

**КОМИТЕТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ВОЛГОГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"
ВОЛГОГРАД**

**Статистический анализ и показатели работы
медицинских организаций
Волгоградской области
в 2016-2018 годах**

**Волгоград
2019**

Сеть медицинских организаций Волгоградской области
Динамика реструктуризации сети медицинских организаций,
подведомственных комитету здравоохранения
Волгоградской области за 2016-2018 гг.

В 2016 году в рамках совершенствования организации медицинской помощи на территории Волгоградской области была проведена реорганизация 32 медицинских организаций: 5 взрослых поликлиник, 7 детских поликлиник, 3 городские больницы, 4 психиатрические больницы, 5 стоматологических поликлиник, 1 родильный дом, 3 станции скорой медицинской помощи, 3 санатория, 1 диспансер (психоневрологический).

В 2017 году реорганизованы 2 медицинские организации: ГБУЗ "Волгоградская областная наркологическая больница", Волгоград и ГАУЗ "Детская стоматологическая поликлиника".

В 2018 году были реорганизованы 3 медицинские организации: ГУЗ "Женская консультация № 6", ГАУЗ "Котельниковская стоматологическая поликлиника" и ГАУЗ "Суровикинская стоматологическая поликлиника".

Все медицинские организации реорганизованы путем присоединения к головному учреждению в качестве филиала либо обособленного структурного подразделения с сохранением своих функций по месту фактического расположения.

Кроме того, в 2018 году ГБУЗ "Волгоградский Центр сертификации контроля качества лекарственных средств" переименован в Государственное бюджетное учреждение "Фармацевтический склад", которое не относится к медицинским организациям в соответствии с Приказом Минздрава России от 06.08.2013 № 529н "Об утверждении номенклатуры медицинских организаций".

Таким образом, на территории Волгоградской области на конец 2018 года осуществляли свою деятельность 128 медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, а также – 2 медицинские организации подчиненные Министерству здравоохранения Российской Федерации, всего – 130 медицинских организаций (рисунки 1,2).

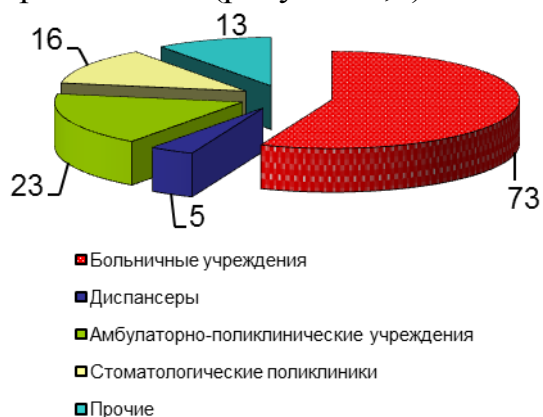


Рис. 1. Структура сети самостоятельных медицинских организаций области за 2018 год.

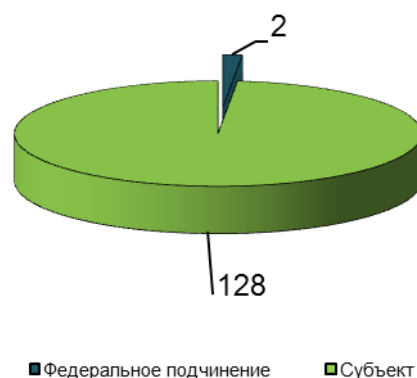


Рис. 2. Распределение медицинских организаций по уровню подчиненности за 2018 год.

Структура сети медицинских организаций
по форме № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций":

**Больничные учреждения, в т.ч. диспансеры, оказывающие
медицинскую помощь в стационарных условиях**

Таблица 1.

Наименование медицинских организаций	2017 год		2018	
	Число учреждений	Мощность (кол-во коек)	Число учреждений	Мощность (кол-во коек)
Областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	1	898	1	898
Детские областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	1	384	1	384
Городские больницы (включая клинические)	15	4084	14	4083
Детские городские больницы (кроме областных)	4	678	5	723
Городские больницы скорой медицинской помощи	3	2181	3	2176
Все специализированные больницы (включая клинические) (сумма строк 8 - 15)*	7	3460	7	3425
в т.ч.: инфекционные для взрослых	2	317	2	302
инфекционные для детей	1	241	1	241
туберкулезные для взрослых	--	--	--	--
туберкулезные для детей	--	--	--	--
офтальмологические	--	80*	--	90*
больницы восстановительного лечения	--	--	--	--
гериатрические больницы	--	--	--	--
психиатрические и психоневрологические больницы	4	2822	4	2792
наркологические больницы	--	--	--	--
Районные больницы центральные	32	4059	32	4035
Районные больницы	--	--	--	--
Участковые больницы	--	--	--	--
Родильные дома*	4	345	4	342
Госпитали	1	356	1	356
Медико-санитарные части	--	--	--	--
Дома (больницы) сестринского ухода	--	--	--	--
Хосписы	1	100	1	100
Центры всего:	4	391	3	346
из них: высоких технологий	--	--	--	--
гериатрические	--	--	--	--
консультативно-диагностические для детей	1	45	--	--
медицинской реабилитации	--	--	--	--
охраны здоровья семьи и репродукции	--	--	--	--
паллиативной помощи	--	--	--	--
перинатальные	2	298	2	298
профилактики и борьбы со СПИД	--	--	--	--
специализированные**	1	48	1	48
медико-социальной реабилитации больных наркоманией	--	--	--	--
Диспансеры, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	5	2451	5	2497
ВСЕГО:	78	19387	77	19365
в т.ч. в сельской местности	9	2842	9	2899

Наименование медицинских организаций	2017 год		2018	
	Число учреждений	Мощность (кол-во коек)	Число учреждений	Мощность (кол-во коек)
Медицинские организации по подчиненности: федерального подчинения ***	2	1012*	2	1022*
подчинения субъекту РФ	77	18957	76	18595*****
Кроме того, клиники ВУЗов и НИИ	1	222	1	222
Всего больничных учреждений, в т.ч. клиника ВУЗа	79	19609	78	19617

* В отчет включен Волгоградский филиал МНТК "Микрохирургия глаза", относящийся к федеральным учреждениям, но не отражающийся как юридическое лицо.

** ГБУЗ "Волгоградский областной уронефрологический центр" г.Волжский

*** ГБОУ ВПО ВолГМУ Минздрава России Клиника № 1, ФКУ "Волгоградская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

****В 2018 году 30 коек круглосуточного стационара по профилю "реабилитационные для детей" были развернуты в ГБУЗ "Волгоградский областной детский санаторий ", Волгоград.

Диспансеры*

Таблица 2.

Наименование диспансеров	2017 год			2018 год		
	Число учреждений		Мощность (кол-во коек)	Число учреждений		Мощность (кол-во коек)
	всего	имеющих койки*	всего	всего	имеющих койки*	всего
Врачебно-физкультурный						
Кардиологический	1	1	332	1	1	332
Кожно-венерологический	1	1	85	1	1	88
Наркологические	1	1	283	1	1	283
Онкологические	1	1	824	1	1	867
Офтальмологический						
Противотуберкулезные	1	1	927	1	1	927
Психоневрологические	--	--		--	--	
Эндокринологические						
ВСЕГО:	5	5	2451	5	5	2497
из них: диспансеры, расположенные в сельской местности	--	--	--	--	--	--
Диспансеры по подчиненности: федерального подчинения	--	--	--	--	--	--
подчинения субъекту РФ	5	5	2451	5	5	2497
муниципального подчинения	--	--	--	--	--	--

*диспансеры, имеющие койки включены также в таблицу "Больничные учреждения".

Самостоятельные амбулаторно-поликлинические учреждения

Таблица 3.

Наименование медицинских организаций	Число учреждение	
	2017 год	2018 год
Амбулатории	--	--
Поликлиники	11	12
Детские поликлиники	8	8
Женские консультации*	1	--
Хозрасчетные амбулатории. поликлиники	1	1
Диспансеры	--	--
Центры всего	2	2
из них: высоких медицинских технологий	--	--
гериатрические	--	--
диабетологические	--	--

Наименование медицинских организаций	Число учреждение	
	2017 год	2018 год
консультативно-диагностические для детей медицинской реабилитации	1	1
охраны здоровья семьи и репродукции паллиативной медицинской помощи	--	--
перинатальные по профилактике и борьбе со СПИД	1	1
специализированные медико-социальной реабилитации наркоманов	--	--
медицинские организации особого типа	--	--
Прочие медицинские организации	--	--
ВСЕГО:	23	22
в т.ч. в сельской местности	--	--
Медицинские организации по подчиненности: федерального подчинения	--	--
подчинения субъекту РФ	23	23
муниципального подчинения	--	--

*ГУЗ "Женская консультация № 6" реорганизована путем присоединения к ГУЗ "Клинический родильный дом № 2"

Стоматологические поликлиники

Таблица 4.

Наименование медицинских организаций	Число учреждений (отделений)	
	2017 год	2018год
Стоматологические поликлиники*	17	15
Детские стоматологические поликлиники	1	1
Хозрасчетные стоматологические поликлиники	--	--
Лечебно-профилактические учреждения, имеющие стоматологические отделения (кабинеты)	62	57
ВСЕГО учреждений, оказывающих стоматологическую помощь:	80	73
Стоматологические поликлиники по подчиненности: федерального подчинения	--	--
подчинения субъекту РФ	18	16
муниципального подчинения	--	--

* В 2018 году реорганизованы 2 стоматологические поликлиники (ГАУЗ "Котельниковская стоматологическая поликлиника", ГАУЗ "Стоматологическая поликлиника Суворовинского муниципального района", Волгоградская область, город Суворовино).

Станции и отделения скорой медицинской помощи

Таблица 5.

Наименование медицинских организаций	Число учреждений (отделений)	
	2017 год	2018 год
Самостоятельные станции скорой медицинской помощи	1	1
в т.ч. в сельской местности	--	--
Отделения скорой медицинской помощи в составе медицинской организации ВСЕГО*	41	37
в т.ч.: в городских больницах скорой медицинской помощи	--	--
центральных районных больницах	41	37
в т.ч. в сельской местности	16	12
прочих медицинских организациях*	--	--

* В 2018 году в трех ЦРБ (Алексеевская, Быковская, Даниловская) проведена оптимизация структуры скорой медицинской помощи.

Центры, станции и отделения переливания крови

Таблица 6.

Наименование медицинских организаций	Число учреждений (отделений)	
	2017 год	2018 год
Самостоятельные центры переливания крови	1	1
Отделения переливания крови в составе медицинской организации всего	4	4
в т.ч.: в городских больницах скорой медицинской помощи*	3	3
городских больницах**	1	1
центральных районных больницах	--	--
прочих медицинских организациях	--	--

* ГУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 7", ГУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15, " ГУЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"

**ГУЗ "Клиническая больница № 4"

Дома ребенка

Таблица 7.

Наименование медицинских организаций	2017 год		2018 год	
	Число учреждений	Число коек	Число учреждений	Число коек
ГКУЗ "Волгоградский областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г.Волгоград	1	156	1	156
ВСЕГО:	1	156	1	156

Санатории учреждения круглогодичного функционирования

Таблица 8.

Наименование учреждений	2017 год		2018 год	
	Число учреждений	Число коек	Число учреждений	Число коек
Санатории – ВСЕГО	2	411	2	336
из них: для взрослых – всего	--	--	--	--
из них: для больных туберкулезом	--	--	--	--
для больных с заболеваниями и последствиями травм спинного мозга	--	--	--	--
для детей – ВСЕГО	2	411	2	336
из них: для больных туберкулезом	1	186	1	186

учреждения сезонного функционирования

Таблица 9.

Наименование учреждений	2017 год		2018 год	
	Число учреждений	Число коек	Число учреждений	Число коек
Санатории – ВСЕГО	1	430	1	430
для взрослых – ВСЕГО	1	430	1	430
из них: для больных туберкулезом	1	430	1	430

Медицинские организации особого типа

Таблица 10.

Наименование учреждений	Число учреждений	
	2017 год	2018 год
Центры медицинской профилактики	1	1
Центры медицины катастроф	1	1
Медицинские центры мобилизационных резервов "Резерв"	1	1
Медицинские информационно-аналитические центры	1	1
Патологоанатомические бюро	1	1
Бюро судебно-медицинской экспертизы	1	1
Прочие медицинские организации*	1	1
ВСЕГО:	7	7

*ГБУЗ "Волжская городская дезинфекционная станция"

Медицинские кадры Волгоградской области

Информация о численности работников медицинских организаций содержится в статистических отчётах по формам федеральной статистической отчетности № 30 "Сведения о медицинской организации" (далее – форма № 30) и № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций" (далее – форма № 47).

Информация о кадрах медицинских организаций в формах № 30 и № 47 формируется идентичным образом, при этом в число физических лиц основных работников на занятых должностях показываются только основные работники (т.е. те, которые имеют трудовые книжки в данной организации), включая лиц, находящихся в декретном отпуске и длительной командировке.

По данным форм № 30, № 47 число врачей (физических лиц) в государственных и 2-х федеральных учреждениях здравоохранения Волгоградской области по состоянию на 01.01.2019 осталось практически без изменения и составило **9131** человек (на 01.01.2018 – 9133 человека, на 01.01.2017 – 9051 человек), число средних медицинских работников (физических лиц) – **20545** человек (на 01.01.2018 – 22167 человек, на 01.01.2017 – 22575 человек). Значительное уменьшение числа физических лиц среднего медицинского персонала в 2018 году связано с изменением учета среднего медицинского персонала в формах № 30 и № 47. А именно: физические лица без медицинского образования, занимающие должности среднего медицинского персонала, выделены в отдельную строку. Их количество составило 1331 человек, в том числе: 1262 медицинских регистраторов, 66 медицинских дезинфекторов, 3 инструктора по лечебной физкультуре. С учетом этих работников число лиц, занимающих должности среднего медицинского персонала составляет **21876** человек, т.е. имеет место уменьшение по сравнению с 2017 годом на 291 человек.

Обеспеченность врачебными кадрами по области в 2018 году составила 36,2 на 10.тыс. населения (в 2016 -35,7, в 2017 г. – 36,2).

Обеспеченность средними медицинскими работниками (с учетом лиц без медицинского образования, занимающих должности среднего

медицинского персонала) составила в 2018 году – 86,8 на 10 тыс. населения (в 2017 г. – 87,9, в 2016 году – 89,0).

Укомплектованность учреждений медицинским персоналом характеризуется соотношением занятых и штатных должностей в процентном выражении. Коэффициент совместительства определяется как соотношение занятых ставок и количества физических лиц.

По данным форм № 30 и № 47 в 2018 году укомплектованность медицинских организаций врачебными кадрами составила 87,3% (2017 г. – 89,0 %, 2016 г. – 90,3 %). Коэффициент совместительства – 1,4 (2017 г. – 1,4, 2016 г. – 1,5).

Укомплектованность средними медицинскими работниками в 2018 году составила 92,0% (2017г. – 92,3%, 2016г.–93,3%) Коэффициент совместительства (с учетом лиц, занимающих должности среднего медицинского персонала) в 2018 году составил 1,2 (2017г. – 1,2, 2016 г. – 1,2).

В 2018 году из общего числа врачей имеют высшую квалификационную категорию 36,9% (2017 г. – 38,1%, 2016 г. – 39,8 %), первую – 8,9% (2017 г. – 9,2 %, 2016 г. – 9,2 %), вторую – 4,0% (2017 г. – 4,2 %, 2016 г. – 4,6 %); сертификат специалиста – 96,5% (2017 г. – 99,7 %, 2016 г. – 99,7%). В течение 2017-2018 годов по ряду врачебных специальностей врачи проходили аккредитацию и получали свидетельство об аккредитации. Всего по состоянию на 31.12.2018 272 врача имеют свидетельство об аккредитации. Таким образом, сертификат специалиста и свидетельство об аккредитации имеют 99,5% врачей.

Из общего числа средних медицинских работников имеют высшую квалификационную категорию 51,0% (2017 г. – 48,3%, 2016 г. – 48,1 %), первую – 6,9% (2017 г. – 7,6 %, 2016 г. – 8,4 %), вторую – 3,5% (2017 г. – 3,6 %, 2016 г. – 3,9 %); сертификат специалиста – 91,9% (2017 г. – 93,1 %, 2016 г. – 92,5 %). В течение 2017-2018 по ряду специальностей средние медицинские работники проходили аккредитацию и получали свидетельство об аккредитации. Всего по состоянию на 31.12.2018 251 человек средних медицинских работников имеют свидетельство об аккредитации. Таким образом, сертификат специалиста и свидетельство об аккредитации имеют 99,1% средних медицинских работников.

Важной составляющей частью анализа является характеристика участковой службы.

В 2018 году в области работали 1041 терапевт (2017 г. – 1045 терапевтов, 2016 г. – 1003) из них участковых терапевтов – 716 (2017 г. – 710, 2016 г. – 666).

Укомплектованы терапевтические участки на 84,5% (2017 г. – 84,6 %, 2016 г. – 86,3%). Коэффициент совместительства участковых врачей терапевтических участков 1,1 (2016 г. – 1,3, 2017 г. – 1,2).

Число педиатров всего – 819 (2017 г. – 791, 2016 г. – 772), из них участковых педиатров – 483 (2017 г. – 467, 2016 г. – 441).

Укомплектованность педиатрических участков – 93,8% (2017 г. – 94,9%, 2016 г. - 95,8%). Коэффициент совместительства участковых врачей педиатрических участков составил – 1,0 (2017г. – 1,1, 2016 г. – 1,2).

Таким образом, в 2018 году имеет место уменьшение числа физических лиц врачей терапевтов, но увеличение количества участковых терапевтов, а также увеличение числа врачей педиатров, в т.ч. участковых педиатров по сравнению с 2017 годом. В то же время укомплектованность терапевтических и педиатрических участков (по занятым ставкам) снизилась по сравнению с 2017 годом.

Показатели общей заболеваемости.

В структуре общей заболеваемости всего населения ВО (рис.3) лидируют болезни органов дыхания – 24,5 процента, на втором месте – болезни системы кровообращения – 17,2 процента, на третьем – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани – 8,5 процента.

Далее следуют болезни мочеполовой системы – 6,9 процентов, болезни органов пищеварения – 6,7 процента, болезни глаза и его придаточного аппарата – 6,4 процента, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин – 5,5 процента, болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ – 5,0 процента, болезни кожи и подкожной клетчатки – 4,1 процента, новообразования – 3,1 процента.

На все остальные заболевания приходится 12,1 процента.

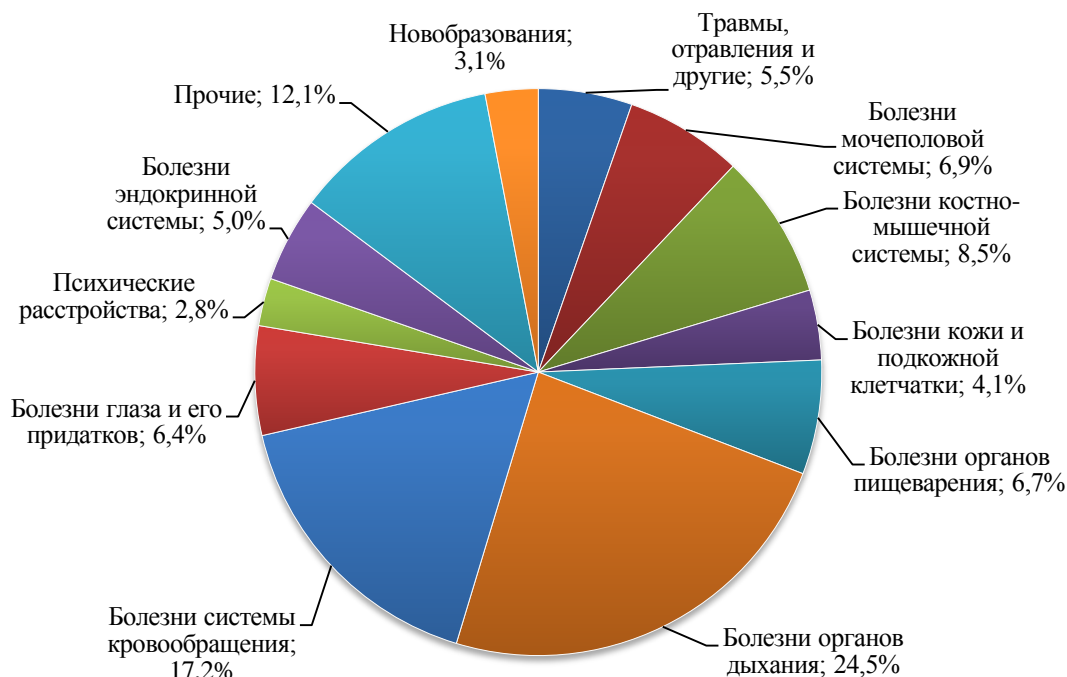


Рисунок 3. Структура общей заболеваемости всего населения в ВО в 2018 году

В 2018 г. общая заболеваемость в ВО, по сравнению с 2017 г., повысилась на 5,5 процента. Увеличение произошло прежде всего за счёт

увеличения заболеваемости по следующим классам: новообразований (на 14,4 процента), болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 13,9 процента), болезней органов пищеварения (на 11,6 процента), болезней системы кровообращения (на 6,6 процента), травм и отравлений (на 5,5 процента). Также увеличилась заболеваемость по классам: болезней уха и сосцевидного отростка (на 4,7 процента), болезней нервной системы (на 4,3 процента), болезней мочеполовой системы (на 3,5 процента).

Вместе с тем, отмечено снижение заболеваемости по следующим классам:

некоторые инфекционные и паразитарные болезни (на 4,5 процента); психические расстройства и расстройства поведения (на 0,3 процента).

Уменьшилось количество зарегистрированных симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках на 10,7 процентов: в абсолютных цифрах это 538 случаев (606 случаев в 2017 году).

Заболеваемость населения ВО по классам болезней (всё население, показатель на 100 тыс. чел.)

Таблица 11.

Классы болезней (МКБ-10)	2017	2018	Темп прироста/убыли (проценты)
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	137448,1	145043,3	5,5
Новообразования	3561,2	3399,9	-4,5
Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3906,7	4467,6	14,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	787,8	796,5	1,1
Психические расстройства и расстройства поведения	7120,9	7221,9	1,4
Болезни нервной системы	3888,3	3875,4	-0,3
Болезни глаза и его придаточного аппарата	3323,6	3467,1	4,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	8701,4	9270,3	6,5
Болезни системы кровообращения	3185,5	3333,9	4,7
Болезни органов дыхания (включая грипп, ОРВИ)	23407,6	24942,7	6,6
Болезни органов пищеварения	33958,3	35493,8	4,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8769,5	9788,9	11,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	5927,8	5952,0	0,4
Болезни мочеполовой системы	10772,5	12273,4	13,9
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	9654,6	9987,7	3,5
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	607,0	621,3	2,4
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	23,9	21,3	-10,7

Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	7539,2	7953,7	5,5
---	--------	--------	-----

В структуре заболеваемости взрослого населения (18 лет и старше) (рис.4) на первом месте – болезни системы кровообращения (23,1 процент), на втором – болезни органов дыхания (13,1 процент), на третьем – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (9,4 процента).

Далее следуют болезни мочеполовой системы – 8,6 процентов, болезни органов пищеварения – 6,9 процентов, болезни глаза и его придаточного аппарата – 6,7 процентов, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин – 6,1 процента, болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ – 5,8 процентов, новообразования – 4,2 процента.

На все остальные заболевания приходится 16,1 процента.



Рисунок 4. Структура общей заболеваемости взрослого населения в ВО в 2018 г.

Заболеваемость взрослого населения ВО в 2018 г. по сравнению с 2017 г. повысилась на 6,5 процента.

Снижение заболеваемости отмечено только по классам "симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях" (10,5 процента), некоторым инфекционным и паразитарным заболеваниям (9,8 процентов) и врожденным аномалиям, деформациям и хромосомным нарушениям (0,5 процента).

По остальным классам заболеваний отмечено увеличение заболеваемости, особенно это заметно по следующим классам: болезней органов пищеварения (16,2 процента), новообразованиям (15,2 процента), болезням костно-мышечной системы и соединительной ткани –

(12,2 процента). Кроме того, рост наблюдается также по классам болезней нервной системы (7,4 процента), болезней органов дыхания (7,4 процента), а также болезнями системы кровообращения (7,2 процента) и болезням глаза и его придаточного аппарата (5,6 процентов).

**Заболеваемость населения ВО по классам болезней
(взрослые – 18 лет и старше)**

показатель на 100 тыс. чел. взрослого населения

Таблица 12.

Классы болезней (МКБ-10)	2017 год	2018 год	Темп прироста/убыли, %
ВСЕГО	121181,4	129008,7	6,5
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2922,9	2636,2	-9,8
Новообразования	4704,1	5414,4	15,1
Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	539,9	558,6	3,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	7417,0	7525,2	1,5
Психические расстройства и расстройства поведения	3863,3	3888,6	0,7
Болезни нервной системы	2683,7	2881,1	7,4
Болезни глаза и его придаточного аппарата	8190,8	8645,4	5,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	2890,8	3002,3	3,9
Болезни системы кровообращения	27856,2	29853,7	7,2
Болезни органов дыхания (включая грипп, ОРВИ)	15694,4	16862,2	7,4
Болезни органов пищеварения	7714,6	8961,9	16,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5259,5	5306,2	0,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	10838,7	12156,0	12,2
Болезни мочеполовой системы	10610,8	11108,6	4,7
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	71,5	71,1	-0,5
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	29,5	26,4	-10,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7516,8	7887,2	4,9

В структуре заболеваемости *детского населения (0-17 лет)* (рисунок 5) на первом месте болезни органов дыхания – 53,8 процента. На втором месте – болезни органов пищеварения – 6,2 процента, на третьем – болезни костно-мышечной системы – 6,0 процента.

Далее следуют болезни глаза и его придаточного аппарата – 5,6 процента, болезни кожи и подкожной клетчатки – 4,1 процента, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин – 3,9 процента, некоторые инфекционные и паразитарные болезни – 3,1 процента, болезни нервной системы – 2,8 процента, болезни

эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ – 2,8 процента.

На все остальные заболевания приходится 11,7 процента.

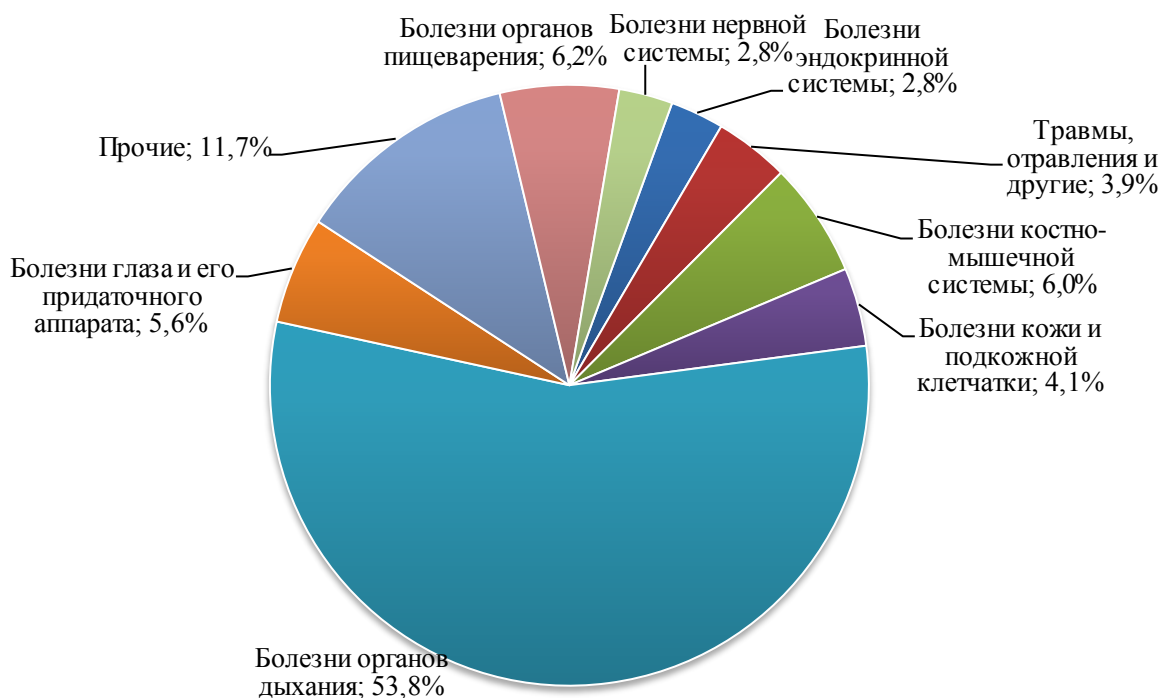


Рисунок 5. Структура заболеваемости детского (0-17 лет) населения в ВО в 2018 г.

Заболеваемость детского населения (0-17 лет) ВО в 2018 г. по сравнению с 2017 г. повысилась на 2,8 процента (таблица 13).

Наиболее значительно повысилось количество болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 21,8 процента), болезней глаза и его придаточного аппарата (на 9,5 процента), травм и отравлений (на 7,9 процента), болезней уха и его сосцевидного отростка (на 6,5 процента), некоторые инфекционные и паразитарные болезни (на 5,4 процента).

Вместе с тем отмечено снижение количества новообразований (на 7,8 процента), болезней мочеполовой системы (на 5,8 процента), болезней системы кровообращения (на 5,2 процента), психических расстройств (на 4,4 процента) болезней крови и кроветворных органов (на 2,4 процента).

**Заболеваемость населения ВО по классам болезней
(дети в возрасте 0-17 лет)**

показатель на 100 тыс. чел. детского населения)

Таблица 13.

Классы болезней (МКБ-10)	2017 год	2018 год	Темп прироста/ убыли (%)
ВСЕГО	195486,7	207368,7	6,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	207368,7	213219,6	2,8
Новообразования	6304,9	6647,1	5,4
Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	479,2	441,8	-7,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1853,1	1807,8	-2,4
Психические расстройства и расстройства поведения	5848,2	5932,6	1,4
Болезни нервной системы	3995,7	3819,4	-4,4
Болезни глаза и его придаточного аппарата	6074,2	5958,2	-1,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	10896,0	11927,3	9,5
Болезни системы кровообращения	4452,4	4743,8	6,5
Болезни органов дыхания (включая грипп, ОРВИ)	4285,6	4062,1	-5,2
Болезни органов пищеварения	112463,5	114712,5	2,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	13304,0	13304,8	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	8800,5	8697,6	-1,2
Болезни мочеполовой системы	10487,7	12772,8	21,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	5544,6	5222,1	-5,8
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	2908,8	2960,4	1,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	0,0	0,0	0,0

В структуре причин общей смертности в ВО (рис. 6) лидируют болезни системы кровообращения – 52,0 процента. Далее следуют новообразования – 16,3 процента. На третьем месте – симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках – 9,2 процента. На четвертом месте – внешние причины смерти – 6,6 процента, в том числе ДТП – 0,57 процента. На болезни органов пищеварения приходится 5,7 процента, на болезни органов дыхания – 2,7 процента. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни составляют 1,7 процента от всех причин смерти, наибольшая доля среди этих заболеваний приходится на туберкулез (38,0 процента). Все остальные причины смерти составляют 5,3 процента.

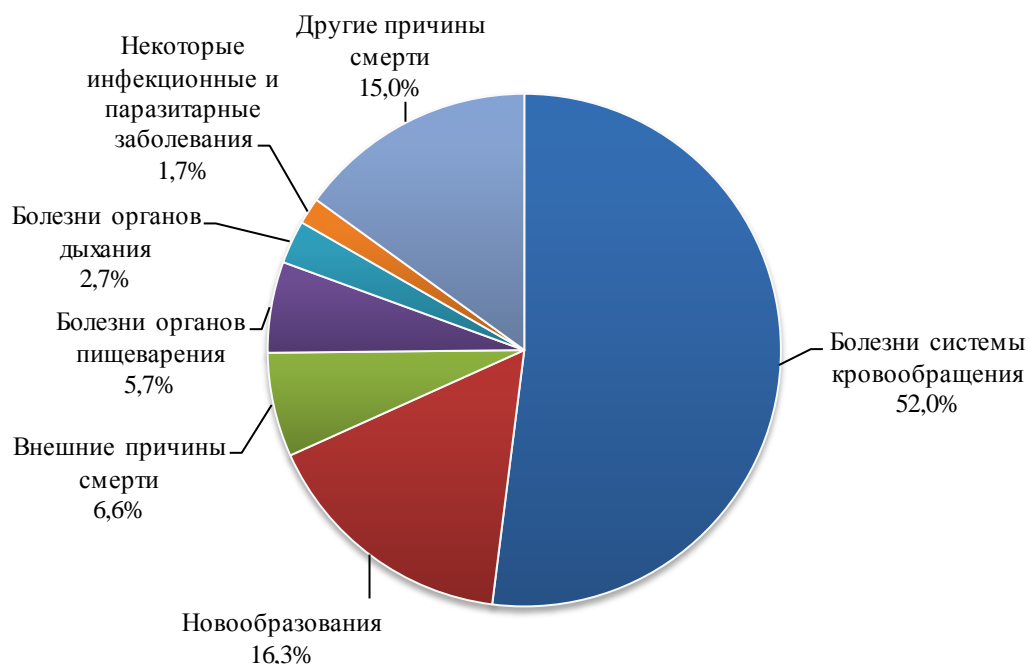


Рисунок 6. Структура общей смертности по причинам в ВО в 2018 году

В структуре причин *смертности трудоспособного населения* ВО (рис. 7) болезни системы кровообращения также играют ведущую роль – 34,9 %, однако удельный вес их меньше, чем в структуре смертности всего населения. На втором месте находятся травмы, отравления и другие внешние причины смерти – 21,4 %, на третьем – новообразования – 16,9 %. Существенный удельный вес имеют также: болезни органов пищеварения – 9,2 %, инфекционные болезни – 7,7 %, болезни органов дыхания – 3,5 %. Другие причины смерти составляют в сумме 6,4 %.

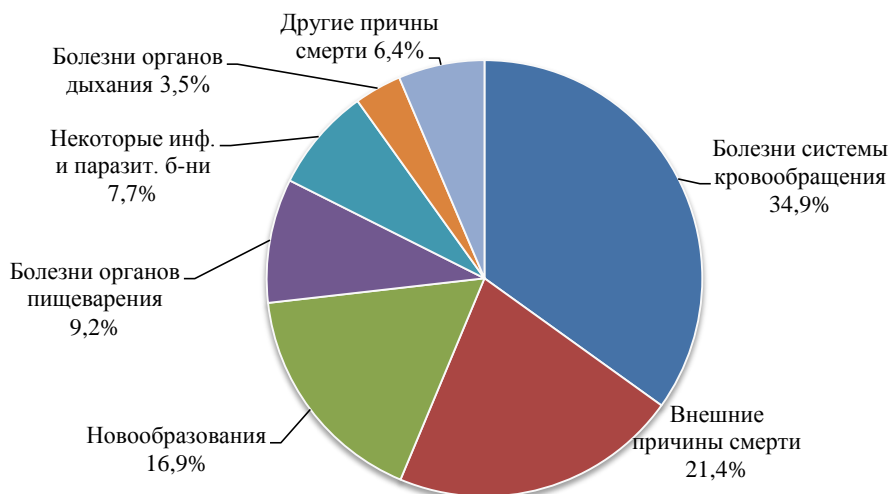


Рисунок 7. Структура причин смертности населения трудоспособного возраста ВО в 2018 году.