 912,6	3 466,0
г.Ухта	2944,9	2 161,5	3 183,1	7 732,0	5 659,5	9 509,0	4 313,6	4 356,6	5 535,3	5 184,6	5 831,5	4 360,0	3 826,7	4 354,6	3 716,1
г.Сыктывкар	3956,1	4 100,8	4 198,7	5 458,4	5 551,5	44 799,0	3 484,1	3 472,4	3 621,7	2 810,8	3 447,9	2 903,0	2 253,8	3 133,0	2 722,9
Республика Коми	3372,0	3 485,6	3 545,3	5 123,8	5 417,6	18 012,0	3 748,3	3 876,4	3 961,6	3 527,1	4 018,5	3 566,0	2 899,6	3 563,9	3 234,5

¹⁾ Ставка невролога не занята основным работником

Медицинское обслуживание сельского населения на фельдшерско-акушерских пунктах (ФАП) в Республике Коми

Наименование районов и городов	Ч	исло ФАП (Ф	Π)	Число	средних мед	цицинских ра	аботников на	ФАПах	Среднее число сельских жителей на одного среднего медицинского работника ФАП			медицинским работникам ФАП(ФП) на одного сельского жителя		
	2022г.	2023г.	2024г.	2019г.	2020г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	4	4	4	3	3	3	3	3	412,7	389,0	374,7	0,8	0,7	0,7
Ижемский	20	20	20	27	23	23	23	23	713,4	708,4	703,8	1,6	1,6	1,8
Княжпогостский	16	16	16	18	18	13	10	11	248,7	242,3	213,7	5,1	5,0	4,7
Койгородский	12	13	13	10	10	11	12	12	640,0	630,9	622,5	2,1	2,5	2,3
Корткеросский	25	26	26	24	21	18	15	17	1256,7	1235,9	1072,5	1,5	1,5	2,2
Печорский	24	25	25	15	12	11	10	13	523,0	502,2	372,1	1,0	1,3	1,9
Прилузский	26	27	27	21	20	20	17	17	1048,4	1024,6	1001,1	0,7	1,2	1,4
Сосногорский	11	11	11	16	14	13	12	14	273,0	262,0	215,1	3,6	3,9	4,4
Сыктывдинский	13	12	12	10	9	7	11	12	1970,3	1948,4	1786,8	0,6	0,7	0,6
Сысольский	15	15	15	18	17	16	16	15	737,4	734,6	772,8	1,6	1,4	1,1
Троицко-Печорский	15	16	16	17	16	14	11	13	366,0	345,5	279,8	6,5	5,5	4,8
Удорский	17	18	18	9	12	7	9	9	541,8	519,2	497,7	1,0	1,4	1,7
г.Усинск	8	8	8	9	8	7	7	9	571,1	566,1	435,9	1,8	2,7	4,8
Усть-Вымский	13	14	14	13	14	14	14	13	613,4	605,8	644,9	3,1	3,1	3,2
Усть-Куломский	34	34	34	22	24	22	22	27	1021,0	1007,5	806,1	1,3	0,8	0,8
Усть-Цилемский	22	22	12	20	17	15	13	14	821,8	806,0	740,0	1,3	0,7	0,6
г.Воркута	2	2	2	2	3	2	2	2	148,0	146,0	149,0	2,7	4,5	4,4
г.Инта	8	8	8	8	8	6	5	5	230,6	229,0	221,2	2,5	2,5	2,3
г.Ухта	8	9	9	5	5	4	3	2	555,3	544,7	807,0	0,7	1,6	1,6
г.Сыктывкар	5	5	4	5	5	4	5	4	139,8	136,6	169,3	10,6	8,9	8,1
Республика Коми	298	305	294	272	259	230	220	235	749,6	736,7	678,8	1,6	1,6	1,7

Показатели обеспеченности, укомлектованности, занятости, коэфициент совместительства медицинского персонала в дневных стационарах всех типов за 2024 год

		BCG	его			вра	ачи		c	редний медиці	инский персона	ал	МЈ	падший медиц	инский персон	ал
Наименование районов и городов	Обеспеченность на 10 тыс. нас.	Укомплектованность (%)	Занятость(%)	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. нас.	Укомплектованность (%)	Занятость(%)	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. нас.	Укомплектованность (%)	Занятость(%)	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. нас.	Укомплектованность (%)	Занятость(%)	Коэффициент совместительства
г.Вуктыл	5,9	82,5	82,5	1,4		36,4	36,4		3,0	100,0	100,0	1,4				
Ижемский	5,0	100,0	100,0	0,7					2,5	100,0	100,0	0,6	2,5	100,0	100,0	0,8
Княжпогостский	3,2	100,0	100,0	1,2	0,6	100,0	100,0	1,8					1,9	100,0	100,0	1,0
Койгородский	1,5								1,5							
Корткеросский																
Печорский	2,6	43,0	43,0	0,9	0,7	40,0	40,0	1,0	1,9	59,6	59,6	0,9				
Прилузский	2,4	100,0	100,0	1,0	0,6	100,0	100,0	1,8	1,8	100,0	100,0	0,8				
Сосногорский	2,1	69,8	69,8	1,5	0,4	53,3	53,3	2,0	1,8	76,3	76,3	1,5				
Сыктывдинский	1,9	82,8	82,8	1,5	0,5	83,3	83,3	2,5	0,9	76,9	76,9	1,3				
Сысольский	1,7	33,3	33,3	0,9	0,9	37,5	37,5	0,8	0,9	30,8	30,8	1,0				
Троицко-Печорский	2,2	80,0	80,0	1,5	1,1	70,0	70,0	1,8	1,1	100,0	100,0	1,3				
Удорский	2,3	100,0	100,0	1,8		100,0	100,0		2,3	100,0	100,0	1,0				
г.Усинск	1,7	76,7	76,7	1,4	0,6	60,0	60,0	1,5	0,8	89,5	89,5	1,4				
Усть-Вымский	4,5	178,6	178,6	0,6	2,6	100,0	100,0	0,5	1,3	100,0	100,0	1,0				
Усть-Куломский		100,0	100,0			100,0	100,0			100,0	100,0	0,0				
Усть-Цилемский	2,0	82,4	82,4	1,8		62,5	62,5		2,0	100,0	100,0	1,1				
г.Воркута	5,0	99,2	99,2	1,9	1,1	97,6	97,6	2,9	3,0	100,0	100,0	1,7				
г.Инта	4,0	96,3	96,3	1,4	0,9	94,7	94,7	2,3	2,7	96,6	96,6	1,2				
г.Ухта	5,0	89,0	89,0	1,2	0,8	82,1	82,1	1,5	3,4	93,8	93,8	1,2				
г.Сыктывкар	3,4	92,6	92,6	2,0	0,7	89,1	89,1	2,7	1,8	92,3	92,3	1,9	0,2	100,0	100,0	1,6
Республика Коми	3,4	88,6	88,6	1,6	0,7	82,4	82,4	2,2	2,0	91,4	91,4	1,5	0,2	100,0	100,0	1,2

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Развитие стационарозамещающих технологий по районам и городам Республики Коми (абс. цифры)

						в том	числе			
Наименование районов и городов	Число ді	невных стаі	ционаров	дневнь	іе стациона больнице	ары при	в дневных стационарах при поликлинике, включая стационары на дому			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл	3	3	3				3	3	3	
Ижемский	4	4	4				4	4	4	
Княжпогостский	4	4	2	4	2	1		2	1	
Койгородский	1	1	1				1	1	1	
Корткеросский	5	5	5				5	5	5	
Печорский	7	7	7	1	1	1	6	6	6	
Прилузский	5	4	4	3	2	2	2	2	2	
Сосногорский	3	3	3				3	3	3	
Сыктывдинский	1	1	1				1	1	1	
Сысольский	1	1	1	1				1	1	
Троицко-Печорский	1	1	1	1				1	1	
Удорский	6	6	6	1	1	1	5	5	5	
г.Усинск	6	6	7			1	6	6	6	
Усть-Вымский	4	4	5	4	2	2		2	3	
Усть-Куломский	9	9	9	4	4	4	5	5	5	
Усть-Цилемский	4	4	4	1	1	1	3	3	3	
г.Воркута	11	16	17	6	11	11	5	5	6	
г.Инта	2	2	2				2	2	2	
г.Ухта	11	11	11	2	1	2	9	10	9	
г.Сыктывкар	33	34	34	14	12	13	19	22	21	
Республика Коми	121	126	127	42	37	39	79	89	88	

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Количество мест в дневных стационарах в разрезе профилей по Республике Коми (абс. цифры)

_						в том	числе	1 11 7	
Профили	Чі	исло мест вс	его	дневные ст	гационары пр	ои больнице		ных стациона ке, включая с на дому	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
Общие									
Терапевтические	688	688	699	62	39	29	626	649	670
Кардиологические	12	20	20	4	12	12	8	8	8
Гастроэнтерологические взр.									
Аллергологические дет.	2	2	2				2	2	2
Восстановительного лечения взр.									
Эндокринологические для взр.	2						2		
Инфекционные взр.	4	17	22	4	2	7		15	15
Нефрологические взр.	35	35	37	35	35	35			2
Хирургичекие для взр.	39	37	43	13	11	12	26	26	31
Хирургичекие для дет.	4	6	6	1	3	3	3	3	3
Сосудистой хирургии	2	7	7	2	7	7			
Травматологические взр.	22	22	26			4	22	22	22
Травматологические дет.	1	2	2	1	2	2			
Урологические для взр.	8	8	13	8	8	8			5
Стоматологические взр.									
Онкологические взр.	93	82	92	22	53	64	71	29	28
Для беременных и рожениц (кроме патологии беременности)									
Патологии беременности	92	83	63	22	13	14	70	70	49
инекологические (кроме коек для									
производства абортов)	73	65	76	35	17	12	38	48	64
Туберкулезные для взрослых	92	17	9	79	4	4	13	13	5
Туберкулезные для детей	10	10	10	10	10	10			
Неврологические для взр.	182	213	200	26	22	22	156	191	178
Неврологические для детей	39	34	34	13	10	10	26	24	24
Психиатрические (психоневрологические) для взр.	101	101	101	92	92	92	9	9	9
в т.ч психосоматические	20	10	10	20	10	10			
Наркологические	32	22	22	20			12	22	22
Офтальмологические взр.	1	0		1	0				
Офтальмологические дет	10	12	12				10	12	12
Отоларингологические взр.	6	2	3	5	2	2	1		1
Отоларингологические дет.	10	10	10				10	10	10
Геронтологические	5	5	5				5	5	5
Дерматовенерологические взр.	68	68	68	50	50	50	18	18	18
Радиологические и рентгенологические	24	27	25		27	25	24		
Реабилитационные соматические для взрослых	14	31	34				14	31	34
Реабилитационные соматические для детей	7	17	17	7	15	15		2	2
Паллиативные для детей									
Педиатрические-всего	151	136	135	71	20	34	80	116	101
Нейрохирургические									
Ревматологические для взрослых		5	5	<u> </u>	5	5			
Гнойные хирургические взр.									
Гнойные хирургические дет.									
Пульмонологические взр.									
Профпатологические		10	10					10	10
Bcero	1933	1877	1891	583	461	480	1350	1416	1411

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Число мест в дневных стационарах по городам и районам Республики Коми (абс. цифры)

			•	Городашти		числе				
Наименование районов и городов	Ч	исло мест все	его	дневные ст	ационары пр	ои больнице	па цому			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл	23	23	30				23	23	30	
Ижемский	29	29	29				29	29	29	
Княжпогостский	46	46	38	3	3	4	43	43	34	
Койгородский	7	7	7				7	7	7	
Корткеросский	62	62	62				62	62	62	
Печорский	81	84	84	6	6	6	75	78	78	
Прилузский	31	31	31	16	10	10	15	21	21	
Сосногорский	70	72	58				70	72	58	
Сыктывдинский	54	54	54				54	54	54	
Сысольский	20	20	20	20				20	20	
Троицко-Печорский	26	25	25	26				25	25	
Удорский	47	52	47	3	3	3	44	49	44	
г.Усинск	115	115	117			15	115	115	102	
Усть-Вымский	33	32	27	8	5	4	25	27	23	
Усть-Куломский	41	41	41	26	26	26	15	15	15	
Усть-Цилемский	24	28	28	3	7	7	21	21	21	
г.Воркута	269	266	295	105	101	95	164	165	200	
г.Инта	70	70	70				70	70	70	
г.Ухта	229	217	217	95	43	43	134	174	174	
г.Сыктывкар	656	603	611	272	257	267	384	346	344	
Республика Коми	1933	1877	1891	583	461	480	1350	1416	1411	

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Число пролеченных больных в дневных стационарах по городам и районам Республики Коми (абс.

Наимонования	Ционо проп	еченных бол	TI III IV DOOFO			в том	числе		
Наименование	число прол	ІСЧЕННЫХ ООЈ	IDHDIX BCCI O	в дневн	ых стациона	арах при	в дневн	ых стациона	рах при
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	213	358	419				213	358	419
Ижемский	859	992	962				859	992	962
Княжпогостский	928	1096	1049	113	56	49	815	1040	1000
Койгородский	377	186	273				377	186	273
Корткеросский	609	809	954				609	809	954
Печорский	1513	1993	2004	257	241	291	1256	1752	1713
Прилузский	867	1116	1039	228	317	259	639	799	780
Сосногорский	811	1248	1151				811	1248	1151
Сыктывдинский	1185	1240	1238				1185	1240	1238
Сысольский	383	521	505	383				521	505
Троицко-Печорский	440	537	568	440				537	568
Удорский	546	700	619	39	67	64	507	633	555
г.Усинск	1124	1667	1261			260	1124	1667	1001
Усть-Вымский	588	782	710	52	92	86	536	690	624
Усть-Куломский	695	892	669	312	422	472	383	470	197
Усть-Цилемский	477	449	301	6	6	16	471	443	285
г.Воркута	6524	6570	7074	1338	1816	1802	5186	4754	5272
г.Инта	1651	1727	1742				1651	1727	1742
г.Ухта	6282	7458	7526	2246	1718	990	4036	5740	6536
г.Сыктывкар	19609	24269	25204	2511	8136	9389	17098	16133	15815
Республика Коми	45681	54610	55268	7925	12871	13678	37756	41739	41590

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Число проведенных больными дней лечения в дневных стационарах по городам и районам Республики Коми

Наименование районов и	Число пров	еденных пац	иенто-дней	на 1 000 чи	сленности п	отоянного
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	2522	4 138	4 582	240,6	399,2	452,5
Ижемский	8324	9 575	8 993	507,3	587,6	555,6
Княжпогостский	11037	11 590	11 082	712,2	760,0	739,7
Койгородский	3343	1 639	2 382	435,3	216,5	318,9
Корткеросский	7727	10 606	12 313	409,9	572,1	675,4
Печорский	20109	28 517	27 502	460,7	666,3	652,3
Прилузский	7671	10 375	10 139	430,4	595,6	595,8
Сосногорский	8114	11 185	13 051	235,1	326,9	385,3
Сыктывдинский	16636	14 346	15 064	767,6	669,4	702,5
Сысольский	5050	5 648	5 571	428,0	480,6	480,6
Троицко-Печорский	4460	6 534	5 680	444,7	675,3	600,4
Удорский	7097	9 399	5 825	556,4	750,2	475,1
г.Усинск	8764	12 348	9 739	239,0	342,8	272,0
Усть-Вымский	6498	9 777	9 468	268,8	409,7	402,1
Усть-Куломский	4411	5 670	5 369	196,4	255,8	246,7
Усть-Цилемский	6026	5 670	3 942	564,0	541,1	380,5
г.Воркута	73109	68 056	69 582	1073,2	1005,2	1030,1
г.Инта	16545	16 006	15 939	764,7	758,9	763,7
г.Ухта	48641	61 446	58 242	508,2	652,5	625,6
г.Сыктывкар	244621	250 163	245 585	1046,5	1073,2	1054,9
Республика Коми	510705	552 688	540 050	695,4	760,8	749,4

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Средняя занятость мест в дневных стационарах Республики Коми, в днях

	0		IC	в том числе						
Наименование районов и городов	Средняя за	нятость мест всех типов	в году в дС	в дневн	ых стациона больнице	рах при	в дневных стационарах при поликлинике			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл	109,65	179,91	152,73				109,7	179,9	152,7	
Ижемский	287,03	330,17	310,10				287,0	330,2	310,1	
Княжпогостский	239,93	251,96	240,91	73,0	99,3	103,5	251,6	262,6	254,0	
Койгородский	477,6	234,1	340,3				477,6	234,1	340,3	
Корткеросский	124,6	171,1	198,6				124,6	171,1	198,6	
Печорский	248,3	339,5	327,4	1055,7	1059,2	1169,8	183,7	284,1	262,6	
Прилузский	247,5	334,7	327,1	149,6	363,7	284,5	351,8	320,9	347,3	
Сосногорский	115,9	155,3	225,0				115,9	155,3	225,0	
Сыктывдинский	308,1	265,7	279,0				308,1	265,7	279,0	
Сысольский	252,5	282,4	278,6	252,5				282,4	278,6	
Троицко-Печорский	171,5	261,4	227,2	171,5				261,4	227,2	
Удорский	151,0	180,8	129,4	169,7	232,7	180,7	149,7	177,6	125,8	
г.Усинск	76,2	107,4	84,0			124,9	76,2	107,4	77,9	
Усть-Вымский	196,9	305,5	350,7	61,6	182,2	208,0	240,2	328,4	375,5	
Усть-Куломский	107,6	138,3	131,0	100,3	133,2	163,0	120,3	147,1	75,3	
Усть-Цилемский	251,1	202,5	140,8	23,7	8,4	20,3	283,6	267,2	181,0	
г.Воркута	271,8	251,1	235,9	158,4	197,0	208,3	344,4	284,8	249,0	
г.Инта	236,4	228,7	224,5				236,4	228,7	224,5	
г.Ухта	254,7	215,6	202,9	192,1	287,1	182,4	296,0	205,3	206,3	
г.Сыктывкар	302,4	336,7	322,3	257,6	263,9	300,0	323,6	375,2	334,3	
Республика Коми	249,4	264,4	255,0	218,0	249,6	262,3	260,9	268,6	252,9	
Российская Федерация	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
Северо-Западный федеральный округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	

Источник информации форма № 14-ДС "Сведения о деятельности дневных стационаров медицинских организаций"

Стоматологическая помощь населению Республики Коми

	ŀ	Соличеств	0	Количес	ство меди	цинских			Количес	тво УЕТ			
Наименование районов	CTOM	атологиче	еских	учреж	дений, им	еющих		а 1 жител	a	ца	на 1 посещени		
и городов	Г	оликлини	IK	стом	атологиче	еские	П	a i mileji	и	па	тпосеще	ПИС	
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл				1	1	1	4,4	4,4	5,8	7,3	6,7	7,8	
Ижемский				1	1	1	4,1	4,1	4,8	4,6	4,3	5,4	
Княжпогостский				1	1	1	2,3	2,5	2,1	4,5	3,4	2,9	
Койгородский				1	1	1	7,5	9,6	10,4	4,3	8,8	7,2	
Корткеросский				1	1	1	3,2	3,7	3,5	5,2	5,0	5,2	
Печорский				1	1	1	3,4	3,6	3,2	4,2	4,5	4,6	
Прилузский				1	1	1	5,8	6,1	6,0	4,4	4,6	4,7	
Сосногорский				1	2	2	3,0	2,9	3,6	5,1	5,0	5,7	
Сыктывдинский				1	1	1	2,3	2,3	2,5	5,8	6,1	6,2	
Сысольский				1	1	1	4,3	4,1	4,1	4,5	4,7	4,8	
Троицко-Печорский				1	1	1	4,0	3,9	3,5	4,6	4,1	3,6	
Удорский				1	1	1	4,2	3,9	4,2	4,3	4,5	4,1	
г.Усинск				1	1	1	3,3	3,3	3,3	4,8	4,7	4,7	
Усть-Вымский				1	1	1	3,1	3,3	2,1	6,0	6,1	3,6	
Усть-Куломский				1	1	1	4,0	4,9	5,0	4,3	5,5	5,4	
Усть-Цилемский				1	1	1	5,7	6,9	5,8	5,0	5,2	4,8	
г.Воркута	1	1	1	2	2	2	3,9	4,1	3,6	4,4	4,4	4,1	
г.Инта	1	1	1				6,3	6,1	5,6	3,7	3,7	3,6	
г.Ухта	1	1	1	4	3	3	5,9	5,9	7,0	5,0	5,6	6,1	
г.Сыктывкар	1	1	1	7	7	7	4,2	4,9	4,6	4,0	4,3	4,3	
Республика Коми	4	4	4	29	29	29	4,2	4,6	4,5	4,4	4,7	4,8	
Город	4	4	4	20	20	20	4,1	4,6	4,5	4,3	4,7	4,7	
Село				9	9	9	4,5	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации

Стоматологическая помощь населению Республики Коми

начало таблицы

			Число пос	ещений к	стоматолог	ам и зубнь	ім врачам				
Наименование районов и городов		гую должно лога, зубно	•		на 1 жителя	Ā	на 1 пер	на 1 первичное обращение			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.		
г.Вуктыл	1403,1	1143,3	949,4	0,6	0,7	0,8	2,8	1,4	1,3		
Ижемский	2012,7	2145,7	2045,4	0,9	1,0	0,9	3,1	3,3	3,0		
Княжпогостский	1530,1	1558,1	2850,8	0,5	0,5	0,5	4,0	4,1	3,5		
Койгородский	2695,4	2050,5	2208,8	1,8	1,1	1,4	5,5	3,4	4,3		
Корткеросский	1279,2	1307,7	1183,6	0,6	0,7	0,7	3,6	4,3	3,9		
Печорский	1133,8	1102,1	1004,7	0,6	0,6	0,5	2,3	2,3	2,0		
Прилузский	1744,2	1716,9	1622,1	1,3	1,3	1,3	2,0	2,0	1,9		
Сосногорский	1504,8	1266,6	1695,8	0,4	0,4	0,4	1,3	1,3	1,4		
Сыктывдинский	926,6	1008,8	1329,2	0,4	0,4	0,4	2,4	2,3	2,4		
Сысольский	1547,6	1414,6	1377,5	1,0	0,9	0,9	2,9	2,6	2,6		
Троицко-Печорский	1448,7	1462,7	1893,9	0,9	0,9	1,0	1,8	1,9	1,9		
Удорский	1664,0	1887,1	2186,8	1,0	0,9	1,0	1,7	1,5	1,7		
г.Усинск	1564,2	1638,3	1719,4	0,6	0,6	0,6	3,3	3,6	3,6		
Усть-Вымский	1353,6	1483,8	1465,3	0,5	0,5	0,6	2,2	2,3	2,4		
Усть-Куломский	1330,6	1324,0	1454,6	0,9	0,9	0,9	2,1	2,0	2,1		
Усть-Цилемский	1395,8	1590,3	1415,1	1,1	1,3	1,2	3,6	4,1	3,7		
г.Воркута	1666,4	2253,4	2605,8	0,6	0,7	0,6	2,8	3,1	2,9		
г.Инта	2357,8	2856,0	2429,8	1,2	1,2	1,1	5,4	5,1	4,6		
г.Ухта	3184,1	2687,4	2914,0	0,9	0,8	0,7	4,1	3,5	3,4		
г.Сыктывкар	2025,5	2185,8	2315,4	0,9	1,0	0,9	2,1	2,2	2,1		
Республика Коми	1837,2	1889,7	1975,7	0,8	0,8	0,8	2,5	2,5	2,4		

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Стоматологическая помощь населению Республики Коми

окончание таблицы

Удельный вес нуждающихся в санации из Удельный вес санированных										
Наименование										
районов и городов		илактически о			исла нуждавш					
Pro a specific	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.				
г.Вуктыл	66,5	52,3	57,4	53,2	56,6	50,3				
Ижемский	19,6	85,6	59,3	43,8	69,8	72,2				
Княжпогостский	0,0	8,7	12,4	0,0	81,3	63,7				
Койгородский	98,7	0,0	72,0	73,3	0,0	53,5				
Корткеросский	55,0	30,0	8,9	100,0	100,0	100,0				
Печорский	62,4	47,0	27,5	47,0	51,3	40,9				
Прилузский	84,1	50,8	78,3	90,9	85,4	94,4				
Сосногорский	80,2	85,9	87,0	62,5	57,5	64,2				
Сыктывдинский	30,4	31,2	28,7	77,6	70,8	68,5				
Сысольский	32,4	41,8	47,4	48,8	48,0	45,3				
Троицко-Печорский	137,1	39,7	56,5	67,0	68,5	57,1				
Удорский	160,1	45,8	40,5	52,9	53,7	54,4				
г.Усинск	79,2	53,2	44,8	39,2	31,2	42,3				
Усть-Вымский	142,6	64,9	54,0	34,8	29,4	28,3				
Усть-Куломский	67,7	26,7	29,5	88,0	68,8	85,1				
Усть-Цилемский	112,0	60,9	68,8	42,2	69,9	32,4				
г.Воркута	29,1	43,7	0,7	37,8	43,1	21,4				
г.Инта	43,2	56,4	56,9	78,7	75,7	79,7				
г.Ухта	36,8	0,0	0,0	37,4	0,0	0,0				
г.Сыктывкар	73,5	51,3	13,2	18,8	26,6	18,5				
Республика Коми	62,6	38,3	25,3	54,2	51,6	52,8				
Город	63,7	37,4	23,6	49,5	49,6	50,2				
Село	58,4	45,9	47,5	74,0	64,8	68,9				

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Деятельность службы скорой медицинской помощи в Республике Коми

Деятельность служоы (2022г.	2023г.	2024г.
Число учреждений скорой медицинской помощи:	PK	27	27	27
самостоятельных станций*	PK	-	-	-
отделений	PK	27	27	27
Число врачебных должностей:	<u> </u>	L		l
штатные	PK	176,75	149,25	153,00
занятые	PK	151,00	148,25	148,75
физические лица	PK	81	78	83
Укомплектованность физическими лицами, %	PK	45,8	52,3	54,2
Укомплектованность штатных должностей, %	PK	85,4	99,3	97,2
Коэффициент совместительства	PK	1,9	1,9	1,8
Число должностей средних медицинских работников:	<u> </u>			
штатные	PK	1044,50	1063,50	1064,50
занятые	PK	1021,00	1039,75	1047,25
физические лица	PK	837	822	786
Укомплектованность физическими лицами, %	PK	80,1	77,3	73,8
Укомплектованность штатных должностей, %	PK	97,8	97,8	98,4
Коэффициент совместительства	PK	1,2	1,3	1,3
Число выездов	•			
Число выездов, на 1 000 постоянного населения	PK	367,7	345,1	329,3
Численность лиц обслуженных при выездах, тыс. человек	PK	279147,0	259375,0	245494,0
Обслужено лиц, на 1 000 постоянного населения	<u> </u>			
	PK	370,5	347,1	330,9
при выездах	РΦ	н/д	н/д	н/д
	СЗФО	н/д	н/д	н/д
	PK	9,7	11,4	9,8
амбулаторно	РΦ	н/д	н/д	н/д
	СЗФО	н/д	н/д	н/д
безрезультатные выезды	PK	13883,0	15247,0	14963,0
	PK	80,0	81,2	82,0
Доля выездов СМП до места вызова до 20 мин., %	РΦ	н/д	н/д	н/д
	СЗФО	н/д	н/д	н/д
	PK	87,9	91,2	88,8
Доля выездов СМП до места ДТП до 20 мин., %	РΦ	н/д	н/д	н/д
	СЗФО	н/д	н/д	н/д
				•

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

 $^{^{*}}$ ССМП в Ухтеи Сыктывкаре с 01 января 2020г. вошли в состав ТЦМК в г.Сыктывкаре Приказ МЗ РК 7/296 от 11.07.2019г.

Деятельность службы скорой медицинской помощи в Республике Коми

Наимонования			Число брі	игадо-смен			Обеспеченность врачебными Обеспеченность					СТЬ
Наименование		врачебных		ф	ельдшерск	их	бригадами	и скорой ме	дицинской	фельдш	ерскими бр	игадами
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	4	4	1	4	4	4	0,38	0,39	0,10	0,38	0,39	0,40
Ижемский				8	8	8				0,49	0,49	0,49
Княжпогостский				8	8	8				0,52	0,52	0,53
Койгородский				4	4	4				0,52	0,53	0,54
Корткеросский	2	2	2	14	14	14	0,11	0,11	0,11	0,74	0,76	0,77
Печорский	2	2	1	24	24	20	0,05	0,05	0,02	0,55	0,56	0,47
Прилузский	1	1	1	9	9	9	0,06	0,06	0,06	0,50	0,52	0,53
Сосногорский	1	1	1	19	19	19	0,03	0,03	0,03	0,55	0,56	0,56
Сыктывдинский												
Сысольский	2			4	6	6	0,17			0,34	0,51	0,52
Троицко-Печорский				4	4	4				0,40	0,41	0,42
Удорский				12	12	12				0,94	0,96	0,98
г.Усинск	4	4	4	12	12	12	0,11	0,11	0,11	0,33	0,33	0,34
Усть-Вымский				12	12	12				0,50	0,50	0,51
Усть-Куломский				8	8	8				0,36	0,36	0,37
Усть-Цилемский				4	4	4				0,37	0,38	0,39
г.Воркута	16	12	12	20	24	24	0,23	0,18	0,18	0,29	0,35	0,36
г.Инта	4	4	4	8	8	8	0,18	0,19	0,19	0,37	0,38	0,38
г.Ухта												
г.Сыктывкар	34	32	32	105	103	103	0,15	0,14	0,14	0,45	0,44	0,44
Республика Коми	70	62	58	279	283	279	0,10	0,09	0,08	0,38	0,39	0,39

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации" ,т. 2200

Число выполненных вызовов станциями (отделениями) скорой

Наименование районов	В або	солютных ци	фрах	на 1 000 г	отоянного	населения
и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	2147	1887	1 807	204,8	182,1	178,5
Ижемский	3760	2862	2 822	229,2	175,6	174,3
Княжпогостский	6179	6515	5 839	398,7	427,2	389,8
Койгородский	2089	1877	1 998	272,0	247,9	267,5
Корткеросский	6085	5316	5 354	322,8	286,8	293,7
Печорский	17988	16120	14 114	412,1	376,7	334,7
Прилузский	3891	3535	3 274	218,3	203,0	192,4
Сосногорский	11456	11800	12 022	332,0	344,9	354,9
Сыктывдинский						
Сысольский	3968	3871	3 794	336,3	329,4	327,3
Троицко-Печорский	2847	2548	2 626	283,8	263,3	277,6
Удорский	6915	5791	6 221	542,1	462,2	507,4
г.Усинск	10728	9253	7 795	292,6	256,8	217,7
Усть-Вымский	8424	7344	7 939	348,5	307,8	337,1
Усть-Куломский	4040	3728	3 480	179,9	168,2	159,9
Усть-Цилемский	3336	2944	2 695	312,2	281,0	260,1
г.Воркута	20932	20295	17 065	307,3	299,8	252,6
г.Инта	9507	8477	8 330	439,4	401,9	399,1
г.Ухта						
г.Сыктывкар	145746	136537	130 114	623,5	585,7	558,9
Республика Коми	270038	250700	237 289	367,7	345,1	329,3

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации", т.2120

эло лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах в Республике Ко

Наименование районов и	В або	солютных ци	фрах	на 1 000 г	постоянного	населения
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	2298	2206	2223	219,3	212,8	219,6
Ижемский	4451	3446	3260	271,3	211,5	201,4
Княжпогостский	6278	6657	6004	405,1	436,5	400,8
Койгородский	3055	2694	2886	397,8	355,8	386,3
Корткеросский	6238	5488	5610	330,9	296,0	307,7
Печорский	18430	16233	14195	422,2	379,3	336,7
Прилузский	5075	4607	4447	284,8	264,5	261,3
Сосногорский	11961	12653	12926	346,6	369,8	381,6
Сыктывдинский						
Сысольский	4651	4500	4489	394,2	382,9	387,2
Троицко-Печорский	2898	2593	2688	288,9	268,0	284,1
Удорский	6957	5888	6258	545,4	469,9	510,4
г.Усинск	10752	9264	7819	293,2	257,2	218,4
Усть-Вымский	8445	7389	7959	349,4	309,7	338,0
Усть-Куломский	4357	4096	3732	194,0	184,8	171,5
Усть-Цилемский	3533	3125	2818	330,7	298,2	272,0
г.Воркута	20998	20380	17157	308,2	301,0	254,0
г.Инта	9537	8492	8361	440,8	402,6	400,6
г.Ухта						
г.Сыктывкар	149233	139664	132662	638,4	599,1	569,8
Республика Коми	279147	259375	245494	380,1	357,1	340,7

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации", т. 2121, т. 2202

Доля выездов бригад скорой медицинской помощи по времени в Республике Коми

Наименование						о места							До места дорожно-				
	до	до 20 минут			21-40 минут		41	-60 ми	нут	бол	ее 60 м	инут	до 20 минут				
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.		
г.Вуктыл	92,3	91,4	93,9	5,2	5,2	3,8	1,5	2,0	1,4	0,90		0,89	66,7	50,0	60,0		
Ижемский	77,0	78,2	82,1	18,9	19,3	17,9	2,3	2,2	0,0	1,80	0,31	0,00	57,1	70,0	75,0		
Княжпогостский	91,4	83,9	87,0	7,7	10,0	7,7	0,6	2,8	2,2	0,30	3,36	3,10	36,4	64,0	59,3		
Койгородский	91,5	76,7	81,6	5,2	18,6	8,7	2,0	3,2	6,2	1,30	1,55	3,50	100,0	100,0	75,0		
Корткеросский	56,6	53,7	52,8	23,5	28,3	28,7	9,4	8,9	8,8	10,50	9,12	9,73	67,4	70,0	75,0		
Печорский	78,1	78,2	73,6	16,6	17,2	18,7	3,6	4,2	4,5	1,70	0,35	3,25	73,7	97,5	87,9		
Прилузский	73,4	75,5	78,6	18,2	16,7	14,5	4,7	5,0	4,4	3,80	2,77	2,47	75,9	71,4	71,0		
Сосногорский	95,9	86,4	67,7	2,5	8,6	28,7	0,5	2,3	1,5	1,10	2,68	2,08	91,7	94,9	82,9		
Сыктывдинский																	
Сысольский	70,5	67,7	68,3	19,8	20,5	19,0	7,9	6,8	7,6	1,90	4,93	5,09	56,3	68,8	42,1		
Троицко-Печорский	96,1	94,2	92,2	2,5	4,7	5,3	0,1	0,2	1,5	1,30	0,98	1,03	100,0	100,0	100,0		
Удорский	94,7	92,5	92,3	2,3	3,4	3,8	2,1	2,7	2,7	0,90	1,40	1,17	87,5	71,4	80,0		
г.Усинск	95,3	85,8	90,0	2,9	10,6	6,8	0,9	2,1	2,0	1,00	1,47	1,15	68,3	76,5	78,0		
Усть-Вымский	93,3	94,2	84,9	5,5	4,7	15,0	0,9	0,8	0,1	0,40	0,34	0,00	100,0	93,5	88,9		
Усть-Куломский	90,0	86,6	85,6	8,3	9,6	10,3	1,4	3,5	3,6	0,30	0,27	0,52	77,4	64,0	46,7		
Усть-Цилемский	91,9	93,9	92,7	8,1	5,8	7,2	0,1	0,2	0,1	0,00	0,10	0,07	88,9	100,0	83,3		
г.Воркута	83,1	88,8	89,1	13,4	8,9	8,6	2,1	1,3	1,5	1,40	0,99	0,83	97,0	91,7	100,0		
г.Инта	95,8	95,1	97,3	3,7	4,8	2,2	0,4	0,1	0,4	0,10	0,01	0,10	95,0	100,0	100,0		
г.Ухта																	
г.Сыктывкар	74,6	78,4	82,0	15,5	14,0	11,6	4,4	4,0	3,5	5,40	3,57	2,94	94,1	96,0	95,3		
Республика Коми	80,0	81,2	82,0	13,0	12,7	12,4	3,4	3,4	3,1	3,70	2,70	2,51	87,9	91,2	88,8		
РФ	н/д	н/д		н/д	н/д		н/д	н/д		н/д	н/д		н/д	н/д	н/д		
СЗФО	н/д	н/д		н/д	н/д		н/д	н/д		н/д	н/д		н/д	н/д	н/д		

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации", т. 2300

^{*} C 01 января 2020г. вошли в состав ТЦМК. Приказ МЗ РК № 7/296 от 11.07.2019г.

Лабораторная служба в Республике Коми

Лабораторная служба в Республике I	Коми		
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.*
Число учреждений, имеющих лабораториии (ф.30)	52	53	53
клинико-диагностические	47	47	47
бактериологические	10	9	8
Число врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков (физ. лиц)	92	92	92
Обеспеченность врачами клинической лабораторной диагностики, бактериологами и	1,3	1,3	1,3
лабораторными генетиками на 10 тыс. населения Число врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков	181	184	181
(включая без медицинского образования) в ЛПУ (ф.30) Обеспеченность врачами-клинической лабораторной диагностики, бактериологами и	-	-	-
лабораторными генетиками (включая без медицинского образования) на 10 тыс. населения	2,5	2,5	2,5
Число занятых должностей врачей-клинической лаборатоной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков (включая без мед. образования)	272,75	276,75	282,25
Укомплектованность занятых должностей врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков физическими лицами, в % (включая без	82,0	88,3	92,9
мед.образования) Число лаборантов и фельдшеров-лаборантов (физ. лиц)	623	611	600
Обеспеченность на 10 тыс.постоянного населения	8,5	8,4	8,3
Число занятых должностей лаборантов и фельдшеров-лаборантов	799	754,8	773,5
Укомплектованность занятых должностей лаборантов и фельдшеров-лаборантов физ.лицами, в %	84,3	88,0	91,5
ло Число всех лабораторных исследований	19 671 879	20 228 482	20 432 397
	3 852 718		3 882 368
в том числе химико-микроскопические исследования		4 090 937	3 638 877
гематологические исследования	3 501 449	3 557 185	
цитологические исследования	203 004	234 393	239 064
биохимические исследования	7 560 280	8 145 768	8 538 474
коагулогические исследования	1 129 942	1 013 262	968 358
иммунологические исследования	1 018 904	1 073 748	1 086 099
инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА)	1 317 216	1 212 854	1 221 350
микробиологические исследования	547 805	419 443	393 907
молекулярно-генетические исследования	280 415	193 516	184 107
химико-токсикологические исследования	260 146	287 376	279 793
Число всех лабораторных исследований на 1 занятую должность врачей клинической лабораторной диагностики,бактериологов, лаб.генетиков, биологов, лаборантов и фельдшеров	18 355	19611	19353
лаборантов			
Число лабораторных исследований на 1 жителя - всего	26,8	27,8	28,4
в том числе химико-микроскопические исследования	5,2	5,6	5,4
гематологические исследования	4,8	4,9	5,0
цитологические исследования	0,3	0,3	0,3
биохимические исследования	10,3	11,2	11,8
коагулогические исследования	1,5	1,4	1,3
иммунологические исследования	1,4	1,5	1,5
инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА)	1,8	1,7	1,7
микробиологические исследования	0,7	0,6	0,5
молекулярно-генетические исследования	0,4	0,3	0,3
химико-токсикологические исследования	0,4	0,4	0,4
Число лабораторных исследований в стационаре, в год	8 051 104	7 510 164	7 510 164
Число лаборатор, исследований в стационаре: на 1 пользованного больного - всего	48,7	43,3	н/д
в том числе химико-микроскопические исследования	7,2	6.7	н/д
гематологические исследования	7,5	6,6	н/д
цитологические исследования	0.1	0,1	н/д
биохимические исследования	20,8	19,0	н/д
коагулогические исследования	3,9	3,2	н/д
иммунологические исследования	3,4	3,0	н/д
инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА)	2,9	2,8	н/д
микробиологические исследования	1,9	1,3	н/д
молекулярно-генетические исследования	0,6	0,4	н/д
химико-токсикологические исследования	0,3	0,3	н/д
на 1 стационарную (среднегодовую) койку-всего	1196,7	1082,9	н/д
в том числе химико-микроскопические исследования	176,6	167,2	н/д
гематологические исследования	184,9	164,1	н/д
томитологи томио исолодования	104,3	3,6	н/д н/д
THATOLOGIAL PCCAP LICE LICE STATE AND A ST	3 /		
цитологические исследования	3,4 511.7		u/n
биохимические исследования	511,7	476,2	н/д
биохимические исследования коагулогические исследования	511,7 95,8	476,2 79,0	н/д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования	511,7 95,8 83,8	476,2 79,0 75,8	н/д н/д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА)	511,7 95,8 83,8 70,7	476,2 79,0 75,8 68,9	н/д н/д н/д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА) микробиологические исследования	511,7 95,8 83,8 70,7 47,1	476,2 79,0 75,8 68,9 31,3	н/д н/д н/д н/д н/д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА) микробиологические исследования молекулярно-генетические исследования	511,7 95,8 83,8 70,7 47,1 14,1	476,2 79,0 75,8 68,9 31,3 8,9	н/д н/д н/д н/д н/д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА) микробиологические исследования молекулярно-генетические исследования химико-токсикологические исследования	511,7 95,8 83,8 70,7 47,1 14,1 8,6	476,2 79,0 75,8 68,9 31,3 8,9 8,0	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА) микробиологические исследования молекулярно-генетические исследования химико-токсикологические исследования Число лабораторных исследования в поликлинике, в год	511,7 95,8 83,8 70,7 47,1 14,1 8,6 10 303 638	476,2 79,0 75,8 68,9 31,3 8,9 8,0 11 531 090	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д
биохимические исследования коагулогические исследования иммунологические исследования инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА) микробиологические исследования молекулярно-генетические исследования химико-токсикологические исследования	511,7 95,8 83,8 70,7 47,1 14,1 8,6	476,2 79,0 75,8 68,9 31,3 8,9 8,0	H/Д H/Д H/Д H/Д H/Д

^{*} Отсутствие данных в связи с изменениями в форме № 30 "Сведения о медицинской организации" с 2024 г.

Деятельность лабораторно-диагностической службы в Республике Коми

Наименование	Число всех лабораторных исследований									
	на 1 заня	тую должнос	ть врачей		на 1 жителя					
районов и городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.				
г.Вуктыл	33564,3	32 888	30 303	25,6	28,6	29,9				
Ижемский	41056,8	42 525	41 488	21,3	23,5	23,1				
Княжпогостский	47201,5	48 590	56 185	20,6	19,9	22,5				
Койгородский	42752,0	44 131	39 471	27,8	29,1	26,4				
Корткеросский	30574,5	35 197	41 257	16,6	19,5	20,9				
Печорский	25980,8	25 585	17 548	18,7	19,6	20,2				
Прилузский	25361,2	26 062	24 705	19,2	20,9	20,3				
Сосногорский	21309,5	22 557	23 674	14,0	14,8	17,1				
Сыктывдинский	22669,3	32 164	37 995	12,6	14,6	17,3				
Сысольский	32620,5	30 163	36 916	21,4	19,2	24,7				
Троицко-Печорский	19553,5	27 942	27 988	20,5	18,8	19,2				
Удорский	25788,8	26 901	30 219	20,2	20,9	21,6				
г.Усинск	23206,9	21 401	16 514	24,7	23,9	18,3				
Усть-Вымский	25337,2	30 126	34 291	15,2	18,3	19,7				
Усть-Куломский	21859,8	24 145	28 111	23,1	24,5	27,1				
Усть-Цилемский	26224,3	37 287	30 075	16,6	19,6	19,6				
г.Воркута	13180,3	15 325	14 482	20,9	20,3	19,2				
г.Инта	24736,2	22 875	27 951	23,4	22,0	21,4				
г.Ухта	23893,0	23 417	23 615	22,7	23,7	25,6				
г.Сыктывкар	15286,3	16 391	16 652	40,7	42,3	42,6				
Республика Коми	18354,9	19 611	19 604	26,8	27,8	28,4				

Деятельность лабораторно-диагностической службы в Республике Коми

-				łисло всех ла	бораторных	исследований	Í				
Наименование районов	на 100 амбу	/латорных по	сещений на	стационарных							
и городов	прием	е (без посещ	ений к	на 1 пол	ьзованного б	ольного	на 1 среднегодовую койку				
	2022г.	2023г.	2024г.*	2022г.	2023г.	2024г.*	2022г.	2023г.	2024г.*		
г.Вуктыл	180,4	256,7	н/д	55,1	54,0	н/д	1403,6	1 026,2	н/д		
Ижемский	213,0	252,3	н/д	0,0	40,1	н/д	0,0	1 235,5	н/д		
Княжпогостский	216,9	204,0	н/д	46,8	42,9	н/д	1085,2	1 069,8	н/д		
Койгородский	254,3	271,5	н/д	41,2	39,8	н/д	837,5	875,0	н/д		
Корткеросский	302,1	280,7	н/д	44,3	42,6	н/д	916,3	1 120,0	н/д		
Печорский	223,5	179,9	н/д	53,9	44,8	н/д	1092,8	990,4	н/д		
Прилузский	184,2	157,5	н/д	38,2	37,9	н/д	1694,4	1 616,3	н/д		
Сосногорский	164,1	173,4	н/д	8,9	46,7	н/д	160,5	1 078,6	н/д		
Сыктывдинский	212,6	246,3	н/д	0,0	30,3	н/д	0,0	380,5	н/д		
Сысольский	211,9	164,2	н/д	36,5	31,4	н/д	959,6	742,9	н/д		
Троицко-Печорский	236,5	201,3	н/д	36,1	28,6	н/д	751,6	551,8	н/д		
Удорский	267,3	234,3	н/д	34,1	43,9	н/д	859,0	1 103,2	н/д		
г.Усинск	182,2	216,5	н/д	2,2	70,0	н/д	58,5	1 446,3	н/д		
Усть-Вымский	140,5	169,4	н/д	65,6	67,7	н/д	2381,8	2 364,4	н/д		
Усть-Куломский	292,8	293,1	н/д	43,8	41,6	н/д	1592,0	1 352,6	н/д		
Усть-Цилемский	170,4	224,2	н/д	24,0	24,8	н/д	549,8	543,5	н/д		
г.Воркута	103,6	100,9	н/д	50,8	35,7	н/д	1137,0	836,3	н/д		
г.Инта	170,1	155,4	н/д	48,4	46,4	н/д	1141,0	950,3	н/д		
г.Ухта	150,5	164,7	н/д	39,9	35,5	н/д	1099,3	1 066,8	н/д		
г.Сыктывкар	165,6	170,5	н/д	57,3	45,3	н/д	1397,0	1 118,1	н/д		
Республика Коми	170,6	174,5	н/д	48,7	43,3	н/д	1196,7	1 082,9	н/д		

^{*} Отсутствие данных в связи с изменениями в форме № 30 "Сведения о медицинской организации" с 2024 г.

Физиотерапевтическая служба в Республике Коми

_	Bcero					
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.			
Число учреждений, имеющих физиотерапевтические кабинеты (ф.30)	47	45	43			
Число врачей-физиотерапевтов(ф.30)	24	24	21			
Число врачей-физиотерапевтов на 10 тыс.постоянного населения	0,3	0,3	0,3			
Штатные должности врачей- физиотерапевтов в ЛПУ (ф.30)	50,50	40,75	38,75			
Число должностей, занятых врачами-физиотерапевтами	36,75	34,00	34,25			
Укомплектованность штатных должностей, врачей-физиотерапевтов	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
физ.лицами, в %	47,5	58,9	54,2			
Штатные должности медицинских сестер физиотерапевтических кабинетов в ЛПУ (ф.30)	333,75	313,50	308,25			
Число должностей, занятых медицинскими сестрами физиотерпевтических	291	279,3	286,8			
кабинетов						
Укомплектованность штатных должностей, медицинских сестер физиотерапевтических кабинетов физ.лицами, в %	72,2	75,6	76,6			
Число лиц, закончивших лечение-абс.числа (т. 4601)	179628	191 633	197 377			
Число отпущенных процедур-абс.числа	1893067	2 244 377	2 415 383			
Число отпущенных процедур: на 1 лицо, закончившее лечение	10,5	11,7	12,2			
на 1 пользованного больного (т. 4601 стр 2 граф6 и т. 3100)	3,0	3,9	4,6			
на 100 амбулаторных посещений (включая посещения по хозрасчету без стомат.)(т. 2100)	21,7	22,1	32,0			
Эндоскопическая служба в	Республике Ком	ли Ли	1			
		Всего				
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.			
Число учреждений, имеющих эндоскопические кабинеты (ф.30)	34	34	34			
Число врачей-эндоскопистов (ф.30)	33	31	33			
Число врачей-эндоскопистов на 10 тыс.постоянного населения	0,5	0,43	0,45			
Штатные должности врачей- эндоскопистов в ЛПУ (ф.30)	77,25	74,5	75,25			
Число должностей, занятых врачами-эндоскопистами	68,0	67,5	69,3			
Укомплектованность штатных должностей, врачей-эндоскопистов						
физ.лицами, в %	42,7	41,6	43,9			
Число эндоскопических исследований-абс.числа (т. 5125)	68488	74 945	73 097			
Число эндоскопических исследований на 1000 населения	93,3	103,2	101,4			
Служба ультразвуковых исследован	ий (УЗИ) в Респу	блике Коми				
Показатели		Всего				
	2022г.	2023г.	2024г.			
Число учреждений, имеющих кабинеты УЗИ (ф.30)	43	42	74			
Число аппаратов УЗИ (т 5417)	301	317	320			
Число врачей-УЗИ (ф.30)	82	81	83			
Число врачей-УЗИ на 10 тыс.постоянного населения	1,12	1,12	1,15			
Штатные должности врачей- УЗИ в ЛПУ (ф.30)	227,00	193,50	194,75			
Число должностей, занятых врачами-УЗИ	186,50	174,25	183,00			
Укомплектованность штатных должностей, врачей-УЗИ физ.лицами, в %	36,1	41,9	42,6			
Число ультразвуковых исследований-абс.числа	818463	871 631	884 087			
Число ультразвуковых исследований на 1 занятую должность врача УЗИ	4388,5	5 002,2	4 831,1			
на 1 аппарат	2719,1	2 749,6	2 762,8			
на 1 000 населения	1114,5	1 199,9	1 226,9			

Источники информации: форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Деятельность физиотерапевтических отделений в Республике Коми

	Число физиотерапевтических процедур										
Наименование районов и	по 1 пино	001/01111401110	0 50000000	в том числе							
городов	на глицо	, закончивше	е лечение	на 100 амбу	паторных пос	ещений (без	на 1 пол	тьзованного б	ольного		
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.		
г.Вуктыл	14,5	14,3	12,9	5,9	7,4	5,1	0,1	0,2	2,3		
Ижемский	12,1	7,1	10,8	6,2	5,0	14,7	0,0	0,5	5,2		
Княжпогостский	16,9	19,2	27,6	9,2	15,7	280,1	16,3	18,0	138,2		
Койгородский	9,9	12,0	12,0	14,5	24,6	24,9	2,0	3,6	10,4		
Корткеросский	10,8	10,8	11,1	16,3	16,4	27,6	1,1	1,7	13,6		
Печорский	12,2	12,2	12,1	35,6	36,1	45,1	1,8	3,0	15,2		
Прилузский	8,3	8,8	7,1	19,4	21,6	24,6	0,5	0,4	15,3		
Сосногорский	13,8	11,3	14,0	39,3	25,4	45,4	9,8	8,5	27,3		
Сыктывдинский	11,3	15,9	8,9	31,3	41,1	55,6	42,2	63,2	164,8		
Сысольский	8,7	8,4	8,8	7,6	5,8	7,4	0,1	0,0	4,5		
Троицко-Печорский	6,1	13,0	6,2	9,1	12,9	21,1	3,1	5,4	5,4		
Удорский	13,3	17,1	16,3	23,8	17,3	32,7	1,2	1,3	11,1		
г.Усинск	9,5	11,3	12,0	21,0	20,6	23,4	0,5	0,9	14,1		
Усть-Вымский	20,9	23,9	11,7	12,3	14,2	13,7	21,0	45,0	7,6		
Усть-Куломский	9,6	9,8	9,8	32,3	33,7	41,5	1,5	0,9	20,4		
Усть-Цилемский	10,0	10,0	10,0	12,0	13,1	16,8	1,1	0,5	7,1		
г.Воркута	12,2	12,8	12,4	22,4	24,1	29,0	3,5	3,6	15,9		
г.Инта	10,0	9,4	11,0	46,6	28,2	35,2	0,3	0,8	23,2		
г.Ухта	9,8	11,5	12,6	42,1	43,2	38,3	2,7	3,0	14,1		
г.Сыктывкар	9,5	10,5	11,1	13,2	14,5	24,8	2,3	3,2	10,2		
Республика Коми	10,5	11,7	12,2	21,7	22,1	32,0	3,0	3,9	14,1		

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации", т. 4601

Деятельность лечебно-физкультурных отделений в Республике Коми

Наименование	Число физиотерапевтических процедур											
районов и	uo 1 muuo	001/01111401110	0. 5011011140	в том числе								
	на глицо	, закончивше	е лечение	на 100 амбу	латорных пос	сещений (без	на 1 пол	тьзованного б	ольного			
городов	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.			
г.Вуктыл												
Ижемский												
Княжпогостский	16,6	16,9	34,2	6,0	4,1	210,9			104,01			
Койгородский	8,4	11,7	9,7	0,5	2,5	3,5	0,3	0,9	1,47			
Корткеросский	6,6	5,9	6,0	1,2	1,2	1,2	0,1	0,1	0,58			
Печорский	8,6	8,0	8,3	7,4	2,0	4,7	0,2	0,5	1,58			
Прилузский	8,0			0,2			0,4					
Сосногорский	10,7	10,3	13,1		4,1	12,2	1,9	2,1	7,31			
Сыктывдинский	10,2	11,5	11,1			22,5	34,0	57,9	66,59			
Сысольский	10,6	11,0	10,6	2,5	2,8	4,1			2,50			
Троицко-	13,0	12,3	15,8	4,8	7,3	10,6	0,9	0,2	2,68			
Печорский	13,0	12,3	13,0	4,0	7,3	10,0	0,9	0,2	2,00			
Удорский	9,7			4,3			0,1					
г.Усинск	11,0	11,0	13,0	2,2	1,4	4,0	0,4	0,8	2,43			
Усть-Вымский	7,7	10,0	10,6	2,1	1,9	3,1	11,6	17,2	1,70			
Усть-Куломский	8,3	8,6		0,6	0,6							
Усть-Цилемский												
г.Воркута	11,6	13,2	11,8	5,4	3,6	6,3	1,3	3,6	3,43			
г.Инта	12,5	12,6	12,8	7,7	2,6	7,0	0,3	0,1	4,62			
г.Ухта	7,3	6,2	5,9	3,1	3,0	3,8	0,2	0,2	1,41			
г.Сыктывкар	12,2	9,7	9,7	2,2	1,6	4,5	1,0	0,8	1,87			
Республика Коми	10,4	10,1	13,6	2,8	2,1	7,8	0,8	1,3	3,43			

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации", т. 4701

Деятельность службы ультразвуковой диагностики в Республике Коми

	Число ультразвуковых исследований									
Наименование районов и				в том числе						
городов	I	на 1 аппарат УЗИ	1	на 1 заня	тую должность в	рача УЗИ	на 1 000 постоянного населения			
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	
г.Вуктыл	1254,3	3181,3	2933,7	5017,3	6362,7	5867,3	718,1	920,8	869,2	
Ижемский	2353,2	2128,2	1744,8	4278,5	3869,5	4187,6	717,1	653,1	646,8	
Княжпогостский	1003,0	1289,3	1728,3	1604,8	2062,8	3072,4	258,9	338,2	461,5	
Койгородский	2773,0	2192,8	2856,5	11092,0	8771,0	7617,3	1444,3	1158,5	1529,6	
Корткеросский	1246,7 1153,9 1495,4		1495,4	3173,5	3589,8	4652,4	463,0	435,7	574,2	
Печорский	1485,8 1507,7 132		1327,3	4292,2	4690,7	2654,6	442,5	493,2	440,7	
Прилузский	1587,5 1722,6		2562,8	2721,4	4019,3	4271,3	534,5	692,3	753,0	
Сосногорский	1206,0	1181,0	3567,8	3216,0	1653,4	3567,8	209,7	241,6	632,0	
Сыктывдинский	2752,3	2719,8	3023,3	4003,3	3956,0	4837,2	508,0	507,6	564,0	
Сысольский	1709,2	1843,4	1970,0	4883,4	5266,9	5628,6	724,3	784,2	849,7	
Троицко-Печорский	1334,3	947,5	1043,0	5337,0	3790,0	2781,3	532,1	391,7	441,0	
Удорский	808,8	1126,3	1002,3	1848,6	2574,3	2290,9	253,6	359,6	327,0	
г.Усинск	2893,9	2613,3	2772,6	7958,3	7840,0	6007,3	868,2	870,5	1006,6	
Усть-Вымский	1944,3	2282,7	2390,3	3024,4	3364,0	3374,6	563,1	669,7	609,1	
Усть-Куломский	2799,3	2117,6	1782,7	3359,2	4235,2	4991,6	373,9	477,7	573,3	
Усть-Цилемский	1163,3	924,2	895,9	3102,0	4621,0	4180,7	435,5	441,0	605,3	
г.Воркута	1859,5	2419,8	2181,5	3146,9	4697,4	4847,7	900,8	1179,5	1130,4	
г.Инта	2849,9	2778,9	3065,1	7254,2	7073,5	7802,2	922,1	922,2	1028,1	
г.Ухта	3775,6	3449,0	3920,8	4805,3	5280,0	5470,9	1104,5	1135,4	1263,5	
г.Сыктывкар	3325,8	3294,2	3144,4	4576,0	5320,8	4918,8	1991,9	2105,7	2012,4	
Республика Коми	2719,1	2749,6	2762,8	4388,5	5002,2	4831,1	1114,5	1199,9	1226,9	

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Рентгенологическая служба в Республике Коми

Показатели		Bcero				
показатели	2022г.	2023г.	2024г.			
Число учреждений, имеющих рентгенологические кабинеты (ф.30)	43	43	44			
Число аппаратов (установок) ренгенологических (т. 5117)	323	308	314			
из них флюорографические	62	57	60			
в т.ч. флюорографические передвижные	23	23	22			
Число врачей-рентгенологов (ф.30)	104	109	110			
Число врачей-рентгенологов на 10 тыс.постоянного населения	1,4	1,5	1,5			
Штатные должности врачей - рентгенологов (ф.30)	224	205,75	208,00			
Число занятых должностей врачей-рентгенологов	193,25	189,00	199,75			
Укомплектованность штатных должностей врачей-рентгенологов физ.лицами, в %	46,4	53,0	52,8			
Число рентген-лаборантов (ф.30)	243	248	257			
Число рентген-лаборантов на 10 тыс. постоянного населения	3,3	3,4	3,6			
Число штатных должностей рентген-лаборантов (ф.30)	370,25	358,75	356,25			
Число занятых должностей рентген-лаборантов	326	328,0	344,3			
Укомплектованность штатных должностей рентген-лаборантов физ.лицами, в %	65,6	69,1	72,1			

Патологоанатомическая служба в Республике Коми

Показатели	Bcero				
Показатели	2022г.	2023г.	2024г.		
Число учреждений, имеющих патологоанатомические отделения (ф.30)	19	17	17		
Число врачей-патологоанатомов (ф.30)	25	24	25		
Число врачей-патологоанатомов на 10 тыс.постоянного населения	0,3	0,3	0,3		
Штатные должности врачей- патологоанатомов в ЛПУ (ф.30)	61,75	61,25	60,25		
Число занятых должностей врачами-патологоанатомами	38,5	38,8	42,8		
Укомплектованность штатных должностей врачами-патологоанатомами, физ.лицами, в %	40,5	39,2	41,5		
Число вскрытий, проведенных патологоанатомами (т.5503)	3113	2349	2359		
из них: детей (0-17лет)	24	28	22		
в т.ч. новорожденных в возрасте 0-6 суток	9	12	10		
детей, умерших в возрасте от 7 дней до 1 года	11	12	7		

Деятельность службы функциональной диагностики в Республике Коми

	Число функциональных исследований										
Наименование районов и городов	в том числе										
	обследованного больного				улаторных пос с цений к стоматог		на 1 000 пользованных больных в стационаре				
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.		
г.Вуктыл	6,3	5,8	5,3	72,4	70,2	618,2	1741,8	1691,3	1303,0		
Ижемский	2,2	2,2	2,5	82,1	68,4	1152,7	4828,1	12774,4	1622,7		
Княжпогостский	5,6	7,1	6,3	20,8	21,9	235,8	8596,3	10641,0	12097,6		
Койгородский	1,2	1,4	1,0	29,5	30,8	206,5	2872,6	3867,5	4859,5		
Корткеросский	1,0	1,1	1,5	19,3	22,2	390,7	5602,1	3135,9	2148,3		
Печорский	1,2	1,2	1,1	14,2	11,1	104,4	1606,8	1059,7	1203,1		
Прилузский	0,3	1,7	3,0	14,0	12,5	156,8	4468,6 1730,1		7305,1		
Сосногорский	2,6	1,5	1,1	23,4	17,2	184,7	3282,3	5659,2	4206,9		
Сыктывдинский	2,5	1,9	1,8	17,3	19,1	185,0	1434,9	1073,1	1207,8		
Сысольский	3,9	3,0	2,4	33,2	22,9	121,1	0,0	0,0	7291,6		
Троицко-Печорский	2,0	1,7	1,7	18,9	17,0	105,4	10,7	0,0	3065,9		
Удорский	1,2	1,2	1,1	12,7	11,6	129,6	1511,4	1896,5	2031,1		
г.Усинск	1,3	1,3	1,3	12,8	13,5	154,3	1183,9	1199,1	2008,9		
Усть-Вымский	1,7	1,7	1,2	15,4	13,9	93,6	5283,3	4973,6	786,5		
Усть-Куломский	2,3	2,6	2,5	25,1	24,5	278,1	5846,2	5943,8	4373,3		
Усть-Цилемский	1,8	1,6	1,6	6,7	11,2	99,2	3282,2	2805,9	3379,0		
г.Воркута	1,3	1,2	1,2	33,6	29,4	285,7	1474,6	1491,2	1094,0		
г.Инта	1,7	1,2	1,3	12,7	3,8	46,6	6582,7	1838,7	1750,9		
г.Ухта	1,8	1,5	1,9	20,7	19,2	102,6	7150,1	4151,5	3489,7		
г.Сыктывкар	2,3	1,6	1,7	13,1	12,8	102,1	6372,0	2498,8	2869,4		
Республика Коми	1,8	1,6	1,7	19,7	17,7	155,8	5281,0	2905,9	2911,3		

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации" т. 5401

Деятельность рентгенологической службы в Республике Коми

	Число всех исследований на 1000 населения			в том числе								
				поликлинических на 100 амбулаторных посещений, вкл. посещения к стоматологу			стационарных					
Наименование районов и городов							на 1000 пользованных больных			на 1 койку		
	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.	2022г.	2023г.	2024г.
г.Вуктыл	382,8	751,7	646,2	3,9	8,8	7,0	319,5	391,6	421,6	8,1	7,4	9,2
Ижемский	565,0	636,7	596,6	7,1	7,6	7,4	654,0	650,1	485,9	19,2	20,1	14,8
Княжпогостский	1016,8	995,0	1020,3	16,6	13,8	13,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Койгородский	818,0	945,6	927,7	9,1	9,6	9,7	530,5	606,1	610,6	10,8	13,3	11,8
Корткеросский	678,4	560,6	688,8	14,5	8,6	12,0	691,4	660,9	807,7	14,3	17,4	22,5
Печорский	840,9	963,2	815,3	14,7	11,5	10,5	991,1	857,0	874,3	20,1	19,0	19,2
Прилузский	592,1	608,8	630,7	5,9	4,4	4,7	1053,2	985,7	994,6	46,7	42,1	32,3
Сосногорский	241,1	338,3	704,3	3,9	4,8	6,1	237,3	427,7	3134,0	4,3	9,9	88,8
Сыктывдинский	523,7	582,5	791,1	9,4	9,4	11,5	236,1	1428,0	1390,7	3,4	17,9	17,5
Сысольский	646,8	569,9	481,9	7,9	5,8	5,0	284,0	324,1	152,7	7,5	7,7	3,6
Троицко-Печорский	774,7	653,7	665,6	12,1	8,4	13,7	381,2	0,0	0,0	7,9	0,0	0,0
Удорский	391,4	362,8	436,8	6,8	5,4	6,8	287,7	220,2	285,9	7,2	5,5	7,0
г.Усинск	574,5	604,2	543,3	7,4	7,1	7,4	571,1	507,7	395,1	15,4	10,5	7,6
Усть-Вымский	401,8	420,3	415,7	5,5	5,2	5,2	950,7	791,2	775,8	34,5	27,6	27,3
Усть-Куломский	614,4	612,3	663,5	7,2	8,1	9,2	1483,9	511,4	561,6	54,0	16,6	19,2
Усть-Цилемский	457,4	639,1	554,4	5,3	7,8	6,4	505,1	342,6	488,1	11,5	7,5	11,4
г.Воркута	711,6	677,7	709,0	5,0	3,8	3,9	1256,1	1096,3	1216,7	28,1	25,6	26,8
г.Инта	853,8	782,1	699,1	8,7	6,6	6,3	544,9	469,9	406,5	12,8	9,6	9,3
г.Ухта	908,6	932,1	882,1	7,6	7,7	7,0	1128,3	738,0	713,4	31,0	22,2	21,0
г.Сыктывкар	1279,2	1374,2	1252,6	9,2	5,3	4,3	762,0	1785,8	1404,6	18,6	44,1	34,3
Республика Коми	868,5	918,0	885,3	8,3	6,3	5,7	820,8	1273,4	1127,9	20,2	31,8	28,0

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации" т 2100, т 3100, т 5100