

«УТВЕРЖДАЮ»

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ

РГБУЗ «ЗЕЛЕНЧУКСКАЯ ЦРБ»

_____ А.Д. ВЕЛИЧКО

ОТЧЁТ

**о работе
республиканского
государственного бюджетного
учреждения здравоохранения
«Зеленчукская центральная
районная больница»
за 2017 год**

1. МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В Зеленчукском муниципальном районе проживает **48 159** (49 290) человек,
 из них мужчин **23 462**, женщин **24 697**.
 (2016 г. м - 23 940, ж – 25 350)

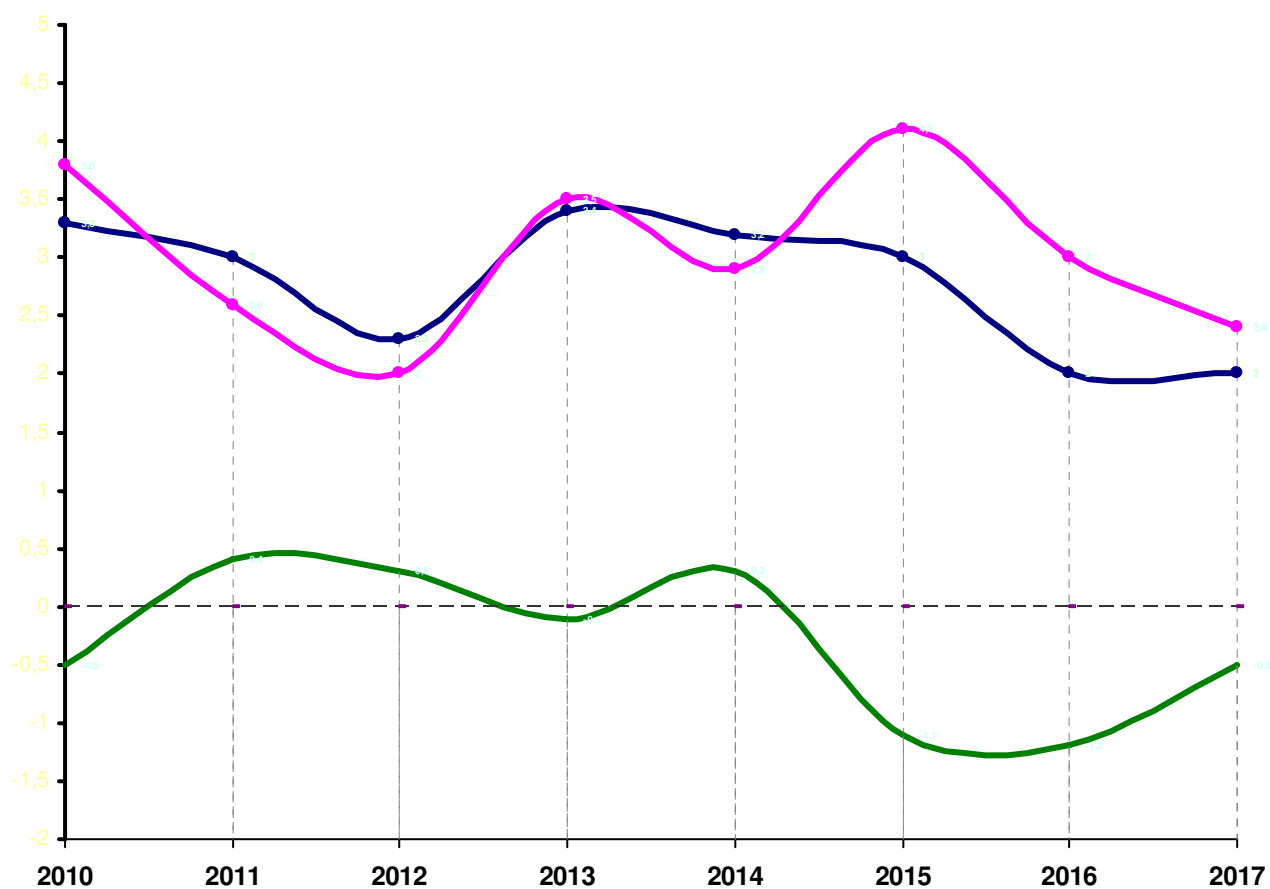
из них взрослого населения **37 075** (38 155)
 в т.ч. мужского **17 835** (18 353)
 женского **19 240** (19 802)
 в т.ч. женщины фертильного возраста **11 040** (10 948)

Дети от 0 до 14 лет **9 521** (9 507),
 подростки от 15 до 17 лет **1 563** (1 628).

Прикрепленное население **44 035** человек,
 из них *взрослого населения* **31 878**
детского **12 157**

Демографические показатели по Зеленчукскому району

	2014	2015	2016	2017	
Родилось	669	642	584	573	
Рождаемость	13,2 ‰	13,0 ‰	12,0 ‰	12,0 ‰	12,9 РФ
Умерло	654	701	638	599	
Общая смертность	12,9 ‰	14,2 ‰	13,0 ‰	12,4 ‰	12,9 РФ
Естественный прирост	+0,3	-1,2	-1,2	-0,5	-0,01 РФ



● Рождаемость
 ● Смертность
 ● Естественный прирост
 - - - - 0

Умерло всего 599 (638),
из них **мужчин** – 272 (346),
женщин – 327 (292)

Как видим, при общем снижении количества жителей на **1131** человек, произошло снижение количества родившихся на **11** человек и количества умерших на **39** человек.

Значительно изменилась и структура смертности по полу:

удельный вес умерших
мужчин - 45,4% (54,2%),
женщин - 54,6% (45,8%).

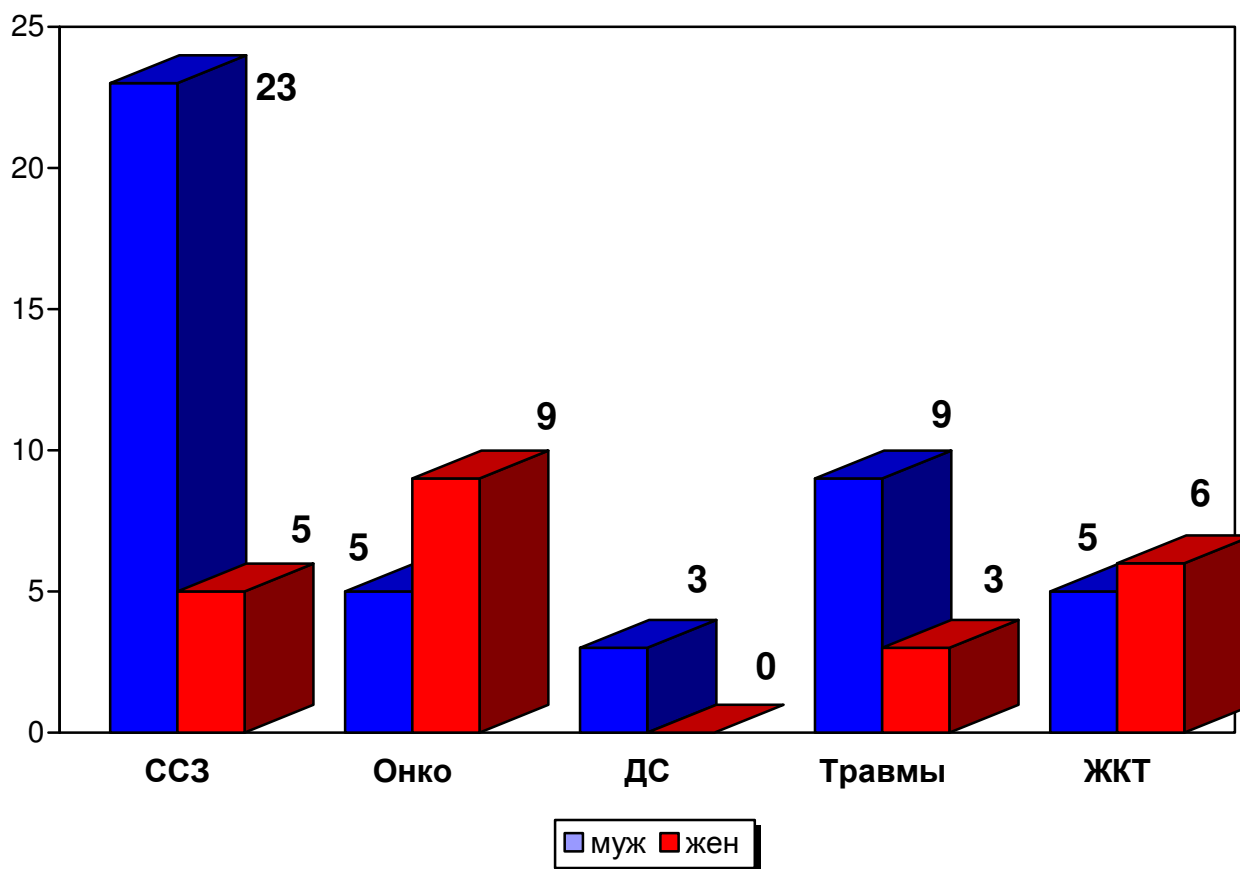
Структура смертности по возрастным категориям:

В возрасте моложе трудоспособного умерло
7 (12) человек, или 1,2% (1,9%),
из них **мужчин** 3 (3) – **43,0 %** ,
женщин - 4 (9) – **57,0 %**.

Смертность в этой группе уменьшилась в 2 раза.

В трудоспособном возрасте умерло
80 (132) человек, или 13,3% (20,7%),
из них **мужчин** - 68 (119) **85% (90,2%),**
женщин - 12 (13) **15% (9,8%).**

Основные причины смертности в трудоспособном возрасте по полу.



В возрасте старше трудоспособного умерло

513 (476) человек, или 85,6 % (74,6%),

из них

мужчин - 202 (224) – 39,4 % (47,1%),

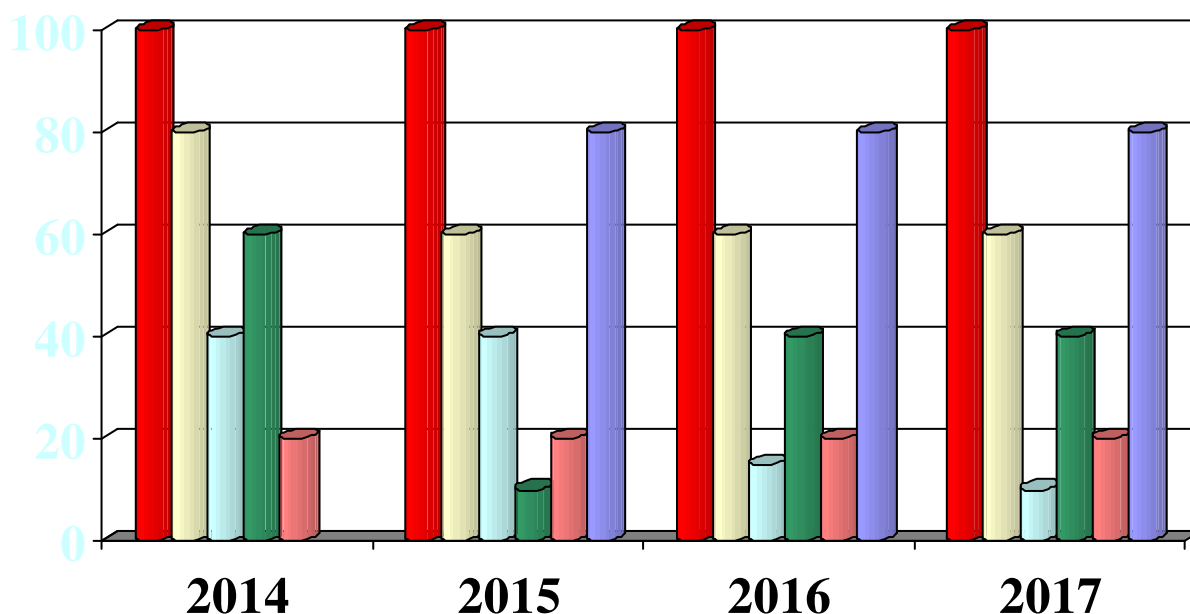
женщин - 311 (252) – 60,6 % (52,9%).

Произошло увеличение удельного веса умерших из этой возрастной категории.

Основной причиной смерти у лиц этой возрастной группы, по данным ЗАГСа, являются болезни системы кровообращения.

Общая смертность от основных причин по Зеленчукскому району

Причины смерти		0-17	18-39	40-59	60-69	70-79	80 и старше	М+Ж
Болезни системы кровообращения	м	1	1	22	27	41	34	277
	ж			5	22	64	60	
в т.ч. ОНМК	м			4	1	7	6	34
	ж			2	1	10	3	
ОИМ	м			3	2	3	3	14
	ж				1	2	0	
Злокачественные новообразования	м		2	3	9	4		44
	ж		1	8	9	4	1	
Внешние причины	м	1	15	12	4		2	40
	ж	2	2	1	1			
Болезни органов дыхания	м		1	2	2	1	1	10
	ж	1			1	1		
Болезни органов пищеварения	м		1	4	3	2	1	20
	ж			6	2	1		
Старость	м					12	48	189
	ж					16	113	



■ сердечно-сосудистые заболевания (включая ОНМК и ОИМ)	□ онкологические заболевания
□ заболевания дыхательной системы	■ внешние причины
■ заболевания органов пищеварения	■ старость

Основные причины смертности:

На I месте	сердечно-сосудистые заболевания (включая ОНМК и ОИМ)
На II месте	старость
На III (II) месте	онкологические заболевания
На IV (IV) месте	от внешних причин (<u>суициды</u> , травмы и отравления)
На V месте	заболевания органов пищеварения

Из 94 человек, умерших от БСК в возрасте 80 лет и старше, **12 умерло от ОНМК и ОИМ**, у остальных 82 человек причиной смерти выведены – ТЭЛА, ИБС, общий кардио/атеросклероз и нозологически похожие заболевания и дегенерация миокарда.

Показатели детской смертности

	2014	2015	2016	2017	
Перинатальная	10,4	6,2	6,8	3,5	
Младенческая	13,3	3,1	13,7	5,2	<i>17,9 РФ, 8,9 КЧР</i>

2. ШТАТЫ И КАДРЫ

В РГБУЗ трудится **834** сотрудник, их них врачи и средний медперсонал **533** человек, младший обслуживающий медицинский персонал **114** человека, немедицинский персонал – **187** человека.

Всего штатных **врачебных** ставок **147,75**, занято ставок **139**, на них работает **90** врачей по **32** специальностям, коэффициент совместительства **1,5**; свободные ставки врачей замещаются совместителями из числа работающих в нашей МО; обеспеченность населения врачами **18,7%** (*по РФ – 46,4; КЧР - 40,0*)

В 2017 году на работу принято **10** врачей, уволилось **14**;

по программе «Земский доктор» в 2012 году было принято 30 врачей, уже уволилось 16.

Остается высокая потребность в узких специалистах - необходимы онколог, невролог, реаниматологи, терапевты, хирурги. Сертификаты имеют **100%** врачей, с категориями **58 (64,4%)** врачей, из них высшая категория у **9**, т.е. **10 %**.

В медицинских подразделениях района работают **6** заслуженных врачей.

Средних медицинских работников (фельдшеров, медицинских сестёр, акушерок и лаборантов) всего **441** (332), с категориями – **109** (110), т.е. **35 %** (33,1%), из них высшая категория у **11** (11) – 3,3%, коэффициент совместительства средних медработников **1,2** (1,1).

3. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

РГБУЗ «Зеленчукская ЦРБ», на основании лицензии на медицинскую деятельность, оказывает медицинскую помощь в 17 населенных пунктах Зеленчукского района и включает в себя амбулаторную и стационарную службы.

В амбулаторную службу входят поликлиника ЦРБ, амбулатории участковых больниц, женская консультация, врачебная амбулатория п. Сторожевая-2, 10 ФАПов и 1 домовое хозяйство. При поликлинике ЦРБ имеется 15 коек дневного стационара.

Стационарная служба это хирургическое (включая травматологические койки), акушерское (физиологическое и патологии), гинекологическое, неврологическое, терапевтическое,

кардиологическое, детское и реанимационное отделения и общетерапевтические стационары 4-х участковых больниц.

Общий коечный фонд ЦРБ составляет **267** коек:

отделения ЦРБ:

200 коек (**165** КСП + **20** ДС + **15** ДС при поликлинике),

в 4-х участковых больницах:

67 коек (**32** КСП + **35** ДС)

Обеспеченность койками на 10 тыс. населения – **55,4**. (КЧР 70,2; РФ 81,6)

3.1. АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

Участковая служба

Всё население района распределено по участкам согласно приказа МЗ РФ № 543н.

По району терапевтических участков – **18**, педиатрических – **13**;

в ст. Зеленчукской терапевтических участков – **9**, педиатрических – **7**.

По регистру специалистов участковой службы на 01.01.2017 г.:

17 участковых врачей терапевтов, (нет 1 в ИУБ)

10 участковых врачей педиатров, (нет 2 в СУБ, 1 в КУБ)

17 участковых медсестер терапевтов,

13 участковых медсестер педиатров,

В районе работают 1 врачебная амбулатория, 10 фельдшерско-акушерских пунктов и 1 домовое хозяйство.

14 медработников ВА и ФАПов

Посещения и обращения по амбулаторной службе

	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Профилактические посещения	120 %	100 %	100 %	100 %
Обращения по поводу заболевания	87,2 %	99,1 %	99,4 %	99,2 %
Неотложная медицинская помощь	121 %	95,9 %	96,2 %	97,4 %

Средними медработниками ВА и ФАПов принято **23 200** пациентов.

Активные вызова

	Всего вызовов			
	2014	2015	2016	2017
Терапевты	1 020	1 025	2 240	2 258
Педиатры	200	215	1625	1 522

Оказание высокотехнологичной и специализированной медицинской помощи.

Всего направлено на лечение	130 (114) пациентов,
из них пролечено	89 (74) пациентов,
в т.ч. прооперированно	68 (52) пациентов,
отказались	2 (8)
в листе ожидания	39 (32) пациентов.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения

Подлежало диспансеризации **8 000** человек, осмотрено **8 075**, что составило **101 %**.

Оплачено счетов-реестров на сумму **11 144 801,7** руб.,

в т.ч	за I этап	10 606 592 руб.,
	за II этап	538 209,7 руб.

На заработную плату распределено	6 352 536,99 руб.,
на расходные материалы	3 521 737,4 руб.,
текущие расходы	1 270 507,4 руб.

Впервые выявленные заболевания по нозологии

Заболевание (подозрение на заболевание)	Код по МКБ-10	21-36	39-60	Старше 60	Всего
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99				0
Новообразования :	C00-C64			2	2
<i>в том числе: злокачественные новообразования</i>	<i>C19-C61</i>			2	2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50-D89	11	30	36	77
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00-E89	20	29	77	126
<i>в том числе : сахарный диабет</i>	<i>E10-E14</i>	14	16	52	82
Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59			183	183
<i>Глаукома</i>	<i>H40</i>				0
<i>Слепота и понижение зрения</i>	<i>H54</i>				0
Болезни системы кровообращения	I00-I99	33	657	1045	1735
<i>Ишемическая болезнь сердца</i>	<i>I20-I25</i>		277	480	757
<i>в том числе : стенокардия</i>	<i>I20.8</i>		249	326	575
<i>Болезни характеризующиеся повышением кровяного давления</i>	<i>I10-I15</i>	33	331	495	859
<i>Цереброваскулярные болезни</i>	<i>I60-I69</i>		49	70	119
Болезни органов дыхания	J00-J98	44	69	107	220
Болезни органов пищеварения	K00-K92	60	90	80	230
Болезни мочеполовой системы	N00-N99		20	39	59
Иные			2	2	4
Итого		168	897	1 571	2 636

Распределение осмотренных по группам здоровья:

I гр. **2 387** чел. (29,6%)

II гр. **1 512** чел. (18,7%)

III гр. **4 176** чел. (51,7%)

Направлено на второй этап **2 582** пациентов, что составило **32,1 %** от числа обследованных; завершили его **2 582** чел.

Направлен на дополнительное диагностическое исследование, не входящее в объем диспансеризации, **121** пациент.

Установлено диспансерное наблюдение назначено лечение

1 109 чел.,
706 чел.

Заболеваемость населения
Общая заболеваемость (болезненность) на 100 тыс. населения

№ п/п	Наименование классов и болезней.	Категории населения			
		Дети (9521)	Подростки (1563)	Взрослые (37075)	Всего (48159)
1	Всего	149007	109769	69837	87122
в том числе:					
2	Инфекционные и паразитарные	1502	1344	1171	1241
3	Новообразования	515	128	2670	2162
	Злокачественные заболевания	63	128	2498	1939
4	Б-ни крови и кроветв. органов	1239	64	161	372
5	Б-ни эндокринной системы	1933	13372	7488	6580
6	Психические расстройства	1103	1855	5751	4705
7	Б-ни нервной с-мы	2563	10621	4728	4491
8	Б-ни глаз и придат. аппарата	4254	7165	1235	2025
9	Б-ни уха и сосцев. отростка	3435	7933	1856	2365
10	Б-ни с-мы кровообращения	1018	2239	9767	7793
11	Б-ни органов дыхания	108055	41267	13937	33431
12	Б-ни органов пищеварения	3361	2239	1243	1694
13	Б-ни кожи и подкож. клетчатки	7541	7422	1904	3198
14	Б-ни кожно-мыш. с-мы	420	4926	4143	3432
15	Б-ни мочеполовой с-мы	1933	2175	3394	6915
16	Берем., роды, послеродовой период	-	1855	1451	1177
17	Врожденные аномалии	1303	1088	67	345
18	Симптомы, и неточно обозн. сост.	-	-	-	-
19	Травмы, отравления	6575	14075	3871	4739

В структуре **ОБЩЕЙ** заболеваемости:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни системы кровообращения,
- на **3** месте болезни мочеполовой системы

В структуре заболеваемости **ДЕТЕЙ**:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни кожи и подкожной клетчатки
- на **3** месте травмы, отравления

В структуре заболеваемости **ПОДРОСТКОВОГО** возраста:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни эндокринной системы,
- на **3** месте травмы, отравления.

В структуре заболеваемости **ВЗРОСЛОГО** населения района:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни системы кровообращения,
- на **3** месте болезни мочеполовой системы.

**Впервые выявленная заболеваемость населения
на 100 тыс. населения**

№ п/п	Наименование классов и болезней.	Категории населения			
		Дети (9521)	Подростки (1563)	Взрослые (37075)	Всего (48159)
1	Всего	134807	74216	32046	59960
	в том числе:				
2	Инфекционные и паразитарные	1439	1152	620	799
3	Новообразования	74	64	453	365
	Злокачественные заболевания	32	64	442	349
4	Б-ни крови и кровеत्व. органов	389	-	13	87
5	Б-ни эндокринной системы	578	2943	747	785
6	Психические расстройства	105	384	73	89
7	Б-ни нервной с-мы	42	64	94	83
8	Б-ни глаз и придат. аппарата	2100	1408	421	785
9	Б-ни уха и сосцев. отростка	3266	4990	1435	1912
10	Б-ни с-мы кровообращения	242	768	3431	2713
11	Б-ни органов дыхания	106186	39411	12243	31697
12	Б-ни органов пищеварения	2804	640	62	623
13	Б-ни кожи и подкож. клетчатки	7121	3966	175	1049
14	Б-ни кожно-мыш. с-мы	189	450	100	145
15	Б-ни мочеполовой с-мы	1407	1472	6902	5640
16	Врожденные аномалии	32	64	8	15
17	Травмы, отравления	6575	14075	3870	4736

В структуре **ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННОЙ** заболеваемости:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни мочеполовой системы,
- на **3** месте травмы, отравления.

В структуре заболеваемости **ДЕТЕЙ**:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни кожи и подкожной клетчатки.
- на **3** месте травмы, отравления.

В структуре заболеваемости **ПОДРОСТКОВОГО** возраста:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте травмы и отравления,
- на **3** месте болезни кожи.

В структуре заболеваемости **ВЗРОСЛОГО** населения района:

- на **1** месте болезни органов дыхания,
- на **2** месте болезни мочеполовой системы,
- на **3** месте травмы и отравления.

Социально-значимые заболевания
Первичная заболеваемость на 100 000 человек

Наименование болезней	2014	2015	2016	2017
Онкологические заболевания	303,3	315,5	286,1	349,0
Туберкулез	19,7	24,2	26,3	12,4
Эндокринные заболевания (сахарный диабет)	282,6	200,2	183,0	71,0
Психические расстройства	108,7	91,0	61,0	64,4
Наркомания, токсикомания	16,4	11,3	4,1	4,1
Алкоголизм	31,2	22,4	16,2	33,2

Онкология

Врач-совместитель (хирург поликлиники).

Состоит на учёте **658** (762) чел., из них на «Д» учёте с момента установления диагноза 5 и более лет – **364** (432) чел., вновь взято **168** (133) чел., из них детей – **6** (2)чел.

По патологии выявлено:

Заболевания	всего / впервые:			
	<u>2014г.</u>	<u>2015 г.</u>	<u>2016 г.</u>	<u>2017г</u>
ЖКТ	115 / 29	138/36	143/26	63/27
органов дыхания	34 / 11	25/14	21/12	21/11
кожи	320 / 44	295/44	170/31	141/59
молочной железы	121 / 18	110/9	115/14	101/12
женских пол. органов	114 / 10	119/14	129/16	98/12
простаты	42 / 12	48/17	50/13	47/13
крови и кр/органов	35 / 6	31/5	32/5	20/13
мочевого пузыря	41 / 8	39/6	40/3	12/3
щитовидной железы	38 / 1	39/3	28/2	26/4

Все случаи запущенности разобраны на заседаниях противораковой комиссии. Основные причины запущенности – позднее обращение и длительное непосещение лечебного учреждения. Проведена работа по упорядочению списков онкологических больных. Было снято с учета **276** (138) пациентов, из них **60** (48) - по смерти от онкологических заболеваний.

Фтизиатрия

Состоит на учёте с активным туберкулёзом **34** (34) чел., вновь взято **9** (13) чел., в т. ч. в фазе распада **7** (7) чел., вновь взято **2** (6) чел. Умер **1** (2) пациент от других причин смерти.

Эффективность лечения впервые выявленных больных составила **87%** (84,0%) по прекращению бацилловыделения, по закрытию полостей – **83%** (80%), заболевший туберкулезом подросток в 2017 году - 1.

Большая часть выявленных больных туберкулёзом длительное время не посещали больницу и вели асоциальный образ жизни.

Эндокринология

Состоит на учёте **3 169** (2 791) чел., из них с сахарным диабетом **1 082** (1 070) чел.

В 2017 г. взято на «Д» с впервые выявленным сахарным диабетом **34** (90) чел., получают инсулин всего **249** (243) чел.,

с патологией щитовидной железы состоит на учёте **1 354** (1 172) чел.

Из них впервые выявлено:

синдром врожденной йодной недостаточности	0 (0)
многоузловой зоб	188 (92)
субклинический гипотиреоз	29 (24)
тиреотоксикоз	19 (35)
тиреоидит	19 (24)

Психиатрия

Состоит на учёте **1 248** (1 348) чел., из них консультативные пациенты **261** (283)чел.

в т. ч. взрослых	892	(1212)
из них женщин	458	(486)
подростков	10	(30)
детей	85	(115)
лиц старше 60 лет	165	(186)

Взято на учёт **31** (30) - взрослых **14** (12), подростков **1** (1) и детей **9** (17).

Психиатрия-наркология

Состоит на учёте с хр. алкоголизмом **605** (920) чел., в т. ч. **115** (118) женщин.

С синдромом зависимости от наркотических веществ состоит **26** (26) чел..

С профилактической целью по употреблению наркотических средств наблюдается **144** чел.

Всего за год взято на учёт **17** (10) человек, из них **15** (8) по поводу хр. алкоголизма и **2** (2), употребляющих наркотические средства.

Проведено **1 093** экспертизы для определения факта употребления алкоголя и наркотических веществ.

Дополнительное лекарственное обеспечение

	2014	2015	2016	2017
Всего льготников	6 775	6 674	6 714	6 678
Отказались	5 160 (76,2%)	5 657 (88,2%)	5 697 (85,0%)	5 657 (84,7%)
Получают льготы	1 615	1 017	1 017	1 021
Выписано рецептов / число б-х	7 116/402	9 746/504	11 915/520	13 000/496
Отпущено аптекой	6 768	9 746	10 834	11 399
% обеспеченности	95,1%	100%	91%	87,7%
Общая стоимость рецептов	6 662 000,0	6 843 259,24	7 871 638,20	8 067 418,1
Стоимость 1 рецепта	936,20	702,2	726,56	707,91

Количество лиц, получающих льготные медикаменты, увеличилось на **4** человека.

Проблемы в работе кабинета ДЛО возникают:

- из-за постоянного внесения в течение года в реестр новых льготников, впервые получивших группу инвалидности;
- из-за трудностей получения списка льготников (даже количественного) из пенсионного фонда;
- часто в рекомендациях пациентам, получившим помощь по высоким технологиям, сделанных специалистами этих центров, присутствуют только импортные и дорогостоящие препараты, а российские аналоги или более дешёвые, которые в основном мы можем выписывать по закону и Приказам МЗ РФ, не учитываются.

Иммунизация

В результате реализации мероприятий по иммунизации населения в Зеленчукском районе достигнут высокий уровень охвата профилактическими прививками - против сезонного гриппа привито **19 500** человек, из них детей – **7 000**. Поствакцинальных осложнений не зарегистрировано.

В районе на протяжении нескольких лет не зарегистрировано случаев заболеваний управляемыми инфекциями.

Медицинское обслуживание инвалидов и участников Великой Отечественной войны

Всего под наблюдением состоит **21** участник и инвалид ВОВ, **124** вдовы погибших в ВОВ.

За отчетный год углубленное медицинское обследование прошли **100 %** инвалидов и участников ВОВ, из них на дому – **80 %**.

Получили лечение в стационаре **13** человек. В терапевтическом, хирургическом отделениях и стационарах участковых больниц имеются специально выделенные для этого контингента палаты повышенной комфортности - с холодильниками и телевизорами, пациентам также выдается дополнительное питание. Лекарственными препаратами данная категория обеспечивается полностью.

Охрана здоровья матери и ребенка

Укомплектованность штатных должностей врачей акушеров-гинекологов составляет **100 %**. Обеспеченность акушерскими койками в 2017 – **18,1** на 10 тыс. фертильного женского населения (по РФ -19,1).

Родильное отделение

В 2017 году принято родов **438** (423), из них патологических **269**, преждевременных 15 (3,4 %); **63** родов в РПЦ.

Доля нормальных родов от общего числа составила 38,5 %.

Частота оперативных вмешательств в родах **18,5%** (13,7%).

Выполнено **81** операция кесарева сечения, в гинекологическом отделении выполнено **128** оперативных вмешательств, с 2014 года стало активно использоваться спинальное обезболивание в родах.

Женская консультация

Принято по женской консультации **21 426** женщины, из них по поводу заболеваний **4 249**.

Взято на учет беременных **633**, из них со сроком до 12 недель – **420 - 66,4%** (73,3%).

Ультразвуковое исследование беременных женщин в декретированные сроки выполнено в **77,6%** случаев.

Выявлено врожденных пороков развития – **4** (0,8%).

Число беременных, обследованных на сифилис в декретированные сроки 83,2%, на ВИЧ-83,2%.

У 633 беременных зарегистрировано	358 заболеваний,
в т. ч. анемии	209 (58,4%)
болезней щитовидной железы	29 (8,1%)
болезни мочеполовой системы	69 (19,3%)
болезни кровообращения	10 (2,8%)
гипертензивные р-ва, венозные осложн.	24 (6,7%)
прочие	17 (4,7%)

По профилактическим осмотрам в 2017 году осмотрено **6 430** женщин, взято мазков на цитологию **4 640** (72,0%).

Заболеваемость новорожденных составила 270 случаев. В структуре заболеваемости новорожденных детей преобладают состояния, возникшие в перинатальном периоде.

Родовые сертификаты

В 2017 году продолжались выплаты по родовым сертификатам:

оплачено	1 302 талона,
в том числе	талон № 1 519
	талон № 2 428
	талон № 3 355
	всего на сумму 4 480 000 руб.

На заработную плату выплачено **2 261 800** рублей.

На приобретение медикаментов для роддома выделено **1 284 000** рублей,
для женской консультации **320 000** рублей,

Скрининговое обследование новорожденных

Все 100% новорожденных прошли скрининговое исследование в ЦРБ на фенилкетонурию, врожденный гипотиреоз, галактоземию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и аудиоскрининг, наследственных заболеваний у новорожденных не выявлено.

Охрана здоровья детей

Укомплектованность штатных должностей участковыми врачами-педиатрами и медицинскими сестрами составляет 100%, на 13 педиатрических участках.

Показатели работы участковой службы приближаются к максимально возможным:

- охват дородовым патронажем – 99,3%;
- охват первичным наблюдением – 100% (на 14 день – 100%, на 21 день – 100%);
- своевременность наблюдения до года – 99,9%;
- полнота охвата проф. осмотрами (1 мес., 3 мес., 6 мес., 9 мес., 12 мес.) – 100%;
- % детей, находящихся на грудном вскармливании (3 мес., 6 мес., 9 мес., 1 год) – 81%
 - в т.ч. от 3 до 6 мес. 325 (59%),
 - от 6 мес. до 1 года 187 (34%).
- % детей, не болевших до года – 53%;

Диспансеризация детского населения

Детей-сирот, находящихся на стационарном лечении	100%
Детей-сирот, находящихся под опекой	100%
Несовершеннолетних (10 613)	100%
в т. ч. периодические осмотры	100%
предварительные осмотры	100%

Охват детей профилактическими прививками против управляемых инфекций:

- против дифтерии детям первого года **99,7%,**
- против коклюша детям первого года **99,7%,**
- против полиомиелита **99,7%,**
- против эпидемического паротита **99,8%,**
- против вир. гепатита «В» новорожденных **99,7%,**
- краснухи **99,7%.**

В 2017 году случаев заболевания дифтерией, коклюшем, полиомиелитом и эпидемическим паротитом **не было.**

Всего в районе состоит на учете **360** (355) детей-инвалидов, с впервые установленным диагнозом - **20.**

Санаторно-курортное лечение через МЗ КЧР дети не получали.

Санаторно-курортное лечение через ФСС получило **102** ребенка,
в т.ч. из диспансерной группы **76,**
из инвалидов **26**

3.2. РАБОТА СТАЦИОНАРА

	2017	2014	2015	2016
Количество коек	267	300	288	288
из них койки КСП	187	230	218	218
ДС	55	70	70	70
Пациентов, пролеченных по ОМС на койках КСП + ДС	8 437	8 577	5 852	5 597
из них оплачено	7 489	2 025	1 877	2 142
Средняя занятость койки КСП и ДС	285	320	197	193
Средняя занятость: хирургической койки	190,2			
--- травматологической койки	363,7			
родильной койки	231,3			
патологии беременных	289,8			
гинекологической койки	288,7			
неврологической койки	316,7			
детской койки	336,2			
кардиологической койки	348,3			
терапевтической койки	401,6			

Средняя занятость койки составила **285** дней в году. Данная занятость койки при среднем пребывании на койке в среднем **9,0** дней обеспечила оборот койки в **33**, в прошлом году – **35**.

Хирургическая работа стационара.

За год произведена **641** (677) операция, в т.ч. детям **70** (120).

Из них:

- на органах брюшной полости **206** (272)
- акушерских операций **128** (161)
в т.ч. кесарево сечение **81** (61)
- на женских половых органах **155** (81)
- эндоскопических операций **16**

Общехирургическая активность составила **27%** (7,4%)

Осложнений в послеоперационном периоде не было.

Умерло **2** (9) больных, из них **1** (9) с хирургическим заболеванием.

3.3. ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СЛУЖБЫ

За 2017 год выполнено обследований:

Ультразвуковые исследования

	Всего	В амбулаторных условиях	В условиях дневного стационара
Ультразвуковые исследования (УЗИ) - всего	22 455	11 601	1 707
в том числе:			
УЗИ сердечно-сосудистой системы – всего	2 941	1 210	
из них: доплерное исследование сосудов	1 142	309	
эхокардиографии	1 799	901	
УЗИ органов брюшной полости	5 826	3 145	728
УЗИ женских половых органов – всего	3 892	1 645	160
УЗИ надпочечников, почек, мочевыводящих путей	4 654	2 256	442
УЗИ предстательной железы - всего	302	96	21
из них трансректально	18		

УЗИ молочной железы	126		
УЗИ щитовидной железы	2 210	1 465	111
УЗИ костно-суставной системы	44	2	
УЗИ мягких тканей	2 104	1 744	228
УЗИ головного мозга	193		
УЗИ органов грудной клетки (кроме сердца)	161	38	17

Рентгенодиагностические исследования

	Всего	Рентгено-скопий	Рентгено-грамм	Томограмм
Рентгенодиагностические исследования - всего	18 850	72	33 548	52
из них органов грудной клетки	5 636		5 906	52
органов пищеварения	72	72	313	
костно-суставной системы	6 825		10 116	
прочих органов и систем	6 317		17 213	
почек и мочевыводящих путей	161		699	
молочных желез	3 254		13 016	

Флюорографические обследования

Год	План	Сделано	% выполнения
2014	26 211	23 001	87,75
2015	24 488	22 004	89,85
2016	26 290	23 239	87,25
2017	27 878	24 836	89%

Деятельность эндоскопического кабинета

	всего	эзофагогастро-дуоденоскопий	бронхо-скопий	ректосигмоидоскопий
Эндоскопические исследования диагностические - всего	812	764	25	23
со взятием биопсии	15	15	-	-
выполненных по экстренным показаниям	33	20	8	5

Деятельность лаборатории

	Число исследований, всего	из них:	
		в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
Лабораторные исследования, всего	1 341 945	693 982	94 420
из них: химико-микроскопические	600 000	381 516	30 000
гематологические исследования	277 087	100 518	19 433
цитологические исследования	8 247	6 092	1 370
биохимические исследования	289 074	129 105	15 576
коагулологические исследования	52 144	12 509	25 851
иммунологические исследования	25 410	22 461	821
инфекционная иммунология	19 925	10 740	489
микробиологические	70 058	31 041	880

Деятельность кабинета функциональной диагностики

	Всего
Число обследованных лиц - всего	29 997
из них детей	3 366
Сделано исследований - всего	35 946
из них детям	3 364
Сделано ЭКГ-исследований	34 783
в т.ч.	
холтеровское мониторирование (ХМ) ЭКГ	314
СМ АД	119
ЭЭГ	1 163

Трансфузионная помощь

Трансфузионные среды	Число пациентов, чел	Число переливаний	Перелито трансфузионных средств, л.
Эритроцитсодержащие среды	54	162	71,20
Плазма свежезамороженная	65	195	85,80

Деятельность физиотерапевтического кабинета

	Всего	из них:	
		в амб. условиях	в условиях ДС
Число лиц, закончивших лечение, - всего	15 725	10 889	4 290
из них детей	4 096	2 169	178
Число отпущенных процедур – всего, чел	111 879	84 754	22 857
из них детям	36 581	26 589	2 124

3.4. СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

Помощь оказывается 5-ю фельдшерскими бригадами одновременно.

Штаты: **48** ед., из них **24** фельдшера и **24** водителя. Укомплектованность фельдшерами и водителями **100%**.

На 1 000 человек населения выездов **370** (375).

За год осуществлено **17 840** (18 504) выездов.

Среднее время от поступления вызова до приезда к больному около 18 минут (по району).

Медицинская помощь оказана **17 840** (18 548) пациентам,

в т.ч. детям **1 419** (1 531)

Бригада СП выезжала по поводу:

несчастных случаев (травмы и отравл) **375** (412)

внезапных заболеваний **16418** (16 793)

по родам **190** (315)

перевозки в другие ЛПУ **404** (984)

госпитализировано **1 013** (998)

Бригада СП **83** (79) раза выезжала на ДТП, обслужено **119** (97) пострадавших, из них **11** (10) со смертельным исходом на месте.