

**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 2014-2018 г.г.**

**Сыктывкар 2019**

Редакционная комиссия:  
Директор - Н.Г. Иваненко  
Заместитель по ОМР - Е.А. Сухорукова

Авторы: И.В. Гусакова, Н.П. Илларионова,  
Р.С. Мухаметшина, Н.В. Лукина,  
Т.Г. Ладанова, В.Н. Салий,  
Н.В. Федосеева, Н.Н. Хозяинова

Основные показатели здоровья населения и состояния здравоохранения Республики Коми за 2014-2018г.г.: Статистический сборник, ГБУЗ РК "РМИАЦ" Сыктывкар, 5 - 80 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 информационно-аналитический центр". 2019

e-mail: [rbmsrk@minzdrav.rkomi.ru](mailto:rbmsrk@minzdrav.rkomi.ru)  
[www.rbms.rkomi.ru](http://www.rbms.rkomi.ru)

# Содержание

## **Основные показатели**

<u>Основные показатели состояния здоровья населения в Республике Коми в сравнении с Российской Федерацией и Северо-Западным Федеральным округом</u>	<u>5</u>
<u>Сеть медицинских учреждений Республики Коми В 2014-2018 гг.</u>	<u>6</u>

## **Демография**

### **Численность населения**

<u>Половозрастная численность постоянного (на начало года) населения</u>	<u>7-9</u>
--	------------

### **Смертность**

<u>Смертность лиц трудоспособного возраста в по классам причин смерти</u>	<u>10</u>
---	-----------

<u>Половозрастные коэффициенты смертности от всех причин</u>	<u>11-13</u>
--	--------------

<u>Коэффициенты младенческой смертности по основным причинам смерти</u>	<u>14</u>
---	-----------

<u>Материнская смертность</u>	<u>15</u>
-------------------------------	-----------

### **Ожидаемая продолжительность жизни**

<u>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</u>	<u>16</u>
---	-----------

## **Заболеваемость**

<u>Первичная заболеваемость среди основных групп населения</u>	<u>17-19</u>
--	--------------

<u>Распространенность болезней, первичная заболеваемость и диспансерный учет</u>	<u>20-28</u>
--	--------------

### **Заболеваемость «чернобыльцев»**

<u>Первичная заболеваемость, распространенность болезней и смертность по причинам среди лиц, подвергшихся воздействию радиации при аварии на</u>	<u>29</u>
--	-----------

### **Социально обусловленные болезни**

<u>Показатели заболеваемости и диагностики ЗНО в Республике Коми, Российской Федерации и СЗФО</u>	<u>30</u>
---	-----------

<u>Заболеваемость психическими расстройствами</u>	<u>31-33</u>
---	--------------

<u>Заболеваемость и распространенность наркологических болезней</u>	<u>34-37</u>
---	--------------

<u>Заболеваемость и контингенты больных активным туберкулезом</u>	<u>38-39</u>
---	--------------

<u>Заболеваемость активным туберкулезом по локализациям, на 100 тыс. населения РК</u>	<u>40</u>
---	-----------

<u>Заболеваемость сифилисом и гонореей</u>	<u>41</u>
--	-----------

## **Временная и стойкая утрата трудоспособности**

### **Временная нетрудоспособность**

<u>Временная нетрудоспособность трудоспособного населения</u>	<u>42</u>
<u>Первичный выход на инвалидность взрослого населения</u>	<u>43-44</u>

## **Здоровье матери и ребенка**

### **Медицинская помощь беременным, роженицам и родильницам**

<u>Диспансерное наблюдение за беременными, исходы беременностей и родовспоможение в акушерских стационарах</u>	<u>45</u>
<u>Заболеваемость беременных женщин</u>	<u>46</u>
<u>Заболевания, осложнившие роды и послеродовый период</u>	<u>47-48</u>

### **Медицинская помощь новорожденным**

<u>Заболеваемость новорожденных с весом 1000 гр. и более в роддомах (родильных отделениях)</u>	<u>49</u>
<u>Число умерших новорожденных с весом 1000 гр. и более в стационарах</u>	<u>50</u>
<u>Скрининг новорожденных и число заболеваний детей первого года жизни</u>	<u>51</u>

### **Заболеваемость детей первого года жизни**

<u>Заболеваемость среди детей первого года жизни</u>	<u>52</u>
<u>Профилактические осмотры детей (0-17 лет) и доля детей I и II группой здоровья обучающихся в общеобразовательных учреждениях (%)</u>	<u>53</u>
<b>Инвалидность среди детского населения</b>	
<u>Общая инвалидность детей 0-17 лет</u>	<u>54-57</u>

## Ресурсы здравоохранения

Сеть учреждений

Состояние зданий медицинских организаций 58

Медицинские кадры

Квалификация медицинского персонала 59

Сертификация медицинского персонала 60

Штатные, занятые должности и физические лица медицинского персонала 61

Показатели укомплектованности, коэффициент совместительства медицинского персонала 62

Показатели обеспеченности медицинским персоналом 63

Стационарное медицинское обслуживание

Обеспеченность больничными койками круглосуточного пребывания 64-65

Абсолютное число больничных коек круглосуточного пребывания 66

Использование коечного фонда 67-68

Использование коечного фонда для взрослого населения 69

Использование коечного фонда для детского населения 70

Средняя длительность лечения больных в стационаре 71-72

Летальность в стационарах 73-74

Амбулаторно-поликлиническое обслуживание

Функция врачебной должности и количество посещений на 1 жителя к врачам амбулаторно-поликлинического звена 75

Количество мест в дневных стационарах 76

Скорая и неотложная медицинская помощь

Деятельность службы скорой медицинской помощи 77

Вспомогательные лечебно-диагностические подразделения

Лабораторная служба 78

Физиотерапевтическая, эндоскопическая служба и служба УЗИ 79

Рентгенологическая и патологоанатомическая службы 80

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Основные показатели состояния здоровья населения в Республике Коми в сравнении с Российской Федерацией в целом и Северо-Западным Федеральным округом

Показатели	Республика Коми					Северо-Западный федеральный округ					Российская Федерация				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<i>Естественное движение населения, на 1000 жителей</i>															
общий коэффициент рождаемости*	14,2	13,7	13,1	11,5	10,2	12,3	12,5	12,4	11,1	10,4	13,3	13,3	12,9	11,5	10,9
общий коэффициент смертности*	12,2	12,4	12,4	11,8	11,9	13,3	13,4	13,2	12,8	12,5	13,1	13,0	12,9	12,4	12,4
коэффициент естественного прироста (убыли)	2	1,3	0,7	-0,3	-1,6	-1	-0,9	-0,8	-1,7	-2,1	0,2	0,3	-0,01	-0,90	-1,5
<i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет</i>															
для мужчин и женщин	69,1	69,4	69,5	71,1	70,9	71,4	71,7	72,16	73,0	73,3	70,9	71,4	71,9	72,7	72,9
для мужчин	63,1	63,26	63,6	65,3	н/д	65,9	66,28	66,79	67,70	н/д	65,3	65,9	66,5	67,5	67,8
для женщин	75,1	75,66	75,3	76,6	н/д	76,7	76,83	77,2	77,80	н/д	76,5	76,7	77,1	77,6	77,8
Суммарный коэффициент рождаемости, количества рожденных детей на 1 женщину фертильного возраста	2,0	2,0	2,0	1,8	н/д	1,6	1,7	1,7	1,5	н/д	1,8	1,8	1,8	1,6	н/д
Коэффициент младенческой смертности, на 1000 детей, родившихся живыми	5,1	4,6	5,4	4,3	4,5	5,8	5,3	4,8	4,6	4,2	7,4	6,5	6,0	5,6	5,1
Коэффициент материнской смертности, на 100 тыс. детей, родившихся живыми	8,1	0,0	17,8	0,0	0,0	13,5	12,1	15,1	14,2	н/д	10,8	10,1	10,0	8,8	н/д
Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	74,9	58,6	63,4	51,6	43,6*	72,4	67,5	59,0	52,0	н/д	86,0	75,2	68,4	59,8	н/д
Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, на 1000 детей, родившихся живыми	6,9	6,5	6,9	6,8	5,3	7,3	6,7	6,0	5,8	н/д	9,1	8,0	7,4	6,9	н/д
Смертность трудоспособного населения, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	700,1	701,1	691,1	602,4	600*	564,4	557,4	537,1	495,9	н/д	565,6	546,7	525,3	484,5	н/д
для женщин	293,2	289,2	296,4	259,3	260,1*	248,7	248,7	239,5	218,8	н/д	238,4	234,4	222,0	209,3	н/д
для мужчин	1060,9	1063,8	1035,9	899,7	893,8*	848,5	834,7	804,2	743,7	н/д	868,3	834,2	789,1	733,9	н/д
Смертность лиц старше трудоспособного возраста, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	3902,5	3881,8	3816,0	3688,5	3671,0*	3918,9	3906,1	3849,2	3742,3	н/д	4022,9	3998,0	3936,2	3800,1	н/д
<i>Заболеваемость населения, на 1000 населения</i>															
первичная заболеваемость	1050,2	1067,3	1117,1	1151,9	1112,7	852,2	877,3	930,2	935,5	н/д	786,2	778,9	785,3	779,1	н/д
общая заболеваемость	2191,4	2280,1	2305,1	2302,3	2244,7	1848,5	1900,5	1977,5	1981,4	н/д	1606,7	1600,6	1616,3	1617,8	н/д
<i>Отдельные социально-значимые заболевания, на 100 тыс. населения</i>															
заболеваемость активным туберкулезом	46,1	46,3	43,5	35,3	32,9	45,7	40,8	37,1	31,3	н/д	59,5	57,7	53,3	48,3	38,5
заболеваемость злокачественными новообразованиями	390,7	394,8	397	400,8	410,9	407,6	445	451,2	451,5	н/д	388,1	402,6	408,6	420,4	н/д
заболеваемость сифилисом	10,0	10,4	7,2	4,4	3,8	27,1	19,6	17,6	15,2	н/д	25,0	23,5	21,2	19,5	15,9
<i>Обеспеченность населения, на 10 тыс. населения</i>															
врачами	39,5	39,9	40,4	41,2	40,6	41,9	42,3	42,4	42,9	н/д	37,1	37,1	37,1	37,4	н/д
средними медицинскими работниками	122,1	122,4	122,2	121,2	120,1	92,7	91,0	88,8	86,8	н/д	91,8	89,4	88,0	86,2	н/д
круглосуточными койками	92,9	93,4	90,986	89,7	89,1	76,9	75,6	73,0	71,8	н/д	77,8	74,9	73,2	71,8	н/д
койками в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	5,1	5,7	5,3	5,6	5,5	5,3	6,0	6,2	6,3	н/д	6,1	6,5	6,5	6,5	н/д
местами в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	16,5	19,4	16,1	16,4	16,6	11,0	11,2	10,4	10,4	н/д	11,3	11,4	10,7	10,6	н/д
<i>Средняя занятость койки, дней</i>															
в круглосуточных стационарах	326,4	321,7	313,1	300,7	293,0	325,0	321,0	325,0	325,0	н/д	321,0	319,0	318,0	315,0	н/д
в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	296,0	300,2	268,9	266,7	252,8	344,0	340,0	354,0	364,0	н/д	295,0	302,0	295,0	297,0	н/д
в дневных стационарах оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	431,6	374,7	333,7	391,1	312,6	456,0	465,0	397,0	474,0	н/д	330,0	326,0	304,0	309,0	н/д
<i>Среднее число посещений в амбулаторных учреждениях, на 1 жителя, включая платные и посещения к стоматологам (зубным врачам)</i>															
Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь при выездах, на 1 000 населения	326,5	324,4	329,4	321,9	324,0	310,4	312,1	312,1	296,6	н/д	313,2	313,9	311,4	300,7	н/д
Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь амбулаторно, на 1 000 населения	20,7	17,5	17,0	14,3	14,5	13,5	9,7	8,8	8,4	н/д	15,3	12,5	11,1	10,7	н/д

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Сеть государственных учреждений здравоохранения Республики Коми в 2014-2018 гг.

Типы учреждений	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>I. Больничные учреждения:</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
<i>Республиканская больница</i>	1	1	1	1	1
<i>Детская республиканская больница</i>	1	1	1	1	1
<i>Городские больницы</i>	6	6	6	6	6
<i>Детские городские больницы</i>	2	2	2	2	2
<i>Больницы скорой медицинской помощи</i>	1	1	1	1	1
<i>Госпитали для ветеранов войн и участников боевых действий</i>	1	1	1	1	1
<i>Самостоятельные родильные дома</i>	2	2	2	2	2
<b>Центральные районные больницы</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
Районные больницы	3	3	2	-	-
Участковые больницы	1	-	-	-	-
Участковые больницы, входящие в состав ЦРБ	16	16	14	14	13
<b>Специализированные больницы:</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
инфекционные больницы для взрослых	2	2	2	2	2
офтальмологические больницы	1	1	1	1	1
психиатрические больницы	3	3	3	3	3
<b>Центры:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
перинатальный центр	1	1	1	1	1
центр восстановительной медицины	1	1	1	1	1
<b>II. Диспансеры, всего</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<b>Диспансеры, имеющие стационар круглосуточного пребывания:</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
противотуберкулезные	3	3	3	3	1
онкологические	1	1	1	1	1
кожно-венерологические	1	1	1	1	1
психоневрологические	1	-	-	-	-
наркологические	1	1	1	1	1
кардиологические	1	1	1	1	1
<b>Диспансеры, оказывающие только амбулаторно-поликлиническую помощь:</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
врачебно-физкультурные	1	1	1	1	1
<b>III. Санаторно-курортные учреждения</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>IV. Дома ребенка</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>V. Станции скорой медицинской помощи самостоятельные</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
отделения СМП, входящие в состав других учреждений	30	30	29	28	28

Типы учреждений	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>VI. Амбулаторно-поликлинические учреждения самостоятельные:</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>15</b>
<b>поликлиники</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>
<b>детские поликлиники</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Центры:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
центр СПИД	1	1	1	1	1
консультативно-диагностический центр	1	1	1	1	1
<b>Прочие учреждения (физиополликлиника, центр профессиональной патологии)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Структурные подразделения оказывающие первичную медико-санитарную помощь:</b>					
фельдшерско-акушерские пункты	305	303	300	295	287
врачебные пункты	1	1	-	-	-
фельдшерские пункты	8	10	2	1	11
врачебные амбулатории	40	37	36	32	30
отделения врача общей практики	21	26	27	27	26
<b>VII. Стоматологические поликлиники самостоятельные</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
ЛПУ, имеющие стоматологические отделения, кабинеты	38	31	33	33	29
<b>VIII. Медицинские организации особого типа:</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
Центры медицинской профилактики	1	1	-	-	-
Бюро судебно-медицинской экспертизы	1	1	1	1	1
Патолого-анатомическое бюро	1	1	1	1	1
Станции переливания крови	1	1	1	1	1
МИАЦ	-	-	-	1	1
Бюро медицинской статистики	1	1	1	-	-
ГУЗ РК "Резерв"	1	1	1	1	1
ГБУ РК "Территориальный центр медицины катастроф РК"	1	1	1	1	1
<b>Всего государственных учреждений здравоохранения, входящих в номенклатуру медицинских организаций</b>	<b>92</b>	<b>88</b>	<b>85</b>	<b>82</b>	<b>79</b>
"Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств"	1	1	-	-	-
ГБУЗ РК "Медтехника"	2	-	-	-	-
ГБУ РК "Главное управление материально-технического обеспечения здравоохранения Республики Коми"	1	1	1	1	1
ГБУЗ РК "Медавтотранспорт"	1	-	-	-	-
ГБУ РК "Автотранспортное управление здравоохранения республики Коми"	1	1	1	1	1
ГКУ РК "Центр обеспечения деятельности Министерства здравоохранения РК"	1	1	1	1	1
<b>Всего число учреждений (юридических лиц), в отношении которых Министерство здравоохранения Республики Коми выступает Учредителем</b>	<b>99</b>	<b>92</b>	<b>88</b>	<b>85</b>	<b>82</b>

Источник информации форма № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций"

## ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

Возраст	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Городская и сельская местность</b>															
<b>Итого</b>	872057	864424	856831	850554	840873	412109	408382	404376	401548	396731	459948	456042	452455	449006	444142
<b>из них:</b>															
0 - 4 лет	58307	59025	59593	59176	56397	29976	30216	30545	30364	28804	28331	28809	29048	28812	27593
в том числе - 0 лет	12341	12208	11745	11160	9687	6366	6145	6056	5758	4867	5975	6063	5689	5402	4820
1 год	12285	12278	12131	11716	11088	6343	6336	6105	6037	5716	5942	5942	6026	5679	5372
2 года	11517	12213	12213	12089	11612	5893	6312	6288	6094	5983	5624	5901	5925	5995	5629
3 года	10936	11455	12110	12124	11970	5595	5861	6263	6247	6029	5341	5594	5847	5877	5941
4 года	11228	10871	11394	12087	12040	5779	5562	5833	6228	6209	5449	5309	5561	5859	5831
5 - 9 лет	51793	52368	53189	54462	55593	26317	26690	27184	27849	28430	25476	25678	26005	26613	27163
10 - 14 лет	46464	47747	48400	48989	49356	23770	24350	24630	24941	25057	22694	23397	23770	24048	24299
15 - 19 лет	44029	42491	41436	41009	41703	22162	21449	20817	20635	21059	21867	21042	20619	20374	20644
20 - 24 лет	50153	46992	43948	41196	39859	26855	25019	23132	20937	20002	23298	21973	20816	20259	19857
25 - 29 лет	74291	68981	63988	59079	52487	39286	36631	34271	32309	28859	35005	32350	29717	26770	23628
30 - 34 лет	75328	75375	74475	74523	72762	38769	38896	38577	38968	38281	36559	36479	35898	35555	34481
35 - 39 лет	71024	70826	70901	70073	70253	35395	35729	35862	35551	35982	35629	35097	35039	34522	34271
40 - 44 лет	63129	64118	64961	65857	65971	31109	31507	31948	32415	32507	32020	32611	33013	33442	33464
45 - 49 лет	60722	58454	57128	57164	57918	29310	28187	27535	27576	27952	31412	30267	29593	29588	29966
50 - 54 лет	75364	71561	66857	62362	58461	34949	33363	31087	29184	27519	40415	38198	35770	33178	30942
55 - 59 лет	67784	68162	69174	69641	68238	29431	29751	30411	30805	30356	38353	38411	38763	38836	37882
60 - 64 лет	51971	52621	53558	54316	55693	21004	21246	21663	21965	22576	30967	31375	31895	32351	33117
65 - 69 лет	25100	31299	36398	39262	41620	8927	11325	13198	14327	15262	16173	19974	23200	24935	26358
70 - 74 лет	20773	16980	14610	14629	16748	6344	5131	4441	4548	5220	14429	11849	10169	10081	11528
75 - 79 лет	19265	20729	21166	21021	18724	5308	5670	5729	5573	4896	13957	15059	15437	15448	13828
80 - 84 лет	10387	10143	10213	10751	11770	2216	2146	2193	2402	2707	8171	7997	8020	8349	9063
85 лет и старше	6173	6552	6836	7044	7320	981	1076	1153	1199	1262	5192	5476	5683	5845	6058
Дети (0-14 лет)	156564	159140	161182	162627	161346	80063	81256	82359	83154	82291	76501	77884	78823	79473	79055
Подростки (15-17 лет)	26933	26125	25916	25599	26790	13694	13350	13218	13075	13727	13239	12775	12698	12524	13063
Дети и подростки (0-17 лет)	183497	185265	187098	188226	188136	93757	94606	95577	96229	96018	89740	90659	91521	91997	92118
Взрослые (18 лет и старше)	688560	679159	669733	662328	652737	318352	313776	308799	305319	300713	370208	365383	360934	357009	352024
Женщины (15-49 лет)	215790	209819	204695	200510	196311						215790	209819	204695	200510	196311
Моложе трудоспособного (0-15 лет)	165757	167585	169857	171479	170986	84750	85574	86788	87693	87243	81007	82011	83069	83786	83743
Трудоспособный (мужчины-16-59 лет, женщины-16-54 лет)	534278	520104	505430	493216	480130	282579	276214	269211	263841	257565	251699	243890	236219	229375	222565
Старше трудоспособного (мужчины-60 лет и старше, женщины-55 лет и старше)	172022	176735	181544	185859	189757	44780	46594	48377	50014	51923	127242	130141	133167	135845	137834



## ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

*продолжение таблицы*

Возраст	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Городская местность</b>															
Итого	675734	671483	667146	663428	656821	314357	312241	309734	308141	304837	361377	359242	357412	355287	351984
из них:															
0 - 4 лет	43007	43027	43344	43508	41977	22087	21944	22131	22316	21472	20920	21083	21213	21192	20505
в том числе - 0 лет	8828	8801	8829	8409	7285	4585	4413	4515	4361	3690	4243	4388	4314	4048	3595
1 год	8695	8822	8779	8853	8397	4451	4579	4407	4520	4346	4244	4243	4372	4333	4051
2 года	8307	8669	8822	8802	8798	4217	4448	4573	4434	4483	4090	4221	4249	4368	4315
3 года	8463	8301	8626	8774	8746	4299	4209	4433	4557	4400	4164	4092	4193	4217	4346
4 года	8714	8434	8288	8670	8751	4535	4295	4203	4444	4553	4179	4139	4085	4226	4198
5 - 9 лет	40315	40906	41688	42283	42525	20460	20888	21359	21626	21734	19855	20018	20329	20657	20791
10 - 14 лет	35932	37164	37774	38409	38850	18394	18923	19170	19493	19648	17538	18241	18604	18916	19202
15 - 19 лет	35934	34668	34299	34184	34853	17937	17377	17116	17167	17566	17997	17291	17183	17017	17287
20 - 24 лет	43590	41244	38052	34887	32251	22634	21308	19472	17322	15899	20956	19936	18580	17565	16352
25 - 29 лет	60318	56576	53387	50189	46020	31010	29225	27688	26485	24349	29308	27351	25699	23704	21671
30 - 34 лет	60989	61552	61095	61463	60391	30488	30772	30585	31066	30627	30501	30780	30510	30397	29764
35 - 39 лет	56833	56720	57127	56676	57212	27731	27950	28299	28045	28442	29102	28770	28828	28631	28770
40 - 44 лет	49658	50959	51674	52520	52710	24079	24597	24896	25284	25439	25579	26362	26778	27236	27271
45 - 49 лет	44986	43686	43381	44060	45093	21287	20679	20486	20855	21365	23699	23007	22895	23205	23728
50 - 54 лет	55025	52264	48824	45564	42782	24622	23541	22035	20803	19683	30403	28723	26789	24761	23099
55 - 59 лет	49397	49454	50060	50282	49310	20774	20908	21220	21420	21117	28623	28546	28840	28862	28193
60 - 64 лет	39115	39272	39587	39790	40520	15304	15385	15523	15542	15885	23811	23887	24064	24248	24635
65 - 69 лет	19612	24256	27931	29880	31408	6812	8542	9836	10580	11128	12800	15714	18095	19300	20280
70 - 74 лет	15889	13147	11485	11635	13225	4786	3925	3440	3547	4029	11103	9222	8045	8088	9196
75 - 79 лет	13784	15100	15638	15697	14221	3762	4053	4184	4090	3674	10022	11047	11454	11607	10547
80 - 84 лет	7019	6883	6994	7508	8393	1477	1440	1472	1668	1914	5542	5443	5522	5840	6479
85 лет и старше	4331	4605	4806	4893	5080	713	784	822	832	866	3618	3821	3984	4061	4214
Дети (0-14 лет)	119254	121097	122806	124200	123352	60941	61755	62660	63435	62854	58313	59342	60146	60765	60498
Подростки (15-17 лет)	21239	20756	20780	20680	21801	10844	10676	10643	10616	11187	10395	10080	10137	10064	10614
Дети и подростки (0-17 лет)	140493	141853	143586	144880	145153	71785	72431	73303	74051	74041	68708	69422	70283	70829	71112
Взрослые (18 лет и старше)	535241	529630	523560	518548	511668	242572	239810	236431	234090	230796	292669	289820	287129	284458	280872
Женщины (15-49 лет)	177142	173497	170473	167755	196311						177142	173497	170473	167755	164843
Моложе трудоспособного (0-15 лет)	126256	127554	129541	131082	130924	64544	65089	66093	66989	66739	61712	62465	63448	64093	64185
Трудоспособный (мужчины-16-59 лет, женщины-16-54 лет)	421105	412120	402324	394081	384857	216959	213023	208364	204893	200602	204146	199097	193960	189188	184255
Старше трудоспособного (мужчины-60 лет и старше, женщины-55 лет и старше)	128373	131809	135281	138265	141040	32854	34129	35277	36259	37496	95519	97680	100004	102006	103544

## ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

окончание таблицы

Возраст	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Сельская местность</b>															
Итого	196323	192941	189685	187126	184052	97752	96141	94642	93407	91894	98571	96800	95043	93719	92158
из них:															
0 - 4 лет	15300	15998	16249	15668	14420	7889	8272	8414	8048	7332	7411	7726	7835	7620	7088
в том числе - 0 лет	3513	3407	2916	2751	2402	1781	1732	1541	1397	1177	1732	1675	1375	1354	1225
1 год	3590	3456	3352	2863	2691	1892	1757	1698	1517	1370	1698	1699	1654	1346	1321
2 года	3210	3544	3391	3287	2814	1676	1864	1715	1660	1500	1534	1680	1676	1627	1314
3 года	2473	3154	3484	3350	3224	1296	1652	1830	1690	1629	1177	1502	1654	1660	1595
4 года	2514	2437	3106	3417	3289	1244	1267	1630	1784	1656	1270	1170	1476	1633	1633
5 - 9 лет	11478	11462	11501	12179	13068	5857	5802	5825	6223	6696	5621	5660	5676	5956	6372
10 - 14 лет	10532	10583	10626	10580	10506	5376	5427	5460	5448	5409	5156	5156	5166	5132	5097
15 - 19 лет	8095	7823	7137	6825	6850	4225	4072	3701	3468	3493	3870	3751	3436	3357	3357
20 - 24 лет	6563	5748	5896	6309	7608	4221	3711	3660	3615	4103	2342	2037	2236	2694	3505
25 - 29 лет	13973	12405	10601	8890	6467	8276	7406	6583	5824	4510	5697	4999	4018	3066	1957
30 - 34 лет	14339	13823	13380	13060	12371	8281	8124	7992	7902	7654	6058	5699	5388	5158	4717
35 - 39 лет	14191	14106	13774	13397	13041	7664	7779	7563	7506	7540	6527	6327	6211	5891	5501
40 - 44 лет	13471	13159	13287	13337	13261	7030	6910	7052	7131	7068	6441	6249	6235	6206	6193
45 - 49 лет	15736	14768	13747	13104	12825	8023	7508	7049	6721	6587	7713	7260	6698	6383	6238
50 - 54 лет	20339	19297	18033	16798	15679	10327	9822	9052	8381	7836	10012	9475	8981	8417	7843
55 - 59 лет	18387	18708	19114	19359	18928	8657	8843	9191	9385	9239	9730	9865	9923	9974	9689
60 - 64 лет	12856	13349	13971	14526	15173	5700	5861	6140	6423	6691	7156	7488	7831	8103	8482
65 - 69 лет	5488	7043	8467	9382	10212	2115	2783	3362	3747	4134	3373	4260	5105	5635	6078
70 - 74 лет	4884	3833	3125	2994	3523	1558	1206	1001	1001	1191	3326	2627	2124	1993	2332
75 - 79 лет	5481	5629	5528	5324	4503	1546	1617	1545	1483	1222	3935	4012	3983	3841	3281
80 - 84 лет	3368	3260	3219	3243	3377	739	706	721	734	793	2629	2554	2498	2509	2584
85 лет и старше	1842	1947	2030	2151	2240	268	292	331	367	396	1574	1655	1699	1784	1844
Дети (0-14 лет)	37310	38043	38376	38427	37994	19122	19501	19699	19719	19437	18188	18542	18677	18708	18557
Подростки (15-17 лет)	5694	5369	5136	4919	4989	2850	2674	2575	2459	2540	2844	2695	2561	2460	2449
Дети и подростки (0-17 лет)	43004	43412	43512	43346	42983	21972	22175	22274	22178	21977	21032	21237	21238	21168	21006
Взрослые (18 лет и старше)	153319	149529	146173	143780	141069	75780	73966	72368	71229	69917	77539	75563	73805	72551	71152
Женщины (15-49 лет)	38648	36322	34222	32755	31468						38648	36322	34222	32755	31468
Моложе трудоспособного (0-15 лет)	39501	40031	40316	40397	40062	20206	20485	20695	20704	20504	19295	19546	19621	19693	19558
Трудоспособный (мужчины-16-59 лет, женщины-16-54 лет)	113173	107984	103106	99135	95273	65620	63191	60847	58948	56963	47553	44793	42259	40187	38310
Старше трудоспособного (мужчины-60 лет и старше, женщины-55 лет и старше)	43649	44926	46263	47594	48717	11926	12465	13100	13755	14427	31723	32461	33163	33839	34290

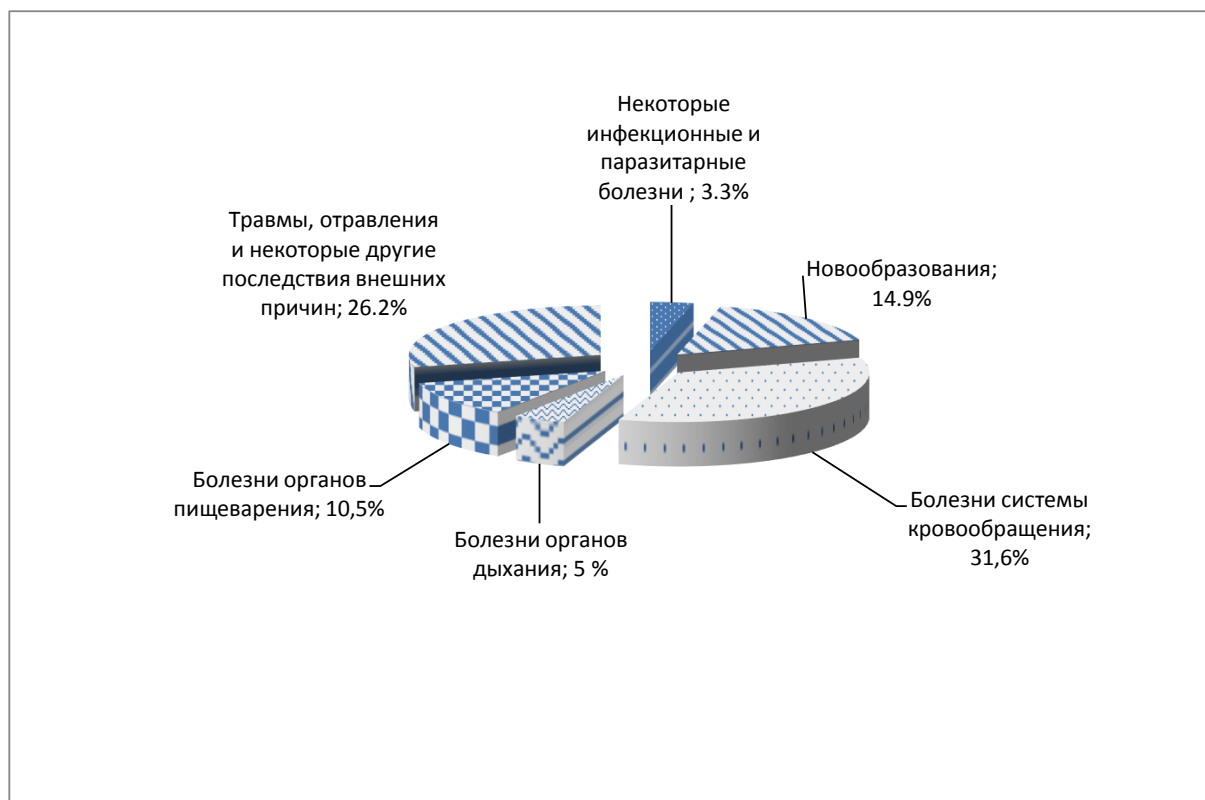
ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

**Смертность лиц трудоспособного возраста ( мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года) в Республике Коми по основным классам причин смерти, на 100 тыс. среднегодового постоянного трудоспособного населения\***

Наименование классов заболеваний	Среди мужчин (16-59 лет) и женщин (16-54 года)					Среди мужчин (16-59 лет)					Среди женщин (16-54 года)				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<i>Итого по классам заболеваний</i>	700,1	701,1	691,1	602,4	600,0	1060,9	1063,8	1035,9	899,7	893,8	293,2	289,2	296,4	259,3	260,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	20,9	20,7	18,6	14,6	19,8	31,6	30,2	29,3	21,9	25,6	8,9	10,0	6,4	6,2	13,0
Новообразования	92,6	93,5	93,0	92,1	89,1	124,6	126,6	115,7	119,8	114,9	56,5	55,8	67,0	60,2	59,3
Болезни системы кровообращения	200,5	208,9	197,3	187,0	189,3	319,6	327,9	315,2	298,0	298,6	66,2	73,8	62,3	58,9	62,9
Болезни органов дыхания	29,3	35,2	32,3	30,0	24,0	47,0	56,3	51,9	46,4	37,7	9,3	11,3	9,9	11,1	8,1
Болезни органов пищеварения	75,7	74,9	86,4	67,0	62,9	103,1	101,2	111,6	88,7	78,8	44,8	45,0	57,6	42,0	44,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	224,3	204,2	196,1	159,6	157,2	355,9	328,2	312,6	246,5	246,9	75,9	63,3	62,7	59,3	52,1
<i>Российская Федерация</i>	565,6	546,7	525,3	484,5	477,9	868,3	834,2	789,1	733,9	721,9	238,4	234,4	222,0	209,3	210,3

\*за 2013-2017 показатели по данным Комистата, за 2018 год показатели предварительные.

**Структура смертности лиц трудоспособного возраста в РК в 2018 году (%)**



ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

Возраст	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Городская и сельская местность</b>															
Итого	12,2	12,4	12,4	11,8	11,8	14,3	14,4	14,3	13,4	13,5	10,4	10,6	10,7	10,3	10,3
из них															
0 лет**	5,1	4,6	5,4	4,3	4,5	5,1	6,2	5,5	5,3	4,3	5,1	2,9	5,3	3,2	4,8
1-4 года	0,5	0,5	0,3	0,5	0,1	0,5	0,4	0,5	0,6	0,1	0,4	0,5	0,2	0,6	0,1
5 - 9 лет	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
10 - 14 лет	0,4	0,1	0,3	0,3	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,4	0,3		0,3	0,1	0,2
15 - 19 лет	0,8	0,9	1,0	0,8	0,6	1,2	1,2	1,4	1,3	0,9	0,3	0,6	0,6	0,3	0,4
20 - 24 лет	1,7	1,6	1,6	0,8	1,0	2,7	2,5	1,9	1,2	1,8	0,5	0,7	1,2	0,4	0,2
25 - 29 лет	2,7	2,8	2,8	2,0	2,2	3,8	4,4	4,0	3,0	3,1	1,5	0,9	1,5	0,9	1,1
30 - 34 лет	4,0	3,7	3,8	2,9	2,7	6,0	5,6	5,8	4,2	3,7	1,9	1,7	1,7	1,4	1,7
35 - 39 лет	4,8	5,1	4,9	3,7	4,3	6,7	7,6	7,5	5,1	6,2	3,0	2,5	2,2	2,2	2,4
40 - 44 лет	6,3	6,6	6,6	5,5	5,9	9,7	10,4	10,2	7,9	8,8	3,0	3,0	3,0	3,2	3,0
45 - 49 лет	8,9	8,4	8,9	7,7	7,6	13,7	12,5	13,2	11,4	11,1	4,5	4,6	4,9	4,4	4,3
50 - 54 лет	13,0	13,1	12,2	10,9	10,7	20,5	20,4	18,4	16,1	16,6	6,4	6,8	6,7	6,0	5,5
55 - 59 лет	18,2	17,4	16,9	16,4	15,4	29,2	28,0	26,7	26,7	24,6	9,8	9,1	9,1	8,2	8,1
60 - 64 лет	23,1	23,7	22,5	21,5	21,5	38,0	39,8	37,3	25,6	37,0	12,9	12,7	12,5	11,9	10,9
65 - 69 лет	31,0	28,5	32,1	28,2	29,1	49,4	47,1	53,4	47,8	48,0	20,7	17,9	19,9	16,9	18,1
70 - 74 лет	46,0	43,9	42,6	39,4	42,1	79,1	73,6	70,6	69,7	70,7	31,5	31,0	30,2	25,7	29,1
75 - 79 лет	66,6	64,7	62,3	60,2	56,5	105,1	97,7	98,2	92,2	86,6	52,0	52,3	49,2	48,8	45,8
80 - 84 лет	97,5	104,5	99,0	99,6	96,7	137,1	146,2	129,0	143,8	141,1	86,8	93,0	90,5	86,6	83,4
85 лет и старше	180,8	189,8	180,7	188,6	184,3	199,0	202,6	190,7	209,1	202,9	177,1	187,0	178,5	184,3	180,4
Дети (0-14 лет)	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,7	0,4	0,6	0,4	0,4
Дети (0-17 лет)	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,9	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4
Трудоспособный (мужчины-16-59 лет, женщины-16-54 лет)	7,0	7,0	6,9	6,0	6,0	10,6	10,6	10,4	9,0	8,9	2,9	2,9	3,0	2,6	2,6
Старше трудоспособного (мужчины-60 лет и старше, женщины-55 лет и старше)	39,0	38,8	38,2	36,9	36,7	62,1	60,8	59,8	57,9	57,8	30,8	30,9	30,3	29,1	28,8

\*\*на 1000родившихся живыми

Источник информации табл 2гс Комистат за 2014-2017гг, за 2018 год коэффициенты предварительные

ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

Возраст	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Городская местность</b>															
Итого	10,9	11,2	11,2	10,5	10,6	12,9	13,2	13,0	12,1	12,2	9,2	9,5	9,6	9,2	9,3
из них															
0 лет**	4,6	4,6	4,9	4,7	4,6	5,2	6,6	5,5	6,0	3,9	4,1	2,5	4,4	3,3	5,4
1-4 года	0,5	0,4	0,4	0,3	0,1	0,5	0,2	0,6	0,3	0,1	0,5	0,5	0,2	0,4	0,1
5 - 9 лет	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,04	0,23	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0
10 - 14 лет	0,3	0,1	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3		0,4	0,2	0,1
15 - 19 лет	0,6	0,7	0,7	0,6	0,4	0,9	0,8	0,9	0,9	0,5	0,3	0,5	0,5	0,3	0,4
20 - 24 лет	1,2	1,2	1,2	0,6	0,7	1,8	1,9	1,5	0,9	1,3	0,4	0,6	0,9	0,4	0,2
25 - 29 лет	2,2	2,2	2,3	1,6	1,5	3,0	3,6	3,2	2,5	2,2	1,2	0,7	1,3	0,6	0,8
30 - 34 лет	3,5	3,0	2,9	2,3	2,0	5,5	4,7	4,5	3,3	2,8	1,5	1,3	1,3	1,2	1,3
35 - 39 лет	4,3	4,5	4,5	3,1	3,8	6,1	6,8	7,2	4,6	5,6	2,7	2,2	1,8	1,6	2,1
40 - 44 лет	5,5	6,1	6,3	5,2	5,3	8,4	9,4	9,9	7,9	8,2	2,7	3,0	2,9	2,8	2,6
45 - 49 лет	8,4	8,2	8,1	7,0	7,2	13,4	12,8	11,9	10,6	10,5	3,9	4,0	4,6	3,7	4,3
50 - 54 лет	11,4	12,6	11,5	10,0	9,9	18,5	19,6	17,7	16,0	15,4	5,7	6,8	6,2	5,0	5,2
55 - 59 лет	17,0	16,1	15,1	15,0	14,1	28,0	26,9	24,6	24,6	23,4	9,0	8,2	8,0	7,9	7,1
60 - 64 лет	21,5	22,2	21,5	20,2	19,0	36,5	38,4	36,5	34,3	33,6	11,8	11,8	11,9	11,2	9,7
65 - 69 лет	30,1	27,7	30,9	27,8	28,2	47,9	46,0	52,6	48,1	46,7	20,4	17,8	19,1	16,7	18,0
70 - 74 лет	45,2	43,7	42,8	38,4	43,2	78,7	73,4	71,1	65,0	74,7	30,8	31,1	30,5	26,7	29,4
75 - 79 лет	66,1	63,1	59,1	57,0	55,4	103,9	96,6	95,6	90,3	88,2	52,1	50,8	46,1	45,3	44,0
80 - 84 лет	93,4	101,4	97,0	94,9	96,2	126,1	149,0	129,5	138,7	143,2	84,6	88,7	88,0	82,2	82,3
85 лет и старше	174,7	191,6	182,0	189,0	183,9	193,3	201,4	190,1	211,1	211,3	170,7	189,2	180,2	184,4	178,2
Дети (0-14 лет)	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,6	0,6	0,7	0,6	0,4	0,6	0,4	0,5	0,4	0,3
Дети (0-17 лет)	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,7	0,6	0,7	0,6	0,4	0,6	0,4	0,5	0,4	0,4
Трудоспособный (мужчины-16-59 лет, женщины-16-54 лет)	6,0	6,1	5,9	5,1	5,1	9,3	9,5	9,1	7,9	7,7	2,5	2,6	2,6	2,1	2,3
Старше трудоспособного (мужчины-60 лет и старше, женщины-55 лет и старше)	36,9	37,0	36,5	35,2	35,2	59,9	59,5	58,9	56,5	56,9	28,9	29,1	28,5	27,5	27,3

\*\*на 1000 родившихся живыми

Источник информации табл 2гс Комистат за 2014-2017гг, за 2018 год коэффициенты предварительные.

ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

Возраст	Мужчины и женщины					мужчины					женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Сельская местность</b>															
Итого	16,7	16,4	16,7	16,1	16,0	18,9	18,3	18,5	17,6	17,7	14,5	14,5	14,8	14,6	14,3
из них															
0 лет**	6,4	4,4	6,8	3,1	4,2	5,1	4,8	5,6	3,4	5,5	7,7	4,1	8,1	3,1	3,0
1-4 года	0,4	0,8	0,2	1,0	0,2	0,8	0,9	0,3	0,7	0,3		0,6	0,2	1,2	0,2
5 - 9 лет	0,6	0,3	0,3	0,1	0,2	1,2	0,3	0,5	0,2	0,3		0,2	0,2		0,2
10 - 14 лет	0,7		0,2	0,6	0,7	1,1		0,4	1,1	0,7	0,2				0,6
15 - 19 лет	1,8	2,1	2,6	1,8	1,8	2,9	3,1	3,9	3,1	2,9	0,5	1,1	1,2	0,3	0,6
20 - 24 лет	5,0	4,3	3,9	1,7	2,2	7,3	6,0	4,1	2,6	3,9	0,9	1,4	3,7	0,6	0,3
25 - 29 лет	5,1	5,6	5,5	5,0	7,0	6,5	7,7	7,3	5,4	8,0	3,0	2,2	2,5	4,0	4,6
30 - 34 лет	6,2	6,8	7,8	5,7	6,2	7,9	8,9	10,7	8,0	7,3	3,7	3,6	3,4	2,2	4,5
35 - 39 лет	6,8	7,5	6,8	6,2	6,7	8,8	10,4	8,8	7,0	8,5	4,4	4,0	4,2	5,1	4,2
40 - 44 лет	9,2	8,9	7,6	6,5	8,1	14,1	13,9	11,2	7,9	10,8	3,9	3,2	3,5	5,0	5,0
45 - 49 лет	10,6	9,2	11,6	10,4	8,9	14,4	11,7	17,0	13,7	13,2	6,5	6,6	5,8	7,0	4,3
50 - 54 лет	17,1	14,6	14,1	13,5	12,9	25,3	22,2	20,2	18,1	19,5	8,5	6,8	7,9	8,9	6,4
55 - 59 лет	21,6	20,7	21,6	20,0	19,0	32,1	30,4	31,6	31,5	27,3	12,1	11,8	12,4	9,1	11,0
60 - 64 лет	27,7	28,0	25,2	24,9	28,1	41,9	43,5	39,2	38,9	45,3	16,5	15,8	14,1	13,9	14,5
65 - 69 лет	34,3	31,1	36,0	29,4	31,8	54,3	50,5	55,8	47,2	51,5	21,5	18,4	22,9	17,4	18,4
70 - 74 лет	48,6	44,6	42,2	43,3	38,0	80,3	74,4	69,1	85,8	57,1	33,9	30,7	29,1	21,7	28,3
75 - 79 лет	67,9	69,2	71,4	70,0	60,0	108,1	100,6	105,2	97,7	81,8	51,8	56,8	58,3	59,5	51,8
80 - 84 лет	106,2	110,9	103,5	110,9	98,0	159,2	140,2	128,1	156,0	136,2	91,5	102,5	96,3	97,4	86,3
85 лет и старше	195,3	185,6	177,6	187,7	185,3	214,3	205,6	192,3	204,6	184,3	192,0	181,9	174,6	184,1	185,5
Дети (0-14 лет)	1,1	0,7	0,7	0,7	0,6	1,4	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6	0,4
Дети (0-17 лет)	1,2	0,8	0,9	0,7	0,7	1,5	1,0	0,9	0,9	0,9	0,8	0,6	0,8	0,5	0,5
Трудоспособный (мужчины-16-59 лет, женщины-16-54 лет)	10,8	10,4	10,7	9,8	9,6	15,0	14,6	14,9	13,0	13,1	4,9	4,4	4,7	5,1	4,3
Старше трудоспособного (мужчины-60 лет и старше, женщины-55 лет и старше)	45,3	44,1	43,1	41,8	41,2	68,2	64,3	62,1	61,4	60,0	36,6	36,2	35,6	33,7	33,3

\*\*на 1000родившихся живыми

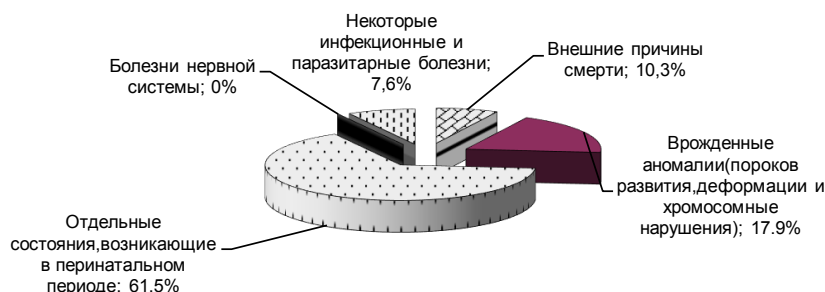
Источник информации табл 2гс Комистат за 2014-2017гг, за 2018 год коэффициенты предварительные.

ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

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

Показатели	Всего					В городской местности					В сельской местности				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	51,1	46,1	54,0	42,9	44,7	46,3	46,3	49,4	46,8	45,8	63,6	44,2	68	31,3	41,5
в том числе от:															
Некоторых инфекционных и паразитарных болезней	0,8		1,8	3,0	3,4			2,4	2,7	1,5	2,9			3,9	9,2
из них:															
кишечных инфекций															
менингококковой инфекции															
Болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ				2,0					2,7						
Болезней органов дыхания		0,8		1,0					1,3			3,2			
Болезней нервной системы	0,8	1,7	2,7	3,0		1,1	1,1	2,4	1,3		3,2	3,6	7,8		
Болезней органов пищеварения				1,0					1,3						
Врожденных аномалий ( пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	9,7	8,4	12,4	9,0	8,0	9	9,0	8,2	12,0	9,2	11,6	6,3	25		4,6
Отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	30,0	26,0	26,6	20,0	27,5	28,2	28,2	25,9	22,7	29,0	34,7	18,9	28,6	11,8	23,0
из них:															
родовых травм															
внутриутробной гипоксии и асфиксии в родах	6,5	11,7	5,3	2,0	2,3	6,8	13,6	4,7	2,7	3,1	5,8	6,3	7,2		

**Структура младенческой смертности в 2018 году по Республике Коми**



**Коэффициенты младенческой, перинатальной смертности в Республике Коми**

Показатели	Всего					В городской местности					В сельской местности				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Младенческая смертность, на 1000 детей, родившихся живыми	5,1	4,6	5,4	4,3	4,5	4,6	4,6	4,9	4,7	4,6	6,4	4,4	6,8	3,1	4,2
РФ	7,4	6,5	6,0	5,6	5,1	6,9	5,9	5,5	5,1	н/д	8,5	8,4	7,6	7,1	н/д
СЗФО	5,8	5,3	4,8	4,6	4,2	5,6	5,0	4,6	4,4	н/д	6,6	7,4	6,4	6,1	н/д
из нее:															
неонатальная ( в 0 - 27 дней), в т. ч.	2,4	2,6	3,3	2,8	2,8										
РФ	4,3	3,8	3,5	3,2	н/д										
СЗФО	3,3	2,9	2,9	2,9	н/д										
ранняя неонатальная ( в 0 - 6 суток )	1,4	1,4	1,7	1,3	1,5	1,2	1,7	1,2	1,5	1,7	1,7	0,7	3,2	0,8	1,0
РФ	2,8	2,4	2,2	1,9	н/д	2,7	2,2	2,0	1,8	н/д	3,1	3,1	2,6	2,4	н/д
СЗФО	2,1	1,9	1,9	1,8	н/д	2,1	1,8	1,8	1,7	н/д	2,1	2,5	2,6	2,0	н/д
постнеонатальная (от 28 дней до года)	2,8	2,0	2,1	1,6	1,8										
Перинатальная смертность ( от 28 недель беременности женщины до 7 суток жизни новорожденного), включая мертворожденных	6,9	6,0	7,2	6,2	7,3	6,6	6,2	5,9	5,6	7,4	7,5	5,4	11,0	8,2	7,1
РФ	8,8	8,3	7,9	7,5	н/д	8,5	7,8	7,3	7,0	н/д	9,7	9,9	9,6	9,0	н/д
СЗФО	8,9	7,9	7,9	7,6	н/д	8,8	7,7	7,5	7,3	н/д	9,5	9,4	10,8	9,8	н/д

ДЕМОГРАФИЯ - численность населения

**Материнская смертность в Республике Коми, РФ, СЗФО**

Показатель	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число женщин, умерших от причин, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, на 100 тыс. детей, родившихся живыми	8,1	0,0	17,8	0,0	0,0
Число женщин, умерших от причин, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом, абсолютные цифры	1		2		
по данным Комистата	1		2		
по данным Министерства здравоохранения Республики Коми	1		2		
Структура материнской смертности (в абсолютных цифрах)					
Акушерская патология					
в том числе					
разрыв матки					
выворот матки					
кровоотечение				1	
поздний гестоз (токсикоз)					
Аборты					
в том числе					
самопроизвольные					
криминальные					
Экстрагенитальная патология					
Сепсис					
Анестезиологические осложнения					
ТЭЛА					
Прочие			1		
РФ	10,8	10,1	10	8,8	н/д
СЗФО	13,5	12,1	15,1	14,2	н/д



## Демография

### Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в районах и городах Республики Коми, лет

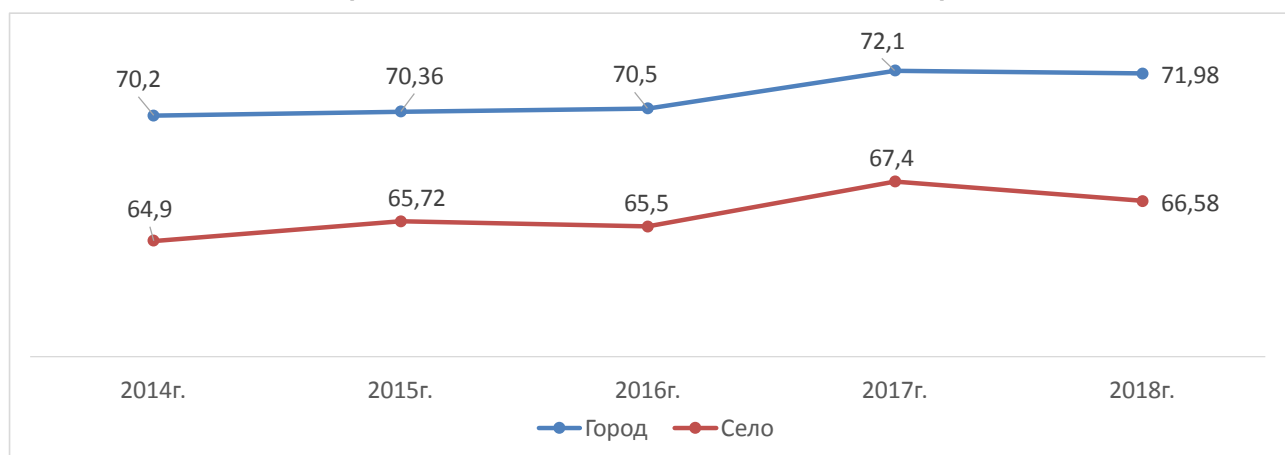
Наименование городов и районов	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.*	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.*	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.*
Республика Коми	69,1	69,4	69,5	71,1	70,9	63,1	63,3	63,6	65,3	н/д	75,1	75,7	75,3	76,6	н/д
Город	70,2	70,4	70,5	72,1	72,0	64,3	64,2	64,6	66,3	н/д	75,8	76,3	76,1	77,4	н/д
Село	64,9	65,7	65,5	67,4	66,6	59,0	59,0	60,2	62,1	н/д	72,6	72,4	72,1	73,7	н/д
Российская Федерация	70,9	71,4	71,9	72,7	72,9	65,3	65,9	66,5	67,5	67,5	76,5	76,7	77,1	77,6	77,6

\* предварительные по ЕМИСС

**Динамика ожидаемой продолжительности жизни населения в РК в сравнении с РФ, лет\***



**Динамика ожидаемой продолжительности жизни населения в РК в городской и сельской**



## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов заболеваний		Всего					в том числе															
							среди детей (0-14 лет)					среди подростков (15-17 лет)					среди взрослых (18 лет и старше)					
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	
<b>В городской и сельской местности</b>																						
Итого по всем причинам, из них:		1050,2	1067,3	1117,1	1151,9	1112,7	2847,9	2646,1	2685,2	2806,9	2641,8	1874,2	1844,8	1893,0	1956,0	1814,2	609,2	667,4	709,7	714,4	705,9	
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни		I	48,4	46,4	45,5	49,9	51,8	125,7	113,6	106,1	108,4	119,3	57,0	61,6	53,1	57,2	50,3	30,5	30,1	30,7	35,2	35,1
Новообразования		II	14,0	14,8	15,9	18,0	18,9	9,3	8,5	8,3	9,8	10,4	9,3	9,3	10,3	11,7	12,0	15,3	16,5	17,9	20,2	21,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм		III	6,0	6,4	6,1	6,9	6,3	21,2	20,2	20,0	23,1	21,4	8,7	8,9	7,9	8,1	8,0	2,4	3,1	2,7	2,9	2,6
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ		IV	16,8	20,3	18,6	17,4	16,2	20,1	19,8	16,8	18,8	17,3	27,5	34,1	26,9	30,2	28,8	15,6	19,9	18,7	16,5	15,4
Психические расстройства		V	6,9	7,0	6,4	4,7	5,2	8,5	8,2	7,1	5,1	5,5	13,0	16,8	14,0	6,2	8,2	6,3	6,3	5,9	4,6	5,0
Болезни нервной системы		VI	13,2	13,6	15,1	15,5	14,5	29,9	24,2	27,5	27,6	25,4	46,7	49,9	49,4	47,7	49,3	8,1	9,7	10,8	11,3	10,4
Болезни глаза и его придатков		VII	40,7	44,0	46,1	49,1	47,0	93,2	91,4	86,0	91,7	85,3	108,3	115,4	83,0	75,7	66,5	26,2	30,1	35,1	37,6	36,7
Болезни уха и сосцевидного отростка		VIII	30,9	31,6	29,8	33,1	34,8	75,3	67,0	56,0	68,4	74,7	33,1	36,4	37,2	41,5	42,2	20,7	23,1	23,2	24,2	24,6
Болезни системы кровообращения		IX	20,6	22,3	22,6	23,4	21,9	7,4	7,1	6,0	7,8	7,2	13,7	19,3	16,7	19,7	20,7	23,8	25,9	26,8	27,3	25,6
Болезни органов дыхания		X	482,5	493,4	532,5	552,9	514,9	1824,2	1739,8	1812,7	1891,0	1749,4	869,1	842,4	941,7	1012,3	912,8	162,3	187,9	208,6	206,6	193,4
Болезни органов пищеварения		XI	37,9	39,2	40,8	37,4	34,7	117,8	105,4	105,2	105,5	98,8	64,2	60,2	62,9	58,2	53,0	18,7	22,9	24,5	19,9	18,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки		XII	69,7	73,2	72,5	73,5	73,6	144,9	137,6	1,0	142,0	132,2	137,0	137,0	140,4	135,9	127,5	49,9	55,6	55,8	54,3	57,0
Болезни костно-мышечной системы		XIII	45,4	46,9	49,9	51,5	49,0	67,1	57,7	57,1	61,9	62,0	115,8	112,3	91,5	100,6	87,4	37,7	41,9	46,5	47,1	44,2
Болезни мочеполовой системы		XIV	68,6	72,1	75,4	79,1	81,7	67,0	61,2	57,8	62,0	57,2	125,2	121,1	118,8	119,3	132,7	66,7	72,8	77,9	81,7	85,7
Беременность, роды и послеродовый период*		XV	75,8	87,2	96,3	88,2	96,8	0,5	0,1	0,4	0,6	0,6	18,4	28,3	24,7	20,8	18,8	79,5	91,0	101,0	92,7	102,3
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде		XVI	6,5	5,4	4,5	4,3	4,2	36,0	29,0	23,7	22,5	21,8	-	-	-	-	-	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1
Врожденные аномалии ( пороки развития), деформации и хромосомные нарушения		XVII	2,7	2,9	3,0	3,3	3,2	13,4	14,4	14,0	16,0	14,9	3,5	3,9	3,1	3,5	3,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках		XVIII	16,7	2,4	1,7	1,8	0,7	54,6	10,2	5,6	6,1	0,0	51,8	9,8	1,0	1,1	0,0	6,7	0,2	0,7	0,8	0,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин		XIX	104,0	104,2	107,8	109,1	111,6	132,1	130,6	144,1	139,1	138,8	181,4	192,3	223,1	216,8	202,5	94,5	94,7	94,6	97,5	101,1

\*-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"

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов заболеваний		Всего					в том числе															
							среди детей (0-14 лет)				среди подростков (15-17 лет)					среди взрослых (18 лет и старше)						
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	
<b>В городской местности</b>																						
Итого по всем причинам, из них:		1051,9	1070,1	1147,9	1187,5	1138,6	2960,8	2750,8	2815,5	2963,8	2784,9	1819,1	1757,7	1881,4	1932,9	1762,9	596,2	658,9	727,6	732,4	715,1	
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни		I	48,1	45,0	44,9	48,9	51,9	135,0	118,2	111,8	111,8	126,3	52,2	56,1	46,9	52,7	42,8	28,6	27,8	29,2	33,7	34,4
Новообразования		II	13,3	14,2	16,4	17,7	19,1	9,9	8,9	8,7	9,6	10,6	9,7	9,0	10,4	10,7	10,7	14,2	15,7	18,4	20,0	21,4
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм		III	5,8	4,5	5,2	6,1	6,0	17,5	14,8	18,0	20,9	21,4	8,1	7,5	7,2	7,4	7,2	1,5	2,0	2,1	2,5	2,3
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ		IV	20,7	20,2	20,4	18,5	17,7	22,2	21,9	18,3	19,8	19,3	29,1	33,5	28,6	32,4	30,1	11,9	19,3	20,5	17,6	16,7
Психические расстройства		V	8,5	6,6	5,9	4,2	4,6	9,4	8,6	7,4	5,0	5,6	12,1	16,1	12,7	5,8	7,3	5,4	5,8	5,3	3,9	4,3
Болезни нервной системы		VI	14,9	12,5	15,4	15,7	14,9	29,3	23,6	28,5	27,3	26,9	47,8	50,5	51,6	50,5	51,6	7,1	8,5	10,9	11,6	10,5
Болезни глаза и его придатков		VII	47,2	43,1	47,6	52,1	50,2	97,1	97,7	94,2	99,2	92,8	108,0	112,2	86,5	77,1	69,9	24,3	27,9	35,1	39,8	39,1
Болезни уха и сосцевидного отростка		VIII	35,9	31,6	31,1	34,9	37,8	78,0	67,8	58,7	72,2	83,5	31,8	34,5	37,1	43,3	43,8	20,7	23,2	24,4	25,7	26,5
Болезни системы кровообращения		IX	26,3	19,7	22,3	23,5	22,1	9,0	8,3	7,0	9,4	8,9	13,3	19,7	18,2	21,8	23,4	21,1	22,3	26,0	26,9	25,2
Болезни органов дыхания		X	528,6	506,6	553,2	575,8	529,8	1906,8	1811,7	1894,0	2005,3	1841,4	848,9	798,3	945,2	1025,4	885,9	168,0	196,7	223,2	215,4	198,4
Болезни органов пищеварения		XI	42,5	38,2	42,8	38,1	34,7	121,9	107,9	114,8	114,3	103,2	60,7	56,4	63,0	52,3	51,9	17,2	21,6	25,2	19,3	17,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки		XII	80,9	74,3	73,7	75,5	73,8	145,7	138,9	135,3	149,0	135,4	135,7	132,6	135,3	119,8	118,0	51,6	57,3	56,8	56,2	57,1
Болезни костно-мышечной системы		XIII	44,6	47,1	52,2	54,4	51,4	74,7	64,3	66,7	69,8	71,7	116,6	115,6	92,6	99,8	88,2	35,1	40,4	47,2	48,9	44,9
Болезни мочеполовой системы		XIV	68,2	72,7	78,9	83,3	85,3	73,0	65,8	62,9	67,7	62,9	119,0	110,9	116,9	113,8	125,8	65,1	72,8	81,1	85,8	89,0
Беременность, роды и послеродовый период*		XV	64,8	72,9	89,8	83,9	96,5	0,5	0,1	0,5	0,2	0,7	14,4	23,8	22,0	20,6	16,9	67,8	76,0	94,0	88,0	101,9
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде		XVI	7,3	6,0	4,7	4,8	4,6	41,2	32,9	25,5	25,7	24,3	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения		XVII	2,9	3,2	3,3	3,7	3,3	14,4	16,1	15,8	17,8	16,0	3,2	3,5	3,0	3,8	3,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках		XVIII	16,2	2,9	1,8	1,9	0,4	44,8	13,4	7,4	7,7	0,0	46,8	12,4	1,2	1,4	0,0	7,7	0,2	0,5	0,5	0,6
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин		XIX	103,7	102,8	105,2	107,3	106,6	130,8	129,9	140,4	131,2	134,5	168,8	177,4	214,3	205,1	194,6	95,1	93,7	92,6	97,7	96,2

\*-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 учреждения"

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов заболеваний		Всего					среди детей (0-14 лет)					среди подростков (15-17 лет)					среди взрослых (18 лет и старше)				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
		<b>В сельской местности</b>																			
Итого по всем причинам, из них:		1044,1	1057,4	1008,8	1025,4	1020,2	2486,9	2313,0	2268,4	2299,9	2177,2	2079,6	2181,4	1939,8	2052,9	2038,5	654,5	697,7	645,4	649,7	672,6
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	I	49,4	51,5	47,7	53,3	51,2	96,0	99,0	87,9	97,6	96,8	74,8	82,5	78,1	76,4	82,8	37,1	38,3	36,1	40,6	37,8
Новообразования	II	16,3	16,7	14,1	18,8	18,2	7,5	7,2	7,0	10,5	9,4	7,9	10,2	9,9	15,9	17,8	18,7	19,3	16,1	21,2	20,5
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	11,1	13,2	9,2	9,8	7,4	33,1	37,2	26,4	30,4	21,4	10,5	14,2	10,7	11,2	11,4	5,7	7,0	4,6	4,3	3,6
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	25,6	20,7	12,4	13,6	11,0	13,5	13,0	11,9	15,5	10,9	21,6	36,5	19,9	20,5	23,3	28,7	22,1	12,3	12,8	10,5
Психические расстройства	V	9,0	8,3	8,0	6,6	7,3	5,7	7,1	5,9	5,5	5,3	16,3	19,7	19,3	8,1	12,0	9,5	8,2	8,1	6,9	7,7
Болезни нервной системы	VI	16,3	17,1	14,0	14,7	13,1	31,7	26,3	24,5	28,6	20,5	42,5	47,7	40,3	36,2	39,1	11,6	13,6	10,3	10,3	10,1
Болезни глаза и его придатков	VII	44,0	47,1	40,9	38,6	35,4	80,8	71,4	59,9	67,2	60,9	109,4	128,1	69,1	69,7	51,7	32,6	37,9	34,9	29,9	27,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	30,0	31,6	25,3	26,8	24,0	66,8	64,5	47,5	55,8	46,1	37,8	43,8	37,6	33,9	35,3	20,8	22,8	19,1	18,8	17,6
Болезни системы кровообращения	IX	26,8	31,3	23,6	22,9	21,1	2,4	3,5	3,0	2,7	1,6	15,1	17,7	10,5	11,2	8,6	33,2	38,8	29,5	28,7	26,8
Болезни органов дыхания	X	435,0	447,6	459,8	472,0	461,7	1560,1	1510,8	1552,7	1521,4	1450,7	944,3	1013,2	927,4	957,1	1030,3	142,3	156,8	156,4	174,9	175,3
Болезни органов пищеварения	XI	40,8	42,7	33,8	35,0	34,9	104,7	97,4	74,7	77,3	84,4	77,1	74,9	62,7	83,4	57,5	23,9	27,6	22,0	22,1	20,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	65,5	69,0	68,3	66,4	72,9	142,0	133,4	117,4	119,4	121,5	141,7	154,0	161,2	203,7	169,2	44,0	49,6	52,1	47,6	56,4
Болезни костно-мышечной системы	XIII	48,1	46,4	41,7	41,4	40,4	42,7	36,8	26,2	36,1	30,5	112,9	99,8	87,2	104,1	83,8	47,0	46,9	44,2	40,7	41,6
Болезни мочеполовой системы	XIV	69,9	70,1	63,1	64,1	68,7	47,9	46,6	41,6	43,8	38,7	148,2	160,7	126,2	142,3	162,8	72,3	72,8	66,6	66,9	73,4
Беременность, роды и послеродовый период*	XV	126,2	155,2	128,7	110,4	98,6	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	32,7	45,3	35,9	22,0	27,4	133,6	164,0	136,2	117,1	104,6
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	XVI	19,4	3,3	3,7	2,6	2,9	19,1	16,5	18,0	12,3	13,8	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	2,3	2,1	1,8	2,2	2,6	10,5	9,2	8,0	10,1	11,5	4,7	5,6	3,3	2,2	2,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	20,8	0,4	1,2	1,8	1,4	86,0	0,0	0,0	0,9	0,0	70,1	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	0,5	1,6	2,1	1,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	104,7	109,3	116,9	115,4	129,2	136,3	133,0	155,8	164,6	153,0	228,1	250,0	258,6	265,9	236,9	92,4	98,2	101,7	97,1	118,9

\*-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

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов заболеваний		Всего					в том числе															
							среди детей (0-14 лет)					среди подростков (15-17 лет)					среди взрослых (18 лет и старше)					
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	
<b>В городской и сельской местности</b>																						
Итого по всем причинам, из них:		2191,4	2280,1	2305,1	2302,3	2244,9	3428,9	3253,0	3291,8	3355,7	3162,0	3002,6	3001,6	2922,7	2893,2	2689,1	1878,2	2024,4	2043,7	2020,8	2000,0	
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни		I	65,6	66,4	67,1	67,6	71,7	132,0	126,3	116,8	116,2	128,0	64,7	70,0	59,7	63,7	56,7	50,5	52,3	55,4	55,8	58,4
Новообразования		II	59,5	63,5	67,0	65,1	68,2	19,5	20,1	18,7	19,6	17,2	21,2	20,7	20,8	23,4	23,4	70,1	75,3	80,4	77,9	82,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм		III	17,9	20,8	20,3	19,5	18,0	37,0	38,7	35,5	33,4	31,9	15,4	17,5	15,1	16,6	16,5	13,7	16,7	16,9	16,2	14,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ		IV	99,2	110,0	115,2	108,8	100,8	47,8	46,0	50,1	55,7	51,5	79,7	99,0	86,4	91,7	84,0	111,6	125,5	132,0	122,5	113,7
Психические расстройства		V	48,7	48,8	45,0	43,8	44,1	31,3	29,3	27,3	26,6	26,0	70,9	79,0	64,1	59,8	58,2	51,8	52,3	48,5	47,4	48,0
Болезни нервной системы		VI	76,9	83,6	84,3	82,8	79,2	91,5	93,4	102,4	105,5	99,0	166,3	181,5	172,4	153,5	158,7	70,0	77,6	76,6	74,4	71,0
Болезни глаза и его придатков		VII	148,2	155,8	156,9	151,9	154,2	187,8	190,0	188,2	172,6	165,4	362,2	367,4	334,5	280,2	247,6	130,9	139,7	142,6	141,9	147,6
Болезни уха и сосцевидного отростка		VIII	48,7	51,0	47,1	50,9	54,1	84,1	76,4	69,6	80,0	84,5	47,9	50,6	53,4	53,3	51,8	40,7	45,0	41,4	43,7	46,7
Болезни системы кровообращения		IX	252,7	270,9	271,1	265,2	253,9	17,7	18,0	19,5	20,2	19,4	51,2	59,9	51,5	55,4	57,0	314,0	338,3	340,2	333,4	320,0
Болезни органов дыхания		X	548,2	568,0	600,7	623,2	584,5	1901,2	1835,9	1891,5	1969,0	1826,7	973,3	995,2	1027,1	1096,0	999,4	223,9	254,5	273,6	274,5	260,4
Болезни органов пищеварения		XI	133,8	139,2	139,1	133,2	126,2	160,0	152,3	150,2	139,5	130,8	164,7	160,2	157,1	140,0	126,3	126,6	135,3	135,7	131,4	125,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки		XII	92,6	96,9	98,4	100,8	98,3	170,0	167,3	168,2	167,9	157,8	192,9	196,0	184,8	180,3	170,9	71,1	76,6	78,2	81,2	80,6
Болезни костно-мышечной системы		XIII	240,9	255,4	249,2	246,6	242,0	149,5	137,4	136,2	135,6	132,0	286,6	281,1	268,5	241,8	224,4	259,9	282,1	275,7	274,0	270,0
Болезни мочеполовой системы		XIV	172,0	182,5	179,2	181,0	187,1	97,4	95,7	90,0	88,5	82,7	178,9	170,0	163,5	178,1	175,1	188,6	203,4	201,3	203,8	213,4
Беременность, роды и послеродовой период*		XV	134,2	158,1	154,6	138,1	143,5	0,5	0,1	0,4	0,6	0,6	20,2	33,7	24,7	24,0	21,7	141,5	166,1	163,2	145,7	152,1
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде		XVI	6,5	5,4	4,5	4,3	4,2	36,0	29,0	23,7	22,5	21,8	-	-	-	-	-	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения		XVII	11,9	12,9	12,9	13,0	12,5	49,8	52,4	51,7	51,6	48,3	29,4	30,0	27,0	29,2	26,1	2,6	3,0	3,0	2,8	3,0
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках		XVIII	27,9	3,3	2,1	3,0	0,7	82,0	13,4	8,0	12,2	0,0	100,4	10,5	1,5	1,7	0,0	12,8	0,7	0,7	0,8	0,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин		XIX	107,0	107,1	107,8	109,1	111,6	134,2	131,2	144,1	139,1	138,8	186,9	196,4	223,1	216,8	202,5	97,7	98,0	94,7	97,5	101,1

\*-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

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ**

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

Наименование классов заболеваний		Всего					в том числе														
							среди детей (0-14 лет)					среди подростков (15-17 лет)					среди взрослых (18 лет и старше)				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В городской местности</b>																					
Итого по всем причинам, из них:		2216,3	2295,9	2339,8	2339,3	2249,0	3524,9	3329,8	3402,8	3505,4	3297,1	2888,1	2829,6	2830,3	2790,3	2581,0	1898,1	2038,5	2071,0	2042,0	1982,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	I	67,5	67,0	69,0	69,0	74,3	141,3	130,3	122,2	120,1	135,5	59,5	63,4	52,8	59,1	49,4	51,4	52,7	57,2	57,2	60,6
Новообразования	II	61,3	63,7	69,8	65,5	69,7	20,4	19,7	18,3	19,5	17,1	21,1	18,9	19,7	22,2	20,9	72,1	75,5	83,8	78,2	84,5
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	15,9	18,5	18,8	17,7	16,5	30,5	32,2	30,3	27,9	28,5	14,0	15,2	13,3	14,0	15,0	12,7	15,4	16,4	15,4	13,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	99,7	110,7	118,3	112,2	102,7	49,9	48,3	53,5	60,5	56,2	76,1	97,9	86,8	94,8	85,2	111,7	125,5	134,8	125,2	114,7
Психические расстройства	V	43,2	43,4	39,7	39,5	38,9	34,8	31,0	28,3	27,1	26,2	61,7	70,8	54,9	54,1	50,3	44,3	45,2	41,8	41,8	41,5
Болезни нервной системы	VI	79,6	84,2	87,0	85,9	79,8	87,2	84,2	97,4	106,4	100,2	160,4	164,3	163,0	145,6	156,3	74,7	81,1	81,6	78,6	71,6
Болезни глаза и его придатков	VII	144,9	152,9	156,4	150,4	153,8	191,2	189,8	192,8	171,2	168,4	351,7	335,5	310,5	247,1	230,0	126,4	137,4	141,8	141,6	147,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	49,4	51,1	48,2	52,9	56,9	86,7	77,1	71,1	83,4	94,2	46,9	47,8	51,5	52,9	51,7	41,2	45,3	42,7	45,6	48,1
Болезни системы кровообращения	IX	252,1	271,5	272,2	265,5	246,9	21,3	21,3	23,3	24,3	23,7	55,9	64,4	55,8	60,1	63,4	311,3	336,8	339,2	331,4	308,5
Болезни органов дыхания	X	564,9	582,4	622,3	645,6	598,3	1982,1	1898,8	1966,4	2082,2	1914,1	951,6	960,1	1026,1	1097,9	966,5	233,8	266,7	291,0	283,5	265,4
Болезни органов пищеварения	XI	135,2	139,3	139,8	131,9	121,6	162,3	152,9	157,1	142,9	129,7	158,5	151,8	154,1	131,8	120,5	128,3	135,7	135,2	129,3	119,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	93,8	97,2	99,5	101,9	97,8	169,2	166,8	171,6	174,4	160,7	183,6	177,0	172,9	160,8	158,1	73,5	78,1	79,7	82,2	80,1
Болезни костно-мышечной системы	XIII	249,1	263,8	257,2	256,4	243,2	160,9	142,8	142,5	142,2	141,9	289,1	270,3	261,2	235,6	220,9	267,1	291,2	284,0	284,6	268,5
Болезни мочеполовой системы	XIV	176,1	184,3	178,7	182,0	187,6	103,1	100,3	96,5	94,7	88,8	170,9	156,6	156,9	169,5	165,6	192,6	204,6	198,8	203,4	212,4
Беременность, роды и послеродовый период*	XV	125,9	144,7	145,2	133,6	143,8	0,5	0,1	0,5	0,2	0,7	15,8	28,8	10,5	22,5	18,1	132,7	151,8	152,9	140,7	152,3
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	XVI	7,3	6,0	4,8	4,8	4,6	41,2	32,9	25,5	25,7	24,3	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	12,0	12,9	13,3	13,6	13,1	51,2	53,3	54,9	56,1	53,0	26,6	27,2	24,0	26,6	23,8	2,6	3,1	3,1	2,8	3,1
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	24,6	4,2	2,4	3,3	0,4	58,1	17,7	10,5	15,5	0,0	78,8	13,2	1,9	2,1	0,0	14,9	0,7	0,5	0,5	0,6
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	106,8	105,4	105,2	107,3	106,6	133,2	130,4	140,4	131,2	134,5	173,9	181,3	214,3	205,1	194,6	98,2	96,7	92,7	97,7	96,2

\*-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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ**

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

Наименование классов заболеваний		Всего					в том числе														
							среди детей (0-14 лет)					среди подростков (15-17 лет)					среди взрослых (18 лет и старше)				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В сельской местности</b>																					
Итого по всем причинам, из них:		2105,5	2225,4	2146,2	2171,2	2230,7	3121,8	3008,7	2936,7	2872,1	2723,4	3429,6	3666,6	3296,3	3326,1	3161,6	1809,0	1974,4	2071,0	1944,4	2065,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	I	59,1	64,3	59,2	62,7	62,5	102,2	113,3	99,3	103,5	103,8	83,9	95,4	87,4	83,1	88,4	47,7	50,7	57,2	51,1	50,5
Новообразования	II	53,1	63,0	56,3	63,8	62,8	16,7	21,6	20,0	20,0	17,8	21,8	27,9	25,1	28,3	34,3	63,1	74,7	83,8	76,8	75,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III	25,0	29,1	25,1	25,8	23,4	57,8	59,5	52,1	51,3	43,0	20,5	26,4	22,2	27,2	22,9	17,1	21,4	16,4	18,9	18,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ	IV	97,5	107,6	102,5	96,8	94,1	41,0	38,5	39,3	40,2	36,5	93,1	103,6	84,9	78,7	79,0	111,4	125,3	134,8	112,5	110,2
Психические расстройства	V	67,8	67,7	62,5	59,3	62,6	20,0	23,9	24,2	24,9	25,2	105,4	110,8	101,4	83,8	92,4	78,1	77,3	41,8	67,7	71,7
Болезни нервной системы	VI	67,4	81,6	73,6	71,7	77,2	105,0	122,8	118,5	102,4	95,1	188,6	247,9	210,7	186,8	169,2	53,8	65,1	81,6	59,5	69,2
Болезни глаза и его придатков	VII	159,6	165,8	156,1	157,1	155,6	176,9	190,8	173,3	177,1	155,6	401,3	490,8	431,5	419,6	324,3	146,4	147,8	141,8	142,8	149,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII	46,4	50,5	42,3	43,9	44,4	75,8	74,2	64,8	69,2	52,8	51,5	61,3	60,9	55,1	52,5	39,1	44,0	42,7	36,8	41,8
Болезни системы кровообращения	IX	254,9	269,0	262,7	264,0	278,9	6,4	7,5	7,1	6,7	5,3	33,4	42,8	34,1	36,0	28,9	323,6	343,6	339,2	340,6	361,4
Болезни органов дыхания	X	490,6	517,7	516,0	543,5	535,4	1642,8	1635,6	1651,9	1602,9	1542,9	1054,3	1130,8	1031,2	1087,8	1143,5	189,2	211,3	291,0	241,8	242,5
Болезни органов пищеварения	XI	128,9	138,9	134,3	137,8	142,6	152,6	150,4	128,4	128,5	134,3	187,9	192,8	169,2	174,8	151,7	120,9	134,0	135,2	139,1	144,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	88,4	96,1	92,7	96,8	100,2	172,7	169,0	157,4	146,9	148,4	227,6	269,7	233,1	262,0	226,9	62,7	71,3	79,7	77,7	82,8
Болезни костно-мышечной системы	XIII	212,7	226,3	217,4	211,8	238,0	112,9	120,3	116,0	114,2	99,9	277,3	322,8	298,1	267,7	239,7	234,5	249,8	284,0	235,9	275,1
Болезни мочеполовой системы	XIV	157,6	176,4	178,1	177,4	185,1	79,0	81,0	69,2	68,7	62,8	208,6	222,0	190,2	214,3	216,7	174,8	199,0	198,8	205,2	216,9
Беременность, роды и послеродовый период*	XV	172,0	222,0	190,2	161,1	141,9	0,6	0,2	0,1	2,3	0,2	36,2	51,9	37,5	30,1	37,2	182,7	235,6	215,1	171,3	150,7
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	XVI	19,4	3,3	3,7	2,6	2,9	19,1	16,5	18,0	12,3	13,8	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII	11,7	13,0	11,5	10,8	10,1	45,1	49,8	41,4	36,9	33,3	39,9	40,6	39,1	39,8	36,1	2,5	2,6	3,1	2,8	3,0
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	39,5	0,4	1,2	1,9	1,4	158,3	0,0	0,0	1,5	0,0	180,9	0,0	0,0	0,0	0,0	5,4	0,5	1,6	2,1	1,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX	107,8	113,2	115,0	115,4	129,2	137,4	133,9	155,8	164,6	153,0	235,5	255,0	258,6	265,9	236,9	95,9	102,8	101,8	97,1	118,9

\*-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

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

начало таблицы

Наименование классов и отдельных нозологий	Распространенность болезней					Первичная заболеваемость					Диспансерный учет					
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	
<b>Итого по всем классам заболеваний</b>	219135,4	228013,1	230510,9	230232,8	224495	105016,3	106728,8	111709,0	115188,0	111269	34176,6	36339,2	37910,3	38183,0	39206,6	
<i>из них:</i>																
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные</b>	6559,9	6641,1	6708,4	6759,5	7172,8	4838,7	4643,7	4554,5	4985,9	5175,6	1191,9	1138,1	1490,4	1247,8	1283,2	
из них: кишечные инфекции	387,2	438,4	429,1	491,1	500,0	387,2	438,4	429,1	491,1	500,0	20,2	23,3	15,9	7,8	7,6	
менингококковая инфекция	0,2	0,8	0,9	1,3	0,6	0,2	0,8	0,9	1,3	0,6	0,0	0,1	0,8	0,9	0,4	
вирусный гепатит	706,7	730,9	715,1	722,6	728,8	93,6	49,2	53,5	46,1	55,2	594,0	604,1	627,2	616,8	632,4	
<b>Новообразования</b>	5946,9	6352,3	6699,3	6512,5	6819,8	1399,6	1478,2	1586,0	1797,3	1885,9	2673,7	2800,1	2981,2	3145,4	3498,2	
<b>Болезни крови, кроветворных органов</b>	1791,1	2081,7	2031,2	1948,5	1802,5	600,0	641,1	608,2	690,8	634,3	522,8	537,9	521,0	528,5	574,3	
из них: анемия	1606,4	1875,4	1843,4	1714,9	1541,0	554,2	599,4	570,0	629,9	566,7	447,9	463,0	441,6	441,7	487,8	
нарушения свертываемости крови	69,9	77,3	74,8	77,6	88,6	16,1	18,7	16,1	21,5	28,7	37,6	42,0	43,5	45,1	44,6	
отдельные наруш--я волн-ие иммунный механизм	47,7	46,6	49,7	50,3	51,0	4,2	2,3	4,3	8,8	7,3	28,3	24,5	25,6	27,7	27,1	
<b>Болезни эндокринной системы</b>	9916,1	11002,2	11523,5	10878,2	10083,6	1679,1	2031,3	1859,5	1738,5	1619,6	4401,3	4694,2	4851,0	4910,6	5043,8	
из них: тиреотоксикоз	134,9	154,6	156,7	158,8	151,2	11,7	18,6	22,6	21,9	17,4	90,9	95,3	97,9	94,5	96,1	
сахарный диабет	2961,2	3381,4	3776,2	3875,2	3787,0	241,7	282,2	295,0	279,1	283,6	2867,6	3108,8	3190,7	3339,7	3400,0	
в т.ч. сахарный диабет инсулиноЗависимый	172,6	205,9	204,0	213,2	207,3	7,5	14,0	11,3	9,2	10,1	164,3	175,7	173,1	175,1	177,9	
в т.ч. сахарный диабет инсулиноНЕзависимый	2769,1	3111,1	3312,9	3460,3	3547,3	232,1	262,6	248,7	265,6	266,5	2694,2	2923,1	3007,6	3149,2	3202,9	
ожирение	1520,2	1602,6	1704,0	1606,8	1317,2	362,5	346,4	347,1	337,8	354,5	219,6	257,0	314,3	309,1	296,2	
<b>Психические расстройства</b>	4870,7	4884,5	4500,0	4382,4	4411,7	693,5	700,8	639,0	472,0	521,5	2263,8	2181,9	2161,6	2017,2	2043,6	
<b>Болезни нервной системы</b>	7685,9	8361,9	8432,5	8275,3	7919,9	1319,9	1355,4	1509,3	1549,5	1450,3	1060,0	1003,8	1048,2	1034,4	1023,5	
из них: эпилепсия,эпилептический статус	425,8	446,0	479,8	432,9	422,7	40,7	34,4	41,7	44,6	42,2	255,0	261,3	268,1	273,4	268,3	
болезни периферической нервной системы	721,4	746,6	811,5	821,8	824,9	219,8	233,3	250,2	259,6	255,4	126,4	103,8	134,4	143,3	131,5	
детский церебральный паралич	1	310,1	355,7	401,9	306,0	304,0	18,0	17,3	20,3	24,4	29,2	251,8	244,0	226,6	232,2	229,1
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	14822,7	15582,2	22287,2	15190,0	15421,8	4074,5	4401,1	4610,2	4911,7	4697,0	1248,1	1173,3	1218,9	1298,0	1283,9	
из них: катаракта	2	2612,6	2675,8	2995,4	3086,8	3061,1	274,8	240,4	300,4	418,9	158,0	164,0	170,8	166,1	158,9	
глаукома	2	763,3	850,2	923,7	995,7	1009,0	90,0	97,1	133,3	129,5	114,0	629,3	637,8	697,1	740,7	797,4
миопия		3451,2	3499,4	3511,5	3225,0	3186,2	429,3	421,3	414,3	372,6	373,5	270,4	254,3	221,9	219,3	195,0
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	4872,4	5096,8	4707,3	5092,3	5412,9	3090,6	3157,2	2981,0	3313,4	3477,6	403,1	420,6	472,9	500,7	527,0	
из них: отит хронический		324,4	376,9	365,8	359,6	369,0	39,9	64,1	62,1	62,4	38,7	108,4	108,0	133,7	143,9	138,7
<b>Болезни системы кровообращения</b>	25272,1	27092,3	27113,5	26515,1	25390,5	2055,8	2227,8	2256,3	2335,8	2187,6	11052,8	12880,9	13662,3	13983,5	14216,9	
из них: острая ревматическая лихорадка		0,2	0,8	0,1	0,5	0,4	0,2	0,8	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	
хронические ревматические болезни сердца		114,7	107,6	110,6	104,5	96,6	6,4	10,8	5,8	6,9	3,0	94,5	90,0	87,1	89,2	77,4
болезни,характеризующиеся повышенным кровяным давлением	2	12086,4	13619,3	13818,0	14062,4	13788,4	473,9	431,6	625,8	609,1	563,2	7604,4	7215,2	9591,1	10080,5	10037,1
ишемическая болезнь сердца	2	4805,2	5031,2	4943,3	5008,5	4550,8	508,2	456,6	603,4	682,0	631,2	2254,4	2117,0	2974,6	3089,6	2937,0
стенокардия	2	1433,6	1538,7	1423,3	1408,8	1211,8	103,8	100,4	140,5	210,0	206,8	642,5	692,5	862,9	887,5	810,0
острый инфаркт миокарда	2	159,0	175,1	188,4	176,2	169,6	159,0	175,1	188,4	176,2	169,6	9,9	12,0	9,1	12,5	13,3
повторный инфаркт миокарда	2	40,5	32,7	44,8	47,7	46,6	40,5	32,7	44,8	47,7	46,6	2,0	1,9	2,5	2,1	1,7
др.формы острой ишемической болезни сердца	2	12,1	10,0	5,5	11,5	12,3	10,5	10,0	5,5	11,5	12,3	1,2	2,0	0,1	0,2	0,0
цереброваскулярные болезни	2	9102,6	9865,0	9922,0	9557,7	8656,5	742,3	821,8	811,7	797,6	790,1	2639,6	3341,5	3577,2	3519,7	3991,3
энтеррит,тромбангит облитерирующий	2	474,8	462,8	683,6	432,4	440,1	63,0	66,1	53,9	47,0	41,1	149,4	161,3	163,9	164,7	158,7

1 рассчитано на детей 0-17 лет

2 рассчитано на взрослых 18 лет и старше

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



## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

окончание таблицы

Наименование классов и отдельных нозологий	Распространенность болезней					Первичная заболеваемость					Диспансерный учет					
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	
<b>Болезни органов дыхания</b>	54818,9	56799,3	60074,5	62317,6	58451,3	48248,8	49339,6	53254,4	55632,8	51490,1	2081,2	2223,0	2288,9	2396,8	2474,0	
из них: пневмонии	326,6	309,3	364,5	422,2	527,7	326,6	309,3	364,5	422,2	527,7	146,4	135,7	168,3	174,7	266,0	
аллергический ринит	73,2	70,5	69,6	87,2	75,6	23,3	23,9	18,9	26,6	26,4	21,3	20,8	20,0	24,1	22,1	
хронические болезни миндалин и аденоидов	2364,5	2623,8	2495,9	2513,1	2432,8	536,7	541,9	605,5	631,1	530,9	186,1	184,1	190,7	162,4	143,4	
бронхит хронический и не уточненный, эмфизема	1143,3	1242,6	1071,7	1138,8	1078,2	140,0	212,4	175,1	184,6	125,1	284,7	286,7	270,4	272,9	312,1	
др.хр.обструктивная, легочная бронхоэктатическая болезнь	620,4	735,8	667,1	647,9	630,4	30,8	46,9	47,6	48,2	29,4	290,8	434,2	397,3	449,1	412,9	
астма, астматический статус	1072,5	1071,7	1193,9	1213,3	1123,1	68,8	72,8	75,7	79,5	67,0	911,2	946,5	1017,9	1037,3	1010,1	
интерстициальные, гнойные легочные болезни	41,5	58,2	55,9	60,5	68,9	16,6	25,5	23,5	21,5	23,7	7,1	8,1	8,6	8,0	10,7	
<b>Болезни органов пищеварения</b>	13379,9	13919,7	13907,5	13324,0	12622,1	3792,6	3923,3	4083,9	3744,6	3474,7	2601,1	2594,9	2590,1	2530,4	2562,5	
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	1242,9	1230,3	1228,2	1219,9	1142,7	93,2	91,0	86,1	85,9	73,7	1090,5	1095,5	1077,2	1076,1	1015,5	
гастрит и дуоденит	3956,5	4129,7	4066,0	3988,5	4891,6	509,3	541,2	543,5	529,8	489,3	622,3	615,7	596,7	558,1	592,5	
неинфекционный энтерит и колит	507,0	525,0	471,4	434,9	434,2	198,6	207,7	195,8	190,9	182,3	31,5	46,7	46,3	48,3	52,2	
болезни печени	2	661,2	617,8	635,5	593,1	607,9	92,1	123,4	95,3	85,5	82,4	160,2	169,5	204,7	213,6	230,7
болезни желчного пузыря	1996,2	1956,9	1708,2	1551,2	1472,4	414,1	454,9	352,8	334,3	268,4	375,3	352,3	336,5	302,0	295,4	
болезни поджелудочной железы	899,5	969,0	815,0	806,7	790,8	104,6	140,7	120,1	100,8	92,8	110,7	119,8	135,5	161,4	156,3	
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	9260,4	9693,2	9836,5	10080,1	9832,4	6967,7	7316,2	7247,9	7352,7	7364,0	627,3	785,6	692,0	616,4	580,8	
из них: атопический дерматит	814,3	846,3	788,8	719,5	1337,7	438,3	423,9	317,7	344,0	284,3	205,6	226,9	208,1	183,6	174,3	
контактный дерматит	1954,2	1947,7	1847,4	2022,9	2043,9	1868,5	1824,1	1713,2	1892,8	1905,8	38,9	23,0	14,0	11,6	10,3	
<b>Болезни костно-мышечной системы</b>	24088,6	25544,3	24923,9	24660,5	24204,6	4539,7	4691,9	4986,0	5153,5	4897,9	994,9	1002,7	1108,7	1178,3	1196,3	
из них: реактивные артропатии	81,5	87,3	70,5	66,9	66,1	39,3	44,1	30,7	32,0	29,1	12,6	11,8	15,2	12,2	12,8	
артрозы	2	4904,3	5484,1	5055,6	5293,4	5081,1	623,0	653,2	681,7	703,7	566,7	208,6	222,8	227,8	251,7	247,0
системные поражения соединительной ткани	39,9	54,0	43,3	67,8	56,3	8,0	14,6	6,7	18,9	8,0	25,5	26,1	30,3	30,3	30,6	
анкилозирующий спондилит***	3	93,2	55,1	44,3	44,3	47,4	18,4	22,2	5,5	7,7	2,8	34,0	38,0	30,4	32,8	
остеопороз	2	90,6	142,5	139,5	156,4	132,8	12,9	23,7	27,6	23,9	16,5	31,2	78,9	95,5	87,1	71,5
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	17195,7	18252,7	17922,7	18098,9	18705,8	6856,3	7210,8	7538,6	7909,7	8170,2	1975,4	2008,2	2055,7	2088,2	2180,2	
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, болезни почек и мочеточника	1391,5	1511,8	1431,7	1362,4	1226,6	233,7	239,1	234,8	221,0	210,3	664,4	660,1	662,7	644,3	660,4	
почечная недостаточность	28,4	33,9	35,6	38,2	36,0	5,0	5,4	5,5	3,2	3,2	16,6	16,8	19,8	19,6	20,5	
мочекаменная болезнь	788,7	887,8	852,0	831,2	762,1	179,2	209,5	198,2	190,7	158,3	116,6	132,2	141,7	134,7	153,4	
болезни предстательной железы	4	2724,0	3288,3	3398,3	3437,1	3411,2	490,0	590,5	669,4	652,1	625,5	244,4	298,0	346,5	357,7	378,8
доброкачественная дисплазия молочной железы	5	4142,3	4255,8	4522,2	4485,6	4491,5	910,3	876,0	919,6	1059,9	1043,7	405,4	516,7	566,9	440,3	428,7
сальпингит, оофорит	6	1100,2	1137,3	1087,7	1146,0	1107,4	607,1	627,8	784,5	836,2	841,7	118,6	106,4	76,5	75,0	60,5
эндометриоз	5	538,9	834,7	663,6	634,2	728,6	96,2	128,8	147,1	220,2	246,3	115,6	120,5	111,4	126,9	135,5
расстройство менструации	7	4560,5	4962,8	4634,4	4853,5	5261,8	3015,3	3248,5	3197,9	3347,0	3770,9	162,3	145,8	162,4	126,5	113,3
женское бесплодие	8	737,1	886,1	975,5	911,2	950,6	221,2	203,0	284,9	363,9	313,2	223,6	208,1	229,7	367,6	416,4
<b>Беременность, роды и послеродовый период</b>	9	13415,4	15807,4	15464,5	13812,8	14347,6	7577,3	8717,5	9629,0	8824,5	9682,6	1395,3	1029,0	915,5	748,1	865,0
<b>Состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	10	645,7	539,9	453,3	634,2	424,3	650,6	539,9	453,3	634,2	424,3	60,7	45,9	41,2	28,6	20,0
<b>Врожденные аномалии и хромосомные нарушения</b>	1189,9	1289,0	1292,2	1295,6	1246,7	270,1	294,8	298,9	334,4	315,4	502,9	485,3	507,0	501,0	496,7	
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	358,3	288,7	412,5	424,4	402,3	48,0	48,8	52,6	99,5	92,4	254,8	172,7	251,6	259,4	244,6	
<b>Симптомы, признаки, не классифицированные в других рубриках *</b>	2794,1	331,8	212,2	301,6	65,4	1668,2	236,1	165,1	183,8	65,4	x	x	x	x	x	
<b>Травмы и отравления</b>	10700,2	10711,4	10783,0	10906,5	11157,1	10395,5	10423,6	10776,6	10906,5	11157,1	170,3	112,9	0,7	1,2	0,0	

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

5 рассчитано на женщин 18 лет и старше

6 рассчитано на женщин 15 лет и старше

7 рассчитано на мужчин 10-49 лет

8 рассчитано на женщин 18-49 лет

9 рассчитано на женщин 15-49 лет

10 рассчитано на детей 1-года жизни

\* по рекомендации ЦНИИОИЗ с 2014 года диспансерный учет по данному классу не проводится

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

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов и отдельных нозологий	Распространенность болезней				Первичная заболеваемость				Диспансерный учет			
	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Итого по всем классам заболеваний</b>	325299,7	329183,2	335574,0	316198,1	264609,8	268521,9	280690,2	264177,0	15894,2	15354,1	14688,2	14579,2
из них:												
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	12627,2	11676,9	11616,4	12802,9	11361,1	10608,5	10842,0	11934,6	187,3	190,5	177,3	193,4
из них: кишечные инфекции	1709,9	1605,0	1805,4	1832,7	1709,9	1605,0	1805,4	1832,7	5,7	3,1	0,0	0,0
менингококковая инфекция	3,8	4,3	4,9	1,2	3,8	4,3	4,9	1,2	0,6	4,3	4,9	1,2
вирусный гепатит	65,4	51,5	45,5	38,4	10,7	16,1	8,0	5,6	45,2	35,4	32,6	34,7
<b>Новообразования</b>	2013,9	1871,8	1957,9	1724,9	850,2	829,5	978,3	1035,0	398,4	407,0	423,7	339,0
<b>Болезни крови, кроветворных органов</b>	3874,6	3549,4	3342,6	3186,9	2017,7	2002,7	2312,0	2137,0	957,0	832,6	760,0	768,5
из них: анемия	3580,5	3322,3	3097,9	2846,1	1942,9	1930,1	2221,0	2020,5	719,1	832,6	653,0	683,0
нарушения свертываемости крови	131,3	134,6	139,0	120,9	36,4	33,5	33,8	44,0	88,6	97,4	95,3	72,5
Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,1	10,5	19,1	21,7	0,0	5,6	12,9	14,3	1,9	1,9	4,9	4,3
<b>Болезни эндокринной системы</b>	4597,8	5014,8	5571,0	5154,1	1980,6	1681,3	1881,6	1733,5	1168,8	1168,9	1130,8	1217,9
из них: тиреотоксикоз	5,0	6,2	7,4	8,1	1,3	1,2	1,8	1,2	3,8	3,1	4,3	5,0
сахарный диабет	132,6	158,2	132,2	142,6	25,8	19,9	20,3	23,6	110,6	116,0	117,4	127,7
в т.ч. сахарный диабет инсулинозависимый	127,6	155,1	126,7	138,8	25,8	18,6	19,1	22,9	107,5	113,5	115,6	125,2
в т.ч. сахарный диабет инсулинонезависимый	1,3	2,5	2,5	1,2	0,0	1,2	0,0	0,0	0,6	2,5	1,2	1,2
ожирение	1271,2	1488,4	1372,5	1235,2	422,3	438,0	510,4	461,7	365,1	362,9	392,9	392,9
<b>Психические расстройства</b>	2927,0	2729,8	2658,2	2595,0	823,8	706,7	509,1	554,7	355,0	323,2	290,8	293,8
<b>Болезни нервной системы</b>	9344,6	10243,1	10546,8	9902,9	2422,4	2752,8	2759,7	2537,4	1633,8	1585,8	1509,6	1554,4
из них: эпилепсия, эпилептический статус	596,3	678,7	518,4	503,3	69,1	77,6	108,8	114,0	414,1	388,4	395,4	387,4
болезни периферической нервной системы	101,8	106,7	123,0	128,9	33,3	39,7	53,5	39,7	40,8	39,1	44,3	43,4
детский церебральный паралич	336,2	337,5	278,6	290,1	20,1	18,0	26,4	31,0	233,8	213,4	214,6	219,4
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	19000,3	18815,4	17256,7	16540,9	9144,8	8600,8	9165,1	8526,4	963,9	982,1	1119,7	973,1
миопия	4413,7	4583,0	4223,2	3997,0	1085,2	1095,0	954,9	953,2	427,9	433,1	419,4	313,0
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	7643,0	6959,8	8004,8	8446,4	6699,1	5604,2	6835,9	7472,8	348,1	318,3	325,3	400,4
из них: отит хронический	123,2	108,0	124,8	100,4	47,8	30,4	48,6	37,2	62,2	55,2	65,8	55,2
<b>Болезни системы кровообращения</b>	1803,4	1948,1	2017,5	1936,2	714,5	604,9	782,8	717,1	292,8	276,7	260,1	243,0
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	1,2	1,2	0,0	0,0	1,2	1,2	0,0	0,0	1,2	0,6
хронические ревматические болезни сердца	5,7	5,0	11,7	3,7	3,1	0,6	9,2	0,6	2,5	1,9	3,7	3,7
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	16,3	19,9	12,9	13,6	3,8	4,3	6,1	7,4	9,4	6,2	6,8	8,7
<b>Болезни органов дыхания</b>	183587,4	189151,4	196897,2	182668,9	173977,0	181272,1	189095,9	174936,5	2432,4	2399,2	2332,9	2439,5
из них: пневмония	382,1	443,6	566,9	930,3	382,1	443,6	566,9	930,3	196,1	207,8	330,2	597,5
аллергический ринит	91,7	108,0	178,9	161,8	50,3	26,7	62,1	66,9	57,2	50,3	49,8	50,2
хронические болезни миндалин и аденоидов	7930,1	7369,3	7207,3	6493,5	2320,6	2616,3	2694,5	2148,2	451,2	466,6	366,5	317,3
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема др. хр. обструктивная, легочная бронхоэктатическая болезнь	27,0	0,0	4,3	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0	11,9	0,0	0,0	0,0
астма, астматический статус	1260,5	1355,0	1307,9	1163,3	118,1	152,0	135,3	145,0	1155,0	1109,3	1028,7	986,7
интерстициальные, гнойные легочные болезни	0,6	2,5	4,9	2,5	0,6	2,5	1,2	1,2	0,6	2,5	1,2	1,2
<b>Болезни органов пищеварения</b>	15233,1	15024,0	13946,0	13081,2	10537,3	10522,3	10554,2	9880,6	1918,4	1804,2	1575,4	1426,7
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	37,7	42,8	35,7	21,1	11,9	10,5	14,1	9,3	29,5	24,2	22,1	16,7
гастрит и дуоденит	1689,1	1518,8	1436,4	1402,6	873,4	730,9	772,9	699,7	779,8	694,9	596,5	552,2
неинфекционный энтерит и колит	769,8	709,1	669,6	604,3	632,8	573,3	642,0	583,2	23,2	14,3	14,1	6,2
болезни желчного пузыря	1534,5	1364,9	1339,3	1159,0	696,9	556,5	729,3	573,3	600,1	548,4	450,7	409,1
болезни поджелудочной железы	70,3	48,4	57,2	54,5	72,3	20,5	29,5	31,0	25,1	21,7	26,4	22,9
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	16733,1	16822,6	16794,3	15777,9	13756,4	13101,3	14201,2	13216,3	1072,6	810,9	772,3	811,3
из них: атопический дерматит	3305,9	3028,3	2692,0	5998,3	1778,9	1263,8	1469,0	1220,4	707,6	581,3	553,4	606,2
контактный дерматит	4007,2	3546,9	4151,2	4354,6	3849,4	3303,1	4033,8	4200,3	25,8	14,3	11,1	9,9
<b>Болезни костно-мышечной системы</b>	13740,1	13621,2	13561,1	13203,3	5773,5	5708,5	6185,3	6200,3	622,1	649,0	698,5	743,7
из них: реактивные артропатии	96,1	62,7	89,8	99,2	84,2	36,6	67,0	68,2	8,8	22,3	14,1	13,0
ревматоидные артриты (юношеские)	157,7	196,0	162,3	166,1	48,3	57,7	55,9	59,5	98,0	83,7	84,2	91,1
системные поражения соединительной ткани	14,4	6,8	9,2	10,5	5,0	1,9	3,7	3,1	3,1	3,1	4,3	3,7
анкилозирующий спондилит	1,3	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	9565,8	8998,5	8853,4	8266,7	6123,5	5784,8	6204,4	5725,0	1563,4	1634,2	1473,3	1367,9
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почек и мочеточника	859,0	846,9	813,5	704,1	187,3	180,5	178,9	197,1	500,8	571,4	491,3	500,8
почечная недостаточность	3,8	6,2	3,7	2,5	1,3	3,7	0,6	0,0	1,3	3,1	2,5	1,2
мочекаменная болезнь	20,1	21,7	17,8	19,2	6,3	3,1	7,4	19,2	13,8	10,5	12,9	19,2
расстройство менструации *	2568,7	2179,2	2669,7	1901,3	2290,9	1783,8	2299,6	1605,0	72,7	84,1	70,7	86,4
<b>Беременность, роды и послеродовый период*</b>	12,8	42,1	62,4	61,7	12,8	42,1	62,4	61,7	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	2899,3	2371,2	2251,8	2182,3	2899,3	2371,2	2251,8	2182,3	248,2	217,8	149,4	103,5
<b>Врожденные аномалии и хромосомные нарушения</b>	5243,8	5170,6	5160,3	4835,0	1443,4	1396,6	1600,0	1494,9	1731,8	1753,9	1687,9	1703,2
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	1415,1	1489,6	1540,3	1451,5	245,1	240,1	487,0	0,0	830,1	802,8	822,1	793,3
<b>Симптомы, признаки, не классиф. в других рубриках **</b>	1343,5	802,8	1215,7	0,0	1022,4	562,1	609,4	0,0	x	x	x	x
<b>Травмы и отравления</b>	13119,9	14405,5	13912,2	13883,2	13060,8	14405,5	13912,2	13883,2	0,0	0,0	0,0	0,0

\* рассчитано на девочек 10-14 лет

\*\* по рекомендации ЦНИИОИЗ с 2014 года диспансерный учет по данному классу не проводится

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

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов и отдельных нозологий	Распространенность болезней				Первичная заболеваемость				Диспансерный учет			
	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Итого по всем классам заболеваний</b>	300160,8	292267,3	289322,8	268910,0	184478,5	189296,0	195596,5	181418,4	33726,3	30455,1	29027,5	26509,9
из них:												
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	6997,1	5969,3	6370,3	5670,0	6155,0	5305,6	5722,9	5028,0	245,0	164,9	155,3	168,0
из них: кишечные инфекции	547,4	405,2	336,0	436,7	547,4	405,2	336,0	436,7	0,0	23,2	3,9	11,2
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	61,2	50,2	39,1	22,4	3,8	15,4	3,9	3,7	30,6	27,0	7,8	7,5
<b>Новообразования</b>	2074,6	2075,9	2336,0	2336,7	926,3	1030,3	1171,9	1201,9	313,9	312,5	339,9	339,7
<b>Болезни крови, кроветворных органов</b>	1749,3	1508,7	1656,3	1646,1	888,0	791,0	808,6	802,5	532,1	513,2	468,8	522,6
из них: анемия	1439,2	1165,3	1296,9	1313,9	800,0	656,0	671,9	735,3	394,3	351,1	328,1	391,9
нарушения свертываемости крови	179,9	142,8	148,4	160,5	30,6	27,0	35,2	52,3	114,8	100,3	109,4	108,2
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11,5	11,6	3,9	18,7	0,0	0,0	0,0	3,7	11,5	11,6	0,0	3,7
<b>Болезни эндокринной системы</b>	9902,4	8639,5	9172,2	8402,4	3410,5	2685,6	3015,7	2881,7	2633,5	2762,8	2750,1	2403,9
из них: тиреотоксикоз	11,5	27,0	66,4	11,2	7,7	0,0	19,5	3,7	7,7	11,6	15,6	7,5
сахарный диабет	241,1	274,0	328,1	313,5	19,1	46,3	46,9	14,9	172,2	204,5	273,4	261,3
в т.ч. сахарный диабет инсулинозависимый	225,8	270,1	316,4	294,9	19,1	46,3	43,0	14,9	160,8	204,5	261,7	250,1
в т.ч. сахарный диабет инсулинонезависимый	7,7	3,9	11,7	14,9	0,0	0,0	3,9	0,0	3,8	0,0	11,7	11,2
ожирение	2725,4	2508,1	2601,7	2463,6	654,5	814,2	687,5	582,3	757,9	895,2	992,2	705,5
<b>Психические расстройства</b>	7904,3	6413,0	5976,8	5815,6	1684,2	1396,8	621,1	821,2	1500,5	1859,9	1257,9	1164,6
<b>Болезни нервной системы</b>	18151,2	17244,2	15348,3	15867,9	4991,4	4939,0	4773,6	4930,9	2859,3	2820,7	2539,2	2277,0
из них: эпилепсия, эпилептический статус	1064,1	1072,7	812,5	739,1	72,7	138,9	168,0	112,0	578,0	605,8	507,8	522,6
болезни периферической нервной системы	352,2	347,3	496,1	425,5	88,0	127,3	226,6	238,9	107,2	61,7	70,3	41,1
детский церебральный паралич	474,6	802,6	480,5	388,2	0,0	34,7	11,7	18,7	306,2	331,8	343,8	287,4
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	36742,6	33450,4	28024,5	24759,2	11544,5	8303,8	7566,7	6651,7	3586,6	2311,3	2472,8	2336,7
миопия	19892,8	17329,1	14078,7	13113,1	4558,9	3360,9	2238,4	1866,4	2725,4	1504,0	1504,0	1418,4
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	5056,5	5336,5	5332,2	5184,8	3640,2	3719,7	4148,6	4221,7	796,2	725,4	730,5	675,6
из них: отит хронический	290,9	258,5	203,1	156,8	68,9	73,3	54,7	22,4	164,6	115,8	93,8	85,9
<b>Болезни системы кровообращения</b>	5994,3	5147,4	5543,2	5699,9	1929,2	1666,9	1972,7	2067,9	1010,5	1030,3	816,4	806,3
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	15,3	19,3	19,5	11,2	11,5	0,0	0,0	0,0	7,7	11,6	15,6	7,5
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	294,7	547,9	566,4	586,0	99,5	189,1	250,0	306,1	176,1	196,8	140,6	156,8
<b>Болезни органов дыхания</b>	99517,7	102708,8	109598,0	99944,0	84245,0	94169,6	101230,5	91280,3	4394,3	3958,9	4172,0	4191,9
из них: пневмония	363,6	347,3	472,7	914,5	363,6	347,3	472,7	914,5	202,9	181,4	308,6	567,4
аллергический ринит	252,6	266,2	402,4	339,7	80,4	81,0	117,2	63,5	99,5	84,9	230,5	231,4
хронические болезни миндалин и аденоидов	4593,3	3461,2	2402,4	2732,4	845,9	868,2	550,8	832,4	861,2	798,7	648,5	578,6
бронхит хронический и не уточненный, эмфизема	118,7	96,5	46,9	85,9	61,2	38,6	39,1	44,8	45,9	46,3	31,3	33,6
др. хр. обструктивная, легочная бронхоэктатическая	30,6	38,6	19,5	29,9	19,1	3,9	7,8	3,7	26,8	15,4	11,7	14,9
астма, астматический статус	2687,1	3098,5	3019,6	2672,6	306,2	204,5	257,8	231,4	2258,4	2365,3	2410,3	2273,2
интерстициальные, гнойные легочные болезни	7,7	11,6	0,0	0,0	3,8	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	16019,1	15712,3	14004,5	12627,8	6017,2	6293,0	5824,4	5296,8	7295,7	6224,0	5726,8	4945,9
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	601,0	605,8	410,2	313,5	122,5	73,3	74,2	93,3	405,7	331,8	273,4	253,8
гастрит и дуоденит	7850,7	6961,0	6250,2	5520,7	2124,4	1728,7	1574,3	1646,1	4635,4	3943,5	3480,6	3098,2
неинфекционный энтерит и колит	352,2	270,1	289,1	272,5	298,6	235,4	246,1	235,2	19,1	19,3	19,5	22,4
болезни желчного пузыря	2886,1	2392,3	2031,3	1769,3	696,7	652,1	636,7	612,2	1580,9	1335,1	1066,4	925,7
болезни поджелудочной железы	103,3	108,0	62,5	85,9	61,2	50,2	27,3	29,9	30,6	30,9	35,2	37,3
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	19601,9	18482,0	18028,0	17092,2	13703,3	14041,5	13590,4	12754,8	1994,3	1520,3	1296,9	1101,2
из них: атолический дерматит	2166,5	2056,0	1894,6	1575,2	1064,1	899,1	586,0	433,0	953,1	887,5	675,8	552,4
контактный дерматит	2511,0	2469,5	2488,4	2545,7	2331,1	2303,6	2312,6	2433,7	84,2	61,7	39,1	41,1
<b>Болезни костно-мышечной системы</b>	28107,2	26852,1	24180,6	22441,2	11234,4	9152,6	10059,0	8738,3	2859,3	2909,4	2910,3	2482,3
из них: реактивные артропатии	214,4	123,5	160,2	182,9	149,3	46,3	109,4	126,9	38,3	30,9	19,5	7,5
ревматоидные артриты, юношеский артрит	490,0	343,4	390,6	294,9	229,7	84,9	85,9	112,0	153,1	200,6	152,3	149,3
системные поражения соединительной ткани	7,7	7,7	15,6	29,9	0,0	0,0	3,9	7,5	7,7	0,0	7,8	14,9
анкилозирующий спондилит	3,8	11,6	23,4	26,1	0,0	11,6	3,9	0,0	0,0	0,0	23,4	11,2
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	17002,9	16352,8	17809,3	17514,0	12114,8	11876,8	11930,2	13266,1	2139,7	2025,8	1808,7	1758,1
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1592,3	1396,8	1347,7	1119,8	516,7	451,5	418,0	321,0	972,2	833,5	785,2	746,5
почечная недостаточность	0,0	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0
мочекаменная болезнь	99,5	135,1	89,8	123,2	57,4	61,7	19,5	41,1	68,9	57,9	58,6	63,5
сальпингит, оофорит*	430,5	480,4	487,1	405,7	344,4	401,6	359,3	336,8	47,0	63,0	16,0	0,0
расстройство менструации*	12399,2	10395,3	10563,7	10143,2	9283,8	8103,6	8072,5	7471,5	234,8	330,8	191,6	306,2
<b>Беременность, роды и послеродовый период*</b>	3365,9	2472,8	2395,4	2166,4	2833,7	2472,8	2084,0	1883,2	344,4	0,0	391,2	214,3
<b>Врожденные аномалии и хромосомные нарушения</b>	2997,1	2701,0	2918,1	2605,4	390,4	308,7	351,6	309,8	1397,1	1315,8	1390,7	1231,8
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	742,6	783,3	769,6	705,5	107,2	54,0	105,5	104,5	562,7	482,3	531,3	444,2
<b>Симптомы, признаки, не классиф. в других рубриках**</b>	1052,6	154,3	171,9	0,0	983,7	96,5	109,4	0,0	X	X	X	X
<b>Травмы и отравления</b>	19644,0	22306,7	21680,5	20246,4	19234,4	22306,7	21680,5	20246,4	0,0	0,0	0,0	0,0

\* рассчитано на девушек-подростков 15-17 лет

\*\* по рекомендации ЦНИИОИЗ с 2014 года диспансерный учет по данному классу не проводится

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

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

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

Наименование классов и отдельных нозологий	Распространенность болезней				Первичная заболеваемость				Диспансерный учет			
	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Итого по всем классам заболеваний</b>	321754,8	324068,7	329282,9	309464,4	253310,1	257546,9	269116,4	252271,7	18408,8	17444,9	16637,5	16278,1
из них:												
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	11833,3	10886,3	10902,9	11787,2	10626,9	9874,0	10145,8	10951,1	195,4	187,1	175,3	189,8
из них: кишечные инфекции	1545,9	1438,8	1605,5	1633,9	1545,9	1438,8	1605,5	1633,9	4,9	5,9	0,5	1,6
менингококковая инфекция	3,2	3,7	4,3	1,1	3,2	3,7	4,3	1,1	0,5	3,7	4,3	1,1
вирусный гепатит	64,8	51,3	44,6	36,1	9,7	16,0	7,4	5,3	43,2	34,2	29,2	30,8
<b>Новообразования</b>	2022,5	1900,1	2009,3	1812,0	860,9	857,3	1004,6	1058,8	386,5	393,9	412,3	339,1
<b>Болезни крови, кровотоков и органов</b>	3574,9	3266,7	3113,3	2967,5	1858,4	1834,9	2107,6	1947,0	897,1	788,4	720,4	733,5
из них: анемия	3278,5	3023,5	2853,0	2627,9	1781,8	1753,6	2010,3	1837,5	791,3	668,1	608,8	641,6
нарушения свертываемости крови	138,1	135,8	140,3	126,5	35,6	32,6	34,0	45,2	92,3	97,8	97,2	77,6
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4,3	10,7	17,0	21,3	0,0	4,8	11,2	12,8	3,2	3,2	4,3	4,3
<b>Болезни эндокринной системы</b>	5345,9	5516,9	6060,8	5616,7	2182,3	1820,4	2035,9	1897,0	1375,3	1389,6	1351,0	1386,8
из них: тиреотоксикоз	5,9	9,1	15,4	8,5	2,2	1,1	4,3	1,6	4,3	4,3	5,8	5,3
сахарный диабет	147,9	174,2	158,9	166,9	24,8	23,5	23,9	22,3	119,3	128,3	138,7	146,7
в т.ч. сахарный диабет инсулинозависимый	141,4	171,0	152,5	161,1	24,8	22,4	22,3	21,8	115,0	126,1	135,5	143,0
в т.ч. сахарный диабет инсулинонезависимый	2,2	2,7	3,7	3,2	0,0	1,1	0,5	0,0	1,1	2,1	2,7	2,7
ожирение	1476,3	1629,6	1539,6	1410,2	455,0	490,1	534,5	478,9	420,5	436,7	474,4	437,4
<b>Психические расстройства</b>	3628,9	3240,0	3109,6	3053,6	945,1	802,3	524,4	592,7	516,6	536,1	422,4	417,8
<b>Болезни нервной системы</b>	10586,5	11212,8	11199,8	10752,3	2784,7	3055,6	3033,6	2878,2	1806,6	1756,8	1649,6	1657,3
из них: эпилепсия, эпилептический статус	662,3	733,3	558,4	536,8	69,6	86,1	116,9	113,7	437,2	418,5	410,7	406,6
болезни периферической нервной системы	137,1	140,0	173,7	171,2	41,0	51,8	77,0	68,0	50,2	42,2	47,8	43,1
детский церебральный паралич	355,7	401,9	306,0	304,0	17,3	20,3	24,4	29,2	244,0	226,6	232,2	229,1
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	21502,2	20842,6	18721,1	17711,1	9483,2	8559,7	8947,8	8259,5	1333,8	1166,2	1303,8	1167,2
миопия	6596,5	6348,5	5563,5	5295,1	1575,0	1408,9	1129,5	1083,3	751,9	581,5	566,9	470,4
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	7278,2	6735,0	7641,3	7982,0	6267,8	5343,2	6470,4	7009,8	411,3	374,7	380,4	439,6
из них: отит хронический	146,8	128,8	135,5	108,4	50,7	36,3	49,4	35,1	76,6	63,6	69,6	59,5
<b>Болезни системы кровообращения</b>	2394,4	2391,3	2497,0	2472,1	885,8	752,0	944,6	909,4	394,0	381,1	335,8	323,2
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	1,1	1,1	0,0	0,0	1,1	1,1	0,0	0,0	1,1	0,5
хронические ревматические болезни сердца	0,0	7,0	12,8	4,8	4,3	0,5	8,5	0,5	3,2	3,2	5,3	4,3
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	55,6	93,9	88,2	95,1	17,3	29,9	39,3	50,0	32,9	32,6	25,0	29,8
<b>Болезни органов дыхания</b>	171732,4	177177,7	185024,4	170889,1	161323,5	169207,0	177146,1	163024,1	2709,1	2615,2	2583,1	2689,0
из них: пневмония	379,5	430,3	554,1	928,1	379,5	430,3	554,1	928,1	197,0	204,2	327,3	593,2
аллергический ринит	114,4	129,9	209,3	187,1	54,5	34,2	69,6	66,4	63,2	55,1	74,4	76,0
хронические болезни миндалин и аденоидов	7459,6	6828,0	6553,8	5957,9	2112,6	2374,2	2403,0	1960,8	509,0	512,6	404,8	354,5
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	83,7	62,5	62,7	12,2	18,9	21,4	24,4	6,4	47,5	28,3	40,4	4,8
др.хр.обструктивная, легочная бронхоэктатическая	27,5	5,3	2,7	4,3	9,2	0,5	1,1	0,5	14,0	2,1	1,1	2,1
астма, астматический статус	1461,7	1596,5	1540,7	1378,3	144,7	159,3	151,9	157,3	1310,6	1283,3	1216,6	1169,9
интерстициальные, гнойные, легочные болезни	1,6	3,7	4,3	2,1	1,1	3,7	1,1	1,1	0,5	2,1	1,1	1,1
<b>Болезни органов пищеварения</b>	15344,0	15119,3	13954,0	13016,6	9899,9	9936,5	9911,0	9227,9	2676,7	2416,4	2140,0	1927,9
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	117,1	120,8	86,6	62,7	27,5	19,2	22,3	21,3	82,6	66,8	56,3	50,5
гастрит и дуоденит	2558,0	2272,6	2091,1	1989,0	1049,8	869,1	881,9	834,5	1323,5	1144,9	988,7	914,8
неинфекционный энтерит и колит	710,9	648,3	617,9	557,0	585,6	526,5	588,1	533,7	22,7	15,0	14,9	8,5
болезни желчного пузыря	1725,1	1507,2	1433,4	1245,9	696,8	569,8	716,7	578,8	738,4	657,4	534,5	482,6
болезни поджелудочной железы	113,9	56,7	57,9	59,0	70,7	24,6	29,2	30,8	25,9	23,0	27,6	25,0
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	17137,6	17052,6	16962,1	15965,0	13749,0	13231,6	14118,1	13150,6	1202,6	909,1	843,7	852,6
из них: атопический дерматит	3145,2	2893,7	2583,6	5368,5	1678,1	1213,3	1348,9	1108,2	742,2	623,7	570,1	598,5
контактный дерматит	3796,2	3397,7	3925,1	4097,0	3635,3	3164,7	3799,7	3948,7	34,0	20,8	14,9	14,4
<b>Болезни костно-мышечной системы</b>	15766,1	15453,9	15005,4	14518,8	6543,6	6185,5	6712,1	6561,7	937,6	962,1	999,3	991,3
из них: реактивные артропатии	112,8	71,1	99,3	111,1	93,4	37,9	72,8	76,5	13,0	23,5	14,9	12,2
ревматоидные артриты (юношеские)	204,6	216,4	193,4	184,4	73,9	61,4	60,0	70,7	106,8	99,9	93,5	99,4
системные поражения соединительной ткани	45,9	6,9	10,1	13,3	31,3	1,6	3,7	3,7	3,8	2,7	4,8	5,3
анкилозирующий спондилит	1,6	1,6	3,2	3,7	0,5	1,6	0,5	0,0	0,0	1,1	3,2	1,6
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	10614,5	10017,2	10071,4	9583,5	6968,4	6628,6	6983,1	6798,8	1644,7	1688,4	1518,9	1423,4
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почек и мочеточника	962,4	923,0	886,2	763,3	233,7	218,1	211,4	214,7	567,3	607,7	531,3	535,8
почечная недостаточность	3,2	5,9	3,7	2,1	1,1	3,2	0,5	0,0	1,1	2,7	2,7	1,1
мочекаменная болезнь	31,3	37,4	27,6	21,2	13,5	11,2	9,0	11,7	21,6	17,1	19,1	19,1
расстройство менструации *	6040,6	5040,0	5373,0	4782,9	4760,6	3984,3	4276,5	3656,1	129,9	170,0	112,1	163,3
<b>Беременность, роды и послеродовый период*</b>	1197,1	888,5	861,3	797,6	1009,1	888,5	754,7	698,6	121,6	0,0	134,0	74,9
<b>Состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	2899,3	2371,2	1945,5	1871,5	2899,3	2371,2	1945,5	1871,5	213,2	187,6	129,1	88,8
<b>Врожденные аномалии и хромосомные нарушения</b>	4927,0	4828,5	4855,3	4517,5	1294,9	1245,9	1430,2	1326,2	1684,6	1693,2	1647,5	1636,1
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	1320,3	1391,8	1435,5	1345,3	225,6	214,3	435,1	410,9	792,4	758,4	782,6	743,6
<b>Симптомы, признаки, не классиф. в других рубриках***</b>	1302,5	713,0	1073,7	0,0	1016,9	497,6	541,4	0,0	x	x	x	x
<b>Травмы и отравления</b>	14039,9	15499,9	14968,7	14789,3	13931,4	15499,9	14968,7	14789,3	0,0	0,0	0,0	0,0

\* рассчитано на девочек 10-17 лет

\*\*\*по рекомендации ЦНИИОИЗ с 2014 года диспансерный учет по данному классу не проводится

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

# ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

## 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	Распространенность болезней				Первичная заболеваемость				Диспансерный учет			
	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Итого по всем классам заболеваний</b>	202441,7	204374,1	202082,6	200004,4	66743,4	70966,1	71442,0	70593,5	41230,4	43626,2	44304,7	45815,2
из них:												
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	5224,7	5541,3	5582,0	5842,8	3011,5	3068,4	3519,6	3510,9	1395,3	1854,5	1552,6	1598,3
из них: кишечные инфекции	136,3	147,1	174,4	173,1	136,3	147,1	174,4	173,1	0,0	18,7	9,8	9,3
менингококковая инфекция	0,1	0,1	0,5	0,5	0,1	0,1	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2
вирусный гепатит	912,6	900,5	915,3	928,4	59,9	63,9	57,1	69,6	757,1	821,3	783,8	805,8
<b>Новообразования</b>	7533,4	8040,1	7792,2	8263,2	1646,6	1789,5	2022,6	2124,3	3458,5	3704,0	3922,1	4408,7
<b>Болезни крови, кровотоков и органов</b>	1674,4	1686,0	1617,5	1466,7	309,1	265,5	288,2	256,0	440,0	446,3	473,9	528,4
из них: анемия	1492,6	1513,7	1391,5	1227,8	276,8	239,3	237,6	200,4	373,4	378,4	394,2	443,5
нарушения свертываемости крови	60,7	57,8	59,8	77,7	14,1	11,5	18,0	23,9	28,3	28,4	30,3	35,1
отдельные нарушения вовлекающие иммунный механизм	58,2	60,6	59,8	59,6	2,9	4,2	8,2	5,7	30,3	31,8	34,4	33,7
<b>Болезни эндокринной системы</b>	12545,2	13201,5	12247,3	11371,0	1990,1	1870,4	1654,0	1539,7	5599,6	5818,0	5922,1	6097,9
из них: тиреотоксикоз	195,1	198,0	199,6	192,3	23,1	28,7	26,9	21,9	120,1	124,1	119,7	122,3
сахарный диабет	4263,5	4782,5	4931,4	4830,4	352,3	370,9	351,6	359,0	3924,3	4046,2	4249,4	4337,7
в т.ч. сахарный диабет инсулинозависимый	223,5	213,2	230,4	220,6	11,0	8,2	5,4	6,7	192,3	186,2	186,3	188,0
в т.ч. сахарный диабет инсулинонезависимый	3959,2	4237,7	4442,7	4568,8	334,2	317,9	340,9	343,3	3720,2	3847,2	4043,5	4125,2
ожирение	1637,0	1724,0	1625,9	1290,4	316,7	307,1	281,9	318,7	212,5	280,1	262,1	255,5
5227,1	4852,1	4744,2	4803,2	634,2	593,4	457,2	501,0	2636,2	2615,7	2470,4	2512,2	
<b>Психические расстройства</b>	7755,0	7655,7	7444,2	7103,5	965,5	1077,3	1127,7	1038,7	784,8	850,2	859,5	840,8
из них: эпилепсия, эпилептический статус	386,9	409,0	397,2	389,7	24,7	29,3	24,0	21,6	213,4	226,1	234,3	228,4
болезни периферической нервной системы	912,9	999,1	1006,0	1013,3	285,8	305,6	311,5	309,5	118,4	160,2	170,5	157,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	13967,3	14256,7	14186,5	14762,0	3014,8	3506,9	3764,8	3670,2	1129,5	1233,6	1296,3	1317,5
из них: катаракта	2675,8	2995,4	3080,0	3061,1	303,6	300,4	502,6	417,8	164,0	170,8	166,1	158,9
глаукома	850,2	923,7	994,8	1009,0	123,4	133,3	129,4	113,8	637,8	697,1	740,7	797,4
миопия	2654,6	2719,0	2560,4	2578,4	106,6	136,5	157,5	169,0	118,5	121,4	120,5	115,7
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	4501,7	4140,9	4637,9	4672,5	2308,7	2321,1	2416,2	2459,5	423,2	500,3	534,9	552,1
из них: отит хронический	439,7	432,0	423,4	444,1	67,7	69,3	66,1	39,7	116,6	153,3	165,0	161,5
<b>Болезни системы кровообращения</b>	33829,5	34020,0	33340,7	31996,2	2593,9	2676,6	2731,1	2556,0	16287,2	17372,6	17862,0	18221,4
из них: острая ревматическая лихорадка	1,0	0,1	0,3	0,2	1,0	0,1	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2
хронические ревматические болезни сердца	136,9	139,6	130,6	123,0	12,5	7,3	6,5	3,7	113,7	110,5	113,1	98,5
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	13619,3	13818,0	14037,3	13788,4	544,6	625,8	597,9	563,2	9174,4	9591,1	10080,5	10037,1
ишемическая болезнь сердца	5031,2	4943,3	5008,5	4550,8	581,0	603,4	682,0	631,2	2694,4	2974,6	3089,6	2937,0
стенокардия	1538,7	1423,3	1408,8	1211,8	127,8	140,5	210,0	206,8	881,4	862,9	887,5	810,0
острый инфаркт миокарда	175,1	188,4	176,2	169,6	175,1	188,4	176,2	169,6	15,3	9,1	12,5	13,3
повторный инфаркт миокарда	32,7	44,8	47,7	46,6	32,7	44,8	47,7	46,6	2,4	2,5	2,1	1,7
др. формы острой ишемической болезни сердца	10,0	5,5	11,5	12,3	10,0	5,5	11,5	12,3	2,5	0,1	0,2	0,0
цереброваскулярные болезни	9865,0	9922,0	9557,0	8656,5	821,8	811,7	797,3	790,1	3341,5	3577,2	3519,3	3991,3
энтерит, тромбангиит облитерирующий	462,8	683,6	432,4	440,1	66,1	53,9	47,0	41,1	161,4	163,9	164,7	158,7
<b>Болезни органов дыхания</b>	25447,2	27360,3	27445,8	26043,7	18791,9	20861,6	20663,9	19343,0	2090,4	2197,7	2343,9	2412,0
из них: пневмония	290,2	346,1	384,7	412,3	290,2	346,1	384,7	412,3	119,0	158,3	131,4	171,7
аллергический ринит	58,5	52,7	52,5	43,5	15,6	14,6	14,3	14,9	9,3	10,2	9,8	6,6
хронические болезни миндалин и аденоидов	1304,7	1285,7	1364,7	1416,8	113,4	111,4	127,6	118,7	95,4	100,8	93,5	82,6
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	1558,7	1353,7	1444,6	1385,4	265,2	218,0	230,1	159,3	351,9	338,0	339,0	400,6
др.хр.обструктивная легочная бронхоэктатическая болезнь	928,9	852,0	831,3	810,9	57,1	60,8	53,6	37,7	548,8	507,7	521,5	531,3
астма, астматический статус	965,3	1081,5	1120,3	1049,6	53,2	52,4	58,9	40,9	847,2	943,8	986,4	964,1
интерстициальные, гнойные легочные болезни	73,6	70,5	76,5	88,1	32,1	29,0	27,3	30,2	10,2	10,5	10,0	13,5
<b>Болезни органов пищеварения</b>	13531,1	13569,0	13145,0	12508,4	2293,0	2448,9	1992,2	1816,5	2572,6	2638,7	2641,3	2745,4
из них: язва желудка и 12-ти перстной кишки	1534,0	1537,6	1542,0	1454,0	108,4	104,8	104,0	88,9	1371,8	1359,5	1365,9	1293,6
гастрит и дуоденит	4558,4	4567,0	4527,7	5728,2	402,4	452,6	429,7	389,7	422,6	443,6	435,7	499,6
неинфекционный энтерит и колит	474,3	422,0	382,9	398,8	104,5	103,5	78,1	81,0	53,3	55,1	57,8	64,8
болезни печени	617,8	607,1	579,6	591,0	123,4	92,0	82,7	75,4	169,5	185,6	213,6	222,1
болезни желчного пузыря	2020,1	1764,3	1584,7	1537,7	388,9	292,2	225,6	178,9	246,9	246,8	236,0	241,4
болезни поджелудочной железы	1202,2	1026,8	1019,4	1001,8	159,8	146,8	121,1	110,6	145,5	166,9	199,4	194,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	7662,4	7820,6	8124,4	8064,8	5561,4	5576,3	5430,1	5696,2	671,9	631,3	551,8	502,5
из них: atopический дерматит	219,2	200,8	189,8	175,9	81,7	67,5	58,4	46,9	86,3	92,0	73,8	52,1
контактный дерматит	1443,4	1414,3	1482,3	1452,2	1330,0	1307,7	1350,8	1316,9	20,0	12,1	10,7	9,2
<b>Болезни костно-мышечной системы</b>	28211,7	27569,5	27404,4	26996,3	4186,8	4651,0	4710,5	4418,3	1020,5	1149,7	1229,1	1255,3
из них: реактивные артралгии	80,4	70,3	57,7	53,2	30,6	28,7	20,4	15,5	11,5	12,8	11,5	13,0
ревматоидные артриты	368,7	373,7	343,6	340,1	34,0	36,7	27,5	26,3	231,0	254,0	252,7	254,9
артрозы	5484,1	5264,0	5246,6	5051,2	653,2	704,6	687,6	545,9	222,8	237,0	251,7	243,9
системные поражения соединительной ткани	56,2	53,5	59,2	68,6	10,0	8,1	7,4	9,1	32,2	38,1	37,9	37,8
анкилозирующий спондилит, спондилиты	117,2	122,3	114,3	132,3	20,7	18,1	20,1	2,9	39,3	44,4	30,6	33,7
остеопороз	142,5	145,7	156,0	148,7	23,7	28,8	23,6	16,5	78,9	99,7	87,0	71,5
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	20336,3	20131,2	20380,2	21335,1	7276,9	7792,8	8173,0	8565,5	2107,3	2158,3	2249,9	2398,4
из них: простатит, простадит, эректильная дисфункция	1661,6	1573,8	1497,7	1360,1	240,6	239,5	223,8	209,0	685,4	678,0	676,4	696,3
почечная недостаточность	42,3	43,9	48,0	45,8	6,6	6,1	3,9	4,1	21,1	24,6	24,5	26,0
мочекаменная болезнь	1121,4	1079,5	1059,6	1571,4	263,0	250,4	242,3	200,5	162,4	176,5	167,6	192,1
болезни предстательной железы *	3288,3	3398,3	3436,4	3410,9	590,5	669,4	651,4	625,5	298,0	346,5	357,7	378,8
доброкачественная дисплазия молочной железы **	4255,8	4522,2	4464,9	4471,9	876,0	919,6	1047,0	1029,2	516,7	566,9	440,3	428,7
сальпингит, оофорит **	1183,0	1106,9	1167,5	1131,7	653,3	796,0	851,2	859,3	108,3	111,4	76,5	62,8
эндометриоз **	834,7	663,6	632,2	727,2	128,8	147,1	219,0	245,2	120,5	111,4	126,9	135,5
расстройство менструации ***	4764,9	4557,4	4752,5	5359,4	2970,9	3048,5	3166,2	3794,3	148,7	160,9	129,3	103,1
женское бесплодие ***	886,1	975,5	911,2	950,6	203,0	284,9	363,9	313,2	208,1	229,7	367,6	416,4
<b>Беременность, роды и послеродовый период ***</b>	16612,5	16318,5	14565,4	15207,8	9097,5	10097,0	9265,6	10230,4	1073,4	976,1	771,9	911,3
<b>Врожденные аномалии и хромосомные нарушения</b>	296,5	304,3	284,0	304,0	21,9	34,3	22,9	24,1	158,1	175,6	175,1	168,4
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	143,4	138,9	137,1	130,5	9,0	7,5	4,1	0,6	101,2	110,0	110,7	100,8
<b>Симптомы, признаки, не классиф. в других рубриках****</b>	67,0	72,3	82,1	84,3	23,1	72,3	82,1	84,3	x	x	x	x
<b>Травмы и отравления</b>	9803,4	9465,3	9752,1	10110,2	9466,7	9457,1	9752,1	10110,2	143,7	0,9		



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

Показатель	Признаки категории показателей		РК					СЗФО					РФ				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Первичная заболеваемость ЗНО, на 100 тыс. соответствующего населения	Всего	Оба пола	390,7	394,8	397,0	400,8	410,9	407,6	445,3	451,2	451,5	н/д	388,1	402,6	408,6	420,3	н/д
		м	389,7	391,1	389,2	378,3	407,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	383,3	398,1	402,5	414,1	н/д
		ж	391,6	398,2	404,0	420,9	413,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	392,2	406,4	413,9	425,7	н/д
	Дети (0 - 14)	Оба пола	19,2	10,1	22,3	10,5	19,1	14,7	13,9	н/д	12,7	н/д	12,8	12,9	13,0	13,1	н/д
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	29,7	15,3	54,0	11,7	29,9	18,4	16,9	н/д	15,3	н/д	13,8	13,8	14,6	14,3	н/д
	Дети (0 - 17)	Оба пола	20,5	10,8	21,3	10,6	20,7	15,0	14,5	15,8	13,2	н/д	12,9	13,0	13,2	13,3	н/д
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	493,6	499,6	502,0	511,7	523,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	477,3	497,5	507,3	523,8	н/д
	Сельское население	Оба пола	418,6	424,0	437,3	371,5	425,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	354,0	364,8	369,3	376,9	н/д
Распространенность ЗНО, на 100 тыс. соответствующего населения	Всего	Оба пола	2026,6	2190,7	2348,4	2497,1	2660,1	2326,6	2387,1	2411,9	2504,1	н/д	2250,0	2323,0	2397,0	2471,8	н/д
	Дети (0 - 14)	Оба пола	69,6	72,9	88,1	87,3	93,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	67,8	70,1	74,9	78,9	н/д
	Дети (0 - 17)	Оба пола	78,5	81,5	89,8	89,3	102,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	74,8	77,5	81,9	86,1	н/д
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	130,0	134,0	127,3	101,6	156,7	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	117,9	123,3	126,0	130,6	н/д
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2545,7	2766,1	2979,4	3181,4	3397,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	2773,2	2877,3	2981,0	3083,6	н/д
	Сельское население	Оба пола	2015,5	2177,7	2059,4	2618,6	2965,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	2412,1	2476,9	2552,4	2637,1	н/д
Распределение ЗНО по стадиям развития опухолевого процесса, в % от числа выявленных	I стадия		25,8	25,5	28,5	30,2	31,1	26,0	26,2	28,5	29,3	н/д	26,7	27,5	28,6	29,8	н/д
	II стадия		19,6	21,5	20,8	23,2	24,2	24,3	25,8	25,0	24,6	н/д	25,3	26,2	26,1	25,8	н/д
	III стадия		17,5	17,7	17,8	18,1	17,2	21,7	21,2	20,3	20,7	н/д	20,6	20,1	19,1	18,8	н/д
	IV стадия		23,2	20,4	23,1	22,8	23,5	19,5	19,3	18,8	18,6	н/д	20,7	20,4	20,5	20,2	н/д
	не установлена		13,8	14,8	9,8	5,6	7,1	8,4	7,6	7,5	6,8	н/д	6,7	5,8	5,7	5,4	н/д
Удельный вес случаев первично-множественных ЗНО у всех, состоящих на учете со ЗНО пациентов, в %	Оба пола	5,4	5,6	5,8	5,8	6,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	6,4	6,7	7,5	8,1	н/д	
<b>Индикаторы своевременности выявления злокачественных новообразований</b>																	
Удельный вес ЗНО, выявленных на ранних (I-II стадиях) стадиях в отчетном году, в %	Все население		45,4	47,0	49,3	53,4	55,4	50,3	52,0	53,5	53,9	н/д	52,0	53,7	54,7	55,6	56,4
	дети 0-14		37,9	40,0	22,9	29,4	31,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	22,8	21,1	22,7	23,5	н/д
	подростки 15-17		28,6	25,0	100,0	66,7	50,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	34,0	37,0	45,2	40,1	н/д
	дети 0-17		36,1	36,8	30,8	35,0	35,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	24,5	23,4	26,0	26,0	н/д
	18 и старше		45,6	47,1	49,6	53,5	55,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	52,2	53,9	54,9	55,8	н/д
Запущенность онкологических заболеваний (удельный вес ЗНО с IV стадией заболевания), в %	Оба пола	23,2	20,4	23,1	22,8	23,5	19,5	19,3	18,8	18,6	н/д	20,7	20,4	20,5	20,2	н/д	
Выявление онкологических заболеваний при профосмотрах (удельный вес больных, выявленных активно в отчетном году), %	Все население		13,2	13,5	16,9	25,6	27,1	12,5	15,8	20,1	24,3	н/д	18,7	21,0	22,4	26,5	н/д
	дети 0-14		6,9	0,0	8,6	0,0	0,0	3,0	1,4	3,0	2,2	н/д	4,5	4,9	5,0	5,2	н/д
	подростки 15-17		0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	6,4	6,1	6,3	8,9	н/д
	дети 0-17		5,6	0,0	7,7	0,0	2,6	3,9	1,4	2,6	2,7	н/д	4,8	5,1	5,2	5,8	н/д
	18 и старше		13,3	13,6	17,1	25,8	27,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	18,8	21,1	22,5	26,0	н/д
Одногодичная летальность, в %	Все население		26,4	26,8	23,1	25,9	29,3	25,2	23,1	22,2	22,7	н/д	24,8	23,6	23,2	22,5	22,2
	дети 0-14		19,0	6,9	0,0	5,7	11,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	9,5	9,3	8,8	9,3	н/д
	подростки 15-17		40,0	14,2	0,0	0,0	33,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	10,2	10,5	8,6	5,8	н/д
	дети 0-17		23,1	8,3	0,0	5,1	15,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	9,6	9,4	8,8	8,8	н/д
	18 и старше		26,6	27,7	23,3	26,1	26,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	24,8	23,6	23,3	22,5	н/д
Удельный вес больных ЗНО состоящих на учете 5 лет и более, %	Все население		55,2	54,3	54,4	55,2	55,9	н/д	54,1	н/д	54,8	н/д	51,7	52,4	52,9	53,3	54,4
	дети 0-14		41,3	43,1	40,7	37,3	34,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	37,1	38,0	39,4	41,7	н/д
	подростки 15-17		65,7	57,1	42,4	53,8	52,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	55,1	58,6	60,2	59,7	н/д
	дети 0-17		47,2	46,4	41,1	39,9	38,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	41,1	42,5	43,7	45,5	н/д
	18 и старше		55,3	54,4	54,5	55,3	56,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	52,5	53,0	53,4	54,0	н/д
Удельный вес случаев ЗНО, выявленных посмертно, в %	Оба пола	6,7	5,3	5,0	3,6	2,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	3,9	4,5	4,6	4,5	н/д	
Морфологическая диагностика, в %	Все население		86,1	88,0	89,0	93,3	92,9	н/д	н/д	н/д	94,0	н/д	88,8	90,4	91,3	92,4	н/д
	дети 0-14		93,1	73,3	82,9	94,1	75,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	89,6	95,6	93,4	95,5	н/д
	подростки 15-17		100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	101,7	95	96,8	96,4	н/д
	дети 0-17		94,4	78,9	84,6	95,0	76,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	91,4	93	94	95,6	н/д
	18 и старше		86,0	88,1	89,0	93,3	93,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	88,8	90,3	91,3	92,3	н/д

# ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

## Заболелаемость психическими расстройствами в Республике Коми

	Возраст	Пол	В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В городской и сельской местности</b>												
<b>Зарегистрировано ВПЕРВЫЕ в ЖИЗНИ</b>												
По всем психическим расстройствам	Всего	Оба пола	4131	4155	3822	2933	3104	473,7	480,7	446,1	344,8	369,1
		м	2026	2039	1912	1317	1477	491,6	499,3	472,8	328,0	372,3
		ж	2105	2116	1910	1616	1627	457,7	464,0	422,1	359,9	366,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1303	1271	1111	823	896	832,2	798,7	689,3	506,1	555,3
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2062	2644	2483	1972	2004	380,8	389,3	370,7	297,7	307,0
Психозы	Всего	Оба пола	573	648	672	542	500	65,7	75,0	78,4	63,7	59,5
		м	219	226	275	189	200	53,1	55,3	68,0	47,1	50,4
		ж	354	422	397	353	300	77,0	92,5	87,7	78,6	67,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	56	21	22	22	18	35,8	13,2	13,6	13,5	11,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	505	618	635	514	474	73,3	91,0	94,8	77,6	72,6
в том числе шизофрения	Всего	Оба пола	74	64	77	96	60	8,5	7,4	9,0	11,3	7,1
		м	44	32	47	53	39	10,7	7,8	11,6	13,2	9,8
		ж	30	32	30	43	21	6,5	7,0	6,6	9,6	4,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	2	3	2	3	0	1,3	1,9	1,2	1,8	0,0
		Оба пола	6	3	8	4	4	22,3	11,5	30,9	15,6	14,9
		Оба пола	66	49	67	89	56	9,6	7,2	10,0	13,4	8,6
Расстройства непсихотического характера	Всего	Оба пола	3311	3228	2824	2225	2433	379,7	373,4	329,6	261,6	289,3
		м	1628	1622	1415	1013	1155	395,0	397,2	349,9	252,3	291,1
		ж	1683	1606	1409	1212	1278	365,9	352,2	311,4	269,9	287,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1070	1118	935	688	764	683,4	702,5	580,1	423,1	473,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2075	1930	1718	1417	1497	301,4	284,2	256,5	213,9	229,3
Умственная отсталость	Всего	Оба пола	247	279	326	166	171	28,3	32,3	38,0	19,5	20,3
		м	179	191	222	115	122	43,4	46,8	54,9	28,6	30,8
		ж	68	88	104	51	49	14,8	19,3	23,0	11,4	11,0
	Дети (0 - 14)	Оба пола	177	132	154	113	114	113,1	82,9	95,5	69,5	70,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	42	96	130	41	33	6,1	14,1	19,4	6,2	5,1
<b>Зарегистрировано ВСЕГО</b>												
По всем психическим расстройствам	Всего	Оба пола	25952	25369	24960	24961	25006	2976,0	2934,8	2913,1	2934,7	2973,8
		м	14824	14235	13885	13985	13744	3597,1	3485,7	3433,7	3482,8	3464,3
		ж	11128	11134	11075	10976	11262	2419,4	2441,4	2447,8	2444,5	2535,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	4832	4576	4369	4290	4192	3086,3	2875,5	2710,6	2637,9	2598,1
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	19496	19109	19107	19285	19312	2831,4	2813,6	2852,9	2911,7	2958,6
Психозы	Всего	Оба пола	6105	6297	6095	6025	6005	700,1	728,5	711,3	708,4	714,1
		м	3039	2994	2871	2749	2777	737,4	733,1	710,0	684,6	700,0
		ж	3066	3303	3224	3076	3228	666,6	724,3	712,6	685,1	726,8
	Дети (0 - 14)	Оба пола	158	144	117	127	133	100,9	90,5	72,6	78,1	82,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	5882	6099	5915	5849	5827	854,2	898,0	883,2	883,1	892,7
в том числе шизофрения	Всего	Оба пола	3097	3159	3065	3204	2984	355,1	365,4	357,7	376,7	354,9
		м	1633	1587	1507	1613	1534	396,3	388,6	372,7	401,7	386,7
		ж	1464	1572	1558	1591	1450	318,3	344,7	344,3	354,3	326,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	8	10	6	9	5	5,1	6,3	3,7	5,5	3,1
Взрослые (18 и >)	Оба пола	3064	3129	3033	3176	2960	445,0	460,7	452,9	479,5	453,5	
Расстройства непсихотического характера	Всего	Оба пола	13301	12882	12466	12688	12800	1525,2	1490,2	1454,9	1491,7	1522,2
		м	7401	7154	6824	6901	6877	1795,9	1751,8	1687,5	1718,6	1733,4
		ж	5900	5728	5642	5787	5923	1282,8	1256,0	1247,0	1288,8	1333,6
	Дети (0 - 14)	Оба пола	3513	3319	3114	3055	2997	2243,8	2085,6	1932,0	1878,5	1857,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	8905	8624	8460	8778	8861	1293,3	1269,8	1263,2	1325,3	1357,5
Умственная отсталость	Всего	Оба пола	6546	6190	6399	6248	6201	750,6	716,1	746,8	734,6	737,4
		м	4384	4087	4190	4135	4090	1063,8	1000,8	1036,2	1029,8	1030,9
		ж	2162	2103	2209	2113	2111	470,1	461,1	488,2	470,6	475,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1161	1113	1138	1108	1062	741,5	699,4	706,0	681,3	658,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	4709	4386	4732	4658	4624	683,9	645,8	706,6	703,3	708,4

Источник информации форма № 10 "Сведения о заболеваниях психическими расстройствами поведения"



## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

### Общая и первичная заболеваемость психическими расстройствами городского населения в Республике Коми

	Возраст	Пол	В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В городской местности</b>												
<b>Зарегистрировано ВПЕРВЫЕ в ЖИЗНИ</b>												
По всем психическим расстройствам	Всего	Оба пола	3188	3217	3007	2132	2347	471,8	479,1	450,7	321,4	357,3
		м	1616	1532	1488	947	1081	514,1	490,6	480,4	307,3	354,6
		ж	1572	1685	1519	1185	1266	435,0	469,0	425,0	333,5	359,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1089	991	897	592	692	913,2	818,4	730,4	476,7	561,0
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	145	160	163	97	146	682,7	770,9	784,4	469,1	669,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1954	2066	1947	1443	1509	365,1	390,1	371,9	278,3	294,9
Психозы	Всего	Оба пола	431	487	531	419	384	63,8	72,5	79,6	63,2	58,5
		м	161	164	209	156	142	51,2	52,5	67,5	50,6	46,6
		ж	270	323	322	263	242	74,7	89,9	90,1	74,0	68,8
	Дети (0 - 14)	Оба пола	55	18	20	17	13	46,1	14,9	16,3	13,7	10,5
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	7	6	13	5	7	33,0	28,9	62,6	24,2	32,1
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	369	463	498	397	364	68,9	87,4	95,1	76,6	71,1
в том числе шизофрения	Всего	Оба пола	61	42	51	77	42	9,0	6,3	7,6	11,6	6,4
		м	33	23	32	40	24	10,5	7,4	10,3	13,0	7,9
		ж	28	19	19	37	18	7,7	5,3	5,3	10,4	5,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола	2	3	2	3	0	1,7	2,5	1,6	2,4	0,0
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	3	2	7	3	3	14,1	9,6	33,7	14,5	13,8
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	56	30	42	71	39	10,5	5,7	8,0	13,7	7,6
Расстройства непсихотического характера	Всего	Оба пола	2580	2589	2230	1615	1864	381,8	385,6	334,3	243,4	283,8
		м	1328	1269	1109	727	867	422,4	406,4	358,0	235,9	284,4
		ж	1252	1320	1121	888	997	346,5	367,4	313,6	249,9	283,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола	903	901	766	514	618	757,2	744,0	623,7	413,8	501,0
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	116	135	114	84	122	546,2	650,4	548,6	406,2	559,6
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1561	1553	1350	1017	1124	291,6	293,2	257,9	196,1	219,7
Умственная отсталость	Всего	Оба пола	177	141	246	98	99	26,2	21,0	36,9	14,8	15,1
		м	127	99	170	64	72	40,4	31,7	54,9	20,8	23,6
		ж	50	42	76	34	27	13,8	11,7	21,3	9,6	7,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	131	72	111	61	61	109,8	59,5	90,4	49,1	49,5
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	22	19	36	8	17	103,6	91,5	173,2	38,7	78,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	24	50	99	29	21	4,5	9,4	18,9	5,6	4,1
<b>Зарегистрировано ВСЕГО</b>												
По всем психическим расстройствам	Всего	Оба пола	17802	17686	17374	17375	17677	2634,5	2633,9	2604,2	2619,0	2691,3
		м	10086	9706	9406	9545	9453	3208,5	3108,5	3036,8	3097,6	3101,0
		ж	7716	7980	7968	7830	8224	2135,2	2221,3	2229,4	2203,9	2336,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	4018	3652	3460	3287	3224	3369,3	3015,8	2817,5	2646,5	2613,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	12742	12909	12884	13121	13403	2380,6	2437,4	2460,8	2530,3	2619,5
Психозы	Всего	Оба пола	4663	4944	4747	4690	4770	690,1	736,3	711,5	706,9	726,2
		м	2313	2329	2186	2309	2197	735,8	745,9	705,8	749,3	720,7
		ж	2350	2615	2561	2381	2573	650,3	727,9	716,5	670,2	731,0
	Дети (0 - 14)	Оба пола	128	112	91	110	109	107,3	92,5	74,1	88,6	88,4
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	39	39	49	38	39	183,6	187,9	235,8	183,8	178,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	4496	4793	4607	4542	4622	840,0	905,0	879,9	875,9	903,3
в том числе шизофрения	Всего	Оба пола	2477	2557	2474	2569	2415	366,6	380,8	370,8	387,2	367,7
		м	1284	1252	1179	1267	1225	408,5	401,0	380,6	411,2	401,9
		ж	1193	1305	1295	1302	1190	330,1	363,3	362,3	366,5	338,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола	6	9	5	8	5	5,0	7,4	4,1	6,4	4,1
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2452	2532	2446	2544	2395	458,1	478,1	467,2	490,6	468,1
Расстройства непсихотического характера	Всего	Оба пола	9939	9733	9314	9462	9575	1470,5	1449,5	1396,1	1426,2	1457,8
		м	5615	5431	5113	5156	5093	1786,2	1739,4	1650,8	1673,3	1670,7
		ж	4324	4302	4201	4306	4482	1196,5	1197,5	1175,4	1212,0	1273,4
	Дети (0 - 14)	Оба пола	3092	2777	2562	2415	2361	2592,8	2293,2	2086,2	1944,4	1914,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	6192	6228	6101	6413	6531	1156,9	1175,9	1165,3	1236,7	1276,4
Умственная отсталость	Всего	Оба пола	3200	3009	3313	3223	3332	473,6	448,1	496,6	485,8	507,3
		м	2158	1946	2107	2080	2163	686,5	623,2	680,3	675,0	709,6
		ж	1042	1063	1206	1143	1169	288,3	295,9	337,4	321,7	332,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола	798	763	807	762	754	669,2	630,1	657,1	613,5	611,3
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2054	1888	2176	2166	2250	383,8	356,5	415,616	417,705	439,7

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни**

**Общая и первичная заболеваемость психическими расстройствами сельского населения в Республике Коми**

	Возраст	Пол	В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В сельской местности</b>												
<b>Зарегистрировано ВПЕРВЫЕ в ЖИЗНИ</b>												
По всем психическим расстройствам	Всего	Оба пола	943,0	938,0	815,0	801,0	757,0	480,3	486,2	429,7	428,1	411,3
		М	410,0	507,0	424,0	370,0	396,0	419,4	527,4	448,0	396,1	430,9
		Ж	533,0	431,0	391,0	431,0	361,0	540,7	445,2	411,4	45,9	391,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	214,0	280,0	214,0	231,0	204,0	573,6	736,0	557,6	601,1	536,9
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	61,0	80,0	65,0	41,0	58,0	1071,3	1490,0	1265,6	833,5	1162,6
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	668,0	578,0	536,0	529,0	495,0	435,7	386,5	366,7	351,1	350,9
Психозы	Всего	Оба пола	142,0	161,0	141,0	123,0	116,0	72,3	83,4	74,3	65,7	63,0
		М	58,0	62,0	66,0	33,0	58,0	59,3	64,5	69,7	35,3	63,1
		Ж	84,0	99,0	75,0	90,0	58,0	85,2	102,3	78,9	96,0	62,9
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1,0	3,0	2,0	5,0	5,0	2,7	7,9	5,2	13,0	13,2
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	5,0	3,0	2,0	1,0	1,0	87,8	55,9	38,9	20,3	20,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	136,0	155,0	137,0	117,0	110,0	88,7	103,7	93,7	77,7	78,0
в том числе шизофрения	Всего	Оба пола	13,0	22,0	26,0	19,0	18,0	6,6	11,4	13,7	10,2	9,8
		М	11,0	9,0	15,0	13,0	15,0	11,3	9,4	15,8	13,9	16,3
		Ж	2,0	13,0	11,0	6,0	3,0	2,0	13,4	11,6	6,4	3,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	3,0	1,0	1,0	1,0	1,0	52,7	18,6	19,5	20,3	20,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	10,0	19,0	25,0	18,0	17,0	6,5	12,7	17,1	11,9	12,1
Расстройства непсихотического характера	Всего	Оба пола	731,0	639,0	594,0	610,0	569,0	372,3	331,2	313,2	326,0	309,2
		М	300,0	353,0	306,0	286,0	288,0	306,9	367,2	323,3	306,2	313,4
		Ж	431,0	286,0	288,0	324,0	281,0	437,2	295,5	303,0	345,7	304,9
	Дети (0 - 14)	Оба пола	167,0	217,0	169,0	174,0	146,0	447,6	570,4	440,4	452,8	384,3
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	50,0	45,0	57,0	36,0	50,0	878,1	838,1	1109,8	731,9	1002,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	514,0	377,0	368,0	400,0	373,0	335,2	252,1	251,8	265,5	264,4
Умственная отсталость	Всего	Оба пола	70,0	138,0	80,0	68,0	72,0	35,7	71,5	42,2	36,3	39,1
		Оба пола	52,0	92,0	52,0	51,0	50,0	53,2	95,7	54,9	54,6	54,4
		Оба пола	18,0	46,0	28,0	17,0	22,0	18,3	47,5	29,5	18,1	23,9
	Дети (0 - 14)	Оба пола	46,0	60,0	43,0	52,0	53,0	123,3	157,7	112,0	135,3	139,5
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	6,0	32,0	6,0	4,0	7,0	105,4	596,0	116,8	81,3	140,3
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	18,0	46,0	31,0	12,0	12,0	11,7	30,8	21,2	8,0	8,5
<b>Зарегистрировано ВСЕГО</b>												
По всем психическим расстройствам	Всего	Оба пола	8150,0	7683,0	7586,0	7586,0	7329,0	4151,3	3982,0	3999,3	4054,0	3982,0
		М	4738,0	4529,0	4479,0	4440,0	4291,0	4847,0	4710,8	4732,6	4753,4	4669,5
		Ж	3412,0	3154,0	3107,0	3146,0	3038,0	3461,5	3258,3	3269,0	3356,8	3296,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	814,0	924,0	909,0	1003,0	968,0	2181,7	2428,8	2368,7	2610,1	2547,8
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	582,0	559,0	454,0	419,0	452,0	10221,3	10411,6	8839,6	8518,0	9059,9
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	6754,0	6200,0	6223,0	6164,0	5909,0	4405,2	4146,4	4257,3	4287,1	4188,7
Психозы	Всего	Оба пола	1442,0	1353,0	1348,0	1335,0	1235,0	734,5	701,3	710,7	713,4	671,0
		М	726,0	665,0	685,0	640,0	580,0	742,7	691,7	723,8	685,2	631,2
		Ж	716,0	688,0	663,0	695,0	655,0	726,4	710,7	697,6	741,6	710,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	30,0	32,0	26,0	17,0	24,0	80,4	84,1	67,8	44,2	63,2
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	26,0	15,0	14,0	11,0	6,0	456,6	279,4	272,6	223,6	120,3
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1386,0	1306,0	1308,0	1307,0	1205,0	904,0	873,4	894,8	867,5	854,2
в том числе шизофрения	Всего	Оба пола	620,0	602,0	591,0	635,0	569,0	315,8	312,0	311,6	339,3	309,2
		М	349,0	335,0	328,0	346,0	309,0	357,0	348,4	346,6	370,4	336,3
		Ж	271,0	267,0	263,0	289,0	260,0	274,9	275,8	276,7	308,4	282,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола	2,0	1,0	1,0	1,0		2,6	2,6	2,6	2,6	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	6,0	4,0	3,0	2,0	4,0	105,4	74,5	58,4	40,7	80,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	612,0	597,0	587,0	632,0	565,0	399,2	399,3	401,6	419,5	400,5
Расстройства непсихотического характера	Всего	Оба пола	3362,0	3149,0	3152,0	3226,0	3225,0	1712,5	1632,1	1661,7	1724,0	1752,2
		М	1786,0	1723,0	1711,0	1745,0	1784,0	1827,1	1792,2	1807,9	1868,2	1941,4
		Ж	1576,0	1426,0	1441,0	1481,0	1441,0	1598,8	1473,1	1516,2	1580,3	1563,6
	Дети (0 - 14)	Оба пола	421,0	542,0	552,0	640,0	636,0	1128,4	1424,7	1438,4	1665,5	1673,9
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	228,0	211,0	241,0	221,0	259,0	4004,2	3930,0	4692,4	4492,8	5191,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2713,0	2396,0	2359,0	2365,0	2330,0	1769,5	1602,4	1613,8	1569,8	1651,7
Умственная отсталость	Всего	Оба пола	3346,0	3181,0	3086,0	3025,0	2869,0	1704,3	1648,7	1626,9	1616,6	1558,8
		М	2226,0	2141,0	2083,0	2055,0	1927,0	2277,2	2226,9	2200,9	2200,0	2097,0
		Ж	1120,0	1040,0	1003,0	970,0	942,0	1136,2	1074,4	1055,3	1035,0	1022,2
	Дети (0 - 14)	Оба пола	363,0	350,0	331,0	346,0	308,0	972,9	920,0	862,5	900,4	810,7
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	328,0	333,0	199,0	187,0	187,0	5760,4	6202,3	3874,6	3801,6	3748,2
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2655,0	2498,0	2556,0	2492,0	2374,0	1731,7	1670,6	1748,6	1654,1	1682,9

Источник информации форма № 10 "Сведения о заболеваниях психическими расстройствами поведения"

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

### Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами в Республике Коми

	Возраст	пол	в абсолютных цифрах					на 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В городской и сельской местности</b>												
По всем наркологическим расстройствам	Всего	Оба пола	1917	1903	1653	1182	1351	219,8	220,2	192,9	139,0	160,7
		м	1453	1473	1291	852	981	352,6	360,7	319,3	212,2	247,3
		ж	464	430	362	330	370	100,9	94,3	80,0	73,5	83,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола	29	40	28	5	1	18,5	25,1	17,4	3,1	0,6
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1743	1663	1491	1156	1333	253,1	244,9	222,6	174,5	204,2
Алкогольные психозы	Всего	Оба пола	214	144	208	148	168	24,5	16,7	24,3	17,4	20,0
		м	178	111	175	112	139	43,2	27,2	43,3	27,9	35,0
		ж	36	33	33	36	29	7,8	7,2	7,3	8,0	6,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	214	144	208	148	168	31,1	21,2	31,1	22,4	3,4
Хронический алкоголизм	Всего	Оба пола	714	662	698	637	810	81,9	76,6	81,5	74,9	96,3
		м	486	458	480	444	541	117,9	112,2	118,7	110,6	136,4
		ж	228	204	218	193	269	49,6	44,7	48,2	43,0	60,6
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	713	662	697	637	810	103,5	97,5	104,1	96,2	124,1
Наркомания	Всего	Оба пола	95	147	94	86	91	10,9	17,0	11,0	10,1	10,8
		м	74	126	81	67	77	18,0	30,9	20,0	16,7	19,4
		ж	21	21	13	19	14	4,6	4,6	2,9	4,2	3,2
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	94	142	92	86	91	13,7	20,9	13,7	12,9	13,9
Токсикомания	Всего	Оба пола	4	4	2	1	1	0,5	0,5	0,2	0,1	0,1
		м	4	4	2	1	1	1,0	1,0	0,5	0,1	
		ж										
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	3	3	2		1	0,4	0,4	0,3		0,3
Употребление алкоголя с вредным воздействием	Всего	Оба пола	592	502	437	199	192	67,9	58,1	51,0	23,4	22,8
	Дети (0 - 14)	Оба пола	12	8	20	1	1	7,7	5,0	12,4	0,6	0,6
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	71	54	60	16	15	263,6	206,7	231,5	62,5	56,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	509	440	357	182	176	73,9	64,8	53,3	27,5	27,0
Употребление наркотических веществ с вредным воздействием	Всего	Оба пола	265	438	203	109	86	30,4	50,7	23,7	12,8	10,2
	Дети (0 - 14)	Оба пола	2	30	3	2		1,3	18,9	1,9	1,2	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	59	136	67	4	1	219,1	520,6	258,5	15,6	3,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	204	272	133	103	85	29,6	40,0	19,9	15,6	13,0
Употребление ненаркотических веществ с вредным воздействием	Всего	Оба пола	33	6	11	2	3	3,8	0,7	1,3	0,3	0,4
	Дети (0 - 14)	Оба пола	15	2	5	2		9,6	1,3	3,1	1,2	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	12	4	4		1	44,6	15,3	15,4		3,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	6		2		2	0,9		0,3		0,3

Источник информации форма № 11 "Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами"

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

Распространенность наркологических расстройств в Республике Коми

	Возраст	Пол	В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В городской и сельской местности</b>												
По всем наркологическим расстройствам	Всего	Оба пола	16523	16854	13598	13082	12947	1894,7	1949,7	1587,0	1538,1	1539,7
		м	12354	12669	10334	9914	9769	2997,8	3102,2	2555,5	2468,9	2462,4
		ж	4169	4185	3264	3168	3178	906,4	917,7	721,4	705,6	715,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	71	82	31	33	7	45,3	51,5	19,2	20,3	4,3
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	286	381	178	144	61	1061,9	1458,4	686,8	562,5	227,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	16166	16391	13389	12905	12879	2347,8	2413,4	1999,2	1948,4	1973,1
Алкогольные психозы	Всего	Оба пола	683	535	659	414	371	78,3	61,9	76,9	48,7	44,1
		м	497	364	517	343	295	120,6	89,1	127,9	85,4	74,4
		ж	186	171	142	71	76	40,4	37,5	31,4	15,8	17,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	683	535	659	414	371	99,2	78,8	98,4	62,5	56,8
Хронический алкоголизм	Всего	Оба пола	11146	11049	11078	10511	10450	1278,1	1278,2	1292,9	1235,8	1242,8
		м	8187	8184	8328	7910	7818	1986,6	2004,0	2059,5	1969,9	1970,6
		ж	2959	2908	2750	2601	2632	643,3	637,7	607,8	579,3	592,6
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	1		2	1		3,7		7,7	3,9	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	11145	11049	11076	10510	10450	1618,6	1626,9	1653,8	1586,8	1601,0
Наркомания	Всего	Оба пола	984	1095	1037	1043	1046	112,8	126,7	121,0	122,6	124,4
		м	763	868	845	842	880	185,1	212,5	209,0	209,7	221,8
		ж	221	227	192	201	166	48,0	49,8	42,4	44,8	37,4
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	2	6	8	3	2	7,4	23,0	30,9	11,7	7,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	982	1089	1029	1040	1044	142,6	160,3	153,6	157,0	159,9
Токсикомания	Всего	Оба пола	34	31	33	26	28	3,9	3,6	3,9	3,1	3,3
		м	32	29	31	24	26	7,8	7,1	7,7	6,0	6,6
		ж	2	2	2	2	2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1		1	1		0,6		0,6	0,6	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	3	4	3	1	1	11,1	15,3	11,6	3,9	3,7
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	30	27	29	24	27	4,4	4,0	4,3	3,6	4,1
Употребление алкоголя с вредным воздействием	Всего	Оба пола	2889	2992	545	717	727	331,3	346,1	63,6	84,3	86,5
	Дети (0 - 14)	Оба пола	32	27	21	22	3	20,4	17,0	13,0	13,5	1,9
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	167	153	89	78	43	620,1	585,6	343,4	304,7	160,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	2690	2812	435	617	681	390,7	414,0	65,0	93,2	104,3
Употребление наркотических веществ с вредным воздействием	Всего	Оба пола	695	1077	229	348	313	79,7	124,6	26,7	40,9	37,2
	Дети (0 - 14)	Оба пола	2	32	3	5	1	1,3	20,1	1,9	3,1	0,6
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	70	189	72	58	13	259,9	723,4	277,8	226,6	48,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	623	856	154	285	299	90,5	126,0	23,0	43,0	45,8
Употребление ненаркотических веществ с вредным воздействием	Всего	Оба пола	92	75	17	23	12	10,5	8,7	2,0	2,7	1,4
	Дети (0 - 14)	Оба пола	36	23	6	5	3	23,0	14,5	3,7	3,1	1,9
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	43	29	4	3	2	159,7	111,0	15,4	11,7	7,5
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	13	23	7	15	7	1,9	3,4	1,0	2,3	1,1

Источник информации форма № 11 "Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами"

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

### Первичная заболеваемость и распространенность наркологических расстройствами в сельской местности Республики Коми

Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами												
	Возраст	Пол	В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
По всем наркологическим расстройствам	Всего	Оба пола	892	775	684	479	582	454,4	401,7	360,6	255,98	316,2
		м	660	562	498	327	408	675,2	584,6	526,2	350,08	444,0
		ж	232	213	186	152	174	235,4	220,0	195,7	162,19	188,8
	Дети (0 - 14)	Оба пола	6	4	5		1	16,1	10,5	13,0		2,3
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	38	36	29	3	3	667,4	670,5	564,6	60,99	60,1
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	848	735	650	476	578	553,1	491,5	444,7	331,06	409,7
Алкогольные психозы	Всего	Оба пола	80	53	90	53	50	40,7	27,5	47,4	28,32	27,2
		м	67	42	73	42	39	68,5	43,7	77,1	44,96	42,4
		ж	13	11	17	11	11	13,2	11,4	17,9	11,74	11,9
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	80	53	90	53	50	52,2	35,4	61,6	36,86	35,4
Хронический алкоголизм	Всего	Оба пола	344	320	327	329	436	175,2	165,9	172,4	175,82	236,9
		м	241	210	212	218	293	246,5	218,4	224,0	233,39	318,8
		ж	103	110	115	111	143	104,5	113,6	121,0	118,44	155,2
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола			1					19,5		
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	344	320	326	329	436	224,4	214,0	223,0	228,82	309,1
Наркомания	Всего	Оба пола	27	27	14	6	8	13,8	14,0	7,4	3,21	4,3
		м	26	24	14	5	8	26,6	25,0	14,8	5,35	8,7
		ж	1	3		1		1,0	3,1		1,07	
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	1	3				17,6	55,9			
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	26	24	14	6	8	17,0	16,1	9,6	4,17	5,7
Токсикомания	Всего	Оба пола		1	1	1			0,5	0,5	0,53	
		м		1	1				1,0	1,1		
		ж										
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола				1					20,33	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола		1	1				0,7	0,7		
Распространенность наркологических расстройств												
По всем наркологическим расстройствам	Всего	Оба пола	6392	6433	4605	4395	4404	3255,9	3334,2	2427,7	2348,68	2392,8
		м	4561	4587	3204	3091	3074	4665,9	4771,1	3385,4	3309,17	3345,2
		ж	1831	1846	1401	1304	1330	1857,5	1907,0	1474,1	1391,39	1443,2
	Дети (0 - 14)	Оба пола	6	9	7	6	2	16,1	23,7	18,2	15,61	4,7
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	60	70	45	27	13	1053,7	1303,8	876,2	548,89	260,6
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	6326	6354	4553	4362	4389	4126,0	4249,3	3114,8	3033,80	3111,2
Алкогольные психозы	Всего	Оба пола	216	158	185	152	113	110,0	81,9	97,5	81,23	61,4
		м	170	121	138	122	90	173,9	125,9	145,8	130,61	97,9
		ж	46	37	47	30	23	46,7	38,2	49,5	32,01	25,0
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	216	158	185	152	113	140,9	105,7	126,6	105,72	80,1
Алкоголизм	Всего	Оба пола	4135	4094	3971	3703	3789	2106,2	2121,9	2093,5	1978,88	2058,7
		м	2847	2790	2743	2563	2610	2912,5	2902,0	2898,3	2743,91	2840,2
		ж	1288	1304	1228	1140	1179	1306,7	1347,1	1292,0	1216,40	1279,3
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола			1					19,5		
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	4135	4094	3970	3703	3789	2697,0	2737,9	2716,0	2575,46	2685,9
Наркомания	Всего	Оба пола	93	118	114	122	116	47,4	61,2	60,1	65,20	63,0
		м	78	103	100	108	105	79,8	107,1	105,7	115,62	114,3
		ж	15	15	14	14	11	15,2	15,5	14,7	14,94	11,9
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	1	4	5			17,6	74,5	97,4		
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	92	114	109	122	116	60,0	76,2	74,6	84,85	82,2
Токсикомания	Всего	Оба пола	1	2	4	5	4	0,5	1,0	2,1	2,67	2,2
		м	1	2	4	5	4	1,0	2,1	4,2	5,35	4,4
		ж										
	Дети (0 - 14)	Оба пола			1	1				2,6	2,60	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола				1	1				20,33	20,0
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1	2	3	3	3	0,7	1,3	2,1	2,09	2,1

Источник информации форма № 11 "Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами"

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ- Социально обусловленные болезни**

**Первичная заболеваемость и распространенность наркологических расстройствами в городской местности Республики Коми**

**Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами**

	Возраст	Пол	В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
По всем наркологическим расстройствам	Всего	Оба пола	1025	1128	969	703	769	151,7	168,0	145,2	106,0	117,1
		м	793	911	793	525	573	252,3	291,8	256,0	170,4	188,0
		ж	232	217	176	178	196	64,2	60,4	49,2	50,1	55,7
	Дети (0 - 14)	Оба пола	23	36	23	5		19,3	29,7	18,7	4,0	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	107	164	105	18	14	503,8	790,1	505,3	87,0	64,2
Алкогольные психозы	Всего	Оба пола	134	91	118	95	118	19,8	13,6	17,7	14,3	18,0
		м	111	69	102	70	100	35,3	22,1	32,9	22,7	32,8
		ж	23	22	16	25	18	6,4	6,1	4,5	7,0	5,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	134	91	118	95	118	25,0	17,2	22,5	18,3	23,1
Хронический алкоголизм	Всего	Оба пола	370	342	371	308	374	54,8	50,9	55,6	46,4	56,9
		м	245	248	268	226	248	77,9	79,4	86,5	73,3	81,4
		ж	125	94	103	82	126	34,6	26,2	28,8	23,1	35,8
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	369	342	371	308	374	68,9	64,6	70,9	59,4	73,1
Наркомания	Всего	Оба пола	68	120	80	80	83	10,1	17,9	12,0	12,1	12,6
		м	48	102	67	62	69	15,3	32,7	21,6	20,1	22,6
		ж	20	18	13	18	14	5,5	5,0	3,6	5,1	4,0
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	68	118	78	80	83	12,7	22,3	14,9	15,4	16,2
Токсикомания	Всего	Оба пола	4	3	1		1	0,6	0,4	0,1		0,2
		м	4	3	1	1	1	1,3	1,0	0,3	0,3	0,3
		ж										
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1	1				4,7	4,8			
<b>Распространенность наркологических расстройств</b>												
По всем наркологическим расстройствам	Всего	Оба пола	10131	10421	8993	8687	8543	1499,3	1551,9	1348,0	1309,4	1300,7
		м	7793	8082	7130	6823	6695	2479,0	2588,4	2302,0	2214,2	2196,3
		ж	2338	2339	1863	1864	1848	647,0	651,1	521,2	524,6	525,0
	Дети (0 - 14)	Оба пола	65	73	24	27	5	54,5	60,3	19,5	21,7	3,4
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	9840	10037	8836	8543	8490	1838,4	1895,1	1687,7	1647,5	1659,3
Алкогольные психозы	Всего	Оба пола	467	377	474	262	258	69,1	56,1	71,0	39,5	39,3
		м	327	243	379	221	205	104,0	77,8	122,4	71,7	67,2
		ж	140	134	95	41	53	38,7	37,3	26,6	11,5	15,1
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	467	377	474	262	258	87,3	71,2	90,5	50,5	50,4
Алкоголизм	Всего	Оба пола	7011	6955	7107	6808	6661	1037,5	1035,8	1065,3	1026,2	1014,1
		м	5340	5394	5585	5347	5208	1698,7	1727,5	1803,2	1735,2	1708,5
		ж	1671	1604	1522	1461	1453	462,4	446,5	425,8	411,2	412,8
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	7010	6955	7106	6807	6661	1309,7	1313,2	1357,2	1312,7	1301,8
Наркомания	Всего	Оба пола	891	977	923	921	930	131,9	145,5	138,4	138,8	141,6
		м	685	765	745	734	775	217,9	245,0	240,5	238,2	254,2
		ж	206	212	178	187	155	57,0	59,0	49,8	52,6	44,0
	Дети (0 - 14)	Оба пола										
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	1	2	3	3	2	4,7	9,6	14,4	14,5	9,2
Токсикомания	Всего	Оба пола	33	29	29	21	24	4,9	4,3	4,3	3,2	3,7
		м	31	27	27	19	22	9,9	8,6	8,7	6,2	7,2
		ж	2	2	2	2		0,6	0,6	0,6	0,6	
	Дети (0 - 14)	Оба пола	1					0,8				
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	3	4	3			14,1	19,3	14,4		
Взрослые (18 и >)	Оба пола	29	25	26	21	24	5,4	4,7	5,0	4,0	4,7	

Источник информации форма № 11 "Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами"

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

Заболеваемость активным туберкулезом в Республике Коми

Возраст, лет	Пол		В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения*						
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.		
Все формы туберкулеза	Всего населения	Оба пола*	РК	518	488	440	353	358	59,9	56,5	51,4	41,5	42,6	
		Оба пола**	РК	402	400	373	300	277	46,1	46,3	43,5	35,3	32,9	
		м**	РК	264	270	240	204	167	64,1	66,1	59,4	50,8	42,1	
		ж**	РК	138	130	133	96	110	30,0	28,5	29,4	21,4	24,8	
		Оба пола	РФ						59,4	57,8	53,3	48,3	44,4	
	СЗФО							45,7	40,8	37,1	31,3	28,6		
	Дети (0 - 14)**	Оба пола	РК	16	15	15	13	8	10,2	9,4	9,3	8,0	5,0	
			РФ						13,2	12,4	11,3	9,6	8,3	
			СЗФО						10,1	10,5	8,9	7,9	7,3	
		м	РК	6	7	8	4	4	7,5	8,6	9,7	4,8	4,9	
		ж	РК	10	8	7	9	4	13,1	10,3	8,9	11,3	5,1	
	Подростки (15 - 17)**	Оба пола	РК	4	4	1	3	5	14,9	15,3	3,9	11,7	18,7	
			РФ						27,8	26,8	23,9	21,2	18,4	
			СЗФО						14,3	15,1	14,9	11,8	12,9	
		м	РК	2	1	1	2	1	14,6	7,5	7,6	15,3	7,3	
		ж	РК	2	3		1	4	15,1	23,5	0,0	8,0	30,6	
	Взрослые (18 и >)**	Оба пола	РК	382	381	357	284	264	55,5	56,1	53,3	42,9	40,4	
			РФ						70,0	68,3	63,3	57,7	53,3	
		м	РК	256	262	231	198	162	80,4	83,5	72,5	68,3	40,8	
		ж	РК	126	119	126	86	102	34,1	32,6	35,9	30,5	23,0	
в том числе туберкулез органов дыхания**	Всего населения	Оба пола	РК	381	380	362	291	267	43,7	44,0	42,3	34,2	31,8	
		м	РК	254	260	236	202	164	61,6	63,7	58,4	50,3	41,3	
		ж	РК	127	120	126	89	103	27,6	26,3	27,8	19,8	23,2	
		Оба пола	РФ						57,5	55,9	51,6	46,8	43,1	
	Дети (0 - 14)	Оба пола	РК	15	15	13	13	7	9,6	9,4	8,1	8,0	4,3	
		м	РК	6	7	7	4	4	7,5	8,6	8,5	4,8	4,9	
		ж	РК	9	8	6	9	3	11,8	10,3	7,6	11,3	3,8	
	Подростки (15 - 17)	Оба пола	РК	4	3	1	3	4	14,9	11,5	3,9	11,7	14,9	
		м	РК	2	1	1	2	-	14,6	7,5	7,6	15,3	0,0	
		ж	РК	2	2	-	1	4	15,1	15,7	0,0	8,0	30,6	
	Взрослые (18 и >)	Оба пола	РК	362	362	348	275	256	52,6	53,3	52,0	41,5	39,2	
		м	РК	246	252	228	196	160	77,3	80,3	71,5	69,9	40,3	
		ж	РК	116	110	120	79	96	31,3	30,1	34,2	29,7	21,6	
	В городской местности**	Всего населения	Оба пола	РК	264	266	234	222	195	39,1	39,6	35,1	33,5	29,7
			РФ						57,7	55,7	51,1	46,5	43,1	
	В сельской местности**	Всего населения	Оба пола	РК	138	134	139	78	82	70,3	69,5	73,3	41,7	44,6
РФ								64,7	63,4	59,4	53,5	48,4		

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"

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

Контингенты больных активным туберкулезом в Республике Коми

Возраст, лет			В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения*				
			2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Контингенты больных всеми формами туберкулеза на конец года	Всего населения	РК	902	869	808	614	574	103,4	100,5	94,3	72,2	68,3
		РФ						137,3	129,1	121,3	109,8	101,6
		СЗФО						85,0	78,4	71,4	61,9	55,9
	Дети (0 - 14 лет)	РК	23	16	19	15	11	14,7	10,1	11,8	9,2	6,8
	Взрослые и подростки (15 лет и старше)	РК	879	853	789	599	563	122,8	120,9	113,4	87,1	82,9
	подростки (15 - 17 лет)	РК	7	5	3	4	5	25,9	19,1	11,6	15,6	18,7
	взрослые (18 лет и старше)	РК	872	848	786	595	558	126,6	124,9	117,4	89,8	85,5
в том числе туберкулез органов дыхания	Всего населения	РК	865	829	776	595	558	99,2	95,9	90,6	70,0	66,4
		РФ						129,9	122,5	115,2	104,6	97,0
	Дети (0 - 14 лет)	РК	20	15	17	15	10	12,8	9,4	10,5	9,2	6,2
	Взрослые и подростки (15 лет и старше)	РК	845	814	759	580	548	118,1	115,4	109,1	84,3	80,6

Источник информации форма № 33 "Сведения о больных активным туберкулезом"  
Все показатели рассчитаны без ФСИН



## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

### Заболелаемость активным туберкулезом по локализациям, на 100 тыс. населения Республики Коми

Формы туберкулеза	Республика Коми					Российская Федерация				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Все формы туберкулеза</b>	46,1	46,3	43,5	35,3	32,9	59,5	57,7	53,3	48,3	38,5
из них:										
туберкулез органов дыхания	43,7	44,0	42,3	34,2	31,8	57,5	55,9	51,6	46,8	48,2
внелегочный туберкулез	2,4	2,3	1,2	1,1	1,2	1,9	1,8	1,6	1,5	1,3
в том числе:										
туберкулез мозговых оболочек и ЦНС				0,1	-	0,2	0,1	0,2	0,1	н/д
туберкулез костей и суставов	1,0	0,8	0,50		-	0,7	0,7	0,6	0,5	н/д
туберкулез мочеполовых органов	0,6	0,8	0,5	0,6	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	н/д
туберкулез периферических лимфоузлов	0,5	0,5	0,1		0,10	0,3	0,3	0,3	0,3	н/д

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

# ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ - социально обусловленные болезни

## Заболеваемость сифилисом и гонореей в Республике Коми, РФ и СЗФО

	Возраст	Пол		В абсолютных цифрах					На 100 тыс. постоянного населения				
				2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>В городской и сельской местности</b>													
Сифилис (все формы)	Всего населения	Оба пола	РК	87	90	62	37	32	10,0	10,4	7,2	4,4	3,8
			РФ	36606	34426	31143	28639	23385	25,0	23,5	21,2	19,5	15,94
			СЗФО	3747	2720	2448	2108	н/д	27,1	19,6	17,6	15,2	н/д
		м	РК	51	51	36	23	23	12,4	12,4	8,9	5,7	5,8
		ж	РК	36	39	26	14	9	7,8	8,5	5,7	3,1	2
		Дети (0 - 14)	Оба пола	РК		1					0,6		
	РФ			268	228	121	н/д	103	1,1	0,9	0,6	0,55	0,41
	СЗФО			18	н/д	5	н/д	н/д	0,9	0,6	0,37	0,23	н/д
	м		РК		1					1,2			
	ж		РК										
	Подростки (15 - 17)		Оба пола	РК	1	1					3,7	3,8	
		РФ		611	391	н/д	н/д	136	15,4	9,8	7,2	6,3	0,41
		СЗФО		19	н/д	н/д	н/д	н/д	5,8	н/д	2,4	3,8	н/д
		м	РК		1					7,5			
		ж	РК	1						7,5			
		Взрослые (18 и >)	Оба пола	РК	86	88	62	37	32	12,5	12,9	9,2	5,6
	РФ			51	49	36	23	23	16,0	15,6	11,6	7,5	7,6
	СЗФО			35	39	26	14	9	9,5	10,6	7,2	3,9	2,5
м	РК												
ж	РК												
Гонорея (все формы)	Всего населения		Оба пола	РК	456	233	184	107	74	52,3	26,9	21,5	12,6
		РФ		34328	27056	21080	16312	12522	23,5	18,5	14,4	11,1	20,0
		СЗФО		3132	2243	1770	1371	н/д	22,6	16,2	12,8	9,9	н/д
		м	РК	343	170	132	82	53	83,2	41,6	32,6	20,4	13,3
		ж	РК	113	63	52	25	21	24,6	13,8	11,5	5,5	4,7
		Дети (0 - 14)	Оба пола	РК	2	1					1,3	0,6	
	РФ			124	103	48	н/д	29	0,5	0,4	0,3	0,2	0,11
	СЗФО			н/д	н/д	4	н/д	н/д	н/д	н/д	0,2	н/д	н/д
	м		РК	1	1					1,2	1,2		
	ж		РК	1						1,3			
	Подростки (15 - 17)		Оба пола	РК	22	10	8	5	3	81,7	38,2	30,8	19,5
		РФ		883	723	н/д	н/д	321	22,3	18,1	13,0	13,0	н/д
		СЗФО		7	5	4	2	1	51,1	37,4	30,2	15,3	7,3
		м	РК	15	5	4	3	2	113,3	39,1	31,5	23,9	15,3
		ж	РК										
		Взрослые (18 и >)	Оба пола	РК	432	222	176	102	71	62,7	32,7	26,2	15,4
	РФ			335	164	128	80	52	105,2	52,2	41,4	26,2	17,3
	СЗФО			97	58	48	22	19	26,2	15,8	13,3	6,2	5,4
м	РК												
ж	РК												
<b>В городской местности</b>													
Сифилис (все формы)	Всего населения	Оба пола	РК	60	58	45	29	27	8,9	8,6	6,7	4,4	4,1
			РФ								21,9	20,0	н/д
		м	РК	39	34	27	19	18	12,2	10,8	8,7	6,2	5,9
		ж	РК	21	24	18	10	9	5,9	6,7	5	2,8	2,5
Гонорея (все формы)	Всего населения	Оба пола	РК	368	199	151	88	65	54,5	29,6	22,6	13,3	9,9
			РФ								15,8	12,0	н/д
		м	РК	270	138	109	68	47	85,9	44,2	35,2	22,1	15,4
		ж	РК	98	61	42	20	18	27,5	17	11,7	5,6	5,1
<b>В сельской местности</b>													
Сифилис (все формы)	Всего населения	Оба пола	РК	27	32	17	8	5	13,8	16,6	8,9	4,3	2,7
			РФ								19,3	18,0	н/д
		м	РК	12	17	9	4	5	12,9	17,7	9,5	4,3	5,4
		ж	РК	15	15	8	4		14,5	15,5	8,4	4,3	0,0
Гонорея (все формы)	Всего населения	Оба пола	РК	88	34	33	19	9	44,8	17,6	17,4	10,1	4,9
			РФ								10,2	8,5	н/д
		м	РК	73	32	23	14	6	74,7	33,3	24,3	15	6,5
		ж	РК	15	2	10	5	3	15,2	2	10,5	5,3	3,2

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

## ВРЕМЕННАЯ И СТОЙКАЯ УТРАТА ТРУДОСПОСОБНОСТИ - временная нетрудоспособность

### Сведения о причинах временной нетрудоспособности населения Республики Коми, в случаях и в днях на 100 человек трудоспособного возраста и средняя длительность одного случая

Наименование причин (болезни)	Временная нетрудоспособность населения , в случаях на 100 человек трудоспособного возраста					Временная нетрудоспособность населения , в днях на 100 человек трудоспособного возраста					Средняя длительность одного случая, в днях				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Итого по всем причинам:	39,3	40,8	41,8	42,5	43,0	531,2	546,6	564,3	549,9	542,7	13,5	13,4	13,5	13,0	12,6
Всего по заболеваниям, из них:	29,2	30,6	30,7	30,5	31,0	443,4	458,6	468,7	442,8	439,6	15,2	15,0	15,3	14,5	14,2
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни I	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	8,5	8,5	8,3	7,3	6,7	22,6	28,4	28,9	19,6	21,2
Новообразования II	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	19,5	18,4	19,6	16,2	17,2	28,7	25,6	28,9	20,8	18,8
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм III	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,2	23,4	22,5	22,4	20,4	16,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ IV	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	3,0	3,0	2,5	2,4	2,6	17,9	16,6	17,3	16,1	16,6
Психические расстройства V	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	6,6	7,7	7,4	7,9	6,8	22,5	26,7	23,3	25,8	24,3
Болезни нервной системы VI	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	10,4	10,4	10,6	10,6	9,5	15,1	15,3	15,7	14,5	13,3
Болезни глаза и его придатков VII	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	6,1	7,7	5,3	5,1	5,5	14,3	15,7	14,5	13,4	13,0
Болезни уха и сосцевидного отростка VIII	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2,7	2,7	2,8	2,7	2,4	12,3	12,6	12,8	12,3	11,7
Болезни системы кровообращения IX	2,3	2,3	2,2	2,5	2,5	45,3	43,7	43,7	41,8	41,8	19,4	18,8	19,5	17,0	16,7
Болезни органов дыхания X	9,5	11,1	11,7	10,6	10,2	88,2	104,6	111,5	101,0	103,2	9,3	9,4	9,5	9,5	10,1
Болезни органов пищеварения XI	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	24,6	24,3	23,0	20,5	21,2	14,5	14,5	14,6	12,9	12,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки XII	1,0	0,8	0,8	0,7	0,7	12,9	11,5	11,0	9,6	9,4	13,5	13,5	14,1	13,6	13,0
Болезни костно-мышечной системы XIII	5,8	5,8	5,8	6,5	6,9	96,2	98,8	102,9	106,0	104,8	16,6	17,1	17,8	16,2	15,3
Болезни мочеполовой системы XIV	1,5	1,6	1,4	1,4	1,4	18,9	19,2	17,2	14,9	14,7	12,6	12,2	12,1	10,6	10,4
Беременность, роды и послеродовый период* XV	2,7	2,9	2,8	2,6	2,4	37,0	38,8	37,7	34,5	32,9	13,4	13,3	13,5	13,4	13,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения XVII	0,06	0,01	0,02	0,02	0,02	1,4	0,5	0,4	0,3	0,4	22,3	33,9	24,7	18,9	17,2
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин XIX	3,2	3,0	3,2	3,0	3,4	80,2	77,9	83,5	78,9	76,9	25,5	25,9	26,5	26,5	22,7
Аборты	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	1,4	1,0	1,0	1,4	1,2	7,0	7,4	7,1	5,7	5,9
Уход	10,1	10,2	11,0	11,9	12,0	87,7	87,9	95,3	107,0	102,8	8,7	8,6	8,6	9,0	8,6
кроме того, отпуск по беременности и родам*	4,3	3,1	3,4	2,8	2,6	472,0	429,5	486,2	397,1	372,7	111,1	140,4	141,4	143,1	144,9

\* - на женщин трудоспособного возраста

Источник информации форма № 16ВН "Сведения о причинах временной нетрудоспособности" 2014-2018гг.

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

Наименование причин (болезни)	Республика Коми					Российская Федерация				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Всего по заболеваниям, из них:</b>	57,3	57,9	52,9	54,4	52,1	62,5	59,0	56,8	56,6	55,0
<b>Туберкулез</b>	1,7	1,7	1,6	1,1	1,0	1,6	1,5	1,4	1,4	1,2
из них туберкулез легких	1,6	1,1	1,0	0,7	0,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)</b>	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	н/д	н/д
<b>Злокачественные новообразования</b>	12,4	15,6	14,9	16,2	15,9	16,5	18,1	18,1	18,4	18,4
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	1,3	1,2	1,1	1,2	1,1	1,3	1,1	1,1	1,1	1,1
в том числе сахарный диабет	1,2	1,0	1,0	0,9	0,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	3,1	4,0	4,2	5,0	4,9	2,7	2,7	2,7	2,9	2,7
из них : шизофрения	0,9	1,0	0,9	1,0	0,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Болезни нервной системы</b>	2,7	2,9	2,8	3,0	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3	2,2
<b>Болезни глаза и его придатков</b>	1,5	1,9	2,4	2,6	2,3	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	0,7	1,1	1,1	1,3	1,5	0,9	1,0	1,1	1,3	1,4
<b>Болезни системы кровообращения, из них:</b>	19,0	16,5	15,5	14,7	13,7	20,9	18,8	17,7	17,2	16,5
хронические ревматические болезни сердца	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
болезни, характеризующиеся повышением кровяного давления	0,8	0,5	0,7	0,4	0,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
ишемическая болезнь сердца	6,6	5,0	4,6	4,1	3,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
цереброваскулярные болезни	9,0	8,6	7,9	7,6	6,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Болезни органов дыхания</b>	1,1	0,9	1,0	1,1	0,8	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	1,2	0,9	1,0	1,1	1,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной</b>	6,4	5,1	3,0	2,6	2,9	6,2	4,3	3,6	3,5	3,2
из них дорсопатии	1,7	1,7	0,9	1,0	1,0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	0,4	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	н/д	н/д
<b>Последствия травм,отравлений и других воздействий внешних причин , из них :</b>	3,2	2,4	1,6	1,8	1,8	3,1	2,4	2,2	2,0	1,7
последствия травм головы	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
последствия травм опорно-двигательного аппарата	2,3	1,6	0,9	1,2	1,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
последствия термических и химических ожогов и отморожений	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
неуточненные воздействия внешних причин		0,03				н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
в том числе последствия травм в результате дорожно-транспортных происшествий	0,4	0,4	0,2	0,3	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Последствия производственных травм, из них:</b>	0,6	0,21	0,28	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
последствия травм головы	0,1	0,01	0,05		0,02	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
последствия травм опорно-двигательного аппарата					0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
последствия термических и химических ожогов и отморожений	0,5	0,19		0,2	0,02	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
неуточненные воздействия внешних причин						н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
в том числе последствия травм в результате ДТП	0,03	0,01	0,01	0,03	0,02	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Профессиональные болезни</b>	0,3	0,0	0,04	0,03	0,05	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
из них : пневмокониозы						н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
в том числе силикотуберкулез						н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Прочие болезни</b>	1,5	2,7	1,84	1,68	1,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Город</b>	55,5	54,3	51,0	53,0	50,5	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Село</b>	63,7	70,3	59,9	59,2	58,1	н/д	н/д	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**

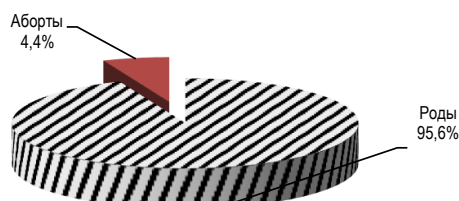
Наименование причин (болезни)	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Всего по заболеваниям, из них:</b>	35,1	35,9	31,7	32,3	30,2
<b>Туберкулез</b>	2,2	2,1	2,0	1,5	1,3
из них туберкулез легких	2,1	1,4	1,0	0,9	0,8
<b>Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)</b>	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Злокачественные новообразования</b>	6,9	8,6	8,3	9,0	8,6
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5
в том числе сахарный диабет	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3
<b>Психические расстройства</b>	3,0	2,5	2,5	2,9	2,7
из них : шизофрения	1,1	1,3	0,9	1,4	1,1
<b>Болезни нервной системы</b>	2,4	2,6	2,1	2,5	1,9
<b>Болезни глаза и его придатков</b>	0,5	0,7	0,6	0,8	0,6
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	0,3	0,5	0,4	0,5	0,8
<b>Болезни системы кровообращения, из них:</b>	9,3	7,96	7,4	7,0	6,0
хронические ревматические болезни сердца	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
болезни, характеризующиеся повышением кровяного давления	0,4	0,7	0,7	0,2	0,2
ишемическая болезнь сердца	3,5	2,6	2,4	2,0	2,0
цереброваскулярные болезни	3,7	3,9	3,3	3,3	2,7
<b>Болезни органов дыхания</b>	0,6	0,48	0,4	0,5	0,3
<b>Болезни органов пищеварения</b>	1,2	0,9	1,1	1,0	1,4
<b>Болезни костно-мышечной системы</b>	3,9	3,5	2,1	1,8	2,1
из них дорсопатии	1,5	2,2	0,9	1,0	0,8
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3
<b>Последствия травм,отравлений и других воздействий внешних причин</b>	3,0	2,3	1,8	1,7	1,6
последствия травм головы	0,9	0,7	0,6	0,5	0,5
последствия травм опорно-двигательного аппарата	2,0	2,1	0,9	1,1	1,0
последствия термических и химических ожогов и отморожений	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
неуточненные воздействия внешних причин		0,03			
в том числе последствия травм в результате дорожно-транспортных происшествий	0,6	0,5	0,2	0,3	0,3
<b>Последствия производственных травм</b>	0,8	0,3	0,4	0,2	0,3
последствия травм головы	0,2	0,02	0,1		0,02
последствия травм опорно-двигательного аппарата	0,6	0,2	0,3	0,2	0,20
последствия термических и химических ожогов и отморожений			0,06		0,02
неуточненные воздействия внешних причин					
в том числе последствия травм в результате дорожно-транспортных происшествий	0,03	0,02	0,02	0,04	0,02
<b>Профессиональные болезни</b>	0,4	0,06	0,02	0,04	
из них : пневмокониозы					
в том числе силикотуберкулез					
<b>Прочие болезни</b>	1,4	2,4	1,5	1,5	1,4
<b>Город</b>	33,0	33,3	29,6	31,0	27,2
<b>Село</b>	44,3	45,9	40,0	37,8	35,5

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

**Диспансерное наблюдение за беременными женщинами в Республике Коми**

Показатели		Всего				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Поступило под наблюдение всего:	ПК	12489	12327	10994	9667	8755
в том числе со сроком беременности до 12 недель	ПК	10503	10794	9567	8481	7620
в % к числу поступивших	ПК	84,1	87,6	87,0	87,7	87,0
	РФ	85,1	86,2	86,8	87,5	н/д
	СЗФО	87,3	88,4	87,6	88,3	н/д
Из числа родивших в стационаре не состояло под наблюдением в женской консультации (%)	ПК	0,7	0,7	0,8	0,5	0,7
	РФ	1,7	1,6	1,5	1,5	н/д
	СЗФО	1,5	1,3	1,3	1,3	н/д
Число женщин, закончивших беременность	ПК	12207	11667	11140	9792	8405
в том числе родами	ПК	11668	11080	10610	9273	8039
абортами (из числа женщин, состоящих на учете)	ПК	539	587	529	519	366
Из числа женщин, закончивших беременность, были осмотрены терапевтом, в %	ПК	96,3	96,4	96,3	96,2	97,7
	РФ	97,8	98,0	97,9	98,1	н/д
	СЗФО	97,1	96,5	97,4	97,3	н/д
в том числе со сроком беременности до 12 недель, в %	ПК	77,8	80,9	82,7	81	83,5
	РФ	84,2	85,4	86,1	87,1	н/д
	СЗФО	82,2	83,9	84,1	84,4	н/д

**Исходы беременности у женщин Республики Коми в 2018 году**



**Родовспоможение в акушерских стационарах Республики Коми**

Показатели	Всего				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число всех родов	12235	11642	11140	9640	8519
Число родившихся детей (свыше 1000 грамм)	12306	11747	11223	9728	8594
из них живыми	12263	11714	11184	9712	8565
Родилось живыми	12307	11752	11225	9742	8600
в т.ч доношенные	11569	11040	10590	9142	8056
в т.ч недоношенными	738	712	635	600	544
Родилось мертвыми	70	53	62	46	44
в т.ч. недоношенными	47	33	39	30	30

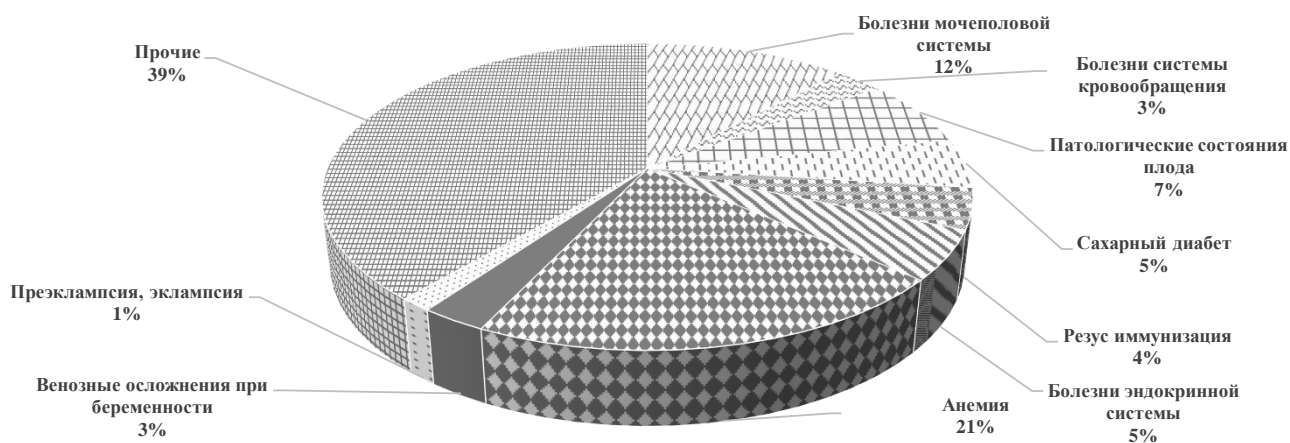
Источник информации форма № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"

**Заболеваемость беременных женщин (в % к числу закончивших беременность)**

Наименование заболеваний		Всего				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Болезни мочеполовой системы	РК	24,3	22,3	29,6	28,1	30,7
	РФ	17,0	16,6	16,8	17,0	н/д
	СЗФО	23,0	23,2	23,4	24,3	н/д
Болезни системы кровообращения	РК	7,7	7,8	7,1	7,4	7,2
	РФ	9,0	8,3	8,0	7,8	н/д
	СЗФО	10,9	10,9	10,0	9,7	н/д
Сахарный диабет	РК	3,5	6,9	8,9	10,3	13,4
	РФ	1,3	2,2	3,1	4,5	н/д
	СЗФО	1,8	3,3	5,1	7,0	н/д
Болезни эндокринной системы (О 99.2)	РК	9,9	9,8	10,1	13,7	13,2
	РФ	5,5	6,6	7,0	7,8	н/д
	СЗФО	7,2	8,7	9,9	12,4	н/д
Анемия	РК	48,2	48,5	50,0	52,0	52,8
	РФ	32,0	32,6	32,7	34,0	н/д
	СЗФО	33,5	34,0	33,6	35,9	н/д
Венозные осложнения при беременности	РК	4,5	5,6	5,8	6,6	7,2
	РФ	4,8	5,2	5,5	5,7	н/д
	СЗФО	6,6	7,6	7,9	8,6	н/д
преэклампсия и эклампсия	РК	1,8	2,6	2,8	3,3	3,6
	РФ	1,6	2,3	2,3	2,3	н/д
	СЗФО	1,6	6,4	6,2	5,8	н/д

<b>Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах</b>	РК	82,5	80,1	84,3	84,3	84,1
<b>Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерских стационарах</b>	РК	90,8	84,5	90,9	98,7	95,2

**Структура заболеваний, возникших у беременных женщин Республики Коми в 2018 году**



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

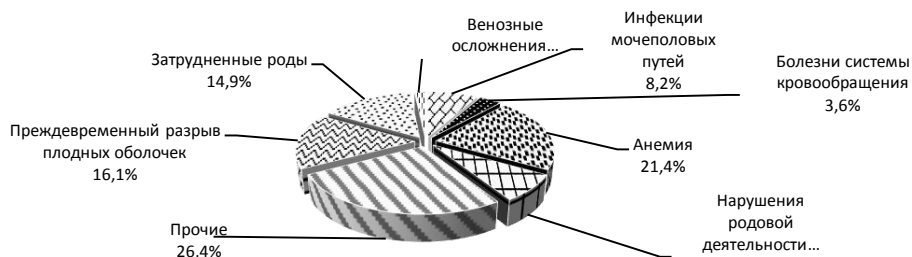
**Заболевания, осложнившие роды и послеродовый период у женщин Республики Коми, на 1000 родов**

Наименование заболеваний		Всего				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Инфекции мочеполовых путей	РК	75,0	93,0	92,7	112,4	90,7
	РФ	57,6	51,1	51,1	48,3	н/д
	СЗФО	61,8	55,6	63,1	60,9	н/д
Болезни системы кровообращения	РК	58,0	52,3	49,5	49,2	70,5
	РФ	62,9	55,4	57,1	54,1	н/д
	СЗФО	67,8	60,9	66,2	54,7	н/д
Сахарный диабет	РК	47,9	83,5	92,7	122,5	149,5
	РФ	14,1	23,7	31,9	46,0	н/д
	СЗФО	21,3	33,3	43,0	66,8	н/д
Анемия	РК	342,6	311,2	290,8	294,7	287,1
	РФ	235,0	235,3	247,7	255,1	н/д
	СЗФО	213,4	216,9	224,0	242,9	н/д
Венозные осложнения при беременности	РК	34,1	37,0	36,7	23,2	27,9
преэклампсия и эклампсия	РК	24,3	35,0	38,6	44,7	49,2
	РФ	29,5	30,0	32,3	34,7	н/д
	СЗФО	38,5	35,3	42,5	47,7	н/д

**Частота акушерских осложнений на 1000 родов**

Наименование осложнений		Всего				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Кровотечение в связи с предлежанием и преждевременной отслойкой плаценты.	РК	6,6	13,1	20,4	21,1	21,4
	РФ	11,1	11,1	10,8	11,0	н/д
	СЗФО	11	10,22	11,0	11,4	н/д
Кровотечение, связанное с нарушением свертываемости крови	РК	-	-	-	-	0,2
	РФ	0,6	1,4	0,7	0,6	н/д
	СЗФО	0,4	0,5	0,6	0,9	н/д
Кровотечение в последовом и послеродовом периоде	РК	19,0	21,9	28,4	33,4	10,1
	РФ	10,2	10,8	10,9	10,8	н/д
	СЗФО	13,8	13,4	15,0	15,5	н/д
Затрудненные роды	РК	163,0	172,9	187,2	204,5	70,0
	РФ	70,9	66,7	64,1	63,7	н/д
	СЗФО	79,60	89,1	81,8	95,2	н/д
Нарушения родовой деятельности	РК	97,3	93,5	87,1	106,2	97,4
	РФ	93,2	88,4	83,3	81,6	н/д
	СЗФО	98,2	95,7	91,9	95,7	н/д
Разрыв промежности III-IV степени	РК	0,7	0,4	0,3	0,4	0,7
	РФ	0,3	0,2	0,2	0,17	н/д
	СЗФО	0,2	0,4	0,2	0,2	н/д
Разрыв матки, из них:	РК	0,5	0,1	0,2	0,3	0,6
	РФ	0,1	0,1	0,2	0,19	н/д
	СЗФО	0,2	0,2	0,3	0,24	н/д
Родовой сепсис и разлитая послеродовая инфекция, в т.ч.	РК	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	РФ	0,2	0,2	0,2	0,17	н/д
	СЗФО	0,28	0,3	0,1	0,2	н/д

**Структура осложнений родов у женщин Республики Коми в 2018 году, %**



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 родов**

окончание таблицы

Наименование городов и районов	Преэклампсия и эклампсия					Венозные осложнения				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
г. Вуктыл							21,3	120,0		
Ижемский	35,7			51,3					76,9	
Княжпогостский					142,9		66,7	90,9	90,9	
Койгородский	333,3									
Корткеросский					45,5		74,1			
Печорский	9,4	7,7	2,1	5,0	8,4					
Прилузский	18,2	17,2	23,8							47,6
Сосногорский										
Сыктывдинский										
Сысольский										
Троицко-Печорский										
Удорский				111,1	71,4	45,5				
г. Усинск	10,6	5,7	16,2	13,4	13,3					
Усть-Вымский	17,5				26,3		27,0	25,3		26,3
Усть-Куломский	50,0		133,3	136,4						
Усть-Цилемский	142,9									
г. Воркута	3,4	15,7	16,8	16,9	26,3	16,1	19,2			48,9
г. Инта	26,6	11,5	6,6	10,4	22,6					
г. Ухта	6,9	29,1	31,8	34,4	37,6		0,4	0,4	0,5	1,1
г. Сыктывкар	37,4	47,4	50,9	59,8	64,8	59,2	61,5	62,8	39,7	40,2
Республика Коми	24,3	35,0	38,6	44,7	40,0	34,1	37,0	36,7	23,2	27,9
Российская Федерация	29,5	30,0	32,4	34,7	н/д	н/д	19,8	19,1	21,1	н/д
Северо-Западный федеральный округ	38,5	35,3	42,5	47,7	н/д	н/д	18,0	18,2	23,9	н/д

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

**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**

Наименование заболеваний		всего					из общего числа у доношенных					из общего числа у недоношенных				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Всего новорожденных	РК	314,9	348,9	344,4	397,0	405,8	274,9	310,2	309,6	359,3	427,0	940,4	946,6	921,3	950,0	974,3
	РФ	331,4	319,2	319,1	318,3	н/д	293,8	280,7	279,3	279,0	н/д	920,1	928,9	937,3	936,4	н/д
<b>из них с заболеваниями:</b>																
Врожденные аномалии	РК	4+D7: G361	42,3	42,8	50,5	46,4	39,1	41,3	42,8	48,6	45,2	82,7	57,6	42,5	76,7	64,3
	РФ	29,3	29,5	29,6	31,4	н/д	27,6	27,9	27,9	29,6	н/д	54,7	53,4	55,2	60,9	н/д
Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	РК			0,5		0,3			0,4		0,4			3,1		
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	РК	0,1	0,5	0,5	0,5	0,7	0,1	0,5	0,6	0,6	0,7					
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, из них:	РК	459,9	547,5	500,9	553,6	620,9	374,8	442,3	406,1	429,1	481,1	1790,0	2172,8	2075,6	2423,3	2691,2
замедление роста и недостаточность питания	РК	94,9	107,4	99,2	101,8	100,2	87,5	100,0	91,8	90,6	94,3	210,0	221,9	222,0	268,3	187,5
	РФ	79,0	77,0	74,0	69,9	н/д	71,2	69,4	67,2	64,0	н/д	200,6	198,0	178,9	163,1	н/д
родовая травма- всего, из них:	РК	43,5	44,7	44,9	45,3	39,7	45,6	47,0	47,3	47,4	41,8	9,5	9,8	6,3	11,7	7,4
	РФ	27,8	27,3	26,7	25,9	н/д	28,5	28,1	27,6	26,9	н/д	13,5	11,3	10,6	9,5	н/д
разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	РК		6,8	6,8	0,4	0,8		7,3	7,2	0,4	0,9					
	РФ	0,6	0,7	0,5	0,5	н/д	0,5	0,7	0,1	0,5	н/д	0,9	0,6	0,6	0,4	н/д
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	РК	44,6	46,5	47,1	37,9	59,8	40,9	44,1	43,5	30,9	31,5	103,0	84,3	107,1	143,3	477,9
	РФ	71,8	63,0	56,1	52,8	н/д	59,7	51,9	45,3	42,2	н/д	263,3	241,0	227,0	219,6	н/д
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде- всего, из них:	РК	37,9	43,0	40,3	46,4	46,4	16,1	21,4	20,2	21,0	18,4	379,4	377,8	374,8	433,3	461,4
	РФ	42,7	43,9	45,5	49,3	н/д	18,5	18,2	19,5	21,1	н/д	431,4	461,1	458,2	493,8	н/д
дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	РК	13,1	16,1	13,8	18,2	15,2	1,3	2,9	3,4	4,6	2,5	197,8	220,5	185,8	225,0	204,0
	РФ	23,6	24,5	24,5	27,2	н/д	5,8	5,8	6,4	6,8	н/д	309,8	327,4	314,1	349,4	н/д
врожденная пневмония	РК	13,8	14,6	15,6	13,5	15,8	6,2	9,2	8,8	8,3	9,4	131,4	98,3	127,6	91,7	110,3
	РФ	9,9	9,8	10,5	10,7	н/д	5,8	5,7	6,1	6,2	н/д	74,9	76,5	80,7	81,8	н/д
неонатальные аспирационные синдромы	РК	5,4	5,9	6,8	5,7	5,7	4,9	5,7	6,9	5,3	4,8	13,6	8,4	4,7	11,7	18,4
	РФ	3,9	3,7	3,4	3,7	н/д	3,8	3,7	3,3	3,6	н/д	5,8	4,5	4,6	4,4	н/д
неонатальная аспирационная пневмония	РК	0,9	0,6	0,4	0,2	0,6		0,5	0,5	0,2	0,6		1,4			
	РФ	0,8	0,7	0,4	0,6	н/д	0,8	0,7	0,7	6,0	н/д	1,2	1,0	0,7	0,6	н/д
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	РК	34,3	36,5	28,3	37,3	36,2	23,2	25,8	21,3	24,4	25,6	208,7	202,2	143,3	234,7	193,0
	РФ	14,7	15,1	15,0	14,8	н/д	10,7	10,3	10,4	10,1	н/д	78,4	92,4	87,3	89,1	н/д
из них бактериальный сепсис новорожденного	РК	0,2	1,1	0,4	10,3	0,5		0,4	0,1	0,2	0,1	2,7	12,6	4,7	13,3	5,5
	РФ	0,3	0,40	0,41	0,41	н/д	0,1	0,1	0,17	0,18	н/д	2,9	3,9	4,2	4,0	н/д
перинатальные гематологические нарушения	РК	11,7	15,6	9,8	13,4	22,7	7,7	10,4	5,9	6,7	16,3	73,2	96,9	75,6	115,0	117,6
	РФ	9,8	9,9	9,8	9,8	н/д	7,4	7,6	7,1	7,1	н/д	47,9	46,3	52,4	53,5	н/д
внутрижелудочковые кровоизлияния	РК	3,2	5,0	3,4	4,9	9,1	1,3	1,7	1,0	1,1	4,9	32,5	54,8	42,5	63,3	69,9
	РФ	4,2	4,1	4,4	4,9	н/д	2,2	2,4	2,5	2,8	н/д	36,4	32,3	33,5	37,9	н/д
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха	РК	14,7	21,9	17,9	18,3	24,8	14,1	22,3	17,9	18,4	22,7	23,0	16,9	17,3	16,7	55,1
	РФ	9,0	9,4	10,1	10,8	н/д	8,5	9,0	9,7	10,3	н/д	16,4	16,7	16,6	18,7	н/д
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	РК	94,0	110,8	114,1	148,2	159,5	78,0	91,7	91,8	125,2	133,2	344,2	405,9	485,0	483,3	549,6
	РФ	75,6	75,5	78,7	80,9	н/д	61,8	62,5	65,0	67,7	н/д	294,2	282,7	293,6	289,8	н/д
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	РК	42,5	79,1	65,8	64,5	86,4	30,9	63,1	56,9	51,5	67,0	223,6	325,8	214,2	258,3	373,2
	РФ	70,4	66,5	64,6	64,3	н/д	52,4	49,1	50,5	46,9	н/д	356,4	347,5	340,1	397,9	н/д
прочие болезни	РК	24,1	12,5	8,0	15,2	12,9	21,9	9,1	7,5	12,8	12,2	59,6	69,7	16,8	51,7	23,9

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

		Всего														
		2014г.			2015г.			2016г.			2017г.			2018г.		
Число умерших новорожденных, во всех стационарах (вкл. роддома)		11			13			14			13			9		
в т.ч. до 0 - 6 суток		7			12			13			11			8		
Число умерших новорожденных только в роддомах (родильных отделениях), из них		11			13			14			13			9		
среди доношенных		5			4			9			5			5		
среди недоношенных		6			9			5			8			4		
<b>Смертность новорожденных с весом 1000 грамм и более в стационарах Республики Коми, на 1000 детей, родившихся живыми</b>																
Наименование причин смерти		всего					в том числе:									
							доношенных					недоношенных				
		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Всего умерло	РК	0,9	1,1	1,3	1,3	1,0	0,4	0,4	0,9	0,5	0,6	8,1	12,6	7,9	13,3	7,4
	РФ	1,8	1,6	1,4	1,2	н/д	0,8	0,7	0,6	0,5	н/д	18,1	15,9	13,9	11,3	н/д
в том числе:																
Врожденные аномалии	РК	0,2	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2		2,8	1,6	3,3	
	РФ	0,4	0,4	0,4	0,3	н/д	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д	0,3	2,8	2,8	2,2	н/д
Родовая травма всего, из них:	РК															
	РФ	0,03	0,02	0,02	0,01	н/д	0,02	0,02	0,02	0,01	н/д	0,28	0,13	0,13	0,05	н/д
разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	РК															
	РФ	0,03	0,01	0,01	0,05	н/д	0,01	0,01	0,01	0,03	н/д	0,2	0,1	0,1	0,03	н/д
Внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	РК	0,4	0,3	0,1	0,4	0,1	0,2		0,1	0,1		4,1	4,2		5,0	1,8
	РФ	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д	0,1	0,1	0,1	0,08	н/д	1,9	1,6	1,6	1,23	н/д
Респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде- всего	РК		0,3	0,5		0,2		0,18	0,3		0,1		2,8	4,7		1,8
	РФ	0,6	0,5	0,5	0,31	н/д	0,2	0,2	0,2	0,13	н/д	6,6	5,3	5,3	3,1	н/д
из них:																
дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	РК															
	РФ	0,3	0,2	0,2	0,1	н/д	0,1	0,04	0,04	0,02	н/д	4,0	3,0	3,0	1,8	н/д
врожденная пневмония	РК		0,2	0,4		0,2		0,1	0,1		0,1		1,4	4,7		1,8
	РФ	0,2	0,2	0,2	0,1	н/д	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	1,9	1,8	1,8	0,9	н/д
неонатальные аспирационные синдромы	РК			0,2					0,2							
	РФ	0,1	0,04	0,04	0,02	н/д	0,04	0,04	0,03	0,03	н/д	0,1	0,1	0,1	0,03	н/д
неонатальная аспирационная пневмония	РК		0,1					0,1								
	РФ	0,03	0,02	0,2	0,01	н/д	0,03	0,02	0,02	0,01	н/д	0,1	0,02	0,02		н/д
Инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего.	РК	0,2	0,1	0,3	0,4	0,3	0,1		0,2	0,2	0,2	1,4	1,4	1,6	3,3	1,8
	РФ	0,30	0,25	0,25	0,24	н/д	0,10	0,09	0,09	0,09	н/д	3,0	2,9	2,9	2,6	н/д
из них:																
бактериальный сепсис новорожденного	РК				0,1					0,1						
	РФ	0,28	0,2	0,1	0,09	н/д	0,1	0,04	0,03	0,03	н/д	4,0	3,0	1,2	0,9	н/д
Перинатальные гематологические нарушения	РК															
	РФ	0,2	0,2	0,02	0,01	н/д	0,1	0,1	0,01	0,03	н/д	1,9	1,8	0,17	0,03	н/д
Внутрижелудочковые кровоизлияния	РК			0,2	0,1	0,1			0,2						1,7	1,8
	РФ	0,05	0,04	0,10	0,01	н/д	0,04	0,03	0,02	0,01	н/д	0,13	0,1	1,5	1,2	н/д
Гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью, ядерная желтуха	РК		0,09					0,09								
	РФ	0,03	0,02	0,03	0,03	н/д	0,03	0,02	0,01	0,08	н/д	0,06	0,02	0,42	0,35	н/д
Другие нарушения церебрального статуса новорожденного	РК	0,2	0,1	0,3			0,1		0,2			1,4	1,4	1,6		
	РФ	0,3	0,25	0,04	0,01	н/д	0,1	0,09	0,02	0,01	н/д	3,0	2,9	0,4	0,13	н/д

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

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

Показатели	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число новорожденных, поступивших под наблюдение -всего	12287	11726	11201	9357	8120
Удельный вес новорожденных, поступивших под наблюдение от родившихся живыми (%)	99,8	99,7	99,8	96,0	94,4
<b>Число новорожденных, обследованных на:</b>					
- фенилкетонурию	12287	11595	11195	9356	8120
- врожденный гипотиреоз	12287	11595	11195	9356	8120
- адреногенитальный синдром	12150	11455	11195	9356	8120
- галактоземию	12150	11455	11195	9356	8120
- муковисцидоз	12150	11349	11195	9356	8120
<b>Удельный вес обследованных новорожденных на : (%)</b>					
- фенилкетонурию	100,0	98,9	99,9	99,9	100,0
- врожденный гипотиреоз	100,0	98,9	99,9	99,9	100,0
- адреногенитальный синдром	98,9	97,7	99,9	99,9	100,0
- галактоземию	98,9	97,7	99,9	99,9	100,0
- муковисцидоз	98,9	96,8	99,9	99,9	100,0
<b>Из них выявлено больных:</b>					
-фенилкетонурию	1	1		1	1
- врожденным гипотериозом		1			
- адреногенитальным синдромом	1		1	2	1
- галактоземией	1				1
- муковисцидозом		1			1
<b>Число заболеваний первого года жизни с:</b>					
- фенилкетонурией	3	1	2	3	1
- врожденным гипотиреозом	1	1			
- адреногенитальным синдромом	1		3	8	1
- галактоземией			1		1
- муковисцидозом	1	1	1		1
<b>Аудиологический скрининг по Республике Коми</b>					
Показатели	2014	2015	2016	2017	2018г.
осмотрено новорожденных на 1 этапе аудиологического скрининга, новорожденных	11161	11726	8700	11201	8080
из них выявлено с нарушением слуха абсолютное число, чел (%)	44-0,39%	24-0,20%	154-1,8 %	164-1.5%	54 - 0,67%
из числа выявленных с нарушением слуха на 1 этапе аудиологического скрининга обследовано на 2 этапе аудиологического скрининга , чел. (%)	н/д	н/д	107-69,4№	132-80,5%	38 - 70,3%
из них выявленных с нарушением слуха человек (%)	н/д	н/д	25-23,4%	7-5,3%	10 - 26,3%

Источник информации: форма № 31 "Сведения о медицинской помощи детям и подросткам -школьникам"- за 2012-2015г.г.

Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения" - за 2016-2018г. г.

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

Наименование классов и нозологий	Распространенность болезней			Первичная заболеваемость			Охват диспансерным наблюдением		
	2016г.	2017г.	2018г.	2016г.	2017г.	2018г.	2016г.	2017г.	2018 г.
<b>Итого по всем заболеваниям, в том числе:</b>	4506,5	4859,6	5477,4	4506,5	4859,6	5477,4	200,3	111,2	138,8
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:</b>	79,5	93,1	127,0	79,5	93,1	127,0	0,1	1,1	1,3
кишечные инфекции	25,0	35,3	40,2	25,0	35,3	40,2		0,2	
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунные механизмы, из них:</b>	194,9	182,8	208,5	194,9	182,8	208,5	30,4	23,3	27,4
анемии	191,7	176,3	185,1	191,7	176,3	185,1	30,3	22,6	27,0
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ, из них:</b>	113,5	93,2	112,8	113,5	93,2	112,8	11,0	11,0	17,5
рахит	45,5	51,5	58,7	45,5	51,5	58,7	3,5	4,3	13,3
<b>Болезни нервной системы, из них:</b>	161,4	158,9	169,9	161,4	158,9	169,9	20,3	12,7	13,5
детский церебральный паралич	0,6	0,9	1,4	0,6	0,9	1,4	0,5	0,9	0,9
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	171,9	166,6	176,1	171,9	166,6	176,1	2,7	1,6	3,0
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	50,1	58,1	74,5	50,1	58,1	74,5	0,8	0,6	1,0
<b>Болезни органов дыхания, из них:</b>	2164,7	2589,4	2958,9	2164,7	2589,4	2958,9	3,6	6,8	9,8
ОРЗ, грипп и пневмонии	2080,0	2378,1	2763,8	2080,0	2378,1	2763,8	2,4	5,7	
<b>Болезни органов пищеварения</b>	334,2	327,4	347,0	334,2	327,4	347,0	2,3	4,0	2,4
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	124,7	110,0	126,2	124,7	110,0	126,2	13,6	8,0	12,4
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	372,5	365,1	406,9	372,5	365,1	406,9	33,9	7,1	13,8
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	174,8	166,2	177,7	174,8	166,2	177,7	54,7	24,8	24,2
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	42,8	48,7	57,8	42,8	48,7	57,8			

Форма № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения". т.1500 за 2016-2018 гг.

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ ДЕТЕЙ И ШКОЛЬНИКОВ

**Профилактические осмотры детей (0-17 лет) и доля детей I и II группой здоровья обучающихся в общеобразовательных учреждениях (%)**

Наименование городов и районов	Доля детей I и II групп здоровья, обучающихся в общеобразовательных учреждениях					Полнота охвата профилактическими осмотрами детей (0-17 лет)				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
г. Вуктыл	96,8	95,3	94,5	93,4	88,8	100,0	100,0	100,0	98,8	100,0
Ижемский	87,9	89,0	90,0	92,1	90,3	97,0	51,1	73,8	89,7	86,0
Княжпогостский	76,0	77,0	75,2	76,4	78,0	98,9	94,2	100,0	100,0	99,0
Койгородский	84,0	84,4	87,0	88,2	88,5	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0
Корткеросский	75,8	75,4	75,8	76,8	68,8	99,7	99,6	100,0	99,8	95,1
Печорский	90,3	91,1	88,8	90,0	89,2	83,3	99,9	98,7	70,7	63,5
Прилузский	77,9	81,8	82,8	85,8	85,7	100,0	88,0	92,8	100,0	100,0
Сосногорский	88,8	85,4	90,1	89,3	89,9	89,9	66,2	61,5	76,7	66,3
Сыктывдинский	91,4	90,2	92,9	94,5	88,8	100,0	99,8	97,8	95,0	69,8
Сысольский	93,0	93,9	94,3	92,5	92,7	98,2	96,6	98,8	96,2	84,4
Троицко-Печорский	79,9	79,3	69,8	89,0	88,9	100,0	97,3	100,0	90,6	70,7
Удорский	89,8	90,7	90,1	89,9	91,1	97,2	96,5	98,2	98,8	99,4
г. Усинск	92,1	93,2	95,7	90,7	89,9	98,2	90,2	100,0	96,6	100,0
Усть-Вымский	77,3	79,5	76,1	76,1	75,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Усть-Куломский	85,6	86,9	84,3	84,0	81,3	90,3	98,1	97,5	98,2	79,6
Усть-Цилемский	64,5	64,4	64,2	62,4	64,8	64,5	72,5	75,9	75,4	83,8
г. Воркута	83,2	86,3	86,5	86,9	83,9	97,9	96,0	99,3	99,0	98,4
г. Инта	95,7	86,4	83,9	84,9	64,9	99,0	100,0	83,9	93,0	94,0
г. Ухта	77,0	77,5	80,2	79,6	79,6	99,3	94,1	100,0	95,3	99,9
г. Сыктывкар	82,1	84,6	86,9	88,6	87,5	97,9	98,3	95,4	99,0	99,1
Республика Коми	84,3	85,3	86,2	86,3	84,4	96,3	93,5	94,3	94,7	92,5
Город	н/д	н/д	86,9	86,7	84,8	н/д	н/д	95,2	94,7	93,9
Село	н/д	н/д	83,5	84,7	82,9	н/д	н/д	90,8	95,1	87,4
Российская Федерация	81,1	81,6	84,0	81,2	н/д	н/д	н/д	96,8	96,5	н/д
СЗФО	78,9	79,2	82,0	н/д	н/д	н/д	н/д	93,0	93,6	н/д

Источник информации: форма № 31 "Сведения о медицинской помощи детям и подросткам -школьникам"- за 2014-2015г.г.  
 Форма № 30 "Сведения о медицинской организации" - за 2016-2018 г.г.

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

начало таблицы

Наименование классов заболеваний	Всего					в том числе в возрасте																			
						0-4 года					5-9 лет					10-14 лет					15-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Всего заболеваний, в том числе:	2879	2936	3134	3211	3266	536	543	559	553	520	872	887	922	965	990	948	947	1024	1034	1078	523	559	629	659	659
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них	8	8	4	5	5						1	1				4	4	3	3	1	3	3	1	2	4
туберкулез	2	1																			2	1			
вирусные инфекции центральной нервной системы	3	3	1	1	1						1	1				1	1	1	1	1	1	1			
последствия инфекционных и паразитарных болезней	3	2	1		1												1					1	1		1
Новообразования, в т.ч.	119	119	124	143	148	28	19	19	26	27	45	50	49	46	47	31	25	38	53	48	15	25	18	18	26
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	39	38	36	43	49	6	2	4	8	6	13	15	12	12	18	15	11	12	19	18	5	10	8	4	7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм, в т.ч.	28	27	28	29	33	3	5	6	7	8	11	9	7	6	10	9	11	12	10	9	5	2	3	6	6
нарушение свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	15	13	12	13	16	3	5	5	5	5	2	2	2	4	7	6	5	4	3	2	4	1	1	1	2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, в т.ч.	258	267	291	328	342	27	24	34	36	29	83	71	73	79	93	92	116	128	132	133	56	56	56	81	87
болезни щитовидной железы	2	2	2	3	1											2	2	2	2					1	1
сахарный диабет	195	210	230	260	277	13	14	16	16	12	58	51	59	62	76	76	97	102	109	113	48	48	53	73	76
Психические расстройства, в т.ч.	586	624	778	833	852	28	22	28	31	32	146	179	235	264	284	264	260	289	304	326	148	163	226	234	210
умственная отсталость	421	451	584	628	594	9	6	12	10	5	75	100	153	172	172	216	204	226	240	245	121	141	193	206	172
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегрированное расстройство детского возраста	45	71	74	91	110	7	7	3	7	8	15	37	37	47	55	17	23	22	25	34	7	4	12	12	13
Болезни нервной системы, в т.ч.	751	771	824	773	804	167	177	196	173	180	238	240	239	241	251	242	237	250	231	225	104	117	139	128	148
воспалительные болезни ЦНС	13	7	9	6	6	2	1	4		1	5	2	1	1		6	4	2	2	1			2	3	4
Болезни глаза и его придаточного органа	93	106	98	103	106	9	19	23	23	22	29	29	24	29	30	31	35	32	35	30	24	23	19	16	24
Болезни уха и сосцевидного отростка	177	185	188	181	179	36	38	32	31	29	41	40	42	50	48	73	69	70	60	54	27	38	44	40	48
Болезни системы кровообращения	32	38	34	19	22	9	15	13	7	1	15	15	14	5	7	3	3	4	6	14	5	5	3	1	
Болезни органов дыхания, в т.ч.	14	12	14	15	7		1	2	2		7	4	6	7	2	3	4	5	3	5	4	3	2	3	
бронхиальная астма	11	10	12	13	5			1	1		6	3	5	6	1	3	4	5	3	4	2	3	1	3	

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

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

продолжение таблицы

Наименование классов заболеваний	Всего					в том числе в возрасте																			
						0-4 года					5-9 лет					10-14 лет					15-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Болезни органов пищеварения, в т.ч.	20	19	18	22	23	3	4	5	7	5	8	5	4	4	5	4	2	3	4	7	5	8	6	7	6
болезни пищевода, желудка	3	6	2	3	2		1	1	1	5	1	2	1	1	5	1		1	7	1	3				6
болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	9	7	10	10	10	3	3	4	3	2	4	2	3	3	5	1		2	2	2	1	2	1	2	1
Болезни кожи и подкожной клетчатки, в т.ч.	15	7	10	11	11	4					6	5	5	3	3	4	1	4	5	7	1	1	1	3	1
атопический дерматит	12	6	8	8	7	3					5	5	5	3	1	3	1	3	4	5	1			1	1
Болезни костно-мышечной системы, в т.ч.	120	96	92	87	81	3	3	4	6	10	32	29	26	22	17	47	35	29	29	22	38	29	32	30	32
системные поражения соединительной ткани	7	7	8	11	16			1	1	2	1	0		1	5	5	4	5	6	2	1	3	2	3	7
юношеский (ювенильный) артрит	36	28	23	22	20				2	3	11	9	6	6	2	14	12	9	8	9	11	7	8	6	6
остеопатии и хондропатии	35	32	25	15	18	2	3	2	3	4	1	13	13	7	7	5	10	7	4	6	1	6	3	1	1
Болезни мочеполовой системы	28	29	20	22	18	5	5	1	5	3	12	11	6	4	4	6	8	9	9	9	5	5	4	4	2
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0	4	4	2	1		4	1	2	1			3												
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, в т.ч.	588	584	569	600	648	208	203	191	194	171	187	191	179	192	178	123	122	136	143	177	70	68	63	71	72
аномалии ЦНС	126	125	117	129	122	36	38	34	35	30	50	44	40	48	36	22	27	30	32	41	18	16	13	14	15
аномалии сердца и кровообращения	126	112	113	111	94	68	53	53	50	31	28	30	25	29	26	19	20	27	23	24	11	9	8	9	13
хромосомные нарушения (не классифицированные в других рубриках)	72	78	78	88	98	32	39	41	40	38	22	22	21	29	39	16	10	10	14	16	2	7	6	5	5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	42	40	39	38	36	6	4	4	3	2	11	8	10	13	11	12	15	12	7	11	13	13	13	15	12

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



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

окончание таблицы

Наименование классов заболеваний	Всего					в том числе в возрасте																				
						0-4 года					5-9 лет					10-14 лет					15-17 лет					
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	
Итого по всем классам заболеваний, из них:	156,9	158,5	167,5	170,6	173,6	91,9	92,0	93,8	93,5	92,2	168,4	169,4	173,3	177,2	178,1	204,0	198,3	211,6	211,1	218,4	194,2	214,0	242,7	257,4	246,0	
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, в т.ч.	0,4	0,4	0,2	0,3	0,3						0,2	0,2				0,9	0,8	0,6	0,6	0,2	1,1	1,1	0,4	0,8	1,5	
туберкулез	0,1	0,1																			0,7	0,4				
вирусные инфекции центральной нервной системы	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1						0,2	0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4				
последствия инфекционных и паразитарных болезней	0,2	0,1	0,1		0,1												0,2					0,4	0,4		0,4	
Новообразования, в т.ч.	6,5	6,4	6,6	7,6	7,9	4,8	3,2	3,2	4,4	4,8	8,7	9,5	9,2	8,4	8,5	6,7	5,2	7,9	10,8	9,7	5,6	9,6	6,9	7,0	9,7	
злокачественные новообразования	2,1	2,1	1,9	2,3	2,6	1,0	0,3	0,7	1,4	1,1	2,5	2,9	2,3	2,2	3,2	3,2	2,3	2,5	3,9	3,6	1,9	3,8	3,1	1,6	2,6	
Болезни крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм, в т.ч.	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	2,1	1,7	1,3	1,1	1,8	1,9	2,3	2,5	2,0	1,8	1,9	0,8	1,2	2,3	2,2	
нарушение свертываемости крови	0,8	0,7	0,6	0,7	0,9	0,5	0,8	0,8	0,8	0,9	0,4	0,4	0,4	0,7	1,3	1,3	1,0	0,8	0,6	0,4	1,5	0,4	0,4	0,4	0,7	
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, в т.ч.	14,1	14,4	15,6	17,4	18,2	4,6	4,1	5,7	6,1	5,1	16,0	13,6	13,7	14,5	16,7	19,8	24,3	26,4	26,9	26,9	20,8	21,4	21,6	31,6	32,5	
болезни щитовидной железы	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1											0,4	0,4	0,4	0,4					0,4	0,4	
сахарный диабет	10,6	11,3	12,3	13,8	14,7	2,2	2,4	2,7	2,7	2,1	11,2	9,7	11,1	11,4	13,7	16,4	20,3	21,1	22,2	22,9	17,8	18,4	20,5	28,5	28,4	
Психические расстройства, в т.ч.	31,9	33,7	41,6	44,3	45,3	4,8	3,7	4,7	5,2	5,7	28,2	34,2	44,2	48,5	51,1	56,8	54,5	59,7	62,1	66,1	55,0	62,4	87,2	91,4	78,4	
умственная отсталость	22,9	24,3	31,2	33,4	31,6	1,5	1,0	2,0	1,7	0,9	14,5	19,1	28,8	31,6	30,9	46,5	42,7	46,7	49,0	49,6	44,9	54,0	74,5	80,5	64,2	
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегрированное расстройство детского возраста	2,6	2,2	4,0	4,8	5,8	1,7	1,2	0,5	1,2	1,4	6,0	5,2	7,0	8,6	9,9	1,3	1,5	4,5	5,1	6,9	0,4			4,7	4,9	
Болезни нервной системы, в т.ч.	40,9	41,6	44,0	41,1	42,7	28,6	30,0	32,9	29,2	31,9	46,0	45,8	44,9	44,3	45,1	52,1	49,6	51,7	47,2	45,6	38,6	44,8	53,6	50,0	55,2	
воспалительные болезни ЦНС	0,7	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,7	0,0	0,2	1,0	0,4	0,2	0,2		1,3	0,8	0,4	0,4	0,2				0,8	1,2	1,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	5,1	5,7	5,2	5,5	5,6	1,5	3,2	3,9	3,9	3,9	5,6	5,5	4,5	5,3	5,4	6,7	7,3	6,6	7,1	6,1	8,9	8,8	7,3	6,3	9,0	
Болезни уха и сосцевидного отростка	9,6	10,0	10,0	9,6	9,5	6,2	6,4	5,4	5,2	5,1	7,9	7,6	7,9	9,2	8,6	15,7	14,5	14,5	12,2	10,9	10,0	14,5	17,0	15,6	17,9	
Болезни системы кровообращения	1,7	2,1	1,8	1,0	1,2	1,5	2,5	2,2	1,2	0,2	2,9	2,9	2,6	0,9	1,3	0,6	0,6	0,8	1,2	2,8	1,9	1,9	1,2	0,4		
Болезни органов дыхания, в т.ч.	0,8	0,6	0,7	0,8	0,4		0,2	0,3	0,3	0,0	1,4	0,8	1,1	1,3	0,4	0,6	0,8	1,0	0,6	1,0	1,5	1,1	0,8	1,2		
бронхиальная астма	0,6	0,5	0,6	0,7	0,3			0,2	0,2	0,0	1,2	0,6	0,9	1,1	0,2	0,6	0,8	1,0	0,6	0,8	0,7	1,1	0,4	1,2	0,0	
Болезни органов пищеварения, в т.ч.	1,1	1,0	1,0	1,2	1,2	0,5	0,7	0,8	1,2	0,9	1,5	1,0	0,8	0,7	0,9	0,9	0,4	0,6	0,8	1,4	1,9	3,1	2,3	2,7	2,2	
болезни пищевода, желудка	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1		0,2	0,2	0,2	0,9	0,2	0,4	0,2	0,2	0,9	0,2			0,2	1,4	0,4	1,1			2,2	
болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	0,5	0,4	0,8	0,4	0,6	0,6	0,9	0,2		0,4	0,4	0,4	0,4	0,8	0,4	0,8	0,4	
Болезни кожи и подкожной клетчатки, в т.ч.	0,8	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7					1,2	1,0	0,9	0,6	0,5	0,9	0,2	0,8	1,0	1,4	0,4	0,4	0,4	1,2	0,4	
атопический дерматит	0,7	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5				0,0	1,0	1,0	0,9	0,6	0,2	0,6	0,2	0,6	0,8	1,0	0,4			0,4	0,4	
Болезни костно-мышечной системы, в т.ч.	6,5	5,2	4,9	4,6	4,3	0,5	0,5	0,7	1,0	1,8	6,2	5,5	4,9	4,0	3,1	10,1	7,3	6,0	5,9	4,5	14,1	11,1	12,3	11,7	11,9	
системные поражения соединительной ткани	0,4	0,4	0,4	0,6	0,9			0,2	0,2	0,4	0,2				0,2	0,9	1,1	0,8	1,0	1,2	0,4	0,4	1,1	0,8	1,2	2,6
юношеский (ювенильный) артрит	2,0	1,5	1,2	1,2	1,1			0,0	0,3	0,5	2,1	1,7	1,1	1,1	0,4	3,0	2,5	1,9	1,6	1,8	4,1	2,7	3,1	2,3	2,2	
остеоартрит и хондропатии	1,9	1,7	1,3	0,8	1,0	0,3	0,5	0,3	0,5	0,7	0,2	2,5	2,4	1,3	1,3	1,1	2,1	1,4	0,8	1,2	0,4	2,3	1,2	0,4	0,4	
Болезни мочеполовой системы	1,5	1,6	1,1	1,2	1,0	0,9	0,8	0,2	0,8	0,5	2,3	2,1	1,1	0,7	0,7	1,3	1,7	1,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,5	1,6	0,7	
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде		0,2	0,2	0,1	0,1		0,7	0,2	0,3	0,2			0,6												0,0	
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, в т.ч.	32,0	31,5	30,4	31,9	34,4	35,7	34,4	32,1	32,8	30,3	36,1	36,5	33,7	35,3	32,0	26,5	25,6	28,1	29,2	35,9	26,0	26,0	24,3	27,7	26,9	
аномалии ЦНС	6,9	6,7	6,3	6,9	6,5	6,2	6,4	5,7	5,9	5,3	9,7	8,4	7,5	8,8	6,5	4,7	5,7	6,2	6,5	8,3	6,7	6,1	5,0	5,5	5,6	
аномалии сердца и кровообращения	6,9	6,0	6,0	5,9	5,0	11,7	9,0	8,9	8,4	5,5	5,4	5,7	4,7	5,3	4,7	4,1	4,2	5,6	4,7	4,9	4,1	3,4	3,1	3,5	4,9	
хромосомные аномалии	3,9	4,2	4,2	4,7	5,2	5,5	6,6	6,9	6,8	6,7	4,2	4,2	3,9	5,3	7,0	3,4	2,1	2,1	2,9	3,2	0,7	2,7	2,3	2,0	1,9	
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,0	0,7	0,7	0,5	0,4	2,1	1,5	1,9	2,4	2,0	2,6	3,1	2,5	1,4	2,2	4,8	5,0	5,0	5,9	4,5	

Источник информации форма № 19 "Сведения о детях инвалидах"

**ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЕНКА - инвалидность среди детского населения**

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

Наименование классов заболеваний	Всего детей (абсолют.зн.)					Показатель на 10 000 населения 0-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Итого по всем классам заболеваний, из них:	392	436	356	406	340	21,4	23,5	19,0	21,6	18,1
Туберкулез	2		1	3		0,1		0,1	0,2	
Новообразования	23	16	26	26	21	1,3	0,9	1,4	1,4	1,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	37	47	46	53	44	2,0	2,5	2,5	2,8	2,3
Психические расстройства, из них:	83	94	70	83	80	4,5	5,1	3,7	4,4	4,3
умственная отсталость	56	56	37	42	34	3,1	3,0	2,0	2,2	1,8
расстройства поведения детского возраста. в том числе:	19	32	30	31	37	1,0	1,7	1,6	1,6	2,0
аутизм (детский, атипичный детский)	8	17	7	12	13	0,4	0,9	0,4	0,5	0,7
Болезни нервной системы, из них:	77	77	79	75	65	4,2	4,2	4,2	4,0	3,5
воспалительные болезни ЦНС	1	2			1	0,1	0,1			0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	29	24	22	24	18	1,6	1,3	1,2	1,3	1,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9	22	8	16	10	0,5	1,2	0,4	0,9	0,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	12	21	11	13	13	0,7	1,1	0,6	0,7	0,7
Болезни системы кровообращения	4	8	2	3	3	0,2	0,4	0,1	0,2	0,2
Болезни органов дыхания, в т.ч.	2	2	2	1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
бронхиальная астма	2		2	1		0,1		0,1	0,1	0,0
Болезни органов пищеварения.	6	5	5	8	3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них	22	22	20	26	17	1,2	1,2	1,1	1,4	0,9
дорсопатии	5	3	11	6	4	0,3	0,2	0,6	0,3	0,2
остеопатии и хонропатии	5	12	4	4	7	0,3	0,6	0,2	0,2	0,4
Болезни мочеполовой системы	4	4	2	6	4	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, из них:	88	98	65	74	55	4,8	5,3	3,5	3,9	2,9
аномалии ЦНС	11	13	9	12	4	0,6	0,7	0,5	0,6	0,2
аномалии сердца и кровообращения	31	28	21	18	14	1,7	1,5	1,1	1,0	0,7
хромосомные аномалии	8	17	11	11	9	0,4	0,9	0,6	0,6	0,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, из них	9	8	5	8	6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3
травмы в результате жорочно-транспортных происшествий	2	2	2	2	1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	1	1	1		2	0,1	0,1	0,1		0,1
Прочие болезни	13	11	13	11	17	0,7	0,6	0,7	0,6	0,9
Город	296	348	290	333	273	16,1	24,5	15,5	23,0	18,8
Село	96	88	66	73	67	22,3	20,3	19,0	16,8	18,1

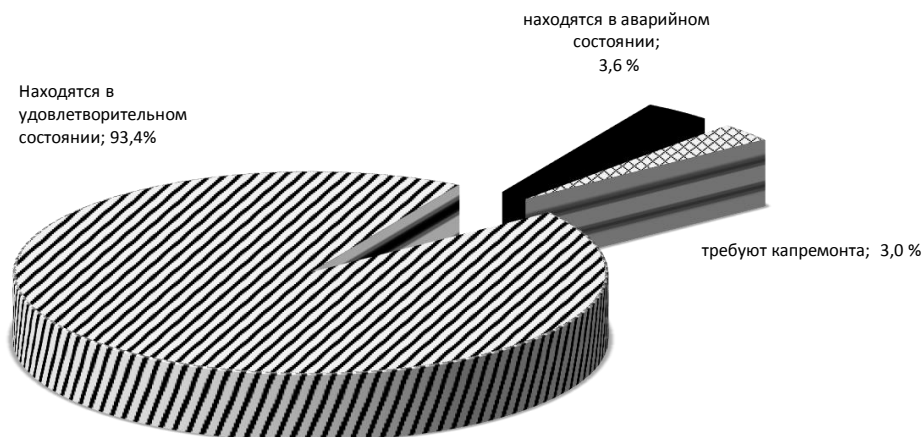
Источник информации Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Коми

РЕСУРСЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - сеть учреждений

Состояние зданий медицинских организаций Республики Коми по состоянию на 31.12.2018 года

	Всего	в том числе							
		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 здании	Офисы врачей общей практики	ФАПы	Фельдшерские пункты	Патологоанатомические отделения	Прочие
Число зданий	899	146	69	57	19	287	11	18	292
из них:									
Находятся в аварийном состоянии, требует сноса	32	4	3	1		19		1	4
Требуют реконструкции	1		1						
Требуют капитального ремонта	27	1	5	2	1	6		1	11
имеют виды благоустройства:									
Водопровод	585	136	68	57	16	104	4	17	183
Горячее водоснабжение	436	97	61	51	12	54	4	15	142
Центральное отопление	630	134	69	57	16	101	4	16	233
Канализацию	535	132	68	57	15	65	4	17	177
Телефонную связь	722	141	69	57	19	271	11	10	144
Автономное энергоснабжение	98	8	22	23	1	13		2	29
Общая площадь зданий (кв.м)	740106,73	171877,11	180133,46	239725,16	5513,10	27047,32	984,60	7345,50	107480,48

Состояние зданий в медицинских организациях в 2018 году (%)









РЕСУРСЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - медицинские кадры

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

Специалисты	Укомплектованность штатных должностей физическими лицами, %					Коэффициент совместительства				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Врачи по форме № 30</b>	<b>51,5</b>	<b>51,0</b>	<b>51,8</b>	<b>52,5</b>	<b>52,1</b>	<b>1,81</b>	<b>1,80</b>	<b>1,77</b>	<b>1,75</b>	<b>1,75</b>
<i>в том числе</i>										
руководители организаций и их зам.	83,0	82,5	84,0	85,0	79,2	1,13	1,11	1,11	1,09	1,14
<b>Терапевтический профиль</b>	<b>58,3</b>	<b>59,4</b>	<b>59,5</b>	<b>61,4</b>	<b>61,2</b>	<b>1,58</b>	<b>1,53</b>	<b>1,53</b>	<b>1,48</b>	<b>1,48</b>
<i>из них: терапевты</i>	61,8	63,4	60,4	64,2	65,4	1,48	1,44	1,51	1,41	1,39
<i>в том числе участковые</i>	78,0	76,5	74,4	77,1	79,3	1,18	1,25	1,28	1,25	1,17
пульмонологи	62,9	58,8	58,0	52,2	56,3	1,41	1,48	1,55	1,72	1,68
кардиологи (вкл. детских)	49,5	54,1	61,5	59,5	57,8	1,87	1,74	1,53	1,60	1,65
ревматологи	70,0	63,2	66,7	66,7	68,3	1,29	1,46	1,38	1,38	1,21
гастроэнтерологи	46,8	51,3	51,9	56,5	48,9	2,03	1,73	1,78	1,63	1,70
нефрологи	57,1	64,5	58,4	62,7	57,1	1,71	1,50	1,56	1,54	1,46
эндокринологи (вкл. детских)										
и диабетологи	56,4	50,6	54,8	51,4	48,3	1,65	1,70	1,62	1,70	1,85
аллергологи-иммунологи	40,0	47,6	48,8	54,5	49,0	2,25	2,00	1,95	1,75	1,92
гематологи	90,9	100,0	100,0	100,0	100,0	1,10	1,00	1,00	1,00	0,92
инфекционисты	50,7	57,7	64,4	61,0	54,9	1,91	1,63	1,49	1,54	1,71
физиотерапевты	52,0	52,6	53,7	52,0	52,4	1,73	1,65	1,64	1,69	1,52
общей практики (семейные)	71,7	65,2	79,3	83,7	84,9	1,33	1,45	1,14	1,13	1,11
диетологи	28,6	31,6	34,3	29,3	34,3	3,00	2,58	2,08	1,83	1,92
профпатологи	22,7	21,7	17,4	19,8	23,5	3,95	4,25	5,06	4,15	3,71
гериатры	72,7	61,5	53,3	61,5	51,6	1,13	1,25	1,25	1,44	1,56
рефлексотерапевты	28,6	18,2	18,2	21,1	18,2	3,25	3,00	4,25	2,75	3,50
<b>Хирургический профиль</b>	<b>47,5</b>	<b>48,2</b>	<b>47,9</b>	<b>48,0</b>	<b>47,6</b>	<b>2,04</b>	<b>2,01</b>	<b>2,01</b>	<b>1,98</b>	<b>1,97</b>
<i>из них: хирурги (вкл. детских)</i>	50,7	53,0	52,3	51,7	51,7	1,92	1,81	1,83	1,80	1,80
травматологи - ортопеды	44,7	44,9	44,9	49,2	46,8	2,11	2,15	2,19	1,98	1,94
урологи (вкл. детских)	44,2	49,7	50,5	45,4	43,5	2,11	1,83	1,80	2,07	2,14
эндоскописты	35,9	40,6	43,3	41,6	41,7	2,66	2,27	2,08	2,16	2,21
онкологи (вкл. детских)	56,1	55,4	55,7	54,9	51,6	1,63	1,73	1,68	1,66	1,76
анестезиологи и реаниматологи	49,1	48,3	47,2	47,6	48,6	2,01	2,04	2,07	2,04	1,98
сердечно-сосудистые хирурги	48,0	46,6	48,0	44,4	35,7	2,06	2,10	2,06	2,23	2,73
торакальной хирургии	58,5	48,8	58,8	43,2	51,3	1,71	2,05	1,70	2,06	1,80
нейрохирурги	37,8	33,6	42,7	43,3	43,7	2,60	2,93	2,30	2,27	2,21
колопроктологи	30,8	28,6	н/у	н/у	н/у	2,50	3,50	-	-	-
челюстно-лицевые хирурги	83,3	80,0	69,0	66,7	76,9	1,20	1,15	1,45	1,50	1,30
рентгеноваскулярная диагностика и леч.	40,0	100,0	100,0	80,0	52,6	2,50	1,00	1,00	1,25	1,40
трансфузиологи	40,7	41,1	35,0	38,8	38,5	2,35	2,39	2,75	2,48	2,54
врачи мануальной терапии	26,7	н/у	28,6	28,6	н/у	3,25	-	2,75	2,75	-
пластические хирурги				н/у	н/у					
<b>Педиатрический профиль</b>	<b>51,2</b>	<b>53,3</b>	<b>53,7</b>	<b>54,9</b>	<b>56,2</b>	<b>1,87</b>	<b>1,80</b>	<b>1,78</b>	<b>1,73</b>	<b>1,69</b>
<i>из них: педиатры</i>	50,3	52,7	53,4	54,4	55,9	1,89	1,82	1,78	1,74	1,69
<i>в том числе участковые</i>	74,2	86,4	86,4	87,2	92,2	1,31	1,15	1,14	1,13	1,08
неонатологи	59,1	58,3	56,3	60,1	59,0	1,68	1,70	1,75	1,64	1,68
Акушеры-гинекологи	54,7	55,3	55,8	55,3	55,2	1,78	1,76	1,70	1,72	1,69
<b>Стоматологический профиль (включая челюстно-лицевые хирурги)</b>	<b>59,8</b>	<b>59,1</b>	<b>59,9</b>	<b>58,4</b>	<b>60,9</b>	<b>1,38</b>	<b>1,45</b>	<b>1,40</b>	<b>1,39</b>	<b>1,36</b>
<i>из них: стоматологи-терапевты</i>	-	68,0	76,7	66,4	64,3	-	1,43	1,24	1,39	1,42
стоматологи общ. профиля (вкл.дет)	57,3	53,6	52,2	54,3	58,3	1,42	1,50	1,52	1,40	1,36
стоматологи-хирурги	50,7	53,7	63,5	58,7	56,0	1,65	1,67	1,40	1,56	1,67
стоматологи ортопеды	71,5	69,0	70,2	64,3	64,4	1,19	1,28	1,20	1,22	1,16
ортодонты	74,4	74,4	54,1	55,6	87,5	1,16	1,28	1,40	1,35	1,11
хирурги челюстно-лицевые	83,3	80,0	69,0	66,7	76,9	1,20	1,15	1,45	1,50	1,30
Офтальмологи	63,3	66,4	66,5	68,3	64,6	1,51	1,45	1,43	1,41	1,44
Оториноларингологи	54,5	52,8	52,2	51,8	53,3	1,67	1,66	1,68	1,74	1,71
Фтизиатры	59,7	55,1	57,5	57,1	59,4	1,48	1,57	1,58	1,58	1,56
Неврологи	51,9	54,4	56,4	55,0	52,8	1,79	1,70	1,63	1,67	1,74
<b>Психиатрический профиль</b>	<b>45,9</b>	<b>47,4</b>	<b>49,6</b>	<b>47,7</b>	<b>46,4</b>	<b>2,02</b>	<b>2,01</b>	<b>1,89</b>	<b>1,96</b>	<b>1,93</b>
<i>из них: психиатры (вкл.дет и подр)</i>	54,5	54,2	57,9	52,7	52,6	1,77	1,80	1,67	1,82	1,83
наркологи	37,8	39,7	41,1	42,9	40,7	2,34	2,36	2,24	2,16	2,06
психотерапевты	36,6	44,4	41,9	39,0	35,2	2,46	2,02	2,10	2,21	2,18
Дерматовенерологи	56,8	69,5	66,7	64,0	65,0	1,72	1,31	1,35	1,36	1,40
Патологоанатомы	42,4	43,9	46,8	43,2	41,8	2,36	2,28	2,00	2,30	2,37
Скорой медицинской помощи	36,9	32,6	35,7	43,2	44,4	2,12	1,89	1,78	1,67	1,71
Клинической лабораторной диагностики	28,2	31,0	35,7	40,8	40,9	3,41	3,04	2,58	2,34	2,30
По паллиативной медицинской помощи	н/у	н/у	4,5	12,0	12,2	н/з	н/з	20,5	7,6	7,33
По медицинской профилактике	25,0	н/у	17,4	15,7	10,0	1,00	н/з	3,6	3,0	5,50
<b>Врачи клинических специальностей</b>	<b>-</b>	<b>54,1</b>	<b>54,3</b>	<b>55,3</b>	<b>55,0</b>	<b>-</b>	<b>1,70</b>	<b>1,69</b>	<b>1,67</b>	<b>1,67</b>
<b>Средний медперсонал по форме № 30</b>	<b>71,8</b>	<b>71,8</b>	<b>67,9</b>	<b>68,5</b>	<b>70,8</b>	<b>1,35</b>	<b>1,34</b>	<b>1,42</b>	<b>1,40</b>	<b>1,35</b>
Медицинские сестры	71,5	71,5	71,2	70,2	72,4	1,36	1,35	1,36	1,37	1,32
Фельдшеры	73,2	73,5	76,6	77,2	74,4	1,31	1,32	1,24	1,23	1,29
<i>из них: фельдшеры скорой мед. помощи</i>	76,8	77,7	78,3	81,9	80,7	1,29	1,26	1,23	1,17	1,20
Акушери	83,0	80,7	79,1	78,8	79,0	1,16	1,20	1,23	1,23	1,21
Лаборанты	28,5	47,4	45,6	43,6	42,3	3,44	1,86	1,88	1,93	1,99
Фельдшеры -лаборанты	68,0	64,0	64,8	62,6	67,6	1,45	1,51	1,47	1,53	1,43
Рентгенолаборанты	62,6	63,2	68,0	64,0	65,8	1,58	1,56	1,41	1,52	1,44
Зубные врачи	83,0	84,2	85,9	81,5	80,1	1,11	1,12	1,13	1,17	1,17
Зубные техники	68,7	67,6	74,8	74,2	72,4	1,23	1,27	1,10	1,09	1,06
Медицинские статистики	55,6	58,5	51,6	48,4	57,6	1,69	1,59	1,76	1,86	1,56

Источник информации: Форма № 30 "Сведения о медицинской организации"





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

Профили коек	Республика Коми					Российская Федерация					Северо-Западный федеральный округ				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Терапевтического профиля, из них:	22,6	22,5	22,1	21,0	20,4	16,9	15,9	19,4	19,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
**педиатрические-соматические, из них:	32,8	30,1	28,9	28,1	26,3	20,4	18,7	18	17,4	н/д	17,8	16,4	15,3	14,9	н/д
**педиатрические	21,2	20,9	19,1	19,0	18,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
*****для недоношенных детей	119,9	112,2	121,8	120,1	120,8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
****для грудных детей	26,9	8,1	12,4	11,9	12,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
терапевтические	8,5	8,6	8,3	7,5	7,2	9,4	8,5	8,2	7,9	н/д	6,5	6	5,8	5,6	н/д
кардиологические (взрослые) всего, из них:	3,9	3,8	3,8	3,7	3,5	3,7	3,5	3,5	3,4	н/д	4,2	4	3,8	3,8	н/д
интенсивной терапии	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острым инфарктом миокарда	2,1	2,1	1,7	1,2	1,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
кардиоревматологические(кардиологические детские)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
гастроэнтерологические	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,8	0,7	0,7	н/д	0,8	0,7	0,7	0,7	н/д
аллергологические	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	н/д	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д
эндокринологические	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7	н/д	0,8	0,8	0,8	0,8	н/д
гематологические	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	н/д	0,4	0,3	0,3	0,3	н/д
нефрологические	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	н/д	0,6	0,5	0,5	0,5	н/д
ревматологические	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	н/д	0,6	0,6	0,6	0,6	н/д
пульмонологические	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1	1,0	1,0	н/д	1,1	1,1	1,0	1,0	н/д
Хирургического профиля всего, из них:	19,8	19,6	18,9	18,4	18,3	14,8	14,1	13,8	13,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
хирургические общие	8,7	8,4	7,9	7,8	7,8	5,5	5,3	5,1	4,9	н/д	5	4,8	4,6	4,5	н/д
нейрохирургические	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,0	0,9	0,9	0,9	н/д	1,2	1,1	1,1	1	н/д
торакальной хирургии	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	н/д	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д
кардиохирургические	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	н/д	0,6	0,6	0,6	0,6	н/д
сосудистой хирургии	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	н/д	0,6	0,5	0,6	0,6	н/д
травматологические	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	2,8	2,7	2,6	2,6	н/д	3,4	3,4	3,3	3,2	н/д
ожоговые	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д
ортопедические	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7	0,6	0,6	н/д	0,9	0,9	0,9	0,9	н/д
урологические	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	н/д	1,5	1,4	1,4	1,4	н/д
стоматологические	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	н/д	0,4	0,4	0,4	0,4	н/д
проктологические	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	н/д	0,2	0,2	0,2	0,2	н/д
гнойной хирургии	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7	1,1	1	1,0	0,9	н/д	1,1	1	1,0	0,9	н/д
***Родильные, из них:	27,4	28,2	28,3	27,7	26,8	20	19,2	18,8	18,0	н/д	18,3	18,2	17,5	17,1	н/д
***для беременных и рожениц	13,0	13,3	13,2	13,4	12,7	10,3	10	10,1	9,7	н/д	9,1	9,2	9,3	9,2	н/д
***патологии беременности	14,4	14,9	15,1	14,4	14,1	9,6	9,1	8,7	8,3	н/д	9,2	9	8,2	8,0	н/д
****Гинекологические	7,8	7,8	7,3	7,3	7,2	6,8	6,2	5,9	5,7	н/д	5,5	5,2	5,0	4,9	н/д
Туберкулезные	5,1	5,0	4,7	4,6	4,6	4,5	4,3	4,2	4	н/д	3,5	3,3	3,2	3,1	н/д
Инфекционные	4,0	4,0	3,8	3,7	3,8	4,1	3,9	3,8	3,7	н/д	3,9	3,7	3,5	3,3	н/д
Онкологические	2,5	2,6	2,7	2,7	2,8	2,4	2,4	2,4	2,4	н/д	3,2	3,3	3,2	3,2	н/д
Радиологические	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	н/д	0,6	0,6	0,6	0,6	н/д
Психиатрические	8,4	8,3	7,9	7,9	8,2	9,5	9,3	9,1	8,9	н/д	11,4	11,2	10,7	10,5	н/д
Психосоматические	0,7	0,8	1,0	1,0	0,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Наркологические	1,7	1,7	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	н/д	1,3	1,3	1,2	1,1	н/д
Офтальмологические	1,6	1,6	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	н/д	1,3	1,2	1,2	1,1	н/д
Дерматовенерологические	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	н/д	0,7	0,6	0,6	0,6	н/д
Неврологические всего, из них:	6,8	6,5	6,4	5,9	5,8	4,8	4,5	4,4	4,4	н/д	4,9	4,5	4,5	4,4	н/д
интенсивной терапии	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	1,6	1,5	1,4	1,5	1,6	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Отоларингологические	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1	1,0	н/д	1,3	1,3	1,2	1,2	н/д
Геронтологические					0,4	0,6	0,5	0,5	0,5	н/д	0,5	0,5	0,5	0,5	н/д
Профпатологические					0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	0,2	0,03	0,03	0,03	н/д
Токсикологические					0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д	0,1	0,1	0,1	0,1	н/д
Койки сестринского ухода	3,2	3,0	2,7	2,4	2,5	1,4	1,2	1,2	1,1	н/д	1,4	1,4	1,3	1,2	н/д
Паллиативные	0,54	0,8	1,2	1,7	1,7	0,4	0,5	0,6	0,8	н/д	0,5	0,6	0,7	0,9	н/д
Реабилитационные всего, из них:	0,4	0,5	0,6	1,3	1,4	1,2	1,3	1,3	1,4	н/д	1,6	1,7	1,7	1,7	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств				0,2	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для наркологических больных	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Ревамиционные	1,9	3,0	2,9	2,9	2,9	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Всего	92,9	93,4	91,0	89,7	89,1	77,8	74,9	73,2	71,8	н/д	76,9	75,6	73	71,8	н/д

\*\* - показатель исчислен на 10 тыс. детей 0-14 лет

\*\*\* - показатель исчислен на 10 тыс. женщин фертильного возраста

\*\*\*\* - показатель исчислен на 10 тыс. женского населения

\*\*\*\*\*Показатель рассчитан на население 1 года жизни.

\*\*\*\*\*Показатель рассчитан на население 0 года

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации". Сборник РО "Ресурсы и деятельность учреждений здравоохранения".

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

Профили коек	Всего					для взрослых(15 лет и старше)					для детей(0-14 лет)				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Терапевтического профиля, в том числе	22,6	22,5	22,1	21,0	20,4	19,4	19,5	19,3	18,1	17,7	37,6	35,5	34,2	33,5	32,0
**педиатрические-соматические, из них :	32,8	30,1	28,9	28,1	26,3						32,8	30,1	28,9	28,1	26,3
**педиатрические	21,2	20,9	19,1	19,0	18,2						21,2	20,9	19,1	19,0	18,2
*****для недоношенных детей	119,9	112,2	121,8	120,1	120,8						119,9	112,2	121,8	120,1	120,8
*****для грудных детей	26,9	8,1	12,4	11,9	12,6						26,9	8,1	12,4	11,9	12,6
терапевтические	8,5	8,6	8,3	7,5	7,2	10,4	10,5	10,2	9,2	8,9					
кардиологические (взрослые) всего, из них:	3,9	3,8	3,8	3,7	3,5	4,7	4,7	4,7	4,5	4,3					
интенсивной терапии	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2					
для больных с острым инфарктом миокарда	2,1	2,1	1,7	1,2	1,3	2,5	2,6	2,1	1,5	1,6					
кардиоревматологические(кардиологические детские)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3						1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
гастроэнтерологические	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,6	0,9	1,0	1,0	0,8
аллергологические	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,6	0,6	0,5	0,5	0,9
эндокринологические	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,3	0,5	0,5	0,6	0,5
гематологические	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
нефрологические	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2
ревматологические	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7					
пульмонологические	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	0,3	0,6	0,6	0,6	0,6
Хирургического профиля всего, из них :	19,8	19,6	18,9	18,4	18,3	20,7	20,6	20,0	19,6	19,6	15,3	14,8	14,0	13,7	13,1
хирургические общие	8,7	8,4	7,9	7,8	7,8	9,6	9,4	9,0	8,9	8,9	4,3	4,0	3,4	3,2	3,2
нейрохирургические	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4
торакальной хирургии	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6					
кардиохирургические	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4					
сосудистой хирургии	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5					
травматологические	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,4	3,3	3,2	3,4	3,0
ожоговые	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
ортопедические	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	2,2	2,2	2,2	1,8	1,9
урологические	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
стоматологические	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9
проктологические	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4					
гнойной хирургии	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9
***Родильные, из них :	27,4	28,2	28,3	27,7	26,8	27,4	28,2	28,3	27,7	26,8					
***для беременных и рожениц	13,0	13,3	13,2	13,4	12,7	13,0	13,3	13,2	13,4	12,7					
***патологии беременности	14,4	14,9	15,1	14,4	14,1	14,4	14,9	15,1	14,4	14,1					
****Гинекологические	7,8	7,8	7,3	7,3	7,2	7,8	7,8	7,3	7,3	7,2					
Туберкулезные	5,1	5,0	4,7	4,6	4,6	4,9	5,1	5,0	4,8	4,9	6,1	4,1	3,4	3,4	3,4
Инфекционные	4,0	4,0	3,8	3,7	3,8	1,9	2,0	1,8	1,9	2,0	13,5	13,1	12,7	11,4	11,5
Онкологические	2,5	2,6	2,7	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,1	3,2	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0
Радиологические	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9					
Психиатрические	8,4	8,3	7,9	7,9	8,2	9,5	9,4	9,0	9,1	9,3	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3
Психосоматические	0,7	0,8	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	1,1					
Наркологические	1,7	1,7	1,5	1,6	1,5	2,1	2,1	1,9	1,9	1,9					
Офтальмологические	1,6	1,6	1,4	1,4	1,4	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Дерматовенерологические	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9					
Неврологические всего, из них :	6,8	6,5	6,4	5,9	5,8	7,3	6,8	6,7	6,4	6,2	4,8	4,8	4,9	4,1	3,8
интенсивной терапии	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,4	0,4	0,3					
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	1,6	1,5	1,4	1,5	1,6	2,0	1,8	1,7	1,8	2,0					
Отоларингологические	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	2,3	2,0	1,7	1,7	1,7
Геронтологические					0,4					0,5					
Профпатологические															
Токсикологические															
Койки сестринского ухода	3,2	3,0	2,7	2,4	2,5	3,9	3,6	3,3	2,9	3,1					
Паллиативные	0,5	0,8	1,2	1,7	1,7	0,6	0,9	1,4	2,0	2,0	0,3	0,5	0,4	0,4	0,4
Реабилитационные всего, из них :	0,4	0,5	0,6	1,3	1,4	0,3	0,4	0,6	1,1	1,2	1,0	0,9	0,9	2,2	2,5
реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств				0,2	0,2					0,3	0,2				
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,4					
реабилитационные для наркологических больных	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3					
Реанимационные	1,9	3,0	2,9	2,9	2,9	1,9	3,3	3,2	3,3	3,1	1,7	1,6	1,6	1,6	2,0
Всего	92,9	93,4	91,0	89,7	89,1	94,1	95,9	93,9	92,8	92,4	89,7	87,2	82,1	76,3	75,1

\*\* - показатель исчислен на 10 тыс. детей 0-14 лет

\*\*\* - показатель исчислен на 10 тыс. женщин фертильного возраста

\*\*\*\* - показатель исчислен на 10 тыс. женского населения

\*\*\*\*\*Показатель рассчитан на население 1 года жизни.

\*\*\*\*\*Показатель рассчитан на население 0 года

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

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

Профили коек	Всего					для взрослых(15 лет и старше)					для детей(0-14 лет)				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Терапевтического профиля, в том числе	1973	1941	1894	1789	1718	1385	1376	1342	1245	1201	588	565	552	544	517
педиатрические-соматические, из них:	513	479	466	457	424						513	479	466	457	424
педиатрические	332	332	308	309	293						332	332	308	309	293
для недоношенных детей	148	137	143	134	117						148	137	143	134	117
для грудных детей	33	10	15	14	14						33	10	15	14	14
терапевтические	745	743	709	634	606	745	743	709	634	606					
кардиологические (взрослые) всего, из них:	338	329	327	312	295	338	329	327	312	295					
интенсивной терапии	6	6	15	17	15	6	6	15	17	15					
для больных с острым инфарктом миокарда	180	180	149	101	107	180	180	149	101	107					
кардиоревматологические(кардиологические детские)	25	25	25	25	25						25	25	25	25	25
гастроэнтерологические	70	74	76	74	69	60	60	60	58	56	10	14	16	16	13
аллергологические	13	13	11	11	17	3	3	3	3	3	10	10	8	8	14
эндокринологические	57	60	60	58	56	52	52	52	49	48	5	8	8	9	8
гематологические	35	38	38	38	37	30	33	33	33	33	5	5	5	5	4
нефрологические	48	48	48	46	50	33	33	33	31	31	15	15	15	15	19
ревматологические	51	50	50	50	50	51	50	50	50	50					
пульмонологические	78	82	84	84	89	73	73	75	75	79	5	9	9	9	10
Хирургического профиля всего, из них:	1723	1692	1616	1569	1540	1483	1456	1391	1347	1329	240	236	225	222	211
хирургические общие	757	727	679	661	654	690	664	625	609	603	67	63	54	52	51
нейрохирургические	159	157	156	151	143	134	132	131	126	120	25	25	25	25	23
торакальной хирургии	51	51	45	42	42	51	51	45	42	42					
кардиохирургические	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25					
сосудистой хирургии	41	38	36	35	36	41	38	36	35	36					
травматологические	333	330	324	323	309	280	277	273	267	261	53	53	51	56	48
ожоговые	23	23	18	10	9	18	18	13	5	4	5	5	5	5	5
ортопедические	79	79	79	74	74	44	44	44	44	44	35	35	35	30	30
урологические	124	131	125	126	124	99	106	100	101	99	25	25	25	25	25
стоматологические	41	41	39	39	39	26	26	24	24	24	15	15	15	15	15
проктологические	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25					
гнойной хирургии	65	65	65	58	60	50	50	50	44	46	15	15	15	14	14
Родильные, из них:	592	591	579	556	526	592	591	579	556	526					
для беременных и рожениц	281	279	270	268	250	281	279	270	268	250					
патологии беременности	311	312	309	288	276	311	312	309	288	276					
Гинекологические	361	355	332	328	321	361	355	332	328	321					
Туберкулезные	447	428	403	388	388	352	363	348	333	333	95	65	55	55	55
Инфекционные	349	349	328	317	318	138	140	123	132	133	211	209	205	185	185
Онкологические	220	229	229	230	233	205	214	214	215	217	15	15	15	15	16
Радиологические	59	62	62	62	62	59	62	62	62	62					
Психиатрические	732	718	676	676	686	679	665	623	623	633	53	53	53	53	53
Психосоматические	65	65	83	83	73	65	65	83	83	73					
Наркологические	147	146	131	132	126	147	146	131	132	126					
Офтальмологические	138	136	123	123	116	132	130	117	117	110	6	6	6	6	6
Дерматовенерологические	67	67	61	59	59	67	67	61	59	59					
Неврологические всего, из них:	596	560	548	504	484	521	483	469	438	423	75	77	79	66	61
интенсивной терапии	6	12	27	26	21	6	12	27	26	21					
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	141	126	117	127	134	141	126	117	127	134					
Отоларингологические	107	102	94	97	90	71	70	66	69	63	36	32	28	28	27
Геронтологические					35					35					
Профпатологические															
Токсикологические															
Койки сестринского ухода	276	256	230	202	211	276	256	230	202	211					
Паллиативные	47	73	105	147	142	42	65	99	141	135	5	8	6	6	7
Реабилитационные всего, из них:	35	45	55	114	120	20	30	40	79	79	15	15	15	35	41
реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств				20	15				20	15					
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	10	20	20	20	25	10	20	20	20	25					
реабилитационные для наркологических больных	10	10	20	20	20	10	10	20	20	20					
Реанимационные	165	256	247	250	246	139	230	221	224	213	26	26	26	26	33
Всего	8099	8071	7796	7626	7494	6734	6764	6531	6385	6282	1365	1307	1265	1241	1212

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

РЕСУРСЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - стационарное медицинское обслуживание

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

Профили коек	Средняя занятость койки в году, в днях									Средняя длительность пребывания на койке, в днях*								
	Республика Коми					РФ		СЗФО		Республика Коми			РФ		СЗФО			
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2016г.	2017г.	2016г.	2017г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2016г.	2017г.	2016г.	2017г.
<i>Терапевтического профиля, из них:</i>	322,2	327,1	307,2	297,6	292,2	н/д	н/д	н/д	н/д	12,4	12,1	11,7	11,5	11,5	н/д	н/д	н/д	н/д
терапевтические	344,8	338,7	310,4	311,7	304,7	328,0	325,0	328,0	332,0	12,5	11,8	11,3	11,1	10,8	10,3	10,2	10,2	10,0
<i>педиатрические-соматические, из них:</i>	285,5	301,2	276,2	258,3	252,6	311,0	302,0	297,0	291,0	10,0	10,2	9,5	9,7	9,9	9,3	9,3	9,4	9,4
педиатрические	305,1	315,5	302,2	272,9	259,1	н/д	н/д	н/д	н/д	8,8	8,9	8,5	8,7	8,7	н/д	н/д	н/д	н/д
для недоношенных детей	260,8	270,8	229,8	228,8	247,5	н/д	н/д	н/д	н/д	15,5	16,7	14,3	13,4	15,3	н/д	н/д	н/д	н/д
для грудных детей	198,7	239,8	184,0	221,1	157,9	н/д	н/д	н/д	н/д	9,9	12,4	11,1	13,0	13,4	н/д	н/д	н/д	н/д
кардиологические (кардиоревматологические)	320,7	329,9	320,2	316,5	316,0	н/д	н/д	н/д	н/д	14,7	13,8	14,3	14,0	14,0	н/д	н/д	н/д	н/д
<i>из них: кардиологические интенсивной терапии</i>	346,8	477,2	157,9	247,1	256,9	н/д	н/д	н/д	н/д	5,9	7,4	6,0	9,7	5,4	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острым инфарктом миокарда	228,4	228,4	180,6	251,0	241,1	н/д	н/д	н/д	н/д	15,2	14,6	17,2	15,6	16,1	н/д	н/д	н/д	н/д
кардиологические для взрослых	318,3	328,1	320,7	315,6	316,5	327,0	328,0	342,0	352,0	14,9	14,1	14,5	14,2	14,2	10,3	10,0	10,6	10,6
кардиоревматологические для детей	353,2	353,0	313,1	327,2	309,9	н/д	н/д	н/д	н/д	12,8	11,5	11,9	11,8	12,0	н/д	н/д	н/д	н/д
гастроэнтерологические	335,8	329,8	301,7	272,3	268,8	322,0	321,0	332,0	332,0	13,9	13,1	12,2	12,2	12,3	11,5	11,1	11,7	11,3
аллергологические	308,8	287,5	351,5	340,5	295,6	304,0	303,0	327,0	321,0	9,1	7,0	7,3	7,7	7,2	9,0	8,8	9,7	9,4
эндокринологические	353,2	339,9	300,9	267,2	272,3	321,0	323,0	327,0	341,0	15,7	14,9	14,4	13,5	14,3	11,3	11,0	12,4	12,5
гематологические	274,3	302,5	330,3	325,2	337,3	339,0	340,0	342,0	346,0	10,3	11,8	11,4	10,3	11,3	12,9	12,9	13,9	13,8
нефрологические	326,5	348,7	352,0	314,1	284,0	320,0	317,0	335,0	324,0	14,5	14,3	14,4	13,8	13,2	12,4	12,3	12,7	13,1
ревматологические	356,6	350,5	357,2	343,6	337,5	324,0	325,0	332,0	346,0	19,1	19,0	17,7	16,5	15,8	12,2	11,7	12,2	12,1
пульмонологические	314,7	338,9	335,3	318,4	296,5	331,0	325,0	348,0	355,0	14,2	14,3	13,7	13,2	13,6	11,6	11,4	11,6	11,4
<i>Хирургического профиля, из них:</i>	340,1	334,4	329,4	317,4	308,5	н/д	н/д	н/д	н/д	12,5	11,9	11,4	10,9	10,7	н/д	н/д	н/д	н/д
хирургические общие	341,2	338,9	347,1	327,3	326,9	321,0	320,0	342,0	340,0	10,5	10,0	9,8	9,2	9,3	8,4	8,2	8,0	7,9
нейрохирургические	330,2	333,8	309,0	294,8	299,8	318,0	313,0	330,0	324,0	14,5	14,8	13,4	12,7	12,7	10,2	10,0	11,6	11,4
торакальной хирургии	326,3	308,6	293,7	304,1	272,7	316,0	315,0	327,0	322,0	18,3	17,4	15,6	15,3	14,8	15,7	15,3	14,2	13,3
кардиохирургические	405,2	322,3	310,3	290,8	332,8	294,0	295,0	308,0	317,0	27,2	24,5	22,9	23,6	25,7	8,2	8,1	9,7	10,3
сосудистой хирургии	325,0	352,2	345,9	365,3	371,9	323,0	324,0	334,0	327,0	10,2	11,2	10,4	10,7	10,8	9,6	9,2	10,5	9,8
травматологические	349,8	331,5	298,8	282,4	274,9	319,0	318,0	330,0	329,0	15,7	14,1	13,4	12,6	12,3	10,6	10,3	10,8	10,6
ожоговые	222,8	278,8	270,9	244,6	249,6	306,0	302,0	320,0	311,0	21,8	20,2	18,1	17,7	16,6	16,9	16,7	18,1	17,7
ортопедические	354,5	349,5	326,0	333,3	299,2	309,0	310,0	293,0	299,0	16,2	15,3	14,6	13,3	12,1	11,0	10,5	13,0	12,2
урологические	382,9	338,6	386,1	367,7	350,0	329,0	329,0	344,0	352,0	12,8	12,3	12,8	12,3	12,1	8,4	8,2	8,3	8,2
стоматологические	282,2	321,3	300,7	306,5	239,7	311,0	311,0	329,0	324,0	8,1	8,6	7,7	8,3	6,8	7,4	7,1	6,7	6,4
проктологические	276,2	281,2	242,0	210,8	216,0	315,0	317,0	334,0	336,0	22,1	15,4	13,8	14,4	14,9	9,0	8,8	8,0	7,9
гнойной хирургии	302,4	328,3	329,3	388,0	305,0	326,0	327,0	332,0	340,0	15,3	16,5	14,9	15,0	12,4	10,8	10,6	10,7	10,9
<i>Родильные, из них:</i>	296,5	276,7	274,7	260,6	253,5	н/д	н/д	н/д	н/д	9,4	8,9	8,9	9,4	9,5	н/д	н/д	н/д	н/д
для беременных и рожениц	257,6	250,9	245,6	228,4	215,6	277,0	259,0	286,0	259,0	7,2	7,1	6,9	7,2	6,9	5,9	6,0	6,1	6,3
патологии беременности	331,7	299,8	300,0	290,6	287,9	300,0	297,0	309,0	301,0	12,0	11,0	11,3	11,9	12,7	7,9	7,7	8,2	8,2
<i>Гинекологические</i>	321,1	310,5	307,6	284,0	275,1	312,0	309,0	328,0	320,0	6,3	5,8	6,0	5,8	5,7	6,3	6,2	5,8	5,6
Туберкулезные	322,6	345,4	332,7	292,1	264,1	317,0	315,0	317,0	318,0	95,7	110,3	101,9	84,7	68,1	83,1	80,9	78,7	75,6
Инфекционные	261,1	246,0	261,8	242,6	243,2	290,0	281,0	293,0	286,0	6,6	6,3	6,1	6,0	6,3	6,9	6,9	7,5	7,4
Онкологические	389,1	357,1	361,6	369,0	345,9	334,0	332,0	347,0	347,0	10,9	10,7	10,5	10,8	9,6	10,0	9,5	11,4	11,1
Радиологические	401,1	352,5	369,5	374,0	349,6	345,0	346,0	337,0	329,0	27,8	24,2	25,6	26,9	26,4	22,4	22,4	25,1	25,9
Психиатрические	337,0	341,9	340,6	333,6	324,4	333,0	332,0	328,0	342,0	59,4	59,8	59,5	56,5	52,3	65,3	64,5	69,6	67,0
Психосоматические	330,8	350,9	332,8	334,2	340,6	н/д	н/д	н/д	н/д	33,1	33,0	31,5	32,6	34,5	н/д	н/д	н/д	н/д
Наркологические	326,3	311,1	294,1	286,1	272,4	314,0	314,0	324,0	315,0	10,6	10,7	10,1	9,8	9,0	13,0	12,8	12,6	11,9
Офтальмологические	327,4	293,2	302,3	263,6	271,3	316,0	314,0	336,0	321,0	8,0	7,1	6,6	5,7	5,8	6,3	6,0	5,6	5,4
Дерматовенерологические	339,7	320,4	317,5	296,4	291,6	312,0	314,0	321,0	319,0	16,7	16,7	16,4	16,4	15,7	14,5	14,5	14,5	14,6
Неврологические, из них:	337,4	347,1	327,2	317,0	317,5	331,0	329,0	340,0	342,0	14,9	14,5	13,4	12,6	12,8	11,8	11,5	12,4	12,1
неврологические интенсивной терапии	212,3	207,5	238,3	268,6	301,9	н/д	н/д	н/д	н/д	12,0	11,8	6,3	7,4	5,6	н/д	н/д	н/д	н/д
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	351,4	320,1	331,9	294,9	298,3	н/д	н/д	н/д	н/д	18,0	15,9	16,0	15,4	17,7	н/д	н/д	н/д	н/д
Отоларингологические	285,4	316,3	317,5	272,9	219,1	319,0	316,0	319,0	319,0	8,2	8,2	7,8	7,4	7,5	7,3	7,0	7,2	7,0
Геронтологические					99,6	309,0	308,0	337,0	329,0						15,1	18,8	15,3	18,8
Профпатологические						316,0	306,0	352,0	341,0						12,7	12,4	15,8	14,4
Токсикологические						291,0	275,0	277,0	306,0						3,8	3,7	2,4	2,4
Паллиативные	207,4	307,3	340,4	339,8	359,8	315,0	322,0	331,0	329,0	18,7	18,9	24,3	21,3	22,4	21,1	20,9	27,5	25,6
Сестринского ухода	340,4	350,3	329,7	331,4	326,6	327,0	321,0	342,0	332,0	44,4	52,3	49,7	44,2	46,1	27,0	24,9	38,2	33,8
Реабилитационные, из них:	198,2	298,7	262,1	294,8	279,0	316,0	309,0	344,0	357,0	28,4	28,1	25,4	21,0	18,8	18,0	17,9	22,3	22,0
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств				228,0	242,1	н/д	н/д	н/д	н/д				18,1	18,3	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной	128,3	241,1	206,5	257,5	229,7	н/д	н/д	н/д	н/д	18,0	23,6	23,7	21,4	20,5	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные для наркологических больных	336,9	345,4	295,8	305,1	277,6	н/д	н/д	н/д	н/д	67,4	84,2	35,5	29,9	27,8	н/д	н/д	н/д	н/д
реабилитационные соматические для детей	143,1	309,8	291,3	305,7	288,8	н/д	н/д	н/д	н/д	17,4	20,3	19,3	21,9	16,8	н/д	н/д	н/д	н/д
Реанимационные и интенсивной терапии	342,6	221,6	209,5	193,4	216,2	н/д	н/д	н/д	н/д	9,6	11,6	12,0	11,2	12,2	н/д	н/д	н/д	н/д
<b>Итого:</b>	326,4</																	

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

Профили коек	Оборот койки								Летальность (на 100 пролеченных в стационаре)									
	Республика Коми					РФ		СЗФО		Республика Коми				РФ		СЗФО		
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2016г.	2017г.	2016г.	2017г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2016г.	2017г.	2016г.	2017г.
<i>Терапевтического профиля, из них:</i>	26,0	27,1	26,3	25,9	25,4	31,8	32,0	32,2	33,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,79	1,81	2,57	2,73
терапевтические	27,5	28,7	27,4	28,2	28,3					1,5	1,5	1,5	1,5	1,7				
<i>педиатрические-соматические, из них:</i>	28,7	29,6	29,1	26,7	25,6						0,0	0,01	0,02					
педиатрические	34,8	35,5	35,7	31,4	29,9	33,3	32,6	31,6	30,8		0,0	0,01	0,02		0,09	0,08	0,06	0,05
для недоношенных детей	16,8	16,2	16,1	17,0	16,1					0,1								
для грудных детей	20,1	19,4	16,6	17,0	11,8													
кардиологические (кардиоревматологические)	21,8	23,9	22,4	22,7	22,5	31,8	32,9	32,4	33,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,92	1,87	2,04	1,90
<i>из них: кардиологические интенсивной терапии</i>	58,8	64,8	26,3	25,6	47,6					23,1	84,7	23,8	60,3	41,5				
для больных с острым инфарктом миокарда	15,0	15,7	10,5	16,1	15,0					1,6	0,7	2,2	1,2	1,8				
кардиологические для взрослых	21,4	23,3	22,1	22,3	22,3					1,2	1,2	1,2	1,2	1,1				
кардиоревматологические для детей	27,7	30,7	26,4	27,7	25,8													
гастроэнтерологические	24,1	25,1	24,7	22,3	21,9	28,1	28,8	28,5	29,4	2,9	2,2	2,1	1,9	1,9	0,96	0,88	1,94	1,94
аллергологические	34,0	41,0	47,9	44,5	41,1	33,7	34,5	33,6	34,4						0,03	0,03	0,04	0,05
эндокринологические	22,5	22,8	20,9	19,8	19,1	28,3	29,3	26,5	27,3	0,7	0,6	0,4	0,7	1,1	0,46	0,44	0,66	0,69
гематологические	26,5	25,6	29,0	31,6	29,8	26,3	26,4	24,7	25,1	0,5	1,1	0,5	0,1	0,1	1,53	1,47	1,39	1,60
нефрологические	22,4	24,4	24,4	22,8	21,5	25,8	25,7	26,3	24,7	0,5	0,2	0,2	0,5	0,4	0,65	0,62	0,51	0,60
ревматологические	18,7	18,4	20,2	20,8	21,4	26,6	27,8	27,3	28,6						0,13	0,12	0,08	0,07
пульмонологические	22,2	23,6	24,5	24,1	21,8	28,6	28,5	30,0	31,0	1,3	0,9	1,5	1,0	1,4	1,50	1,43	2,43	2,30
<i>Хирургического профиля, из них:</i>	27,2	28,1	28,8	29,0	28,8					0,6	0,6	0,6	0,6	0,7				
хирургические общие	32,5	34,0	35,5	35,4	35,2	38,4	38,9	42,5	43,2	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,16	1,16	1,15	1,25
нейрохирургические	22,7	22,5	23,0	23,2	23,6	31,1	31,3	28,5	28,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,5	1,00	0,94	0,78	0,74
торакальной хирургии	17,9	17,7	18,8	19,9	18,4	20,2	20,6	22,9	24,1	1,3	1,0	1,5	0,9	3,8	1,13	1,27	1,41	1,62
кардиохирургические	14,9	13,2	13,5	12,3	13,0	36,0	36,6	31,7	30,8	0,5		0,6	0,6		0,35	0,33	0,55	0,55
сосудистой хирургии	31,8	31,5	33,1	34,3	34,6	33,6	35,2	31,8	33,5	0,1	0,3	0,1		0,3	0,49	0,49	0,47	0,51
травматологические	22,2	23,5	22,3	22,4	22,3	30,2	30,9	30,6	31,1	0,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,49	0,46	0,41	0,44
ожоговые	10,2	13,8	15,0	13,9	15,1	18,2	18,0	17,7	17,6	0,4	0,4	0,4	1,3	2,0	1,28	1,32	1,32	1,17
ортопедические	21,8	22,8	22,3	25,0	24,8	28,2	29,5	22,5	24,5		0,1				0,03	0,02	0,02	0,02
урологические	29,9	27,4	30,1	30,0	28,9	39,4	40,3	41,3	42,8	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,27	0,27	0,33	0,31
стоматологические	34,9	37,4	39,2	37,1	35,5								0,1	0,2				
проктологические	12,5	18,2	17,6	14,6	14,5	35,1	35,8	41,9	41,4	0,6		0,2	0,5	0,3	0,39	0,36	0,30	0,23
гнойной хирургии	19,7	19,9	22,1	25,9	24,6	30,2	30,8	31,1	31,3	0,7	1,0	0,9	0,8	1,4	1,86	1,89	2,24	2,66
<i>Родильные, из них:</i>	31,5	31,2	30,7	27,9	26,6													
для беременных и роениц	35,6	35,5	35,5	31,6	31,0	47,2	43,4	47,0	40,9									
патологии беременности	27,7	27,3	26,5	24,4	22,6	38,0	38,6	37,8	36,6									
<i>Гинекологические</i>	51,1	53,3	51,6	48,8	48,1	49,5	49,8	56,8	57,7		0,0	0,01	0,02	0,04	0,00	0,00	0,04	0,03
Туберкулезные	3,4	3,1	3,3	3,4	3,9	3,8	3,9	4,0	4,2	3,3	2,6	4,0	2,7	1,2	6,09	5,76	4,20	3,59
Инфекционные	39,8	39,3	42,8	40,4	38,5	41,7	40,5	39,1	38,4		0,1	0,1	0,1	0,1	0,24	0,23	0,45	0,42
Онкологические	35,8	33,4	34,3	34,1	36,2	33,5	34,9	30,3	31,2	1,1	0,5	0,6	0,8	0,6	1,33	1,03	3,04	2,61
Радиологические	14,4	14,6	14,4	13,9	13,3	15,4	15,4	13,5	12,7	1,5	1,9	1,8	1,2	0,9	0,14	0,14	0,33	0,36
Психиатрические	5,7	5,7	5,7	5,9	6,2	5,1	5,1	4,7	5,1	0,6	0,3	0,7	0,4	0,4	1,07	0,98	1,47	1,20
Психосоматические	10,0	10,6	10,6	10,2	9,9													
Наркологические	30,8	29,0	29,0	29,2	30,1	24,3	24,6	25,6	26,4	0,2	0,2	0,2	0,16	0,15	0,24	0,20	0,21	0,19
Офтальмологические	41,0	41,5	46,0	46,5	46,9	49,9	52,0	60,2	59,8					0,02	0,01	0,0	0,0	0,00
Дерматовенерологические	20,4	19,2	19,4	18,1	18,6	21,5	21,7	22,1	21,9	0,1					0,01	0,01	0,01	0,03
<i>Неврологические, из них:</i>	22,7	23,9	24,4	25,2	24,8	28,0	28,7	27,4	28,2	2,1	2,2	3,9	3,9	4,2	4,05	4,02	5,43	5,40
неврологические интенсивной терапии**	17,7	17,6	37,8	36,3	54,2					92,3	98,6	67,6	95,9	94,8				
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	19,5	20,1	20,7	19,1	16,9					5,2	2,9	4,4	2,6	3,5				
Отоларингологические	34,7	38,8	40,9	36,9	29,2					0,10	0,08	0,10	0,03	0,11				
Геронтологические					6,6	16,4	20,1	17,9	17,9						1,13	0,56	0,01	0,01
Профпатологические						24,8	24,7	22,3	23,7						0,03	0,06	0,0	0,0
Токсикологические						77,3	74,5	117,2	127,8						0,92	0,66	0,21	0,10
Паллиативные	11,1	16,2	14,0	16,0	16,1	14,9	15,4	12,0	12,8	6,7	16,2	16,4	14,4	17,2	15,0	17,9	20,6	23,2
Сестринского ухода	7,7	6,7	6,6	7,5	7,1	12,1	12,9	9,0	9,8	8,1	7,7	7,1	7,2	7,0	4,17	4,09	10,28	9,16
<i>Реабилитационные, из них:</i>	7,0	10,6	10,3	14,0	14,8	17,6	17,7	15,4	16,2						0,04	0,05	0,07	0,09
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств				12,6	13,2													
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	7,1	10,2	8,7	12,0	11,2													
реабилитационные для наркологических больных	5,0	4,1	8,3	10,2	10,0													
реабилитационные соматические для детей	8,2	15,3	15,1	14,0	17,2													
Реанимационные и интенсивной терапии	35,6	19,1	17,5	17,3	17,7					48,6	64,4	70,2	64,8	64,7				
<b>Итого:</b>	25,6	25,9	25,8	25,1	24,6	28,5	28,7	28,3	28,9	1,5	1,7	1,7	1,8	1,9	1,8	1,8	2,3	2,4

\*летальность рассчитана на пролеченных больных

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

\*\* оборот койки рассчитан с учетом средней длительности лечения пациентов без сестринского ухода

Использование коечного фонда для взрослого населения в разрезе профилей в Республике Коми\*

Профили коек	Средняя занятость койки в году, в днях					Средняя длительность пребывания на койке, в днях					Оборот койки					Летальность (на 100 пролеченных в стационаре)				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<i>Терапевтического профиля, из них:</i>	335,4	335,5	318,2	313,5	308,2	13,4	12,8	12,5	12,2	12,1	25,1	26,3	25,5	25,7	25,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,5
терапевтические	344,8	338,7	310,4	311,7	304,7	12,5	11,8	11,3	11,1	10,8	27,5	28,7	27,4	28,2	28,3	1,5	1,5	1,5	1,5	1,7
кардиологические	318,3	328,1	320,7	315,6	316,5	14,9	14,1	14,5	14,2	14,2	21,4	23,3	22,1	22,3	22,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1
кардиологические интенсивной терапии	346,8	477,2	157,9	247,1	256,9	5,9	7,4	6,0	9,7	5,4	58,8	64,8	26,3	25,6	47,6	23,1	84,7	23,8	60,3	41,5
для больных с острым инфарктом миокарда	228,4	228,4	180,6	251,0	241,1	15,2	14,6	17,2	15,6	16,1	15,0	15,7	10,5	16,1	15,0	1,6	0,7	2,2	1,2	1,8
гастроэнтерологические	326,9	325,1	332,3	297,1	283,5	13,9	12,9	12,5	12,5	12,7	23,5	25,1	26,6	23,8	22,3	3,3	2,7	2,5	2,3	2,3
аллергологические	426,7	333,0	390,7	378,3	457,3	5,4	4,0	4,3	4,3	4,6	78,5	83,2	90,7	88,7	98,8					
эндокринологические	359,3	338,4	298,8	279,1	285,6	15,7	14,5	14,3	14,1	14,5	22,8	23,4	20,9	19,8	19,6	0,8	0,7	0,5	0,8	1,3
гематологические	281,3	300,9	345,1	352,2	351,2	10,0	11,6	11,2	10,3	11,2	28,1	28,0	30,8	34,2	31,3	0,6	1,2	0,5	0,1	0,1
нефрологические	315,7	346,1	343,1	318,7	303,1	15,4	14,0	14,4	14,3	14,6	20,5	24,7	23,8	22,3	20,8	0,7	0,2	0,3	0,7	0,6
ревматологические	356,6	350,5	357,2	343,6	337,5	19,1	19,0	17,7	16,5	15,8	18,7	18,4	20,2	20,8	21,4					
пульмонологические	318,9	344,5	331,7	312,9	292,2	14,2	15,0	13,8	13,5	14,1	22,5	22,9	24,0	23,1	20,8	1,4	1,1	1,7	1,2	1,7
<i>Хирургического профиля, из них:</i>	345,8	337,0	335,0	322,1	315,9	12,9	12,2	11,8	11,3	11,2	26,7	27,7	28,4	28,4	28,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8
хирургические общие	346,6	340,5	351,2	328,5	333,7	10,9	10,2	10,1	9,6	9,7	31,8	33,3	34,7	34,2	34,4	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
нейрохирургические	339,8	340,4	324,6	313,8	305,3	15,3	15,3	14,3	13,7	14,0	22,2	22,3	22,8	22,9	21,8	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7
торакальной хирургии	326,3	308,6	293,7	304,1	272,7	18,3	17,4	15,6	15,3	14,8	17,9	17,7	18,8	19,9	18,4	1,3	1,1	1,5	0,9	3,8
кардиохирургические	405,2	322,3	310,3	290,8	332,8	27,2	24,5	22,9	23,6	25,7	14,9	13,2	13,5	12,3	13,0	0,5		0,6	0,6	
сосудистой хирургии		352,2	345,9	365,3	371,9	10,2	11,2	10,4	10,7	10,8	31,8	31,5	33,1	34,3	34,6	0,1	0,3	0,1		0,25
травматологические	353,0	331,8	293,9	282,3	277,4	16,0	14,1	13,6	13,0	12,7	22,0	23,5	21,5	21,8	21,8	0,1	0,3	0,2	0,3	0,3
ожоговые	239,1	280,4	301,8	344,4	301,8	25,6	22,4	20,4	21,9	22,5	9,3	12,5	14,8	15,7	13,4	0,6	0,6	0,5	2,3	4,0
ортопедические	350,5	352,4	332,6	336,6	294,5	14,5	13,6	12,9	11,9	10,5	24,2	25,9	25,7	28,2	28,1					
урологические	402,0	350,6	412,9	393,0	374,9	13,8	13,2	13,7	13,3	13,2	29,0	26,5	30,1	29,6	28,5	0,4	0,3	0,4	0,3	0,5
челюстно-лицевой хирургии(стоматологические взр)	271,4	329,5	303,3	268,0	246,8	9,2	10,0	9,0	8,6	8,2	29,5	32,8	33,9	31,1	30,0				0,1	0,4
проктологические	276,2	281,2	242,0	210,8	216,0	22,1	15,4	13,8	14,4	14,9	12,5	18,2	17,6	14,6	14,5	0,6		0,2	0,5	0,3
гнойной хирургии	314,7	338,7	340,2	416,8	306,6	19,4	20,9	18,3	18,4	14,1	16,2	16,2	18,6	22,6	21,8	1,1	1,6	1,4	1,2	1,9
<i>Родильные, из них:</i>	296,5	276,7	274,7	260,6	253,5	9,4	8,9	8,9	9,4	9,5	31,5	31,2	30,7	27,9	26,6					
для беременных и рожениц	257,6	250,9	245,6	228,4	215,6	7,2	7,1	6,9	7,2	6,9	35,6	35,5	35,5	31,6	31,0					
патологии беременности	331,7	299,8	300,0	290,6	287,9	12,0	11,0	11,3	11,9	12,7	27,7	27,3	26,5	24,4	22,6					
<i>Гинекологические</i>	321,1	310,5	307,6	284,0	275,1	6,3	5,8	6,0	5,8	5,7	51,1	53,3	51,6	48,8	48,1				0,02	0,04
Туберкулезные	325,3	349,6	330,4	289,8	259,8	113,4	124,0	110,4	91,3	70,4	2,9	2,8	3,0	3,2	3,7	4,7	3,4	5,0	3,4	1,5
Инфекционные	295,4	270,6	297,8	250,5	227,4	8,2	7,9	7,5	7,3	7,3	36,0	34,3	39,8	34,1	31,0	0,1	0,5	0,1	0,2	0,2
Онкологические	387,4	359,3	357,7	358,9	346,7	10,4	10,4	10,0	10,1	9,2	37,1	34,6	35,7	35,4	37,5	1,1	0,5	0,6	0,8	0,6
Радиологические	401,1	352,5	369,5	374,0	349,6	27,8	24,2	25,6	26,9	26,4	14,4	14,6	14,4	13,9	13,3	1,5	2,0	1,8	1,2	0,9
Психиатрические	339,3	342,2	345,3	336,9	327,9	63,3	65,7	67,0	63,2	57,2	5,4	5,2	5,2	5,3	5,7	0,6	0,4	0,8	0,5	0,5
Психосоматические	330,8	350,9	332,8	334,2	340,6	33,1	33,0	31,5	32,6	34,5	10,0	10,6	10,6	10,2	9,9					
Наркологические	326,3	311,1	294,1	286,1	272,4	10,6	10,7	10,1	9,8	9,0	30,8	29,0	29,0	29,2	30,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Офтальмологические	331,4	293,1	310,0	269,2	276,4	8,1	7,1	6,6	5,7	5,9	40,8	41,1	46,6	46,8	47,2					0,02
Дерматовенерологические	339,7	320,4	317,5	296,4	291,6	16,7	16,7	16,4	16,4	15,7	20,4	19,2	19,4	18,1	18,6	0,1				
Неврологические, из них:	335,7	353,2	330,7	319,4	326,2	14,9	14,6	13,4	12,7	12,9	22,5	24,2	24,7	25,1	25,4	2,4	2,7	4,4	4,4	4,7
неврологические интенсивной терапии**	212,3	207,5	238,3	268,6	301,9	12,0	11,8	6,3	7,4	5,6	17,7	17,6	37,8	36,3	54,2	92,3	98,6	67,6	95,9	94,8
для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	351,4	320,1	331,9	294,9	298,3	18,0	15,9	16,0	15,4	17,7	19,5	20,1	20,7	19,1	16,9	5,2	2,9	4,4	2,6	3,5
Отоларингологические	302,4	329,9	315,9	274,5	211,8	9,1	9,1	8,7	8,6	8,4	33,1	36,4	36,3	31,8	25,2	0,17	0,1	0,2	0,05	0,18
Геронтологические				99,6					15,1					6,6						
Паллиативные	215,1	307,8	349,6	343,4	368,2	17,0	18,5	24,1	21,1	22,1	12,7	16,6	14,5	16,3	16,6	7,0	16,5	16,6	14,6	17,4
Сестринского ухода	340,4	350,3	329,7	331,4	326,6	44,4	52,3	49,7	44,2	46,1	7,7	6,7	6,6	7,5	7,1	8,1	7,7	7,1	7,2	7,0
Реабилитационные всего, из них:	244,2	290,8	251,1	290,2	273,9	41,1	39,8	29,5	20,6	20,2	5,9	7,3	8,5	14,1	13,6					
реабилитационные для больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств				228,0	242,1				18,1	18,3				12,6	13,2					
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	128,3	241,1	206,5	257,5	229,7	18,0	23,6	23,7	21,4	20,5	7,1	10,2	8,7	12,0	11,2					
реабилитационные для наркологических больных	36,9	345,4	295,8	305,1	277,6	67,4	84,2	35,5	29,9	27,8	5,0	4,1	8,3	10,2	10,0					
Ревизиционные	356,1	227,6	214,2	199,2	208,1	9,7	11,1	11,3	10,7	10,9	36,9	20,6	18,9	18,6	19,1	48,8	65,0	70,5	65,4	65,4
По Республике Коми	334,1	325,9	319,4	306,7	299,2	13,3	13,0	12,7	12,5	12,3	25,1	25,1	24,5	24,3	1,8	1,9	2,1	2,2	2,2	2,4

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

\* по РК средняя длительность пребывания и оборот койки рассчитана без учета коек сестр.ухода

\*\*летальность рассчитана на пролеченных пациентов

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

Профили коек	Средняя занятость койки в году, в днях				Средняя длительность пребывания на койке, в днях				Оборот койки					Летальность (на 100 пролеченных в стационаре)						
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<i>Терапевтического профиля, из них:</i>	290,8	306,8	280,4	261,3	254,6	10,3	10,6	9,9	10,0	10,1	28,1	29,0	28,3	26,3	25,3	0,01	0,01	0,01	0,01	
педиатрические-соматические, из них:	285,5	301,2	276,2	258,3	252,6	10,0	10,2	9,5	9,7	9,9	28,7	29,6	29,1	26,7	25,6	0,01	0,01	0,01	0,02	
<i>педиатрические</i>	305,1	315,5	302,2	272,9	259,1	8,8	8,9	8,5	8,7	8,7	34,8	35,5	35,7	31,4	29,9		0,02	0,01	0,02	
<i>для недоношенных детей</i>	260,8	270,8	229,8	228,8	247,5	15,5	16,7	14,3	13,4	15,3	16,8	16,2	16,1	17,0	16,1	0,08				
<i>для грудных детей</i>	198,7	239,8	184,0	221,1	157,9	9,9	12,4	11,1	13,0	13,4	20,1	19,4	16,6	17,0	11,8					
кардиологические (кардиоревматологические)	353,2	353,0	313,1	327,2	309,9	12,8	11,5	11,9	11,8	12,0	27,7	30,7	26,4	27,7	25,8					
гастроэнтерологические	402,5	350,1	187,2	182,6	205,5	13,9	14,1	10,7	10,8	10,3	28,9	24,8	17,5	16,9	20,0					
аллергологические	276,6	272,3	336,8	326,4	260,9	12,6	10,1	10,6	11,7	9,1	21,9	26,9	31,8	27,9	28,7					
эндокринологические	290,2	349,9	314,9	202,0	191,9	15,5	18,4	15,1	10,0	12,2	18,7	19,1	20,9	20,2	15,8					
гематологические	232,2	315,3	233,0	146,4	215,5	13,3	13,1	13,8	10,0	13,2	17,4	24,1	16,9	14,6	16,4					
нефрологические	350,1	353,9	371,4	304,9	252,7	13,1	14,9	14,4	12,7	11,2	26,8	23,7	25,8	23,9	22,7					
пульмонологические	264,0	307,4	365,7	364,0	329,6	14,7	11,1	12,6	11,3	11,1	18,0	27,6	29,0	32,1	29,8					
<i>Хирургического профиля, из них:</i>	305,1	317,6	295,0	288,5	262,8	10,1	10,4	9,4	8,8	8,2	30,1	30,5	31,4	32,7	32,1					0,01
хирургические общие	285,0	322,8	300,2	313,7	246,0	7,2	7,8	6,7	6,4	5,5	39,5	41,5	45,0	49,0	44,6					
нейрохирургические	278,7	299,0	227,1	199,4	270,2	10,9	12,6	9,4	8,0	8,1	25,6	23,7	24,1	24,8	33,3					
травматологические	332,6	330,1	325,3	282,8	262,5	14,2	13,9	12,5	11,1	10,7	23,5	23,7	26,1	25,4	24,6					
ожоговые	164,2	271,7	190,4	144,8	184,3	12,2	14,2	12,3	12,1	10,8	13,5	19,2	15,5	12,0	17,1					
ортопедические	359,6	345,8	317,6	328,5	306,2	19,1	18,3	17,6	16,2	15,4	18,8	18,9	18,0	20,3	19,9					
урологические	307,5	284,5	278,9	265,6	251,2	9,2	9,1	9,2	8,4	8,3	33,3	31,4	30,3	31,6	30,3					
стоматологические	300,8	307,3	296,5	368,1	228,5	6,8	6,8	6,2	7,9	5,2	44,3	45,3	47,7	46,6	44,3					
гнойной хирургии	261,3	288,4	293,1	297,4	299,7	8,3	8,5	8,7	8,2	8,9	31,6	34,0	33,7	36,1	33,5					0,21
Туберкулезные	312,8	322,6	346,7	305,8	290,0	59,7	67,0	70,2	60,1	57,9	5,2	4,8	4,9	5,1	5,0					
Инфекционные	238,8	229,5	240,1	237,1	254,5	5,7	5,4	5,4	5,3	5,8	42,2	42,7	44,7	44,8	43,9		0,01	0,01	0,01	
Онкологические	411,9	325,5	418,5	515,1	334,6	23,8	20,1	27,5	32,9	19,1	17,3	16,2	15,2	15,7	17,6				0,42	
Психиатрические	307,8	337,6	286,1	294,9	283,1	31,6	28,0	23,1	23,3	23,8	9,7	12,1	12,4	12,7	11,9					
Офтальмологические	239,3	297,0	152,8	153,8	173,5	5,4	5,6	4,4	3,8	4,2	44,0	53,1	34,7	40,7	41,3					
Дерматовенерологические																				
Неврологические	348,8	310,2	306,7	301,5	256,7	14,5	14,0	13,6	11,9	12,3	24,1	22,1	22,5	25,4	20,9					0,06
Отоларингологические	251,8	286,7	321,3	268,8	237,6	6,7	6,5	6,2	5,4	6,0	37,8	43,9	51,8	49,5	39,5					
Паллиативные	164,8	297,0	164,0	242,2	207,0	62,8	35,6	32,8	29,2	32,9	2,6	8,3	5,0	8,3	6,3		8,0	3,7	2,3	10,2
Сестринского ухода																				
Реабилитационные соматические для детей	143,1	309,8	291,3	305,7	288,8	17,4	20,3	19,3	21,9	16,8	8,2	15,3	15,1	14,0	17,2					
Реанимационные	270,3	168,5	168,9	143,2	284,8	9,3	27,0	29,0	23,0	51,4	29,0	6,2	5,8	6,2	5,5	44,4	34,0	56,9	38,8	32,7
Койки для новорожденных в род. домах и род. отделениях	188,1	248,0	179,8	201,8	256,4	11,4	11,0	10,3	10,9	11,7	16,5	22,6	17,5	18,5	21,9	0,3				
По Республики Коми (без коек для новорожденных в род.домах и род.отд.)	291,4	296,8	283,1	271,5	260,9	10,3	10,2	9,6	9,5	9,6	28,4	29,0	29,5	28,5	27,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
По Республике Коми (все койки для детей)	288,3	295,5	280,6	269,5	260,8	10,3	10,3	9,6	9,5	9,6	28,1	28,7	29,1	28,2	27,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

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

начало таблицы

Наименование классов болезней и отдельных заболеваний	всего					среди взрослых 18 лет и старше					среди детей 0-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Всего</b>	12,8	12,7	12,5	12,3	12,2	13,7	13,5	13,4	13,2	13,1	9,6	9,6	9,3	8,9	8,9
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:</b>	19,1	20,6	21,4	19,5	18,8	33,4	37,5	39,5	34,8	33,8	6,8	6,9	6,4	6,6	6,3
кишечные инфекции	5,1	5,1	5,0	5,1	4,9	5,6	5,7	5,3	5,4	5,2	4,9	4,9	4,9	5,0	4,8
туберкулез органов дыхания	133,6	113,2	133,0	116,3	84,9	135,9	111,2	133,0	115,2	84,1	96,8	144,5	133,4	163,6	111,5
сепсис	31,5	30,8	16,2	28,1	28,2	31,5	32,4	23,7	25,4	28,9		7,0	8,7	47,0	20,5
вирусный гепатит	14,3	14,5	14,2	13,4	13,7	14,5	14,7	14,3	13,5	13,7	12,4	12,5	12,3	10,0	13,5
<b>Новообразования, из них:</b>	11,7	11,2	11,6	11,5	10,3	11,4	11,1	11,5	11,3	10,1	17,0	12,5	14,6	15,9	13,5
злокачественные новообразования	13,1	13,0	13,0	12,8	12,0	12,8	12,9	12,7	12,5	11,7	27,3	18,2	25,5	27,3	24,4
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, из них:</b>	13,9	13,1	13,0	12,6	12,4	14,5	13,6	13,6	13,4	12,7	12,3	11,5	11,3	10,1	11,3
нарушение свертываемости крови	16,8	14,9	13,8	13,6	13,1	17,5	14,0	13,9	14,0	11,9	16,2	15,8	13,8	13,3	14,6
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	9,9	8,1	10,9	9,3	7,0	10,3	9,5	11,4	11,4	8,4	4,3	1,8	4,3	2,8	5,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:</b>	14,5	13,9	13,4	13,1	12,9	14,9	13,9	13,7	13,3	13,3	11,8	14,1	12,1	11,4	9,9
тиреотоксикоз	18,9	17,4	14,9	14,6	13,9	19,0	17,1	14,6	14,3	13,8	18,5	25,5	19,8	22,5	17,0
сахарный диабет, в том числе:	15,0	14,3	14,1	13,5	13,6	15,0	14,2	14,1	13,6	13,7	14,5	15,8	14,0	12,9	12,1
инсулинозависимый	14,9	14,5	14,5	14,5	13,8	15,0	14,1	14,6	14,2	14,3	14,5	16,0	14,0	15,5	12,1
инсулинонезависимый	15,2	14,3	14,1	13,5	13,6	15,2	14,3	14,1	13,5	13,6	15,5	8,0	15,5	8,7	8,3
ожирение	10,0	9,5	8,4	10,2	10,5	10,2	7,3	7,9	12,5	11,6	9,5	11,9	9,4	8,9	7,3
<b>Психические расстройства</b>	30,3	31,5	33,3	32,7	31,6	31,0	32,5	34,4	34,0	32,2	23,1	22,3	22,7	20,7	24,4
<b>Болезни нервной системы, из них:</b>	15,6	16,5	16,5	14,7	14,8	17,1	19,0	18,1	16,2	16,6	13,9	13,5	14,3	13,0	12,4
преходящие транзиторные церебральные приступы	7,8	7,3	7,4	7,4	7,6	7,3	6,9	7,3	7,3	7,6	13,4	13,2	14,8	11,1	8,6
болезни периферической нервной системы	19,0	21,6	18,7	16,8	17,6	19,2	22,2	19,1	16,9	18,0	16,6	16,7	15,9	16,2	14,1
детский церебральный паралич	16,8	17,1	16,4	16,9	16,2	14,0		9,6	15,1	20,8	17,0	17,1	17,4	17,0	15,6
<b>Болезни глаза и придаточного аппарата, из них:</b>	7,9	6,9	6,4	5,6	5,6	8,1	7,0	6,5	5,7	5,7	5,3	5,6	4,5	4,2	4,1
катаракта	6,1	5,9	5,8	5,6	5,6	6,1	5,9	5,8	5,6	5,6	5,0		5,0		
глаукома	8,3	8,2	8,7	7,7	7,5	8,3	8,2	8,7	7,7	7,5					
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	10,2	10,3	9,8	9,8	9,9	11,3	11,0	10,7	11,0	11,0	9,0	9,3	8,7	9,0	8,6
<b>Болезни системы кровообращения, из них:</b>	15,2	14,8	14,3	14,4	14,4	15,4	15,0	14,4	14,5	14,5	7,7	8,7	8,1	8,8	9,0
ревматизм в активной фазе	9,7	7,0	16,0		49,0						35,0	9,7	7,0	16,0	63,0
хронические ревматические болезни сердца	20,4	17,1	18,7	18,8	19,4	20,4	17,1	18,7	18,8	19,4					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	12,4	11,9	11,7	11,3	11,1	12,4	11,9	11,7	11,3	11,1	11,2	8,4	7,8	10,8	10,0
стенокардия	12,3	11,9	12,3	11,7	11,8	12,3	11,9	12,3	11,7	11,8					
острый инфаркт миокарда	18,8	17,9	18,3	17,0	17,4	18,8	17,9	18,3	17,0	17,4					
другие острые формы ишемической болезни сердца	10,2	13,0	12,0	14,2	33,7	10,2	13,0	12,0	14,2	33,7					
хроническая ишемическая болезнь сердца	15,5	15,5	13,9	14,4	15,3	15,5	15,5	13,9	14,4	15,3				7,0	
цереброваскулярные болезни, в том числе:	18,2	17,9	16,9	16,1	16,9	18,2	17,9	16,9	16,1	16,9	17,0	19,2	14,5	18,7	
субарахноидальное кровоизлияние	23,0	24,0	19,1	19,9	18,8	23,0	24,0	19,1	20,1	18,8				8,0	
внутричерепные и другие внутричерепные кровоизлияния	26,6	23,9	20,9	20,7	22,1	26,6	23,9	20,9	20,4	22,1				40,0	
инфаркт мозга	20,6	19,6	18,8	18,6	17,9	20,6	19,6	18,8	18,6	17,9	20,0		14,5	20,0	
инсульт не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	14,6	17,5	13,9	13,0	8,6	14,6	17,5	13,9	13,0	8,6				-	
закупорка и стеноз прецеребральных артерий, другие цереброваскулярные болезни	11,9	11,5	11,5	9,7	10,0	11,9	11,5	11,5	9,7	10,0				11,0	
другие цереброваскулярные болезни	17,4	17,3	16,4	15,4	16,7	17,4	17,3	16,4	15,4	16,7	16,5	19,2		6,0	
церебральный атеросклероз	15,5	16,2	15,6	13,9	13,4	15,5	16,2	15,6	13,9	13,4					
<b>Болезни органов дыхания, из них:</b>	8,9	9,0	8,5	8,5	8,9	12,2	12,0	11,2	11,2	11,5	7,3	7,2	6,9	6,9	7,4
острые респираторные инфекции	6,7	6,9	6,5	6,4	6,2	7,6	8,3	7,7	7,5	7,2	6,6	6,7	6,2	6,2	6,1

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



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

окончание таблицы

Наименование классов болезней и отдельных заболеваний	всего					среди взрослых 18 лет и старше					среди детей 0-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
пневмония	14,8	15,0	13,4	13,0	12,4	16,0	15,9	14,4	13,9	13,6	11,9	12,2	10,7	11,1	10,5
бронхит хронический и не уточненный, эмфизема	12,1	11,9	10,4	11,3	11,2	12,0	11,9	10,5	11,4	11,1	13,5	12,0	9,0	9,8	12,1
другая хроническая обструкционная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	15,1	14,4	14,0	13,6	14,1	14,9	14,4	14,0	13,7	14,2	85,0	14,5	12,9	9,9	8,7
астма, астматический статус	12,8	11,7	11,3	11,1	10,0	13,0	12,0	11,4	11,2	10,9	12,4	11,2	11,1	10,9	8,7
интерстициальные, гнойные легочные болезни, др. болезни плевры	20,3	21,9	20,1	18,9	17,8	20,4	22,0	20,2	18,7	18,0	17,2	9,3	15,0	30,3	14,1
<b>Болезни органов пищеварения, из них:</b>	10,7	10,4	9,8	9,5	9,2	11,5	11,0	10,4	10,2	10,0	7,9	8,0	7,6	6,9	6,2
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	15,2	14,3	13,3	12,0	12,6	15,3	14,4	13,3	12,0	12,5	14,1	12,3	12,2	12,3	13,4
гастрит и дуоденит	8,5	9,1	8,7	8,2	8,0	7,7	7,7	7,5	7,8	7,1	9,3	10,8	10,1	8,7	9,0
неинфекционный энтерит и колит, другие болезни кишечника	9,3	12,7	11,0	11,5	12,0	10,4	14,5	13,2	13,7	12,6	7,4	7,4	6,4	5,7	8,0
болезни печени	15,5	16,1	14,4	15,0	16,2	15,5	16,2	14,5	15,1	16,3	14,0	13,5	9,6	11,8	13,5
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	10,7	10,1	9,9	9,9	9,3	10,9	10,1	10,0	9,9	9,4	9,3	9,7	9,5	9,0	8,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	11,8	11,5	11,3	11,1	11,1	13,4	13,1	13,0	12,8	12,6	8,2	8,0	7,5	7,6	7,6
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:</b>	15,4	15,1	14,1	13,4	13,0	15,6	15,2	14,1	13,4	12,9	14,1	14,3	14,5	13,5	13,3
реактивные артропатии	15,8	16,7	15,9	14,3	12,0	15,9	19,1	17,4	18,4	14,6	12,4	12,7	12,6	9,4	10,9
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	18,8	18,8	18,0	17,3	16,8	19,3	18,8	18,0	17,3	16,8	10,1	24,5	12,5	17,0	18,5
юношеский артрит	8,4	8,9	10,1	11,3	11,6						8,4	8,9	10,1	11,3	11,6
системные поражения соединительной ткани	17,9	18,2	14,9	14,1	14,6	18,1	17,8	14,9	13,9	14,4	15,9	20,5	15,3	14,9	15,9
анкилозирующий спондилит	18,9	18,3	11,4	11,8	10,9	18,9	18,3	11,4	11,8	10,8					28,0
<b>Болезни мочеполовой системы, из них:</b>	9,0	8,6	8,7	8,7	8,3	8,9	8,4	8,5	8,6	8,2	9,6	9,9	10,0	9,0	8,8
гломерулярные, тубулоинтерстициальные бол. почек, почечная недостаточность и др. бол. почки и мочеточника	12,4	12,5	13,3	12,9	12,3	12,0	11,8	12,5	12,6	12,1	13,9	15,3	16,6	14,1	13,0
мочекаменная болезнь	10,1	9,8	10,1	10,7	10,1	10,1	9,8	10,1	10,7	10,2	8,5	8,8	10,3	8,8	7,9
болезни предстательной железы	15,7	15,0	14,5	14,1	15,0	15,7	15,0	14,5	14,1	15,0		21,0	21,0		9,0
Беременность, роды и послеродовый период	8,4	8,3	8,3	8,4	8,6	8,4	8,3	8,3	8,4	8,6	8,0	7,2	7,9	10,8	8,2
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	11,4	10,8	10,8	9,2	9,2						11,4	10,8	10,8	9,2	9,2
<b>Врожденные аномалии</b>	11,0	10,6	10,3	9,8	9,1	11,7	11,6	11,5	11,0	10,3	10,8	10,5	10,1	9,7	9,0
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических исследованиях</b>	46,6	58,5	65,7	47,9	51,6	7,3	10,6	10,4	7,7	8,3	52,8	60,0	67,8	51,9	57,2
<b>Травмы и отравления и некоторые последствия воздействия внешних причин, из них:</b>	13,6	12,7	12,3	12,1	12,1	14,8	13,8	13,2	13,2	13,2	9,3	8,9	8,8	8,3	8,2
переломы	18,3	16,6	15,6	14,8	14,7	19,2	17,2	16,2	15,5	15,5	14,4	13,4	12,8	11,6	11,1
ожоги	15,8	14,3	13,8	15,0	13,4	19,0	17,0	16,2	18,3	15,5	10,9	10,8	9,9	9,6	9,5
отравления медикаментами	4,2	3,1	4,0	4,3	4,4	5,0	3,7	4,7	4,2	4,9	2,4	2,1	2,6	4,3	3,5
<b>кроме того: факторы влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения</b>	13,6	11,2	29,4	10,5	11,2	9,8	9,5	38,1	10,0	10,3	18,3	13,5	13,4	11,2	13,1

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

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

Наименование классов болезней и отдельных заболеваний	всего					среди взрослых 18 лет и старше					среди детей 0-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Всего</b>	1,6	1,7	1,8	1,8	2,0	2,0	2,2	2,2	2,3	2,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:</b>	1,0	1,1	1,1	0,2	1,0	2,2	2,3	2,4	1,8	2,2		0,02		0,02	
кишечные инфекции	0,02	0,07	0,16	0,03	0,0	0,10	0,31	0,64	0,10	0,1					
туберкулез органов дыхания	8,0	6,6	5,7	3,7	2,1	8,4	7,0	5,8	3,8	2,2					
сепсис	31,6	5,9	45,5		14,3	31,6	6,3	62,5		15,4					
инфекционный гепатит	0,20	0,38	0,2	0,2	0,4	0,2	0,42	0,2	0,3	0,4					
<b>Новообразования, из них:</b>	3,3	3,5	3,6	4,1	4,2	3,4	3,6	3,7	4,3	4,4	0,7	0,7	0,3	0,6	0,6
злокачественные новообразования	4,6	5,0	5,1	5,6	5,6	4,7	5,1	5,2	5,7	5,7	1,6	2,0	0,9	1,6	1,6
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунные механизмы, из них:</b>	0,7	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,5	0,6	0,5	0,3		0,4			
нарушение свертываемости крови	1,3	0,7	0,7			2,4		1,8				1,3			
отд. нарушения, вовлекающие иммунные механизмы	1,00	2,2		1,0		1,1	2,7		1,3						
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:</b>	1,2	1,4	1,2	1,5	1,5	1,2	1,6	1,4	1,7	1,7	0,5		0,2	0,4	
тиреотоксикоз				1,52					1,56						
сахарный диабет, в том числе:	1,1	1,7	1,4	1,8	1,7	1,2	1,8	1,5	1,6	1,8				4,1	
инсулиноЗависимый	1,6	1,5	1,0	3,1	0,5	2,0	2,0	1,4	2,5	0,7				5,0	
инсулиноНЕзависимый	1,0	1,8	1,5	1,4	2,0	1,1	1,8	1,5	1,4	2,0					
ожирение				8,3					20,0						
<b>Психические расстройства</b>		0,04	0,04	0,02	0,0		0,05	0,05	0,02	0,0					
<b>Болезни нервной системы, из них:</b>	0,9	1,0	1,2	1,1	1,2	1,4	1,7	1,9	1,8	1,9	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1
преходящие транзиторные церебральные приступы															
болезни периферической нервной системы	0,5	0,3			0,7	0,5	0,3			0,8					
детский церебральный паралич			0,4										0,5		
<b>Болезни глаза и придаточного аппарата, из них:</b>															
катаракта															
глаукома															
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	0,3	0,2	0,1	0,2		0,5	0,4	0,2	0,6						
<b>Болезни системы кровообращения, из них:</b>	4,9	5,6	5,9	6,1	6,4	5,0	5,7	6,0	6,2	6,5		0,8	0,2		
ревматизм в активной фазе															
хронические ревматические болезни сердца	11,6	4,9	8,8	5,5	10,3	11,6	4,9	8,8	5,5	10,3					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3					
стенокардия															
острый инфаркт миокарда	11,2	11,2	12,3	12,0	11,6	11,2	11,2	12,3	12,0	11,6					
другие острые формы ишемической болезни сердца	54,5	88,9	88,9	76,0	87,0	54,5	88,9	88,9	76,0	87,0					
хроническая ишемическая болезнь сердца	10,3	13,4	11,6	12,9	13,7	10,3	13,4	11,6	12,9	13,7					
цереброваскулярные болезни, в том числе:	6,9	8,2	8,8	8,6	9,5	6,9	8,2	8,8	8,6	9,5					
субарахноидальное кровоизлияние	23,3	30,8	20,0	29,0	36,8	23,3	30,8	20,0	29,4	36,8					
внутричерепные и другие внутричерепные кровоизлияния	43,4	49,5	46,0	46,9	46,7	43,4	49,5	46,0	47,2	47,0					
инфаркт мозга	14,9	15,7	17,3	15,4	16,2	14,9	15,7	17,3	15,4	16,3					
инсульт не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	37,5	29,7	42,2	41,2	24,4	37,5	29,7	42,2	41,2	24,4					
закупорка и стеноз прецеребральных артерий, другие цереброваскулярные болезни															
другие цереброваскулярные болезни	1,9	2,3	2,2	2,5	3,4	1,9	2,3	2,2	2,5	3,4					
церебральный атеросклероз	2,8	2,7	2,8	3,4	3,2	2,8	2,7	2,8	3,4	3,2					
<b>Болезни органов дыхания, из них:</b>	0,7	0,8	0,8	0,7	1,0	2,0	2,0	2,2	1,9	2,8		0,01		0,02	
острые респираторные инфекции			0,0	0,02				0,1	0,2						
пневмония	4,0	4,1	3,7	2,7	2,8	5,7	5,4	5,0	3,8	4,6		0,2		0,2	
бронхит хронический и не уточненный, эмфизема	0,5	0,1	0,1			0,5	0,1	0,1	0,3						

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

### 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 заболеваний	всего					среди взрослых 18 лет и старше					среди детей 0-17 лет				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
другая хроническая обтурационная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	4,0	4,8	4,2	4,2	6,4	3,4	4,0	4,9	4,3	6,5					
астма, астматический статус	0,3	0,3	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,2	0,4					
интерстициальные, гнойные легочные болезни другие болезни плевры	3,8	5,6	4,4	4,4	5,9	3,8	3,8	5,7	4,5	6,1					
<b>Болезни органов пищеварения, из них:</b>	2,8	2,7	2,4	2,4	2,6	3,3	3,5	3,4	3,1	3,2			0,03		
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	3,2	5,3	4,9	4,9	5,5	5,6	3,4	5,5	5,1	5,7					
гастрит и дуоденит										0,0					
неинфекционный энтерит и колит, другие болезни кишечника	2,9	1,7	2,1	2,1	2,4	4,9	4,5	2,5	2,9	2,8					
болезни печени	18,5	19,0	16,5	16,5	16,2	16,5	18,9	19,3	16,9	16,7			4,0		
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0					
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	0,4	0,5	0,7	0,7	0,2	0,3	0,6	0,7	1,0	0,3					
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:</b>	0,15	0,21	0,13	0,13	0,1	0,20	0,16	0,23	0,15	0,2		0,07	0,1		
реактивные артропатии					0,0					0,0					
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	0,8	1,0	0,4	0,4	0,9	0,9	0,8	1,0	0,4	0,9					
юношеский артрит		0,3											0,3		
системные поражения соединительной ткани	3,0	2,1	1,2	1,2	0,9	1,9	2,9	2,4	1,4	1,0		3,7			
анкилозирующий спондилит					0,5	1,3				0,5					
<b>Болезни мочеполовой системы, из них:</b>	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,5	0,5	0,6				0,1	
гломерулярные, тубулоинтерстициальные бол. почек, почечная недостаточность и др. бол. почки и мочеточника	2,1	2,9	2,6	2,6	3,5	2,4	2,5	3,5	3,0	4,2					
мочекаменная болезнь	0,04		0,12	0,12	0,2	0,20	0,04		0,12	0,2					
болезни предстательной железы	0,4	0,5	0,7	0,7	0,6	0,9	0,4	0,5	0,7	0,6					
<b>Беременность, роды и послеродовый период</b>															
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	0,7	1,0	0,5	0,5	0,6						0,9	0,7	1,0	0,5	0,63
<b>Врожденные аномалии</b>	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	1,8	1,7	2,0	2,9	2,8	0,6	0,7	0,7	0,4	0,35
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических исследованиях</b>	0,4		0,5	0,5					4,8			0,5			
<b>Травмы и отравления и некоторые последствия воздействия внешних причин, из них:</b>	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	2,1	2,2	2,1	1,9	2,1	0,3	0,0	0,17	0,18	0,11
переломы	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8	1,0	0,9	0,9	0,3				0,14
ожоги	2,0	2,8	3,1	3,1	1,1	4,9	3,6	4,5	4,8	1,7					
отравления медикаментами	2,2	3,7	3,1	3,1	2,5	4,7	3,5	5,4	3,8	3,0	0,7			1,4	1,43
<b>кроме того: факторы влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения</b>															

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

## РЕСУРСЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - амбулаторно-поликлиническое обслуживание

### 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	Число посещений всего					Число посещений на 1 жителя					Функция врачебной должности (число посещений на 1 занятую должность)				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
<b>Врачи всего</b>	7937374	8077790	8030580	8014926	7800975	9,10	9,34	9,37	9,42	9,28	2547,9	2638,3	2908,0	2707,2	2830,0
акушеры-гинекологи*	560966	587402	552336	552971	560640	1,22	1,29	1,22	1,23	1,26	3187,3	3371,0	3253,8	3055,1	3212,8
аллергологи-иммунологи	16930	16132	18798	20747	18157	0,019	0,019	0,022	0,02	0,02	2604,6	2150,9	2592,8	2514,8	2017,4
гастроэнтерологи	26923	25781	25910	29735	34368	0,031	0,030	0,030	0,035	0,04	2291,3	2148,4	2253,0	2162,5	2643,7
гематологи	6205	6830	7356	7461	7473	0,007	0,008	0,009	0,01	0,01	4136,7	4553,3	4904,0	4974,0	5978,4
генетики	3470	2656	2928	3743	4029	0,004	0,003	0,003	0,004	0,00	1156,7	758,9	650,7	880,7	948,0
гериатры*****	4159	4901	5044	6925	7991	0,031	0,006	0,035	0,05	0,05	2079,5	1960,4	2017,6	1204,3	1389,7
дерматовенерологи	428362	432829	426217	399655	370302	0,49	0,50	0,50	0,47	0,44	5949,5	7462,6	7380,4	7105,0	6642,2
инфекционисты	47097	52043	53411	56770	63100	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	2811,8	3154,1	3009,1	2911,3	3365,3
кардиологи, включая детские	97918	101576	99663	104962	110085	0,11	0,12	0,12	0,12	0,13	3012,9	3054,9	2975,0	2799,0	2621,1
колопроктологи	381	4714	3919	2379	2680	0,000	0,005	0,005	0,003	0,003	381,0	2693,7	3135,2	1903,2	1786,7
неврологи	469218	471323	457348	453423	429430	0,54	0,55	0,53	0,53	0,51	3724,0	3793,3	3680,9	3390,1	3128,8
нейрохирурги	1939	2583	2702	3188	3242	0,0022	0,0030	0,0032	0,004	0,004	2585,3	2583,0	2702,0	2550,4	2161,3
нефрологи	6112	6814	7015	6940	8258	0,01	0,01	0,01	0,01	0,74	2444,8	2271,3	2550,9	2313,3	2202,1
общей практики(семейные)	187252	186048	185028	185172	191226	0,21	0,22	0,22	0,22	0,23	3133,9	2976,8	3700,6	3648,7	3824,5
онкологи, включая детских	117444	131331	132493	144349	137593	0,13	0,15	0,15	0,17	0,16	3308,3	3242,7	3173,5	3416,5	3295,6
оториноларингологи	417253	427209	394472	411601	399979	0,48	0,49	0,46	0,48	0,48	6113,6	6701,3	6115,8	5716,7	5479,2
офтальмологи	483452	489826	464611	479678	482340	0,55	0,57	0,54	0,56	0,57	5386,7	5238,8	4929,6	4796,8	4921,8
педиатры**	1621576	1616503	1670532	1653626	1575689	8,84	7,65	8,93	8,79	8,38	3103,5	3093,8	3254,8	3284,3	3240,5
в т.ч. участковые педиатры	1458942	1522152	1584085	1531357	1448838	7,95	9,84	8,47	8,14	7,70	5812,5	6810,5	7192,2	7000,5	6723,1
по лечебной физкультуре и спортивной гимнастике	36151	13948	51390	66332	68651	0,04	0,02	0,06	0,08	0,36	1475,6	885,6	1534,0	1950,9	2080,3
по паллиативной медицинской помощи		641	2718	5558	16157		0,0007	0,003	0,007	0,02		233,1	339,8	673,7	1846,5
профпатологи***	38705	52364	57057	61324	66246	0,06	0,06	0,09	0,09	0,08	2064,3	2585,9	2964,0	2955,4	3011,2
Психиатры-всего	322861	278373	328007	353720	369844	0,37	0,32	0,38	0,42	0,56	4234,2	4948,9	4636,1	4435,4	4681,6
психиатры-наркологи	293315	322564	306269	295179	290864	0,34	0,37	0,36	0,35	0,35	4971,4	6355,9	6414,0	6280,4	6764,3
психотерапевты	18194	20135	16598	17233	19995	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	1025,0	1220,3	990,9	1013,7	1355,6
пульмонологи	10248	12375	12974	13199	14558	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	1576,6	1833,3	1789,5	1599,9	1493,1
ревматологи	12863	11885	10256	7036	5774	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	3430,1	3395,7	3155,7	2164,9	1924,7
рефлексотерапевты	2943	2274	2263	2502	2220	0,003	0,003	0,003	0,003	0,00	1962,0	1819,2	1508,7	1668,0	1110,0
сурдологи-оториноларингологи	2722	7672	5962	7226	7879	0,003	0,009	0,007	0,01	0,01	5444,0	2789,8	2384,8	1806,5	2626,3
терапевты***	1483435	1484336	1530848	1423960	1333337	2,154	2,19	2,29	2,15	1,59	3314,9	3396,6	3288,6	3098,9	2922,4
в т.ч. участковые терапевты	1304666	1308938	1347319	1256390	1095423	1,89	1,93	2,01	1,90	1,68	4495,0	4125,9	4114,0	3772,9	3474,8
терапевты подростковых кабинетов****	2376	1731	2665	551	1129	0,09	0,07	0,10	0,02	0,04	1584,0	1384,8	3553,3	2204,0	4516,0
травматологи - ортопеды	407	300543	291693	306831	294941	0,34	0,35	0,34	0,36	0,35	5354,1	5072,5	4841,4	4702,4	4520,2
урологи, включая детского уролога-андролога	58861	64692	68686	71998	66876	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	3225,3	3594,0	3568,1	4056,2	2648,6
фтизиатры	150893	149251	140745	134272	167940	0,17	0,17	0,16	0,16	0,20	2546,7	2584,4	2559,0	2335,2	3053,5
хирурги, включая детские	512242	507969	499031	513116	468512	0,59	0,59	0,58	0,60	0,56	6062,0	6029,3	5994,4	5701,3	5279,0
хирурги сердечно-сосудистые	6413	5730	5108	5722	5173	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	4275,3	3820,0	2918,9	3814,7	2069,2
эндокринологи, включая детские	167476	171508	170407	180160	170868	0,19	0,20	0,20	0,21	0,20	3582,4	3769,4	3606,5	3853,7	3350,4

Число посещений на 1 жителя рассчитано на всё население кроме:

\* - на женское население,

\*\* - на детей 0-17 лет включительно,

\*\*\* - на взрослое население,

\*\*\*\* - на подростков 15-17 лет включительно,

\*\*\*\*\* на ст.60 лет

н/з - не заняты ставки на конец года

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

РЕСУРСЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - стационарозамещающие виды обслуживания

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

9	Число мест всего					в том числе														
						в дневных стационарах при больнице					в дневных стационарах при поликлинике					в стационарах на дому				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Общие																				
Терапевтические	853	954	795	777	791	80	75	54	53	43	773	879	741	720	744	125	11	10	4	4
Кардиологические	15	18	13	12	12	5	5	5	4	4	10	13	8	8	8					
Гастроэнтерологические взр.																				
Аллергологические дет.	5	5	5	5	2						5	5	5	5	2					
Восстановительного лечения взр.					1										1					
Эндокринологические для взр.					3										3					
Инфекционные взр.	1	1	1	4	5	1	1	1	2	3				2	2					
Нефрологические взр.		39	38	38	38		39	38	38	38										
Хирургические для взр.	50	51	37	40	43	39	36	26	24	26	11	15	11	16	17					
Хирургические для дет.	5	5	4	1	4	2	2	1	1	1	3	3	3		3					
Сосудистой хирургии	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2										
Травматологические взр.	10	16	14	14	14	5	11	11	11	10	5	5	3	3	4					
Травматологические дет.	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1										
Урологические для взр.	6	8	6	6	8	6	8	6	6	7				1						
Стоматологические взр.	3	1			0	4	1													
Онкологические взр.	9	21	21	81	63	4	16	16	18	20	5	5	5	63	43					
Для беременных и рожениц (кроме патологии беременности)	29	44				6	6				23	38								
Патологии беременности	53	86	83	92	72	9	9	17	22	14	44	77	66	70	58					
Гинекологические (кроме коек для производства абортв)	65	66	60	42	47	15	12	13	14	11	50	54	47	28	36					
Туберкулезные для взрослых	28	28	25	105	100	15	15	12	27	27	13	13	13	13	13	65	65	65	65	60
Туберкулезные для детей	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10										
Неврологические для взр.	258	334	244	240	208	26	33	31	30	29	232	301	213	210	179					
Неврологические для детей	30	33	33	31	33	10	10	10	8	10	20	23	23	23	23					
Психиатрические (психоневрологические) для взр.	65	65	79	79	81	65	65	72	72	72			7	7	9					
Психосоматические	20	20	20	20	25	20	20	20	20	25										
Наркологические	30	30	33	33	33	20	20	20	20	20	10	10	13	13	13					
Офтальмологические взр.	5	9	7	6	2	5	4	2	2	1		5	5	4	1					
Офтальмологические дет..		2		2	2							2		2	2					
Отоларингологические взр.	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3					2					
Отоларингологические дет.	11	10	10	10	11	2	1	1	1	1	9	9	9	9	10					
Геронтологические				5	5									5	5					
Дерматовенерологические взр.	73	73	70	70	70	53	53	50	50	50	20	20	20	20	20					
Радиологические и рентгенологические	12	12	12		25	2	2	2		2	10	10	10		23					
Паллиативные для детей				10										10						
Педиатрические-всего	156	170	161	151	169	24	25	30	32	36	132	145	131	116	126	3	3	3	3	7
в т.ч. для грудных детей																				
Ревматологические для взрослых																				
Гнойные хирургические взр.	8	1				8	1													
Гнойные хирургические дет.				3							2			3						
Пульмонологические взр.	5	5	2	2		5	5	2	2											
Профпатологические	60	45	45	45	45						60	45	45	45	45					
Всего	2078	2248	1912	1940	1930	448	492	456	473	466	1437	1677	1378	1395	1393	193	79	78	72	71

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

## Деятельность службы скорой медицинской помощи в Республике Коми

Показатели		2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число учреждений скорой медицинской помощи:	РК	32	32	31	30	30
самостоятельных станций	РК	2	2	2	2	2
отделений	РК	30	30	29	28	28
<i>Число врачебных должностей:</i>						
штатные	РК	273,5	302,0	273,0	220,0	200,5
занятые	РК	212,3	188,0	175,5	160,0	151,5
физические лица	РК	105,0	104,0	104,0	98,0	94,0
Укомплектованность физическими лицами, %	РК	38,4	34,4	38,1	44,5	46,9
Укомплектованность штатных должностей, %	РК	77,6	62,3	64,3	72,7	75,6
Коэффициент совместительства	РК	2,0	1,8	1,7	1,6	1,6
<i>Число должностей средних медицинских работников:</i>						
штатные	РК	1026,5	1110,5	1064,5	1015,5	997,8
занятые	РК	1005,8	1065,8	1026,5	984,5	960,3
физические лица	РК	790,0	814,0	787,0	794,0	782,0
Укомплектованность физическими лицами, %	РК	77,0	73,3	73,9	78,2	78,4
Укомплектованность штатных должностей, %	РК	98,0	96,0	96,4	96,9	96,2
Коэффициент совместительства	РК	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2
<i>Число выездов</i>						
Число выездов, на 1 000 постоянного населения	РК	325,5	323,3	328,4	321,2	271,9
Численность лиц обслуженных при выездах, тыс. человек	РК	284,8	280,4	282,3	273,8	272,4
<i>Обслужено лиц, на 1 000 постоянного населения</i>						
при выездах	РК	326,5	324,4	329,4	321,9	324,0
	РФ	313,2	313,9	311,4	300,7	н/д
	СЗФО	310,4	312,1	312,1	296,6	н/д
амбулаторно	РК	20,7	17,5	17,0	14,3	14,5
	РФ	15,3	12,5	11,1	10,7	н/д
	СЗФО	13,5	9,7	8,8	8,4	н/д
безрезультатные выезды	РК	15,6	14,8	14,6	14,6	14,0
Доля выездов СМП до места вызова до 20 мин., %	РК	91,4	92,8	92,4	93,2	92,3
	РФ	85,5	87,0	88,3	88,8	н/д
	СЗФО	83,6	84,9	85,9	85,7	н/д
Доля выездов СМП до места ДТП до 20 мин., %	РК	88,9	86,7	86,5	84,8	87,0
	РФ	90,9	93,2	94,0	94,6	н/д
	СЗФО	87,4	91,4	91,1	91,5	н/д

Источник информации форма № 30 "Сведения о медицинской организации"

Лабораторная служба в Республике Коми

Показатели	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число учреждений, имеющих лаборатории (ф.30)	71	67	65	63	59
клинико-диагностические	62	62	59	58	55
биохимические					
бактериологические	10	9	10	8	9
серологические (иммунологических)*	4	7	9	8	н/д
Число врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков (физ. лиц)	102	105	112	117	112
Обеспеченность врачами-клинической лабораторной диагностики, бактериологами и лабораторными генетиками на 10 тыс. населения	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3
Число врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков (включая без медицинского образования) в ЛПУ (ф.30)	216	227	226	224	220
Обеспеченность врачами-клинической лабораторной диагностики, бактериологами и лабораторными генетиками (включая без медицинского образования) на 10 тыс. населения	3,1	2,6	2,6	2,6	2,6
Число занятых должностей врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков (включая без мед. образования)	401,0	400,5	388,8	387,25	366,5
Укомплектованность занятых должностей врачей-клинической лабораторной диагностики, бактериологов и лабораторных генетиков физическими лицами, в % (включая без мед. образования)	53,9	56,7	58,1	57,8	60,0
Число лаборантов и фельдшеров-лаборантов (физ. лиц)	755	740	736	705	691
Обеспеченность на 10 тыс. постоянного населения	8,7	8,6	8,6	8,3	8,2
Число занятых должностей лаборантов и фельдшеров-лаборантов	1207,0	1137,3	1103,5	1093,5	1005,5
Укомплектованность занятых должностей лаборантов и фельдшеров-лаборантов физ.лицами, в %	62,6	65,1	66,7	64,5	68,7
Число всех лабораторных исследований	29361576	28404497	29381992	29843458	28542981
в том числе гематологических	7893489	8009210	8111426	8382625	7340291
цитологических	323963	300040	271569	272567	257977
биохимических	7170826	6775391	7004412	7158390	7019881
коагулологических	1049171	1014371	1048338	1007307	1031248
иммунологических	1991176	1994883	901370	847232	898265
микробиологических	1035924	786670	855033	832810	713965
химико-микроскопические (до 2018г были общеклинические)	9897027	9523932	11189844	11342527	9827544
Число всех лабораторных исследований на 1 занятую должность врачей клинической лабораторной диагностики, бактериологов, лаб.генетиков, биологов, лаборантов и фельдшеров лаборантов	18431,6	18471,5	19689,7	20154,3	20803,9
Число лабораторных исследований на 1 жителя - всего	33,7	32,9	34,4	35,1	33,9
в том числе гематологических	9,1	9,3	9,5	9,9	8,7
цитологических	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
биохимических	8,2	7,8	8,2	8,4	8,3
коагулологических	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
иммунологических	2,3	2,3	1,1	1,0	1,1
микробиологических	1,2	0,9	1,0	1,0	0,8
химико-микроскопические (до 2018г были общеклинические)	11,3	11,0	13,1	13,3	11,7
Число лабораторных исследований в стационаре, в год	12880326	12363479	11578655	10918386	11005844
Число лаборатор. исследований в стационаре: на 1 пользованного больного - всего	63,8	61,1	59,0	58,2	60,4
в том числе гематологических	17,2	16,5	15,7	15,9	14,9
цитологических	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3
биохимических	19,7	18,8	18,9	18,5	19,3
коагулологических	3,4	3,3	3,3	3,2	3,4
иммунологических	5,1	4,9	1,8	2,0	2,9
микробиологических	1,4	1,5	1,4	1,5	1,4
химико-микроскопические (до 2018г были общеклинические)	16,7	15,9	17,5	16,9	15,9
на 1 стационарную (среднегодовую) койку-всего	1591,9	1535,8	1483,9	1430,4	1458,1
в том числе гематологических	428,8	414,5	396,0	390,8	358,7
цитологических	7,6	7,3	5,7	4,1	6,3
биохимических	490,4	472,0	474,6	455,9	465,6
коагулологических	85,0	82,4	83,8	78,6	82,1
иммунологических	128,1	122,7	46,3	49,2	70,1
микробиологических	34,9	38,2	36,3	36,8	35,0
химико-микроскопические (до 2018г были общеклинические)	417,1	398,9	441,2	415,0	383,6
Число лабораторных исследований в поликлинике, в год	15857323	15366132	17168243	18124662	16563588
Число лабораторных исследований в поликлинике на 1 жителя	18,2	17,8	20,1	21,3	19,7
на 100 амбулаторных посещений на приеме (без посещений к стоматологам)	199,8	190,2	213,8	226,1	212,3

\* с 2018 года исключены из отчетности.

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

**Физиотерапевтическая служба в Республике Коми**

Показатели	Всего				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число учреждений, имеющих физиотерапевтические кабинеты (ф.30)	72	71	69	65	62
Число врачей-физиотерапевтов(ф.30)	35	35	33	32	30
Число врачей-физиотерапевтов на 10 тыс.постоянного населения	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Штатные должности врачей- физиотерапевтов в ЛПУ (ф.30)	67,3	66,50	61,5	61,50	57,25
Число должностей, занятых врачами-физиотерапевтами	60,50	57,8	54,25	54,00	45,50
Укомплектованность должностей, штатных врачами-физиотерапевтами, физ.лицами, в %	52,0	52,6	53,7	52,0	52,4
Штатные должности медицинских сестер физиотерапевтических кабинетов в ЛПУ (ф.30)	473,00	449,0	456,0	438,75	405,5
Число должностей, занятых медицинскими сестрами физиотерапевтических кабинетов	449,75	428,50	416,3	404,25	383,75
Укомплектованность должностей, штатных медицинскими сестрами физиотерапевтических кабинетов, физ.лицами, в %	73,6	73,7	70,8	72,7	74,5
Число лиц, закончивших лечение-абс.числа	327025	323855	318822	328789	294779
Число отпущенных процедур-абс.числа	3345380	3372118	3217712	3269138	3135372
Число отпущенных процедур: на 1 лицо, закончившее лечение	10,2	10,4	10,1	9,9	10,6
на 1 польвованного больного	3,6	4,7	3,4	3,4	3,8
на 100 амбулаторных посещений (включая посещения по хозрасчету без стомат.)	29,4	28,2	27,4	28,3	26,6

**Эндоскопическая служба в Республике Коми**

Показатели	Всего				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число учреждений, имеющих эндоскопические кабинеты (ф.30)	41	42	41	41	38
Число врачей-эндоскопистов (ф.30)	29	33	35	34	34
Число врачей-эндоскопистов на 10 тыс.постоянного населения	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
Штатные должности врачей- эндоскопистов в ЛПУ (ф.30)	80,75	81,25	80,75	81,75	81,5
Число должностей, занятых врачами-эндоскопистами	77,25	75,00	72,75	73,5	75,0
Укомплектованность должностей, штатных врачами-эндоскопистами, физ.лицами, в %	35,9	40,6	43,3	41,6	41,7
Число эндоскопических исследований-абс.числа	87006	90266	80648	84560	93145
Число эндоскопических исследований на 1000 населения	99,8	104,4	94,5	99,4	110,8

**Служба ультразвуковых исследований (УЗИ) в Республике Коми**

Показатели	Всего				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число учреждений, имеющих кабинеты УЗИ (ф.30)	57	58	59	58	56
Число аппаратов УЗИ	271	261	272	280	298
Число врачей-УЗИ (ф.30)	71	71	71	78	80
Число врачей-УЗИ на 10 тыс.постоянного населения	0,8	0,8	0,8	0,9	0,95
Штатные должности врачей- УЗИ в ЛПУ (ф.30)	222,25	221,75	222,00	229,75	229,50
Число должностей, занятых врачами-УЗИ	215,25	211,25	211,75	219	216,00
Укомплектованность должностей, штатных врачами-УЗИ, физ.лицами, в %	31,9	32,0	32,0	33,9	34,9
Число ультразвуковых исследований-абс.числа	842710	889908	947142	983206	940597
Число ультразвуковых исследований на 1 занятую должность врача УЗИ	3915,0	4212,6	4472,9	4489,5	4354,6
на 1 аппарат	3109,6	3409,6	3482,1	3511,5	3156,4
на 1 000 населения	966,3	1029,5	1109,5	1156,0	1114,6

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



**Рентгенологическая служба в Республике Коми**

Показатели	Всего				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число учреждений, имеющих рентгенологические кабинеты (ф.30)	60	58	57	54	51
Число аппаратов (установок) рентгенологических	333	315	309	298	291
из них флюорографические	53	50	53	50	48
в т.ч. флюорографические передвижные	13	13	13	13	13
Число <b>врачей-рентгенологов</b> (ф.30)	121	120	125	121	117
Число <b>врачей-рентгенологов</b> на 10 тыс.постоянного населения	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4
Штатные должности врачей - рентгенологов (ф.30)	229	232,75	227,5	222,5	223,0
Число занятых должностей врачами-рентгенологами	218,25	215	208,5	209,25	210,0
Укомплектованность штатных должностей врачами-рентгенологами, физ.лицами, в %	52,8	51,6	54,9	54,4	52,5
Число рентген-лаборантов (ф.30)	240	240	254	241	236
Число <b>рентген-лаборантов</b> на 10 тыс. постоянного населения	2,8	2,8	3,0	2,8	2,8
Число штатных должностей рентген-лаборантов (ф.30)	381,8	380,0	373,5	376,5	358,75
Число занятых должностей рентген-лаборантами	378,8	373,5	357,8	367,25	340,25
Укомплектованность штатных должностей рентген-лаборантами, физ.лицами, в %	62,6	63,2	68,0	64,0	65,8

**Патологоанатомическая служба в Республике Коми**

Показатели	Всего				
	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.
Число <b>учреждений</b> , имеющих патологоанатомические отделения (ф.30)	18	18	18	18	19
Число <b>врачей-патологоанатомов</b> (ф.30)	25	26	29	27	25
Число <b>врачей-патологоанатомов</b> на 10 тыс.постоянного населения	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Штатные должности врачей- патологоанатомов в ЛПУ (ф.30)	59,0	59,3	62,00	62,50	59,75
Число занятых должностей врачами-патологоанатомами	59,00	59,3	58,00	62,00	59,25
Укомплектованность штатных должностей врачами-патологоанатомами, физ.лицами, в %	42,4	43,9	46,8	46,8	41,8
Число вскрытий, проведенных патологоанатомами (ф.30)	1644	1833	1860	1769	1799
из них: детей (0-17 лет)	48	50	47	43	27
в т.ч. новорожденных в возрасте 0-6 суток	17	17	17	13	11
детей, умерших в возрасте от 7 дней до 1 года	22	24	26	18	14

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