Содержание

1.	Основные показатели медицинского оослуживания населения Орловской области
2.	Демографические показатели
3.	Медицинские кадры
4.	Коечный фонд и его использование
5	Дневные стационары
6.	Амбулаторно-поликлиническая помощь населению
7.	Скорая медицинская помощь
8.	Экстренная хирургия
9.	Профилактические осмотры
10.	Медицинское обслуживание участников и инвалидов ВОВ, воинов- интернационалистов
11.	Медицинская помощь детям
12.	Заболеваемость населения
13.	Заболеваемость туберкулезом
14.	Злокачественные новообразования
15.	Психические расстройства
16.	Заболеваемость алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией
17.	Венерические заболевания
18.	Заболеваемость ВИЧ-инфекцией
9.	Вспомогательная служба
20.	Заболеваемость с временной утратой трудоспособности
21.	Количество лечебно-профилактических медицинских организаций.
22.	Количество ФАП
23.	Оснашенность МО электронно-вычислительной техникой

Условные сокращения:

АП – амбулаторно-поликлинические;

БСМП – БУЗ Орловской области "Больница скорой медицинской помощи имени Н.А.Семашко";

БСМЭ – БУЗ Орловской области «Орловское бюро судебно-медицинской экспертизы»;

БУЗ – бюджетное учреждение здравоохранения;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ВОВ – Великая Отечественная война:

ВА – врачебная амбулатория;

ГБ – городская больница;

ДС – дневной стационар;

кол-во – количество:

МИАЦ – БУЗ Орловской области «Медицинский информационно-аналитический центр»;

МО – медицинская организация;

НКМЦ – БУЗ Орловской области «Научно-клинический многопрофильный центр медицинской помощи матерям и детям имени З.И.Круглой»;

ОПБСТИН – Федеральное казенное учреждение «Орловская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением» Министерства здравоохранения РФ;

ПСО – первичное сосудистое отделение;

РСЦ – региональный сосудистый центр;

РБ – районная больница;

РФ – Российская Федерация;

УБ – участковая больница;

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;

ЦРБ – центральная районная больница;

ЦФО – Центральный федеральный округ.

Среди медицинских организаций Орловской области условно выделяется «г. Орел», который включает в себя следующие учреждения здравоохранения:

- БУЗ Орловской области «Городская больница имени С.П. Боткина»,
- БУЗ Орловской области «Больница скорой медицинской помощи имени Н.А.Семашко»,
- БУЗ Орловской области «Родильный дом»,
- БУЗ Орловской области «Станция скорой медицинской помощи»,
- БУЗ Орловской области «Поликлиника № 1»,
- БУЗ Орловской области «Поликлиника № 2»,
- БУЗ Орловской области «Поликлиника № 3»,
- БУЗ Орловской области «Поликлиника № 5»
- БУЗ Орловской области «Детская поликлиника № 1».
- БУЗ Орловской области «Детская поликлиника № 2»,
- БУЗ Орловской области «Детская поликлиника № 3»,
- КУЗ Орловской области «Специализированный дом ребенка г. Орла»,
- БУЗ Орловской области «Областная стоматологическая поликлиника»,
- БУЗ Орловской области «Детская стоматологическая поликлиника».

Медико-демографические показатели здоровья населения

По состоянию на 01.01.2019 г. в Орловской области проживает 739 327 человек, из них городское население составляет 498 910 человек (66,8%), сельское — 248 337 (33,2%). По сравнению с 2017 годом население Орловской области сократилось на 7 920 человек (на 1,1%).

- В 2018 г. умерло 11 754, родилось живыми 6 770 человек. Уровень рождаемости продолжает снижаться и составил 9,1 на 1 000 населения (2017 г. 9,5; 2016 г. 11,0).
- В 7 районах показатель рождаемости выше среднего по области: Свердловский (11,2), Знаменский (11,6), Малоархангельский (11,8), Хотынецкий (11,8), Верховский (11,9), Дмитровский (12,2), Залегощенский (12,9). Наиболее низкие показатели рождаемости зарегистрированы в Колпнянском (7,2), Сосковском (7,6), Шаблыкинском (7,7), Ливенском (8,5), Мценском (9,0) районах и г. Орле (8,8).

Смертность населения в 2017 г. снизилась и составила 15,8 (в расчете на 1000 человек). При этом уровень смертности, превышающий среднеобластной, характерен для Краснозоренского (22,5), Сосковского (23,2) Дмитровского (23,4), Колпнянского (24,0) районов. Наименьшие показатели смертности зафиксированы в г. Орле (14,1), Орловском (13,2) и Ливенском (14,3) и Глазуновском (14,7) районах.

Структура общей смертности населения

- 1. Болезни системы кровообращения составляют 57,7% от всех причин смерти (2017 г. 58,2%; 2016 г. 57,2%).
- 2. Злокачественные новообразования составили 16,6% от всех причин смерти (2017 г. 16,0%; 2016 г. 15,2%);
- 3. Несчастные случаи, травмы и отравления 5,5% (2017 г. 6,1%; 2016 г. 6,7%); при этом отравления алкоголем как причина смерти зарегистрированы в 0,4% случаев смерти (2017 г. 0,4%; 2016 г. 0,7%); дорожно-транспортные происшествия 0,7% (2017 г. 0,8%; 2016 г. 0,8%).
 - 4. Болезни системы пищеварения 5,7% (2017 г. 5,0%; 2016 г. 5,9%).
- 5. Болезни органов дыхания 3,2% (2017 г. 3,4%; 2016 г. 3,9%); туберкулез 0,1% (2017 г. 0,1%; 2016 г. 0,1%).

Показатель младенческой смертности составил 5,1 на 1000 родившихся живыми (2017 г. – 5,8; 2016 г. – 6,5). Высокие уровни данного показателя зарегистрированы в Новодеревеньковском (34,5) и Троснянском (22,7) районах. Наиболее низкий уровень младенческой смертности характерен для Мценского (4,0), Орловского (4,1) районов и города Орла (5,1). В половине районов области случаи смерти детей в возрасте до 1 года не зафиксированы (в их числе Верховский, Залегощенский, Колпнянский. Дмитровский. Знаменский. Корсаковский. Малоархангельский, Новосильский, Свердловский, Сосковский, Урицкий Шаблыкинский районы).

Медицинские кадры области

Число врачей в целом по области без учета сотрудников ОПБСТИН как учреждения федерального подчинения: 2834 (2017 г. – 2858, 2016 г. – 2831). В районах области 815 человек имеют диплом врача (2017 г. – 819; 2016 г. – 818 чел.).

Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения составила 38,3 (2017 г. – 38,2; 2016 г. – 37,5). Наименьшая обеспеченность врачами отмечена в Глазуновском(12,1) и Корсаковском(12,5) районах.

Наибольший показатель обеспеченности населения врачами – в Ливенском и Мценском районах (25,4 и 25,4 соответственно), а также на территории областного центра – 27,9.

Численность среднего медицинского персонала в медицинских организациях области (без учета персонала, работающего в учреждении федерального подчинения – то есть ОПБСТИН) – 7 273 человека (2017 г. – 7 555 чел.; 2016 г. – 7 534 чел.).

Показатель обеспеченности населения области средним медперсоналом составил 98,4 на 10 000 населения (2017 г. – 101,1; 2016 г. – 99,8).

Коэффициент совместительства врачей в 2018 г. остался на прежнем уровне и составил 1,5 (2017 г. – 1,5; 2016 г. – 1,5).

Коэффициент совместительства среднего медперсонала в 2018 г. так же остался на прежнем уровне и составил 1,3 (2017 г. – 1,3; 2016 г. – 1,3).

Коечный фонд и его использование

Хотя в 2018 г. число коек ДС при круглосуточных стационарах составило 914 (2017 г. – 968; 2016 г. – 928), а число пролеченных пациентов 27 351 (2017 г. – 29 210; 2016 г. – 28 040), однако постепенно повышается эффективность использования данных коек. Так, работа койки дневного стационара при круглосуточном стационаре в 2018 году составила 268,1 дня (2017 г. - 264,9 дня, 2016 г. - 258,0 дня), а при амбулаторно-поликлинических МО - 276 дней (2017 г. - 285 дней, 2016 г. - 266 дней).

Одновременно сокращается коечный фонд круглосуточных стационаров: в 2018 г. число коек достигло 5 639 (2017 г. – 5 761; 2016 г. – 5 978).

Амбулаторно-поликлиническая помощь населению

Общее число посещений составило 6 208 153 (2017 г. – 6 169 361; 2016 г. – 6 104 638). В среднем на 1 жителя области приходится 8,4 посещений (2017 г. – 8,3; 2016 г. – 8,0), а на 1 жителя районов – 5,9 (2017 г. – 5,9; 2016 г. – 6,1).

В структуре посещений 22,2% составляют посещения к врачам-терапевтам (2017 г. – 21,9%; 2016 г. – 22,2%), из них пятая часть (20,2%) – к участковым врачам-терапевтам (2017 г. – 19,8%; 2016 г. – 20,3%).

Доля количества посещений с профилактической целью (в общем числе посещений) – 33,0% ($2017 \, \text{г.} - 31,2\%$; $2016 \, \text{г.} - 31,2\%$).

Скорая медицинская помощь

В течение последнего года общее количество выездов бригад для оказания экстренной медицинской помощи составило 236 106 (2017 г. – 235 520; 2016 г. – 241 171). Число лиц, которым оказана медицинская помощь (при выездах бригад и амбулаторно) – 319,4 в расчете на 1000 населения (2017 г. – 334,1; 2016 г. – 342,3).

Нагрузка на 1 бригаду (включая врачебные и специализированные) в 2018 г. составила 817,5 обслуженных человек (2017 г. – 832,1; 2016 г. – 825,5).

Профилактические осмотры

В 2018 г. профилактически осмотрены 91,7% взрослого населения (2017 г. – 92,8%; 2016 г. – 94,4%) и 94,0% подростков в возрасте 15-17 лет (2017 г. – 96,7%; 2016 г. – 97,6%).

Медицинское обслуживание участников Великой Отечественной войны, инвалидов, воинов-интернационалистов

С каждым годом уменьшается число лиц данных категорий: количество участников Великой Отечественной войны за последний год снизилось до 261 чел., (2017 г. – 364 чел., 2016 г. – 461 чел.), инвалидов Великой Отечественной войны – до 117 чел.(2017 г. – 138 чел., 2016 г. – 195 чел.). В области зарегистрировано 1290 воинов-интернационалистов (2017 г. – 1419 чел.; 2016 г. – 1463 чел.).

Комплексными медицинскими осмотрами охвачены все участники Великой 99,1% Отечественной войны инвалидов Великой войны (2017-2016 100%), также 74,8% Отечественной ГГ. а воиновинтернационалистов, состоящих под диспансерным наблюдением (2017 г. – 73%; 2016 г. – 69%).

Из числа нуждающихся в стационарном лечении участников Великой Отечественной войны в 2018 г. было пролечено 86,9% (2017 г. – 94,0%; 2016 г. – 87,3%); 89,2% инвалидов Великой Отечественной войны (2017 г. – 96,0%; 2016г. – 96,2%) и 60,3% воинов-интернационалистов (2017 г. – 76,0%; 2016 г. – 75,0%).

Заболеваемость населения

Общая заболеваемость (болезненность) взрослого населения области по данным обращаемости в МО в 2018 г. возросла и составила 1914,8 на 1000 населения соответствующего возраста (2017 г. – 1846,5; 2016 г. – 1820,0).

Первое место в структуре общей заболеваемости стабильно занимают болезни системы кровообращения (2018 г. – 392,2; 2017 г. – 370,0; 2016 г. – 387,3), причем среди них лидируют заболевания, характеризующиеся повышенным артериальным давлением (2018 г. – 185,6; 2017 г. – 171,9; 2016 г. – 175,4). Самый высокий показатель болезненности постоянно фиксируется в Знаменском (2018 г. – 385,0; 2017 г. – 374,8; 2016 г. – 371,4) и Верховском (2018 г. – 243,0; 2017 г. – 342,8; 2016 г. – 254,8) районах, а самый низкий – в Болховском (2018 г. – 168,6; 2017 г. – 163,9; 2016 г. – 158,6) и Троснянском (2018 г. – 243,0; 2017 г. – 218,6; 2016 г. – 192,6).

На втором месте в структуре общей заболеваемости — болезни органов дыхания (2018 г. — 349,2; 2017 г. — 316,3; 2016 г. — 297,9), среди которых наиболее часто встречаются бронхит хронический и неуточненный, а также эмфизема (2018 г. — 16,4; 2017 г. — 13,7; 2016 г. — 15,0). Самые высокие цифры болезненности зафиксированы в г. Орле (2018 г. — 442,5; 2017 г. — 377,3; 2016 г. — 371,9) и Ливенском районе (2018 г. — 433,1; 2017 г. — 386,0; 2016 г. — 414,8), самые низкие — в Корсаковском (2018 г. — 122,2; 2017 г. — 155,1; 2016 г. — 102,8) и Троснянском (2018 г. — 114,5; 2017 г. — 89,4; 2016 г. — 90,5) районах.

Третье место в структуре общей заболеваемости занимают болезни мочеполовой системы (2018 г. – 164,3; 2017 г. – 159,9; 2016 г. – 154,4). Максимальные цифры болезненности – в Малоархангельском (2018 г. – 151,3; 2017 г. – 148,1; 2016 г. – 113,9) и Ливенском (2018 г. – 191,4; 2017 г. – 185,0; 2016 г. – 195,0) районах, минимальные – в Покровском (2018 г. – 79,9; 2017 г. – 43,6; 2016 г. – 44,6) и Верховском (2018 г. – 85,0; 2017 г. –106,7; 2016 г. – 52,4).

Минимальный уровень заболеваемости характерен для врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений (2018 г. – 2,3; 2017 г. – 2,3; 2016 г. – 2,1).

Общая заболеваемость подросткового населения области — 2423,4,2 (2017 г. — 2438,2; 2016 г. — 2573,6): лидируют болезни органов дыхания (2018 г. — 892,1; 2017 г. — 880,3; 2016 г. — 945,5), среди которых максимум стабильно приходится на хронические болезни миндалин и аденоидов (2018 г. — 18,2; 2017 г. — 19,1; 2016 г. — 25,6). Наиболее высоки показатели болезненности у подростков Краснозоренского

(2018 г. — 972,6; 2017 г. — 1059,3; 2016 г. — 1127,7) и Верховского (2018 г. — 723,8; 2017 г. — 1809,0; 2016 г. — 1649,3) районов. Самые низкие показатели — в Корсаковском (2018 г. — 496,0; 2017 г. — 510,6; 2016 г. — 277,8) и Кромском (2018 г. — 466,9; 2017 г. — 594,4; 2016 г. — 507,8) районах. Второе место занимают болезни глаза и его придаточного аппарата (2018 г. — 282,8; 2017 г. — 252,4; 2016 г. — 258,6) с пиком болезненности в Ливенском районе (2018 г. — 453,4; 2017 г. — 479,1; 2016 г. — 461,7). На третьем месте — травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (2018 г. — 208,8; 2017 г. — 198,7: 2016 г. — 201,2) с максимальными значениями в г. Орле (2018 г. — 345,5; 2017 г. — 319,0; 2016 г. — 333,0) и Ливенском районе (2018 г. — 183,8; 2017 г. — 276,8; 2016 г. — 162,8), а минимальными — в Покровском (2018 г. — 62,4; 2017 г. — 54,4; 2016 г. — 42,7), Троснянском (2018 г. — 77,9; 2017 г. — 41,8; 2016 г. — 49,6) и Знаменском (2017 г. — 76,9; 2017 г. — 75,5; 2016 г. — 32,8) районах.

Возросла общая заболеваемость детей в возрасте до 14 лет, проживающих в области (2018 г. – 2479,0; 2017 г. – 2379,8; 2016 г. – 2057,8). При этом первое место в структуре данного вида заболеваемости стабильно занимают болезни органов дыхания (2018 г. – 1423,1; 2017 г. – 1402,8; 2016 г. – 1401,0), из них максимум приходится на хронические болезни миндалин и аденоидов (2018 г. – 31,9; 2017 г. – 26,1; 2016 г. – 13,1). Пик болезненности отмечается в Знаменском районе (2018 г. – 1520,1; 2017 г. – 1613,5; 2016 г. – 1436,2), а минимум – в Новосильском (2018 г. – 857,7; 2017 г. – 747,3; 2016г. – 654,8) и Дмитровском (2018 г. – 625,6; 2017 г. – 528,6; 2016 г. – 521,7) районах.

Далее следуют травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (2018 г. – 160,7; 2017 г. – 141,4; 2016 г. – 137,6), а также болезни глаза (2018 г. – 157,0; 2017 г. – 147,3; 2016 г. – 157,4) с максимальными значениями показателя в Знаменском (2018 г. – 263,3; 2017 г. – 307,4; 2016 г. – 257,8) и Ливенском (2018 г. – 273,4; 2017 г. – 246,6; 2016 г. – 261,9) районах, в то время как минимальные показатели отмечены в Покровском (2018 г. – 122,2; 2017 г. – 137,5; 2016 г. – 99,6) районах.

Заболеваемость новорожденных массой тела 1000 г и более (в расчете на 1000 детей, родившихся живыми) в 2018 г. уменьшилась до 358,3 (2017 г.- 369,6; 2016 г. – 377,4). В структуре заболеваемости лидируют замедление роста и недостаточность питания (87,5), а также другие нарушения церебрального статуса новорожденного (86,1 на 1000 детей, родившихся живыми). В 2017 г. на первых местах в структуре заболеваемости находились другие нарушения церебрального статуса новорожденного (92,5), замедление роста и недостаточность питания (84,0 на 1000 детей, родившихся живыми), в 2016 г. - неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточнёнными причинами (121,2), а также замедление роста и недостаточность питания (95,4).

В динамике общей заболеваемости детей первого года жизни (в расчете на 1000 населения соответствующего возраста) вновь наметилась тенденция к снижению показателя: 2018 г. — 2427,2; 2017 г. — 2575,8; 2016 г. — 2865,6. Максимум заболеваемости у детей в возрасте до года связан с болезнями органов дыхания (2018 г. — 1293,3; 2017 г. — 1401,1; 2016 г. — 1591,2), а минимум — с болезнями системы кровообращения (2018 г. — 3,1; 2017 г. — 3,7; 2016 г. — 15,4).

Общая численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет составила 2842 чел. (2017 г. – 2768 чел.; 2016 – 2739 чел.). При этом фиксируется тенденция к относительному увеличению в данном контингенте числа мальчиков:

	2016	2017	2018
Девочки	41,1%	40,4%	39,9%
Мальчики	58,9%	59,6%	60,1%

Туберкулез

В Орловской области сохраняется многолетняя тенденция улучшения эпидемиологической ситуации по туберкулезу. Территориальная заболеваемость туберкулезом в 2018 году составила 24,5 на 100 000 населения (2017 г. – 26,0; 2016 г. – 26,7). Однако в Залегощинском районе ситуация остается сложной (показатель заболеваемости туберкулезом – 58,4). В Сосковском, Троснянском, Хотынецком и Корсаковском районах случаи туберкулеза не фиксировались (территориальная заболеваемость 0,0).

Показатель смертности от туберкулеза в 2018 году снизился и составил 1,6 на 100 тыс. населения (2017 г. – 1,7).

В 2018 году увеличился охват населения области профилактическими осмотрами на туберкулез. Данный показатель достиг 75,3% (2017 г. – 74,2%; 2016 г. – 65,2%).

Злокачественные новообразования

Первичная заболеваемость населения Орловской области злокачественными новообразованиями в 2018 г. снизилась и составила 505,6 на 100 тыс. населения (2017 г. -538,4; 2016 г. -538,1). Максимальные значения показателя отмечены в Сосковском -653,6 (2017 г. -497,8; 2016 г. -552,6), Малоархангельском -593,1 (2017 г. -436,5; 2016 г. -581,2) и Покровском -592,0 (2017 г. -491,8; 2016 г. -568,1) районах. Минимальные значения зарегистрированы в Краснозоренском -315,8 (2017 г. -547,7; 2016 г. -537,1) и Ливенском -426,6 (2017 г. -475,3; 2016 г. -473,4) районах.

Психические расстройства

В 2018 г. первичная заболеваемость населения области психическими расстройствами составила 489,3 на 100 000 населения (2017 г. – 484,9; 2016 г. – 406,7) с максимумом в Должанском (2018 г. – 1205,5) и Болховском (2018 г. – 596,2) районах и в г. Орле (2018 г. – 774,2).

На 1,2% увеличилась распространенность психических расстройств среди детей в возрасте до 14 лет — при этом уровень первичной заболеваемости составил 283,01 на 100 000 детского населения (2017 г. — 275,9; 2016 г. — 255,5). В подростковой среде распространенность психических расстройств так же увеличилась на 7,6%, заболеваемость составила (2018 г. — 528,0; 2017 г. — 423,0; 2016 г. — 387,4) — рост на 28,9%. Заболеваемость аутизмом выросла на 34,2% (2018 г. — 6,8; 2017 г. — 5,0; 2016 г. — 6,7), а распространенность данной патологии — на 25% (2018 г. — 34,1; 2017 г. — 27,0; 2016 г. — 22,1), продемонстрировав стабильный рост в течение последних трех лет.

Показатель первичного выхода на инвалидность населения, страдающего психическими расстройствами, увеличился на 6,4% и составил в 2018 году 37,9 (2017 г. – 35,2; 2016 г. – 25,9) при снижении контингента инвалидов на 3,3% (2018 г. – 817,8; 2017 г. – 837,4; 2016 г. – 828,5).

Алкоголизм, наркомания, токсикомания

В области уменьшилось число больных хроническим алкоголизмом в расчете на 100 000 населения (2018 г. – 80,6; 2017 г. – 84,7; 2016 г. – 87,4), также уменьшилась первичная заболеваемость наркоманией (2018 г. – 4,4; 2017 г. – 4,8; 2016 г. – 3,4). Максимальное количество больных алкоголизмом с впервые в жизни установленным диагнозом зарегистрировано в Ливенском (2018 г. – 48 человек;

2017 г. — 75; 2016 г. — 98), Мценском (2018 г. — 57 человек; 2017 г. — 59; 2016 г. — 69), Орловском (2018 г. — 67 человек; 2017 г. — 51; 2016 г. — 33) районах, в г. Орле — 237 человек (2017 г. — 264; 2016 г. — 193).

В Знаменском районе больные алкоголизмом не зарегистрированы.

В 2018 г. государственными медицинскими организациями не были зафиксированы обращения по поводу токсикомании. Однако следует принимать во внимание, что наркологическая помощь больным оказывается и частнопрактикующими врачами, которые не предоставляют сведения о пациентах, обратившихся к ним за помощью.

Венерические заболевания

В 2018 г. зарегистрировано снижение уровня первичной заболеваемости гонореей на 54% (6,0 на 100 000 населения) и сифилисом на 23% (15,8 на 100 000 населения) по сравнению с предыдущими годами, когда первичная заболеваемость гонореей составляла 11,1 (2017 г.) и 11,3 (2016 г.), а первичная заболеваемость сифилисом — 20,1 (2017 г.) и 25,4 (2016 г.). Максимальная первичная заболеваемость сифилисом отмечается в Новосильском (2018 г. — 53,8; 2017 г. — 0; 2016 г. — 65,2), Дмитровском (2018 г. — 49,0; 2017 г. — 28,8; 2016 г. — 28,0) и Краснозоренском районах (2018 г. — 37,1; 2017 г. — 18,3; 2016 г. — 35,8). В Корсаковском, Покровском, Сосковском, Троснянском районах случаи заболевания сифилисом в 2018 году не выявлены.

Максимальная первичная заболеваемость гонореей отмечается в Знаменском (2018 г. – 22,3; 2017 г. – 0; 2016 г. – 43,7), Краснозоренском (2018 г. – 18,3; 2017 г. – 0; 2016 г. – 0) и Урицком (2018 г. – 15,3; 2017 г. – 20,4; 2016 г. – 0) районах. В Верховском, Глазуновском, Дмитровском, Должанском, Корсаковском, Ливенском, Малоархангельском, Новодеревеньковском, Новосильском, Сосковском, Хотынецком, Шаблыкинском районах в 2018 г. случаи гонореи не зарегистрированы.

ВИЧ-инфекция

В 2018 году по сравнению с предыдущим годом показатель заболеваемости ВИЧ-инфекцией вырос на 4,4 % и составил 39,9 на 100 тыс. населения области (2017 г. – 38,2). По сравнению с показателем по Российской Федерации, заболеваемость ВИЧ-инфекцией в Орловской области по итогам 2018 г. ниже на 42,2 % (РФ – 69,0 на 100 тыс. населения).

Среди жителей Орловской области в 2018 году ВИЧ-инфекция выявлена у 316 человек, в 2017 г. – у 314 человек (в основе учета по месту постоянной регистрации на территории региона).

Орловская область относится к регионам, у которых показатель пораженности ВИЧ-инфекцией также ниже, чем в среднем по Российской Федерации. Так, по состоянию на 31.12.2018 г. данный показатель по Орловской области составил 319,6 случаев ВИЧ-инфекции на 100 тысяч населения, что в 2,1 раза ниже, чем по РФ (686,2 на 100 тыс. населения России).

Среднеобластной показатель пораженности ВИЧ-инфекцией значительно превышен во Мценском районе (660,5 на 100 тыс. населения), в г. Орле (365,7 на 100 тыс.), а также в Знаменском (357,3 на 100 тыс.), Залегощенском (343,6 на 100 тыс.), Новосильском (336,2 на 100 тыс.) и Хотынецком (330,6 на 100 тыс.) районах области.

Основные показатели деятельности системы здравоохранения Орловской области

	2016	2017	2018
	2016	2017	2010
Население (тысяч)	754,8	747,2	739,5
Дети до 14 лет (тысяч)	116,3	115,9	114,9
Родились живыми	8 272	7 143	6 710
Рождаемость (на 1000 населения)	11,0	9,5	9,1
Общая смертность (на 1000 населения)	16,4	15,8	15,8
Естественный прирост	-5,3	-6,2	-6,8
Младенческая смертность (на 1000 родившихся)	6,5	5,8	5,1
Ранняя неонатальная смертность (на 1000	1.02	1.06	1.04
живорожденных)	1,93	1,96	1,04
Перинатальная смертность	8,05	9,47	7,55
Мертворождаемость (на 1000 детей, рожденных живыми и мертвыми)	6,13	7,52	6,51
Материнская смертность (на 100 тыс. живо-	24,1	14,0	29,5
рожденных)	(2 случая)	(1 случай)	(2 случая)
Число родов	8 224	7 124	6 668
Число абортов	4 204	4 022	3 514
Соотношение числа родов к числу абортов	1,96:1	1,78:1	1,90:1
Удельный вес преждевременных родов	7,6	6,3	5,7
Нормальные роды в %	38,7	36,9	36,4
Число амбполикл. посещений на 1 жителя в год	8,1	8,3	8,4
Болезненность (на 1000 населения)	1 934,1	1 944,0	2 016,2
– взрослые	1 820,2	1 846,5	1 914,8
– подростки	2 573,6	2 438,2	2423,4
– дети от 0 до 14 лет	2 442,4	2 379,8	2 479,0
Первичная заболеваемость (на 1000 населения)	948,8	965,7	1 027,8
– взрослые	721,1	747,0	801,6
– подростки	1 687,7	1 676,5	1 685,3
– дети от 0 до 14 лет	2 057,8	2 009,4	2 105,4
Диспансерный контингент (на 1000 населения)	292,4	322,7	377,8
– взрослые	307,6	344,8	411,4
– подростки	391,9	377,6	391,9
– дети от 0 до 14 лет	192,2	196,0	198,1
Заболеваемость туберкулезом постоянных		00.0	00.4
жителей (на 100 тыс. населения)	21,5	22,3	20,1
Заболеваемость туберкулезом территориальная (на 100 тыс. населения)	26,7	26,0	24,5
Заболеваемость онкологическими болезнями (на 100 тыс. населения)	538,1	538,4	505,6

(продолжение)

		(11)	эдолжение
	2016	2017	2018
Заболеваемость сифилисом (на 100 тыс. населения)	25,4	20,1	15,8
Заболеваемость гонореей (на 100 тыс. населения)	11,3	11,1	6,0
Число впервые признанных инвалидами (на 10 тыс. трудоспособного населения)	28,7	30,3	29,3
Заболеваемость с ВУТ в случаях (на 100 работающих)	54,5	53,9	51,7
Заболеваемость с ВУТ в днях (на 100 работающих)	762,6	782,8	749,7
Обеспеченность врачами (на 10 тыс. населения)	38,1	38,8	38,9
Обеспеченность средними медицинскими работниками (на 10 тыс. населения)	102,6	104,0	101,2
Число ЦРБ	24	24	24
Число районных больниц (входящих в состав ЦРБ)	2	2	1
Число участковых больниц (входящих в состав ЦРБ)	5	5	4
Число больничных учреждений, всего	35	35	35
Число учреждений, имеющих дневные стационары (всех типов)	42	42	42
в них число мест	1 460	1 367	1 291
Число коек в больничных учреждениях (включая ОПБСТИН)	6 678	6 461	6 339
Число коек в больничных учреждениях (без ОПБСТИН)	5 978	5761	5 639
Обеспеченность населения больничными койками системы Минздрава (на 10 тыс. населения)	88,5	86,5	85,7
в т. ч. без ОПБСТИН	79,2	77,1	76,3
Число дней работы койки	323,4	322,2	313,3
Средний срок пребывания на койке	11,5	12,9	12,8
Оборот койки	28,2	24,9	24,5
Больничная летальность	1,9	2,1	2,3
Уровень госпитализации (на 1000 жителей)	222,0	214,2	208,3
Число врачебных амбулаторий (входящих в состав ЦРБ)	29	29	30
Число ФАП	436	434	433

Среднегодовая численность постоянного населения Орловской области

Районы		Население Всего					
	2016	2017	2018				
Болховский	17 075	17 005	16 886				
Верховский	15 543	15 428	15 240				
Глазуновский	11 995	11 797	11 636				
Дмитровский	10 570	10 321	10 105				
Должанский	10 457	10 286	10 118				
Залегощенский	13 925	13 750	13 625				
Знаменский	4 537	4 486	4 456				
Колпнянский	12 994	12 719	12 556				
Корсаковский	4 219	4 142	4 047				
Краснозоренский	5 532	5 431	5 315				
Кромской	20 354	20 261	20 175				
Ливенский	78 009	77 380	76 912				
Малоархангельский	10 116	10 014	9 865				
Мценский	56 667	55 872	55 035				
Новодеревеньковский	9 579	9 463	9 312				
Новосильский	7 597	7 481	7 374				
Орловский	70 016	69 554	69 060				
Покровский	13 298	13 196	13 096				
Свердловский	15 279	15154	15 034				
Сосковский	5 426	5 389	5 313				
Троснянский	9 078	8 932	8 786				
Урицкий	19 468	19 617	19 655				
Хотынецкий	9 387	9 398	9 365				
Шаблыкинский	7 006	6 985	6 924				
Итого по районам	438 127	434 061	429 890				
г. Орел	319 142	316 971	313 467				
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	757 269	751 032	743 357				

Численность городского и сельского населения Орловской области

		2018		2017		
	Всего	Город	Село	Всего	Город	Село
Болховский	16 829	11 037	5 792	16 942	11 097	5 845
Верховский	15 115	6 931	8 184	15 366	6 948	8 418
Глазуновский	11 550	5 242	6 308	11 721	5 321	6 400
Дмитровский	9 998	5 000	4 998	10 212	5 105	5 107
Должанский	10 032	3 920	6 112	10 203	3 926	6 277
Залегощенский	13 570	4 808	8 762	13 679	4 890	8 789
Знаменский	4 435	_	4 435	4 478	_	4 478
Колпнянский	12 503	5 576	6 927	12 610	5 575	7 035
Корсаковский	3 990	_	3 990	4 104	_	4 104
Краснозоренский	5 246	_	5 246	5 384	_	5 384
Кромской	20 118	6 705	13 413	20 233	6 633	13 600
Ливенский	76 709	47 179	29 530	77 115	47 221	29 894
Малоархангельский	9 782	3 216	6 566	9948	3276	6672
Мценский	54 655	37 136	17 519	55415	37725	17690
Новодеревеньковский	9 225	4 022	5 203	9 399	4 068	5 331
Новосильский	7 314	3 128	4 186	7 435	3 175	4 260
Орловский	68 919	11 247	57 672	69 201	11 411	57 790
Покровский	13 017	4 166	8 851	13 176	4 227	8 949
Свердловский	14 964	5 752	9 212	15 103	5 794	9 309
Сосковский	5 270	_	5 270	5 355		5 355
Троснянский	8 717	_	8 717	8 855		8 855
Урицкий	19 650	10 481	9 169	19 661	10 457	9 204
Хотынецкий	9 353	3 773	5 580	9 376	3 755	5 621
Шаблыкинский	6 881	2 929	3 952	6 968	2 998	3 970
Итого по районам	427 842	182 248	245 594	431 939	183 602	248 337
г. Орел	311 625	311 625	_	315 308	315 308	_
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	739 467	493 873	245 594	747 247	498 910	248 337

Численность постоянного населения Орловской области

B. Y.	ı	Население	•	в т. ч. дети 0-17 лет			
Районы	2016	Всего 2017	2018	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	
Болховский	17 067	16 942	16 829	3 818	3 794	3 769	
Верховский	15 490	15 366	15 115	3 053	3 112	3 104	
Глазуновский	11 873	11 721	11 550	2 257	2 226	2 230	
Дмитровский	10 429	10 212	9 998	2 082	2 067	2 014	
Должанский	10 369	10 203	10 032	2 118	2 078	2 008	
Залегощенский	13 820	13 679	13 570	2 982	2 964	2 982	
Знаменский	4 495	4 478	4 435	864	862	872	
Колпнянский	12 828	12 610	12 503	2 217	2 201	2 206	
Корсаковский	4 181	4 104	3 990	855	839	790	
Краснозоренский	5 478	5 384	5 246	1 032	1 009	996	
Кромской	20 289	20 233	20 118	3 824	3 892	3 895	
Ливенский	77 644	77 115	76 709	13 827	13 717	13 674	
Малоархангельский	10 080	9 948	9 782	2 126	2 097	2 065	
Мценский	56 330	55 415	54 655	10 340	10 170	10 080	
Новодеревеньковский	9 528	9 399	9 225	1 822	1 792	1 749	
Новосильский	7 527	7 435	7 314	1 493	1 522	1 512	
Орловский	69 906	69 201	68 919	13 772	13 826	13 872	
Покровский	13 216	13 176	13 017	2 535	2 544	2 470	
Свердловский	15 204	15 103	14 964	2 974	3 022	3 017	
Сосковский	5 424	5 355	5 270	903	903	911	
Троснянский	9 009	8 855	8 717	1 658	1 630	1 584	
Урицкий	19 573	19 661	19 650	3 843	3 891	3 922	
Хотынецкий	9 421	9 376	9 353	1 973	2 001	2 017	
Шаблыкинский	7 002	6 968	6 881	1 193	1 199	1 155	
Итого по районам	436 183	431 939	427 842	83 561	83 358	82 894	
г. Орел	318 633	315 308	311 625	52 397	52 806	52 678	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	754 816	747 247	739 467	135 958	136 164	135 572	

Численность постоянного населения Орловской области

(продолжение 1)

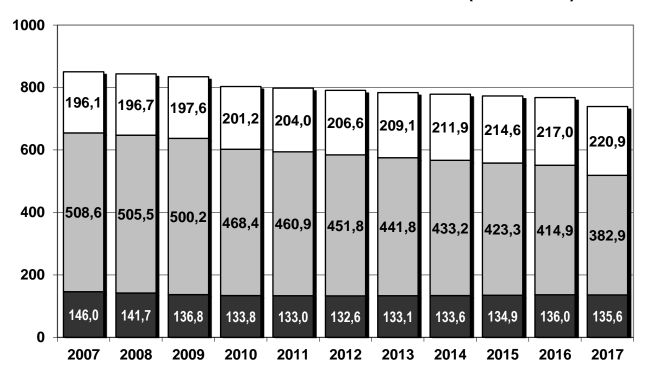
	из них						
Районы	Дети 0-14 лет			Подр	Подростки 15-17 лет		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
1	8	9	10	11	12	13	
Болховский	3 311	3 302	3 248	507	492	521	
Верховский	2 676	2 721	2 681	377	391	423	
Глазуновский	1 969	1 938	1 932	288	288	298	
Дмитровский	1 820	1 811	1 738	262	256	276	
Должанский	1 768	1 744	1 683	350	334	325	
Залегощенский	2 621	2 616	2 603	361	348	379	
Знаменский	758	771	772	106	91	100	
Колпнянский	1 887	1 850	1 831	330	351	375	
Корсаковский	714	714	666	141	125	124	
Краснозоренский	897	863	816	135	146	180	
Кромской	3 326	3 378	3 396	498	514	499	
Ливенский	11 869	10 565	11 613	1 958	2 040	2 061	
Малоархангельский	1 839	1 808	1 781	287	289	284	
Мценский	8 763	8 577	8 474	1 577	1 593	1606	
Новодеревеньковский	1 530	1 504	1 447	292	288	302	
Новосильский	1 290	1 286	1 281	203	236	231	
Орловский	11 849	11 779	11 761	1 923	2 047	2 111	
Покровский	2 094	2 127	2 063	441	417	407	
Свердловский	2 591	2 621	2 605	383	401	412	
Сосковский	766	762	738	137	141	173	
Троснянский	1 419	1 386	1 359	239	244	225	
Урицкий	3 364	3 391	3 399	479	500	523	
Хотынецкий	1 750	1 765	1 767	223	236	250	
Шаблыкинский	996	992	938	197	207	197	
Итого по районам	71 867	71 383	70 612	11 694	11 975	12 282	
г. Орел	44 470	44 516	44 337	7 927	8 290	8 341	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	116 337	115 899	114 949	19 621	20 265	20 623	

Численность постоянного населения Орловской области

(продолжение 2)

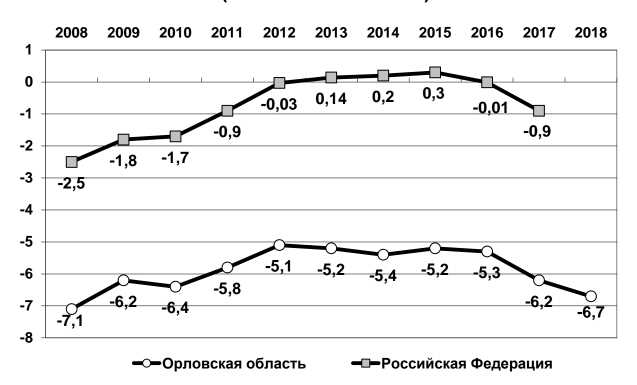
Районы	Взро	Взрослое население			Женщины фертильного возраста (15-49 лет)			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
1	14	15	16	17	18	19		
Болховский	13 249	13 148	13060	3 800	3 736	3697		
Верховский	12 437	12 254	12011	2 852	2 745	2711		
Глазуновский	9 616	9 495	9320	2 414	2 343	2296		
Дмитровский	8 347	8 145	7984	1 905	1 850	1805		
Должанский	8 251	8 125	8024	2 118	2 073	2022		
Залегощенский	10 838	10 715	10588	2 604	2 558	2564		
Знаменский	3 631	3 616	3563	901	865	841		
Колпнянский	10 611	10 409	10297	2 476	2 433	2416		
Корсаковский	3 326	3 265	3200	928	900	874		
Краснозоренский	4 446	4 375	4250	1 022	972	924		
Кромской	16 465	16 341	16223	4 593	4 557	4473		
Ливенский	63 817	63 398	63035	16 680	16 344	16087		
Малоархангельский	7 954	7 851	7717	1 957	1 883	1803		
Мценский	45 990	45 245	44575	11 789	11 497	11317		
Новодеревеньковский	7 706	7 607	7476	1 764	1 730	1680		
Новосильский	6 034	5 913	5802	1 398	1 361	1301		
Орловский	56 134	55 375	55047	15 629	15 329	15253		
Покровский	10 681	10 632	10547	2 602	2 611	2582		
Свердловский	12 230	12 081	11947	3 206	3 157	3092		
Сосковский	4 521	4 452	4359	1 036	998	975		
Троснянский	7 351	7 225	7133	1 758	1 712	1666		
Урицкий	15 730	15 770	15728	4 390	4 394	4355		
Хотынецкий	7 448	7 375	7336	1 891	1 850	1827		
Шаблыкинский	5 809	5 769	5726	1 400	1 388	1357		
Итого по районам	352 622	348 581	344948	91 113	89 286	87918		
г. Орел	266 236	262 502	258947	82 219	81 008	79632		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	618 858	611 083	603895	173 332	170 294	167550		

Численность постоянного населения (тыс. чел.)



- □ Население, старше трудоспособного возраста
- □ Население в трудоспособном возрасте
- ■Детское население (0-17 лет)

Естественный прирост (убыль) населения (на 1000 населения)



Естественное движение населения Орловской области

Районы		ждаемос 000 насел		Смертность общая (на 1000 населения)		
Тайоны	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	14,9	10,1	10,5	18,1	15,8	16,0
Верховский	14,5	11,9	10,3	18,7	17,8	20,6
Глазуновский	10,3	10,5	10,5	18,2	14,7	18,9
Дмитровский	12,7	12,2	8,6	24,9	23,4	21,6
Должанский	12,6	9,8	8,7	21,3	19,7	19,8
Залегощенский	11,6	12,9	9,9	19,5	18,2	19,0
Знаменский	9,7	11,6	11,7	22,0	18,5	15,9
Колпнянский	9,9	7,2	8,8	23,1	24,0	21,5
Корсаковский	13,3	11,1	8,2	21,6	21,2	19,0
Краснозоренский	8,9	11,0	6,6	22,6	22,5	25,2
Кромской	13,0	11,4	11,4	17,1	16,6	17,6
Ливенский	9,7	8,5	8,8	15,0	14,3	14,6
Малоархангельский	13,3	11,8	10,6	19,2	19	17,4
Мценский	10,6	9,0	9,0	18,9	18,7	18,7
Новодеревеньковский	11,9	9,2	8,3	19,3	20,6	19,0
Новосильский	11,2	9,9	10,0	23,0	18,3	17,0
Орловский	12,7	10,5	10,6	13,5	13,2	14,0
Покровский	9,6	10,8	8,2	19,5	20,2	17,9
Свердловский	13,5	11,2	10,4	18,8	17,7	16,8
Сосковский	11,2	7,6	9,8	17,0	23,2	21,8
Троснянский	13,2	9,9	8,8	20,7	18,2	17,6
Урицкий	12,2	9,9	9,5	17,4	15,5	15,8
Хотынецкий	14,5	11,8	10,3	20,2	17,5	17,9
Шаблыкинский	7,4	7,7	7,8	16,4	19,3	16,8
Итого по районам	11,6	10,0	9,6	17,7	17,0	17,1
г. Орел	10,0	8,8	8,3	14,7	14,1	14,2
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	10,9	9,5	9,0	16,4	15,8	15,8
РФ	12,9	11,5		12,9	12,4	

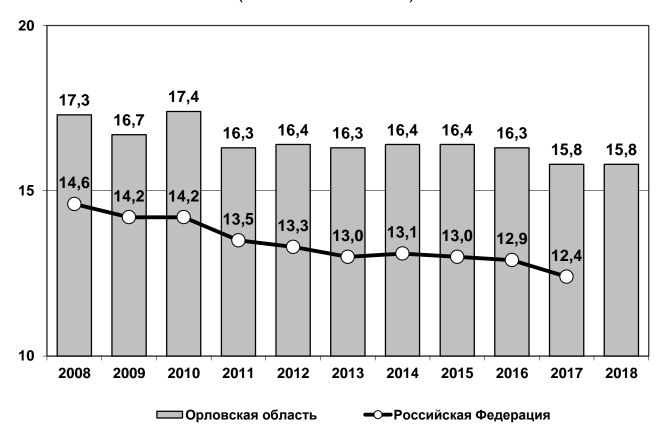
Естественное движение населения Орловской области

(продолжение)

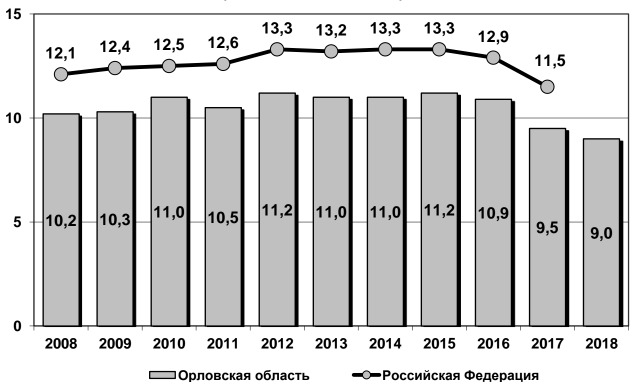
Районы	Смертность младенческая (на 1000 родившихся живыми)			(продолжение) Смертность перинатальная (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	3,9	5,8	11,4	3,9	_	_
Верховский	4,4	_	6,4	8,8	5,4	6,3
Глазуновский	_	8,1	16,4	_	15,9	16,1
Дмитровский	7,5	_	_	_	15,6	_
Должанский	_	17,4	_	_	38,5	22,2
Залегощенский	_	_	_	6,1	5,6	_
Знаменский	22,7	_	_	_	_	_
Колпнянский	_	_	9,1	7,7	10,7	9,0
Корсаковский	_	_	_	_	_	_
Краснозоренский	_	16,7	57,1	20,0	16,7	_
Кромской	7,6	8,1	4,3	15,0	12,9	_
Ливенский	4,0	13,7	_	5,3	9,1	_
Малоархангельский	_	_	_	_	_	_
Мценский	13,3	4,0	4,1	16,4	9,9	2,1
Новодеревеньковский	_	34,5	_	8,7	_	_
Новосильский	23,5	_	13,5	11,6	26,3	_
Орловский	5,5	4,1	6,9	6,7	10,8	13,6
Покровский	7,3	7,0	_	7,8	27,4	9,2
Свердловский	5,4	_	_	_	5,9	_
Сосковский	_	_	_	_	23,8	_
Троснянский	17,4	22,7	_	16,4	22,5	25,3
Урицкий	8,4	_	_	8,3	_	5,3
Хотынецкий	_	9,0	20,8	14,5	26,6	10,3
Шаблыкинский	_	_	18,5	_	18,2	36,4
Итого по районам	5,9	6,5	4,9	7,6	11,8	1,0
г. Орел	7,5	5,1	5,6	8,7	6,1	6,9
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	6,5	5,8	5,1	8,0	9,5	7,5
РФ	6,0	5,6		7,9	7,5	

Общая смертность в Орловской области

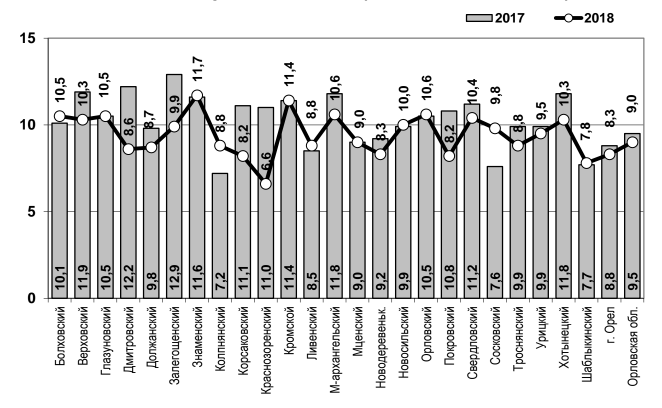
(на 1000 населения)



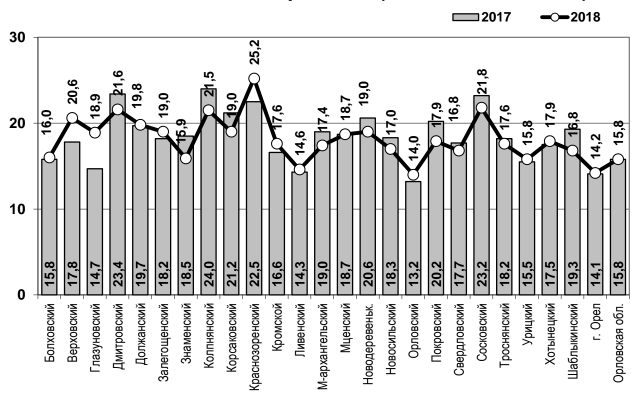
Рождаемость в Орловской области (на 1000 населения)



Показатели рождаемости (на 1000 населения)



Показатели общей смертности (на 1000 населения)



Смертность населения по основным классам болезней (на 100 000 среднегодового населения)

	Орло	вская об	пасть	Росси Феде	йская рация
	2016	2017	2018	2016	2017
Смертность от всех причин	1643,5	1578,0	1584,0	1289,3	1243,6
Болезни системы кровообращения	942,1	917,7	914,8	616,4	587,6
из них: гипертоническая болезнь	37,9	51,8	65,8	12,5	11,6
острый и повторный инфаркт					
миокарда	62,3	64,3	62,4	42,9	40,0
цереброваскулярные болезни	181,0	181,2	178,2	190,8	180,1
Новообразования	253,5	257,1	268,1	204,3	200,6
Несчастные случаи, травмы, отравления	108,8	95,7	86,8	114,2	104,0
из них: ДТП	13,1	13,4	11,4	10,8	10,2
отравления алкоголем	11,1	6,4	6,7	9,6	8,4
Болезни органов дыхания	64,6	53,9	50,3	48,0	42,2
Болезни органов пищеварения	96,4	79,1	91,6	67,0	63,3
из них: язвенная болезнь	10,3	9,7	12,0	7,1	7,3
Инфекционные и паразитарные болезни	5,9	6,1	7,0	24,1	23,9
из них: туберкулез	1,8	1,7	1,6	7,8	6,5
Болезни мочеполовой системы	14,8	14,4	15,6	12,2	12,9
Болезни нервной системы Болезни эндокринной системы,	52,7	39,9	36,9	57,2	69,8
расстройства питания и					
нарушения обмена веществ	16,5	19,3	17,1	23,0	26,8
из них: сахарный диабет	14,7	16,9	15,9	21,5	25,2
Психические расстройства и	,.	10,0	.0,0		
расстройства поведения	1,4	2,7	3,4	10,8	12,8
Болезни костно-мышечной системы					
и соединительной ткани	1,8	2,8	3,0	3,1	3,3
Болезни крови, кроветворных					
органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 /	0,5	0.7	1 1	1 1
	1,4		0,7	1,1	1,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки Осложнения беременности, родов и	1,6	2,4	2,6	2,2	2,4
послеродового периода	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1
Прочие	81,6	86,1	86,1		

Число умерших по основным классам причин смерти (в абсолютных числах)

	2016	2017	2018
Всего умерших от всех причин	12 446	11 851	11 775
Болезни системы кровообращения	7 134	6 892	6 800
из них: гипертоническая болезнь	287	389	489
острый и повторный инфаркт миокарда	472	483	464
цереброваскулярные болезни	1 371	1 361	1 325
Новообразования	1 920	1 931	1 993
Несчастные случаев, травм, отравлений	824	719	645
из них: ДТП	100	101	85
отравления алкоголем	84	48	50
Болезни органов дыхания	489	405	374
Болезни органов пищеварения	730	594	681
из них: язвенная болезнь	78	73	89
Инфекционные и паразитарные болезни	45	46	52
из них: туберкулез	14	13	12
Болезни мочеполовой системы	112	108	116
Болезни нервной системы	399	300	274
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	125	145	127
из них: сахарный диабет	111	127	118
Психические расстройства и расстройства поведения	11	20	25
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14	21	22
Болезни крови, кроветворных органов и			
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11	4	5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	12	18	19
Осложнения беременности, родов и послеродового периода	2	1	2
Прочие	618	647	640

Структура общей смертности по основным классам причин смерти (в %)

	2016	2017	2018
Всего умерших от всех причин	100%	100%	100%
Болезни системы кровообращения	57,3	58,2	57,7
из них: гипертоническая болезнь	2,3	3,3	4,1
острый и повторный инфаркт миокарда	3,8	4,1	3,9
цереброваскулярные болезни	11,0	11,5	11,2
Новообразования	15,4	16,3	16,9
Несчастные случаев, травм, отравлений	6,6	6,1	5,5
из них: ДТП	0,8	0,8	0,7
отравления алкоголем	0,7	0,4	0,4
Болезни органов дыхания	3,9	3,4	3,2
Болезни органов пищеварения	5,9	5,0	5,8
из них: язвенная болезнь	0,6	0,6	0,8
Инфекционные и паразитарные болезни	0,4	0,4	0,4
из них: туберкулез	0,1	0,1	0,1
Болезни мочеполовой системы	0,9	0,9	1,0
Болезни нервной системы	3,2	2,5	2,3
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1,0	1,2	1,1
из них: сахарный диабет	0,9	1,1	1,0
Психические расстройства и расстройства поведения	0,09	0,2	0,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,1	0,2	0,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	0,09	0,03	0,04
Болезни кожи и подкожной клетчатки	0,09	0,15	0,16
Прочие	5,0	5,5	5,4

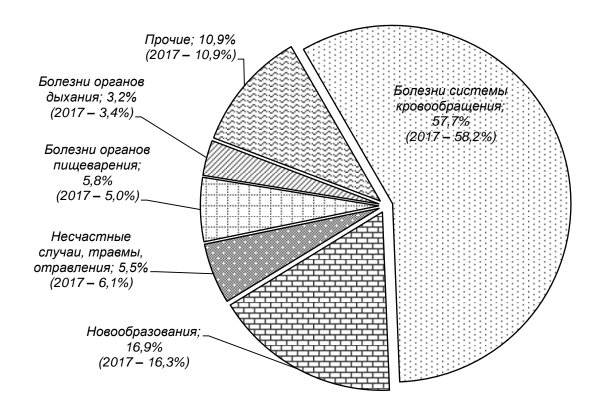
Смертность населения в трудоспособном возрасте

	Абсолютное число умерших в трудоспособном возрасте			Удельный вес умерших от всех умерших в трудоспособном возрасте (в %)		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Всего умерших от всех причин в трудоспособном возрасте	2446	2249	2254	100%	100%	100%
в том числе от:						
Инфекционных и паразитарных болезней	25	31	37	1,0	1,4	1,6
Новообразований	426	391	433	17,4	17,4	19,2
Болезней органов кровообращения	891	851	841	36,4	37,8	37,3
Болезней органов дыхания	126	91	94	5,1	4,0	4,2
Болезней органов пищеварения	271	229	247	11,1	10,2	11,0
Несчастных случаев, травм, отравлений	539	475	426	22,0	21,1	18,9
Прочих	168	181	176	6,9	8,1	7,8

Смертность населения в трудоспособном возрасте (на 100 000 трудоспособного населения)

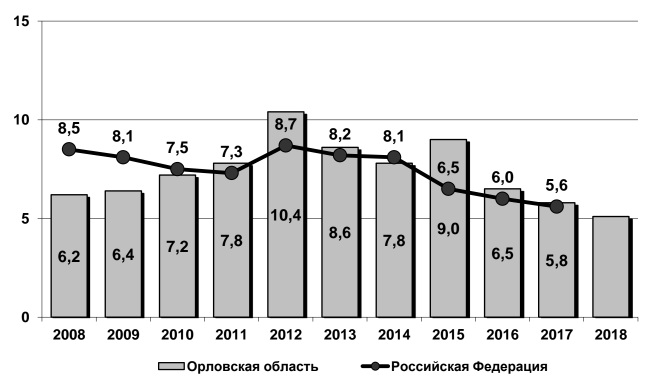
	2016	2017	2018
Всего умерших от всех причин	589,5	554,9	568,7
в т. ч. от инфекционных и паразитарных болезней	6,0	7,6	9,3
новообразований	102,7	96,5	109,2
болезней органов кровообращения	214,7	210,0	212,1
болезней органов дыхания	30,4	22,4	23,7
болезней органов пищеварения	65,3	56,5	62,3
несчастных случаев, травм, отравлений	129,9	117,2	107,4
прочих	40,5	44,7	44,4
РФ	523,9		

Структура общей смертности по основным классам причин смерти по Орловской области за 2018 год



Показатели младенческой смертности

(на 1000 детей, родившихся живыми)



Младенческая смертность

Do žou i	Районы		Умерли в возрасте		ческая сме	
Раионы		живыми в 2018 г.	до 1 года в 2018 г.	2016	2017	2018
Болховский		178	2	3,9	5,8	11,4
Верховский		157	1	4,4	_	6,4
Глазуновский		122	2	_	8,1	16,4
Дмитровский		87	_	7,5	_	_
Должанский		88	_	_	17,4	_
Залегощенский		135	_	_	_	_
Знаменский		52	_	22,7	_	_
Колпнянский		110	1	_	_	9,1
Корсаковский		33	_	_	_	_
Краснозоренский		35	2	_	16,7	57,1
Кромской		229	1	7,6	8,1	4,3
Ливенский		676	_	4,0	13,7	_
Малоархангельск	ий	105	_	_	_	_
Мценский		493	2	13,3	4,0	4,1
Новодеревеньков	СКИЙ	77	_	_	34,5	_
Новосильский		74	1	23,5	_	13,5
Орловский		729	5	5,5	4,1	6,9
Покровский		108	_	7,3	7,0	_
Свердловский		157	-	5,4	_	_
Сосковский		52	-	_	_	_
Троснянский		77	_	17,4	22,7	_
Урицкий		186	_	8,4	_	_
Хотынецкий		96	2		9,0	20,8
Шаблыкинский		54	1	_	_	18,5
г. Орел		2600	15	7,5	5,1	5,6
ВСЕГО ПО	2018	6710	35			5,1
ОБЛАСТИ	2017	7 128	43		5,8	
	2016	8 272	54	6,5		

Медицинские кадры Орловской области

	2016	2017	2018		
Обеспеченность врачами (на 10 000 населения)					
по области (с ОПБСТИН)	38,1	38,8	38,9		
в т.ч. по районам	18,8	19,0	19,0		
г. Орел	28,5	27,9	27,9		
по области (без ОПБСТИН)	37,5	38,2	38,3		
РФ	37,2	37,4			
ЦФО	37,1	37,3			
Обеспеченность средними медработниками (н	a 10 000 ı	населени	я)		
по области (с ОПБСТИН)	102,6	104,0	101,2		
в т.ч. по районам	70,9	70,0	68,8		
г. Орел	64,1	63,6	61,4		
по области (без ОПБСТИН)	99,8	101,1	98,4		
РФ	88,2	86,2			
ЦФО	82,4	79,4			
Укомплектованность врачами	(%)				
по области (всего)	82,9	82,0	81,1		
в т. ч. по районам	84,3	82,7	81,6		
по области (без ОПБСТИН)	82,9	82,0	81,1		
Укомплектованность средними медрабо	тниками	(%)			
по области (всего)	86,8	85,8	85,0		
в т. ч. по районам	89,6	89,6	88,5		
по области (без ОПБСТИН)	86,8	85,7	85,0		
Количество врачей (физических	лиц)				
по области (всего)	2 874	2 901	2 877		
в т. ч. по районам	818	819	815		
по области (без ОПБСТИН)	2 831	2 858	2 834		
Количество средних медработников (фи	зических	лиц)			
по области (всего)	7 744	7 775	7 487		
в т. ч. по районам	3 092	3 025	2 944		
по области (без ОПБСТИН)	7 534	7 555	7 273		

Обеспеченность врачами

(на 10 тысяч населения)

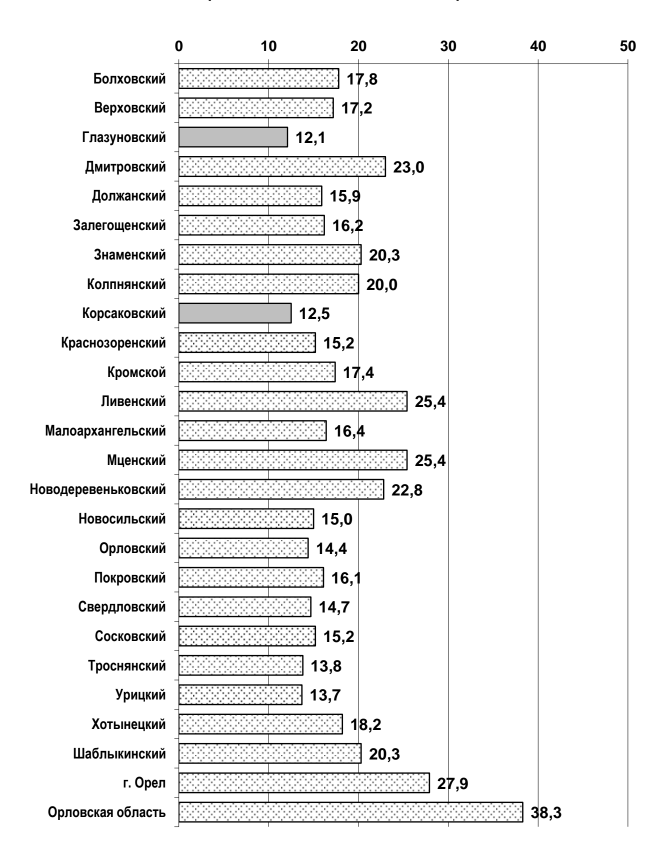


Обеспеченность средними медработниками

(на 10 тысяч населения)



Обеспеченность врачами по районам Орловской области в 2018 г. (на 10 тысяч населения)



Распределение врачей по районам Орловской области

Районы	Число врачей (всего)				еют высь атегорин	-
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	35	31	30	11	12	10
Верховский	26	25	26	3	2	2
Глазуновский	21	19	14	5	5	5
Дмитровский	22	24	23	9	9	10
Должанский	19	18	16	_	_	_
Залегощенский	23	23	22	10	10	9
Знаменский	10	9	9	1	1	1
Колпнянский	27	22	25	9	9	9
Корсаковский	7	7	5	2	2	1
Краснозоренский	6	7	8	5	5	4
Кромской	30	34	35	7	10	11
Ливенский	193	199	195	58	61	62
Малоархангельский	17	16	16	2	2	2
Мценский	138	141	139	26	26	27
Новодеревеньковский	18	20	21	6	6	5
Новосильский	10	10	11	4	4	4
Орловский	97	94	99	15	18	21
Покровский	21	20	21	3	2	2
Свердловский	22	22	22	6	6	6
Сосковский	9	7	8	3	2	1
Троснянский	14	12	12	1	1	1
Урицкий	26	29	27	4	4	4
Хотынецкий	16	17	17	3	4	5
Шаблыкинский	11	13	14	4	3	3
Итого по районам	818	819	815	197	204	205

Распределение врачей по районам Орловской области

(продолжение 1)

Районы	Имеют 1-ю категорию			(продолжение т) Имеют 2-ю категорию			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	3	2	2	_	_	_	
Верховский	1	_	1	_	1	2	
Глазуновский	1	1	_	_	_	_	
Дмитровский	3	4	1	_	_	_	
Должанский	2	2	2	_	_	_	
Залегощенский	3	2	2	1	_	_	
Знаменский	_	_	_	_	_	_	
Колпнянский	3	2	1	1	1	1	
Корсаковский	1	_	_	_	_	_	
Краснозоренский	1	_	_	_	_	_	
Кромской	3	3	1	2	3	3	
Ливенский	15	10	8	9	8	7	
Малоархангельский	2	2	2	_	_	_	
Мценский	6	6	7	3	1	_	
Новодеревеньковский	1	2	1	_	_	_	
Новосильский	2	2	1	_	_	_	
Орловский	7	7	6	5	3	3	
Покровский	2	1	2	_	_	2	
Свердловский	5	5	1	_	_	_	
Сосковский	_		_	_	_	_	
Троснянский	1		_	1	_	_	
Урицкий	4	3	3	1	1	1	
Хотынецкий	7	5	4	_	_	_	
Шаблыкинский	3	4	4		_	1	
Итого по районам	76	63	49	23	18	20	

Распределение врачей по медицинским организациям на территории г. Орла

Учреждения	Чи	Число врачей			от высі атегориі	•
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
ООКБ	366	366	367	139	136	137
нкмц	262	279	261	92	98	99
Врачебно-физкультурный диспансер	20	22	22	1	1	_
Кожвендиспансер	22	23	21	5	6	6
Наркодиспансер	36	35	34	7	7	9
Онкодиспансер	75	77	69	27	27	25
Психодиспансер	30	30	30	12	12	13
Тубдиспансер	52	52	49	27	28	27
Обл. стоматологическая поликлиника	110	106	112	56	57	60
Станция переливания крови	26	25	24	9	13	13
БСМЭ	36	34	31	20	18	17
Центр СПИД	15	15	15	8	9	10
МИАЦ	1	2	2	1	1	1
Психбольница	53	54	48	18	18	12
Санаторий «Орловчанка»	_	_	_	_	_	_
ОПБСТИН	43	43	43	15	16	18
Итого по областным учреждениям	1 147	1 163	1 128	437	447	447
Итого по районам	818	819	815	197	204	205
г. Орел	909	919	934	277	275	288
всего по области	2 874	2 901	2 877	911	926	940

Распределение врачей по медицинским организациям на территории г. Орла

(продолжение 1)

Учреждения	Имеют	1-ю кат	егорию		2-ю кат	
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
ООКБ	30	33	32	66	74	80
нкмц	16	19	19	36	28	26
Врачебно-физкультурный						
диспансер	3	3	2	1	1	2
Кожвендиспансер	1	1	1	2	1	3
Наркодиспансер	4	4	7	8	7	7
Онкодиспансер	4	15	11	3	5	5
Психодиспансер	2	3	3	5	7	6
Тубдиспансер	5	4	2	2	2	2
Областная стоматологическая поликлиника	10	7	6	14	10	9
Станция переливания крови	2	2	3	9	6	6
БСМЭ	4	4	4	2	2	1
Центр СПИД	1	_	_	3	3	4
МИАЦ	_	_	1	_	_	_
Психбольница	8	9	10	12	10	9
Санаторий «Орловчанка»	_	_	_	_	_	_
ОПБСТИН	9	9	12	6	7	4
Итого по областным организациям	99	113	113	169	163	164
Итого по районам	76	63	49	23	18	20
г. Орел	99	102	81	75	81	90
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	274	278	243	267	262	274

Коэффициент совместительства врачей

Районы	2015	2016	2017	2018
Болховский	1,3	1,3	1,3	1,3
Верховский	1,3	1,5	1,5	1,5
Глазуновский	1,8	1,5	1,4	1,6
Дмитровский	1,4	1,5	1,3	1,2
Должанский	1,3	1,3	1,1	1,1
Залегощенский	1,9	1,8	1,7	1,7
Знаменский	1,4	1,4	1,4	1,4
Колпнянский	1,7	1,4	1,5	1,4
Корсаковский	1,6	1,8	1,3	1,5
Краснозоренский	1,4	2,1	1,6	1,7
Кромской	1,9	1,8	1,5	1,5
Ливенский	1,8	1,8	1,8	1,8
Малоархангельский	1,3	1,6	1,4	1,2
Мценский	1,6	1,6	1,6	1,5
Новодеревеньковский	1,3	1,3	1,2	1,3
Новосильский	1,5	1,7	1,6	1,4
Орловский	1,2	1,2	1,1	1,1
Покровский	1,7	1,7	1,7	1,6
Свердловский	1,7	1,6	1,5	1,4
Сосковский	2,0	1,8	1,9	1,7
Троснянский	1,4	1,1	1,2	1,2
Урицкий	1,6	1,3	1,3	1,2
Хотынецкий	1,6	1,8	1,5	1,5
Шаблыкинский	1,9	2,1	1,8	1,5
Итого по районам	1,6	1,6	1,5	1,5
г. Орел	1,5	1,4	1,5	1,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	1,5	1,5	1,5	1,5

Укомплектованность медперсоналом МО районов области, являющихся юридическими лицами

МО ОБЛАСТИ	Укомплектованность врачами		Укомплектованность средним медперсоналом			
MIG OBJIACIVI	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховская ЦРБ	93,1	86,8	88,9	93,8	92,7	92,1
Верховская ЦРБ	84,0	84,5	86,9	95,0	96,1	97,0
Глазуновская ЦРБ	86,3	81,3	69,0	92,5	88,1	85,5
Дмитровская ЦРБ	83,8	83,9	77,8	84,2	84,6	85,4
Должанская ЦРБ	82,4	79,2	69,3	93,7	91,5	86,0
Залегощенская ЦРБ	90,0	90,8	87,9	97,9	96,4	95,8
Знаменская ЦРБ	98,2	89,5	87,7	68,6	68,6	66,0
Колпнянская ЦРБ	79,7	75,7	80,3	85,7	84,7	78,0
Корсаковская ЦРБ	89,5	67,9	60,0	93,8	80,7	85,6
Краснозоренская ЦРБ	69,9	71,4	87,3	88,0	84,7	87,6
Кромская ЦРБ	87,6	93,7	93,8	88,9	93,2	95,1
Ливенская ЦРБ	94,1	94,9	95,0	99,9	99,9	99,9
М-Архангельская ЦРБ	92,2	81,7	79,8	96,4	93,8	94,1
Мценская ЦРБ	72,0	70,3	65,9	81,5	84,6	83,8
Н-Деревеньковская ЦРБ	77,6	87,0	90,7	91,4	90,0	92,3
Новосильская ЦРБ	83,5	78,5	88,7	73,1	71,8	71,4
Плещеевская ЦРБ	85,4	74,3	78,6	82,4	82,8	81,0
Покровская ЦРБ	88,6	90,7	93,7	93,5	91,4	91,4
Свердловская ЦРБ	89,0	78,1	69,8	97,1	89,8	77,0
Сосковская ЦРБ	68,0	66,7	67,5	72,0	74,2	73,0
Троснянская ЦРБ	70,0	78,1	86,6	83,5	81,4	85,9
Нарышкинская ЦРБ	74,9	80,5	72,9	71,1	72,7	71,3
Хотынецкая ЦРБ	87,9	83,6	79,8	93,6	91,5	88,9
Шаблыкинская ЦРБ	88,5	92,9	88,3	100,0	98,8	97,0
ИТОГО по районам	84,3	82,7	81,6	89,6	89,6	88,5
территория г. Орла	82,3	81,8	81,0	85,4	83,9	83,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	82,9	82,0	81,1	86,8	85,8	85,0

Укомплектованность медперсоналом МО на территории г. Орла

Учреждения	Укомплектованность врачами			Укомплектованность средним медперсоналом		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Поликлиника № 1	100,0	100,0	74,5	100,0	100,0	68,8
Поликлиника № 2	73,5	78,8	83,0	77,2	78,4	79,6
Поликлиника № 3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Поликлиника № 5	94,2	89,7	88,3	90,6	92,2	87,2
Поликлиника детская № 1	46,4	59,9	53,5	66,6	59,9	58,8
Поликлиника детская № 2	97,6	96,9	97,3	96,6	98,7	98,5
Поликлиника детская № 3	55,6	67,4	72,1	69,8	71,8	73,6
ГБ им. С.П. Боткина	100,0	80,2	82,9	100,0	75,5	77,1
ГБ им. Н.А. Семашко	69,0	73,0	72,3	65,9	64,6	66,7
Родильный дом г. Орла	94,9	94,9	94,8	97,3	97,1	97,7
Детская стомат. поликлиника	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ООКБ	98,7	91,7	97,5	100,0	100,0	100
НКМЦ	89,2	88,8	87,7	91,3	89,6	89,1
Врачебно-физкультурный диспансер	46,8	46,8	43,8	58,6	57,0	47,1
Кожно-венерологический диспансер	89,7	86,3	88,4	96,9	97,2	98,4
Наркологический диспансер	45,5	72,9	45,7	54,7	71,0	66,9
Онкологический диспансер	76,6	78,1	74,9	82,7	84,0	83,3
Психоневрологический диспансер	68,9	70,8	72,6	80,1	74,2	81,4
Противотуберкулезный диспансер	97,6	97,2	97,6	99,8	100,0	100,0
Обл. стомат. поликлиника	73,1	69,4	73,9	73,0	68,5	66,7
Центр по борьбе и профилактике СПИД	100,0	84,0	89,1	100,0	78,8	86,8
Обл. психбольница	54,7	62,2	56,6	69,7	73,9	79,1
ОПБСТИН	80,9	83,6	84,6	86,3	88,3	86,9
Итого территория г. Орла	82,3	81,8	81,0	85,4	83,9	83,3

Обеспеченность врачами (на 10 000 населения)

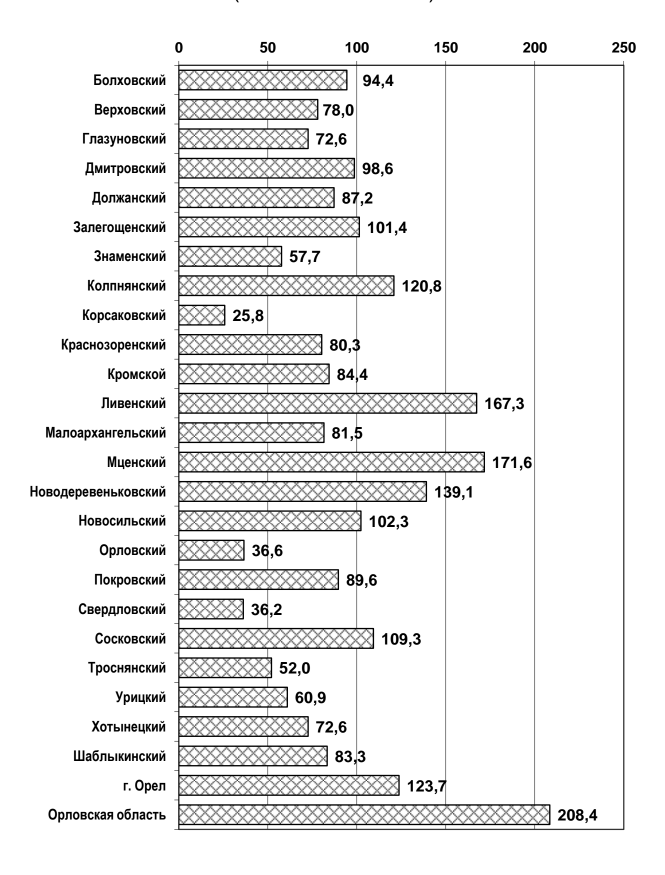
Районы	2015	2016	2017	2018
Болховский	21,7	20,5	18,3	17,8
Верховский	15,4	16,8	16,3	17,2
Глазуновский	14,9	17,7	16,2	12,1
Дмитровский	22,4	21,1	23,5	23,0
Должанский	19,0	18,3	17,6	15,9
Залегощенский	16,4	16,6	16,8	16,2
Знаменский	19,7	22,2	20,1	20,3
Колпнянский	18,2	21,0	17,4	20,0
Корсаковский	16,4	16,7	17,1	12,5
Краснозоренский	16,1	11,0	13,0	15,2
Кромской	13,7	14,8	16,8	17,4
Ливенский	25,0	24,9	25,8	25,4
Малоархангельский	17,7	16,9	16,1	16,4
Мценский	25,6	24,5	25,4	25,4
Новодеревеньковский	17,7	18,9	21,3	22,8
Новосильский	14,3	13,3	13,4	15,0
Орловский	13,0	13,9	13,6	14,4
Покровский	14,9	15,9	15,2	16,1
Свердловский	14,3	14,5	14,6	14,7
Сосковский	14,7	16,6	13,1	15,2
Троснянский	15,3	15,5	13,6	13,8
Урицкий	12,4	13,3	14,8	13,7
Хотынецкий	21,4	17,0	18,1	18,2
Шаблыкинский	18,5	15,7	18,7	20,3
Итого по районам	18,7	18,8	19,0	19,0
г. Орел	28,7	28,5	27,9	27,9
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	37,8	38,1	38,8	38,9
без ОПБСТИН	37,3	37,5	38,2	38,3
РФ	37,1	37,2	37,4	
ЦФО	36,9	37,1	37,3	

Уровень госпитализации (на 1000 населения)

Районы	2015	2016	2017	2018
Болховский	116,4	111,6	101,5	94,4
Верховский	97,1	89,0	84,9	78,0
Глазуновский	101,8	98,6	92,1	72,6
Дмитровский	110,5	110,3	84,5	98,6
Должанский	116,9	113,9	99,1	87,2
Залегощенский	130,3	121,1	117,3	101,4
Знаменский	95,0	94,3	80,2	57,7
Колпнянский	137,2	134,2	130,8	120,8
Корсаковский	102,4	97,6	46,1	25,8
Краснозоренский	121,2	115,0	97,0	80,3
Кромской	115,7	102,6	95,5	84,4
Ливенский	187,8	183,2	172,9	167,3
Малоархангельский	110,1	103,0	91,4	81,5
Мценский	195,5	182,1	180,5	171,6
Новодеревеньковский	172,2	152,2	165,0	139,1
Новосильский	118,4	114,8	109,8	102,3
Орловский	40,5	38,8	37,1	36,6
Покровский	115,9	107,8	89,8	89,6
Свердловский	61,4	58,2	53,9	36,2
Сосковский	161,9	156,7	155,4	109,3
Троснянский	82,8	78,3	55,9	52,0
Урицкий	88,4	80,8	69,4	60,9
Хотынецкий	124,6	114,1	78,6	72,6
Шаблыкинский	156,2	130,5	90,1	83,3
Итого по районам	125,4	118,5	109,2	101,7
г. Орел	134,2	129,5	120,7	123,7
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	229,8	222,1	214,2	208,4
без ОПБСТИН	229,6	222,0	214,1	

Уровень госпитализации в 2018 году

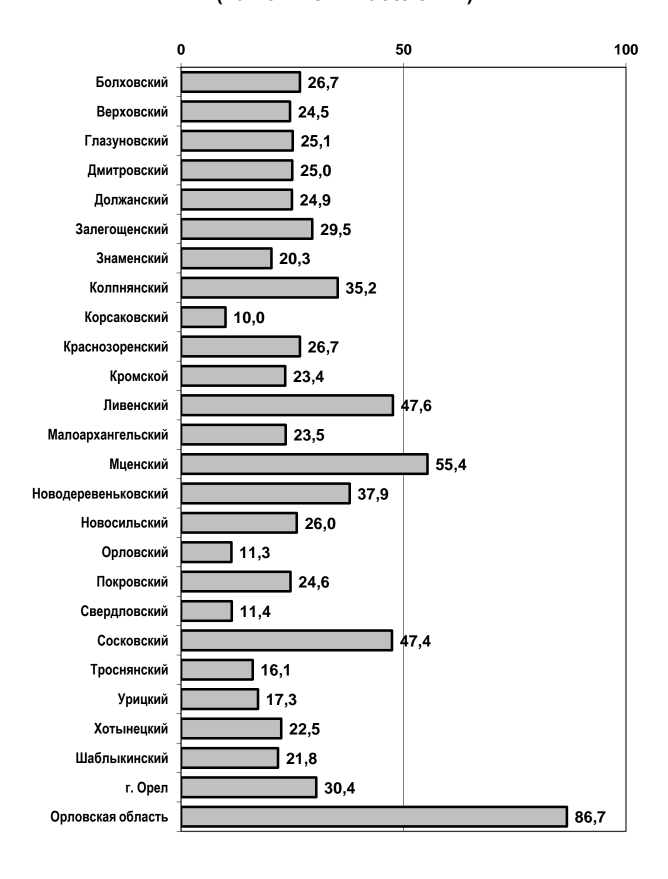
(на 1000 населения)



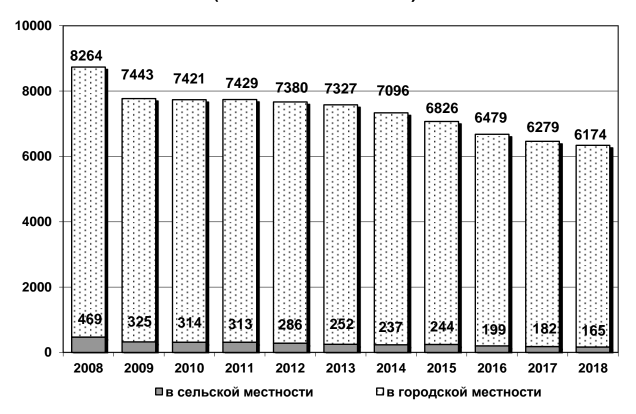
Обеспеченность койками (на 10 000 населения)

Районы	2015	2016	2017	2018
Болховский	34,5	31,6	30,1	26,7
Верховский	28,2	25,2	24,1	24,5
Глазуновский	29,7	27,0	27,3	25,1
Дмитровский	37,3	30,7	26,4	25,0
Должанский	36,0	31,8	27,4	24,9
Залегощенский	42,1	34,0	30,7	29,5
Знаменский	43,7	28,9	26,8	20,3
Колпнянский	38,8	36,6	36,5	35,2
Корсаковский	32,9	27,8	21,9	10,0
Краснозоренский	37,6	34,7	27,9	26,7
Кромской	39,2	26,6	25,2	23,4
Ливенский	53,2	50,6	51,1	47,6
Малоархангельский	30,5	28,8	26,1	23,5
Мценский	61,8	53,8	54,7	55,4
Новодеревеньковский	48,8	44,1	40,4	37,9
Новосильский	31,3	30,6	29,6	26,0
Орловский	14,5	11,0	11,4	11,3
Покровский	32,1	29,5	28,1	24,6
Свердловский	24,1	19,1	15,9	11,4
Сосковский	64,5	46,1	46,7	47,4
Троснянский	25,1	22,2	19,2	16,1
Урицкий	25,3	22,5	19,8	17,3
Хотынецкий	36,4	30,8	24,5	22,5
Шаблыкинский	52,8	32,8	25,8	21,8
Итого по районам	38,5	33,4	32,3	30,4
г. Орел	38,4	35,8	33,8	33,8
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	93,1	88,5	86,5	86,7
без ОПБСТИН	83,8	79,2	77,1	76,3
РФ	74,9	73,3	71,8	
ЦФО	71,1	69,4	67,5	

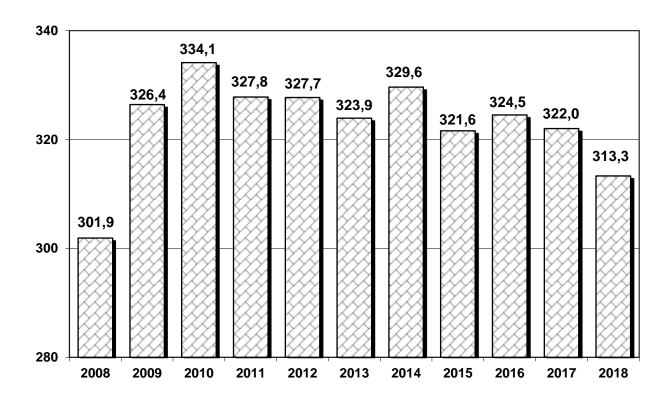
Обеспеченность койками по районам области в 2018 г. (на 10 тысяч населения)



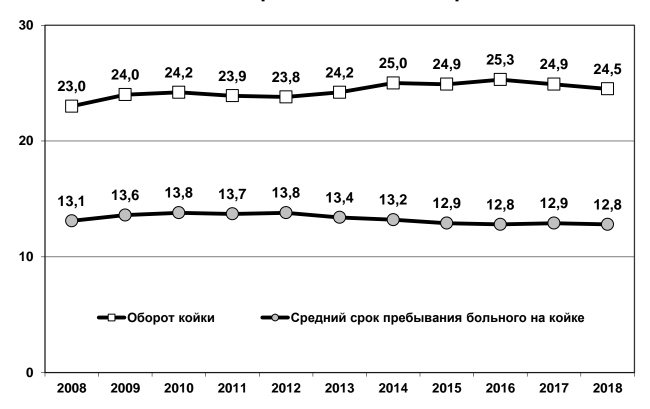
Число коек в больничных учреждениях (включая ОПБСТИН)



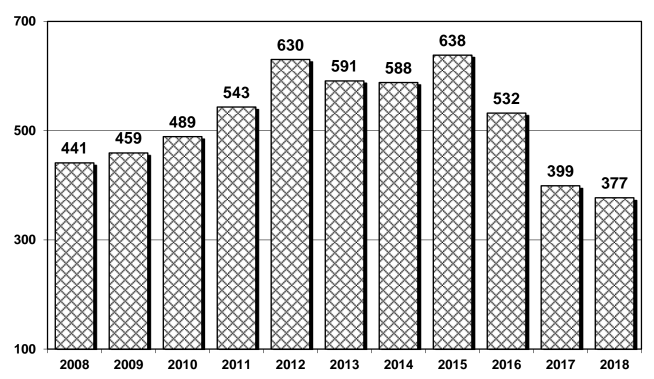
Число дней работы койки (включая ОПБСТИН)



Показатели работы коечного фонда



Число койко-мест в дневных стационарах при амбулаторно-поликлинических МО области



Профиль коек	2016								
	Кол-во коек	Заня- тость	Ср. срок	Леталь- ность	Оборот койки				
ВСЕГО	5 978	323,4	11,5	1,9	28,2				
Терапевтические	558	342,6	10,6	1,2	32,3				
Кардиологические	346	348,3	10,9	4,4	32,0				
Кардиоревматологич. детские	11	322,1	9,7	_	33,1				
Гастроэнтерологические	25	330,6	12,1	0,2	27,4				
Гастроэнтерологич. детские	22	312,1	8,3	_	37,8				
Аллергологические	27	320,1	9,3	_	34,3				
Аллергологические детские	19	299,9	8,9	_	33,9				
Эндокринологические	55	348,2	11,4	_	30,6				
Эндокринологические детские	10	318,3	11,3	_	28,3				
Инфекционные	132	287,3	8,2	0,6	34,9				
Инфекционные детские	122	271,1	6,1	_	44,7				
Гематологические	31	315,5	14,6	0,7	21,5				
Гематологические детские	6	225,3	8,3	_	27,0				
Нефрологические	55	324,1	12,1	0,3	26,8				
Нефрологические детские	17	335,1	15,8	_	21,2				
Хирургические	415	325,5	9,0	1,3	36,2				
Хирургические детские	32	269,9	5,4	_	49,9				
Нейрохирургические	64	306,9	12,6	1,1	24,4				
Нейрохирургические детские	10	254,9	7,0	_	36,2				
Торакальная хирургия	23	330,2	15,5	1,6	21,3				
Сосудистая хирургия	53	331,4	13,6	0,5	24,3				
Травматологические	124	344,4	11,3	0,3	30,4				
Травматологические детские	33	307,5	7,8	_	39,2				
Ожоговые	20	300,4	13,9	0,6	21,7				
Ортопедические	39	307,4	12,2	0,2	25,2				
Ортопедические детские	14	302,6	10,9	_	27,8				
Урологические	105	339,5	8,4	0,4	40,4				
Урологические детские	23	314,6	5,9	_	52,9				
Наркологические	175	317,4	9,5	0,1	33,6				
Стоматологические	30	301,3	7,8	0,1	38,6				
Стоматологические детские	1	350,0	5,58	_	64,0				
Сестринский уход	7	304,2	41,1	2,7	7,4				
Пульмонологические детские	2	163,0	5,4		30,0				
Гинекологические детские	2	289,0	7,6		38,0				

(продолжение)

Профиль коек			2016	(продол	
	Кол-во коек	Заня- тость	Ср. срок	Леталь- ность	Оборот койки
Онкологические	167	284,7	7,3	0,4	39,3
Онкологические детские	14	303,6	13,6	_	22,4
Для беременных и рожениц	183	279,6	6,2	_	44,9
Патология беременных	140	329,5	9,8	_	33,7
Гинекологические	223	319,7	6,7	_	47,6
Туберкулезные	190	314,2	78,9	3,6	4,0
Туберкулезные детские	20	337,7	99,3	_	3,4
Неврологические	451	329,4	11,7	6,1	28,3
Неврологические детские	37	334,0	10,4	_	32,0
Психиатрические	980	340,2	74,9	3	4,5
Психиатрические детские	30	338,4	85,3	_	4,0
Офтальмологические	76	305,1	6,9	_	44,5
Офтальмологические детские	24	336,9	7,4	_	45,5
Отоларингологические	70	305,0	7,1	_	42,8
Отоларингологические детские	30	329,6	6,9	_	47,5
Дерматовенерологические	31	279,8	13,4	_	20,9
Дерматовенерологические детские	20	279,5	11,9	_	23,5
Радиологические	50	312,1	19,3	_	16,2
Педиатрические	170	318,5	9,4	_	33,9
Проктологические	28	321,6	14,0	1,2	23,0
Ревматологические	40	311,3	12,7	0,2	24,4
Ревматологические детские	8	294,5	10,5	_	28,1
Гнойная хирургия	73	337,6	12,0	2,2	28,1
Гнойная хирургия для детей	9	291,7	7,2	_	40,4
Пульмонологические	89	342,2	13,6	1,9	25,1
Реабилитационные взрослые	65	308,0	18,0	_	17,1
Реабилитационные детские	8	302,5	11,0	_	27,5
Реанимационные	122	278,3	4,3	17,2	65,4
Паллиативные взрослые	9	255,2	12,2	1,1	20,9
Паллиативные детские	2	296,0	296,0	_	1,0
Венерологические	10	281,4	16,4	_	17,2
Токсикологические	1	162,0	2,0	_	83,0

Профиль коек			2017		
	Кол- во коек	Заня- тость	Ср. срок	Леталь- ность	Оборот койки
ВСЕГО	5761	322,2	11,5	2,1	27,9
Терапевтические	545	331,3	10,5	1,0	31,6
Кардиологические	347	343,0	10,9	4,4	31,3
Кардиоревматологич. детские	15	329,8	10,0	_	33,0
Гастроэнтерологические	26	327,8	11,7	0,6	28,0
Гастроэнтерологич. детские	24	309,5	8,4	_	37,0
Аллергологические	23	350,3	9,0	0,1	38,7
Аллергологические детские	16	312,5	8,3	_	37,5
Эндокринологические	55	344,8	12,1	_	28,5
Эндокринологические детские	11	309,5	9,4	_	32,9
Инфекционные	126	279,0	8,5	0,4	32,9
Инфекционные детские	121	262,8	6,2	_	42,2
Гематологические	29	350,4	14,1	2,2	24,8
Гематологические детские	3	345,6	10,6	_	32,6
Нефрологические	51	346,7	12,2	0,1	28,5
Нефрологические детские	17	312,4	14,8	_	21,2
Хирургические	378	321,2	8,8	1,3	36,3
Хирургические детские	34	284,5	5,3	_	54,1
Нейрохирургические	54	339,3	11,9	1,0	28,5
Нейрохирургические детские	9	308,4	7,5	0,3	41,3
Торакальная хирургия	21	348,4	14,4	1,0	24,2
Сосудистая хирургия	49	346,4	12,9	0,9	26,8
Травматологические	116	335,1	11,4	0,3	29,5
Травматологические детские	41	299,5	7,9	_	38,0
Ожоговые	20	326,6	23,8	0,4	13,7
Ортопедические	39	321,8	12,3	0,1	26,1
Ортопедические детские	11	324,4	9,8	_	33,0
Урологические	107	347,6	9,1	0,4	38,0
Урологические детские	25	316,6	6,6	_	48,0
Наркологические	168	332,0	10,3	0,2	32,4
Стоматологические	30	329,5	8,4	0,4	39,2
Стоматологические детские	2	317,0	5,0	_	63,0
Сестринский уход	_	_	_	_	_
Пульмонологические детские	1	360,0	9,1	_	39,5
Гинекологические детские	1	330,0	8,0	_	41,5

(продолжение)

Профиль коек			2017	(продо	лжение)
	Кол- во коек	Заня- тость	Ср. срок	Леталь- ность	Оборот койки
Онкологические	152	311,8	8,3	0,4	37,6
Онкологические детские	15	307,3	11,5	_	26,8
Для беременных и рожениц	169	242,3	6,0	_	40,6
Патология беременных	130	315,9	10,2	_	30,9
Гинекологические	216	303,3	6,6	_	45,8
Туберкулезные	150	355,9	84,1	3,1	4,2
Туберкулезные детские	20	341,1	101,8	_	3,4
Неврологические	441	317,0	11,5	6,6	27,5
Неврологические детские	39	328,3	10,7	_	30,8
Психиатрические	961	342,7	71,2	3,2	4,8
Психиатрические детские	25	292,4	59,0	_	5,0
Офтальмологические	71	300,3	6,3	_	47,4
Офтальмологические детские	20	341,2	7,3	_	46,9
Отоларингологические	63	327,8	7,6	0,1	43,4
Отоларингологические детские	30	313,9	6,2	_	50,9
Дерматовенерологические	36	279,7	14,2	_	19,7
Дерматовенерологические детские	13	283	12,6	_	22,5
Радиологические	50	334,9	19,5	0,3	17,2
Педиатрические	186	309,4	10,1	_	30,5
Проктологические	19	357,9	10,1	0,3	35,5
Ревматологические	37	342,8	13,5	0,4	25,4
Ревматологические детские	6	336,9	9,8	_	34,4
Гнойная хирургия	65	314,1	11,5	2,5	27,4
Гнойная хирургия для детей	12	303,2	7,2	_	42,2
Пульмонологические	71	356,7	12,5	1,5	28,5
Реабилитационные взрослые	65	304,6	16,6	0,1	18,3
Реабилитационные детские	19	130,7	15,1	_	8,7
Реанимационные	125	260,4	3,9	18,1	65,9
Паллиативные взрослые	27	270,4	14,8	12,1	18,3
Паллиативные детские	2	182,5	365,0	_	0,5
Венерологические	10	336,9	18,8	_	17,9
Токсикологические	1	140	1,9	_	75,5

Профиль коек			2018		
	Кол- во коек	Заня- тость	Ср. срок	Леталь- ность	Оборот койки
ВСЕГО	5 639	313,7	11,4	2,3	27,6
Терапевтические	525	324,0	10,5	1,2	31,0
Кардиологические	367	342,3	11,0	4,1	31,0
Кардиоревматологич. детские	13	345,0	9,5	0,5	36,5
Гастроэнтерологические	25	312,0	12,2	_	25,7
Гастроэнтерологич. детские	24	315,8	8,1	_	39,0
Аллергологические	26	308,1	10,5	_	29,5
Аллергологические детские	15	336,5	8,8	_	38,4
Эндокринологические	54	326,1	12,1	_	27,0
Эндокринологические детские	11	346,4	10,5	_	33,1
Инфекционные	122	284,5	8,5	0,5	33,3
Инфекционные детские	124	261,0	6,5	0,1	40,4
Гематологические	29	342,3	12,4	1,4	27,6
Гематологические детские	5	326,6	11,2	_	29,1
Нефрологические	51	334,2	12,3	0,2	27,3
Нефрологические детские	12	320,8	13,8	_	23,3
Хирургические	348	337,8	9,2	1,5	36,6
Хирургические детские	34	308,8	5,5	0,3	56,2
Нейрохирургические	50	351,3	12,3	1,4	29,6
Нейрохирургические детские	10	327,6	7,8	_	42,1
Торакальная хирургия	21	346,3	16,6	0,9	10,8
Сосудистая хирургия	50	349,2	12,6	1,3	27,7
Травматологические	112	327,3	11,1	0,5	29,5
Травматологические детские	38	282,6	7,7	0,1	36,9
Ожоговые	23	304,7	18,2	_	16,8
Ортопедические	34	328,0	12,7	0,3	25,9
Ортопедические детские	11	293,7	8,4	_	34,8
Урологические	109	345,3	8,7	0,6	39,5
Урологические детские	25	317,6	6,4	_	49,3
Наркологические	168	335,2	10,5	0,1	32,0
Стоматологические	28	313,0	8,6	_	36,2
Стоматологические детские	2	325,3	4,7	_	69,3
Сестринский уход					
Пульмонологические детские	3	355,3	12,1	_	29,3
Гинекологические детские	3	296,0	5,1	_	57,5

(продолжение)

Профиль коек			2018	(продо	лжение)
	Кол- во коек	Заня- тость	Ср. срок	Леталь- ность	Оборот койки
Онкологические	156	284,6	7,9	0,4	36,2
Онкологические детские	18	339,9	12,3	0,6	27,7
Для беременных и рожениц	160	257,4	5,8	_	44,2
Патология беременных	123	324,1	9,9	_	32,7
Гинекологические	206	303,6	6,7	_	45,2
Туберкулезные	150	349,2	80,5	2,3	4,3
Туберкулезные детские	20	340,7	108,1	_	3,2
Неврологические	429	306,4	11,7	6,9	26,3
Неврологические детские	36	305,1	9,5	0,4	32,1
Психиатрические	961	300,8	70,6	2,1	4,3
Психиатрические детские	25	209,3	47,6	_	4,4
Офтальмологические	71	316,8	6,5	_	49,1
Офтальмологические детские	21	344,1	7,3	_	47,2
Отоларингологические	58	315,5	7,3	_	43,5
Отоларингологические детские	30	317,3	6,1	_	52,2
Дерматовенерологические	35	314,6	15,4	_	20,4
Дерматовенерологические детские	11	315,2	16,4	_	19,2
Радиологические	50	338,0	21,8	0,4	15,5
Педиатрические	158	306,2	10,1	0,1	30,4
Проктологические	21	340,0	10,4	0,7	32,8
Ревматологические	36	303,8	13,8	0,5	21,9
Ревматологические детские	8	329,9	10,2	_	32,4
Гнойная хирургия	69	342,3	12,0	3,1	27,0
Гнойная хирургия для детей	12	336,1	8,3	_	40,3
Пульмонологические	71	372,4	12,2	1,9	30,4
Реабилитационные взрослые	68	308,0	17,2	0,3	17,9
Реабилитационные детские	18	339,6	12,6	_	27,0
Реанимационные	123	207,7	3,3	20,6	63,0
Паллиативные взрослые	19	306,5	11,4	12,9	26,8
Паллиативные детские	2	369,3	369,3	33,1	1,0
Венерологические	10	302,1	16,1	_	18,8
Токсикологические	1	221,0	2,5	_	90,0

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2016 г.

Название медицинской организации	Общее количество коек	Аллергологические	для беременных и рожениц	для патологии беременности	Гинекологические	Гастроэнтерологи- ческие	Гематологический	Дерматологический	Венерологический	Инфекционный	Кардиологический	Наркологический	Паллиативные
Болховская ЦРБ	54		1	2	1					7			
Верховская ЦРБ	39				1								
Глазуновкая ЦРБ	32		1	1	2					7			
Дмитровская ЦРБ	32			1	2								
Должанская ЦРБ	33			1	3								
Залегощенская ЦРБ	47			1	2								
Знаменская ЦРБ	13												
Колпнянская ЦРБ	47			3	5								
Корсаковская ЦРБ	12				1								
Краснозоренская ЦРБ	19				1								
Кромская ЦРБ	54		1	1	3					6			
Ливенская ЦРБ	393		19	10	23					33	50	18	
Малоархангельская ЦРБ	29				2								
Мценская ЦРБ	303		12	10	15					28	32	18	
Нарышкинская ЦРБ	44			1	3								
Новдеревеньковская ЦРБ	42									6			5
Новосильская ЦРБ	23				2								
Плещеевская ЦРБ	77												
Покровская ЦРБ	39				2								4
Свердлвская ЦРБ	29				2								
Сосковская ЦРБ	25									6			
Троснянская ЦРБ	20				1								
Хотынецкая ЦРБ	29		1	2	2								
Шаблыкинская ЦРБ	23			1	1								
Итого по районам	1458		35	34	74					93	82	36	9
Областная клиническая	1100	30			29	25	31				126		
Детская клиническая	629	16	56	45	43	22	6			89	11		2
Обл. психбольница	1017											7	
Наркодиспансер	145											129	
Кожвендиспансер	61							51	10				
Онкодиспансер	217												
Противотубдиспансер	210												
ГБ им. С.П. Боткина	441		68	45	37					72			
БСМП им. Н.А. Семашко	625				18						138		
Роддом	75		24	16	24								
ВСЕГО	5978	46	183	140	225	47	37	51	10	254	357	172	11

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2016 г. (продолжение 1)

Название медицинского учреждения	Неврологический	Нефрологический	Онкологический	Оториноларингологи ческий	Офтальмологичес- кий	Ожоговый	Педиатрический	Проктологический	Психиатрический	Пульмонологический	Радиологический	Ревматологический	Реабилитационные	Реанимационные
Болховская ЦРБ	8						4							
Верховская ЦРБ	5						6							
Глазуновкая ЦРБ	3						2							
Дмитровская ЦРБ	4						7							
Должанская ЦРБ	4						5							
Залегощенская ЦРБ	8						6							
Знаменская ЦРБ	2						1							
Колпнянская ЦРБ	3						6							
Корсаковская ЦРБ														
Краснозоренская ЦРБ	4						4							
Кромская ЦРБ	4			2			6							
Ливенская ЦРБ	50			8	9		26						2	9
Малоархангельская ЦРБ	3						4							
Мценская ЦРБ	49			10			19						17	6
Нарышкинская ЦРБ	5						6							
Новдеревеньковская ЦРБ							6							
Новосильская ЦРБ	4						3							
Плещеевская ЦРБ	11						1							
Покровская ЦРБ	1						3							
Свердлвская ЦРБ	4						2							
Сосковская ЦРБ							2							
Троснянская ЦРБ	4						3							
Хотынецкая ЦРБ	4						3							
Шаблыкинская ЦРБ	2						1							
Итого по районам	182			20	9		126						19	15
Областная клиническая	143	45		30	61	15		28		31		40	34	27
Детская клиническая	37	17	14	27	4	5	44			2		8	8	51
Обл. психбольница									1010					
Наркодиспансер													16	
Кожвендиспансер														
Онкодиспансер			167								50			
Противотубдиспансер														
ГБ им. С.П. Боткина	65	10												6
БСМП им. Н.А. Семашко	61			23	26					58				12
Роддом														11
ВСЕГО	488	72	181	100	100	20	170	28	1010	91	50	48	77	122

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2016 г. (продолжение 2)

Название медицинского учреждения	Токсикологические	Сестринского ухода	Терапевтический	Травматологический	Ортопедический	Фтизиатрический	Урологический	Хирургический	Гнойная хирургия	Нейрохирургия	Сосудистая хирургия	Торакальная хирургия	Челюстно-лицевая хирургия	Эндокринологи- ческий
Болховская ЦРБ			16					15						
Верховская ЦРБ			16					11						
Глазуновкая ЦРБ			11					5						
Дмитровская ЦРБ			14					4						
Должанская ЦРБ			12					8						
Залегощенская ЦРБ			16					14						
Знаменская ЦРБ			8					2						
Колпнянская ЦРБ			15					15						
Корсаковская ЦРБ			8					3						
Краснозоренская ЦРБ			7					3						
Кромская ЦРБ			18					13						
Ливенская ЦРБ			53	33			8	42						
Малоархангельская ЦРБ			11					9						
Мценская ЦРБ			40	19				28						
Нарышкинская ЦРБ			18					11						
Новдеревеньковская ЦРБ			14					11						
Новосильская ЦРБ			8					6						
Плещеевская ЦРБ			49					16						
Покровская ЦРБ			15					14						
Свердлвская ЦРБ		7	12					2						
Сосковская ЦРБ			14					3						
Троснянская ЦРБ			9					3						
Хотынецкая ЦРБ			9					8						
Шаблыкинская ЦРБ			12					6						
Итого по районам		7	405	52			8	252						
Областная клиническая			32	38	39		49	45	25	31	53	23	31	39
Детская клиническая	1			28	14		23	27	9	10				10
Обл. психбольница														
Наркодиспансер														
Кожвендиспансер														
Онкодиспансер														
Противотубдиспансер						210								
ГБ им. С.П. Боткина			58					48	16					16
БСМП им. Н.А. Семашко			63	39			48	74	32	33				
Роддом														
ВСЕГО	1	7	558	157	53	210	128	446	82	74	53	23	31	65

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2017 г.

Название медицинской организации	Общее количество коек	Аллергологические	для беременных и рожениц	для патологии беременности	Гинекологические	Гастроэнтерологи- ческие	Гематологический	Дерматологический	Венерологический	Инфекционный	Кардиологический	Наркологический	Паллиативные
Болховская ЦРБ	51				1					8			1
Верховская ЦРБ	37				1								
Глазуновкая ЦРБ	32		1	1	2					7			
Дмитровская ЦРБ	27			1	2								
Должанская ЦРБ	28			1	2								
Залегощенская ЦРБ	42			1	1								
Знаменская ЦРБ	12												1
Колпнянская ЦРБ	46			3	5								1
Корсаковская ЦРБ	9				1								
Краснозоренская ЦРБ	15												
Кромская ЦРБ	51				4					7			
Ливенская ЦРБ	394		19	10	23					34	50	17	1
Малоархангельская ЦРБ	26				2								
Мценская ЦРБ	303		12	10	15					28	32	18	2
Нарышкинская ЦРБ	39			1	3								
Новдеревеньковская ЦРБ	38												5
Новосильская ЦРБ	22				2								
Плещеевская ЦРБ	79												10
Покровская ЦРБ	37				2								
Свердлвская ЦРБ	24				1								4
Сосковская ЦРБ	25				1					4			1
Троснянская ЦРБ	17				1								
Хотынецкая ЦРБ	23			1	1								
Шаблыкинская ЦРБ	18			1	1								
Итого по районам	1395		32	30	71					88	82	35	26
Областная клиническая	1050	24			33	26	29				130		
Детская клиническая	677	15	51	51	39	24	3			90	15		2
Обл. психбольница	986						-						_
Наркодиспансер	149											133	
Кожвендиспансер	59							49	10				
Онкодиспансер	208												
Противотубдиспансер	170												
ГБ им. С.П. Боткина	422		63	40	37					69			1
БСМП им. Н.А. Семашко	583			-	18						135		
Роддом	62		23	9	19								
ВСЕГО	5761	39	169	130	217	50	32	49	10	247	362	168	29

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2017 г. (продолжение 1)

Название медицинского учреждения	Неврологический	Нефрологический	Онкологический	Оториноларингологи ческий	Офтальмологичес- кий	Ожоговый	Педиатрический	Проктологический	Психиатрический	Пульмонологический	Радиологический	Ревматологический	Реабилитационные	Реанимационные
Болховская ЦРБ	7						5							
Верховская ЦРБ	5						6							
Глазуновкая ЦРБ	3						2							
Дмитровская ЦРБ	4						7							
Должанская ЦРБ	4						4							
Залегощенская ЦРБ	6						6							
Знаменская ЦРБ	2						1							
Колпнянская ЦРБ	2						7							
Корсаковская ЦРБ														
Краснозоренская ЦРБ	3						4							
Кромская ЦРБ	3			1			8							
Ливенская ЦРБ	50			8	8		26						2	9
Малоархангельская ЦРБ	3						4							
Мценская ЦРБ	49			10			19						17	6
Нарышкинская ЦРБ	6						6							
Новдеревеньковская ЦРБ							7							
Новосильская ЦРБ	4						3							
Плещеевская ЦРБ	9						1							
Покровская ЦРБ	4						4							
Свердлвская ЦРБ	3						1							
Сосковская ЦРБ							3							
Троснянская ЦРБ	3						3							
Хотынецкая ЦРБ	3						3							
Шаблыкинская ЦРБ	2						1							
Итого по районам	175			19	8		131						19	15
Областная клиническая	134	41		28	42	16		19		30		37	30	27
Детская клиническая	39	17	15	28	20	4	55			1		6	19	48
Обл. психбольница									986					
Наркодиспансер													16	
Кожвендиспансер														
Онкодиспансер			152								50			6
Противотубдиспансер														
ГБ им. С.П. Боткина	65	10												6
БСМП им. Н.А. Семашко	67			18	21					41				12
Роддом														11
ВСЕГО	480	68	167	93	91	29	186	19	986	72	50	43	84	125

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2017 г. (продолжение 2)

Название медицинского учреждения	Токсикологические	Сестринского ухода	Терапевтический	Травматологический	Ортопедический	Фтизиатрический	Урологический	Хирургический	Гнойная хирургия	Нейрохирургия	Сосудистая хирургия	Торакальная хирургия	Челюстно-лицевая хирургия	Эндокринологи- ческий
Болховская ЦРБ			16					13						
Верховская ЦРБ			15					10						
Глазуновкая ЦРБ			11					5						
Дмитровская ЦРБ			13											
Должанская ЦРБ			11					6						
Залегощенская ЦРБ			15					13						
Знаменская ЦРБ			7					1						
Колпнянская ЦРБ			14					14						
Корсаковская ЦРБ			6					2						
Краснозоренская ЦРБ			6					2						
Кромская ЦРБ			17					11						
Ливенская ЦРБ			53	33			8	43						
Малоархангельская ЦРБ			11					6						
Мценская ЦРБ			40	19				26						
Нарышкинская ЦРБ			16					7						
Новдеревеньковская ЦРБ			13					13						
Новосильская ЦРБ			8					5						
Плещеевская ЦРБ			45					14						
Покровская ЦРБ			15					12						
Свердлвская ЦРБ			12					3						
Сосковская ЦРБ			11					5						
Троснянская ЦРБ			9					1						
Хотынецкая ЦРБ			10					5						
Шаблыкинская ЦРБ			10					3						
Итого по районам			384	52			8	220						
Областная клиническая			40	38	39		49	53	18	27	49	21	31	39
Детская клиническая	1			36	11		25	29	12	9			1	11
Обл. психбольница														
Наркодиспансер														
Кожвендиспансер														
Онкодиспансер														
Противотубдиспансер						170								
ГБ им. С.П. Боткина			58					39	18					16
БСМП им. Н.А. Семашко			63	31			50	71	29	27				
Роддом														
ВСЕГО	1	0	545	157	50	170	132	412	77	63	49	21	32	66

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2018 г.

Название медицинской организации	Общее количество коек	Аллергологические	для беременных и рожениц	для патологии беременности	Гинекологические	Гастроэнтерологи- ческие	Гематологический	Дерматологический	Венерологический	Инфекционный	Кардиологический	Наркологический	Паллиативные
Болховская ЦРБ	45				1					6			
Верховская ЦРБ	37				1								
Глазуновкая ЦРБ	29				2					6			
Дмитровская ЦРБ	25				2								
Должанская ЦРБ	25			1	1								
Залегощенская ЦРБ	40			1	1								
Знаменская ЦРБ	9				1								
Колпнянская ЦРБ	44			2	4								1
Корсаковская ЦРБ	4				1								
Краснозоренская ЦРБ	14												
Кромская ЦРБ	47				2					7			
Ливенская ЦРБ	365		17	7	23					33	50	17	1
Малоархангельская ЦРБ	23				1								
Мценская ЦРБ	303		12	10	15					28	32	18	1
Нарышкинская ЦРБ	34				2								
Новдеревеньковская ЦРБ	35												5
Новосильская ЦРБ	19				2								
Плещеевская ЦРБ	78												10
Покровская ЦРБ	32				1								
Свердлвская ЦРБ	17				1								
Сосковская ЦРБ	25				1					4			
Троснянская ЦРБ	14												
Хотынецкая ЦРБ	21				1								
Шаблыкинская ЦРБ	15			1	1								
Итого по районам	1300	_	29	22	64	_	_	_	_	84	82	35	18
Областная клиническая	1050	26			29	25	29				148		
Детская клиническая	668	15	51	50	43	24	5			93	13		2
Обл. психбольница	986												
Наркодиспансер	149											133	
Кожвендиспансер	56							46	10				
Онкодиспансер	212												
Противотубдиспансер	170												
ГБ им. С.П. Боткина	422		60	40	37					69			1
БСМП им. Н.А. Семашко	563				15						137		
Роддом	63		20	11	21								
ВСЕГО	5639	41	160	123	209	49	34	46	10	246	380	168	21

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2018 г. (продолжение 1)

Название медицинского учреждения	Неврологический	Нефрологический	Онкологический	Оториноларингологи ческий	Офтальмологичес- кий	Ожоговый	Педиатрический	Проктологический	Психиатрический	Пульмонологический	Радиологический	Ревматологический	Реабилитационные	Реанимационные
Болховская ЦРБ	7						4							
Верховская ЦРБ	5						6							
Глазуновкая ЦРБ	3						2							
Дмитровская ЦРБ	4						5							
Должанская ЦРБ	4						3							
Залегощенская ЦРБ	7						5							
Знаменская ЦРБ	2						1							
Колпнянская ЦРБ	3						4							
Корсаковская ЦРБ														
Краснозоренская ЦРБ	3						3							
Кромская ЦРБ	4			1			6							
Ливенская ЦРБ	50			7	7		24						2	9
Малоархангельская ЦРБ	3						3							
Мценская ЦРБ	49			10			19						17	6
Нарышкинская ЦРБ	4						5							
Новдеревеньковская ЦРБ							6							
Новосильская ЦРБ	3						2							
Плещеевская ЦРБ	9						1							
Покровская ЦРБ	2						3							
Свердлвская ЦРБ	3						1							
Сосковская ЦРБ							3							
Троснянская ЦРБ	3						2							
Хотынецкая ЦРБ	3						2							
Шаблыкинская ЦРБ	2						1							
Итого по районам	173	_	_	18	7	-	111	_	_	_	_	_	19	15
Областная клиническая	127	41		28	42	18		21		29		36	33	27
Детская клиническая	36	12	18	27	21	5	47			3		8	18	43
Обл. психбольница									986					
Наркодиспансер													16	
Кожвендиспансер														
Онкодиспансер			156								50			6
Противотубдиспансер														
ГБ им. С.П. Боткина	65	10												9
БСМП им. Н.А. Семашко	64			15	22					43				12
Роддом														11
ВСЕГО	465	63	174	88	92	23	158	21	986	75	50	44	86	123

Профили оказания медицинской помощи (коечная мощность) в 2018 г. (продолжение 2)

Название медицинского учреждения	Токсикологические	Сестринского ухода	Терапевтический	Травматологический	Ортопедический	Фтизиатрический	Урологический	Хирургический	Гнойная хирургия	Нейрохирургия	Сосудистая хирургия	Торакальная хирургия	Челюстно-лицевая хирургия	Эндокринологи- ческий
Болховская ЦРБ			15					12						
Верховская ЦРБ			15					10						
Глазуновкая ЦРБ			11					5						
Дмитровская ЦРБ			12					2						
Должанская ЦРБ			11					5						
Залегощенская ЦРБ			15					11						
Знаменская ЦРБ			5											
Колпнянская ЦРБ			15					15						
Корсаковская ЦРБ			3											
Краснозоренская ЦРБ			6					2						
Кромская ЦРБ			16					11						
Ливенская ЦРБ			50	26			8	34						
Малоархангельская ЦРБ			11					5						
Мценская ЦРБ			40	19				27						
Нарышкинская ЦРБ			16					7						
Новдеревеньковская ЦРБ			12					12						
Новосильская ЦРБ			8					4						
Плещеевская ЦРБ			43					15						
Покровская ЦРБ			15					11						
Свердлвская ЦРБ			11					1						
Сосковская ЦРБ			12					5						
Троснянская ЦРБ			8					1						
Хотынецкая ЦРБ			10					5						
Шаблыкинская ЦРБ			8					2						
Итого по районам	-	-	368	45	-	_	8	202	-	-	-	-	-	-
Областная клиническая			37	39	34		51	50	17	26	50	21	28	38
Детская клиническая	1			33	11		25	29	12	10			2	11
Обл. психбольница														
Наркодиспансер														
Кожвендиспансер														
Онкодиспансер														
Противотубдиспансер						170								
ГБ им. С.П. Боткина			58					39	18					16
БСМП им. Н.А. Семашко			62	33			50	62	24	24				
Роддом														
ВСЕГО	1	-	525	150	45	170	134	382	71	60	50	21	30	65

Коечный фонд и его использование в МО районов области

Районы	Ко	йки (кол-е	30)		Ванятость)
Раиопы	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	54	51	45	304,4	292,9	308,5
Верховский	39	37	37	354,4	351,8	314,7
Глазуновский	32	32	29	339,8	305,7	300,7
Дмитровский	32	27	25	329,7	290,7	388,3
Должанский	33	28	25	325,8	322,7	302,4
Залегощенский	47	42	40	331,3	348,5	306,9
Знаменский	13	12	9	318,5	302,1	296,0
Колпнянский	47	46	44	305,4	303,1	290,2
Корсаковский	12	9	4	337,0	295,3	354,7
Краснозоренский	19	15	14	324,8	339,2	297,3
Кромской	54	51	47	323,9	315,0	321,0
Ливенский	393	394	365	342,7	312,3	324,1
Малоархангельский	29	26	23	335,3	317,1	307,6
Мценский	303	303	303	311,8	297,7	282,0
Новодеревеньковский	42	38	35	318,2	315,9	344,3
Новосильский	23	22	19	323,0	333,2	335,4
Орловский	77	79	78	341,2	323,8	318,2
Покровский	39	37	32	332,5	300,6	319,0
Свердловский	29	24	17	323,4	344,3	297,5
Сосковский	25	25	25	291,2	307,2	279,3
Троснянский	20	17	14	324,6	275,8	305,6
Урицкий	44	39	34	329,8	311,2	323,6
Хотынецкий	29	23	21	313,2	282,7	281,3
Шаблыкинский	23	18	15	343,0	326,1	322,5
Итого по ЦРБ	1 458	1 395	1300	327,7	310,7	309,5

Коечный фонд и его использование в МО районов области

Районы	Сред. с	рок преб	ывания	Больни	чная лета	льность
Гайоны	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	8,6	8,7	8,7	1,1	1,1	0,9
Верховский	10,3	10,1	9,9	0,5	0,7	1,3
Глазуновский	9,3	9,1	9,3	0,7	0,3	1,3
Дмитровский	9,2	9,0	9,8	1,3	1,7	1,0
Должанский	9,2	9,2	8,7	0,9	0,8	0,5
Залегощенский	9,1	9,3	8,9	1,5	0,9	1,2
Знаменский	9,9	9,9	10,3	1,9	1,6	1,1
Колпнянский	8,3	8,4	8,5	1,7	0,8	2,3
Корсаковский	9,9	9,4	10,3	0,7	_	_
Краснозоренский	9,9	9,5	9,2	0,3	0,4	1,4
Кромской	8,4	8,4	8,5	1,0	1,0	1,2
Ливенский	9,5	9,3	9,2	2,8	2,7	3,1
Малоархангельский	9,2	9,1	8,9	0,4	0,1	0,4
Мценский	9,3	9,1	9,1	3,2	3,5	3,7
Новодеревеньковский	9,4	9,6	9,5	0,4	1,0	0,4
Новосильский	8,6	9,1	9,3	0,8	0,6	0,5
Орловский	9,7	9,9	9,8	1,0	2,3	2,9
Покровский	9,2	9,0	8,8	0,2	1,0	0,9
Свердловский	10,6	10,1	9,3	0,3	0,1	_
Сосковский	8,5	9,2	9,7	0,1	_	_
Троснянский	9,3	9,3	9,4	1,3	1,4	0,7
Урицкий	9,2	8,9	9,2	1,6	1,2	1,0
Хотынецкий	8,5	8,8	8,7	0,9	2,4	2,1
Шаблыкинский	8,9	9,4	9,4	0,5	1,1	0,8
Итого по ЦРБ	9,2	9,2	9,2	1,9	2,0	2,3

Коечный фонд и его использование в МО районов области

Районы	Об	орот ко	йки	Д	л-во ко невног ациона	О.		ролечен больны	
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	35,2	33,7	35,4	43	37	37	1037	1013	953
Верховский	34,3	35,0	31,4	27	29	29	705	723	680
Глазуновский	36,7	33,7	32,2	22	21	18	716	643	415
Дмитровский	35,7	32,4	39,4	17	17	16	460	453	419
Должанский	35,3	35,2	34,6	21	21	20	650	600	526
Залегощенский	36,3	37,3	34,5	39	39	39	1001	1067	907
Знаменский	32,2	30,4	28,8	_	-	-	-	_	-
Колпнянский	36,6	35,9	34,3	25	24	21	752	724	658
Корсаковский	34,0	31,5	34,3	6	6	4	191	180	97
Краснозоренский	32,9	35,8	32,2	14	13	9	346	346	291
Кромской	38,7	37,6	37,9	31	25	23	696	678	608
Ливенский	36,2	33,8	35,2	44	44	44	1488	1370	1147
Малоархангельский	34,0	35,0	34,7	17	15	13	533	464	447
Мценский	35,9	32,8	31,0	82	82	82	2389	2393	2172
Новодеревеньковский	33,9	32,9	36,4	21	18	17	510	507	506
Новосильский	37,6	36,6	36,0	27	28	26	812	844	756
Орловский	35,3	32,6	32,5	10	9	9	603	292	302
Покровский	36,3	33,4	36,4	17	16	14	594	528	500
Свердловский	30,5	34,0	31,9	40	40	21	543	641	567
Сосковский	34,1	33,4	28,8	9	9	9	203	246	250
Троснянский	34,9	29,6	32,4	9	7	6	147	171	146
Урицкий	36,0	34,9	35,3	38	36	31	1183	1204	995
Хотынецкий	37,1	32,0	32,2	-	_	_	_	_	_
Шаблыкинский	38,4	34,6	34,3	8	8	5	132	192	125
Итого по ЦРБ	35,4	33,8	33,8	567	544	493	15691	15279	13467

Коечный фонд и его использование в МО

Учреждения	Ко	л-во ко	ек	Заня	ятость ко	ойки
у трождотии	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Наркодиспансер	145	149	149	348,0	336,6	337,7
Кожвендиспансер	61	59	56	280,0	290,1	312,5
Онкодиспансер	217	208	212	291,2	299,0	294,2
Тубдиспансер	210	170	170	316,4	354,2	348,2
Областная больница	1100	1050	1050	331,6	337,9	329,7
НКМЦ	629	677	668	300,1	299,2	299,4
Психбольница	1017	986	986	338,5	341,7	298,5
Больница скорой помощи	625	583	563	322,1	321,5	341,2
ГБ им. С.П.Боткина	441	422	422	308,8	306,9	297,7
Роддом г. Орла	75	62	63	300,8	285,3	287,2
Итого по обл. учреждениям	4 520	4366	4339	323,7	325,1	314,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	5 978	5761	5639	324,5	322,0	313,7
ЦФО				316,0	311,0	
РФ				318,0	315,0	

Коечный фонд и его использование в МО

Учреждения	дл	Средняя ительно вания на	СТЬ		ольничн тальнос	
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Наркодиспансер	10,7	11,3	11,3	_	0,1	0,1
Кожвендиспансер	13,4	14,6	15,7	_	_	_
Онкодиспансер	8,6	8,6	9,7	0,4	0,6	0,7
Тубдиспансер	80,5	85,8	84,4	3,3	2,8	2,1
Обл. клиническая больница	10,5	10,7	10,8	2,8	2,8	3,3
нкмц	8,2	8,2	8,3	0,3	0,2	0,2
Психбольница	74,2	70,9	70,5	2,9	3,1	2,0
Больница скорой помощи	9,2	9,3	9,3	4,7	5,4	5,5
ГБ им. С.П. Боткина	8,7	8,7	8,5	0,3	0,3	0,5
Роддом г. Орла	6,3	6,1	6,3	_	_	_
Итого по обл. учреждениям	14,4	12,5	14,2	1,8	2,1	2,2
ОБЛАСТЬ	11,5	11,5	11,4	2,0	2,1	2,3
ЦФО	10,7	10,3		2,4	2,0	
РФ	11,1	11,0		1,77	1,8	

Коечный фонд и его использование в МО

Учреждения	Of	орот к	ОЙКИ	Į	л-во ко цневног ациона	-o	Проле	чено бо	льных
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Наркодиспансер	32,6	29,7	29,8	ı	7	7	-	326	304
Кожвендиспансер	20,8	19,8	19,9	14	15	13	320	315	260
Онкодиспансер	33,7	35,0	30,4	13	20	19	630	988	1689
Тубдиспансер	3,9	4,1	4,1	35	40	40	103	140	147
Областная больница	31,4	31,7	30,6	109	103	103	4591	4170	4164
НКМЦ	36,5	36,3	36,2	93	108	109	2837	3746	3685
Психбольница	4,6	4,8	4,2	12	12	12	111	119	125
Больница скорой помощи	35,0	34,6	36,9	31	53	45	1061	1493	1613
ГБ им. С.П. Боткина	35,4	35,3	25,2	39	39	45	1685	1433	1234
Роддом г. Орла	47,7	46,7	45,5	15	27	28	1011	1201	663
Итого по обл. учреждениям	22,4	26,1	22,1	361	424	421	12349	13931	13884
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	25,3	28,0	27,6	928	968	914	28040	29210	27351

Распределение выбывших из МО, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (взрослое население)

Наименование классов болезней	Выбыло из стационара взрослых (выписано и умерло) Абсолютные числа %				
	Аосолютн 2017	ные числа 2018	2017	⁄₀ 2018	
Всего с учетом факторов, влияющих на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	133 015	125 651	100,0	100,0	
В том числе: факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждение здравоохранения	325	174	0,2	0,1	
Всего (без учета факторов, влияющих на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения)	132 690	125 477	100,0	100,0	
в т. ч.: Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3 511	2 969	2,6	2,4	
Новообразования	9 626	9 174	7,2	7,3	
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	481	508	0,4	0,4	
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3 226	3 130	2,4	2,5	
Психические расстройства и расстройства поведения	9 888	9448	7,5	7,5	
Болезни нервной системы	2 623	2 537	2,0	2,0	
Болезни глаза и его придаточного аппарата	3 239	3 182	2,4	2,5	
Болезни уха и сосцевидного отростка	448	401	0,3	0,3	
Болезни системы кровообращения	33 586	30 753	25,3	24,5	
Болезни органов дыхания	9 229	9 535	7,0	7,6	
Болезни органов пищеварения	12 821	12 269	9,7	9,8	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	2 263	2 087	1,7	1,7	
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7 212	6 660	5,4	5,3	
Болезни мочеполовой системы	13 226	12 534	10,0	10,0	
Беременность, роды и послеродовый период	14 285	13 708	10,8	10,9	
Врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения	162	180	0,1	0,1	
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	133	201	0,1	0,2	
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	6731	6 201	5,1	4,9	

Распределение выбывших из МО, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (детское население до 17 лет включительно)

Наименование классов болезней	Выбыло из стационара детей (выписано и умерло) Абсолютные числа %				
	Абсолютн 2017	ные числа 2018	2017	⁄₀ 2018	
Всего с учетом факторов, влияющих на состояние здоровья и обращения в МО	26 968	25 291	100,0	100,0	
В том числе: факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждение здравоохранения	34	35	0,1	0,1	
Всего (без учета факторов, влияющих на состояние здоровья и обращения в МО)	26 934	25 256	100,0	100,0	
в т. ч.: Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2 292	2 051	8,5	8,1	
Новообразования	839	896	3,1	3,5	
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	113	125	0,4	0,5	
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	474	576	1,8	2,3	
Психические расстройства и расстройства поведения	321	305	1,2	1,2	
Болезни нервной системы	1 434	1 583	5,3	6,3	
Болезни глаза и его придаточного аппарата	920	923	3,4	3,7	
Болезни уха и сосцевидного отростка	282	323	1,0	1,3	
Болезни системы кровообращения	438	431	1,6	1,7	
Болезни органов дыхания	9 059	7 767	33,6	30,8	
Болезни органов пищеварения	2 124	1 955	7,9	7,7	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	635	679	2,4	2,7	
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	596	661	2,2	2,6	
Болезни мочеполовой системы	1 712	1 697	6,4	6,7	
Беременность, роды и послеродовый период	131	123	0,5	0,5	
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	2 555	2 103	9,5	8,3	
Врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения	711	732	2,6	2,9	
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	62	78	0,2	0,3	
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	2 236	2 248	8,3	8,9	

Госпитализация пациентов из районов области в областную клиническую больницу

Районы		гализиров льные (аб		На 1000 населения			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	797	793	742	46,7	46,8	44,1	
Верховский	755	722	680	48,7	47,0	45,0	
Глазуновский	782	850	805	65,9	72,5	69,7	
Дмитровский	680	696	636	65,2	68,2	63,6	
Должанский	302	286	298	29,1	28,0	29,7	
Залегощенский	813	738	707	58,8	54,0	52,1	
Знаменский	385	406	330	85,7	90,7	74,4	
Колпнянский	543	524	519	42,3	41,6	41,5	
Корсаковский	184	173	134	44,0	42,2	33,6	
Краснозоренский	228	223	174	41,6	41,4	33,2	
Кромской	1297	1233	1276	63,9	61,0	63,4	
Ливенский	1667	1572	1572	21,5	52,6	20,5	
Малоархангельский	779	814	726	77,3	81,8	74,2	
Мценский	1856	1926	2031	32,9	34,8	37,2	
Новодеревеньковский	350	401	368	36,7	42,7	39,9	
Новосильский	389	431	363	51,7	58,0	49,6	
Орловский	4961	4653	4308	71,0	67,2	62,5	
Покровский	767	717	656	58,0	54,4	50,4	
Свердловский	1274	1218	1190	83,8	80,6	79,5	
Сосковский	421	433	378	77,6	80,9	71,7	
Троснянский	642	607	591	71,3	68,5	67,8	
Урицкий	1423	1366	1249	72,7	69,5	63,6	
Хотынецкий	645	621	609	68,5	66,2	65,1	
Шаблыкинский	503	521	454	71,8	74,8	66,0	
г. Орел	10 342	10 182	10184	32,5	32,2	33,0	
прочие	1025	996	979	1,0	1,0	1,0	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	33 810	33 102	31959	44,8	44,3	43,2	

Использование педиатрических специализированных коек

Профиль коек	Количество коек			Обеспеченность на 10 тыс. детского населения			Оборот койки		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Аллергологические	19	16	15	1,4	1,2	1,1	33,9	37,5	38,4
Гастроэнтерологические	22	24	24	1,6	1,8	1,8	37,8	37,0	39,0
Гинекологические	2	1	3	0,1	0,1	0,2	38,0	41,5	57,5
Гематологические	6	3	5	0,4	0,2	0,4	27,0	32,6	29,1
Дерматологические	20	13	11	1,5	1,0	0,8	23,5	22,5	19,2
Инфекционные	122	121	124	9,0	8,9	9,1	44,7	42,2	40,4
Кардиологические	11	15	13	0,8	1,1	1,0	33,1	33,0	36,5
Неврологические	37	39	36	2,7	2,9	2,6	32,0	30,8	32,1
Нейрохирургические	10	9	10	0,7	0,7	0,7	36,2	41,3	42,1
Нефрологические	17	17	12	1,3	1,3	0,9	21,2	21,2	23,3
Онкологические	14	15	18	1,0	1,1	1,3	22,4	26,8	27,7
Ортопедические	14	11	11	1,0	0,8	0,8	27,8	33,0	36,8
Отоларингологические	30	30	30	2,2	2,2	2,2	47,5	50,9	52,2
Офтальмологические	24	20	21	1,8	1,5	1,5	45,5	48,9	47,2
Педиатрические	170	186	158	12,6	13,7	11,6	33,9	30,5	30,4
Психиатрические	30	25	25	2,2	1,8	1,8	4,0	5,0	4,4
Ревматологические	8	6	8	0,6	0,4	0,6	28,1	34,4	32,4
Реабилитационные	8	19	18	0,6	1,4	1,3	27,5	8,7	27,0
Стоматологические	1	2	2	0,1	0,1	0,1	64,0	63,0	69,3
Травматологические	33	41	38	2,4	3,0	2,8	39,2	38,0	36,9
Токсилогические	1	1	1	0,1	0,1	0,1	83,0	75,0	90,0
Фтизиатрические	20	20	20	1,5	1,5	1,5	3,4	3,4	3,2
Урологические	23	25	25	1,7	1,8	1,8	52,9	48,0	49,3
Пульмонологические	2	1	3	0,1	0,1	0,1	30,0	39,5	29,3
Хирургические	32	34	34	2,4	2,5	2,5	49,9	54,1	56,2
Гнойная хирургия	9	12	12	0,7	0,9	0,9	40,4	42,2	40,3
Паллиативные	2	2	2	0,1	0,1	0,1	1,0	0,5	1,0
Эндокринологические	10	11	11	0,7	0,8	0,8	28,3	32,9	33,1
ИТОГО ПО ОБЛАСТИ	697	719	690	51,5	52,9	50,7	34,2	34,5	29,8

Использование педиатрических специализированных коек

(продолжение)

Профиль коек	Занятость койки			дли	Средня ітельн бывані койке	ость ия на	Больничная летальность 2016 2017 2018		
A	2016	2017	2018		2017	2018	2016	2017	2018
Аллергологические	299,9	312,5	336,5	8,9	8,3	8,8	_	_	
Гастроэнтерологические	312,1	309,5	312,0	8,3	8,4	12,2	_	_	_
Гинекологические	289,0	330,0	296,0	7,6	8,0	5,1		-	-
Гематологические	225,3	345,6	326,6	8,3	10,6	11,2	_	_	_
Дерматологические	279,5	283,7	315,2	11,9	12,6	16,4	-	_	_
Инфекционные	271,1	262,8	261,0	6,1	6,2	6,5	0,1	_	0,1
Кардиологические	322,1	329,8	345,0	9,7	10,0	9,5	-	-	0,5
Неврологические	334,0	328,3	309,5	10,4	10,7	9,5	_	_	0,4
Нейрохирургические	254,9	308,4	326,7	7,0	7,5	7,8	_	0,3	_
Нефрологические	335,1	312,4	320,8	15,8	14,8	13,8	-	ı	-
Онкологические	303,6	307,3	339,9	13,6	11,5	12,3	_	_	0,6
Ортопедические	302,6	324,4	292,7	10,9	9,8	8,4	_	ı	_
Отоларингологические	329,6	313,9	317,3	6,9	6,2	6,1	_	_	_
Офтальмологические	336,9	341,2	344,1	7,4	7,3	7,3	_	_	_
Педиатрические	318,5	309,4	306,2	9,4	10,1	10,1	_	_	0,1
Психиатрические	338,4	292,4	209,3	85,3	59,0	47,6	_	ı	_
Ревматологические	294,5	336,9	329,9	10,5	9,8	10,2	_	ı	-
Реабилитационные	302,5	130,7	339,6	11,0	15,1	12,6		ı	_
Гнойной хирургии	291,7	303,2	336,1	7,2	7,2	8,3	_	ı	_
Стоматологические	350,0	317,0	325,3	5,5	5,0	4,7	-	ı	-
Травматологические	307,5	299,5	282,6	7,8	7,9	7,7	_	_	0,1
Токсилогические	162,0	140,0	221,0	2,0	1,9	2,5	-	-	_
Фтизиатрические	337,7	341,1	340,7	99,3	101,8	108,1	-	-	1
Пульмонологические	163,0	360,0	372,4	5,4	9,1	12,2	_	_	1,9
Урологические	314,6	316,6	317,6	52,9	6,6	6,4	_	_	_
Хирургические	269,9	284,5	308,8	5,4	5,3	5,3	_	_	0,3
Паллиативные	296,0	181,5	369,3	296,0	363,0	369,3	-	_	33,3
Эндокринологические	318,3	309,5	346,4	11,3	9,4	10,5	-	_	1

Деятельность дневных стационаров при амбулаторно-поликлинических МО

Учреждения	Число мест		Количество больных			Дни лечения			
•	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Онкологический диспансер	13	13	11	5 021	6 905	6 853	7 969	22 507	23 189
Психоневрологический диспансер	50	50	50	361	375	375	16 212	14 056	15 603
Наркологический диспансер	18	-	-	361	_	-	4 661	_	_
Противотуберкулезный диспансер	35	-	-	151	_	-	14 817	_	_
Поликлиника № 1	30	15	30	603	602	530	5 848	5 807	5 086
Поликлиника № 2	51	17	17	1 235	1 254	1 050	11 699	11 810	9 935
Поликлиника № 3	13	13	13	946	892	785	8 138	8 112	7 395
Поликлиника № 5	14	14	14	929	997	970	8 826	9 369	9 098
Поликлиника детская № 1	19	19	19	1 202	954	874	10 754	8 778	7 874
Поликлиника детская № 2	16	16	16	561	574	582	4 694	4 748	4 768
Поликлиника детская № 3	10	10	10	23	50	49	230	464	458
ГБ им. С.П. Боткина	35	25	25	1 275	1 362	1 313	9 654	9 829	8 765
Роддом г. Орла	17	21	17	900	1 049	930	4 953	4 113	3 306
Залегощенская ЦРБ	6	6	6	109	108	90	1 112	1 192	1 058
Знаменская ЦРБ	8	8	8	136	172	155	1 301	1 696	1 529
Ливенская ЦРБ	93	66	58	1 945	1 928	1816	19 416	18 544	17 375
Мценская ЦРБ	33	33	33	819	903	831	7 887	8 660	7 968
Плещеевская ЦРБ	40	45	42	1 128	1 255	1221	10 638	10 626	10 266
Хотынецкая ЦРБ	9	9	6	275	189	150	2 342	1 640	1 370
Верховская ЦРБ	10	10	10	274	279	271	3 091	2 790	2 710
Покровская ЦРБ	5	5	5	230	297	322	2 811	3 613	2 969
Нарышкинская ЦРБ	2	_	_	28	_	_	268	_	_
Шаблыкинская ЦРБ	5	4	2	43	50	42	586	498	420
ИТОГО по области	532	399	392	18 555	20 195	19 209	157 907	148 852	141 142

Амбулаторно-поликлиническая помощь населению области

Районы	Число посещений на 1 жителя в год						
Раионы	2015	2016	2017	2018			
Болховский	6,5	5,9	5,4	5,3			
Верховский	5,9	5,4	5,3	5,6			
Глазуновский	5,5	5,4	5,7	4,8			
Дмитровский	7,5	6,2	6,4	7,5			
Должанский	5,1	5,3	5,6	5,3			
Залегощенский	7,0	6,3	6,5	5,7			
Знаменский	5,3	5,0	5,7	5,7			
Кромской	5,0	4,8	4,6	4,6			
Краснозоренский	5,1	4,8	4,3	6,5			
Корсаковский	4,9	5,5	6,2	4,7			
Колпнянский	6,9	6,4	5,7	4,9			
Ливенский	6,6	6,4	6,8	6,9			
Мценский	8,8	8,0	8,3	8,4			
Малоархангельский	6,5	5,4	4,8	5,2			
Новодеревеньковский	6,5	5,8	6,6	6,8			
Новосильский	5,6	5,2	5,6	5,2			
Орловский	5,0	4,7	4,9	5,1			
Покровский	6,2	6,3	6,4	6,2			
Свердловский	3,9	3,8	4,1	4,7			
Сосковский	6,5	5,7	6,6	5,0			
Троснянский	3,4	3,2	3,2	3,5			
Урицкий	3,8	3,9	4,2	4,0			
Хотынецкий	6,0	5,5	5,9	5,7			
Шаблыкинский	6,1	5,9	5,6	5,7			
Итого по районам	6,1	5,7	5,9	5,9			
г. Орел	8,4	7,9	8,0,	8,2			
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	8,4	8,1	8,3	8,4			
РФ	8,8	8,4					
ЦФО	9,4	8,4					

Число лиц, которым оказана медицинская помощь при выездах и амбулаторно (на 1000 населения)

Территория / район	2015	2016	2017	2018
г. Орел	334,6	339,2	339,3	343,6
г. Ливны	201,2	206,8	204,6	199,7
г. Мценск	387,4	405,7	402,5	404,8
Болховский	408,8	379,5	387,5	395,5
Верховский	397,9	526,6	486,5	454,1
Глазуновский	251,7	281,2	256,5	313,4
Дмитровский	469,0	405,7	439,5	428,0
Должанский	502,3	565,1	574,8	602,6
Залегощинский	500,4	528,7	426,3	421,1
Знаменский	382,2	393,5	395,3	349,0
Колпнянский	451,9	469,8	394,7	410,2
Корсаковский	478,2	466,2	468,6	456,6
Краснозоренский	583,1	559,7	546,6	554,7
Кромской	275,2	236,9	221,0	216,9
Малоархангельский	474,6	515,4	517,0	534,9
Новодеревеньковский	451,1	502,8	485,8	524,8
Новосильский	329,9	332,1	315,7	303,8
Орловский	217,5	242,4	243,0	250,7
Покровский	506,3	661,5	458,7	339,9
Свердловский	256,4	250,7	235,7	292,1
Сосковский	394,9	414,5	363,0	367,6
Троснянский	302,4	293,2	306,5	319,5
Урицкий	334,4	289,9	286,3	289,3
Хотынецкий	244,3	200,7	209,8	205,7
Шаблыкинский	386,8	366,5	385,2	401,8
Итого по районам	327,3	340,8	326,0	318,0
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	332,5	342,3	334,1	336,5

Нагрузка на 1 бригаду скорой медицинской помощи

Район / территория	2015	2016	2017	2018
Болховский	872,9	809,6	820,6	834,9
Верховский	461,8	679,8	623,0	576,7
Глазуновский	762,5	834,8	751,8	911,8
Дмитровский	1 245,0	1 057,8	1 122,0	1 081,3
Должанский	662,1	732,5	733,1	762,1
Залегощенский	578,5	913,3	728,9	722,3
Знаменский	363,5	442,3	422,5	388,8
Колпнянский	1 167,5	1 506,8	995,4	1 287,5
Корсаковский	428,8	487,3	480,8	462,0
Краснозоренский	575,0	613,2	735,8	737,0
Кромской	936,7	961,4	894,4	886,0
Малоархангельский	850,8	1 039,0	1 028,6	1 055,4
Новодеревеньковский	724,3	1 197,8	1 141,5	1 221,8
Новосильский	698,3	833,3	586,8	560,0
Орловский	861,0	847,4	840,9	865,8
Покровский	751,3	1 092,8	1 007,3	556,4
Свердловский	984,3	952,8	888,0	549,0
Сосковский	365,8	562,0	486,0	488,3
Троснянский	529,8	660,3	678,5	701,8
Урицкий	761,4	709,3	703,6	710,9
Хотынецкий	323,3	472,8	491,8	481,5
Шаблыкинский	672,8	641,5	671,0	695,5
Итого по районам	729,2	803,5	765,3	740,8
г. Орел	989,2	871,6	955,1	961,7
г. Ливны	364,9	668,9	657,4	640,1
г. Мценск	825,3	837,0	826,1	796,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	782,7	825,5	832,1	817,5

Профилактические осмотры и диспансеризация (по данным формы 30 за 2017 год)

а) всего по области

Контингенты	Подлежало	Осмотрено		
	осмотрам	абс. числа	%	
Дети в возрасте 0-14 лет включительно	114 537	111 856	97,7	
из них: дети до 1 года	6 760	6 748	99,8	
Дети в возрасте 15-17 лет включительно	21 512	20 798	96,7	
из них — юноши	10 420	10 214	98,0	
Школьники	72 859	71 592	98,0	
Контингенты взрослого населения (18 лет и старше) – всего	177 889	165 178	92,9	
диспансеризация определенных групп взрослого населения	109 114	98 679	90,4	
из них: старше трудоспособного возраста	42 376	37 052	87,4	
Всего	313 938	297 832	94,9	

б) из них сельских жителей

Контингенты	Подлежало	Осмотрено		
	осмотрам	абс. числа	%	
Дети в возрасте 0-14 лет включительно	32 130	31 287	97,4	
из них: дети до 1 года	1 684	1 682	99,9	
Дети в возрасте 15-17 лет включительно	6 168	5 797	94,0	
из них — юноши	3 295	3 223	97,8	
Школьники	19 298	19 067	98,8	
Контингенты взрослого населения (18 лет и старше) – всего	55 511	51 020	91,9	
диспансеризация определенных групп взрослого населения	27 666	24 346	88,0	
из них: старше трудоспособного возраста	11 272	10 175	90,3	
Всего	93 809	88 104	93,9	

Профилактические осмотры и диспансеризация (по данным формы 30 за 2018 год)

а) всего по области

Контингенты	Подлежало	Осмотрено		
	осмотрам	абс. числа	%	
Дети в возрасте 0-14 лет включительно	120 415	117 006	97,2	
из них: дети до 1 года	6 722	6 682	99,4	
Дети в возрасте 15-17 лет включительно	22 946	21 563	94,0	
из них – юноши	11 600	10 977	94,6	
Школьники	77 282	75 211	97,3	
Контингенты взрослого населения (18 лет и старше) – всего	205 547	188 544	91,7	
из них: старше трудоспособного возраста	68 113	64 462	94,6	
диспансеризация определенных групп взрослого населения	109 060	98 178	90,0	
из них: старше трудоспособного возраста	40 458	38 538	95,3	
Всего	348 908	327 113	93,8	

б) из них сельских жителей

Контингенты	Подлежало	Осмотрено		
	осмотрам	абс. числа	%	
Дети в возрасте 0-14 лет включительно	35 530	34 058	95,9	
из них: дети до 1 года	1 877	1 869	99,6	
Дети в возрасте 15-17 лет включительно	6 861	6 011	87,6	
из них — юноши	3 414	3 108	91,0	
Школьники	21 172	20 557	97,1	
Контингенты взрослого населения (18 лет и старше) – всего	66 318	60 125	90,7	
из них: старше трудоспособного возраста	23 330	21 014	90,1	
диспансеризация определенных групп взрослого населения	33 477	24 169	72,2	
из них: старше трудоспособного возраста	12 922	12 013	93,0	
Всего	108 709	100 194	92,2	

Распределение осмотренных детей (от 0 до 14 лет) по группам здоровья в 2017 году

Районы	Число осмотренных	Из числа осмотренных детей от 0 до определены группы здоровья (в				
T WHOTEL	детей	l	II	III	IV	V
Болховский	2 356	41,6	37,6	17,7	_	3,1
Верховский	2 437	42,2	47,6	7,9	0,5	1,8
Глазуновский	1 573	32,4	51,4	14,7	_	1,5
Дмитровский	1 605	9,0	74,9	12,7	0,2	3,2
Должанский	1 432	51,4	37,2	10,4	_	1,0
Залегощенский	1 861	27,0	50,6	20,5	0,3	1,6
Знаменский	581	41,3	42,5	13,9	0,2	2,1
Колпнянский	1 243	45,0	35,7	16,2	0,1	3,0
Краснозоренский	841	31,9	55,8	10,6	0,4	1,3
Кромской	2 643	9,5	68,4	19,6	_	2,5
Корсаковский	470	5,7	72,6	20,4	_	1,3
Ливенский	11 638	56,2	37,1	4,8	0,1	1,8
Малоархангельский	1 380	33,2	39,7	24,6	1,1	1,4
Мценский	9 145	37,3	41,0	18,7	0,4	2,6
Н-Деревеньковский	1 353	26,9	30,0	40,3	0,6	2,2
Новосильский	1 142	34,3	51,2	12,5	0,2	1,8
Орловский	8 381	31,9	56,4	9,8	0,1	1,8
Покровский	2 001	31,8	63,9	1,9	_	2,4
Свердловский	2 149	44,0	52,4	1,6	_	2,0
Сосковский	554	26,4	59,4	11,5	0,5	2,2
Троснянский	1 030	30,4	45,3	22,3	_	2,0
Урицкий	2 497	13,6	76,3	7,3	0,5	2,3
Хотынецкий	1 499	27,4	54,2	14,1	2,7	1,6
Шаблыкинский	779	41,8	32,2	24,7	0,3	1,0
Всего районы	60 590	36,6	48,4	12,6	0,3	2,1
Поликлиника					_	
детская № 1	18 097	22,2	67,9	7,5	0,4	2,0
Поликлиника детская № 2	13 429	23,6	64,6	9,9	0,6	1,3
Поликлиника	10.20		2 .,0	,-	2,0	1,0
детская № 3	10 317	5,0	78,3	14,3	0,5	1,9
Б-ца Боткина	9 423	27,5	64,0	6,1	0,1	2,3
Всего г. Орел	51 266	20,1	68,4	9,2	0,4	1,9
Всего по области	111 856	29,1	57,6	11,0	0,3	2,0

Распределение осмотренных детей (от 0 до 14 лет) по группам здоровья в 2018 году

Районы	Число осмотренных	•				
Гайоны	детей	l	II	руппы эд Ш	IV	V
Болховский	2 381	51,9	36,4	9,1	_	2,6
Верховский	2 382	43,8	48,0	6,2	0,3	1,7
Глазуновский	1 200	34,3	42,3	21,4	_	2,0
Дмитровский	1 489	8,6	76,9	10,9	0,8	2,8
Должанский	1 365	53,0	36,5	9,4	_	1,1
Залегощенский	1 631	26,5	52,1	19,3	0,5	1,6
Знаменский	574	36,2	44,1	16,4	0,7	2,6
Колпнянский	1 514	28,1	53,8	16,0	0,1	2,0
Краснозоренский	425	35,5	56,3	5,6	_	2,6
Кромской	2 590	10,0	69,3	18,3	_	2,4
Корсаковский	200	8,5	55,5	33,0	_	3,0
Ливенский	11 557	55	39,9	3,4	_	1,7
Малоархангельский	723	38,7	48,0	10,4	_	2,9
Мценский	8 864	34,2	45,1	17,9	0,2	2,6
Н-Деревеньковский	1 296	44,0	28,2	24,7	0,9	2,2
Новосильский	1 113	31,3	56,5	10,2	0,2	1,8
Орловский	14 090	34,2	58,4	5,8	0,4	1,2
Покровский	1 478	28,8	64,1	3,9	0,2	3,0
Свердловский	2 075	44,7	52,7	1,6	_	1,0
Сосковский	495	21,4	58,8	17,4	0,8	1,6
Троснянский	989	37,5	41,3	18,8	0,2	2,2
Урицкий	2 444	33,7	56,2	7,3	0,5	2,3
Хотынецкий	1 438	28	55,3	12,8	2,2	1,7
Шаблыкинский	762	27,7	46,4	24,8	0,1	1,0
Всего районы	63 075	37,6	50,1	10,1	0,3	1,9
Поликлиника	00 -01	00.1	00.0			
детская № 1 Поликлиника	20 501	23,1	68,0	6,8	0,3	1,8
детская № 2	13 506	24,8	63,3	9,6	0,6	1,7
Поликлиника						
детская № 3	9 818	5,3	77,4	14,8	0,5	2,0
Б-ца Боткина	10 106	28,7	62,1	7,0	_	2,2
Всего г. Орел	53 931	21,3	67,4	9,0	0,4	1,9
Всего по области	117 006	30,1	58,1	9,6	0,3	1,9

Распределение осмотренных детей (от 15 до 17 лет) по группам здоровья в 2017 году

Число Из числа осмотренных детей о Районы осмотренных лет определены группы здоро						
i anondi	детей	I	II	III	IV	V
Болховский	470	57,4	21,7	18,6	_	2,3
Верховский	310	30,0	53,2	14,3	0,6	1,9
Глазуновский	294	29,6	38,8	30,2	_	1,4
Дмитровский	370	13,8	66,5	13,0	0,5	6,2
Должанский	217	27,2	48,4	22,1	_	2,3
Залегощенский	358	15,1	52,0	28,4	0,6	3,9
Знаменский	122	36,9	35,2	27,1	_	0,8
Колпнянский	298	29,5	40,6	28,9	_	1,0
Краснозоренский	191	13,6	66,5	17,3	1,0	1,6
Кромской	533	10,9	71,9	13,8	_	3,4
Корсаковский	82	12,2	59,8	25,6	_	2,4
Ливенский	2 189	43,8	44,7	8,6	0,3	2,6
М.Архангельский	337	39,2	48,4	7,3	0,6	4,5
Мценский	1 582	20,8	40,6	33,3	0,9	4,4
Н-Деревеньковский	310	32,3	25,8	39,4	0,6	1,9
Новосильский	178	16,9	42,6	36,0	1,1	3,4
Орловский	1 440	22,3	51,3	22,4	0,5	3,5
Покровский	416	15,4	72,8	7,5	_	4,3
Свердловский	449	34,7	61,5	3,8	_	_
Сосковский	162	21,0	43,8	25,9	1,9	7,4
Троснянский	221	31,7	38,0	27,6	_	2,7
Урицкий	369	11,4	78,6	6,5	_	3,5
Хотынецкий	258	11,6	50,4	27,1	9,7	1,2
Шаблыкинский	183	30,1	33,3	36,1	_	0,5
Всего районы	11 339	27,9	48,8	19,6	0,6	3,1
Поликлиника	0.700	40.4	0.4.4		0.0	0.0
детская № 1 Поликлиника	2 792	18,1	64,1	14,4	0,2	3,2
детская № 2	1 892	9,4	65,8	21,3	1,2	2,3
Поликлиника						
детская № 3	3 161	11,5	54,1	31,6	1,3	1,5
Б-ца Боткина	1 614	14,9	58,6	24,2	_	2,3
Всего г. Орел	9 459	13,6	60,2	23,2	0,7	2,3
Всего по области	20 798	21,4	54,0	21,2	0,7	2,7

Распределение осмотренных детей (от 15 до 17 лет) по группам здоровья в 2018 году

Районы	Число осмотренных	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
i anondi	детей	I	II	III	IV	V
Болховский	516	38,4	32,0	24,0	_	5,6
Верховский	355	38,6	48,5	8,1	1,1	3,7
Глазуновский	172	24,4	56,4	16,3	_	2,9
Дмитровский	332	11,7	53,3	26,3	2,1	6,6
Должанский	236	49,2	36,9	11,8	_	2,1
Залегощенский	399	14,3	46,6	35,8	1,0	2,3
Знаменский	112	33,0	35,7	27,7	1,8	1,8
Колпнянский	286	20,6	42,3	33,3	_	3,8
Краснозоренский	74	35,1	55,4	5,4	_	4,1
Кромской	510	12,7	68,8	16,1	_	2,4
Корсаковский	81	11,1	61,7	24,7	_	2,5
Ливенский	2 224	42,5	47,5	7,3	_	2,7
М.Архангельский	56	14,3	55,4	7,1	_	23,2
Мценский	1 678	20,3	40,2	33,6	1,1	4,8
Н-Деревеньковский	312	25,0	35,6	36,9	0,6	1,9
Новосильский	180	11,7	57,8	26,6	0,6	3,3
Орловский	2 319	46,8	40,1	11,4	0,6	1,1
Покровский	294	21,1	68,7	4,1	0,3	5,8
Свердловский	470	34,7	57,9	3,1	_	4,3
Сосковский	200	14,5	42,5	34,5	1,5	7,0
Троснянский	206	37,4	42,2	18,9	0	1,5
Урицкий	397	19,1	56,7	19,9	0,5	3,8
Хотынецкий	290	11,0	53,8	24,9	8,6	1,7
Шаблыкинский	103	15,5	53,4	29,2	_	1,9
Всего районы	11 802	31,5	46,4	18,2	0,7	3,2
Поликлиника	0.655	4				
детская № 1 Поликлиника	3 389	17,9	68,1	11,0	0,2	2,8
тюликлиника детская № 2	1 857	9,6	65,0	22,0	0,9	2,5
Поликлиника		-,-	,-	,-	-,-	_,-,-
детская № 3	3 111	11,1	56,3	29,6	1,4	1,6
Б-ца Боткина	1 404	9,0	52,7	35,1	_	3,2
Всего г. Орел	9 761	12,9	61,5	22,5	0,7	2,4
Всего по области	21 563	23,1	53,2	20,1	0,7	2,9

Профилактические осмотры подростков (% осмотренных от числа подлежащих)

Районы	ВСЕГО подростков в возрасте 15-17 лет, осмотрено в %			Из общего числа детей 15- 17 лет - юношей, осмотрено в %		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Верховский	71,0	63,7	74,1	80,8	77,4	72,1
Глазуновский	98,5	99,0	56,6	98,8	100,0	69,1
Дмитровский	100,0	99,2	87,8	100,0	96,0	95,5
Должанский	59,6	59,8	67,8	100,0	100,0	91,6
Залегощенский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Знаменский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Кромской	79,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Краснозоренский	93,8	100,0	37,8	90,9	100,0	100,0
Корсаковский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Колпнянский	98,8	97,4	100,0	100,0	97,0	100,0
Ливенский	99,4	99,7	99,7	99,3	99,6	99,7
Малоархангельский	100,0	100,0	19,6	100,0	100,0	18,9
Мценский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новодеревеньковский	89,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новосильский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Орловский	97,8	99,9	99,3	100,0	100,0	100,0
Покровский	98,1	87,9	64,5	98,3	100,0	64,6
Свердловский	96,4	98,0	96,1	95,7	95,8	95,9
Сосковский	100,0	95,9	100,0	96,8	97,8	100,0
Троснянский	90,0	92,5	87,7	98,2	94,0	89,3
Урицкий	100,0	77,8	79,2	100,0	79,0	69,1
Хотынецкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Шаблыкинский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Итого по районам	95,5	95,4	91,5	98,7	97,7	92,7
Поликлиника детская № 1	94,4	95,3	94,4	95,8	95,7	93,0
Поликлиника детская № 2	99,9	99,5	99,5	99,8	99,7	99,8
Поликлиника детская № 3	99,1	99,7	99,2	99,0	100,0	100,0
ГБ. им. С.П. Боткина	99,2	99,1	97,0	98,9	99,1	98,4
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	96,7	96,7	94,0	98,5	98,0	94,6

Профилактические осмотры детей в возрасте от 0 до 14 лет включительно

(% осмотренных от числа подлежащих)

Районы	Дети в возрасте от 0 до 14 лет осмотрено в %			Из них дети до 1 года осмотрено в %		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	92,8	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Верховский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Глазуновский	97,7	97,5	76,3	100,0	100,0	100,0
Дмитровский	99,8	99,0	98,6	100,0	100,0	100,0
Должанский	94,4	93,8	93,4	100,0	100,0	100,0
Залегощенский	100,0	100,0	89,6	100,0	100,0	100,0
Знаменский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Кромской	70,0	99,1	99,0	100,0	100,0	100,0
Краснозоренский	93,6	100,0	92,4	100,0	100,0	86,7
Корсаковский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Колпнянский	99,3	65,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Ливенский	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0
Малоархангельский	98,7	100,0	57,4	100,0	100,0	100,0
Мценский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новодеревеньковский	97,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0
Новосильский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Орловский	100,0	99,1	99,6	100,0	100,0	100,0
Покровский	99,9	99,4	82,8	100,0	100,0	100,0
Свердловский	98,0	97,6	96,0	100,0	100,0	95,9
Сосковский	99,0	98,8	95,2	100,0	100,0	100,0
Троснянский	90,0	95,2	96,9	100,0	100,0	94,4
Урицкий	100,0	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0
Хотынецкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Шаблыкинский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Итого по районам	98,2	98,1	97,2	100,0	100,0	99,7
Поликлиника детская № 1	92,0	93,8	94,5	96,3	100,0	100,0
Поликлиника детская № 2	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Поликлиника детская № 3	99,9	99,7	99,6	100,0	100,0	100,0
ГБ. им. С.П. Боткина	98,7	97,2	96,5	100,0	98,4	95,8
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	97,6	97,7	97,2	99,6	99,8	99,4

Медицинское обслуживание участников Великой Отечественной войны в МО области

(число состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года)

	Участники ВОВ						
Районы	2015	2016	2017	2018			
Болховский	7	5	3	3			
Верховский	8	8	8	6			
Глазуновский	12	9	7	4			
Дмитровский	8	6	5	4			
Должанский	5	3	3	3			
Залегощенский	5	4	3	2			
Знаменский	3	3	3	3			
Колпнянский	8	7	5	5			
Корсаковский	1	_	_	_			
Краснозоренский	6	3	3	3			
Кромской	13	8	5	4			
Ливенский	59	47	43	24			
Малоархангельский	5	5	5	_			
Мценский	57	31	24	15			
Новодеревеньковский	10	7	6	4			
Новосильский	5	4	5	3			
Орловский	23	19	13	10			
Покровский	9	6	3	2			
Свердловский	8	7	6	6			
Сосковский	2	2	1	1			
Троснянский	6	3	2	1			
Урицкий	13	12	9	7			
Хотынецкий	11	7	3	3			
Шаблыкинский	4	4	3	2			
Итого по районам	288	210	168	115			
Поликлиника № 1	50	41	37	31			
Поликлиника № 2	64	57	47	31			
Поликлиника № 3	114	87	63	45			
ГБ им. С.П. Боткина	43	42	30	23			
Поликлиника № 5	81	24	19	16			
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	640	461	364	261			

Медицинское обслуживание инвалидов Великой Отечественной войны в МО области

(число состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года)

D - ×	Инвалиды ВОВ					
Районы	2015	2016	2017	2018		
Болховский	9	7	1	5		
Верховский	4	2	2	2		
Глазуновский	5	4	3	1		
Дмитровский	15	13	12	10		
Должанский	2	1	1	1		
Залегощенский	4	4	2	2		
Знаменский	3	3	_	_		
Колпнянский	4	4	3	2		
Корсаковский	1	_	_	_		
Краснозоренский	4	4	2	1		
Кромской	3	2	2	1		
Ливенский	15	10	9	7		
Малоархангельский	_	_	_	_		
Мценский	15	7	3	2		
Новодеревеньковский	_	_	_	_		
Новосильский	1	1	1	1		
Орловский	10	8	6	4		
Покровский	4	2	2	2		
Свердловский	4	3	2	2		
Сосковский	1	1	1	1		
Троснянский	3	1	2	2		
Урицкий	7	7	5	5		
Хотынецкий	2	1	_	_		
Шаблыкинский	1	1	1	_		
Итого по районам	117	86	60	51		
Поликлиника № 1	22	15	7	6		
Поликлиника № 2	12	7	5	3		
Поликлиника № 3	61	47	38	34		
ГБ им. С.П. Боткина	18	15	15	13		
Поликлиника № 5	78	25	13	10		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	308	195	138	117		

Медицинское обслуживание воинов- интернационалистов в МО области

(число состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года)

Pošew i	Воины-интернационалисты					
Районы	2015	2016	2017	2018		
Болховский	51	51	50	50		
Верховский	43	35	34	30		
Глазуновский	32	32	32	32		
Дмитровский	30	30	29	29		
Должанский	39	39	39	39		
Залегощенский	57	57	57	57		
Знаменский	6	5	4	4		
Колпнянский	67	67	67	67		
Корсаковский	20	20	20	20		
Краснозоренский	68	68	68	68		
Кромской	37	37	37	37		
Ливенский	225	219	217	214		
Малоархангельский	24	24	28	27		
Мценский	145	142	130	27		
Новодеревеньковский	108	108	106	105		
Новосильский	29	29	29	29		
Орловский	53	50	45	42		
Покровский	40	40	40	38		
Свердловский	26	26	25	24		
Сосковский	19	19	19	18		
Троснянский	14	14	14	13		
Урицкий	24	24	23	21		
Хотынецкий	22	22	22	22		
Шаблыкинский	8	7	7	7		
Итого по районам	1 187	1 165	1 142	1 020		
Поликлиника № 5	298	286	277	270		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	1 485	1 451	1 419	1 290		

Медицинская помощь участникам Великой Отечественной войны

Районы	Охват профилактическими осмотрами (в %)				ли стацио от нужда (в %)	
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Верховский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Глазуновский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Дмитровский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Должанский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Залегощенский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Знаменский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Колпнянский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	_
Корсаковский	100,0	_	_	100,0	_	_
Краснозоренский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	_
Кромской	100,0	100,0	100,0	100,0	_	_
Ливенский	100,0	100,0	100,0	40,0	62,5	29,2
Малоархангельский	100,0	100,0	_	100,0	100,0	_
Мценский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новодеревеньковский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новосильский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	_
Орловский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	100,0
Покровский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Свердловский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Сосковский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	_
Троснянский	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Урицкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хотынецкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Шаблыкинский	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Итого по районам	100,0	100,0	100,0	93,5	98,5	77,0
Поликлиника № 1	100,0	100,0	100,0	100,0	85,7	95,7
Поликлиника № 2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Поликлиника № 3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГБ им. С.П. Боткина	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Поликлиника № 5	100,0	100,0	100,0	40,0	92,3	100,0
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	100,0	100,0	100,0	87,3	96,0	86,9

Медицинская помощь инвалидам Великой Отечественной войны

Районы	ОСМ	Охват илактиче отрами (в	3 %)	лечение	ли стацио от нужда (в %)	ющихся
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	100,0	100,0	100,0	_	100,0	_
Верховский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Глазуновский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Дмитровский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Должанский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Залегощенский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Знаменский	100,0	100,0	_	100,0	_	_
Колпнянский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	_
Корсаковский	_	_	_	_	_	_
Краснозоренский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	_
Кромской	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Ливенский	100,0	100,0	85,7	100,0	100,0	50,0
Малоархангельский	_	_	_	_	_	_
Мценский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новодеревеньковский	100,0	100,0	_	_	_	_
Новосильский	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Орловский	100,0	100,0	100,0	100,0	_	100,0
Покровский	100,0	100,0	100,0	_	100,0	100,0
Свердловский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Сосковский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	_
Троснянский	100,0	100,0	100,0	_	_	1
Урицкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хотынецкий	100,0	100,0	ı	100,0	_	_
Шаблыкинский	100,0	100,0	ı	_	_	_
Итого по районам	100,0	100,0	98,0	100,0	100,0	82,8
Поликлиника № 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0
Поликлиника № 2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	_
Поликлиника № 3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГБ им. С.П. Боткина	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Поликлиника № 5	100,0	100,0	100,0	80,0	75,0	90,0
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	100,0	100,0	99,1	96,2	94,4	89,2

Медицинская помощь воинам-интернационалистам

Районы	Охват профилактическими осмотрами (в %)			_	ли стацис от нужда (в %)	-
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	90,2	88,0	78,0	100,0	_	_
Верховский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Глазуновский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Дмитровский	100,0	100,0	100,0	_	_	_
Должанский	64,1	69,2	74,4		_	_
Залегощенский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Знаменский	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Колпнянский	55,2	65,7	71,6		_	20,0
Корсаковский	100,0	100,0	100,0		_	_
Краснозоренский	100,0	100,0	100,0		_	_
Кромской	81,1	81,1	83,8	_	_	_
Ливенский	49,8	57,6	65,9	42,9	39,5	33,3
Малоархангельский	100,0	100,0	100,0		_	_
Мценский	90,8	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0
Новодеревеньковский	39,8	82,1	85,7	100,0	100,0	100,0
Новосильский	55,2	58,6	62,1	_	_	_
Орловский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Покровский	100,0	100,0	100,0		_	_
Свердловский	100,0	100,0	100,0	100,0	92,3	90,9
Сосковский	94,7	100,0	100,0		100,0	_
Троснянский	42,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Урицкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хотынецкий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Шаблыкинский	100,0	100,0	100,0		_	_
Итого по районам	77,3	82,9	85,8	81,7	87,0	54,2
Поликлиника № 5	34,6	32,1	33,3	51,6	52,7	82,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	69,0	72,8	74,8	75,0	75,9	60,3

Обеспеченность женщин гинекологическими койками (на 1000 женщин)

Районы	Число гинекологических коек, кроме коек для производства абортов (абс. число)			Обеспеченность гинекологическими койками (на 1000 женщин)		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	1	1	1	0,1	0,1	0,1
Верховский	1	1	1	0,1	0,1	0,1
Глазуновский	2	2	2	0,3	0,3	0,3
Дмитровский	2	2	2	0,3	0,4	0,4
Должанский	3	2	1	0,5	0,4	0,2
Залегощенский	2	1	1	0,3	0,1	0,1
Знаменский	_	_	1	_	_	0,4
Колпнянский	5	5	4	0,7	0,7	0,6
Корсаковский	1	1	1	0,4	0,4	0,5
Краснозоренский	1	_	_	0,3	_	ı
Кромской	3	4	2	0,3	0,4	0,2
Ливенский	23	23	23	0,5	0,5	0,6
Малоархангельский	2	2	1	0,4	0,4	0,2
Мценский	15	15	15	0,5	0,5	0,5
Новодеревеньковский	_	_	_	ı	_	-
Новосильский	2	2	2	0,5	0,5	0,5
Орловский	_	_	_	_	_	1
Покровский	2	2	1	0,3	0,3	0,1
Свердловский	2	1	1	0,2	0,1	0,1
Сосковский	_	1	1	_	0,3	0,4
Троснянский	1	1	_	0,2	0,2	_
Урицкий	3	3	2	0,2	0,3	0,2
Хотынецкий	2	1	1	0,4	0,2	0,2
Шаблыкинский	1	1	1	0,3	0,3	0,3
Итого по районам	74	71	64	0,3	0,3	0,3
г. Орел	149	146	142	0,8	0,8	0,8
Всего по области	223	217	206	0,5	0,5	0,5

Обеспеченность женщин фертильного возраста (15-49 лет) акушерскими койками (на 1000 женщин фертильного возраста)

Районы	Койки для беременных и рожениц (кроме коек патологии беременных)			рожениц На 1 (кроме коек патологии фертил беременных)			рожениц На 1000 женщ (кроме коек патологии фертильного воз беременных)		-
	2016	2017	2018	2016	2017	2018			
Болховский	1	_	_	0,3	_	_			
Верховский	_	_	_	_	_	_			
Глазуновский	1	1	_	0,4	0,4	_			
Дмитровский	_	_	_	_	_	_			
Должанский		_	_	_	_	_			
Залегощенский	_	_	_	_	_	_			
Знаменский		_	_	_	_	_			
Колпнянский	_	_	_	_	_	_			
Корсаковский	_	_	_	_	_	_			
Краснозоренский	_	_	_	_	_	_			
Кромской	1	_	_	0,2	_	_			
Ливенский	19	19	17	1,1	1,1	1,0			
Малоархангельский	_	_	_	_	_	_			
Мценский	12	12	12	1,0	1,0	1,0			
Новодеревеньковский	_	_	_	_	_	_			
Новосильский		_	_		_	_			
Орловский		_	_	_	_	_			
Покровский		_	_		_	_			
Свердловский	_	_	_	_	_	_			
Сосковский		_	_		_	_			
Троснянский	_	_	_	_	_	_			
Урицкий	_	_	_	_	_	_			
Хотынецкий	1	_	_	0,5	_	_			
Шаблыкинский		_	_		_	_			
Итого по районам	35	32	29	0,4	0,4	0,3			
г. Орел	148	137	131	1,8	1,7	1,6			
Всего по области	183	169	160	1,0	1,0	0,9			

Обеспеченность женщин фертильного возраста (15-49 лет) акушерскими койками (на 1000 женщин фертильного возраста)

(продолжение)

Районы		ки патоло еременнь		На 1000 женщин фертильного возраста		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	2	_	_	0,5	_	_
Верховский	-	_	_	-	_	_
Глазуновский	1	1	_	0,4	0,4	_
Дмитровский	1	1	_	0,5	0,5	_
Должанский	1	1	1	0,5	0,5	0,5
Залегощенский	1	1	1	0,4	0,4	0,4
Знаменский	_	_	_	_	_	_
Колпнянский	3	3	2	1,2	1,2	0,8
Корсаковский	_	_	_	_	_	_
Краснозоренский	_	_	_	_	_	_
Кромской	1	_	_	0,2	_	_
Ливенский	10	10	7	0,6	0,6	0,4
Малоархангельский	_	_	_	_	_	_
Мценский	10	10	10	0,8	0,8	0,9
Новодеревеньковский	_	_	_	_	_	_
Новосильский	_	_	_	_	_	_
Орловский	_	_	_	_	_	_
Покровский	_	_	_	_	_	_
Свердловский	_	_	_	_	_	_
Сосковский	_	_	_	_	_	_
Троснянский	_	_	_	_	_	_
Урицкий	1	1	_	0,2	0,2	_
Хотынецкий	2	1	_	1,1	0,5	_
Шаблыкинский	1	1	1	0,7	0,7	0,7
Итого по районам	34	30	22	0,4	0,3	0,2
г. Орел	106	100	101	1,3	1,2	1,2
Всего по области	140	130	123	0,8	0,8	0,7

Диспансерное наблюдение беременных (ф.32)

Наименование показателя	2016	2017	2018
Поступило под наблюдение консультации со сроком беременности до 12 недель (%)	87,3	87,3	87,4
Из числа закончивших беременность были осмотрены терапевтом (%)	99,0	98,6	98,2
из них до 12 недель беременности (%)	88,3	85,9	84,0
Число женщин, которым проведено трехкратное скрининговое ультразвуковое исследование плода (%)	86,9	90,2	85,6
из них число плодов у которых выявлены врожденные пороки развития (%)	0,7	0,9	1,1
Число женщин, которым проведено УЗИ плода – всего (%)	99,5	98,8	98,2
из них число плодов, у которых выявлены врождённые пороки развития (%)	0,8	1,2	3,1
Число женщин, у которых взята проба на биохимический скрининг – всего (%)	89,7	84,1	85,9
из них выявлено всего женщин с выявленными отклонениями (%)	5,4	7,0	8,8
Заболеваемость беременных женщин (в % к числу закончивших беременность):	76,0	75,2	79,7
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	_	_	_
существовавшая ранее гипертензия, осложняющая беременность, роды и послеродовый период	9,4	6,9	6,5
из них: преэклампсия, эклампсия	_	_	_
преэклампсия средней тяжести, тяжёлая и эклампсия во время беременности	1,3	0,5	0,4
венозные осложнения	6,7	7,7	8,1
болезни мочеполовой системы	16,6	18,4	17,5
угроза прерывания беременности в сроки до 22-х недель	22,6	28,3	33,3
угроза прерывания беременности в сроки до 22-27 недель	14,6	16,5	17,0
угроза прерывания беременности в сроки до 28-37 недель	-	_	_
резус-иммунизация и другие формы изоиммунизации	0,4	0,6	0,6
патологические состояния плода	16,6	17,9	14,8
из них плацентарная недостаточность	Нет информации	Нет информации	Нет информации
сахарный диабет	0,6	2,6	4,0
анемия	24,6	29,8	34,6
болезни щитовидной железы		_	_
болезни эндокринной системы	11,0	12,8	16,2
болезни системы кровообращения	8,8	9,1	10,1

Родовспоможение в стационаре

Наименование показателя	2016	2017	2018
Общее число родов, включая роды вне родильного отделения (абсолютное число)	8254	7124	6668
Из общего числа родов – нормальные (%)	39,7	36,9	36,4
Заболеваемость женщин, осложнившая течение родов и послеродового периода (на 1000 родов):	613,2	630,6	640,5
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	-	_	_
существовавшая ранее гипертензия, осложняющая беременность, роды и послеродовый период	59,8	23,3	12,3
преэклампсия средней тяжести, тяжёлая и эклампсия в родах и в послеродовом периоде	5,8	7,3	5,4
сахарный диабет	15,0	7,7	19,2
преждевременный разрыв плодных оболочек	120,2	162,3	166,5
кровотечение в связи с предлежанием плаценты	1,3	0,8	1,6
кровотечение в связи с нарушением свертываемости крови	-	0,4	0,3
дородовое кровотечение в связи с нарушением свертываемости крови	ı	_	_
преждевременная отслойка плаценты	8,4	8,8	9,6
нарушение родовой деятельности	63,4	58,4	49,0
из них: слабость родовой деятельности	25,8	29,8	22,9
стремительные роды	10,2	7,5	4,5
дискоординация родовой деятельности	24,6	21,2	21,6
роды, осложненные патологией пуповины	87,0	90,4	102,9
затрудненные роды	20,6	48,4	46,9
разрыв промежности III-IV степени	_	0,3	0,1
разрыв матки - всего	0,2	0,3	0,1
из них вне стационара	0,1	_	_
кровотечение в последовом и послеродовом периоде	8,5	7,3	10,8
родовой сепсис, разлитая послеродовая инфекция	_	_	_
перитонит	_	_	_
инфекции мочеполовых путей	0,5	0,4	0,4
венозные осложнения	0,6	0,7	1,0
анемия	261,7	272,7	259,1
болезни системы кровообращения	19,5	23,9	21,4
акушерская эмболия	0,1	0,1	_
Родоразрешение путем кесарева сечения (% к числу родов)	39,0	39,1	41,0
Всего закончили беременность в сроки 22-27 недель (% к числу родов)	0,5	0,3	0,4

Сведения о новорождённых

Наименование показателя	2016	2017	2018			
Родилось живыми (абс. число)	8290	7157	6733			
в т. ч. массой тела при рождении в граммах (% к числу родившихся)						
500-749	0,1	0,04	0,03			
750-999	0,2	0,3	0,1			
1000-1499	0,5	0,6	0,7			
1500-1999	1,5	1,3	1,2			
2000-2499	4,1	4,1	3,5			
2500-2999	15,8	16,5	14,9			
3000-3499	39,4	40,1	40,7			
3500-3999	29,9	28,8	30,1			
4000 и более	8,5	8,3	8,8			
Родилось мёртвыми (абс. число)	51	56	44			
в т. ч. массой тела при рождении в граммах (% к	числу мер	творождё	нных)			
500-749	13,7	16,1	22,7			
750-999	11,8	8,9	9,1			
1000-1499	21,6	12,5	13,6			
1500-1999	19,6	21,4	11,4			
2000-2499	19,6	21,4	11,4			
2500-2999	2,0	7,1	13,6			
3000-3499	7,8	8,9	11,4			
3500-3999	2,0	_	4,5			
4000 и более	2,0	3,6	2,3			
Сделано противотуберкулёзных прививок	6308	5732	5209			
Сделано прививок против гепатита В	6824	5877	5498			
Из числа родившихся взята проба для неонатального скрининга на наследственные заболевания	93,5	95,7	95,7			
Число родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей (% от общего числа родившихся)	0,3	0,5	0,6			

Заболеваемость новорожденных в родовспомогательных МО Орловской области за 2016 год

	больны		х и родившихся ела 1000 г и более из них: недоношенные		
Наименования заболеваний	абс. число	на 1000 родившихся живыми	недоно абс. число	на 1000 родившихся живыми эт	
Всего новорожденных	3121	377,4	604	73,1	
Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	19	2,3	14	1,6	
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	1	0,1	1	0,1	
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	4240	512,9	1505	182,0	
из них: замедление роста и недостаточность питания	789	95,4	87	10,5	
родовая травма – всего	203	24,6	2	0,2	
из них: разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	_	_	_	_	
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	536	64,8	147	17,8	
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего	303	36,7	179	21,7	
из них: дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	178	21,5	124	15,0	
врожденная пневмония	70	8,5	45	5,4	
неонатальные аспирационные синдромы	45	5,4	3	0,4	
неонатальная аспирационная пневмония	10	1,2	2	0,2	
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода – всего	185	22,4	103	12,5	
из них: бактермальный сепсис новорожденного	11	1,3	9	1,1	
перинатальные гематологические нарушения	119	14,4	70	8,5	
внутрижелудочковые кровоизлияния	64	7,7	34	4,1	
гемолитическая болезнь плода и	104	12,6	14	1,7	
новорожденного, водянка плода		,		,	
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	1002	121,2	242	29,3	
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	493	59,6	265	32,1	
Врожденные аномалии	194	23,5	40	4,8	
Прочие болезни	4	0,5	_	_	
Число случаев заболеваний, всего	4529	547,8	1560	188,7	

Заболеваемость новорожденных в родовспомогательных МО Орловской области за 2017 год

	больны		х и родившихся ела 1000 г и более из них:		
		JOI 0	недоношенные		
Наименования заболеваний	абс. число	на 1000 родившихся живыми	абс. число	на 1000 родившихся живыми	
Всего новорожденных	2637	369,6	422	59,2	
Острые респираторные инфекции верхних	15	2.1	10	1 1	
дыхательных путей, грипп	15	2,1	10	1,4	
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	_	ı	-	-	
Отдельные состояния, возникающие в	4171	584,7	1355	189,9	
перинатальном периоде	4171	304,1	1333	103,3	
из них: замедление роста и недостаточность	599	84,0	47	6,6	
питания		,			
родовая травма – всего	134	18,8	4	0,6	
из них: разрыв внутричерепных тканей и					
кровоизлияние вследствие родовой	_	_	_	_	
травмы	F40	74 -	404	44.0	
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	510	71,5	104	14,6	
респираторные нарушения у новорожденных,	296	41,5	108	15,1	
возникшие в перинатальном периоде - всего					
из них: дыхательное расстройство у	137	19,2	59	8,3	
новорожденных (дистресс)	86	12.1	35	4.0	
врожденная пневмония	36	12,1 5,0	2	4,9	
неонатальные аспирационные синдромы неонатальная аспирационная пневмония	3	0,4		0,3	
инфекционные болезни специфичные для	3	0,4			
перинатального периода – всего	99	13,9	49	6,9	
из них: бактермальный сепсис					
новорожденного	25	3,5	13	1,8	
перинатальные гематологические нарушения	186	26,1	114	16,0	
внутрижелудочковые кровоизлияния	28	3,9	16	2,2	
гемолитическая болезнь плода и		·			
новорожденного, водянка плода	92	1,3	4	0,6	
неонатальная желтуха, обусловленная					
чрезмерным гемолизом, другими и	480	67,3	112	15,7	
неуточненными причинами		,		, j	
другие нарушения церебрального статуса	000	00.5	044	24.0	
новорожденного	660	92,5	244	34,2	
Врожденные аномалии	234	32,8	24	3,4	
Прочие болезни	1	0,1	1	0,1	
Число случаев заболеваний, всего	4421	619,7	1390	194,8	

Заболеваемость новорожденных в родовспомогательных МО Орловской области за 2018 год

	больны		х и родившихся ела 1000 г и более из них: недоношенные		
Наименования заболеваний	абс. число	на 1000 родившихся живыми	недоно абс. число	на 1000 родившихся живыми э	
Всего новорожденных	2408	358,3	366	54,5	
Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	2	0,3	2	0,3	
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	1	0,1			
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	3917	582,8	1410	209,8	
из них: замедление роста и недостаточность питания	588	87,5	60	8,9	
родовая травма – всего	123	18,3	4	0,6	
из них: разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы				- , -	
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	492	73,2	145	21,6	
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего	290	43,1	130	19,3	
из них: дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	163	24,3	104	15,5	
врожденная пневмония	54	8,0	24	3,6	
неонатальные аспирационные синдромы	44	6,5	1	0,1	
неонатальная аспирационная пневмония	7	1,0			
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода – всего	101	15,0	57	8,5	
из них: бактермальный сепсис новорожденного	7	1,0	3	0,4	
перинатальные гематологические нарушения	85	12,6	46	6,8	
внутрижелудочковые кровоизлияния	51	7,6	27	4,0	
гемолитическая болезнь плода и	64	9,5	4	0,6	
новорожденного, водянка плода	04	ى,ق	4	0,0	
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	290	43,1	82	12,2	
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	579	86,1	237	35,3	
Врожденные аномалии	331	49,2	57	8,5	
Прочие болезни	4	0,6	_	_	
Число случаев заболеваний, всего	4255	633,1	1469	218,6	

Смертность новорожденных в родовспомогательных МО Орловской области за 2016 год

	Число умерших новорожденных, родившихся массой тела 1000 г. и более					
Наименования заболеваний	E	всего	из них: недоношенные			
	абс. число	на 1000 родившихся живыми	абс. число	на 1000 родившихся живыми		
Всего новорожденных	19	2,3	12	1,5		
Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	_		ı	_		
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	_	_	_	_		
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	14	1,7	11	1,3		
заболевания роста и недостаточность питания	_	_	_	_		
родовая травма – всего		_	_	_		
из них: разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	_	_		_		
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	_	_	_	_		
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего	9	1,1	6	0,7		
из них: дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	4	0,5	4	0,5		
врожденная пневмония	3	04	1	0,1		
неонатальные аспирационные синдромы	1	0,1	_	_		
неонатальная аспирационная пневмония	_	_	_	_		
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	2	0,2	2	0,2		
Из них бактериальный сепсис новорожденного	1	0,1	1	0,1		
перинатальные гематологические нарушения	_	-	_	_		
внутрижелудочковые кровоизлияния	2	0,2	2	0,2		
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода	_	_	_	_		
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	_	_	_	_		
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	1	0,1	1	0,1		
Врожденные аномалии	5	0,6	1	0,1		
Прочие болезни	_	_	_	_		
число случаев заболеваний всего	19	2,3	12	1,5		

Смертность новорожденных в родовспомогательных МО Орловской области за 2017 год

	Число умерших новорожденных, родившихся массой тела 1000 г. и более					
Наименования заболеваний	В	всего		з них: ошенные		
	абс. число	на 1000 родившихся живыми	абс. число	на 1000 родившихся живыми		
Всего новорожденных	18	2,5	10	1,4		
Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	_	_	ı	_		
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	_	_	-	_		
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	16	2,2	9	1,3		
заболевания роста и недостаточность питания	_	_	1	_		
родовая травма – всего	_	_	_	_		
из них: разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	_	_	_	_		
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	3	0,4	2	0,3		
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего	6	0,8	2	0,3		
из них: дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	2	0,3	1	0,1		
врожденная пневмония	1	0,1	_	_		
неонатальные аспирационные синдромы	2	0,3	_	_		
неонатальная аспирационная пневмония	_	_	ı	_		
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	1	0,1	_	_		
Из них бактериальный сепсис новорожденного	1	0,1	_	_		
перинатальные гематологические нарушения	_	_	-	_		
внутрижелудочковые кровоизлияния	4	0,6	4	0,6		
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода	_	-	_	-		
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	_	_	-	-		
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	2	0,3	1	0,1		
Врожденные аномалии	1	0,1	_	_		
Прочие болезни	1	0,1	1	0,1		
число случаев заболеваний всего	18	2,5	10	1,4		

Смертность новорожденных в родовспомогательных МО Орловской области за 2018 год

		ло умерших ихся массой		
Наименования заболеваний	В	сего	_	них: ошенные
	абс. число	на 1000 родившихся живыми	абс. число	на 1000 родившихся живыми
Всего новорожденных	13	1,9	11	1,6
Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	_	_	ı	_
Инфекции кожи и подкожной клетчатки	_	_	ı	_
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	8	1,2	8	1,2
заболевания роста и недостаточность питания	_	_	_	_
родовая травма – всего	_	_	_	_
из них: разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	_	_	_	_
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	_	_	_	_
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего	6	0,9	6	0,9
из них: дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	6	0,9	6	0,9
врожденная пневмония	_	_	_	_
неонатальные аспирационные синдромы	_	_	ı	_
неонатальная аспирационная пневмония	_	1	I	1
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	_	_	ı	_
Из них бактериальный сепсис новорожденного	_	_	_	_
перинатальные гематологические нарушения	_	_	_	_
внутрижелудочковые кровоизлияния	_	_	_	_
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода	_	_	_	_
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	_	_	-	-
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	2	0,3	2	0,3
Врожденные аномалии	5	0,7	3	0,4
Прочие болезни	_	_	_	_
Число случаев заболеваний всего	13	1,9	11	1,6

Показатели, характеризующие аборты

Показатели	A6	Абс. число				щин ого а
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Общее число абортов	4204	4022	3514	23,9	23,2	20,6
из них: у первобеременных	271	330	224	1,5	1,9	1,3
у ВИЧ- инфицированных	22	26	8	0,1	0,2	0,05
Из общего числа абортов: произведено абортов медикаментозным методом	Нет информации	983	851	ı	5,7	5,0
Другие аномальные продукты зачатия	728	656	610	4,1	3,8	3,6
– % к общему числу абортов	17,3	16,3	17,5			
Самопроизвольные аборты	513	437	383	2,9	2,5	2,2
– % к общему числу абортов	12,2	10,9	10,9			
Медицинский аборт	2556	2592	2185	14,5	15,0	12,8
– % к общему числу абортов	60,8	64,4	62,2			
Аборты по медицинским показаниям	37	62	62	0,2	0,4	0,4
– % к общему числу абортов	0,9	1,5	1,8			
Из них произведено медикаментозным методом	37	50	46	0,2	0,3	0,3
Другие виды аборта (криминальный)	116	ı	_	0,7	_	_
– % к общему числу абортов	2,8	-	_			
Аборт неуточненный (внебольничный)	42	41	33	0,2	0,2	0,2
– % к общему числу абортов	1,0	1,0	0,9			
Внематочная беременность	206	232	238	1,2	1,3	1,4
– % к общему числу абортов	4,9	5,8	6,8			
Пузырный занос	4	9	6	0,02	0,05	0,04
– % к общему числу абортов	0,1	0,2	0,2			
Неудачная попытка аборта	5	2	5	0,03	0,01	0,03

Аборты у девочек в возрасте до 14 лет включительно

Показатели	Абс. число			на 1000 девочек соответствующего возраста		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Общее число абортов	2	1	2	0,04	0,02	0,04
из них: у первобеременных	2	1	2	0,04	0,02	0,04
у ВИЧ-инфицированных	_	_	_	_	_	-
Из общего числа абортов: произведено абортов медикаментозным методом	2	1	_	0,04	0,02	_
Самопроизвольные аборты	-	_	_	_	_	_
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	ı	_	_			
Медицинский аборт	1	1	_	0,02	0,02	-
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	50,0	100,0	_			
Аборт по медицинским показаниям	1	_	2	0,02	_	0,04
-% к общему числу абортов в этом возрасте	50,0	_	100,0			
Другие виды аборта (криминальный)	_	_	-	_	_	-
Аборт неуточненный (внебольничный)	-	_	_	_	_	

Аборты у девушек в возрасте 15-17 лет

Показатели	,	СООТВ	000 дев етству возраст	ющего		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Общее число абортов	34	25	24	3,5	2,6	2,4
из них: у первобеременных	Нет информации	18	19	_	1,9	1,9
у ВИЧ- инфицированных	Нет информации	_	3	_	_	0,3
Из общего числа абортов: произведено абортов медикаментозным методом	2	13	15	0,2	1,4	1,5
Другие аномальные продукты зачатия	5	1	_	0,5	0,1	_
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	14,7	4,0	_			
Самопроизвольные аборты	5	4	7	0,5	0,4	0,7
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	14,7	16,0	29,2			
Медицинский аборт	21	19	15	2,1	2,0	1,5
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	61,8	76,0	62,5			
Аборты по медицинским показаниям	2	-	_	0,2	_	_
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	5,9	-	_			
Другие виды аборта (криминальный)	_	_	_	_	_	_
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	_	1	_			
Аборт неуточненный (внебольничный)	_	-	_	_		-
Внематочная беременность	_	1	1	_	0,1	0,1
 – % к общему числу абортов в этом возрасте 	_	4,0	4,2			
Пузырный занос	1	_	_	0,1	_	_
– % к общему числу абортов в этом возрасте	2,9	_	_			

Профилактические осмотры детей, находящихся в Доме ребенка

Выявлено детей (в % от числа детей соответствующего возраста, состоящих	Выявлено всего детей в возрасте от 0-12 месяцев		Дети от 1 года до 3 лет			и от 3 л старше			
на учете на конец отчетного года)	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
С расстройствами питания	20,0	7,7	15,4	26,7	10,7	41,7	18,1	25,0	11,1
С рахитом 2-3 степени	_	_	_	6,7	_	_	_	_	_
С анемией	100	69,2	46,1	43,3	39,3	37,5	36,4	50,0	22,2
Отстающих в физическом развитии	20,0	46,1	69,2	40,0	28,6	66,7	18,2	50,0	11,1
Отстающих в психическом развитии	80,0	69,2	76,9	76,7	60,7	75,0	63,6	75,0	11,1

Контингенты детей - инвалидов

	Из них проживают в интернатных учреждениях							
Число детей -	Число			в т. ч. детей-	инвалидов в			
инвалидов в	детей- инвалидов	Всего	%	-	учреждениях Министерства			
возрасте	всего	BCelo	/0	Министерства труда РФ	образования			
				трудат Ф	РФ			
		2016	год					
Всего от 0-17 лет	2739	488	17,8	131	351			
0-4 года	389	25	6,4	3	16			
5-9 лет	796	100	12,6	20	80			
10-14 лет	962	206	21,4	54	152			
15-17 лет	592	156	26,4	53	103			
		2017	год					
Всего от 0-17 лет	2768	441	15,9	336	103			
0-4 года	377	2	0,5	_	_			
5-9 лет	818	103	12,6	85	18			
10-14 лет	983	208	21,2	164	44			
15-17 лет	590	128	21,7	87	41			
		2018	год					
Всего от 0-17 лет	2842	422	14,8	95	318			
0-4 года	387	19	4,9	2	8			
5-9 лет	853	76	8,9	13	63			
10-14 лет	990	217	21,9	44	173			
15-17 лет	612	110	18,0	36	74			

Распределение детей-инвалидов в возрасте от 0 до 17 лет (включительно) по заболеванию, обусловившему возникновение инвалидности (на 10 тыс. населения соответствующего возраста)

Наименование классов и отдельных болезней	2016	2017	2018
Всего заболеваний	203,0	203,6	208,7
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	0,4	0,4	0,5
Новообразования	7,9	7,6	8,8
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2,2	2,1	1,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	17,1	18,0	19,8
Психические расстройства и расстройства поведения	55,7	55,4	56,5
Болезни нервной системы	40,1	39,9	40,4
Болезни глаза и его придаточного отростка	7,6	7,4	7,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	14,0	14,5	13,7
Болезни системы кровообращения	2,3	2,4	2,4
Болезни органов дыхания	2,1	1,4	1,2
Болезни органов пищеварения	2,7	3,0	2,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	0,6	0,8	0,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7,6	7,6	8,0
Болезни мочеполовой системы	2,4	2,6	2,7
Беременность, роды и послеродовый период	_	_	
Отдельные состояния возникающие в перинатальном периоде	1,0	0,8	0,8
Врожденные аномалии	37,4	38,2	40,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	1,7	1,4	1,0

Распределение врачей-педиатров на территории Орловской области

Районы	Число (ризичес	ких лиц	Укомплектованность физическими лицами в целом по учреждению 2016 2017 2018		
	2016	2017	2018	2016	2018	
Болховский	2	2	2	47,1	61,5	61,5
Верховский	3	3	3	48,0	48,0	48,0
Глазуновский	2	2	2	57,1	66,7	72,7
Дмитровский	2	2	2	47,1	53,3	53,3
Должанский	1	2	2	23,5	100,0	100,0
Залегощенский	2	2	2	57,1	80,0	80,0
Знаменский	2	2	2	72,7	72,7	72,7
Колпнянский	1	_	_	19,0	_	_
Корсаковский	_	_	_	_	_	_
Краснозоренский	1	1	1	30,8	40,0	44,4
Кромской	4	6	6	59,3	88,9	88,9
Ливенский	16	16	12	65,3	66,0	51,1
Малоархангельский	2	2	2	57,1	53,3	66,7
Мценский	11	10	12	44,0	39,6	47,5
Новодеревеньковский	2	2	2	80,0	80,0	80,0
Новосильский	1	1	1	57,1	57,1	50,0
Орловский	10	8	9	75,5	60,4	67,9
Покровский	2	1	1	34,8	23,5	25,0
Свердловский	2	3	3	53,3	80,0	80,0
Сосковский	2	1	1	114,3	57,1	57,1
Троснянский	1	1	1	30,8	44,4	44,4
Урицкий	2	3	3	38,1	60,0	63,2
Хотынецкий	1	1	1	33,3	36,4	36,4
Шаблыкинский	1	1	1	44,4	80,0	80,0
Итого по ЦРБ	73	72	71	51,9	56,5	56,2
г. Орел	98	105	108	50,4	56,5	56,7
Всего по области	171	177	179	51,0	56,5	56,5

Коэффициент совместительства врачей-педиатров

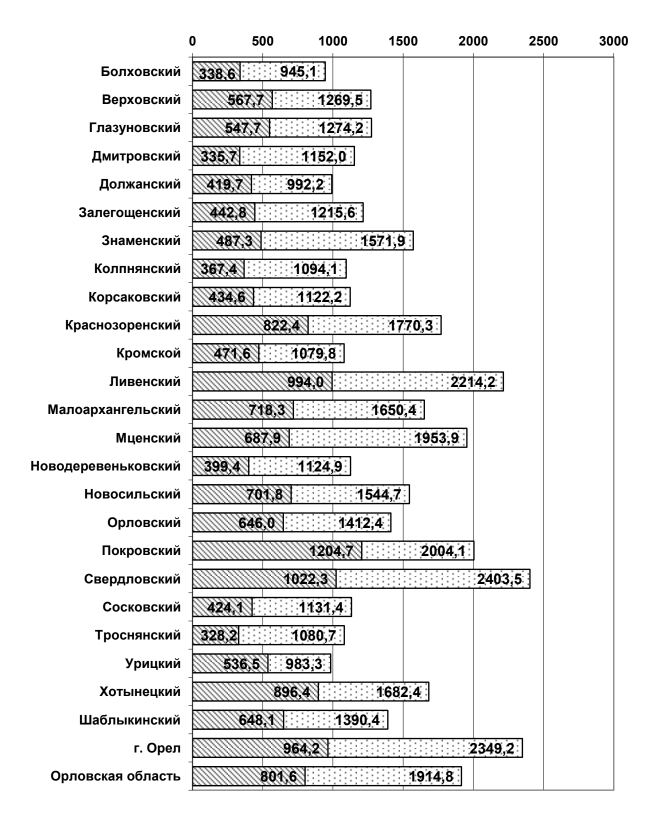
продолжение 1

Районы	Коэффициент совместительства					
Раионы	2016	2017	2018			
Болховский	2,1	1,6	1,6			
Верховский	1,5	1,6	1,6			
Глазуновский	1,5	1,5	1,4			
Дмитровский	2,1	1,5	1,1			
Должанский	2,0	0,9	1,0			
Залегощенский	1,3	1,3	1,3			
Знаменский	1,4	1,4	1,4			
Колпнянский	3,3	_	_			
Корсаковский	_	_	_			
Краснозоренский	2,0	2,0	2,0			
Кромской	1,6	1,1	1,1			
Ливенский	1,5	1,5	2,0			
Малоархангельский	1,5	1,3	1,1			
Мценский	1,9	1,5	1,3			
Новодеревеньковский	1,3	1,3	1,3			
Новосильский	1,5	1,5	1,5			
Орловский	1,0	1,2	1,2			
Покровский	2,6	4,3	4,0			
Свердловский	1,9	1,3	1,2			
Сосковский	0,8	1,5	1,5			
Троснянский	1,3	1,8	1,8			
Урицкий	2,1	1,5	1,5			
Хотынецкий	1,8	1,8	1,8			
Шаблыкинский	2,0	1,3	1,3			
Итого по ЦРБ	1,6	1,4	1,5			
г. Орел	1,5	1,4	1,3			
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	1,5	1,4	1,4			

Заболеваемость населения по данным обращаемости в МО, с впервые в жизни установленным диагнозом, **диспансерный контингент** (Взрослое население)

Район	Зарегистрировано больных на 1000 соотв. населения			в т. ч. с диагнозом установленным впервые в жизни			ДИСПАНСЕРНЫЙ КОНТИНГЕНТ на 1000 населения		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	1034,6	971,8	945,1	470,5	398,1	338,6	342,2	367,3	379,8
Верховский	1457,9	1916,7	1269,5	688,6	760,3	567,7	325,6	425,0	427,2
Глазуновский	1257,0	1267,2	1274,2	599,5	558,5	547,7	237,1	239,8	264,0
Дмитровский	1220,0	1192,2	1152,0	393,6	378,0	335,7	319,9	325,0	355,2
Должанский	1047,6	1129,3	992,2	471,1	490,4	419,7	325,0	288,3	218,8
Залегощенский	1536,7	1440,5	1215,6	642,6	528,8	442,8	261,2	257,3	282,4
Знаменский	1443,5	1599,6	1571,9	426,7	521,6	487,3	479,5	499,6	550,3
Колпнянский	1078,8	1090,1	1094,1	441,4	402,3	367,4	347,9	357,9	371,8
Корсаковский	1410,8	1457,3	1122,2	589,5	574,3	434,6	361,9	379,1	416,5
Краснозоренский	1240,6	1260,9	1770,3	434,8	440,6	822,4	305,6	314,2	329,8
Кромской	977,6	1000,4	1079,8	428,0	396,4	471,6	309,7	333,2	344,8
Ливенский	1997,2	2048,7	2214,2	965,6	914,0	994,0	306,0	314,7	369,2
Малоархангельский	1718,1	1690,8	1650,4	703,8	710,3	718,3	278,4	254,8	280,1
Мценский	1721,7	1827,1	1953,9	592,7	644,5	687,9	418,6	438,2	456,0
Новодеревеньковский	1069,6	1079,2	1124,9	390,7	393,6	399,4	249,7	254,3	260,3
Новосильский	1639,9	1681,5	1544,7	711,8	722,4	701,8	259,9	258,9	294,9
Орловский	1322,7	1208,9	1412,4	657,7	578,7	646,0	174,0	191,3	379,7
Покровский	1093,9	1697,3	2004,1	443,9	1044,1	1204,7	307,4	311,7	325,6
Свердловский	1701,8	2459,0	2403,5	657,8	1030,7	1022,3	364,9	424,0	423,6
Сосковский	1092,4	1168,8	1131,4	415,1	475,1	424,1	605,1	609,4	638,8
Троснянский	977,5	1017,5	1080,7	336,5	294,2	328,2	236,0	248,4	281,7
Урицкий	1261,7	1208,8	983,3	554,1	585,8	536,5	205,6	188,1	187,8
Хотынецкий	1785,9	1709,2	1682,4	995,6	933,1	896,4	256,2	269,2	274,3
Шаблыкинский	1371,3	1353,4	1390,4	624,9	632,0	648,1	290,5	307,5	392,3
Итого по районам	1477,1	1540,4	1587,7	644,9	655,1	679,3	299,1	313,3	362,7
г. Орел	2276,5	2251,8	2349,2	822,5	868,7	964,2	318,9	386,6	476,0
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	1820,2	1846,5	1914,8	721,1	747,0	801,6	307,6	344,8	411,4
РФ	1461,6	1466,9		551,6	545,0	*	,		,
ЦФО	1294,2	1302,8		488,6	482,6				

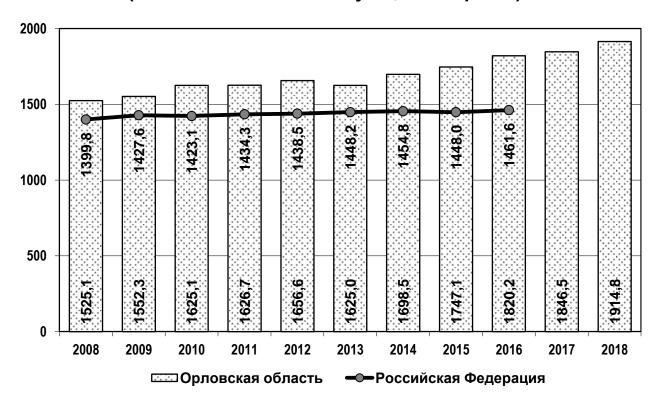
Заболеваемость населения по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения) в 2018 году (взрослое население)



□общая заболеваемость

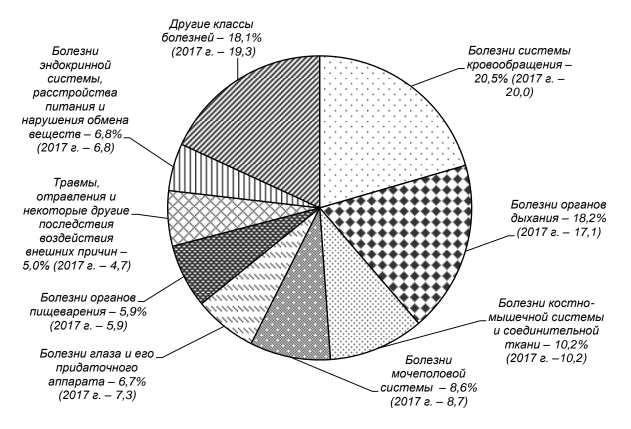
□ первичная заболеваемость

Общая заболеваемость взрослого населения (на 1000 чел. соответствующего возраста)



Структура заболеваемости по данным обращаемости в 2018 г.

(Взрослое население)



Заболеваемость по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения)

Наименование классов и	Орло	вская об	пасть	Российская Федерация		
отдельных болезней	2016	2017	2018	2016	2017	
Инфекционные и паразитарные болезни	35,2	34,9	34,9	37,0	35,9	
Новообразования	66,9	68,5	67,6	56,5	58,7	
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	112,2	125,0	129,9	85,3	88,6	
из них: тиреотоксикоз	2,3	2,3	2,0	1,5	1,6	
сахарный диабет	49,5	51,8	52,2	38,9	40,1	
в т. ч. инсулиннезависимый сахарный диабет	44,3	46,5	47,5	36,1	37,2	
инсулинозависимый сахарный диабет	5,3	5,2	4,7	2,4	2,5	
Болезни крови, кроветворных органов и отд. нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6,2	7,2	6,5	10,2	9,5	
Психические расстройства и расстройства поведения	57,8	58,9	59,6	46,1	44,4	
Болезни нервной системы	53,0	54,8	54,4	49,2	48,9	
Болезни глаза и его придаточного аппарата	139,2	134,4	128,4	98,6	96,1	
Болезни уха и сосцевидного отростка	51,6	47,3	44,0	34,7	34,4	
Болезни системы кровообращения	387,3	369,9	392,2	288,6	296,3	
из них: острая ревматическая лихорадка	0,003	_	0,003	0,01	0,01	
хронические ревматические болезни сердца	2,2	2,1	1,2	1,3	1,6	
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	175,4	171,9	185,6	123,4	129,5	
ишемическая болезнь сердца	102,5	93,1	94,9	65,0	66,2	
острый инфаркт миокарда	2,3	1,9	1,5	1,3	1,4	
стенокардия	37,8	28,9	21,9	23,7	24,1	
цереброваскулярные болезни	63,6	62,7	62,9	59,6	60,4	
эндартериит тромбангиит облитерирующий	5,2	5,6	5,2	3,9	3,9	

Заболеваемость по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения)

(Взрослое население)

(продолжение)

Наименование классов и	Орл	овская обл	асть	Российская Федерация		
отдельных болезней	2016	2017	2018	2016	2017	
Болезни органов дыхания	297,9	316,3	349,2	208,0	209,4	
хронические болезни миндалин и аденоидов	5,0	5,2	5,3	5,7	5,6	
пневмония	4,2	4,3	5,0	4,0	3,7	
бронхиальная астма	13,7	13,3	11,9	10,0	10,2	
интерстициальные, гнойные легочные болезни, другие болезни плевры	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	
Болезни органов пищеварения	108,6	109,7	112,7	112,2	111,7	
из них: язва желудка и 12- перстной кишки	11,2	10,5	8,6	10,4	10,5	
гастрит и дуоденит	36,9	41,3	42,2	28,0	28,8	
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12,4	11,8	11,8	16,7	16,7	
Болезни мочеполовой системы	154,4	160,0	164,3	129,6	130,2	
гломерулярные и др. болезни почки и мочеточника	18,2	16,7	16,1	15,0	14,8	
мочекаменная болезнь	13,4	10,1	9,8	7,4	7,4	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	59,3	58,9	55,0	49,0	48,0	
атопический дерматит	1,1	1,2	1,0	1,6	1,6	
контактный дерматит	16,0	18,8	16,4	10,5	10,2	
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	169,7	189,0	194,4	141,4	141,7	
из них: ревматоидный артрит	3,4	3,9	2,7	2,5	3,5	
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации, хромосомные нарушения	2,1	2,3	2,3	1,2	1,2	
врожденные аномалии системы кровообращения	1,0	1,2	1,2	0,6	0,7	
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	87,5	86,6	96,6	83,0	82,0	
ВСЕГО	1820,2	1846,5	1914,8	1461,6	1466,9	

Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

_ ,	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	130,9	140,2	148,2	11,3	12,8	12,2
Верховский	95,1	154,5	63,2	6,7	9,0	6,1
Глазуновский	55,4	51,3	65,2	9,6	6,1	8,3
Дмитровский	59,9	61,5	59,9	3,9	4,1	2,9
Должанский	53,7	62,2	117,8	18,5	9,9	31,5
Залегощенский	55,0	60,8	40,0	5,8	5,1	1,9
Знаменский	88,4	85,7	84,1	10,8	8,5	7,5
Колпнянский	96,4	104,9	111,1	4,3	8,1	9,4
Корсаковский	124,3	63,7	48,7	30,9	21,6	3,1
Краснозоренский	84,8	87,0	81,6	19,4	23,4	14,9
Кромской	94,5	90,4	91,3	10,9	9,8	5,9
Ливенский	96,3	103,0	108,3	12,1	11,5	10,4
Малоархангельский	140,9	116,5	72,7	2,5	5,0	2,8
Мценский	139,3	157,4	168,9	5,2	17,9	10,0
Новодеревеньковский	57,6	63,2	67,3	2,7	6,6	6,3
Новосильский	61,5	75,9	79,0	6,3	10,4	10,8
Орловский	67,0	81,0	102,9	10,5	19,8	36,7
Покровский	74,2	61,9	125,4	10,3	20,1	10,8
Свердловский	98,2	160,3	163,1	4,0	8,3	9,7
Сосковский	146,8	159,0	167,6	56,0	45,8	50,1
Троснянский	32,7	37,5	43,6	2,8	1,8	4,3
Урицкий	127,5	134,6	67,9	20,4	29,2	17,6
Хотынецкий	114,7	121,8	128,3	34,3	47,5	53,8
Шаблыкинский	66,3	59,0	60,3	12,9	9,3	7,6
Итого по районам	93,7	104,0	106,6	10,7	14,7	15,5
г. Орел	136,7	152,7	160,7	20,3	19,8	19,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	112,2	125,0	129,9	14,8	16,9	17,1
РФ	85,3	88,6		13,0	13,2	
ЦФО	76,0	79,8		9,7	9,6	

Сахарный диабет (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Район / территория	Бо	лезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
т илон т төрритөрил	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	50,8	54,2	57,6	5,4	4,5	3,4
Верховский	64,3	124,7	54,3	2,2	1,8	2,5
Глазуновский	32,3	28,7	33,9	2,6	3,0	4,3
Дмитровский	42,5	44,6	43,5	1,3	1,9	0,9
Должанский	20,1	23,4	31,8	2,0	1,0	2,5
Залегощенский	30,5	29,6	26,0	1,5	1,7	0,0
Знаменский	43,1	45,2	45,1	3,3	3,9	3,0
Колпнянский	48,9	54,8	61,0	1,8	5,3	7,4
Корсаковский	28,9	32,2	33,7	1,8	3,9	1,5
Краснозоренский	34,8	35,3	35,9	1,8	2,2	2,1
Кромской	43,2	43,5	43,1	3,7	2,1	2,1
Ливенский	35,2	36,1	35,6	1,5	3,1	2,0
Малоархангельский	117,8	97,6	58,2	1,7	4,4	1,5
Мценский	61,8	70,8	76,6	3,3	9,9	5,8
Новодеревеньковский	39,6	42,0	46,0	1,9	2,6	4,6
Новосильский	42,1	44,7	44,3	2,0	3,1	2,4
Орловский	29,8	33,0	31,5	1,2	2,0	1,3
Покровский	42,5	38,4	42,5	3,0	1,7	4,7
Свердловский	72,8	108,7	111,2	2,4	1,9	2,3
Сосковский	43,9	44,0	46,0	1,3	0,9	3,8
Троснянский	24,2	26,0	27,5	2,0	1,1	1,8
Урицкий	68,6	28,5	20,8	2,7	14,1	4,1
Хотынецкий	33,5	34,0	35,5	1,7	2,0	2,4
Шаблыкинский	45,0	39,6	39,9	3,4	3,4	2,9
Итого по районам	44,9	48,2	45,8	2,2	4,1	2,9
г. Орел	55,7	56,5	60,7	3,4	3,8	4,2
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	49,5	51,8	52,2	2,7	3,9	3,4
РФ	38,9	40,1		2,8	3,0	
ЦФО	38,9	40,1		2,6	2,8	

Инсулинозависимый сахарный диабет (на 1000 соответствующего населения)

Doğou / Toppuzonus	Бо	лезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	2,3	2,6	2,5	0,1	0,2	_
Верховский	8,5	15,7	2,9	0,1	0,3	_
Глазуновский	12,0	12,3	11,0	0,1	0,2	0,5
Дмитровский	1,9	1,6	1,5	_	_	_
Должанский	8,5	8,8	8,7	_	_	0,2
Залегощенский	1,4	1,2	1,0	_	0,2	_
Знаменский	0,5	0,8	0,8	_	0,3	_
Колпнянский	2,1	2,4	2,3	0,2	0,2	_
Корсаковский	4,1	3,6	3,1	_	_	_
Краснозоренский	9,5	10,6	9,6	0,2	1,1	0,5
Кромской	7,9	7,8	7,7	0,4	0,1	0,2
Ливенский	1,9	1,9	1,2	_	_	0,1
Малоархангельский	6,6	41,1	20,5	0,5	0,3	0,1
Мценский	5,9	8,7	9,0	1,5	4,0	0,1
Новодеревеньковский	2,8	2,9	4,1	0,3	0,3	0,4
Новосильский	1,5	1,7	1,7	0,2	_	_
Орловский	4,6	1,5	1,8	0,1	0,1	0,2
Покровский	5,8	5,9	6,0	0,2	0,0	0,1
Свердловский	28,3	43,4	47,8	1,0	0,7	0,9
Сосковский	1,6	1,8	1,3	_	0,2	_
Троснянский	2,0	1,8	1,7	_	_	_
Урицкий	11,3	7,0	3,5	1,9	5,1	0,5
Хотынецкий	3,0	2,8	2,8	0,3	0,1	_
Шаблыкинский	6,7	5,0	6,1	_	0,9	0,5
Итого по районам	6,6	6,8	5,8	0,4	0,9	0,2
г. Орел	3,5	3,1	3,1	0,2	0,1	0,2
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	5,3	5,2	4,7	0,3	0,6	0,2
РФ	2,4	2,5		0,1	0,1	
ЦФО	2,4	2,5		0,1	0,1	

Болезни нервной системы (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / Tannutanua	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	15,0	13,9	12,1	2,5	3,0	2,7	
Верховский	27,9	28,5	21,6	3,0	5,1	4,7	
Глазуновский	24,4	47,3	34,3	6,1	3,2	2,8	
Дмитровский	36,4	37,1	33,8	12,8	6,3	6,5	
Должанский	17,8	17,6	14,3	8,4	7,8	5,3	
Залегощенский	122,2	91,9	54,9	17,8	30,8	23,2	
Знаменский	75,9	76,3	77,4	38,8	28,9	29,9	
Колпнянский	27,5	27,6	29,3	7,1	2,9	1,6	
Корсаковский	35,0	14,1	5,2	13,8	3,0	1,8	
Краснозоренский	38,3	40,9	90,5	12,1	16,4	55,5	
Кромской	19,1	22,5	23,3	9,0	10,8	6,5	
Ливенский	35,3	41,3	37,3	9,6	11,5	10,9	
Малоархангельский	40,9	48,8	41,5	9,7	9,3	1,4	
Мценский	34,5	43,5	49,7	7,0	9,3	9,3	
Новодеревеньковский	24,2	27,9	32,9	12,5	15,7	16,7	
Новосильский	89,3	81,2	64,3	12,7	9,8	14,2	
Орловский	43,3	28,0	52,2	9,2	4,9	8,2	
Покровский	33,2	33,1	42,6	5,6	5,1	16,7	
Свердловский	44,0	51,3	52,6	7,5	11,6	11,9	
Сосковский	21,5	26,8	23,8	2,2	2,2	1,1	
Троснянский	22,9	21,4	24,4	8,8	8,4	7,3	
Урицкий	62,8	39,7	41,2	40,6	15,8	19,6	
Хотынецкий	47,3	44,2	44,7	29,3	28,3	28,7	
Шаблыкинский	22,7	22,0	23,9	14,8	13,9	15,8	
Итого по районам	38,8	37,6	40,3	10,9	9,9	10,7	
г. Орел	72,0	77,6	73,1	7,6	12,8	10,3	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	53,0	54,8	54,4	9,5	11,1	10,5	
РФ	49,2	48,9		9,7	9,7		
ЦФО	35,3	35,4		7,0	7,0		

Болезни глаза (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Doğou / zonnuzonuz	Бо.	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	91,9	91,9	109,8	32,7	21,5	21,7	
Верховский	45,7	79,6	54,9	10,2	40,7	30,6	
Глазуновский	149,8	155,2	177,0	56,1	60,7	89,0	
Дмитровский	58,7	97,4	74,9	25,3	35,8	20,8	
Должанский	151,2	193,8	154,7	50,6	58,3	49,8	
Залегощенский	224,7	200,3	114,0	93,6	60,3	53,7	
Знаменский	260,5	286,7	269,4	54,5	81,2	74,4	
Колпнянский	66,2	74,4	75,3	13,5	19,8	20,5	
Корсаковский	106,9	285,9	123,7	28,6	85,4	68,6	
Краснозоренский	67,4	64,3	316,1	10,6	14,4	244,5	
Кромской	52,3	49,0	91,5	15,3	15,1	37,8	
Ливенский	105,5	91,4	130,4	34,3	40,0	48,7	
Малоархангельский	79,7	74,1	74,4	41,1	54,3	56,3	
Мценский	77,7	69,7	74,2	29,6	24,5	25,5	
Новодеревеньковский	103,1	103,9	116,7	9,3	14,4	20,5	
Новосильский	266,9	291,8	243,0	126,3	135,1	98,4	
Орловский	91,2	70,2	47,7	36,6	31,2	22,6	
Покровский	114,6	114,8	58,2	88,4	88,4	25,0	
Свердловский	85,3	184,7	194,4	21,7	75,7	80,0	
Сосковский	62,7	77,0	72,6	14,2	21,2	16,8	
Троснянский	50,1	63,8	69,5	10,0	12,7	11,4	
Урицкий	109,3	114,5	116,7	54,4	76,5	70,9	
Хотынецкий	65,9	70,9	69,8	34,6	38,0	37,7	
Шаблыкинский	122,3	110,9	119,8	92,6	77,1	78,7	
Итого по районам	98,9	100,8	103,1	37,5	41,7	42,9	
г. Орел	192,9	178,8	159,7	61,9	57,9	49,3	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	139,3	134,4	126,8	48,0	48,6	45,6	
РФ	98,6	96,1		25,9	24,9		
ЦФО	82,0	80,5		22,9	21,8		

Болезни уха и сосцевидного отростка (на 1000 соответствующего населения)

Paŭou / rannurania	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	30,3	24,3	22,3	21,5	18,0	17,0	
Верховский	28,5	37,1	32,6	26,3	33,9	29,4	
Глазуновский	95,0	98,0	88,5	88,9	93,3	79,1	
Дмитровский	3,0	_	_	3,0	_	_	
Должанский	0,2	0,2	_	0,2	0,2	_	
Залегощенский	49,1	30,3	18,3	39,2	21,0	8,5	
Знаменский	3,5	3,6	2,2	2,2	2,8	1,1	
Колпнянский	70,8	55,8	65,0	64,9	51,8	61,6	
Корсаковский	_	8,7	25,3	_	8,7	25,3	
Краснозоренский	23,4	22,0	4,0	12,8	11,0	1,6	
Кромской	40,5	44,6	48,3	30,6	34,5	36,7	
Ливенский	55,9	42,2	50,6	45,2	33,6	40,6	
Малоархангельский	64,5	68,1	67,4	50,4	48,2	47,4	
Мценский	66,2	57,8	62,4	51,8	43,6	49,5	
Новодеревеньковский	45,2	47,6	50,7	36,8	35,9	38,2	
Новосильский	11,4	3,5	16,6	10,1	2,5	16,2	
Орловский	83,1	57,5	26,3	78,8	51,2	20,1	
Покровский	74,1	73,0	23,2	64,1	64,1	20,6	
Свердловский	116,3	77,5	79,9	50,9	55,8	58,2	
Сосковский	21,3	27,6	27,6	13,3	13,9	14,6	
Троснянский	28,8	32,4	23,7	17,7	22,7	15,9	
Урицкий	18,7	19,0	20,4	12,3	16,3	17,6	
Хотынецкий	65,1	50,8	48,3	62,7	47,8	46,1	
Шаблыкинский	51,7	52,0	51,5	46,9	47,7	46,1	
Итого по районам	55,5	45,7	41,0	45,5	37,4	32,8	
г. Орел	46,4	49,4	46,6	28,7	32,3	29,8	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	51,6	47,3	43,4	38,3	35,2	31,5	
РФ	34,7	34,4		21,1	20,8		
ЦФО	29,6	29,0		19,1	18,5		

Болезни системы кровообращения (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Doğou / zonnuzonuz	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	165,3	163,9	168,6	30,3	28,9	24,9	
Верховский	254,8	342,8	243,0	13,3	29,6	34,1	
Глазуновский	223,1	233,7	242,3	23,7	18,9	17,4	
Дмитровский	297,5	316,8	360,0	31,7	34,5	33,9	
Должанский	193,8	196,6	161,1	32,9	32,1	25,5	
Залегощенский	286,7	366,8	389,5	46,4	38,8	54,4	
Знаменский	371,4	374,8	385,0	24,4	25,1	31,0	
Колпнянский	137,1	192,3	195,2	21,2	24,3	31,0	
Корсаковский	352,5	246,5	253,9	34,5	30,4	15,3	
Краснозоренский	306,7	312,0	315,7	49,4	51,3	52,6	
Кромской	176,4	205,2	204,5	32,2	24,8	26,7	
Ливенский	427,0	387,3	396,0	53,3	34,6	32,1	
Малоархангельский	336,6	319,2	288,1	28,5	24,3	12,2	
Мценский	355,7	379,3	413,7	23,8	26,7	28,0	
Новодеревеньковский	205,8	233,6	238,1	18,5	14,0	15,2	
Новосильский	248,7	238,3	206,3	18,2	23,9	20,5	
Орловский	224,2	199,9	309,2	29,7	26,2	26,0	
Покровский	270,8	275,5	278,8	13,0	15,9	47,9	
Свердловский	397,0	604,1	628,9	22,7	36,5	40,0	
Сосковский	246,3	210,6	213,2	23,9	26,8	23,8	
Троснянский	192,4	218,6	243,0	21,6	15,6	19,9	
Урицкий	365,1	280,2	185,2	53,7	70,9	49,5	
Хотынецкий	340,8	334,9	331,1	58,6	57,7	46,8	
Шаблыкинский	421,0	383,5	407,3	47,1	46,5	65,3	
Итого по районам	299,3	303,7	321,6	33,7	31,2	31,4	
г. Орел	503,2	457,5	485,9	29,0	39,8	49,2	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	387,3	370,0	392,2	31,7	34,9	39,1	
РФ	288,6	296,3		37,5	38,1		
ЦФО	275,7	284,5		28,6	29,5		

Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением (на 1000 соответствующего населения)

D . V. J. V.	Бол	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	62,4	55,2	57,3	3,1	3,5	2,6
Верховский	173,6	210,8	139,8	3,6	7,3	7,8
Глазуновский	133,1	141,8	139,8	3,7	2,8	2,6
Дмитровский	134,0	139,6	177,9	0,9	0,5	3,1
Должанский	89,7	86,5	75,0	12,6	7,3	7,3
Залегощенский	157,3	215,5	207,3	11,5	2,1	16,7
Знаменский	185,4	177,6	181,1	3,5	3,6	4,1
Колпнянский	69,2	106,4	108,9	2,7	0,8	1,2
Корсаковский	187,3	147,3	163,2	5,6	17,7	4,3
Краснозоренский	204,7	205,6	206,4	29,5	29,0	27,9
Кромской	83,0	110,9	95,0	8,8	7,2	4,7
Ливенский	214,4	191,3	213,9	18,4	6,2	5,6
Малоархангельский	164,5	160,8	145,7	4,4	4,0	0,4
Мценский	180,4	206,1	236,8	4,2	6,3	6,8
Новодеревеньковский	91,8	102,5	107,4	7,2	2,2	7,0
Новосильский	148,9	128,3	113,6	5,0	9,1	2,9
Орловский	126,4	116,3	195,0	5,2	5,0	7,3
Покровский	125,3	126,9	155,9	1,7	2,5	23,0
Свердловский	262,3	439,5	460,0	5,1	11,4	12,5
Сосковский	144,0	104,0	107,1	4,0	3,3	2,2
Троснянский	67,2	90,3	102,1	4,3	3,0	6,0
Урицкий	151,4	108,6	52,4	9,5	17,2	6,3
Хотынецкий	117,8	119,6	120,0	5,8	7,0	8,4
Шаблыкинский	223,4	159,6	167,3	21,5	18,6	35,7
Итого по районам	154,2	159,9	176,9	8,3	6,5	7,5
г. Орел	203,7	187,9	197,2	4,4	7,1	8,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	175,5	171,9	185,6	6,6	6,7	7,9
РФ	123,4	129,5		11,8	12,0	
ЦФО	114,4	121,3		8,6	9,6	

Ишемическая болезнь сердца (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / Tannutanua	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	43,5	46,3	50,2	6,1	7,6	8,3	
Верховский	21,8	74,3	63,0	0,5	5,1	10,2	
Глазуновский	33,1	35,0	33,2	6,0	7,9	7,9	
Дмитровский	79,0	84,6	91,2	5,3	6,7	9,2	
Должанский	38,1	31,4	22,5	8,2	8,7	4,9	
Залегощенский	55,6	97,8	129,5	3,4	6,2	5,0	
Знаменский	75,6	66,4	60,0	3,0	3,3	2,5	
Колпнянский	16,8	27,0	29,5	1,0	2,6	3,9	
Корсаковский	83,9	55,9	53,3	8,0	4,8	0,9	
Краснозоренский	46,7	49,0	45,9	5,7	6,7	7,3	
Кромской	35,5	37,4	37,1	7,4	6,6	9,5	
Ливенский	32,8	28,5	28,8	7,8	7,3	6,2	
Малоархангельский	56,2	43,9	38,6	3,5	7,7	3,3	
Мценский	65,9	62,0	57,5	6,0	6,5	5,9	
Новодеревеньковский	35,5	44,0	39,0	0,5	2,1	1,2	
Новосильский	26,5	28,8	28,2	2,1	1,7	3,2	
Орловский	38,4	28,5	33,1	7,1	4,0	8,3	
Покровский	50,5	52,1	34,1	2,5	3,7	6,9	
Свердловский	39,2	54,9	56,0	2,6	5,3	5,6	
Сосковский	38,8	47,8	48,3	7,3	7,5	7,9	
Троснянский	38,8	45,2	44,0	5,9	6,3	6,6	
Урицкий	50,8	40,9	34,1	8,1	14,3	6,7	
Хотынецкий	82,3	83,1	80,0	6,1	5,9	5,4	
Шаблыкинский	95,7	93,6	98,1	6,7	7,6	9,7	
Итого по районам	45,0	45,8	45,5	5,8	6,3	6,6	
г. Орел	182,5	155,7	160,5	11,3	11,9	14,4	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	102,5	93,1	94,9	8,1	8,7	10,0	
РФ	65,0	66,2		8,7	9,2		
ЦФО	69,2	70,9		6,9	7,5		

Стенокардия (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Doğou / Toppuzonus	Бо	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	14,0	16,4	18,9	1,0	1,9	3,2
Верховский	16,0	37,4	33,0	0,2	1,2	4,1
Глазуновский	17,3	17,9	17,3	1,3	3,4	4,5
Дмитровский	24,0	25,0	26,2	2,5	2,3	2,6
Должанский	6,3	4,1	1,5	0,2	0,1	0,7
Залегощенский	2,8	4,0	3,2	0,8	2,1	3,2
Знаменский	40,7	31,4	29,9	0,5	1,4	0,6
Колпнянский	3,1	2,0	1,9	0,1	0,6	0,5
Корсаковский	46,2	33,4	34,9	3,5	0,3	0,9
Краснозоренский	6,6	7,2	8,9	2,2	2,0	2,5
Кромской	10,4	12,8	12,2	3,3	2,7	5,1
Ливенский	18,9	17,6	16,9	4,4	5,0	3,8
Малоархангельский	30,1	24,1	21,9	0,1	0,6	0,4
Мценский	17,2	16,9	16,7	1,7	1,5	1,5
Новодеревеньковский	6,0	6,9	4,7	0,3	1,2	0,0
Новосильский	16,3	19,2	19,8	0,5	0,2	0,5
Орловский	27,3	18,2	21,1	4,7	2,5	5,1
Покровский	22,5	23,1	19,8	0,3	0,7	3,7
Свердловский	10,8	22,2	22,8	0,8	1,8	2,1
Сосковский	12,8	12,8	14,8	1,1	2,2	2,5
Троснянский	13,3	12,5	12,6	3,2	2,6	3,2
Урицкий	5,6	0,8	0,9	_	0,5	0,5
Хотынецкий	21,5	21,8	22,4	2,0	2,4	2,4
Шаблыкинский	57,6	54,7	55,8	4,3	5,3	8,8
Итого по районам	18,1	17,2	17,3	2,4	2,4	3,1
г. Орел	64,0	44,5	31,5	5,2	5,6	5,9
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	37,8	28,9	23,4	3,6	3,8	4,3
РФ	23,7	24,1		3,3	3,6	
ЦФО	24,6	24,1		2,0	2,1	

Цереброваскулярные заболевания (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / Tannutanua	Бол	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	25,9	28,8	31,8	8,5	11,3	9,1	
Верховский	39,1	36,3	20,1	5,0	9,6	9,4	
Глазуновский	28,6	28,3	34,6	7,9	5,1	4,7	
Дмитровский	66,2	69,1	67,2	23,7	25,2	19,9	
Должанский	31,9	54,4	49,2	4,5	9,1	8,6	
Залегощенский	36,7	23,7	27,7	25,2	23,7	27,7	
Знаменский	51,8	65,0	79,1	16,0	14,9	18,8	
Колпнянский	13,7	18,2	15,0	13,4	17,8	15,0	
Корсаковский	51,8	18,0	9,5	10,6	6,0	3,1	
Краснозоренский	36,4	37,3	37,7	9,7	10,8	12,1	
Кромской	37,2	39,6	53,7	6,6	5,8	7,0	
Ливенский	110,9	97,7	94,6	15,3	9,4	7,4	
Малоархангельский	78,4	77,4	75,9	12,7	7,5	7,0	
Мценский	79,4	78,7	87,3	9,2	8,9	9,7	
Новодеревеньковский	54,8	57,4	57,4	3,1	2,5	1,8	
Новосильский	32,4	35,1	33,0	7,2	8,5	11,0	
Орловский	37,8	34,5	49,0	15,7	15,2	5,3	
Покровский	49,0	49,3	58,2	6,4	6,4	12,8	
Свердловский	50,3	75,4	77,1	2,4	5,6	6,4	
Сосковский	25,2	16,4	16,8	10,4	7,1	6,5	
Троснянский	60,9	56,2	63,9	6,4	4,4	6,0	
Урицкий	46,2	44,6	25,9	9,3	15,6	10,0	
Хотынецкий	90,5	82,6	80,5	28,9	30,1	19,0	
Шаблыкинский	68,6	89,5	97,9	11,0	10,3	9,0	
Итого по районам	60,0	58,2	61,1	11,9	11,3	9,1	
г. Орел	68,2	68,7	67,9	14,5	13,8	14,9	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	63,6	62,7	64,0	13,0	12,4	11,6	
РФ	59,6	60,3		9,5	9,5		
ЦФО	58,0	58,8		7,2	7,3		

Болезни органов дыхания (на 1000 соответствующего населения)

Paŭou / rappuranua	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость		
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	109,7	92,4	83,0	92,8	78,5	70,2
Верховский	203,2	256,9	182,1	164,2	184,1	140,7
Глазуновский	235,0	218,5	200,4	212,4	191,8	173,9
Дмитровский	154,5	176,5	156,7	140,0	150,6	137,1
Должанский	119,1	141,6	128,7	100,4	126,2	118,8
Залегощенский	216,6	190,2	169,1	168,5	151,1	137,8
Знаменский	178,1	179,8	163,4	146,4	148,2	135,2
Колпнянский	104,2	156,4	137,8	74,0	129,5	107,8
Корсаковский	102,8	155,1	122,2	87,2	143,7	95,3
Краснозоренский	154,5	156,5	164,3	132,2	133,8	142,4
Кромской	140,3	132,6	145,8	103,5	97,1	113,0
Ливенский	414,8	386,0	433,1	353,5	329,7	364,7
Малоархангельский	255,9	244,5	257,9	210,3	202,5	217,4
Мценский	238,5	273,3	306,8	181,8	218,7	251,8
Новодеревеньковский	184,4	182,3	180,6	131,0	127,3	127,3
Новосильский	107,6	99,8	112,0	70,3	67,5	80,7
Орловский	271,1	292,2	278,7	256,4	273,5	257,5
Покровский	144,1	656,2	683,4	112,7	602,1	660,0
Свердловский	430,6	614,6	652,9	325,9	539,2	579,0
Сосковский	133,1	197,5	174,3	103,9	171,0	144,0
Троснянский	90,5	89,4	114,5	66,4	71,1	90,7
Урицкий	146,5	153,4	151,2	128,7	139,2	137,5
Хотынецкий	225,7	209,7	216,7	207,9	192,3	198,6
Шаблыкинский	114,3	128,1	129,3	93,5	109,8	109,9
Итого по районам	242,3	270,2	278,9	203,4	231,8	240,3
г. Орел	371,9	377,3	442,5	310,8	308,2	378,4
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	297,9	316,3	349,2	249,5	264,7	299,6
РФ	208,0	209,4		162,3	162,5	
ЦФО	202,6	201,8		163,8	161,5	

Пневмонии (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Вайон / тапритария	Бо.	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	5,2	6,6	3,3	5,2	6,6	3,3	
Верховский	7,9	11,6	6,7	7,9	11,6	6,7	
Глазуновский	5,6	5,3	5,1	5,6	5,3	5,1	
Дмитровский	4,2	3,2	2,6	4,2	3,2	2,6	
Должанский	1,8	1,8	2,3	1,8	1,8	2,3	
Залегощенский	7,3	7,7	7,1	7,3	7,7	7,1	
Знаменский	1,6	1,4	4,7	1,6	1,4	4,7	
Колпнянский	2,5	5,8	4,7	2,5	5,8	4,7	
Корсаковский	3,2	1,5	1,5	3,2	1,5	1,5	
Краснозоренский	3,7	4,5	5,5	3,7	4,5	5,5	
Кромской	4,6	5,5	9,4	4,6	5,5	9,4	
Ливенский	7,7	5,0	5,9	7,7	5,0	5,9	
Малоархангельский	4,9	5,4	7,1	4,9	5,4	7,1	
Мценский	4,6	3,6	3,3	4,6	3,6	3,3	
Новодеревеньковский	8,9	5,7	7,9	8,9	5,7	7,9	
Новосильский	2,9	2,3	2,4	2,9	2,3	2,4	
Орловский	2,5	2,4	3,3	2,5	2,4	3,3	
Покровский	6,2	3,1	6,5	6,2	3,1	6,5	
Свердловский	7,2	13,2	14,7	7,2	13,2	14,7	
Сосковский	6,2	3,1	4,0	6,2	3,1	4,0	
Троснянский	8,0	8,6	6,6	8,0	8,6	6,6	
Урицкий	1,7	0,8	0,9	1,7	0,8	0,9	
Хотынецкий	7,8	3,0	5,2	7,8	3,0	5,2	
Шаблыкинский	4,5	9,8	9,4	4,5	9,8	9,4	
Итого по районам	5,1	4,7	5,2	5,1	4,7	5,2	
г. Орел	3,0	3,8	4,7	3,0	3,8	4,7	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	4,2	4,3	5,0	4,2	4,3	5,0	
РФ	4,0	3,7		4,0	3,7		
ЦФО	3,4	3,2		3,4	3,2		

Астма, астматический статус (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / Tapputanua	Бо.	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	8,5	8,6	9,0	0,2	0,3	0,8	
Верховский	11,8	26,2	26,6	0,1	3,6	7,3	
Глазуновский	12,0	12,8	12,1	1,1	0,5	0,4	
Дмитровский	7,6	7,8	7,5	0,1	_	_	
Должанский	4,1	2,2	6,5	0,2	_	0,4	
Залегощенский	15,1	16,2	7,4	2,4	2,4	_	
Знаменский	15,7	14,3	14,1	1,4	_	1,4	
Колпнянский	6,3	6,6	6,4	_	0,2	0,1	
Корсаковский	8,8	9,0	9,5	0,3	0,3	0,3	
Краснозоренский	7,5	7,6	8,5	_	0,4	0,7	
Кромской	6,6	6,9	7,3	0,7	0,2	0,3	
Ливенский	6,6	6,4	7,0	0,6	0,3	0,3	
Малоархангельский	35,5	31,2	30,2	0,1	0,1	0,3	
Мценский	8,8	8,7	8,9	0,1	0,2	0,3	
Новодеревеньковский	10,4	10,8	10,6	0,3	0,5	0,5	
Новосильский	11,4	11,1	11,0	0,5	0,7	0,3	
Орловский	8,2	8,5	6,7	0,5	0,3	0,9	
Покровский	8,8	22,8	8,6	0,5	2,5	0,3	
Свердловский	5,9	35,6	35,4	3,0	0,8	0,8	
Сосковский	5,8	12,4	13,7	_	4,9		
Троснянский	5,0	5,3	5,4	0,4	0,1	0,3	
Урицкий	9,1	8,9	5,8	1,0	5,5	1,0	
Хотынецкий	8,7	8,7	8,8	0,3	0,1		
Шаблыкинский	8,9	9,1	9,2	0,2	0,2	0,5	
Итого по районам	10,4	10,9	10,0	0,6	0,8	0,7	
г. Орел	17,9	16,5	14,5	0,8	0,6	1,5	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	13,7	13,3	11,9	0,7	0,7	1,1	
РФ	10,0	10,2		0,7	0,7		
ЦФО	9,7	9,8		0,6	0,6		

Болезни органов пищеварения (на 1000 соответствующего населения)

Paŭou / Tapputanua	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	51,6	39,9	37,4	23,8	21,1	16,8	
Верховский	44,9	118,1	55,5	13,3	59,6	31,4	
Глазуновский	62,6	67,7	69,3	19,6	18,4	13,7	
Дмитровский	81,5	76,9	71,5	11,8	11,9	11,3	
Должанский	42,1	36,6	27,8	18,5	19,1	14,9	
Залегощенский	60,9	65,4	53,6	18,3	16,1	13,8	
Знаменский	62,3	59,8	55,0	11,4	11,8	11,3	
Колпнянский	71,7	66,1	66,7	16,4	19,1	11,3	
Корсаковский	35,6	37,3	23,6	14,1	13,8	11,3	
Краснозоренский	55,5	55,1	58,3	18,1	15,1	21,5	
Кромской	47,1	47,5	46,4	18,5	18,9	17,9	
Ливенский	119,1	113,9	116,5	42,4	35,2	33,6	
Малоархангельский	88,4	87,3	79,1	15,6	15,0	11,6	
Мценский	105,6	118,3	131,0	15,4	14,0	14,8	
Новодеревеньковский	41,7	49,3	51,9	25,9	33,1	32,6	
Новосильский	86,6	75,4	69,0	28,6	21,9	21,3	
Орловский	53,0	72,6	100,1	12,2	10,6	40,0	
Покровский	64,3	203,7	288,4	29,3	152,8	171,4	
Свердловский	88,3	130,3	135,5	19,1	42,3	43,3	
Сосковский	53,4	75,2	68,7	12,8	22,8	17,3	
Троснянский	59,5	50,5	57,9	15,3	9,8	17,0	
Урицкий	36,4	26,3	21,2	13,1	18,4	12,2	
Хотынецкий	101,1	92,4	92,2	50,6	47,3	48,8	
Шаблыкинский	86,4	102,4	94,5	27,8	41,8	49,4	
Итого по районам	76,3	87,5	93,1	22,2	26,9	30,2	
г. Орел	151,7	139,1	138,7	29,3	21,0	25,6	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	108,7	109,7	112,7	25,2	24,4	28,3	
РФ	112,2	111,9		26,9	26,0		
ЦФО	92,6	94,6		17,7	20,0		

Язва желудка и 12-перстной кишки (на 1000 соответствующего населения)

Район / торритория	Бо	лезненно	СТЬ	Заб	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	8,3	7,5	8,1	2,6	1,5	1,4		
Верховский	4,9	3,7	3,8	0,3	1,8	1,7		
Глазуновский	9,1	8,3	9,3	1,0	0,9	0,7		
Дмитровский	9,3	8,3	6,6	1,3	1,6	1,5		
Должанский	3,0	2,1	2,5	0,7	0,6	1,1		
Залегощенский	7,1	3,8	3,6	7,1	3,8	3,6		
Знаменский	11,7	6,6	6,4	1,4	0,6	1,1		
Колпнянский	8,8	8,8	8,3	_	0,4	0,1		
Корсаковский	3,8	3,3	4,9	0,3	0,6	1,5		
Краснозоренский	3,7	4,5	3,0	2,0	1,3	0,9		
Кромской	2,7	3,3	4,1	0,4	0,5	0,9		
Ливенский	11,5	11,1	11,1	1,5	1,7	1,5		
Малоархангельский	2,6	2,9	3,1	0,2	0,5	0,1		
Мценский	10,6	10,9	10,9	0,4	0,4	0,7		
Новодеревеньковский	4,5	4,7	5,3	0,3	0,5	0,5		
Новосильский	7,0	8,0	7,8	1,6	0,8	0,5		
Орловский	3,9	7,6	4,0	0,3	0,4	0,4		
Покровский	10,8	15,1	3,2	1,5	2,0	1,9		
Свердловский	10,9	4,4	4,6	0,4	0,9	1,0		
Сосковский	7,5	8,6	7,6	0,7	1,1	0,2		
Троснянский	4,2	6,4	6,6	1,1	1,2	1,4		
Урицкий	3,7	3,6	3,1	0,2	2,4	1,8		
Хотынецкий	13,7	13,0	12,5	0,3	0,7	0,5		
Шаблыкинский	8,8	8,8	8,1	1,5	0,7	0,7		
Итого по районам	7,7	7,9	7,0	1,0	1,1	1,0		
г. Орел	15,9	13,8	10,7	1,0	1,2	0,9		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	11,2	10,5	8,6	1,0	1,2	1,0		
РФ	10,4	10,5		1,0	1,0			
ЦФО	10,2	9,9		0,7	0,7			

Гастрит и дуоденит (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / rannurania	Бол	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	7,9	5,6	5,2	0,6	0,7	1,1	
Верховский	12,8	80,0	26,0	2,3	35,9	14,9	
Глазуновский	20,7	21,5	22,3	3,0	2,6	1,6	
Дмитровский	28,7	28,0	28,1	3,6	2,4	2,6	
Должанский	7,7	6,5	4,2	3,1	2,2	1,6	
Залегощенский	21,6	27,8	14,9	3,4	1,0	0,7	
Знаменский	22,2	9,9	9,7	1,4	0,3	1,9	
Колпнянский	21,2	25,4	26,5	0,1	0,5	0,6	
Корсаковский	7,1	4,5	2,5	2,1	0,3	0,9	
Краснозоренский	11,5	10,8	11,7	2,6	3,1	2,7	
Кромской	15,3	14,3	13,9	3,2	1,9	1,8	
Ливенский	26,4	26,9	31,1	3,9	3,8	4,7	
Малоархангельский	36,6	28,0	25,9	3,5	1,0	_	
Мценский	48,0	55,6	63,0	2,9	2,7	2,3	
Новодеревеньковский	13,8	13,8	12,4	9,1	8,4	8,4	
Новосильский	32,7	23,7	17,9	4,7	3,1	1,7	
Орловский	21,5	37,3	37,8	0,9	1,9	1,7	
Покровский	7,6	7,8	22,7	1,2	0,6	7,4	
Свердловский	46,0	71,4	73,8	7,3	19,3	20,3	
Сосковский	6,0	13,1	8,8	2,2	6,4	1,3	
Троснянский	15,7	12,0	15,9	1,9	1,0	3,7	
Урицкий	5,3	2,7	6,5	1,7	1,4	3,1	
Хотынецкий	22,6	20,7	20,3	8,5	9,4	9,2	
Шаблыкинский	19,6	20,7	20,5	4,5	4,6	14,6	
Итого по районам	24,1	30,4	30,4	2,9	4,4	4,1	
г. Орел	54,1	55,7	57,9	5,8	5,1	5,9	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	37,0	41,3	42,2	4,2	4,7	4,9	
РФ	28,0	28,7		4,1	4,3		
ЦФО	25,7	26,3		2,9	3,2		

Болезни печени (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Район / территория	Бо	лезненно	СТЬ	Заб	Заболеваемость			
Раион / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	5,0	3,9	3,8	1,2	0,2	0,7		
Верховский	1,7	3,0	3,2	0,1	1,1	1,5		
Глазуновский	3,4	4,3	3,9	0,8	1,1	0,2		
Дмитровский	5,4	1,8	1,8	0,2	0,0	0,5		
Должанский	0,8	1,1	0,5	0,6	0,2	0,2		
Залегощенский	1,7	0,7	0,9	0,3	0,2	0,1		
Знаменский	4,9	6,1	6,6	2,2	1,1	1,7		
Колпнянский	0,6	0,1	0,7	_	_	0,6		
Корсаковский	2,7	0,9	0,9	1,2	_	_		
Краснозоренский	2,2	2,5	1,8	0,4	0,4	0,9		
Кромской	1,6	1,8	1,6	0,4	0,5	0,4		
Ливенский	2,5	2,4	2,0	0,6	0,3	0,3		
Малоархангельский	1,1	2,5	1,9	0,2	0,3	0,1		
Мценский	2,1	2,1	2,0	0,0	0,3	0,4		
Новодеревеньковский	0,3	0,4	0,9	0,1	0,1	0,3		
Новосильский	1,0	1,3	1,2	0,5	0,3	0,5		
Орловский	1,6	8,4	2,6	0,4	2,4	0,5		
Покровский	0,5	3,9	4,0	0,3	0,5	0,9		
Свердловский	1,7	1,9	2,1	0,3	0,3	0,5		
Сосковский	1,8	2,2	2,7	0,4	0,7	0,4		
Троснянский	1,2	1,5	1,8	0,5	0,1	0,6		
Урицкий	1,0	0,2	0,3	0,1	_	_		
Хотынецкий	8,1	3,5	2,0	4,3	1,6	0,7		
Шаблыкинский	13,4	13,4	7,3	1,0	3,8	3,1		
Итого по районам	2,3	3,3	2,2	0,5	0,8	0,5		
г. Орел	8,0	8,3	5,5	1,3	1,0	0,9		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	4,7	5,5	3,6	0,9	0,9	0,6		
РФ	4,2	4,3		0,7	0,7			
ЦФО	3,4	3,3		0,4	0,5			

Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

B. V. J. L.	Бо.	лезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	6,4	6,0	5,0	3,7	4,3	1,6
Верховский	9,4	4,8	4,0	1,8	1,2	1,6
Глазуновский	9,7	10,5	10,0	3,7	3,5	3,1
Дмитровский	18,3	16,5	13,4	2,0	2,9	2,5
Должанский	8,6	6,9	7,0	4,3	3,4	3,3
Залегощенский	13,6	15,7	11,0	3,5	1,1	1,5
Знаменский	4,9	9,9	5,8	1,6	3,0	0,8
Колпнянский	8,1	7,3	7,6	0,4	2,4	1,0
Корсаковский	10,9	9,3	4,9	5,3	5,1	3,1
Краснозоренский	19,6	19,1	21,7	5,3	4,0	10,3
Кромской	7,5	7,4	7,3	2,3	2,6	3,4
Ливенский	24,2	20,7	20,4	6,7	4,6	5,1
Малоархангельский	19,9	19,7	20,0	3,7	3,4	2,2
Мценский	18,1	21,6	23,5	3,4	3,3	4,1
Новодеревеньковский	5,5	6,9	7,8	3,2	4,8	1,6
Новосильский	14,6	12,4	13,0	2,4	3,8	4,6
Орловский	4,2	4,3	2,9	1,5	1,4	0,4
Покровский	2,5	2,3	7,2	2,3	2,2	1,6
Свердловский	11,5	18,7	19,4	2,7	5,5	5,7
Сосковский	10,0	14,8	14,2	2,2	2,7	2,9
Троснянский	8,0	4,9	6,4	1,7	0,4	1,0
Урицкий	3,2	2,0	2,2	0,6	1,3	1,3
Хотынецкий	15,9	14,8	13,8	9,7	9,4	9,6
Шаблыкинский	10,7	11,7	9,9	4,3	6,2	5,0
Итого по районам	12,5	12,4	12,2	3,4	3,2	3,1
г. Орел	12,3	11,1	11,2	2,4	2,4	2,5
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	12,4	11,8	11,8	3,0	2,9	2,8
РФ	16,7	16,7		2,6	2,6	
ЦФО	14,4	14,5		1,8	1,8	

Болезни поджелудочной железы (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / TannuTanua	Бо.	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	2,1	1,7	2,7	1,6	1,6	2,4	
Верховский	2,1	10,1	6,3	1,0	6,9	3,3	
Глазуновский	3,6	6,4	5,7	0,9	1,4	0,5	
Дмитровский	16,7	17,9	16,9	2,1	1,2	0,9	
Должанский	11,2	7,9	5,2	3,9	2,5	2,1	
Залегощенский	7,4	3,4	4,0	0,8	1,2	2,5	
Знаменский	9,5	11,6	13,0	0,8	0,6	0,3	
Колпнянский	5,3	5,7	6,1	5,3	5,7	0,3	
Корсаковский	4,4	3,9	3,4	1,8	1,5	0,9	
Краснозоренский	11,7	11,7	11,7	4,6	3,8	3,9	
Кромской	7,6	5,6	6,1	4,1	5,0	2,9	
Ливенский	18,1	16,4	16,8	3,2	1,8	1,9	
Малоархангельский	7,3	3,4	2,7	1,7	0,6	0,8	
Мценский	11,4	13,2	15,2	1,3	0,8	0,6	
Новодеревеньковский	4,7	7,4	6,2	4,0	5,6	5,5	
Новосильский	5,0	5,6	6,4	3,1	0,8	2,5	
Орловский	5,7	6,6	7,4	1,0	2,7	0,8	
Покровский	11,6	13,9	7,9	10,0	10,1	3,8	
Свердловский	4,1	8,7	9,3	2,0	2,8	2,9	
Сосковский	4,4	8,0	7,0	2,0	3,5	3,8	
Троснянский	11,8	10,7	10,8	0,8	0,3	1,0	
Урицкий	1,0	0,6	0,4	1,0	0,6	0,3	
Хотынецкий	6,2	5,0	3,8	4,7	1,9	1,4	
Шаблыкинский	5,5	9,3	10,2	1,4	4,0	3,3	
Итого по районам	9,0	9,5	9,5	2,4	2,5	1,7	
г. Орел	7,1	6,7	5,9	1,0	0,8	1,0	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	8,2	8,3	8,0	1,8	1,8	1,4	
РФ	10,8	11,1		1,7	1,7		
ЦФО	9,5	9,7		1,3	1,3		

Болезни кожи и подкожной клетчатки (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Paŭou / rannurania	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	27,1	20,7	16,0	23,0	18,0	10,9	
Верховский	100,5	108,6	33,5	93,2	63,7	27,1	
Глазуновский	33,8	35,5	35,2	33,2	33,8	34,4	
Дмитровский	31,4	27,4	27,0	25,4	21,3	21,0	
Должанский	48,2	32,2	31,0	45,5	30,7	29,4	
Залегощенский	8,9	8,9	5,6	6,5	3,6	2,4	
Знаменский	6,8	13,2	14,9	6,2	12,7	14,7	
Колпнянский	19,5	14,3	13,6	14,6	9,3	9,3	
Корсаковский	141,9	149,4	145,5	141,9	108,5	84,8	
Краснозоренский	21,4	22,3	26,3	19,0	17,1	20,1	
Кромской	23,5	20,3	22,3	21,5	18,6	18,8	
Ливенский	80,4	74,4	79,9	76,7	71,5	77,1	
Малоархангельский	124,9	148,9	150,4	72,5	112,3	99,5	
Мценский	61,5	54,0	59,6	55,2	48,0	53,9	
Новодеревеньковский	9,8	12,7	11,2	9,1	10,9	8,2	
Новосильский	52,1	38,4	33,8	37,4	31,2	28,6	
Орловский	34,7	32,3	36,8	33,1	29,6	33,8	
Покровский	24,7	24,2	44,1	19,5	18,9	42,5	
Свердловский	24,9	23,7	24,8	16,0	14,2	15,4	
Сосковский	18,2	29,6	26,3	13,3	17,5	16,6	
Троснянский	40,4	40,9	37,6	33,3	35,8	29,8	
Урицкий	48,7	40,1	26,9	45,3	38,7	26,9	
Хотынецкий	41,0	38,1	38,0	33,8	28,3	26,7	
Шаблыкинский	66,7	66,6	66,7	65,8	63,3	59,6	
Итого по районам	49,8	46,9	46,3	44,7	40,3	40,6	
г. Орел	72,0	74,9	66,5	52,6	50,1	54,0	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	59,3	58,9	55,0	48,1	44,5	46,4	
РФ	49,0	48,0		35,2	33,6		
ЦФО	46,2	45,5		35,3	34,0		

Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 1000 соответствующего населения)

Dağay / Tannyanya	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	60,3	49,1	44,4	27,8	19,8	14,9
Верховский	156,6	303,6	144,1	29,6	15,9	16,6
Глазуновский	106,6	107,7	115,3	40,5	27,9	23,1
Дмитровский	230,2	130,5	69,6	48,0	35,0	8,0
Должанский	101,7	145,2	81,6	35,0	78,9	26,0
Залегощенский	153,8	93,2	74,5	57,6	45,9	16,6
Знаменский	106,3	87,9	93,8	20,1	22,9	24,6
Колпнянский	35,8	38,1	40,3	6,4	7,1	1,4
Корсаковский	148,7	196,0	139,7	81,0	58,0	40,7
Краснозоренский	195,5	203,3	368,0	45,2	37,8	81,6
Кромской	103,2	113,3	117,7	40,5	37,2	50,0
Ливенский	172,3	313,5	341,5	56,5	67,5	79,6
Малоархангельский	193,2	190,2	185,8	45,0	46,8	50,2
Мценский	208,5	234,9	247,3	33,2	40,8	41,7
Новодеревеньковский	123,6	85,3	94,6	20,1	16,0	20,8
Новосильский	259,4	256,5	234,6	164,8	137,1	144,4
Орловский	156,2	121,4	151,8	56,0	14,2	18,4
Покровский	82,3	83,5	170,1	16,7	17,3	22,2
Свердловский	97,6	137,7	141,6	30,1	55,2	56,5
Сосковский	84,4	48,0	50,1	15,3	9,5	10,8
Троснянский	168,3	153,2	151,6	45,3	29,4	30,3
Урицкий	106,5	134,4	89,8	70,2	44,8	47,4
Хотынецкий	245,6	243,7	241,1	136,5	112,9	112,5
Шаблыкинский	123,2	130,0	133,3	74,4	70,1	67,9
Итого по районам	151,4	178,2	183,1	48,2	41,6	43,0
г. Орел	194,1	203,2	209,4	44,4	53,8	57,8
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	169,7	189,0	194,4	46,5	46,8	49,4
РФ	141,4	141,7		28,1	28,1	
ЦФО	122,4	121,4		22,4	21,9	

Болезни мочеполовой системы (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

Daŭou / Tannus anus	Бо	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	90,2	102,0	90,2	62,3	64,8	57,3	
Верховский	52,4	106,7	85,0	37,8	52,7	48,1	
Глазуновский	91,1	91,8	84,4	20,4	27,2	25,2	
Дмитровский	74,2	74,2	82,9	27,8	20,4	29,7	
Должанский	97,2	78,9	78,6	53,3	37,2	37,2	
Залегощенский	107,9	88,2	65,1	61,5	27,1	18,7	
Знаменский	78,9	191,1	199,9	30,1	81,2	73,0	
Колпнянский	131,2	117,5	118,1	58,3	17,9	15,3	
Корсаковский	129,3	109,7	71,1	52,1	15,0	15,9	
Краснозоренский	129,4	128,0	137,8	34,6	34,4	53,5	
Кромской	99,9	101,1	107,8	71,4	66,1	84,9	
Ливенский	195,0	185,8	191,4	94,8	80,4	81,7	
Малоархангельский	113,9	148,1	151,3	53,9	52,7	47,0	
Мценский	159,8	160,3	159,7	69,4	77,3	77,9	
Новодеревеньковский	52,3	51,8	54,8	29,3	26,0	29,2	
Новосильский	158,2	157,1	156,1	67,2	70,4	72,7	
Орловский	169,2	134,4	142,1	56,5	53,7	72,8	
Покровский	44,6	43,6	79,9	14,3	13,3	57,4	
Свердловский	111,0	168,2	132,2	56,1	78,7	44,7	
Сосковский	109,2	108,4	95,9	65,6	44,9	36,2	
Троснянский	85,7	111,5	112,5	24,1	18,8	32,7	
Урицкий	71,2	75,1	53,8	47,3	43,3	29,9	
Хотынецкий	214,1	197,5	166,8	141,0	133,5	99,9	
Шаблыкинский	77,7	83,5	83,2	52,6	58,2	48,2	
Итого по районам	134,2	132,1	130,8	62,2	58,2	60,9	
г. Орел	181,3	196,8	208,9	49,4	80,0	80,7	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	154,4	160,0	164,3	56,7	67,6	69,4	
РФ	129,6	130,2		49,1	48,5		
ЦФО	102,5	105,3		36,0	37,2		

Гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почек и мочеточников (на 1000 соответствующего населения)

D-×/	Бо	лезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	10,0	8,8	11,3	0,8	0,5	1,2	
Верховский	8,3	24,0	18,1	0,9	3,8	4,2	
Глазуновский	19,8	19,3	17,3	2,4	2,7	1,3	
Дмитровский	10,4	8,9	7,7	2,1	1,1	1,2	
Должанский	15,8	10,2	11,0	3,9	2,1	3,9	
Залегощенский	16,9	13,7	7,3	3,3	1,1	0,7	
Знаменский	30,1	27,3	28,8	1,6	1,7	1,7	
Колпнянский	10,0	9,2	10,0	_	0,1	_	
Корсаковский	5,6	4,2	3,7	0,9	0,6	_	
Краснозоренский	12,8	11,9	8,2	2,4	2,0	1,4	
Кромской	6,6	6,8	7,5	2,0	1,3	1,0	
Ливенский	18,7	18,3	19,7	5,5	5,3	4,8	
Малоархангельский	18,2	12,6	15,7	1,9	3,0	2,3	
Мценский	11,8	9,0	8,6	1,3	1,3	1,5	
Новодеревеньковский	14,2	10,8	10,6	4,7	4,4	4,2	
Новосильский	13,5	13,6	9,6	1,3	1,3	1,4	
Орловский	18,9	5,6	3,9	3,4	0,8	0,1	
Покровский	7,1	7,0	2,1	0,4	0,2	1,2	
Свердловский	22,3	42,0	32,4	3,8	4,8	_	
Сосковский	16,6	33,6	33,2	0,9	10,4	7,6	
Троснянский	6,0	7,6	13,4	1,2	1,6	2,2	
Урицкий	10,6	8,0	7,4	7,5	6,6	6,3	
Хотынецкий	11,2	11,4	12,2	5,4	5,8	5,7	
Шаблыкинский	16,3	16,0	15,1	2,6	3,1	2,8	
Итого по районам	14,7	12,9	12,1	3,1	2,7	2,3	
г. Орел	22,8	21,7	21,5	3,3	3,0	2,7	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	18,2	16,7	16,1	3,2	2,8	2,5	
РФ	15,0	14,8		2,6	2,5		
ЦФО	11,4	11,5		1,5	1,5		

Мочекаменная болезнь (на 1000 соответствующего населения) (Взрослое население)

D . V. J. V.	Бо.	пезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	14,3	12,0	8,0	10,5	8,2	4,6	
Верховский	3,6	8,6	7,9	2,9	2,7	1,7	
Глазуновский	11,4	10,8	10,2	5,3	4,9	2,4	
Дмитровский	7,5	6,7	6,6	2,2	1,2	1,7	
Должанский	5,7	4,6	2,8	1,8	2,4	1,4	
Залегощенский	11,8	7,8	7,6	5,4	1,9	1,2	
Знаменский	3,0	5,2	3,3	2,7	2,8	2,5	
Колпнянский	7,6	7,9	7,6	1,0	0,4	_	
Корсаковский	9,1	7,5	5,5	2,9	1,5	0,3	
Краснозоренский	8,6	8,5	10,3	3,5	0,9	2,5	
Кромской	8,5	8,2	10,8	4,0	4,0	4,7	
Ливенский	10,5	10,1	10,7	7,2	6,2	5,7	
Малоархангельский	10,0	12,8	12,0	2,2	2,4	3,3	
Мценский	11,4	11,0	10,2	1,7	2,5	3,2	
Новодеревеньковский	10,5	11,8	13,3	4,1	5,5	6,2	
Новосильский	27,2	25,0	24,9	8,8	9,3	9,8	
Орловский	39,7	4,1	1,6	1,4	0,6	0,7	
Покровский	12,5	12,5	15,1	3,2	3,0	1,5	
Свердловский	10,3	18,6	15,5	4,4	10,6	_	
Сосковский	12,8	16,1	15,7	3,3	5,5	2,7	
Троснянский	16,2	11,0	11,6	4,3	2,2	3,0	
Урицкий	8,4	8,3	5,6	4,6	4,6	4,4	
Хотынецкий	13,0	12,5	13,0	5,6	6,2	6,8	
Шаблыкинский	4,0	4,1	5,4	3,6	2,8	2,1	
Итого по районам	15,1	9,5	8,8	4,0	3,8	3,1	
г. Орел	11,2	10,9	11,1	1,8	2,0	1,9	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	13,4	10,1	9,8	3,1	3,0	2,6	
РФ	7,4	7,4		1,8	1,8		
ЦФО	7,3	7,4		1,5	1,5		

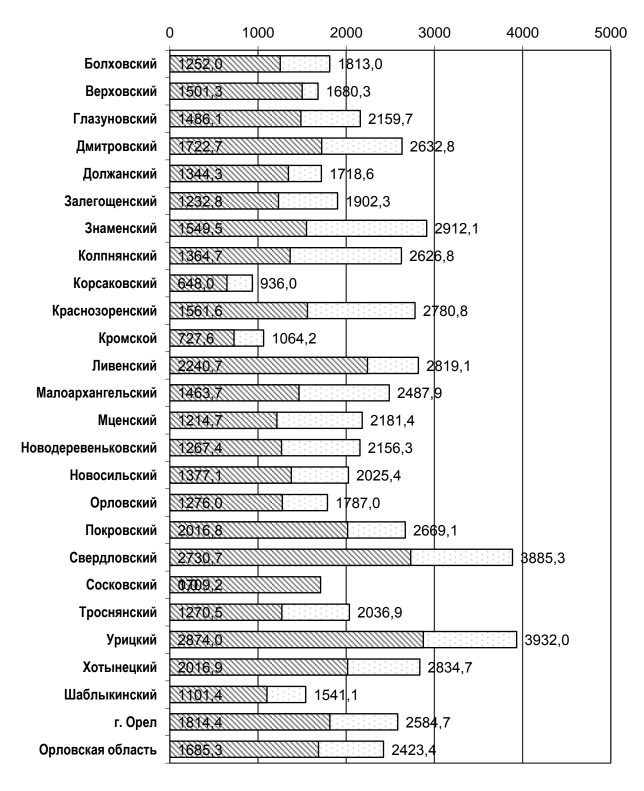
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (на 1000 соответствующего населения)

Doğayı /	Бо.	лезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	55,2	58,3	47,6	55,2	58,3	47,6	
Верховский	167,7	186,3	135,5	167,7	186,3	135,5	
Глазуновский	58,9	50,7	50,1	58,9	50,7	50,1	
Дмитровский	32,3	37,6	44,8	32,3	37,6	44,8	
Должанский	32,2	38,2	29,3	32,2	38,2	29,3	
Залегощенский	72,8	82,5	72,5	72,8	82,5	72,5	
Знаменский	61,0	62,0	55,6	61,0	62,0	55,6	
Колпнянский	90,1	85,0	78,8	90,1	85,0	78,8	
Корсаковский	75,7	71,6	48,4	75,7	71,6	48,4	
Краснозоренский	63,7	62,5	104,2	63,7	62,5	104,2	
Кромской	35,4	34,7	42,3	35,4	34,7	42,3	
Ливенский	80,1	97,4	109,0	80,1	97,4	109,0	
Малоархангельский	90,9	73,7	98,8	90,9	73,7	98,8	
Мценский	59,5	63,1	66,0	59,5	63,1	66,0	
Новодеревеньковский	58,1	55,0	58,9	58,1	55,0	58,9	
Новосильский	109,0	127,8	133,8	109,0	127,8	133,8	
Орловский	52,4	40,6	84,5	52,4	40,6	84,5	
Покровский	52,0	15,0	84,4	52,0	15,0	84,4	
Свердловский	71,1	71,5	56,3	71,1	71,5	56,3	
Сосковский	64,9	68,1	60,4	64,9	68,1	60,4	
Троснянский	45,4	42,9	39,6	45,4	42,9	39,6	
Урицкий	34,7	65,3	73,9	34,7	65,3	73,9	
Хотынецкий	113,0	102,0	107,3	113,0	102,0	107,3	
Шаблыкинский	49,8	48,0	49,1	49,8	48,0	49,1	
Итого по районам	66,2	68,7	78,7	66,2	68,7	78,7	
г. Орел	116,4	110,3	120,3	116,4	110,3	120,3	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	87,8	86,6	96,6	87,8	86,6	96,6	
РФ	83,0	81,8		82,8	81,7		
ЦФО	77,1	75,4		77,0	75,4		

Заболеваемость подростков (по данным обращаемости в МО) Диспансерный контингент

Район / территория	Болезненность на 1000 подростков			йон / на 1000 подростков на 1000 подростков						Диспансерный контингент на 1000 подростков		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018			
Болховский	1766,4	1658,8	1813,0	1301,3	1240,6	1252,0	369,0	392,5	483,7			
Верховский	3263,0	3236,1	1680,3	2189,0	2212,2	1501,3	901,4	450,9	457,8			
Глазуновский	1874,6	1930,6	2159,7	1527,3	1496,5	1486,1	144,7	184,0	631,9			
Дмитровский	2431,9	2278,6	2632,8	1518,3	1351,1	1722,7	378,7	477,1	554,7			
Должанский	2057,0	1880,0	1718,6	1264,2	931,4	1344,3	854,9	691,4	467,1			
Залегощенский	1568,0	2083,1	1902,3	888,3	1454,3	1232,8	373,8	421,1	517,2			
Знаменский	3442,6	3141,5	2912,1	2237,7	1877,4	1549,5	803,3	820,8	912,1			
Колпнянский	3071,2	3084,8	2626,8	1819,3	1672,7	1364,7	786,3	818,2	669,5			
Корсаковский	708,3	914,9	936,0	451,4	602,8	648,0	173,6	198,6	304,0			
Краснозоренский	2730,5	2874,1	2780,8	1418,4	1355,6	1561,6	1198,6	1088,9	1109,6			
Кромской	1535,3	1371,5	1064,2	1045,1	945,8	727,6	372,5	331,3	289,9			
Ливенский	2782,8	2867,7	2819,1	2117,9	2283,5	2240,7	372,0	277,8	319,1			
Малоархангельский	2393,0	2414,6	2487,9	1084,2	1212,5	1463,7	645,6	383,3	356,4			
Мценский	2151,4	2168,7	2181,4	1203,4	1250,5	1214,7	424,3	443,9	463,9			
Новодеревеньковский	2573,9	2116,4	2156,3	1401,4	1150,7	1267,4	778,2	654,1	656,3			
Новосильский	2090,1	2108,4	2025,4	1012,9	1128,1	1377,1	382,0	369,5	233,1			
Орловский	2889,2	1119,6	1787,0	2262,1	747,3	1276,0	249,7	260,5	414,3			
Покровский	2460,7	2424,0	2669,1	1836,0	1809,5	2016,8	561,8	553,3	489,2			
Свердловский	3614,2	3665,8	3885,3	2501,3	2537,9	2730,7	498,7	496,1	538,7			
Сосковский	3639,5	4189,8	3702,1	1523,8	1985,4	1709,2	1510,2	1671,5	1503,5			
Троснянский	1851,1	2150,6	2036,9	1301,4	1313,8	1270,5	375,9	380,8	364,8			
Урицкий	3861,8	4555,3	3932,0	2562,2	3106,5	2874,0	497,7	400,8	292,0			
Хотынецкий	3092,4	2802,7	2834,7	2470,6	2017,9	2016,9	584,0	690,6	694,9			
Шаблыкинский	1715,1	1731,0	1541,1	1107,5	1167,5	1101,4	360,2	365,5	458,9			
Итого по районам	2532,6	2292,7	2311,8	1722,3	1531,2	1596,0	463,6	421,7	455,5			
г. Орел	2632,8	2652,8	2584,7	1637,4	1890,8	1814,4	288,2	312,5	299,9			
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	2573,6	2438,2	2423,4	1687,7	1676,5	1685,3	391,9	377,6	391,9			

Заболеваемость подростков по данным обращаемости в МО в 2018 году (на 1000 соответствующего населения)



[□]Зарегистрировано больных, всего

[□]Зарегистрировано больных с диагнозом установленным впервые в жизни

Заболеваемость по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Классы, группы болезней и		Обл	асть	
отдельные заболевания	2015	2016	2017	2018
Инфекционные и паразитарные болезни	38,5	57,3	48,3	35,4
Новообразования	11,6	12,7	13,0	10,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	124,5	145,5	144,5	145,0
из них: тиреотоксикоз	0,3	0,2	0,3	0,2
сахарный диабет	4,1	4,3	4,6	4,0
в т. ч. инсулиннезависимый сахарный диабет	_	0,5	0,2	_
инсулинозависимый сахарный диабет	4,1	3,9	4,2	4,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6,8	9,7	9,6	9,7
из них: анемии	5,6	7,6	8,2	8,3
Психические расстройства и расстройства поведения	61,3	55,5	51,1	52,1
Болезни нервной системы	152,8	147,8	138,4	130,6
из них: детский церебральный паралич	3,4	3,9	4,3	3,7
эпилепсия, эпилептический статус	7,0	7,1	7,7	7,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата	251,6	258,6	252,4	282,8
из них: миопия	133,5	150,7	147,1	165,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	50,0	60,2	61,6	59,0
из них: отит хронический	3,2	4,6	3,6	3,1
Болезни системы кровообращения	57,3	60,2	57,6	52,0
из них: острая ревматическая лихорадка	_	_	_	_
хронические ревматические болезни сердца	0,1	0,4	0,3	0,3
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	9,1	7,5	6,2	6,5

Заболеваемость по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения)

(Подростки)

(продолжение)

Классы, группы болезней и	(продолжение Область				
отдельные заболевания	2015	2016	2017	2018	
Болезни органов дыхания	881,5	945,5	880,3	892,1	
из них: хронические болезни миндалин и аденоидов	22,6	25,6	19,1	18,2	
пневмония	5,0	3,5	6,4	9,3	
бронхиальная астма	21,6	23,4	22,7	21,8	
Болезни органов пищеварения	148,4	125,2	107,8	115,0	
из них: язва желудка и 12-перстной кишки	2,7	3,0	6,2	2,1	
гастрит и дуоденит	54,9	56,2	51,4	48,5	
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	14,7	20,7	15,4	11,0	
болезни поджелудочной железы	3,6	3,5	1,9	1,6	
Болезни мочеполовой системы	159,9	154,8	134,2	112,6	
гломерулярные и др. болезни почки и мочеточника	33,1	31,7	25,3	19,4	
мочекаменная болезнь	1,5	2,1	1,6	1,7	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	124,8	118,2	102,6	106,6	
атопический дерматит	12,2	9,6	10,7	9,4	
контактный дерматит	29,3	23,3	26,6	21,6	
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	190,7	183,6	196,4	176,0	
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации, хромосомные нарушения	25,7	29,5	36,7	32,6	
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	13,0	16,0	21,9	20,0	
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, не классифицированные в других рубриках	34,6	-	-	-	
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	193,5	201,2	198,7	208,8	
ВСЕГО	2519,5	2573,6	2438,2	2423,4	

Заболеваемость с диагнозом, установленным впервые (на 1000 соответствующего населения)

(Подростки)

Классы, группы болезней и отдельные	Область					
заболевания	2015	2016	2017	2018		
Инфекционные и паразитарные болезни	33,8	28,4	35,2	31,6		
Новообразования	5,8	6,7	7,5	4,9		
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	39,0	55,3	58,8	61,1		
из них: тиреотоксикоз	0,1	_	_	0,1		
сахарный диабет	0,3	0,8	0,6	0,5		
в т. ч. инсулиннезависимый сахарный диабет	-	0,1	_	_		
инсулинозависимый сахарный диабет	0,3	0,7	0,5	0,5		
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,7	5,3	4,4	4,2		
из них: анемии	3,2	4,4	3,9	3,9		
Психические расстройства и расстройства поведения	12,1	10,0	9,9	11,0		
Болезни нервной системы	59,6	46,6	62,0	58,1		
из них: детский церебральный паралич	0,4	0,5	0,4	0,3		
эпилепсия, эпилептический статус	1,5	0,6	0,8	0,7		
Болезни глаза и его придаточного аппарата	94,0	83,6	92,0	93,4		
из них: миопия	25,8	28,0	34,9	34,7		
Болезни уха и сосцевидного отростка	38,1	49,3	54,1	52,4		
из них: отит хронический	0,6	2,2	2,5	2,1		
Болезни системы кровообращения	27,4	24,1	24,1	21,5		
из них: острая ревматическая лихорадка	_	_	_	_		
хронические ревматические болезни сердца	_	0,05	_	_		
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	3,3	1,7	1,4	2,1		

Заболеваемость с диагнозом, установленным впервые (на 1000 соответствующего населения)

(Подростки)

(продолжение)

Классы, группы болезней и	Область				
отдельные заболевания	2015	2016	2017	2018	
Болезни органов дыхания	818,8	885,6	834,3	851,8	
хронические болезни миндалин и аденоидов	6,4	7,7	6,8	6,2	
Пневмония	5,0	3,5	6,4	9,3	
бронхиальная астма	2,2	2,3	2,3	1,4	
Болезни органов пищеварения	77,1	50,5	54,6	60,3	
из них: язва желудка и 12-перстной кишки	0,5	0,7	1,1	0,2	
гастрит и дуоденит	22,0	18,3	22,7	19,6	
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	5,1	7,2	4,5	3,3	
болезни поджелудочной железы	1,7	1,5	0,8	0,8	
Болезни мочеполовой системы	92,1	82,2	70,6	69,1	
гломерулярные и др. болезни почки и мочеточника	8,7	5,7	4,9	3,1	
мочекаменная болезнь	0,7	1,0	0,7	0,7	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	99,4	78,2	84,8	77,4	
атопический дерматит	8,8	7,3	7,5	7,2	
контактный дерматит	24,4	17,4	22,1	18,9	
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	89,4	70,1	73,8	73,4	
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации, хромосомные нарушения	7,0	5,7	7,7	3,9	
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	3,0	2,2	3,7	2,2	
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, не классифицированные в других рубриках	19,0	-	-	-	
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	193,5	201,2	198,7	208,8	
ВСЕГО	1715,5	1687,7	1676,5	1685,3	

Диспансерный контингент по классам заболеваний (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Классы, группы болезней и отдельные		Обл	асть	
заболевания	2015	2016	2017	2018
Инфекционные и паразитарные болезни	4,2	11,2	2,0	1,7
Новообразования	4,2	4,0	4,1	3,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	61,3	52,5	53,0	58,5
из них: тиреотоксикоз	0,2	0,2	0,3	0,1
сахарный диабет	2,7	3,1	3,5	3,5
в т. ч. инсулиннезависимый сахарный диабет	_	0,2	_	_
инсулинозависимый сахарный диабет	2,7	2,9	3,4	3,5
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2,3	3,5	3,8	3,9
из них: анемии	1,7	2,7	3,1	3,4
Психические расстройства и расстройства поведения	14,1	20,6	20,1	21,0
Болезни нервной системы	36,6	38,5	31,2	36,4
из них: детский церебральный паралич	2,5	3,0	3,1	2,9
эпилепсия, эпилептический статус	4,9	4,5	5,2	5,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	66,8	52,8	52,7	62,0
из них: миопия	40,4	37,9	38,3	47,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	7,3	5,9	5,3	6,0
из них: отит хронический	2,3	1,2	1,2	1,1
Болезни системы кровообращения	25,6	16,1	21,0	17,9
хронические ревматические болезни сердца	_	0,3	0,3	0,3
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	5,5	4,3	4,3	4,6

Диспансерный контингент по классам заболеваний (на 1000 соответствующего населения)

(Подростки)

(продолжение)

Классы, группы болезней и	Область						
отдельные заболевания	2015	2016	2017	2018			
Болезни органов дыхания	34,5	34,8	33,7	32,2			
хронические болезни миндалин и аденоидов	9,0	7,4	6,5	5,0			
Пневмония	2,1	2,0	3,7	4,4			
бронхиальная астма	16,3	16,9	17,0	16,7			
Болезни органов пищеварения	48,0	44,6	38,7	39,6			
из них: язва желудка и 12-перстной кишки	1,9	1,7	1,9	1,5			
гастрит и дуоденит	30,2	25,6	22,5	24,1			
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	9,4	11,2	7,7	7,2			
болезни поджелудочной железы	1,2	1,8	0,8	0,9			
Болезни мочеполовой системы	52,9	43,1	37,7	31,8			
гломерулярные и др. болезни почки и мочеточника	19,7	19,3	16,7	14,4			
мочекаменная болезнь	0,8	0,6	0,8	0,7			
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8,3	9,6	10,3	7,2			
атопический дерматит	2,5	3,2	2,1	1,9			
контактный дерматит	0,5	0,9	0,2	0,1			
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	41,8	38,3	43,5	53,3			
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации, хромосомные нарушения	14,1	12,6	16,6	15,7			
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	8,4	8,9	8,7	9,3			
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, не классифицированные в других рубриках	_	_	_	_			
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	0,6	2,6	2,4	0,3			
ВСЕГО	423,4	391,9	377,6	391,9			

Болезни эндокринной системы (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Район / территория	Бо	лезненно	СТЬ	Заболеваемость			
Раион / Территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	157,2	157,8	146,3	6,6	11,8	_	
Верховский	79,5	130,0	122,8	30,1	31,8	122,8	
Глазуновский	28,9	52,1	66,0	6,4	20,8	17,4	
Дмитровский	46,5	91,6	113,3	_	15,3	11,7	
Должанский	209,8	240,0	101,8	85,5	31,4	101,8	
Залегощенский	97,1	97,0	83,3	14,6	30,5	28,7	
Знаменский	32,8	66,0	120,9	_	9,4	33,0	
Колпнянский	66,2	84,8	79,8	25,4	_	5,7	
Корсаковский	13,9	14,2	40,0	_	_	24,0	
Краснозоренский	262,4	422,2	349,3	28,4	37,0	47,9	
Кромской	100,0	88,4	77,8	35,3	_	5,8	
Ливенский	81,7	94,0	111,3	55,9	64,9	68,6	
Малоархангельский	186,0	205,6	193,8	10,5	10,5	10,4	
Мценский	239,8	217,5	240,4	94,9	90,0	74,7	
Новодеревеньковский	126,8	126,7	152,8	_	3,4	_	
Новосильский	201,7	147,8	135,6	12,9	29,6	46,6	
Орловский	182,2	109,2	148,0	57,9	23,4	46,4	
Покровский	175,3	167,8	213,4	47,2	52,2	36,0	
Свердловский	110,2	114,9	117,2	26,2	26,1	27,4	
Сосковский	442,2	408,8	432,6	27,2	29,2	21,3	
Троснянский	67,4	113,0	102,5	28,4	29,3	24,6	
Урицкий	456,2	496,9	416,0	99,1	137,8	164,0	
Хотынецкий	189,1	143,5	165,3	54,6	9,0	33,9	
Шаблыкинский	123,7	157,4	149,8	21,5	15,2	67,6	
Итого по районам	155,3	153,1	159,6	47,3	42,3	52,2	
г. Орел	131,2	132,0	124,0	66,9	83,1	73,9	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	145,5	144,5	145,0	55,3	58,8	61,1	

Сахарный диабет (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Dağayı /	Бо	лезненно	СТЬ	Заб	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	4,4	3,9	_	_	_	_		
Верховский	_	2,7	2,6	_	2,7	2,6		
Глазуновский	_	_	_	_	_	_		
Дмитровский	_	_	_	_	_	_		
Должанский	2,9	31,4	_	_	5,7	_		
Залегощенский	_	_	2,9	_	_	_		
Знаменский	_	_	_	_	_	_		
Колпнянский	_	_	_	_	_	_		
Корсаковский	_	_	_	_	_	_		
Краснозоренский	7,1	7,4	6,8	7,1	_	_		
Кромской	2,0	4,0	5,8	_	_	_		
Ливенский	2,5	1,5	2,0	1,5	_	0,5		
Малоархангельский	7,0	10,5	3,5	_	_	_		
Мценский	1,9	4,4	3,1	_	_	_		
Новодеревеньковский	7,0	6,8	6,9	_	_	_		
Новосильский	8,6	9,9	12,7	_	_	_		
Орловский	1,7	1,0	1,0	0,6	_	_		
Покровский	4,5	4,5	7,2	4,5	_	2,4		
Свердловский	60,4	60,1	59,9	10,5	10,4	12,5		
Сосковский	_	_	_	_	_	_		
Троснянский	3,5	4,2	4,1	_	_	_		
Урицкий	11,5	12,5	8,0	2,3	_	2,0		
Хотынецкий	_	_	_	_	_	_		
Шаблыкинский	_	_	_	_	_			
Итого по районам	5,3	5,8	4,6	1,2	0,7	0,8		
г. Орел	3,0	2,9	3,3	0,2	0,4	0,1		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	4,3	4,6	4,0	0,8	0,6	0,5		

Болезни нервной системы (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Doğay / sansysanız	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	39,3	23,7	38,6	19,7	2,0	_		
Верховский	150,7	108,8	133,0	49,3	18,6	127,9		
Глазуновский	74,0	69,4	72,9	32,2	41,7	31,3		
Дмитровский	312,3	244,3	207,0	10,0	42,0	62,5		
Должанский	106,2	120,0	158,7	64,8	94,3	140,7		
Залегощенский	85,0	80,3	77,6	31,6	33,2	17,2		
Знаменский	303,3	301,9	164,8	123,0	18,9	33,0		
Колпнянский	173,0	197,0	188,0	10,2	3,0	_		
Корсаковский	27,8	21,3	24,0	_	_	_		
Краснозоренский	148,9	163,0	130,1	42,6	51,9	34,2		
Кромской	127,5	88,4	62,3	43,1	32,1	44,7		
Ливенский	178,4	153,7	144,1	69,6	101,1	98,0		
Малоархангельский	343,9	296,2	235,3	10,5	10,5	17,3		
Мценский	133,2	124,9	139,4	31,2	31,1	41,4		
Новодеревеньковский	190,1	133,6	128,5	95,1	30,8	41,7		
Новосильский	270,4	216,7	135,6	64,4	59,1	38,1		
Орловский	108,5	57,7	102,1	41,1	34,3	46,9		
Покровский	65,2	54,4	88,7	15,7	20,4	40,8		
Свердловский	152,2	167,1	144,6	23,6	23,5	22,4		
Сосковский	190,5	204,4	156,0	40,8	43,8	28,4		
Троснянский	131,2	163,2	135,2	74,5	46,0	69,7		
Урицкий	444,7	484,3	244,0	212,0	244,3	140,0		
Хотынецкий	117,6	152,5	169,5	109,2	35,9	21,2		
Шаблыкинский	129,0	86,3	82,1	32,3	45,7	29,0		
Итого по районам	155,2	135,9	129,5	50,7	52,0	56,4		
г. Орел	137,0	142,0	132,2	40,8	76,7	60,7		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	147,8	138,4	130,6	46,6	62,0	58,1		

Болезни глаза (на 1000 соответствующего населения) $(\Pi o \partial p o c m \kappa u)$

D-×/	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	45,9	71,0	83,3	10,9	15,8	16,3
Верховский	156,2	180,4	135,5	13,7	55,7	135,5
Глазуновский	241,2	298,6	465,3	45,0	66,0	45,1
Дмитровский	189,4	198,5	285,2	126,2	95,4	152,3
Должанский	422,3	540,0	592,8	139,9	191,4	311,4
Залегощенский	286,4	277,0	209,8	77,7	152,4	97,7
Знаменский	549,2	613,2	802,2	49,2	75,5	76,9
Колпнянский	358,8	375,8	324,8	58,5	109,1	162,4
Корсаковский	34,7	148,9	88,0	6,9	56,7	24,0
Краснозоренский	205,7	177,8	561,6	7,1	7,4	315,1
Кромской	54,9	62,2	40,9	21,6	14,1	3,9
Ливенский	461,7	479,1	453,4	232,9	251,3	236,8
Малоархангельский	308,8	264,8	221,5	140,4	160,3	83,0
Мценский	290,4	301,8	299,4	27,3	31,1	31,4
Новодеревеньковский	419,0	239,7	222,2	42,3	10,3	24,3
Новосильский	167,4	290,6	292,4	42,9	98,5	127,1
Орловский	203,6	147,7	163,7	125,4	54,1	40,1
Покровский	179,8	185,9	194,2	78,7	83,9	86,3
Свердловский	189,0	188,0	209,5	57,7	57,4	72,3
Сосковский	483,0	576,6	375,9	74,8	109,5	106,4
Троснянский	195,0	205,0	184,4	31,9	54,4	20,5
Урицкий	414,7	578,3	608,0	315,7	325,7	352,0
Хотынецкий	302,5	331,8	292,4	163,9	183,9	152,5
Шаблыкинский	333,3	314,7	183,6	188,2	182,7	106,3
Итого по районам	282,7	290,2	290,7	107,7	110,2	113,7
г. Орел	223,7	196,5	271,4	48,7	65,1	64,2
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	258,6	252,4	282,8	83,6	92,0	93,4

Болезни уха (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Doğay /	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	54,6	39,4	26,4	50,2	39,4	24,4
Верховский	35,6	47,7	74,2	35,6	47,7	74,2
Глазуновский	70,7	76,4	100,7	67,5	76,4	97,2
Дмитровский	23,3	_	_	23,3	_	_
Должанский	_	_	_	_	_	_
Залегощенский	109,2	38,8	89,1	63,1	27,7	77,6
Знаменский	8,2	37,7	22,0	_	37,7	11,0
Колпнянский	134,9	175,8	145,3	129,8	169,7	136,8
Корсаковский	_	_	8,0	_	_	8,0
Краснозоренский	7,1	14,8	_	7,1	14,8	_
Кромской	94,1	108,4	75,9	86,3	106,4	62,3
Ливенский	93,2	72,0	82,4	77,6	63,3	75,5
Малоархангельский	157,9	181,2	145,3	112,3	135,9	117,6
Мценский	32,5	46,3	43,3	22,1	41,9	38,9
Новодеревеньковский	84,5	71,9	55,6	77,5	68,5	55,6
Новосильский	12,9	4,9	4,2	8,6	_	_
Орловский	79,9	32,8	36,6	69,2	32,2	34,2
Покровский	47,2	54,4	52,8	42,7	47,6	45,6
Свердловский	49,9	49,6	69,8	42,0	41,8	59,9
Сосковский	54,4	80,3	70,9	47,6	80,3	63,8
Троснянский	56,7	46,0	49,2	56,7	41,8	49,2
Урицкий	472,4	643,0	510,0	456,2	609,6	476,0
Хотынецкий	247,9	192,8	199,2	243,7	188,3	194,9
Шаблыкинский	75,3	66,0	91,8	75,3	66,0	91,8
Итого по районам	85,6	83,1	80,1	74,9	77,0	73,6
г. Орел	23,4	29,8	28,6	12,2	20,3	21,7
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	60,2	61,6	59,0	49,3	54,1	52,4

Болезни системы кровообращения (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Doğay /	Бо.	лезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	43,7	25,6	50,8	2,2	13,8	22,4
Верховский	46,6	31,8	30,7	8,2	29,2	30,7
Глазуновский	19,3	24,3	20,8	3,2	10,4	3,5
Дмитровский	206,0	156,5	156,3	129,6	72,5	78,1
Должанский	13,0	14,3	6,0	5,2	_	3,0
Залегощенский	24,3	36,0	25,9	17,0	16,6	_
Знаменский	73,8	28,3	22,0	8,2	_	22,0
Колпнянский	89,1	78,8	62,7	_	_	34,2
Корсаковский	13,9	14,2	16,0	_	_	_
Краснозоренский	42,6	51,9	34,2	_	14,8	20,5
Кромской	23,5	28,1	29,2	7,8	8,0	1,9
Ливенский	33,8	37,8	30,4	26,7	29,1	19,6
Малоархангельский	28,1	20,9	6,9	_	_	_
Мценский	35,7	33,0	21,3	7,8	9,5	3,8
Новодеревеньковский	52,8	34,2	24,3	10,6	6,8	6,9
Новосильский	34,3	39,4	8,5	_	4,9	_
Орловский	34,9	36,4	25,9	8,4	20,3	9,3
Покровский	40,4	36,3	64,7	24,7	9,1	31,2
Свердловский	31,5	31,3	39,9	_	_	_
Сосковский	47,6	109,5	63,8	13,6	21,9	21,3
Троснянский	31,9	41,8	20,5	10,6	8,4	4,1
Урицкий	27,6	39,7	20,0	6,9	16,7	4,0
Хотынецкий	25,2	22,4	21,2	4,2	_	4,2
Шаблыкинский	86,0	60,9	38,6	32,3	20,3	_
Итого по районам	40,7	38,7	31,7	14,2	16,0	12,5
г. Орел	88,5	85,7	81,2	38,6	36,1	34,5
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	60,2	57,6	52,0	24,1	24,1	21,5

Болезни органов дыхания (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Doğumlarının	Бо	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	973,8	950,7	985,8	954,1	917,2	939,0
Верховский	1649,3	1809,0	723,8	1605,5	1774,5	698,2
Глазуновский	1067,5	954,9	1027,8	1057,9	934,0	996,5
Дмитровский	667,8	698,5	976,6	657,8	694,7	960,9
Должанский	686,5	408,6	314,4	671,0	322,9	314,4
Залегощенский	480,6	1000,0	801,7	456,3	919,7	790,2
Знаменский	1729,5	1415,1	1044,0	1655,7	1349,1	989,0
Колпнянский	783,7	857,6	626,8	778,6	815,2	598,3
Корсаковский	277,8	510,6	496,0	243,1	453,9	456,0
Краснозоренский	1127,7	1059,3	972,6	1063,8	1014,8	911,0
Кромской	507,8	594,4	466,9	464,7	570,3	437,7
Ливенский	902,7	957,6	1015,2	886,1	931,6	993,1
Малоархангельский	863,2	818,8	944,6	691,2	735,2	913,5
Мценский	753,1	740,0	756,4	714,7	703,2	723,8
Новодеревеньковский	700,7	667,8	781,3	630,3	599,3	732,6
Новосильский	489,3	482,8	796,6	433,5	428,6	728,8
Орловский	1611,4	365,1	721,5	1581,0	350,0	704,4
Покровский	955,1	1000,0	1052,8	869,7	945,6	1004,8
Свердловский	2099,7	2088,8	2274,3	1853,0	1843,3	2039,9
Сосковский	1054,4	1189,8	1170,2	911,6	1087,6	1063,8
Троснянский	858,2	870,3	844,3	822,7	820,1	807,4
Урицкий	947,0	1256,8	1236,0	882,5	1183,7	1204,0
Хотынецкий	1004,2	964,1	966,1	995,8	955,2	961,9
Шаблыкинский	397,8	497,5	492,8	392,5	497,5	487,9
Итого по районам	998,5	843,9	882,3	954,6	799,7	847,2
г. Орел	868,8	933,9	906,2	785,6	885,2	858,4
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	945,5	880,3	892,1	885,6	834,3	851,8

Болезни органов пищеварения (на 1000 соответствующего населения)

(Подростки)

Doğou /	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	Заболеваемость			
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	91,7	53,3	30,5	34,9	11,8	2,0		
Верховский	65,8	71,6	56,3	43,8	31,8	28,1		
Глазуновский	38,6	55,6	55,6	38,6	45,1	55,6		
Дмитровский	149,5	133,6	148,4	46,5	53,4	27,3		
Должанский	160,6	62,9	74,9	49,2	60,0	74,9		
Залегощенский	82,5	133,0	206,9	14,6	69,3	_		
Знаменский	262,3	160,4	208,8	155,7	75,5	76,9		
Колпнянский	282,4	169,7	159,5	89,1	24,2	31,3		
Корсаковский	27,8	28,4	32,0	27,8	_	_		
Краснозоренский	212,8	244,4	137,0	35,5	59,3	13,7		
Кромской	84,3	76,3	50,6	33,3	30,1	29,2		
Ливенский	91,2	85,8	61,8	38,8	48,0	39,2		
Малоархангельский	77,2	87,1	72,7	17,5	_	6,9		
Мценский	104,0	90,7	91,7	32,5	29,2	25,7		
Новодеревеньковский	119,7	82,2	83,3	59,9	30,8	41,7		
Новосильский	240,3	202,0	152,5	73,0	83,7	89,0		
Орловский	75,9	30,7	191,0	27,6	24,4	136,8		
Покровский	283,1	283,4	280,6	218,0	247,2	230,2		
Свердловский	330,7	329,0	364,1	94,5	94,0	94,8		
Сосковский	149,7	284,7	177,3	34,0	146,0	14,2		
Троснянский	113,5	138,1	118,9	46,1	41,8	41,0		
Урицкий	205,1	148,2	94,0	73,7	64,7	36,0		
Хотынецкий	310,9	313,9	326,3	142,9	121,1	131,4		
Шаблыкинский	96,8	111,7	96,6	59,1	76,1	67,6		
Итого по районам	128,8	108,5	126,8	51,5	50,5	61,8		
г. Орел	120,0	106,7	97,9	49,0	60,7	58,0		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	125,2	107,8	115,0	50,5	54,6	60,3		

Язва желудка и 12-перстной кишки (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Doğan /	Бол	1езненно	СТЬ	Заб	олеваем	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	_	_	_	_	_	_
Верховский	_	_	_	_	_	_
Глазуновский	_	_	_	_	_	_
Дмитровский	3,3	_	_	_	_	_
Должанский	2,6	2,9	_	_	_	_
Залегощенский	_	_	_	_	_	_
Знаменский	_	_	_	_	_	_
Колпнянский	12,7	6,1	5,7	2,5	_	_
Корсаковский	_	_	_	_	_	_
Краснозоренский	_	_	_	_	_	_
Кромской	2,0	_	1,9	_	_	_
Ливенский	1,0	2,0	1,0	0,5	2,0	_
Малоархангельский	_	_	_	_	_	_
Мценский	7,1	4,4	3,8	3,2	3,2	_
Новодеревеньковский	7,0	10,3	3,5	_	3,4	_
Новосильский	_	4,9	4,2	_	4,9	_
Орловский	2,8	0,5	1,0	0,6	0,5	_
Покровский	4,5	4,5	4,8	_	_	_
Свердловский	_	188,0	24,9	_	5,2	5,0
Сосковский	_	7,3	7,1	_	7,3	_
Троснянский	10,6	12,6	8,2	3,5	_	_
Урицкий	20,7	18,8	_	9,2	4,2	_
Хотынецкий	_	4,5	4,2	_	4,5	_
Шаблыкинский	_	_	_	_	_	_
Итого по районам	3,6	9,1	2,7	1,1	1,5	0,2
г. Орел	2,2	1,9	1,2	_	0,4	0,4
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	3,0	6,2	2,1	0,7	1,1	0,2

Болезни кожи и подкожной клетчатки (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Doğou /	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	Заболеваемость		
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	72,1	33,5	30,5	63,3	27,6	26,4		
Верховский	208,2	74,3	71,6	194,5	63,7	61,4		
Глазуновский	77,2	72,9	55,6	77,2	72,9	55,6		
Дмитровский	106,3	103,1	93,8	106,3	103,1	93,8		
Должанский	253,9	211,4	158,7	178,8	60,0	158,7		
Залегощенский	7,3	27,7	28,7	2,4	19,4	20,1		
Знаменский	65,6	103,8	44,0	49,2	75,5	22,0		
Колпнянский	139,9	160,6	165,2	89,1	84,8	_		
Корсаковский	27,8	7,1	_	20,8	_	_		
Краснозоренский	85,1	118,5	82,2	35,5	14,8	82,2		
Кромской	66,7	44,2	37,0	66,7	36,1	37,0		
Ливенский	131,6	135,9	142,2	125,5	130,2	138,2		
Малоархангельский	66,7	73,2	121,1	28,1	38,3	62,3		
Мценский	46,1	48,2	35,2	41,6	42,5	33,3		
Новодеревеньковский	38,7	27,4	34,7	31,7	27,4	34,7		
Новосильский	30,0	49,3	33,9	30,0	44,3	33,9		
Орловский	113,0	46,3	48,4	103,5	45,2	39,1		
Покровский	364,0	297,1	295,0	350,6	242,6	256,6		
Свердловский	91,9	91,4	87,3	91,9	91,4	87,3		
Сосковский	74,8	87,6	127,7	27,2	51,1	120,6		
Троснянский	85,1	142,3	127,0	67,4	96,2	86,1		
Урицкий	165,9	148,2	64,0	156,7	142,0	64,0		
Хотынецкий	155,5	170,4	148,3	147,1	161,4	148,3		
Шаблыкинский	26,9	81,2	87,0	21,5	76,1	87,0		
Итого по районам	110,1	93,0	85,9	97,9	76,8	74,0		
г. Орел	130,0	116,8	136,6	49,6	96,6	82,3		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	118,2	102,6	106,6	78,2	84,8	77,4		

Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Район / торритория	Бо.	пезненно	СТЬ	Заболеваемость		
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	34,9	102,6	219,5	10,9	86,8	119,9
Верховский	202,7	137,9	79,3	54,8	39,8	38,4
Глазуновский	28,9	24,3	20,8	22,5	3,5	6,9
Дмитровский	362,1	297,7	230,5	169,4	64,9	50,8
Должанский	77,7	74,3	71,9	13,0	28,6	44,9
Залегощенский	97,1	47,1	37,4	36,4	13,9	17,2
Знаменский	114,8	75,5	120,9	57,4	37,7	87,9
Колпнянский	249,4	281,8	265,0	5,1	27,3	0,0
Корсаковский	145,8	28,4	56,0	76,4	14,2	24,0
Краснозоренский	262,4	333,3	226,0	42,6	44,4	0,0
Кромской	60,8	38,2	29,2	33,3	16,1	11,7
Ливенский	240,9	228,8	254,9	160,8	152,7	179,4
Малоархангельский	214,0	236,9	238,8	21,1	7,0	24,2
Мценский	197,5	210,5	205,3	48,7	98,9	83,5
Новодеревеньковский	179,6	140,4	152,8	59,9	17,1	24,3
Новосильский	180,3	177,3	114,4	60,1	78,8	46,6
Орловский	238,5	138,8	180,8	53,4	56,7	87,0
Покровский	114,6	111,1	160,7	65,2	27,2	122,3
Свердловский	126,0	125,3	172,1	55,1	54,8	59,9
Сосковский	367,3	459,9	461,0	27,2	58,4	14,2
Троснянский	60,3	87,9	98,4	39,0	37,7	24,6
Урицкий	230,4	254,7	208,0	69,1	66,8	62,0
Хотынецкий	281,5	242,2	245,8	235,3	170,4	169,5
Шаблыкинский	204,3	142,1	125,6	161,3	66,0	53,1
Итого по районам	188,3	169,1	181,2	72,5	71,9	83,0
г. Орел	176,8	236,7	168,5	66,5	76,6	59,5
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	183,6	196,4	176,0	70,1	73,8	73,4

Болезни мочеполовой системы (на 1000 соответствующего населения) $(\Pi o \partial p o c m \kappa u)$

Doğay /	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	54,6	43,4	44,7	15,3	9,9	12,2
Верховский	41,1	26,5	28,1	27,4	18,6	10,2
Глазуновский	64,3	90,3	93,8	32,2	45,1	24,3
Дмитровский	113,0	114,5	144,5	96,3	84,0	117,2
Должанский	49,2	88,6	68,9	28,5	62,9	68,9
Залегощенский	148,1	227,1	195,4	41,3	108,0	57,5
Знаменский	213,1	160,4	197,8	73,8	47,2	65,9
Колпнянский	147,6	133,3	108,3	76,3	_	11,4
Корсаковский	48,6	56,7	64,0	6,9	21,3	24,0
Краснозоренский	163,1	118,5	75,3	21,3	29,6	0,0
Кромской	143,1	102,4	72,0	64,7	52,2	44,7
Ливенский	207,2	173,1	153,9	170,9	128,2	124,5
Малоархангельский	56,1	62,7	69,2	14,0	7,0	31,1
Мценский	116,3	85,6	84,7	56,5	37,4	42,7
Новодеревеньковский	165,5	113,0	149,3	105,6	75,3	100,7
Новосильский	188,8	177,3	110,2	73,0	44,3	63,6
Орловский	104,0	53,6	57,6	75,9	28,1	36,2
Покровский	51,7	43,1	21,6	13,5	20,4	16,8
Свердловский	160,1	159,3	112,2	76,1	75,7	57,4
Сосковский	204,1	248,2	177,3	88,4	138,7	63,8
Троснянский	106,4	142,3	151,6	39,0	50,2	41,0
Урицкий	205,1	206,7	104,0	126,7	123,2	72,0
Хотынецкий	214,3	67,3	89,0	151,3	31,4	42,4
Шаблыкинский	69,9	45,7	53,1	26,9	25,4	29,0
Итого по районам	131,0	108,8	96,5	78,8	58,4	56,5
г. Орел	189,2	171,8	135,8	87,1	88,7	87,5
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	154,8	134,2	112,6	82,2	70,6	69,1

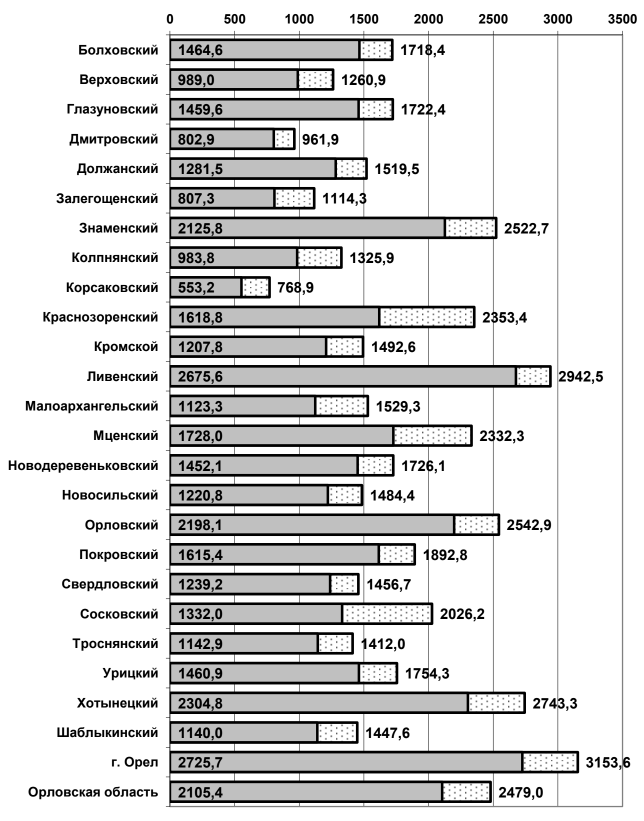
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (на 1000 соответствующего населения) (Подростки)

Deven / Tanguage	Бо.	лезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	76,4	65,1	54,9	76,4	65,1	54,9
Верховский	46,6	42,4	74,2	46,6	42,4	74,2
Глазуновский	93,2	86,8	69,4	93,2	86,8	69,4
Дмитровский	93,0	118,3	152,3	93,0	118,3	152,3
Должанский	2,6	25,7	47,9	2,6	25,7	47,9
Залегощенский	118,9	52,6	114,9	118,9	52,6	114,9
Знаменский	32,8	75,5	76,9	32,8	75,5	76,9
Колпнянский	460,6	439,4	378,9	460,6	439,4	378,9
Корсаковский	62,5	49,6	80,0	62,5	49,6	80,0
Краснозоренский	78,0	59,3	47,9	78,0	59,3	47,9
Кромской	141,2	44,2	35,0	141,2	44,2	35,0
Ливенский	162,8	276,8	183,8	162,8	276,8	183,8
Малоархангельский	_	87,1	152,2	_	87,1	152,2
Мценский	87,7	86,2	67,2	87,7	86,2	67,2
Новодеревеньковский	218,3	167,8	135,4	218,3	167,8	135,4
Новосильский	176,0	211,8	186,4	176,0	211,8	186,4
Орловский	82,1	45,8	73,8	82,1	45,8	73,8
Покровский	42,7	54,4	62,4	42,7	54,4	62,4
Свердловский	131,2	177,5	159,6	131,2	177,5	159,6
Сосковский	129,3	87,6	120,6	129,3	87,6	120,6
Троснянский	49,6	41,8	77,9	49,6	41,8	77,9
Урицкий	34,6	39,7	208,0	34,6	39,7	208,0
Хотынецкий	117,6	98,7	97,5	117,6	98,7	97,5
Шаблыкинский	43,0	45,7	43,5	43,0	45,7	43,5
Итого по районам	110,2	117,2	114,2	110,2	117,2	114,2
г. Орел	333,0	319,0	345,5	333,0	319,0	345,5
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	201,2	198,7	208,8	201,2	198,7	208,8

Заболеваемость населения по данным обращаемости **Диспансерный контингент** (Детское население)

Район /	Бол	пезненно	СТЬ	Забо	олеваем	ОСТЬ	"Д"	контині	ент
территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	1778,9	1732,1	1718,4	1530,9	1508,6	1464,6	199,8	229,2	262,9
Верховский	1470,9	1415,5	1260,9	1191,5	1014,2	989,0	211,3	152,8	135,2
Глазуновский	1621,0	1651,6	1722,4	1469,9	1459,6	1467,5	153,6	145,3	239,4
Дмитровский	1027,1	876,9	961,9	814,9	711,5	802,9	126,0	113,2	107,1
Должанский	1760,9	1549,2	1519,5	1216,3	1142,0	1281,5	323,3	299,8	237,4
Залегощенский	1360,2	1333,5	1114,3	1131,2	1108,4	807,3	196,2	184,7	184,3
Знаменский	2518,2	2725,6	2522,7	2106,8	2278,4	2125,8	248,7	253,3	211,4
Колпнянский	1891,2	1410,7	1325,9	1464,3	1047,7	983,8	242,2	225,2	199,5
Корсаковский	497,2	1117,6	768,9	355,2	924,4	553,2	157,4	187,7	186,3
Краснозоренский	2204,0	2064,7	2353,4	1409,0	1367,9	1618,8	507,2	473,8	512,2
Кромской	1073,8	1491,3	1492,6	813,7	1158,4	1207,8	163,8	155,4	137,4
Ливенский	2776,2	2897,0	2942,5	2486,9	2637,9	2675,6	239,2	226,5	194,7
Малоархангельский	1605,2	1572,1	1529,3	1222,9	1172,4	1123,3	96,2	113,6	104,0
Мценский	2076,5	2106,0	2332,3	1489,4	1503,9	1728,0	265,1	276,3	268,4
Новодеревеньковс.	1578,9	1639,2	1726,1	1255,9	1337,9	1452,1	302,6	262,1	258,0
Новосильский	1553,9	1468,2	1484,4	1149,0	1135,7	1220,8	138,9	127,1	105,0
Орловский	2128,0	1902,1	2542,9	1918,9	1658,1	2198,1	169,8	176,6	280,8
Покровский	1839,7	2320,4	1892,8	1563,7	1950,8	1615,4	233,0	268,9	247,3
Свердловский	1400,2	1417,2	1456,7	1217,1	1231,2	1239,2	105,1	113,1	113,7
Сосковский	2169,5	2073,1	2026,2	1469,4	1366,8	1332,0	569,8	622,7	510,5
Троснянский	1479,3	1477,8	1412,0	1258,9	1227,6	1142,9	166,7	161,4	152,2
Урицкий	2383,1	2113,0	1754,3	1897,1	1505,6	1460,9	146,3	139,1	75,2
Хотынецкий	2613,1	2448,6	2743,3	2177,4	2020,0	2304,8	353,0	357,7	357,5
Шаблыкинский	1412,8	1443,8	1447,6	1171,5	1102,4	1140,1	242,3	273,1	263,1
Итого по районам	1973,9	1957,2	2058,3	1640,4	1611,5	1718,6	214,2	212,5	217,5
г. Орел	3215,4	3062,6	3153,6	2746,7	2652,5	2725,7	155,8	169,4	167,0
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	2442,3	2379,8	2479,0	2057,8	2009,4	2105,4	192,2	196,0	198,1

Заболеваемость детского населения по данным обращаемости в МО в 2018 году (на 1000 соответствующего населения)



□Зарегистрированно больных, всего

■Зарегистировано больных с диагнозом установленным впервые в жизни

Заболеваемость по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Классы, группы болезней и	Бол	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ	«Д»	конти	нгент
отдельных заболеваний	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Инфекционные и паразитарные болезни	83,8	83,4	92,5	77,8	75,5	86,4	3,8	2,7	2,3
Новообразования	10,5	9,2	9,5	5,7	5,6	5,6	2,8	3,1	2,8
Болезни крови, кроветворных органов	17,8	17,1	16,3	8,9	7,7	7,6	7,7	8,3	7,0
из них: анемии	16,3	16,0	15,5	8,5	7,6	7,4	7,0	7,6	6,4
нарушения свертываемости крови	0,5	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	60,2	58,9	64,4	24,8	23,1	27,8	24,2	21,9	25,8
из них: сахарный диабет	2,0	1,9	1,8	0,2	0,2	0,2	1,4	1,5	1,6
в т.ч. инсулинозависимый сахарный диабет	2,0	1,9	1,8	0,2	0,2	0,2	1,4	1,5	1,6
ожирение	22,3	20,1	24,6	8,6	8,1	11,8	7,5	7,4	9,8
Психические расстройства и расстройства поведения	17,8	18,1	18,2	2,6	2,8	2,9	6,8	6,8	7,0
Болезни нервной системы	69,0	61,1	61,6	26,8	28,4	30,9	22,8	19,9	21,3
детский церебрал. паралич	3,1	2,9	3,0	0,3	0,4	0,3	2,7	2,7	2,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	157,4	147,3	156,9	73,2	69,9	74,5	21,4	22,6	29,5
из них: миопия	58,7	52,6	56,8	14,3	16,5	19,1	12,4	14,0	19,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	53,1	52,5	54,5	48,4	49,3	51,6	3,0	2,7	2,3
из них: хронический отит	1,0	0,7	0,7	0,4	0,4	0,5	0,4	0,2	0,2
Болезни с-мы кровообращения	22,1	19,5	18,3	12,1	9,4	8,5	5,7	8,3	7,6
из них: острая ревматическая лихорадка	_	ı		-	_		_	_	_
хронические ревматические болезни сердца	0,2	0,3	0,2	0,04	0,1	_	0,2	0,2	0,1
болезни, характ. повышенным кровяным давлением	1,0	0,9	0,9	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5	0,3
Болезни органов дыхания	1436,6	1402,8	1423,1	1401,0	1373,2	1387,0	20,3	20,9	19,9
из них: пневмонии	11,1	14,9	15,4	11,1	14,9	15,4	6,3	7,7	6,6
аллергический ринит	3,2	2,2	2,1	1,4	0,8	1,1	1,2	0,9	0,9
хронические болезни миндалин и аденоидов	25,3	26,1	31,9	13,1	9,7	13,2	4,1	3,2	3,8
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	0,4	0,6	0,5	0,1	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1
др. хронич. обструкт. легочная, бронхоэкт. болезнь	0,01	0,7	0,7	-	0,5	0,6	_	0,03	0,03
астма, астматич. статус	10,8	10,3	9,1	1,7	1,5	1,4	8,3	8,2	8,2

Заболеваемость по данным обращаемости в МО (на 1000 соответствующего населения)

(Детское население)

(продолжение)

Классы, группы болезней и	Бол	езненно	СТЬ	Забо	олеваем	ОСТЬ	(продолжение) «Д» контингент		
отдельных заболеваний	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болезни органов пищеварения	91,2	87,5	121,2	65,0	60,7	88,7	14,3	14,8	13,8
из них: язва желудка и 12- перстной кишки	0,3	0,3	0,3	0,05	0,1	0,03	0,2	0,2	0,2
гастрит и дуоденит	16,3	15,9	15,6	9,6	7,9	9,2	5,2	5,7	5,9
неинфекционный энтерит и колит	1,3	1,6	1,8	1,1	1,5	1,7	0,1	0,1	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	8,7	6,9	7,0	4,2	3,3	3,1	4,1	4,0	3,3
болезни поджелудочной железы	1,2	0,8	0,5	0,6	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	90,6	79,1	81,0	75,6	65,8	65,4	5,1	4,9	4,1
атопический дерматит	19,8	17,7	18,2	14,6	13,0	12,2	2,8	2,8	2,4
контактный дерматит	22,8	23,6	23,5	21,9	21,3	20,8	0,7	0,8	0,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	80,6	86,2	87,5	36,6	29,4	38,4	18,2	23,1	21,7
Болезни мочеполовой системы	58,7	54,5	51,8	34,9	34,9	33,3	15,9	14,3	12,7
гломерулярные и др.болезни почки и мочеточника	14,4	11,5	10,0	4,1	2,8	2,3	8,2	7,3	6,6
мочекаменная болезнь	0,6	0,6	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2
расстройства менструаций	3,5	2,4	2,9	3,2	2,1	2,6	0,3	0,4	0,3
Беременность, роды и послеродовой период	0,02	0,01	_	0,02	0,01	_	-	1	ı
Отдельные состояния, возни- кающие в перинатальном пе- риоде	8,3	6,9	6,3	8,3	6,9	6,3	2,1	1,2	0,4
Врожденные аномалии (пороки развития) деформации, хромосомные нарушения	47,2	54,2	55,3	18,6	25,4	29,9	17,2	19,7	19,1
из них: врожденные аномалии системы кровообращения	30,5	36,9	35,2	11,8	17,3	18,8	10,5	11,6	11,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	137,6	141,4	160,7	137,6	141,4	160,7	0,9	0,9	1,0
ВСЕГО	2442,3	2379,8	2479,0	2057,8	2009,4	2105,4	192,2	196,0	198,1

Новообразования (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Paŭou / TannuTanua	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	0,6	1,8	1,8	_	1,2	0,6
Верховский	2,7	4,5	4,4	1,5	4,5	0,7
Глазуновский	1,0	1,0	1,5	0,5	_	1,0
Дмитровский	1,6	1,6	0,6	1,6	_	_
Должанский	6,7	5,1	2,3	5,6	5,1	2,3
Залегощенский	2,7	4,2	0,8	2,3	1,9	0,4
Знаменский	3,9	2,6	5,2	2,6	2,6	2,6
Колпнянский	9,7	3,7	3,2	7,7	1,1	_
Корсаковский	2,8	2,8	4,2	1,4	_	1,4
Краснозоренский	11,0	6,7	9,3	1,1	1,1	3,5
Кромской	1,8	3,3	1,5	_	0,3	0,6
Ливенский	15,2	14,7	12,3	13,8	12,9	11,5
Малоархангельский	0,5	0,5	0,6	_	0,5	_
Мценский	6,1	5,7	4,9	1,8	1,7	1,2
Новодеревеньковский	5,9	7,2	12,6	2,6	3,3	5,3
Новосильский	7,0	5,4	4,7	5,4	1,6	1,6
Орловский	9,8	8,7	13,8	5,0	3,5	8,6
Покровский	7,9	10,0	10,8	3,2	1,4	4,2
Свердловский	1,9	1,9	0,4	1,9	1,9	_
Сосковский	26,1	26,1	21,0	5,2	2,6	2,6
Троснянский	6,4	7,0	6,5	4,3	4,2	2,9
Урицкий	9,7	8,9	9,7	9,4	4,5	2,4
Хотынецкий	4,2	5,1	_	4,2	4,6	_
Шаблыкинский	8,0	6,0	3,0	6,0	4,0	1,0
Итого по районам	7,5	7,2	7,2	5,0	4,1	4,2
г. Орел	15,4	12,4	13,1	6,9	8,1	7,8
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	10,5	9,2	9,5	5,7	5,6	5,6
РФ	9,9	10,1		4,8	4,8	
ЦФО	10,1	10,3		5,4	5,3	

Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Doğou / TonnuTonus	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	31,1	39,6	54,5	1,8	7,9	12,7
Верховский	48,3	22,0	27,9	17,5	8,2	14,7
Глазуновский	22,7	21,8	27,9	2,5	1,0	6,2
Дмитровский	27,1	20,9	21,5	8,7	2,2	2,2
Должанский	184,5	116,5	79,1	85,8	36,8	47,0
Залегощенский	35,6	30,5	21,4	7,3	19,5	7,6
Знаменский	45,6	62,0	68,7	22,1	11,9	16,9
Колпнянский	45,7	44,5	52,4	4,1	_	0,5
Корсаковский	43,2	47,6	58,8	12,5	8,4	12,6
Краснозоренский	147,7	122,6	112,4	26,5	15,6	15,1
Кромской	30,8	36,4	37,3	8,8	10,2	8,9
Ливенский	26,3	36,8	40,8	17,7	28,0	28,3
Малоархангельский	52,2	57,6	54,8	14,1	3,8	1,7
Мценский	106,2	113,0	138,6	50,1	23,5	33,5
Новодеревеньковский	64,5	50,3	58,5	11,8	2,0	17,3
Новосильский	79,9	51,2	52,1	29,5	11,6	15,6
Орловский	42,3	54,6	98,4	22,4	26,1	49,2
Покровский	82,4	106,5	99,2	49,6	23,4	35,3
Свердловский	34,8	34,7	35,9	12,4	12,4	13,7
Сосковский	185,1	184,1	183,7	19,6	30,0	26,2
Троснянский	45,1	40,9	40,4	17,9	7,0	7,2
Урицкий	216,2	183,1	128,6	81,4	20,8	32,1
Хотынецкий	118,5	112,6	100,3	15,5	11,4	9,1
Шаблыкинский	67,8	65,3	62,5	32,9	8,0	12,1
Итого по районам	64,6	64,9	73,0	25,6	18,3	25,1
г. Орел	53,0	49,2	50,6	23,5	30,9	32,2
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	60,2	58,9	64,4	24,8	23,1	27,8
РФ	41,1	41,4		15,7	15,1	
ЦФО	36,2	34,8		13,3	11,8	

Сахарный диабет (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Boŭou / Toppuzonua	Бо	пезненно	СТЬ	Забо	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	0,6	0,6	0,6	_	_	
Верховский	9,5	9,3	2,2	0,8	0,4	
Глазуновский	0,5	0,5	0,5	_	_	
Дмитровский	1,1	1,1	1,1	_	_	
Должанский	0,6	_	_	0,6	_	
Залегощенский	0,8	1,1	1,1	_	0,4	
Знаменский	_	_	-	_	_	
Колпнянский	1,0	1,1	1,6	_	_	0,5
Корсаковский	_	_		_	_	
Краснозоренский	2,2	1,1		_	_	
Кромской	1,2	2,1	2,1	_	0,9	
Ливенский	1,0	1,5	1,5	_	_	
Малоархангельский	1,1	1,6	1,7	_	0,5	
Мценский	1,4	1,1	1,4	0,3	0,2	0,2
Новодеревеньковский	1,3	1,3	2,0	_	_	0,7
Новосильский	3,1	1,6	0,8	_	_	
Орловский	0,7	0,8	1,2	0,1	0,2	0,3
Покровский	2,3	1,9	1,9	_	_	0,5
Свердловский	11,6	11,6	10,7	_	_	
Сосковский	_	_		_	_	
Троснянский	0,7	0,7	0,7	_	_	
Урицкий	10,6	3,0	1,8	0,9	0,3	
Хотынецкий	-	0,6	1,7	0,6	_	1,1
Шаблыкинский	1,0	1,0	1,0	_	_	
Итого по районам	2,1	1,9	1,7	0,2	0,2	0,2
г. Орел	1,9	2,0	2,1	0,3	0,2	0,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	2,0	1,9	1,8	0,2	0,2	0,2
РФ	1,2	1,2		0,2	0,2	
ЦФО	1,4	1,4		0,2	0,2	

Болезни системы кровообращения (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Paŭou / Tannuzanua	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	13,4	19,0	21,2	4,6	6,9	2,1
Верховский	6,9	3,4	3,3	2,3	0,7	2,6
Глазуновский	5,6	5,6	5,2	2,5	0,5	0,5
Дмитровский	60,3	36,3	34,8	17,4	23,6	20,4
Должанский	21,7	18,1	7,5	12,3	3,4	7,5
Залегощенский	29,1	30,9	27,9	10,3	8,8	8,0
Знаменский	1,3	1,3	3,9	_	1,3	2,6
Колпнянский	18,0	14,3	14,1	1,0	0,5	_
Корсаковский	1,4	2,8	4,2	_	1,4	2,8
Краснозоренский	13,2	10,0	7,0	3,3	3,3	1,2
Кромской	9,1	9,3	9,2	0,3	0,3	0,0
Ливенский	7,7	9,1	6,9	6,2	7,9	5,8
Малоархангельский	4,4	3,8	3,3	_	_	_
Мценский	11,4	8,4	9,1	2,3	1,3	1,9
Новодеревеньковский	1,3	4,6	6,6	0,7	3,3	6,6
Новосильский	7,8	6,2	3,9	4,7	2,3	0,8
Орловский	4,5	6,0	12,4	2,0	2,5	7,6
Покровский	3,7	2,9	3,3	_	0,5	0,5
Свердловский	16,2	16,2	17,2	0,8	0,8	0,8
Сосковский	15,6	10,4	7,9	1,3	1,3	1,3
Троснянский	12,2	7,0	7,2	1,4	3,5	2,2
Урицкий	5,8	4,2	2,4	2,4	1,5	_
Хотынецкий	4,2	4,0	4,0	0,6	0,6	_
Шаблыкинский	18,9	15,1	9,1	14,0	1,0	4,0
Итого по районам	10,7	9,9	10,1	3,7	3,7	4,0
г. Орел	41,0	35,1	31,4	25,9	18,7	15,6
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	22,1	19,5	18,3	12,1	9,4	8,5
РФ	20,0	20,0		7,0	6,8	
ЦФО	20,3	19,1		7,2	6,5	

Болезни органов дыхания (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Paŭou / Tapputanus	Бо	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	1348,2	1326,5	1247,1	1323,2	1310,2	1223,2
Верховский	928,4	759,3	715,5	879,7	743,6	711,1
Глазуновский	1193,0	1219,9	1233,7	1181,9	1193,0	1209,0
Дмитровский	531,5	528,6	625,6	527,1	524,7	625,6
Должанский	780,4	653,3	701,8	717,9	641,4	701,8
Залегощенский	841,7	811,5	670,1	826,0	797,0	531,7
Знаменский	1476,6	1613,5	1520,1	1436,2	1577,8	1485,1
Колпнянский	966,6	706,9	585,4	952,3	696,3	576,2
Корсаковский	200,6	701,7	451,0	189,4	693,3	439,8
Краснозоренский	1184,1	1196,2	1223,6	1122,4	1139,4	1162,2
Кромской	601,1	850,3	955,6	576,1	827,4	931,3
Ливенский	1570,1	1630,6	1590,3	1533,0	1618,5	1577,2
Малоархангельский	908,1	888,0	867,8	889,1	874,4	851,8
Мценский	1140,4	1163,6	1305,2	1096,2	1124,2	1264,7
Новодеревеньковский	921,1	950,3	1006,6	900,0	937,3	996,7
Новосильский	681,9	747,3	857,7	654,8	725,6	840,6
Орловский	1544,8	1287,4	1534,9	1528,8	1256,7	1484,4
Покровский	917,6	1352,0	989,7	901,3	1335,2	977,4
Свердловский	1040,9	1047,9	1082,0	1029,0	1035,9	1045,4
Сосковский	1023,5	1014,4	972,4	964,8	964,8	919,9
Троснянский	874,1	862,6	860,0	855,5	842,8	852,8
Урицкий	1067,7	956,9	939,0	1046,4	935,5	923,9
Хотынецкий	1410,7	1347,4	1635,7	1399,4	1337,1	1624,9
Шаблыкинский	638,1	634,5	614,9	631,1	622,5	603,8
Итого по районам	1170,7	1149,9	1190,9	1143,5	1128,3	1161,5
г. Орел	1875,4	1811,4	1795,3	1826,0	1769,0	1748,6
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	1436,6	1402,8	1423,1	1401,0	1373,2	1387,0
РФ	1244,6	1233,9		1187,0	1174,5	
ЦФО	1301,6	1263,2		1244,1	1208,4	

Болезни органов пищеварения (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Paŭou / rappuranus	Бо	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	62,7	32,6	34,8	14,9	11,5	11,2
Верховский	56,0	23,2	22,4	40,4	23,2	22,4
Глазуновский	30,8	29,5	31,5	18,7	16,3	16,5
Дмитровский	46,1	38,5	36,4	23,3	25,8	19,9
Должанский	202,9	210,4	237,4	89,2	138,6	194,4
Залегощенский	78,0	77,5	53,5	27,2	31,7	16,8
Знаменский	183,6	212,4	206,2	151,0	188,7	197,1
Колпнянский	125,7	103,9	89,2	80,6	60,4	47,0
Корсаковский	23,7	25,2	40,6	15,3	14,0	15,4
Краснозоренский	138,9	148,3	133,3	76,1	82,5	75,3
Кромской	18,3	42,4	29,3	4,6	17,4	18,4
Ливенский	107,5	117,2	107,3	101,4	110,2	100,4
Малоархангельский	87,5	85,4	83,5	24,5	9,8	6,6
Мценский	67,2	47,0	56,7	36,9	14,8	27,5
Новодеревеньковский	50,0	58,2	61,8	35,5	44,4	50,5
Новосильский	216,4	145,0	112,0	136,5	86,8	93,3
Орловский	79,2	71,0	286,1	59,8	44,7	200,1
Покровский	288,1	332,4	310,8	258,0	246,9	278,8
Свердловский	31,3	31,3	35,1	22,4	22,4	22,9
Сосковский	133,0	137,1	128,6	71,7	58,7	51,2
Троснянский	88,7	81,7	70,7	53,6	64,8	49,1
Урицкий	149,7	98,4	66,6	81,1	12,5	51,9
Хотынецкий	232,1	215,4	248,7	156,0	141,1	166,6
Шаблыкинский	87,7	111,4	109,9	70,8	82,3	84,7
Итого по районам	95,8	89,3	121,1	65,3	57,8	87,0
г. Орел (территория)	83,7	84,7	121,3	64,4	65,3	91,5
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	91,2	87,5	121,2	65,0	60,7	88,7
РФ	131,3	124,0		71,3	65,5	
ЦФО	104,6	99,2		55,6	51,9	

Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

B. V. J. L.	Бо	лезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	ОСТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	16,4	22,0	40,3	2,1	7,2	19,1
Верховский	14,5	13,1	14,7	6,1	7,1	8,8
Глазуновский	6,1	7,1	11,4	4,0	5,1	1,0
Дмитровский	29,9	34,1	32,0	15,7	13,7	12,7
Должанский	55,2	49,2	35,0	27,9	23,8	22,4
Залегощенский	24,5	20,2	17,6	11,9	8,0	5,0
Знаменский	31,3	13,2	20,8	18,2	7,9	9,1
Колпнянский	52,3	26,5	24,3	14,4	3,7	5,9
Корсаковский	47,4	46,2	57,4	7,0	2,8	9,8
Краснозоренский	227,1	186,2	161,1	18,7	4,5	10,4
Кромской	31,1	26,2	20,4	7,3	3,3	3,3
Ливенский	66,1	71,7	77,2	28,3	28,7	50,4
Малоархангельский	54,4	63,6	63,6	19,6	17,9	16,0
Мценский	152,4	157,5	163,6	24,2	34,6	36,1
Новодеревеньковский	37,5	33,3	27,3	15,1	14,4	13,3
Новосильский	62,8	45,0	32,7	30,3	8,5	7,8
Орловский	55,5	46,5	88,0	25,2	29,3	67,5
Покровский	88,0	53,5	52,2	44,5	22,0	15,5
Свердловский	22,4	22,4	23,7	10,4	10,4	11,4
Сосковский	84,7	70,5	97,1	26,1	15,7	17,1
Троснянский	32,9	49,3	48,3	25,0	16,9	10,1
Урицкий	206,7	169,4	75,5	164,8	68,7	49,5
Хотынецкий	95,2	90,9	86,1	44,6	44,6	45,3
Шаблыкинский	71,8	77,3	100,8	35,9	21,1	62,5
Итого по районам	70,8	66,5	70,5	27,9	23,2	33,1
г. Орел	96,7	118,0	114,7	50,9	39,4	46,9
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	80,6	86,2	87,5	36,6	29,4	38,4
РФ	76,7	76,6		32,0	31,7	
ЦФО	79,0	76,8		31,0	29,0	

Болезни мочеполовой системы (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

Paŭou / rannuranio	Бо.	пезненно	СТЬ	Заб	олеваемо	СТЬ
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	25,3	24,8	20,3	3,7	3,0	4,8
Верховский	22,1	34,0	25,4	11,8	19,4	21,3
Глазуновский	28,8	31,5	31,0	14,1	16,8	11,4
Дмитровский	14,7	14,8	16,6	7,6	11,0	11,0
Должанский	30,7	13,0	12,0	16,7	9,6	10,3
Залегощенский	24,9	20,6	20,3	6,9	6,5	13,0
Знаменский	62,5	43,5	53,2	32,6	33,0	33,7
Колпнянский	74,4	40,3	40,0	39,0	19,1	23,2
Корсаковский	22,3	21,0	21,0	9,7	7,0	7,0
Краснозоренский	52,9	41,2	37,1	18,7	6,7	8,1
Кромской	29,3	26,5	25,5	7,0	6,6	2,7
Ливенский	53,2	64,2	56,6	43,7	52,9	44,2
Малоархангельский	27,2	29,9	29,3	9,2	18,5	18,3
Мценский	45,8	41,9	36,5	17,5	14,9	13,8
Новодеревеньковский	63,2	57,5	55,9	47,4	34,0	39,9
Новосильский	36,5	37,2	29,5	11,6	20,2	13,2
Орловский	19,1	28,6	22,5	11,5	14,0	13,1
Покровский	18,5	20,1	17,4	10,7	10,0	3,8
Свердловский	20,1	20,1	18,7	7,3	7,3	5,7
Сосковский	84,7	62,7	63,0	39,1	31,3	35,4
Троснянский	42,9	45,8	44,0	26,5	24,0	21,6
Урицкий	80,4	71,9	15,6	52,5	24,4	8,3
Хотынецкий	69,0	62,9	52,1	54,8	50,9	39,7
Шаблыкинский	51,8	56,2	55,4	29,9	35,1	23,2
Итого по районам	39,0	39,8	33,0	22,3	22,0	19,0
г. Орел	91,0	78,3	81,8	55,7	55,7	56,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	58,7	54,5	51,8	34,9	34,9	33,3
РФ	53,6	51,7		27,6	26,4	
ЦФО	50,0	47,8		26,2	25,4	

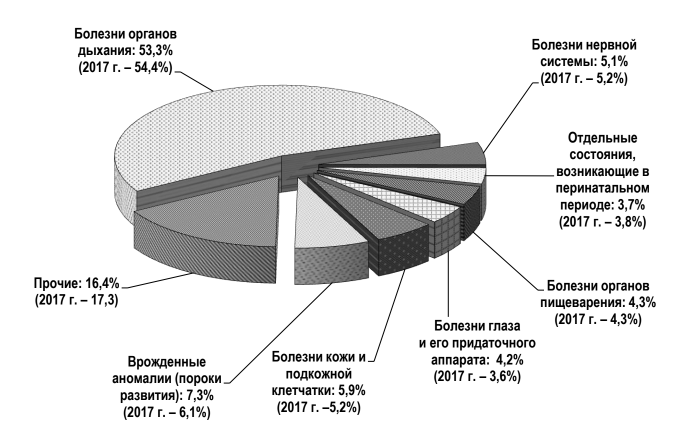
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (на 1000 соответствующего населения) (Детское население)

_ ,	Бо.	лезненно	СТЬ	Заболеваемость				
Район / территория	2016	2017	2018	2016	2017	2018		
Болховский	39,9	40,5	42,4	39,9	40,5	42,4		
Верховский	26,3	26,5	50,7	26,3	26,5	50,7		
Глазуновский	20,7	31,5	21,7	20,7	31,5	21,7		
Дмитровский	44,5	33,0	33,7	44,5	33,0	33,7		
Должанский	4,5	14,1	11,5	4,5	14,1	11,5		
Залегощенский	47,0	67,5	57,7	47,0	67,5	57,7		
Знаменский	37,8	91,0	86,9	37,8	91,0	86,9		
Колпнянский	114,9	101,7	143,8	114,9	101,7	143,8		
Корсаковский	57,1	50,4	21,0	57,1	50,4	21,0		
Краснозоренский	40,8	34,6	22,0	40,8	34,6	22,0		
Кромской	40,0	57,7	64,8	40,0	57,7	64,8		
Ливенский	100,7	106,3	129,2	100,7	106,3	129,2		
Малоархангельский	69,6	52,7	64,7	69,6	52,7	64,7		
Мценский	43,9	47,0	48,9	43,9	47,0	48,9		
Новодеревеньковский	73,7	74,5	86,4	73,7	74,5	86,4		
Новосильский	95,4	119,4	91,8	95,4	119,4	91,8		
Орловский	38,5	53,3	76,7	38,5	53,3	76,7		
Покровский	21,8	32,5	33,4	21,8	32,5	33,4		
Свердловский	27,8	37,1	39,7	27,8	37,1	39,7		
Сосковский	83,4	39,2	23,6	83,4	39,2	23,6		
Троснянский	25,8	40,9	24,5	25,8	40,9	24,5		
Урицкий	17,9	20,2	23,0	17,9	20,2	23,0		
Хотынецкий	60,7	45,7	34,0	60,7	45,7	34,0		
Шаблыкинский	26,9	27,1	24,2	26,9	27,1	24,2		
Итого по районам	51,9	57,7	66,2	51,9	57,7	66,2		
г. Орел	279,1	276,5	312,3	279,1	276,5	312,3		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	137,6	141,4	160,7	137,6	141,4	160,7		
РФ	105,2	103,8		105,2	103,8			
ЦФО	121,6	118,2		121,6	118,2			

Заболеваемость детей первого года жизни (на 1000 населения соответствующего возраста)

Наименование показателя	2016	2017	2018
Общая заболеваемость	2865,6	2575,8	2427,2
из них: некоторые инфекционные и паразитарные заболевания	81,5	79,2	80,7
новообразования	39,1	37,5	34,3
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	78,8	82,1	74,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	34,8	35,4	28,4
в т. ч.: врожденный гипотиреоз	0,1	_	
рахит	11,8	10,0	8,9
фенилкетонурия	0,1	0,1	0,4
муковисцидоз	_	_	_
психические расстройства и расстройства поведения	_	_	_
болезни нервной системы	130,1	134,3	124,3
в т. ч.: детский церебральный паралич	0,1	0,7	0,1
болезни глаза и его придаточного аппарата	111,6	93,8	101,7
болезни уха и сосцевидного отростка	31,0	26,8	27,1
болезни системы кровообращения	15,4	3,7	3,1
болезни органов дыхания	1591,2	1401,1	1293,3
в т. ч.: острые инфекции верхних дыхательных путей, грипп, пневмония	1470,3	1326,0	1240,0
болезни органов пищеварения	108,5	111,3	103,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	167,5	134,4	142,5
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	42,8	32,4	26,6
болезни мочеполовой системы	87,5	81,3	71,0
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	112,7	97,5	88,7
врожденные аномалии (пороки развития) деформации и хромосомные нарушения	134,4	157,4	176,1
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубликах	-	-	-
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	98,6	67,5	51,9

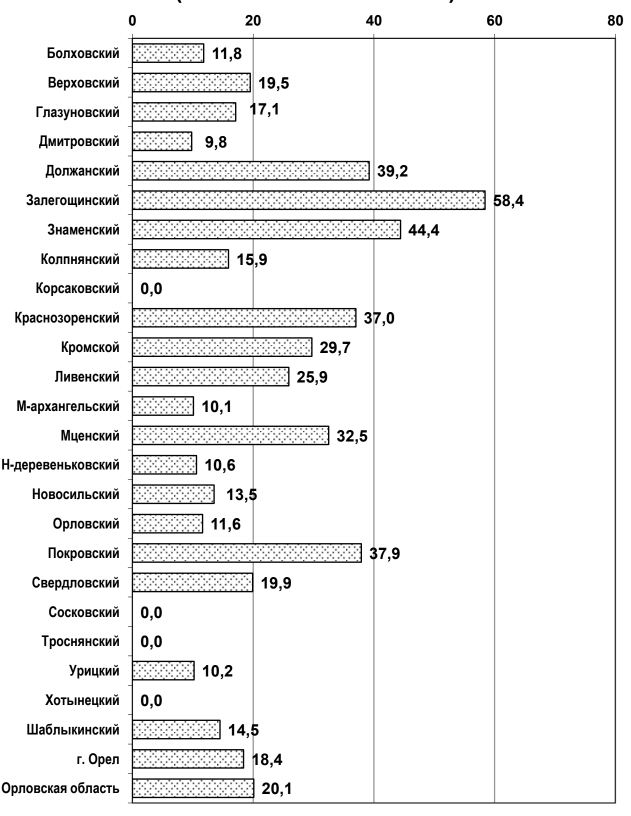
Структура заболеваемости детей первого года жизни



Заболеваемость туберкулёзом всех локализаций (на 100 тыс. населения)

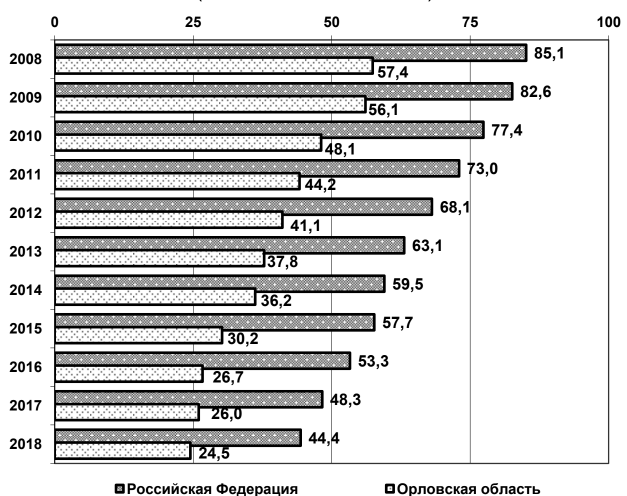
Район / территория	2014	2015	2016	2017	2018
Болховский	11,3	23,1	23,4	35,1	11,8
Верховский	12,3	18,7	32,1	58,1	19,5
Глазуновский	63,5	16,3	8,3	8,4	17,1
Дмитровский	79,6	45,5	37,4	19,2	9,8
Должанский	72,7	9,3	19,0	_	39,2
Залегощенский	54,4	42,0	21,4	21,7	58,4
Знаменский	42,6	43,5	21,7	_	44,4
Колпнянский	43,5	37,2	30,3	23,4	15,9
Корсаковский	44,4	68,2	23,8	_	_
Краснозоренский	50,0	17,2	71,4	18,2	37,0
Кромской	33,0	24,2	_	19,7	29,7
Ливенский	23,7	21,5	23,0	25,7	25,9
Малоархангельский	56,1	9,7	19,6	49,5	10,1
Мценский	54,4	46,6	35,1	44,4	32,5
Новодеревеньковский	49,5	30,3	31,2	52,6	10,6
Новосильский	61,7	12,8	51,9	13,3	13,5
Орловский	11,3	22,7	21,4	18,6	11,6
Покровский	7,2	14,7	22,4	30,3	37,9
Свердловский	25,2	38,5	_	32,9	19,9
Сосковский	18,2	18,2	37,0	18,5	_
Троснянский	_	53,2	22,0	_	_
Урицкий	42,1	36,8	25,8	15,3	10,2
Хотынецкий	21,1	_	43,0	31,9	_
Шаблыкинский	27,8	42,9	14,3	57,1	14,5
г. Орел	24,3	18,5	17,2	15,7	18,4
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	29,5	24,2	21,5	22,3	20,1
Территориальная заболеваемость	36,2	30,2	26,7	26,0	24,5
РФ	59,5	57,7	53,3	48,3	44,4
ЦФО	39,0	37,7	34,2		

Заболеваемость туберкулёзом всех локализаций в 2018 году (на 100 тыс. населения)



Динамика заболеваемости туберкулёзом

(на 100 тыс. населения)



Динамика смертности от активного туберкулёза



Целевые медосмотры (для раннего выявления туберкулёза)

	Охват населения осмотрами на туберкулез								
Районы	абс. число	на 1000 нас.	абс. число	на 1000 нас.	абс. число	на 1000 нас.			
		<u>нас.</u> 16		<u>нас.</u> 17	2018				
Болховский	11 408	668,4	10 584	624,7	11 857	704,6			
Верховский	11 103	716,8	12 294	800,1	11 288	746,8			
Глазуновский	7 945	669,2	8 404	717,0	7 874	681,7			
Дмитровский	8 823	846,0	10 899	972,9	7 933	793,5			
Должанский	6 764	652,3	7 334	718,8	7 267	724,4			
Залегощенский	7 609	550,6	9 697	708,9	9 185	676,9			
Знаменский	2 555	568,4	2 585	577,3	2 542	573,2			
Колпнянский	7 526	586,7	7 787	617,5	9 217	737,2			
Корсаковский	2 470	590,8	3 179	774,6	2 896	725,8			
Краснозоренский	3 894	710,8	5 340	991,8	4 231	806,5			
Кромской	11 543	568,9	14 888	735,8	13 820	686,9			
Ливенский	52 782	679,8	54 508	706,8	56 091	731,2			
Малоархангельский	7 042	698,6	7 222	726,0	6 715	686,5			
Мценский	39 271	697,2	40 563	732,0	39 976	731,4			
Новодеревеньковский	5 929	622,3	7 863	836,6	7 614	825,4			
Новосильский	5 277	701,1	6 050	813,7	5 457	746,1			
Орловский	42 305	605,2	48 322	698,3	49 309	715,5			
Покровский	9 339	706,6	7 892	599,0	9 301	714,5			
Свердловский	10 153	667,8	10 493	694,8	11 801	788,6			
Сосковский	3 488	643,1	4 362	814,6	3 850	730,6			
Троснянский	3 484	386,7	3 712	419,2	4 314	494,9			
Урицкий	9 546	487,7	12 128	616,9	13 109	667,1			
Хотынецкий	5 195	551,4	5 999	639,8	6 248	668,0			
Шаблыкинский	4 017	573,7	5 357	768,8	4 914	714,1			
Итого по районам	279 468	640,7	307 462	711,8	306 809	717,1			
г. Орел	213 009	668,5	246 899	783,0	249 806	801,6			
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	492 477	652,4	554 361	741,9	556 615	752,7			

Выявление больных туберкулёзом всех локализаций (абс. числа)

Районы	Выявлено больных туберкулезом			вт	. ч. де	гей	в т.ч. подростков			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	4	6	2			1	1			
Верховский	5	9	3							
Глазуновский	1	1	2					1		
Дмитровский	4	2	1	1						
Должанский	2	_	4							
Залегощенский	3	3	8	1		1				
Знаменский	1	_	2							
Колпнянский	4	3	2							
Корсаковский	1	_	_							
Краснозоренский	4	1	2							
Кромской	_	4	6							
Ливенский	18	20	20							
Малоархангельский	2	5	1		2					
Мценский	20	25	18	2	2			1		
Новодеревеньковский	3	5	1							
Новосильский	4	1	1							
Орловский	15	13	8	1	1					
Покровский	3	4	5			1				
Свердловский	_	5	3							
Сосковский	2	1	_	1						
Троснянский	2	-	_							
Урицкий	5	3	2							
Хотынецкий	4	3	_							
Шаблыкинский	1	4	1		1					
Итого по районам	108	118	92	6	6	3	1	2	_	
г. Орел	55	50	58	2	_	1	1	_	_	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	163	168	150	8	6	4	2	2	_	

Число зарегистрированных случаев туберкулёза, в т.ч. бациллярной формой

	ыявле				Из них: с БК+				
Районы туберку			больных туберкулезом ВСЕГО:			Абс. число	%	Абс. число	%
	2016	2017	2018	20	2016		017	2018	
Болховский	4	6	2	1	25,0	30	66,7	1	50,0
Верховский	5	9	3	4	80,0	7	77,8	2	66,7
Глазуновский	1	1	2	1	100,0	_	-	2	100,0
Дмитровский	4	2	1	4	100,0	2	100,0	1	100,0
Должанский	2	_	4	2	100,0	_	_	3	75,0
Залегощенский	3	3	8	1	33,3	3	100,0	5	62,5
Знаменский	1	_	2	1	100,0	_	_	2	100,0
Колпнянский	4	3	2	3	75,0	3	100,0	2	100,0
Корсаковский	1	_	_	1	100,0	_	_	_	_
Краснозоренский	4	1	2	4	100,0	1	100,0	1	50,0
Кромской	_	4	6	_	_	2	50,0	5	83,3
Ливенский	18	20	20	12	66,7	12	60,0	16	80,0
Малоархангельский	2	5	1	2	100,0	3	60,0	_	_
Мценский	20	25	18	15	75,0	14	56,0	11	61,1
Новодеревеньковский	3	5	1	3	100,0	4	80,0	_	_
Новосильский	4	1	1	3	75,0	1	100,0	1	100,0
Орловский	15	13	8	10	66,7	9	69,2	7	87,5
Покровский	3	4	5	3	100,0	4	100,0	3	60,0
Свердловский	_	5	3	_	_	4	80,0	3	100,0
Сосковский	2	1	_	1	50,0	1	100,0	_	_
Троснянский	2	-	_	1	50,0	_	_	_	_
Урицкий	5	3	2	4	80,0	2	66,7	1	50,0
Хотынецкий	4	3	_	2	50,0	2	66,7	_	_
Шаблыкинский	1	4	1	1	100,0	3	75,0	1	100,0
Итого по районам	108	118	92	79	73,1	81	68,6	67	72,8
г. Орел	55	50	58	35	63,6	30	60,0	30	51,7
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	163	168	150	114	66,9	111	66,1	97	64,7

Выявление больных туберкулёзом легких, в т.ч. с распадом лёгочной ткани

	Выявлено			Из них: с распадом						
Районы	больных туберкулезом ВСЕГО:		Абс. число	%	Абс. число	%	Абс. число	%		
	2016	2017	2018	20)16	20)17	20)18	
Болховский	3	6	2	_	ı	2	33,3	_	-	
Верховский	5	7	2	2	40,0	3	42,9	1	50,0	
Глазуновский	1	1	2	_	_	_	_	2	100,0	
Дмитровский	2	2	1	_	_	1	50,0	_	_	
Должанский	2	_	4	2	100,0	_	_	2	50,0	
Залегощенский	1	2	8	1	100,0	1	50,0	2	25,0	
Знаменский	1	_	2	_	_	_	_	_	_	
Колпнянский	3	3	2	1	33,3	2	66,7	2	100,0	
Корсаковский	1	_	_	1	100,0	_	_	_	_	
Краснозоренский	4	1	2	_	_	_	_	2	100,0	
Кромской	_	3	6	_	_	1	33,3	2	33,3	
Ливенский	16	15	20	6	37,5	7	46,7	7	35,0	
Малоархангельский	2	4	_	1	50,0	2	50,0	_	_	
Мценский	17	20	13	5	29,4	7	35,0	6	45,2	
Новодеревеньковский	3	4	1	3	100,0	2	50,0	_	_	
Новосильский	4	1	1	2	50,0	1	100,0	1	100,0	
Орловский	12	9	7	4	33,3	6	66,7	3	42,9	
Покровский	3	4	4	1	33,3	1	25,0	3	75,0	
Свердловский	_	5	3	_	_	_		1	33,3	
Сосковский	1	1	_	_	_	1	100,0	_		
Троснянский	2	ı	_	_	ı	_	_	_	_	
Урицкий	5	3	1	4	80,0	1	33,3	_	-	
Хотынецкий	4	3	_	1	25,0	2	66,7	_	_	
Шаблыкинский	1	3	1	_	_	3	100,0	_	_	
Итого по районам	93	97	82	34	36,6	43	44,3	34	41,5	
г. Орел	45	40	48	19	42,2	11	27,5	21	43,7	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	138	137	130	53	38,4	54	39,4	55	42,3	

Выявляемость злокачественных новообразований при проведении профилактических осмотров

Районы	Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом			в т.ч. выявленных при профосмотрах (абс. число)			% выявленных при профосмотрах			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	83	79	83	14	12	14	16,9	17,6	16,9	
Верховский	89	80	63	13	14	4	14,6	18,7	6,4	
Глазуновский	45	57	58	13	8	7	28,9	15,1	12,1	
Дмитровский	68	56	48	13	9	8	19,1	17,6	16,7	
Должанский	51	45	45	17	13	16	33,3	30,2	35,6	
Залегощинский	55	78	71	14	10	19	25,5	14,5	26,8	
Знаменский	18	24	20	5	11	2	27,8	45,8	10,0	
Колпнянский	63	81	65	12	10	11	19,0	12,8	16,9	
Корсаковский	14	15	16	3	5	4	21,4	33,3	25,0	
Краснозоренский	30	30	17	10	5	4	33,3	17,9	23,5	
Кромской	108	111	82	19	17	10	17,6	17,5	12,2	
Ливенский	348	369	293	44	50	77	12,6	15,0	26,3	
Малоархангельский	56	44	54	11	8	13	19,6	20,0	24,1	
Мценский	269	312	241	64	81	89	23,8	30,1	36,9	
Новодеревеньковский	44	46	37	6	8	7	13,6	17,8	18,9	
Новосильский	37	40	37	4	7	7	10,8	17,9	18,9	
Орловский	292	341	294	51	47	30	17,5	15,8	10,2	
Покровский	70	65	65	4	10	9	5,7	17,2	13,9	
Свердловский	70	78	73	20	16	24	28,6	21,3	32,9	
Сосковский	27	27	33	4	6	5	14,8	24,0	15,2	
Троснянский	53	34	42	3	3	7	5,7	11,1	16,7	
Урицкий	81	90	75	15	7	8	18,5	8,8	10,7	
Хотынецкий	45	48	43	10	6	8	22,2	12,8	18,6	
Шаблыкинский	34	37	37	8	11	14	23,5	30,6	37,8	
Итого по районам	2050	2187	1892	377	374	397	18,4	19,0	21,0	
г. Орел	1647	1877	1382	239	291	213	14,5	17,7	15,4	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	3697	4064	3274	616	665	610	16,7	18,1	18,6	

Заболеваемость злокачественными новообразованиями (на 100 тыс. населения)

Районы	Абс. число впервые зарегистрированных случаев ЗН	Заболеваемость на 100 тыс. населения	Абс. число впервые зарегистрированных случаев ЗН	Заболеваемость на 100 тыс. населения	Абс. число впервые зарегистрированных случаев ЗН	Заболеваемость на 100 тыс. населения
	2	016	20	017	20	18
Болховский	91	532,7	68	462,9	90	554,8
Верховский	94	602,8	75	516,5	63	429,5
Глазуновский	51	420,9	53	480,1	60	520,4
Дмитровский	74	690,8	51	537,0	51	548,4
Должанский	55	521,6	43	434,0	46	490,1
Залегощинский	62	441,9	69	564,4	110	577,5
Знаменский	19	414,9	24	533,9	22	491,3
Колпнянский	67	509,1	78	631,4	67	571,0
Корсаковский	15	352,3	15	358,8	16	438,6
Краснозоренский	30	537,1	28	547,7	17	315,8
Кромской	124	607,3	97	547,1	83	464,6
Ливенский	371	473,4	333	475,3	306	426,6
Малоархангельский	59	581,2	40	436,5	58	593,1
Мценский	316	554,3	269	553,9	253	526,9
Новодеревеньковский	46	477,7	45	482,8	38	446,9
Новосильский	39	508,7	39	531,4	37	524,6
Орловский	319	454,9	298	487,8	309	495,7
Покровский	76	568,1	58	491,8	72	592,0
Свердловский	75	488,5	75	513,0	78	556,2
Сосковский	30	552,6	25	497,8	33	653,6
Троснянский	54	590,4	27	377,4	46	587,2
Урицкий	86	444,1	80	459,8	76	427,2
Хотынецкий	48	513,2	47	509,5	44	490,6
Шаблыкинский	35	499,4	36	528,4	38	574,1
Итого по районам	2236	508,1	1973	501,4	2013	498,2
г. Орел	1841	575,9	1643	589,1	1471	516,0
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	4077	538,1	3616	538,4	3484	505,6
РФ		408,6				
ЦФО		412,3				

Распространенность психических расстройств (на 100 тыс. населения)

		2016			2017			2018	
Районы	Всего	в том	числе	Всего	в том	числе	Всего	в том	числе
	Doelo	Подр.	Дети	Deero	Подр.	Дети	DCelo	Подр.	Дети
Болховский	3910,3	5240,2	2497,7	3984,3	4536,5	2567,2	4049,1	5691,1	3876,4
Верховский	2507,2	2739,7	837,5	2756,6	3448,3	1382,7	2935,1	3324,8	1249,5
Глазуновский	1576,3	1286,2	353,7	1575,0	1041,7	355,5	1689,3	1388,9	309,6
Дмитровский	7216,2	10299,0	3963,1	7613,4	11450,4	4175,8	8088,5	10156,3	3699,6
Должанский	4343,3	3886,0	1560,8	4581,0	3714,3	1696,8	5282,8	6586,8	2350,9
Залегощенский	3592,3	1941,8	688,3	3386,4	2216,1	763,1	3326,3	862,1	802,8
Знаменский	5285,0	2459,0	1171,9	5450,5	943,4	1187,3	5292,5	2197,8	1167,3
Колпнянский	4338,9	6106,9	2822,0	4412,2	6666,7	2543,7	4488,5	7122,5	2108,1
Корсаковский	3687,2	1388,9	1392,8	3444,2	2127,7	1260,5	3557,5	1600,0	1120,5
Краснозоренский	2291,4	2836,9	551,3	2537,4	2222,2	445,9	2544,6	2054,8	231,8
Кромской	3624,1	6862,8	1555,4	3716,3	5421,7	1894,2	3410,3	5058,4	1687,4
Ливенский	2864,5	4082,7	4531,6	2936,5	4085,8	4448,6	2710,2	4362,8	4410,4
Малоархангельс.	2974,8	3508,8	1468,2	2966,3	4529,6	1305,1	3005,6	4498,3	1714,6
Мценский	2703,3	4158,5	2622,6	2854,6	4946,1	2636,1	3073,2	6277,5	2401,8
Новодеревеньковс.	4341,1	3873,2	2500,0	4534,0	5137,0	2549,0	3787,6	4861,1	2393,6
Новосильский	2999,9	1716,7	853,4	3560,5	1477,8	1627,9	3940,8	1694,9	1866,3
Орловский	1806,8	3993,3	1001,4	2151,5	3744,2	987,4	2203,7	3224,2	1018,8
Покровский	3625,1	3370,8	1852,7	3510,9	3854,9	1814,7	3255,9	5275,8	1786,6
Свердловский	2501,0	2887,1	1197,4	2769,0	2872,1	1235,0	2880,2	2244,4	1182,8
Сосковский	3149,8	14966,0	2477,2	3484,5	16058,4	3133,2	3548,1	14893,6	2887,1
Троснянский	5378,8	4609,9	2718,2	5305,8	6694,6	2114,2	5680,4	5737,7	2164,5
Урицкий	2303,2	2765,0	1001,8	2350,2	2505,2	981,0	2497,3	3200,0	943,7
Хотынецкий	2811,9	1680,7	1250,0	3110,1	2690,6	1371,4	3093,0	3813,6	1586,4
Шаблыкинский	3695,2	6451,6	3389,8	3599,0	5583,8	3413,7	3688,3	2898,6	3225,8
Итого по районам	3028,2	4167,0	2145,4	3170,0	4292,8	2174,9	3193,0	4484,3	2181,2
г. Орел	3035,5	2599,5	1034,4	3392,6	2409,5	1047,9	3408,1	2521,1	1114,2
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	3031,2	3526,9	1726,2	3263,9	3531,9	1744,1	3283,8	3681,2	1771,4

Заболеваемость психическими расстройствами (на 100 тыс. населения)

		2016			2017			2018	
Районы	Всего	в том	числе	Всего		числе	Всего		числе
	Docto	Подр.	Дети	Docto	Подр.	Дети	Docto	Подр.	Дети
Болховский	175,6	-	243,7	140,6	-	302,0	596,2	1626,0	1635,4
Верховский	57,7	_	76,1	406,7	265,3	336,3	240,8	_	147,0
Глазуновский	206,3	321,5	50,5	92,6	_	50,8	221,8	347,2	51,6
Дмитровский	784,2	1328,9	1357,2	508,2	763,4	439,6	156,7	-	55,2
Должанский	796,6	-	278,7	742,6	857,1	339,4	1205,5	2694,6	860,1
Залегощенский	106,9	485,4	229,4	173,7	_	228,9	43,9	-	76,5
Знаменский	109,2	819,7	_	467,2	_	_	156,3	1098,9	-
Колпнянский	273,6	1017,8	820,9	54,6	_	212,0	55,5	_	1
Корсаковский	_	_	_	47,9	_	_	24,4	_	_
Краснозоренский	17,9	_	110,3	219,1	_	_	74,3	_	-
Кромской	132,2	196,1	213,5	133,1	602,4	418,1	98,9	ı	148,0
Ливенский	283,3	302,4	421,9	310,4	612,9	657,2	329,4	441,2	633,7
Малоархангельс.	305,4	350,9	217,5	248,0	-	380,6	180,9	346,0	497,8
Мценский	231,6	ı	386,0	156,2	380,5	308,1	261,7	62,8	314,8
Новодеревеньковс.	124,6	-	263,2	335,9	684,9	261,4	159,6	1	-
Новосильский	65,2	429,2	_	651,0	_	1007,8	215,2	_	155,5
Орловский	300,9	562,4	205,4	367,6	884,0	168,8	382,9	342,0	118,9
Покровский	89,7	-	92,6	98,4	226,8	334,3	197,3	719,4	188,1
Свердловский	84,7	262,5	309,0	309,1	522,2	115,8	13,2	ı	-
Сосковский	165,8	-	260,8	497,8	729,9	913,8	168,1	ı	524,9
Троснянский	262,4	709,2	286,1	244,2	-	211,4	372,7	ı	144,3
Урицкий	139,4	460,8	212,5	153,3	-	297,3	198,4	200,0	118,0
Хотынецкий	278,0	420,2	595,2	276,0	_	-	202,7	423,7	453,3
Шаблыкинский	456,6	ı	1395,8	171,4	_	301,2	373,1	483,1	201,6
Итого по районам	243,6	314,7	326,6	272,8	427,6	336,7	281,3	359,1	325,0
г. Орел	631,3	492,8	138,2	775,2	416,3	177,7	774,2	772,0	215,6
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	406,7	387,4	255,5	484,9	423,0	275,9	489,3	528,0	283,0

Первичный выход на инвалидность в связи с психическими расстройствами (на 100 тыс. населения)

Doğum.	20	16	20	17	20	18
Районы	Всего	Дети	Всего	Дети	Всего	Дети
Болховский	23,4	26,7	35,2	26,2	35,4	105,4
Верховский	38,5	100,3	_	_	26,0	64,3
Глазуновский	33,0	43,7	33,7	88,6	17,1	_
Дмитровский	9,5	_	9,6	_	39,2	_
Должанский	56,0	93,3	9,6	47,2	_	_
Залегощенский	14,3	33,0	36,2	33,5	43,9	67,5
Знаменский	43,7	_	_	_	89,3	_
Колпнянский	15,2	_	7,8	45,1	71,4	45,4
Корсаковский	_	_	287,0	_	73,1	_
Краснозоренский	_	_	_	_	_	_
Кромской	44,1	158,4	4,9	26,2	19,8	51,4
Ливенский	21,7	36,1	12,9	36,2	31,1	36,5
Малоархангельский	29,6	47,1	19,8	94,1	40,2	95,4
Мценский	22,8	38,7	28,4	87,0	65,0	68,8
Новодеревеньковский	31,2	110,9	21,0	109,8	42,6	111,6
Новосильский	13,0	65,7	26,6	67,0	53,8	197,1
Орловский	29,9	44,6	8,6	14,5	50,6	7,2
Покровский	7,5	38,4	45,4	118,3	38,0	117,9
Свердловский	36,8	_	_	_	26,5	132,4
Сосковский	19,5	67,3	55,3	221,5	18,7	_
Троснянский	21,9	59,5	11,1	60,3	11,3	_
Урицкий	36,1	26,8	40,9	130,1	61,0	154,2
Хотынецкий	10,7	_	_	_	_	_
Шаблыкинский	28,5	_		_	_	_
Итого по районам	25,5	45,6	21,3	46,7	40,3	55,2
г. Орел	26,6	46,6	23,5	76,3	34,6	66,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	25,9	46,0	35,2	58,1	37,9	59,5

Число больных, страдающих психическими расстройствами, которые имеют группу инвалидности (на 100 тыс. населения)

Dağayı / Jannyı Janyı J	201	16	20	17	20	18
Район / территория	Всего	Дети	Всего	Дети	Всего	Дети
Болховский	1352,2	882,1	1359,4	733,4	1322,2	632,6
Верховский	1135,0	601,6	1310,5	556,8	1295,1	610,5
Глазуновский	726,3	218,3	724,3	265,8	682,5	179,7
Дмитровский	758,7	183,5	815,0	1489,0	842,2	193,5
Должанский	821,5	93,3	733,0	188,9	735,1	192,5
Залегощенский	762,7	132,1	781,5	368,9	789,5	269,9
Знаменский	1594,2	1236,0	1735,3	694,4	1451,5	1276,1
Колпнянский	1132,2	725,9	1145,9	586,4	1149,9	772,4
Корсаковский	845,5	232,0	765,4	350,9	804,1	238,4
Краснозоренский	1145,7	763,4	1168,3	484,5	1151,6	693,8
Кромской	940,3	1398,8	956,2	836,8	929,2	1310,4
Ливенский	815,3	549,4	806,2	542,4	858,5	481,2
Малоархангельский	1329,8	1082,9	1339,3	564,4	1337,0	1239,9
Мценский	1022,7	1362,7	1068,7	1644,1	1091,8	1583,1
Новодеревеньковский	1620,1	1274,9	1647,8	1042,8	1564,0	1227,7
Новосильский	821,7	525,6	823,7	535,8	833,9	525,6
Орловский	580,4	468,0	542,2	384,8	552,0	499,1
Покровский	1390,2	998,5	1392,3	1025,6	1267,5	982,7
Свердловский	1455,1	1860,0	716,9	302,6	787,9	397,1
Сосковский	716,4	303,0	1530,2	1661,1	1493,9	1661,1
Троснянский	951,1	1071,4	888,0	844,4	937,3	1165,6
Урицкий	857,3	509,7	883,9	546,5	905,4	591,1
Хотынецкий	1186,8	573,5	_	_	_	_
Шаблыкинский	1112,9	336,4	1071,1	83,8	1076,4	417,0
Итого по районам	928,3	713,4	934,7	707,3	939,7	739,0
г. Орел	689,2	458,0	704,3	309,2	683,1	484,8
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	827,7	615,9	837,4	553,9	817,8	565,5

Хронический алкоголизм

	Число	больных	-	е в жизни нозом	установл	енным	
Район / территория		16		17	2018		
	Абс. числа	на 100 тыс.	Абс. числа	на 100 тыс.	Абс. числа	на 100 тыс.	
Болховский	6	35,1	10	58,8	13	77,0	
Верховский	10	64,3	11	71,3	13	85,3	
Глазуновский	12	100,0	10	84,8	5	43,0	
Дмитровский	8	75,7	11	106,6	4	39,6	
Должанский	8	76,5	7	68,1	4	39,5	
Залегощенский	26	186,7	19	138,2	26	191,0	
Знаменский	_	_	8	178,3	_	_	
Колпнянский	12	92,4	2	15,7	2	16,0	
Корсаковский	2	47,4	_	_	3	74,1	
Краснозоренский	-	_	_	_	11	207,0	
Кромской	92	452,0	17	84,0	13	64,4	
Ливенский	98	125,6	75	96,9	48	62,4	
Малоархангельский	3	29,7	11	109,8	7	71,0	
Мценский	69	121,8	59	105,6	57	103,6	
Новодеревеньковский	7	73,1	17	179,6	5	53,7	
Новосильский	6	79,0	3	40,1	4	54,2	
Орловский	33	47,1	51	73,3	67	97,0	
Покровский	12	90,2	14	106,1	24	183,3	
Свердловский	19	124,4	7	46,2	9	60,0	
Сосковский	5	92,1	5	92,8	7	131,8	
Троснянский	5	55,1	2	22,4	8	91,1	
Урицкий	22	113,0	18	91,8	21	106,8	
Хотынецкий	12	127,8	11	117,0	8	85,4	
Шаблыкинский	2	28,5	4	57,3	3	43,3	
г. Орел	193	60,5	264	83,3	237	75,6	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	662	87,4	636	84,7	599	80,6	

Наркомания

	Число	больных	с впервы диагн	е в жизни нозом	установл	енным
Районы	20	16		17	20	18
	Абс. числа	на 100 тыс.	Абс. числа	на 100 тыс.	Абс. числа	на 100 тыс.
Болховский	1	5,9	_	_	_	_
Верховский	_	_	_	_	_	_
Глазуновский	ı	_	-	_	ı	_
Дмитровский	_	_	_	_	1	10,0
Должанский	_	_	1	9,7	1	10,0
Залегощенский	_	_	2	14,5	_	_
Знаменский	_	_	_	_	_	_
Колпнянский	-	_	_	_	_	_
Корсаковский	_	_	_	_	_	_
Краснозоренский	_	_	_	_	_	_
Кромской	-	_	2	9,9	1	5,0
Ливенский	6	7,7	8	10,3	4	5,2
Малоархангельский	_	_	_	_	2	20,3
Мценский	8	14,1	6	10,7	4	7,3
Новодеревеньковский	1	_	_	_	-	_
Новосильский	-	_	_	_	_	_
Орловский	1	1,4	_	_	1	1,4
Покровский	1	7,5	_	_	2	15,3
Свердловский	_	_	1	6,6	_	_
Сосковский	_	_	_	_	_	_
Троснянский	_	_	_	_	_	_
Урицкий	2	10,3	_	_	4	20,4
Хотынецкий	_	_	_	_	_	_
Шаблыкинский	1	14,3	1	14,3	_	_
г. Орел	6	1,9	15	4,7	13	4,1
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	26	3,4	36	4,8	33	4,4
РФ		11,1				
ЦФО		10,7				

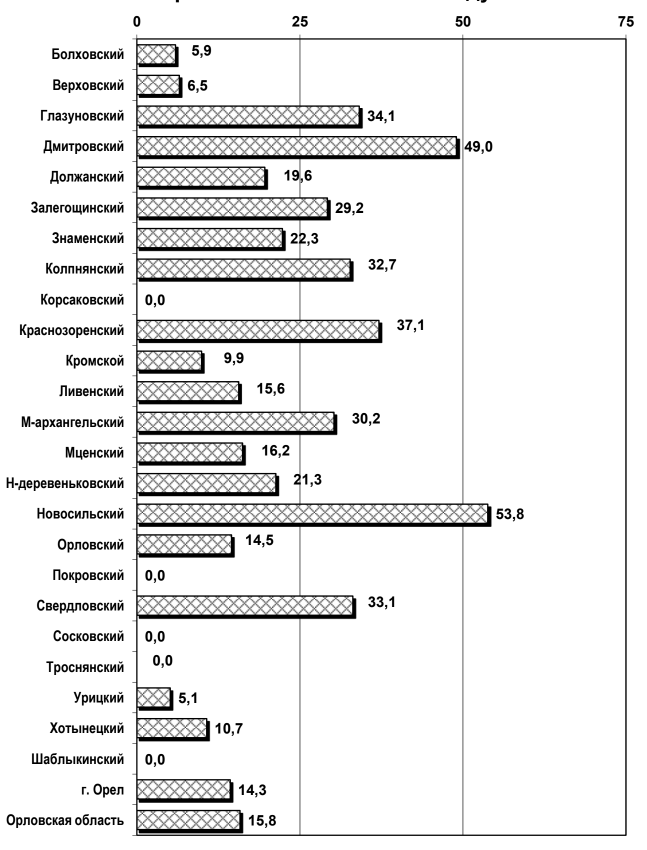
Токсикомания

	Число	больных		е в жизни нозом	установл	енным
Районы	20	_		17		18
	Абс.	на 100	Абс.	на 100	Абс.	на 100
	числа	тыс.	числа	тыс.	числа	тыс.
Болховский	_	_	_	_	_	_
Верховский	_	_	_	_		_
Глазуновский	_	_	_	_	_	_
Дмитровский	_	_	_	_		_
Должанский	_	_	_	_	_	_
Залегощенский	_	_	_	_	-	_
Знаменский	_	_	_	_	_	_
Колпнянский	_	_	_	_	_	_
Корсаковский	_	_	_	_	-	_
Краснозоренский	_	_	_	_	-	_
Кромской	_	_	_	_	-	_
Ливенский	_	_	_	_	_	_
Малоархангельский	1	_	_	_	ı	_
Мценский	_	_	_	_	-	_
Новодеревеньковский	_	_	_	_	-	_
Новосильский	_	_	_	_	_	_
Орловский	_	_	_	_	-	_
Покровский	_	_	_	_	_	_
Свердловский	ı	-	_	_	ı	_
Сосковский	_	_	_	_	_	_
Троснянский	_	_	_	_	_	_
Урицкий	_	_	_	_	-	_
Хотынецкий	_	_	_	_	_	_
Шаблыкинский	_	_	_	_	_	_
г. Орел	_	_	_	_	_	_
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	_	_	_	_	-	-
РФ						
ЦФО						

Заболеваемость сифилисом (с впервые в жизни установленным диагнозом)

		Выяв.	лено бо	пьных сифил	исом	
Районы	абс.	на 100 тыс. нас.	абс.	на 100 тыс. нас.	абс.	на 100 тыс. нас.
		2016		2017		2018
Болховский	1	5,9	4	23,4	1	5,9
Верховский	3	19,2	1	6,5	1	6,5
Глазуновский	8	66,0	3	25,3	4	34,1
Дмитровский	3	28,0	3	28,8	5	49,0
Должанский	2	19,0	2	19,3	2	19,6
Залегощенский	3	21,4	3	21,7	4	29,2
Знаменский	5	109,2	1	22,2	1	22,3
Колпнянский	1	7,6	1	7,8	4	32,7
Корсаковский	_	_	1	23,9	-	1
Краснозоренский	2	35,8	1	18,3	2	37,1
Кромской	5	24,5	6	29,6	2	9,9
Ливенский	8	26,3	17	56,4	12	15,6
Малоархангельский	_	_	3	29,8	3	30,2
Мценский	17	93,0	13	72,7	9	16,2
Новодеревеньковский	4	41,5	ı	_	2	21,3
Новосильский	5	65,2	ı	_	4	53,8
Орловский	21	30,0	19	27,2	10	14,5
Покровский	1	7,5	2	15,1	-	_
Свердловский	6	39,1	2	13,2	5	33,1
Сосковский	3	55,3	ı	_	-	-
Троснянский	_	_	3	33,3	-	_
Урицкий	5	25,8	6	30,7	1	5,1
Хотынецкий	3	32,1	1	10,6	1	10,7
Шаблыкинский	4	57,1	4	57,1	-	-
Итого по районам	110	43,3	96	38,2	73	16,9
г. Орел	83	16,4	57	11,3	45	14,3
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	193	25,4	153	20,1	118	15,8
РФ		21,3		19,5		
ЦФО		23,9		22,9		

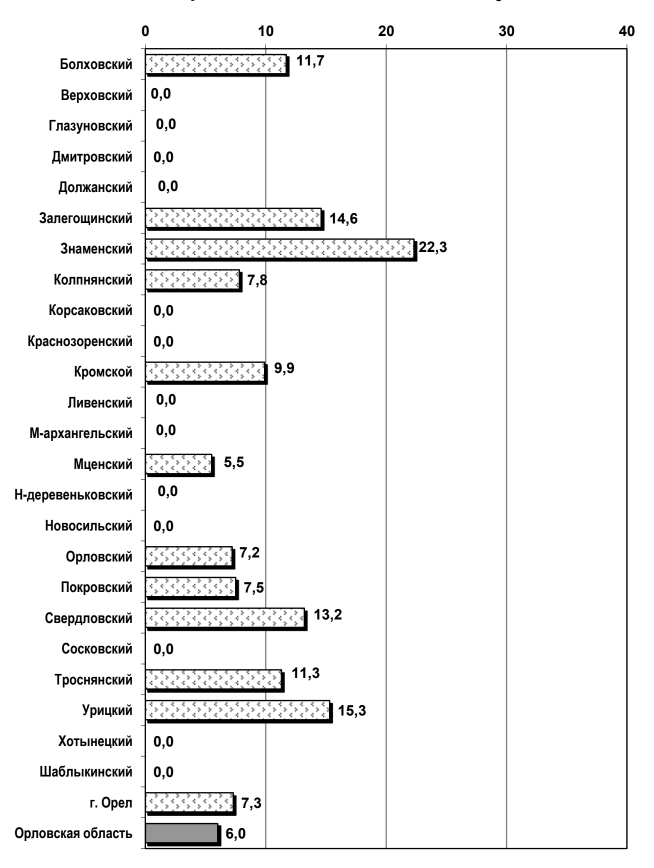
Заболеваемость сифилисом по районам Орловской области в 2018 году



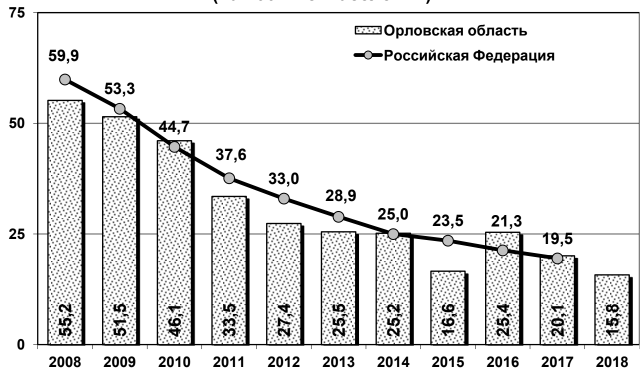
Заболеваемость гонореей (с впервые в жизни установленным диагнозом)

	20	16	20	17	20	2018		
Районы	Абс. числа	на 100 тыс.	Абс. числа	на 100 тыс.	Абс. числа	на 100 тыс.		
Болховский	2	11,7	1	5,9	2	11,7		
Верховский	_		2	12,9				
Глазуновский	2	16,5	1	8,4	_	_		
Дмитровский	1	9,3				_		
Должанский	1	9,4	1	9,6	_	_		
Залегощенский	_	_	1	7,2	2	14,6		
Знаменский	2	43,7			1	22,3		
Колпнянский	_	-	1	7,8	1	7,8		
Корсаковский	_	_	_	_	_	_		
Краснозоренский	_	_	_	_	1	18.3		
Кромской	5	24,5	2	9,9	2	9,9		
Ливенский	7	23,0	5	16,6	_	_		
Малоархангельский	_	_	2	19,8	_	_		
Мценский	1	5,5	_	_	1	5,5		
Новодеревеньковский	_	_	1	10,5	1	_		
Новосильский	1	13,0	ı		ı	_		
Орловский	6	8,6	6	8,6	5	7,2		
Покровский	3	22,4	4	30,3	1	7,5		
Свердловский	2	13,0	2	13,2	2	13,2		
Сосковский	_	_	_	_	_	_		
Троснянский	1	10,9	1	11,1	1	11,3		
Урицкий	_	_	4	20,4	3	15,3		
Хотынецкий	1	10,7	2	21,2	_	_		
Шаблыкинский	_	_	2	28,6	_	_		
Итого по районам	35	13,8	38	15,1	22	5,0		
г. Орел	51	10,1	46	9,1	23	7,3		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	86	11,3	84	11,1	45	6,0		
РФ		14,4		11,1				
ЦФО		6,6		4,8				

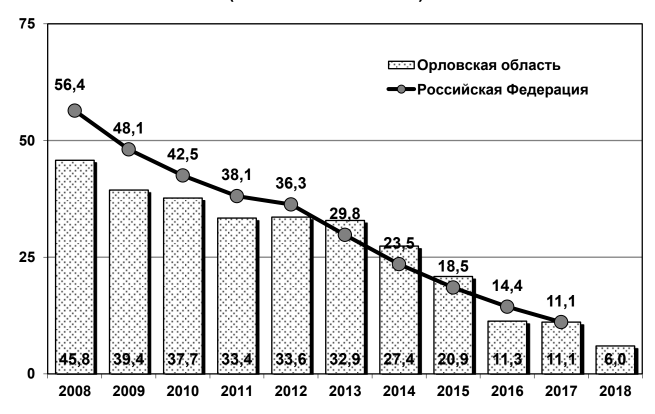
Заболеваемость гонореей по районам Орловской области в 2018 году



Заболеваемость сифилисом (на 100 тыс. населения)



Заболеваемость гонореей (на 100 тыс. человек)



Регистрация случаев ВИЧ-инфекции в городе Орле (нарастающим итогом)

Районы города, где зарегистрированы	,	Абс. число)	на 100 тыс. населения (за исключением умерших)			
случаи ВИЧ-инфекции	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Заводской	270	320	355	249,7	297,2	332,4	
Советский	228	252	262	284,3	315,6	333,4	
Северный	252	263	292	372,0	387,6	433,6	
Железнодорожный	210	224	244	330,3	354,1	390,0	
Всего г. Орел	960	1059	1153	300,3	332,4	365,7	

Регистрация случаев ВИЧ-инфекции в Орловской области (нарастающим итогом)

Районы области, где	•	- 4бс. число)	на 100 тыс. населения			
зарегистрированы					очением у		
случаи ВИЧ-инфекции	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	32	36	40	187,3	210,9	236,1	
Верховский	16	19	21	102,6	122,7	136,7	
Глазуновский	24	25	27	198,1	210,6	230,4	
Дмитровский	24	29	32	224,1	278,1	313,4	
Должанский	11	14	17	104,3	135,0	166,6	
Залегощенский	37	42	47	263,7	303,9	343,6	
Знаменский	7	13	16	152,9	289,2	357,3	
Колпнянский	13	13	15	98,8	101,3	118,9	
Корсаковский	4	5	7	93,9	119,6	170,6	
Краснозоренский	13	15	17	232,7	273,8	315,8	
Кромской	35	41	53	171,4	202,1	261,9	
Ливенский	90	109	136	114,8	140,4	176,4	
Малоархангельский	16	18	18	157,6	178,6	180,9	
Мценский	323	348	366	566,6	617,8	660,5	
Новодеревеньковский	24	29	29	249,3	304,4	308,5	
Новосильский	23	24	25	300,0	318,9	336,2	
Орловский	162	178	198	231,0	254,6	286,1	
Покровский	22	20	22	164,4	151,3	166,9	
Свердловский	19	25	13	123,8	164,4	242,8	
Сосковский	11	12	26	202,6	221,2	172,2	
Троснянский	17	17	18	185,9	188,7	203,3	
Урицкий	33	37	43	170,4	189,0	218,7	
Хотынецкий	27	27	31	288,7	286,6	330,6	
Шаблыкинский	17	18	18	242,6	257,1	258,3	
Итого по районам	1000	1114	1235	227,2	255,4	285,9	
г. Орел	960	1059	1153	300,3	332,4	365,7	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	1960	2173	2388	258,0	287,9	319,6	

Работа вспомогательных служб 1. Деятельность физиотерапевтических отделений

Районы / MO	Количество процедур на 100 посещений				ество про стац. бол	
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	18,6	15,4	14,0	2,7	3,2	6,2
Верховский	29,6	28,6	17,8	3,5	3,4	5,1
Глазуновский	20,8	16,9	20,0	7,0	8,6	2,4
Дмитровский	10,6	10,3	2,3	2,7	3,9	0,7
Должанский	9,8	13,1	11,7	4,3	4,2	1,5
Залегощенский	25,0	21,8	24,4	5,7	7,8	5,7
Знаменский	9,7	_	6,1	2,9	_	3,9
Колпнянский	40,3	37,9	44,7	13,4	8,5	8,3
Корсаковский	26,8	19,4	12,8	14,3	9,0	16,9
Краснозоренский	36,3	42,2	25,4	1,2	1,6	3,8
Кромской	31,8	31,5	35,0	1,4	3,6	5,4
Ливенский	49,0	47,3	46,0	5,0	5,7	5,5
Малоархангельский	13,8	11,6	10,2	1,0	3,8	4,5
Мценский	36,6	35,4	35,0	3,1	3,9	3,3
Новодеревеньковский	12,6	14,6	12,6	7,7	7,7	8,1
Новосильский	26,2	34,4	37,3	4,9	5,8	5,9
Орловский	14,4	12,8	12,5	3,8	3,3	2,6
Покровский	13,8	27,1	18,7	8,1	_	3,8
Свердловский	28,9	24,2	23,5	5,2	4,0	3,9
Сосковский	46,8	25,2	6,9	4,1	7,3	4,6
Троснянский	23,2	25,4	13,6	2,1	2,5	1,6
Урицкий	13,5	14,5	17,3	3,7	3,7	5,5
Хотынецкий	56,4	50,1	45,0	4,0	2,9	2,8
Шаблыкинский	28,9	25,1	25,1	7,4	13,0	4,8
Поликлиника № 1	90,9	99,4	79,2	-	_	_
Поликлиника № 2	61,4	64,3	62,2	-	_	_
Поликлиника № 3	49,8	43,5	28,7	-	_	_
Поликлиника детская № 1	6,9	6,0	7,3	_	_	_
Поликлиника детская № 2	21,6	16,7	16,7	_	_	_
Поликлиника детская № 3	28,4	24,1	25,1	_	_	_
ГБ им. С.П. Боткина	43,7	44,0	43,4	14,9	8,1	8,5
ГБ им. Н.А.Семашко	_	_	_	3,2	2,9	2,3
Горроддом	35,7	51,6	49,7	2,3	3,2	_
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	30,0	28,8	26,1	5,5	5,1	4,9

Работа вспомогательных служб 2. Деятельность лабораторий

Районы / MO	Число анализов на 100 посещений			Количество анализов на 1 стац. больного		
	2016 2017 2018			2016	2017	2018
Болховский	250,2	239,6	190,4	39,7	39,4	39,2
Верховский	194,0	196,5	183,4	38,3	28,5	60,7
Глазуновский	358,1	364,3	431,8	40,8	47,1	55,3
Дмитровский	113,1	212,4	195,9	89,3	83,9	89,1
Должанский	514,3	497,0	494,9	29,1	47,5	62,0
Залегощенский	167,3	163,8	158,0	49,8	38,8	37,7
Знаменский	29,8	23,3	92,5	12,4	13,7	21,2
Колпнянский	295,3	371,1	289,6	59,0	48,3	47,3
Корсаковский	185,7	106,5	114,5	41,4	27,1	26,3
Краснозоренский	118,0	116,4	80,7	22,0	17,0	27,3
Кромской	168,2	285,2	253,5	25,3	29,5	36,3
Ливенский	182,3	181,6	187,8	46,0	48,5	44,2
Малоархангельский	255,7	282,8	260,9	41,3	40,1	39,4
Мценский	144,2	151,8	148,2	53,8	54,0	57,2
Новодеревеньковский	174,3	138,1	154,6	59,2	67,4	69,5
Новосильский	372,2	340,5	389,5	105,1	105,4	109,9
Орловский	280,3	233,6	226,2	11,0	44,2	29,4
Покровский	52,3	69,0	67,2	18,2	12,8	28,7
Свердловский	507,5	520,1	408,5	46,1	61,3	97,5
Сосковский	285,5	269,9	262,4	56,0	44,9	78,4
Троснянский	202,8	180,1	216,8	18,8	19,5	27,2
Урицкий	226,0	198,6	226,6	28,2	39,9	32,0
Хотынецкий	248,0	213,8	159,3	19,9	26,5	43,3
Шаблыкинский	196,9	191,5	192,7	30,3	27,5	25,2
Поликлиника № 1	222,2	200,3	179,0	ı	_	1
Поликлиника № 2	171,1	163,9	167,8	_	_	_
Поликлиника № 3	281,1	259,0	265,0	ı	_	ı
Поликлиника детская № 1	200,5	197,1	139,2	_	_	_
Поликлиника детская № 2	226,0	236,8	246,5	_	_	_
Поликлиника детская № 3	211,0	238,9	195,8	_	_	_
ГБ им. С.П. Боткина	350,3	433,0	430,0	63,7	70,6	75,3
ГБ им. Н.А.Семашко	554,4	1308,2	1354,1	68,0	77,9	85,1
Горроддом	681,3	678,4	305,9	62,9	76,0	27,1
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	219,8	231,9	213,8	62,1	69,0	66,9

Работа вспомогательных служб 3. Деятельность кабинета функциональной диагностики

Районы / МО	Количество исследований на 100 посещений			ис	оличесте следован стац. бол	ий
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	10,3	11,1	15,6	3,2	1,3	2,5
Верховский	9,6	10,7	8,4	2,4	2,7	6,3
Глазуновский	8,5	8,6	9,6	1,2	2,7	2,8
Дмитровский	4,9	5,0	4,4	1,9	3,1	3,1
Должанский	9,0	9,1	11,1	1,0	1,3	1,1
Залегощенский	14,8	14,3	14,7	1,7	1,8	2,9
Знаменский	14,7	5,5	6,0	2,8	2,1	3,3
Колпнянский	7,4	11,8	11,1	1,6	2,3	0,5
Корсаковский	10,0	7,9	13,2	5,8	1,5	1,0
Краснозоренский	17,3	25,8	15,9	5,1	7,0	11,8
Кромской	7,4	8,9	8,2	1,2	1,0	1,2
Ливенский	11,0	11,6	10,3	1,4	4,0	3,6
Малоархангельский	6,4	8,2	6,0	1,2	1,3	2,0
Мценский	8,9	9,2	9,8	3,5	5,0	5,6
Новодеревеньковский	9,7	8,7	8,6	0,7	1,2	1,3
Новосильский	7,4	6,5	6,5	0,7	0,6	0,7
Орловский	7,0	8,1	6,4	3,2	2,6	2,9
Покровский	16,6	13,5	13,0	1,0	0,9	1,1
Свердловский	16,9	16,3	14,3	1,6	3,7	4,7
Сосковский	12,8	10,0	11,3	2,2	2,3	3,4
Троснянский	11,2	11,3	9,9	1,5	1,5	1,6
Урицкий	8,7	9,3	8,2	1,6	2,0	2,8
Хотынецкий	7,6	7,0	6,6	0,6	0,8	1,0
Шаблыкинский	9,1	17,3	15,5	2,3	1,6	1,9
Поликлиника № 2	14,0	14,2	14,9	ı	_	_
Поликлиника № 3	10,5	9,4	9,6	-	_	_
Поликлиника детская № 1	5,2	4,8	3,1	_	_	_
Поликлиника детская № 2	6,8	6,0	4,5		_	_
Поликлиника детская № 3	7,9	5,9	4,5	_	_	_
ГБ им. С.П. Боткина	8,6	8,5	11,4	1,2	1,4	1,2
ГБ им. Н.А.Семашко	_	_	_	2,4	2,1	2,0
Горроддом	3,7	3,9	3,0	0,5	0,04	_
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	8,4	8,4	8,2	1,8	2,1	2,2

Работа вспомогательных служб 4. Деятельность рентгенкабинета

Районы / МО	Количество исследований на 100 посещений		ис	оличеств следован стац. бол	ІИЙ	
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Болховский	5,3	5,8	5,1	0,6	0,6	1,1
Верховский	6,6	5,6	5,2	0,8	1,5	1,8
Глазуновский	2,5	2,4	0,6	0,4	0,3	_
Дмитровский	4,7	4,0	4,1	0,7	0,7	0,7
Должанский	2,8	2,4	2,0	0,6	0,6	0,3
Залегощенский	2,1	2,7	2,4	1,5	1,8	1,7
Знаменский	2,6	1,9	1,9	0,2	0,1	0,1
Колпнянский	11,1	13,1	8,5	0,8	0,6	0,6
Корсаковский	3,7	3,4	2,5	0,5	0,1	_
Краснозоренский	5,1	4,1	3,4	0,8	0,7	0,6
Кромской	8,1	8,6	9,6	0,3	0,4	0,5
Ливенский	8,0	7,8	8,3	1,1	1,2	1,2
Малоархангельский	2,9	4,0	6,2	0,6	0,9	0,5
Мценский	7,5	6,4	5,9	1,0	0,9	0,8
Новодеревеньковский	13,7	12,7	11,6	0,7	1,1	0,5
Новосильский	6,0	5,0	5,5	0,3	0,4	0,4
Орловский	4,9	5,0	5,2	0,8	0,7	0,7
Покровский	5,1	4,9	5,2	0,5	1,2	0,5
Свердловский	8,2	8,1	5,4	1,7	0,8	1,3
Сосковский	5,5	5,2	6,4	0,4	0,4	0,4
Троснянский	6,9	7,9	7,2	1,1	0,3	0,2
Урицкий	4,0	4,5	3,9	1,0	0,1	0,4
Хотынецкий	6,1	6,3	6,6	0,2	0,2	0,2
Шаблыкинский	3,4	3,7	3,6	0,7	0,6	0,7
Поликлиника № 1	2,3	2,0	2,4	_	_	_
Поликлиника № 2	3,5	3,8	4,3	_	_	_
Поликлиника № 3	6,0	7,8	6,5	_	_	_
Поликлиника детская № 1	4,4	4,4	3,5	_	_	_
Поликлиника детская № 2	2,9	2,7	2,6	_	_	_
Поликлиника детская № 3	1,8	1,6	1,7	_	_	_
ГБ им. С.П. Боткина	4,8	5,4	4,7	0,5	0,6	0,5
ГБ им. Н.А.Семашко	_	_	_	2,4	2,6	2,6
Горроддом	5,7	0,1	0,02	-	_	_
г. Орел, ВСЕГО	4,7	5,0	4,5	1,5	1,6	1,6
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	6,6	6,7	6,5	1,0	1,1	0,9

Заболеваемость по Орловской области с временной утратой трудоспособности (по классам заболеваний)

	Заболеваемость						Средний срок на		
Классы заболеваний	Е	в случаях в днях б/л				в днях			
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Инфекционные и паразитарные болезни	0,7	0,8	0,7	13,7	15,8	12,5	20,7	20,7	18,0
Новообразования	1,0	1,0	1,0	44,5	47,0	47,0	43,0	46,3	45,0
Болезни крови, кроветворных органов	0,1	0,1	0,1	2,2	1,6	1,8	21,9	17,8	19,2
Болезни эндокринной системы	0,4	0,4	0,3	5,1	5,3	4,9	14,3	14,6	14,3
Психические расстройства и расстройства поведения	0,3	0,3	0,3	5,8	5,5	6,4	20,4	19,7	20,5
Болезни нервной системы	0,9	1,0	0,8	14,2	16,6	14,9	15,6	16,4	17,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	0,7	0,8	0,8	12,3	12,6	13,0	16,6	15,6	16,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	0,5	0,6	0,5	5,3	5,8	5,2	9,6	10,3	10,9
Болезни системы кровообращения	4,8	5,1	4,7	87,2	97,2	82,4	18,3	19,0	17,7
Болезни органов дыхания	23,7	22,2	22,7	209,9	202,5	215,0	8,9	9,1	9,5
Болезни органов пищеварения	2,4	2,3	2,2	39,6	40,5	39,6	16,6	17,3	17,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	1,1	1,1	1,0	13,9	14,0	13,0	12,2	12,4	12,8
Болезни костно-мышечной системы	7,6	8,1	7,6	118,0	129,4	122,4	15,5	16,0	16,1
Болезни мочеполовой системы	3,3	3,4	3,0	42,3	43,5	40,8	12,7	12,6	13,4
Беременность, роды и послеродовой период	2,5	2,4	1,9	36,2	34,9	28,1	14,2	14,8	14,7
Врожденные аномалии (пороки развития)	0,02	0,03	0,02	0,7	0,8	0,6	33,1	25,7	24,8
Травмы, отравления	5,0	4,7	4,3	119,2	117,0	107,5	24,0	24,8	25,1
Всего по заболеваниям	54,5	53,9	51,7	762,6	782,8	749,7	14,0	14,5	14,5
Уход за больным	10,8	12,6	12,8	95,6	111,6	112,7	8,9	8,9	8,8
Итого по всем причинам	65,3	66,4	64,4	858,3	894,4	862,4	13,1	13,5	13,4

Структура заболеваний, обусловивших инвалидность у детей(%)

Классы заболеваний	2014	2015	2016	2017	2018
Психические расстройства и					
расстройства поведения	28,3	28,5	27,5	27,2	27,1
Болезни нервной системы	19,4	20,2	19,8	19,6	19,4
Врожденные аномалии (пороки					
развития)	18,6	17,6	18,4	18,8	19,2
Болезни уха и сосцевидного					
отростка	6,7	7,1	6,9	7,1	6,5
Болезни глаза и его придаточного					
аппарата	4,1	3,9	3,8	3,6	3,5
Болезни костно-мышечной					
системы	4,3	3,5	3,7	3,7	3,8
Прочие	18,6	19,2	19,9	20,0	20,5

Детская инвалидность (на 1000 населения соответствующего возраста)

Районы	Число детей-инвалидов			На 1000 населения			
Раионы	2016	2017	2018	2016	2017	2018	
Болховский	86	85	91	23,0	22,3	24,0	
Верховский	53	50	54	17,7	16,4	17,4	
Глазуновский	58	28	29	25,3	12,4	13,0	
Дмитровский	70	75	64	32,7	36,0	31,0	
Должанский	22	20	20	10,1	9,4	9,6	
Залегощенский	42	43	35	13,9	14,4	11,8	
Знаменский	17	13	17	19,1	15,0	19,7	
Колпнянский	47	40	41	20,1	18,0	18,6	
Корсаковский	8	8	8	9,3	9,4	9,5	
Краснозоренский	19	14	14	18,1	13,6	13,9	
Кромской	76	84	74	20,1	22,0	19,0	
Ливенский	266	264	258	19,2	19,1	18,8	
Малоархангельский	44	35	34	20,7	16,5	16,2	
Мценский	274	309	315	26,5	29,9	31,0	
Новодеревеньковский	34	36	35	18,8	19,8	19,5	
Новосильский	27	27	26	17,7	18,1	17,1	
Орловский	195	203	198	14,5	14,7	14,3	
Покровский	64	66	61	24,6	26,0	24,0	
Свердловский	43	42	41	14,5	14,1	13,6	
Сосковский	24	24	22	26,3	26,6	24,4	
Троснянский	29	27	25	17,3	16,3	15,3	
Урицкий	70	70	71	18,8	18,2	18,2	
Хотынецкий	31	27	29	16,2	13,7	14,5	
Шаблыкинский	11	9	10	9,3	7,5	8,3	
Итого по районам	1 610	1 599	1 572	19,9	19,1	18,9	
г. Орел	1 129	1 169	1 270	21,9	22,3	24,1	
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	2 739	2 768	2 842	20,3	20,4	20,9	

Количество фельдшерско-акушерских пунктов

Районы	Число ФАП					
г аиопы	2015	2016	2017	2018		
Болховский	18	18	18	18		
Верховский	21	21	21	20		
Глазуновский	14	13	13	13		
Дмитровский	14	14	14	14		
Должанский	21	20	20	20		
Залегощенский	20	19	19	20		
Знаменский	10	10	9	9		
Колпнянский	23	23	23	23		
Кромской	19	19	19	19		
Корсаковский	10	10	9	9		
Краснозоренский	12	12	12	12		
Ливенский	40	40	40	40		
Малоархангельский	16	8	8	8		
Мценский	29	29	29	29		
Новодеревеньковский	18	18	18	18		
Новосильский	10	10	10	10		
Орловский	38	38	38	38		
Покровский	22	22	22	22		
Свердловский	22	21	21	21		
Сосковский	15	15	15	15		
Троснянский	17	17	17	17		
Урицкий	13	13	13	13		
Хотынецкий	14	14	14	13		
Шаблыкинский	12	12	12	12		
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	448	436	434	433		

Оснащенность медицинских организаций оргтехникой

Doğow / MO	Всего ПЭВМ					
Районы / МО	2015	2016	2017	2018		
Болховский	100	113	116	113		
Верховский	110	114	114	106		
	61	61	59	60		
Дмитровский	113	113	108	91		
Должанский	80	80	80	86		
Залегощенский	112	112	113	113		
Знаменский	67	67	55	55		
Колпнянский	103	103	105	106		
Корсаковский	43	43	43	43		
Краснозоренский	20	20	59	62		
Кромской	31	31	31	142		
Ливенский	380	382	383	384		
Малоархангельский	58	69	69	70		
Мценский	367	367	367	367		
Новодеревеньковский	28	24	25	103		
Новосильский	74	74	74	76		
Орловский	100	106	110	114		
Покровский	86	89	90	91		
Свердловский	92	93	93	94		
Сосковский	57	56	59	61		
Троснянский	52	52	52	52		
Урицкий	78	156	156	158		
Хотынецкий	61	61	61	61		
Шаблыкинский	55	55	55	28		
Итого по районам	2329	2441	2477	2636		
Тубдиспансер	72	72	94	98		
Онкодиспансер	176	176	176	176		
Кожвендиспансер	73	76	76	73		
Наркодиспансер	47	33	38	65		
Врачебно-физкультурный диспансер	19	19	22	32		
Психодиспансер	14	36	42	43		
Обл. клиническая больница	607	597	586	608		
НКМЦ им. З. Круглой	315	385	396	410		
Перинатальный центр	70	_	_	_		
Обл. стоматологическая поликлиника	88	92	102	103		
Поликлиника № 5	37	36	35			
Обл. псих. больница	73	75	78	82		

Районы / МО	Всего ПЭВМ						
Раионы / МО	2015	2016	2017	2018			
Обл. псих. больница строгого режима	179	195	195	201			
Центр СПИД	27	27	27	40			
Поликлиника № 1	115	111	113	88			
Поликлиника № 2	113	114	114	119			
Поликлиника № 3	109	109	114	119			
Детская поликлиника № 1	58	72	82	99			
Детская поликлиника № 2	40	83	83	83			
Детская поликлиника № 3	96	96	96	89			
Детская стоматологическая поликлиника	48	48	48	51			
ГБ им. С.П. Боткина	93	182	324	347			
ГБ им. Н.А. Семашко	222	235	242	248			
Роддом	120	121	121	121			
Станция переливания крови	32	101	101	102			
Станция скорой медицинской помощи	81	101	100	93			
БСМЭ	12	12	29	29			
Дом ребенка	30	30	25	31			
миац	51	54	55	58			
Орловчанка	15	18	18	14			
Дезстанция	8	8	8	9			
Резерв	12	12	12	15			
ВСЕГО ПО ОБЛАСТИ	5681	5773	6029	6312			

Распределение медицинских организаций, участвующих в реализации

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, по уровням оказания медицинской помощи (приказ Департамента здравоохранения Орловской области № 58 от 06.03.2015)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Уровень оказания медицинской помощи
1	БУЗ Орловской области «Болховская ЦРБ»	1 уровень
2	БУЗ Орловской области «Верховская ЦРБ»	1 уровень
3	БУЗ Орловской области «Глазуновская ЦРБ»	1 уровень
4	БУЗ Орловской области «Дмитровская ЦРБ»	1 уровень
5	БУЗ Орловской области «Должанская ЦРБ»	1 уровень
6	БУЗ Орловской области «Залегощенская ЦРБ»	1 уровень
7	БУЗ Орловской области «Знаменская ЦРБ»	1 уровень
8	БУЗ Орловской области «Колпнянская ЦРБ»	1 уровень
9	БУЗ Орловской области «Краснозоренская ЦРБ»	1 уровень
10	БУЗ Орловской области «Корсаковская ЦРБ»	1 уровень
11	БУЗ Орловской области «Кромская ЦРБ»	1 уровень
	БУЗ Орловской области «Ливенская ЦРБ»	1 уровень
12	Первичный сосудистый центр, роддом БУЗ Орловской области «Ливенская ЦРБ»	2 уровень
13	БУЗ Орловской области «Малоархангельская ЦРБ»	1 уровень
	БУЗ Орловской области «Мценская ЦРБ»	1 уровень
14	Первичный сосудистый центр, роддом БУЗ Орловской области «Мценская ЦРБ»	2 уровень
15	БУЗ Орловской области «Нарышкинская ЦРБ»	1 уровень
16	БУЗ Орловской области «Новодеревеньковская ЦРБ»	1 уровень
17	БУЗ Орловской области «Новосильская ЦРБ»	1 уровень
18	БУЗ Орловской области «Плещеевская ЦРБ»	1 уровень
19	БУЗ Орловской области «Покровская ЦРБ»	1 уровень
20	БУЗ Орловской области «Свердловская ЦРБ»	1 уровень
21	БУЗ Орловской области «Сосковская ЦРБ»	1 уровень
22	БУЗ Орловской области «Троснянская ЦРБ»	1 уровень
23	БУЗ Орловской области «Хотынецкая ЦРБ»	1 уровень
24	БУЗ Орловской области «Шаблыкинская ЦРБ»	1 уровень
25	БУЗ Орловской области «Орловская областная клиническая больница»	3 уровень
26	БУЗ Орловской области «Научно-клинический многопрофильный центр медицинской помощи матерям и детям им. 3. И. Круглой»	3 уровень
27	БУЗ Орловской области «Орловский онкологический диспансер»	3 уровень
28	БУЗ Орловской области «Орловская областная психиатрическая больница»	2 уровень
29	БУЗ Орловской области «Орловская областная стоматологическая поликлиника ¹ '	2 уровень
30	БУЗ Орловской области «Орловский областной психоневрологический диспансер»	2 уровень
31	БУЗ Орловской области «Орловский областной кожновенерологический диспансер»	2 уровень

№ п/п	Наименование медицинской организации	Уровень оказания медицинской помощи
32	БУЗ Орловской области «Орловский областной противотуберкулезный диспансер»	2 уровень
33	БУЗ Орловской области «Орловский областной наркологический диспансер»	2 уровень
34	БУЗ Орловской области «Орловский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	2 уровень
35	БУЗ Орловский области «Орловский областной врачебно- физкультурный диспансер»	2 уровень
36	БУЗ Орловской области «БСМП им. Н. А. Семашко»	2 уровень
	БУЗ Орловской области «ГБ. им. С. П. Боткина»	2 уровень
37	БУЗ Орловской области «ГБ. им. С. П. Боткина» (Поликлиника № 4)	1 уровень
	БУЗ Орловской области «ГБ. им. С. П. Боткина» (Детская поликлиника № 4)	1 уровень
38	БУЗ Орловской области «Родильный дом»	2 уровень
39	БУЗ Орловской области «Поликлиника № 1»	1 уровень
40	БУЗ Орловской области «Поликлиника № 2»	1 уровень
41	БУЗ Орловской области «Поликлиника № 3»	1 уровень
42	БУЗ Орловской области «Поликлиника № 5»	1 уровень
43	БУЗ Орловской области «Детская поликлиника № 1»	1 уровень
44	БУЗ Орловской области «Детская поликлиника № 2»	1 уровень
45	БУЗ Орловской области «Детская поликлиника № 3»	1 уровень
46	БУЗ Орловской области «Детская стоматологическая поликлиника»	2 уровень
47	БУЗ Орловской области «Станция скорой медицинской помощи»	1 уровень
48	ГУП Орловской области «Санаторий «Дубрава»	2 уровень
49	КУЗ Орловской области «Специализированный дом ребенка»	2 уровень
50	БУЗ Орловской области «Орловское бюро судебно- медицинской экспертизы»	2 уровень
51	КУЗ Орловской области «Орловский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	1 уровень
52	БУЗ Орловской области «Орловская станция переливания крови»	2 уровень
53	БУЗ Орловской области «Медицинский информационно- аналитический центр»	1 уровень
54	БУЗ Орловской области «Детский санаторий «Орловчанка»	1 уровень
55	БУЗ Орловской области «Орловская дезинфекционная станция»	1 уровень

Распределение медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах Орловской области, по уровням оказания медицинской помощи (приказ Департамента здравоохранения Орловской области № 699 от 12.07.2016)

Nº ⊓/⊓	Наименование медицинской организации	Уровень оказания медицинской помощи
1	БУЗ Орловской области «Орловская областная клиническая	– 1 уровень
	больница»	
2	БУЗ Орловской области «Научно-клинический	
	многопрофильный центр медицинской помощи матерям и	
	детям им. 3. И. Круглой»	
3	БУЗ Орловской области «БСМП им. Н. А. Семашко»	2 уровень
4	БУЗ Орловской области «Ливенская ЦРБ»	
5	БУЗ Орловской области «Мценская ЦРБ»	
6	БУЗ Орловской области «Болховская ЦРБ»	3 уровень
7	БУЗ Орловской области «Залегощенская ЦРБ»	
8	БУЗ Орловской области «Колпнянская ЦРБ»	
9	БУЗ Орловской области «Кромская ЦРБ»	
10	БУЗ Орловской области «Новодеревеньковская ЦРБ»	
11	БУЗ Орловской области «Покровская ЦРБ»	
12	БУЗ Орловской области «Хотынецкая ЦРБ»	