

«УТВЕРЖДАЮ»

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ

МБЛПУЗ «ЗЕЛЕНЧУКСКАЯ ЦРЬ»

_____ А.Д. ВЕЛИЧКО

ОТЧЁТ

**о работе
муниципального бюджетного
лечебно-профилактического
учреждения здравоохранения
«Зеленчукская
центральная районная
больница»
Зеленчукского муниципального
района
за 2016 год**

1. МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЕЛЕНЧУКСКОГО РАЙОНА

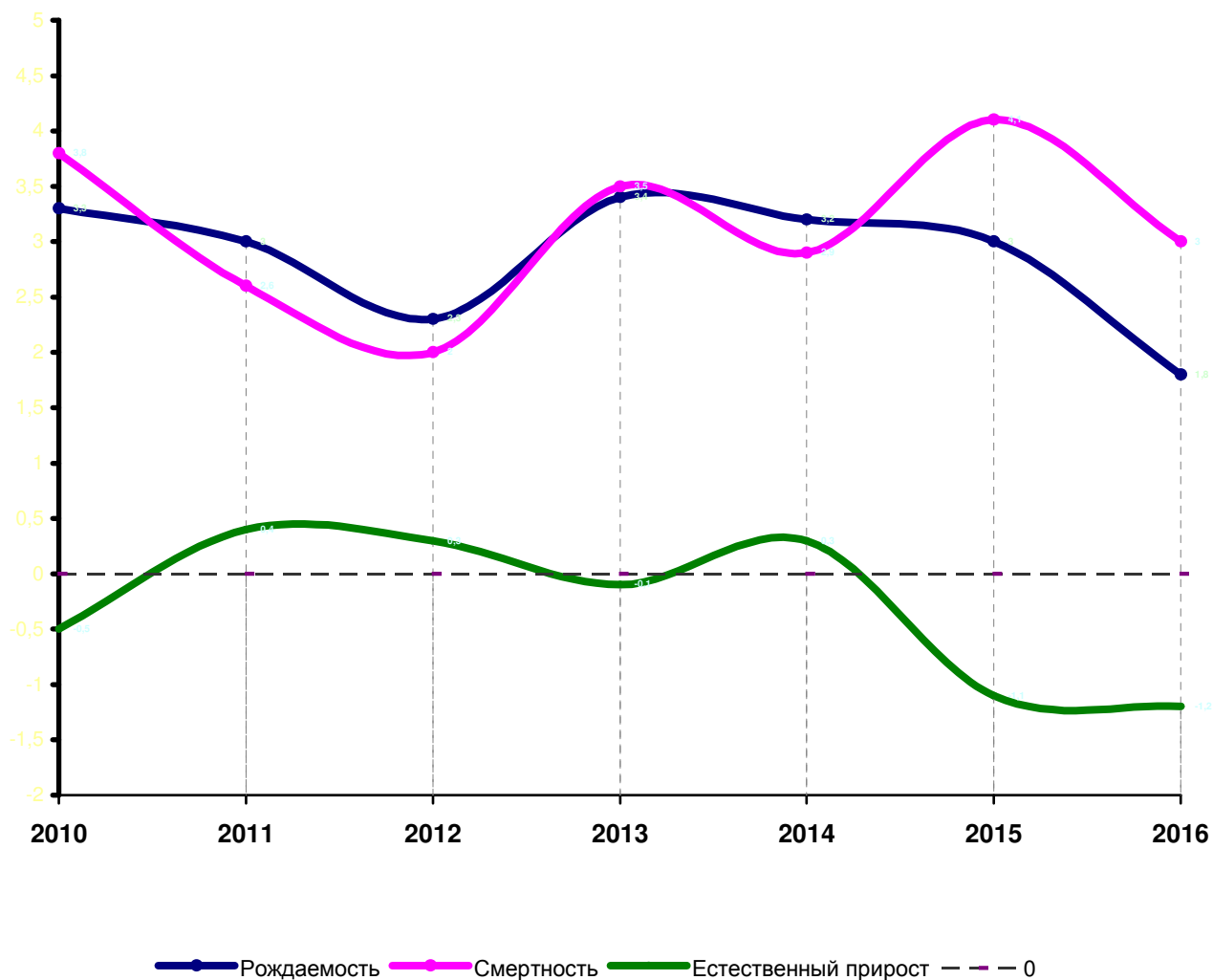
1.1. ДЕМОГРАФИЯ

В Зеленчукском муниципальном районе проживает **49 290** (49 441) человек,

из них взрослое население **38 155** (38 223) или **77,4%**.
 мужского **18 353** (18 354) или **48,1%**,
 женского **19 802** (19 869) или **51,9%**,
 в т.ч. женщины фертильного возраста **10 948** (11 616) – 55,3%.
 Дети от 0 до 14 лет **9 507** (9 510),
 подростки от 15 до 17 лет **1 628** (1 708).

Демографические показатели по Зеленчукскому району

	2014	2015	2016	КЧР 2015	РФ 2015
Родилось	669	642	584		
Рождаемость	13,2 ‰	13,0 ‰	11,8 ‰	13,4 ‰	13,3 ‰
Умерло	654	701	638		
Общая смертность	12,9 ‰	14,2 ‰	13,0 ‰	9,7 ‰	13,3 ‰
Естественный прирост	+0,3	-1,2	-1,2	+3,7	0



Умерло всего 638 (701),
из них **мужчин – 346 (384),**
женщин – 292(317)

Удельный вес умерших
мужчин - 54,2 (54,8)%,
женщин - 45,8 (45,2)%.

Как видим, при общем снижении количества жителей на **151** человек, снижении количества родившихся на **58** человек, снизилось количество умерших - на **63** человека.

Структура смертности по полу практически не изменилась.

В возрасте моложе трудоспособного умерло
12 (7) человек, или 1,9% (0,9%)

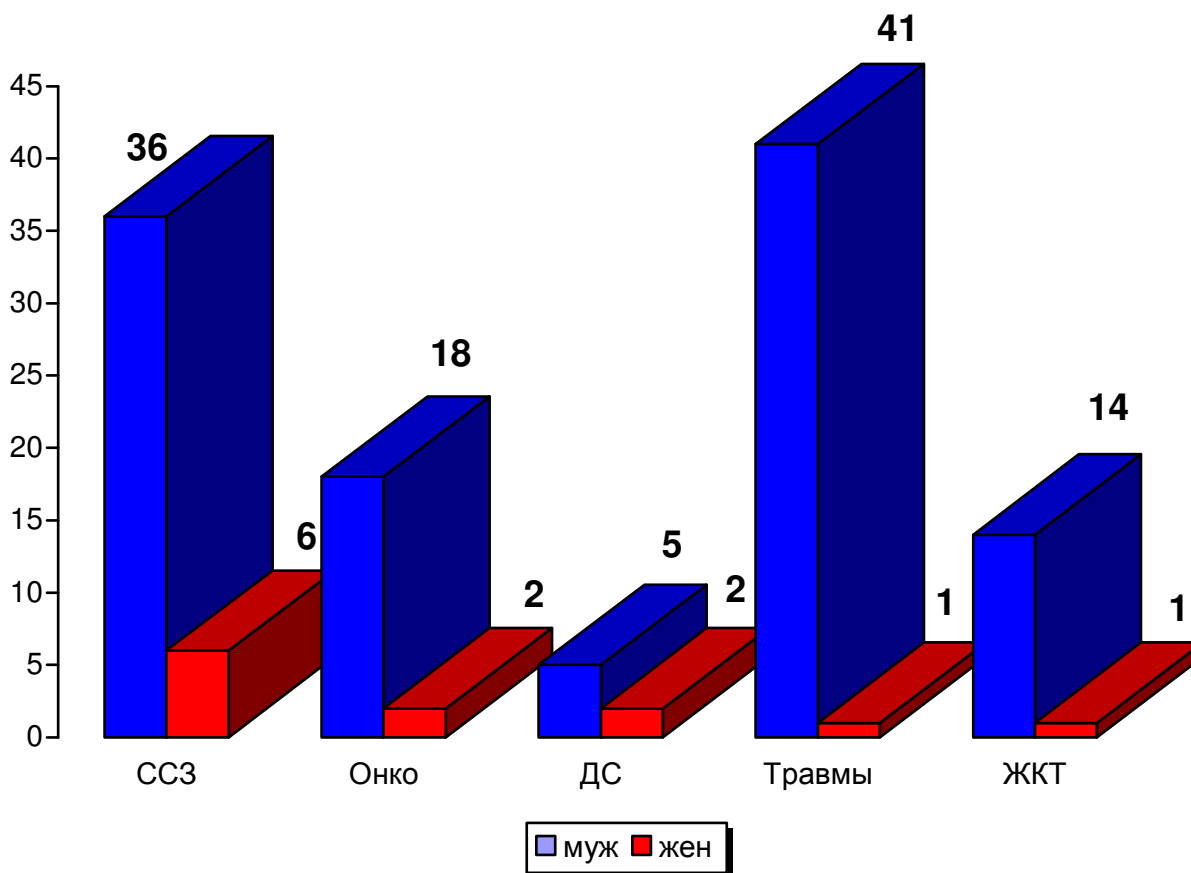
из них **мужчин 3 (4) – 25%,**
женщин - 9 (3) – 75%.

Смертность в этой группе увеличилась в 1,7 раза.

В трудоспособном возрасте умерло
132 (126) человека, или 20,7 (18)%.

из них **мужчин - 119 (103) – 90,2 (82)%,**
женщин - 13 (23) – 9,8 (18,7)%.

Основные причины смертности в трудоспособном возрасте.



В возрасте старше трудоспособного умерло

476 (569) человек, или 74,6 (81,2)%,

из них

мужчин - 224 (277) – 47,1 (48,7)%,

женщин - 252 (292) – 52,9 (51,3)%,

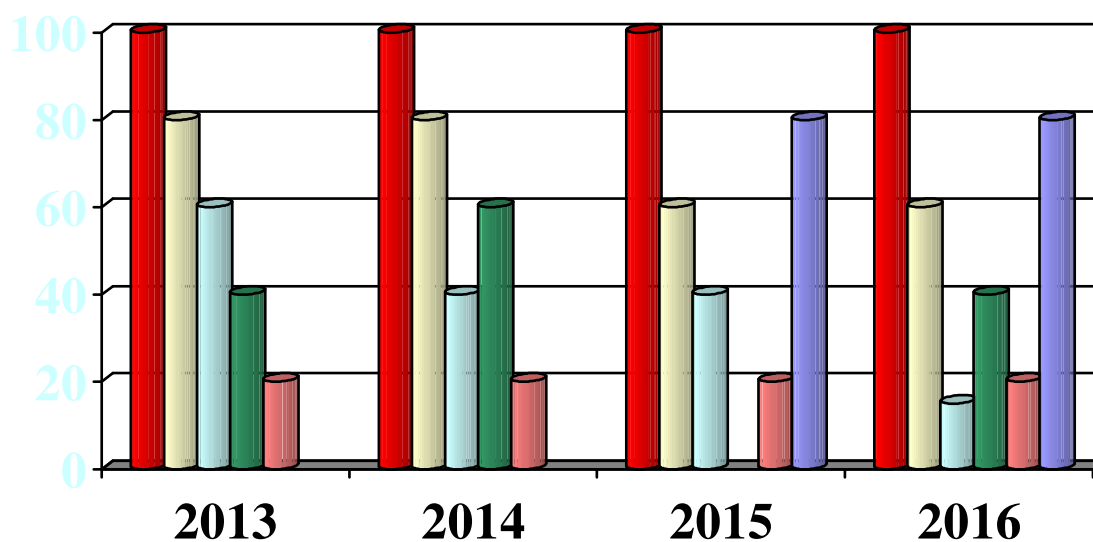
произошло снижение удельного веса умерших из этой возрастной категории.

Причиной смерти у лиц этой возрастной группы, по данным ЗАГСа, являются болезни системы кровообращения:

Общая смертность от основных причин по возрастам

Причины смерти		0-17	18-39	40-59	60-69	70-79	80 и старше	М+Ж
Болезни системы кровообращения	м		3	33	42	40	8	231
	ж		3	12	18	57	15	
в т.ч. ОНМК	м			3	6	5		30
	ж		1	1	4	5	5	
ОИМ	м			1	3	1	2	11
	ж					4		
Злокачественные новообразования	м			18	12	9	3	65
	ж	2	1	5	9	5	1	
Внешние причины	м		23	18	3	3		52
	ж	4	1					
Болезни органов дыхания	м	1	1	4	1	5		17
	ж	1	2	1		1		
Болезни органов пищеварения	м		1	13	7	2		36
	ж	1		1	5	1	5	
Старость	м					14	73	220
	ж					10	123	

Общая смертность от основных причин



■	сердечно-сосудистые заболевания (включая ОНМК и ОИМ)
■	онкологические заболевания
■	заболевания дыхательной системы
■	травмы
■	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 месте	травмы и отравления
На V (IV) месте	заболевания органов пищеварения

Показатели детской смертности

	2013	2014	2015	2016	КЧР	РФ
Перинатальная	8,7	10,4	6,2	13,6	7,7	9,6
Ранняя неонатальная			3,1	3,4		
Младенческая	16,1	13,3	3,1	10,2	9,2	8,2

1.3. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ**Общая заболеваемость (болезненность) на 100 тыс. населения**

№ п/п	Наименование классов и болезней.	Категории населения			
		Дети (9507)	Подростки (1628)	Взрослые (38715)	Всего (49290)
1	Всего	147954	128440	76851	93143
в том числе:					
2	Инфекционные и паразитарные	1777	983	566	819
3	Новообразования	441	10	2531	2075
	Злокачественные заболевания	53	10	1979	1566
4	Б-ни крови и кровеत्व. органов	52	10	142	349
5	Б-ни эндокринной системы	1462	10627	6674	5875
6	Психические расстройства	1210	400	5948	4982
7	Б-ни нервной с-мы	2566	2088	3706	3475
8	Б-ни глаз и придат. аппарата	3796	6142	1761	2598
9	Б-ни уха и сосцев. отростка	4713	3010	1097	1775
10	Б-ни с-мы кровообращения	940	326	10897	8788
11	Б-ни органов дыхания	98863	8541	13756	31522
12	Б-ни органов пищеварения	8415	1515	6906	7370
13	Б-ни кожи и подкож. клетчатки	9540	8415	1782	3517
14	Б-ни кожно-мыш. с-мы	736	873	5726	4888
15	Б-ни мочеполовой с-мы	2966	8415	10154	8825
16	Берем., роды, послеродовой период			1242	975
17	Врожденные аномалии	1398	983	56	346
18	Симптомы, и неточно обозн. сост.				
19	Травмы, отравления	6532	19594	3445	4613

В структуре **ОБЩЕЙ** заболеваемости:
на 1 месте болезни органов дыхания,
на 2 месте болезни мочеполовой системы,
на 3 месте болезни системы кровообращения

В структуре заболеваемости **ДЕТЕЙ**:
на 1 месте болезни органов дыхания,
на 2 месте болезни кожи и подкожной клетчатки
на 3 месте органов пищеварения

В структуре заболеваемости **ПОДРОСТКОВОГО** возраста:
на 1 месте болезни органов дыхания,
на 2 месте болезни эндокринной системы,
на 3 месте болезни кожи и подкожной клетчатки.

В структуре заболеваемости **ВЗРОСЛОГО** населения района:
на 1 месте болезни органов дыхания,
на 2 месте болезни мочеполовой системы,
на 3 месте болезни системы кровообращения.

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

№ п/п	Наименование классов и болезней.	Категории населения			
		Дети (9507)	Подростки (1628)	Взрослые (38715)	Всего (49290)
1	Всего	134332	85380	34989	56212
	в том числе:				
2	Инфекционные и паразитарные	1746	921	162	495
3	Новообразования	21		478	379
	Злокачественные заболевания	21		343	273
4	Б-ни крови и кроветв. органов	378		5	77
5	Б-ни эндокринной системы	462	1658	775	753
6	Психические расстройства	63	61	38	44
7	Б-ни нервной с-мы	147	184	287	259
8	Б-ни глаз и придат. аппарата	1083	1228	901	957
9	Б-ни уха и сосцев. отростка	4028	2457	1012	1653
10	Б-ни с-мы кровообращения	52	368	3880	3070
11	Б-ни органов дыхания	98590	48280	11422	29209
12	Б-ни органов пищеварения	7247	430	550	1844
13	Б-ни кожи и подкож. клетчатки	9456	3255	51	1972
14	Б-ни кожно-мыш. с-мы	210	859	3311	2670
15	Б-ни мочеполовой с-мы	1872	5221	7420	6362
16	Врожденные аномалии	73		5	18
17	Травмы, отравления	6532	19594	3445	4613

В структуре **ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННОЙ** заболеваемости:

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

В структуре заболеваемости **ДЕТЕЙ**:

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

В структуре заболеваемости **ПОДРОСТКОВОГО** возраста:

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

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
Туберкулез	19,7	24,2	26,3
Онкологические заболевания	303,3	315,5	286,1
Психические расстройства	108,7	91,0	61,0
Эндокринные заболевания (сахарный диабет)	282,6	200,2	183,0
Алкоголизм	31,2	22,4	16,2
Наркомания, токсикомания	16,4	11,3	4,1

Кратко по службам, которые занимаются этими вопросами:

Онкология

Врач-совместитель (хирург поликлиники).

Состоит на учёте **762** (878) чел., из них на «Д» учёте с момента установления диагноза 5 и более лет - **432** (393) чел., вновь взято **133** (156) чел., из них детей – 2 (0) чел.

По патологии выявлено:

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

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 **138** (48) пациентов, **48** (23) из них по смерти от онкологических заболеваний, выехал 1 пациент.

Фтизиатрия

Состоит на учёте с туберкулёзом **34** (37) чел., вновь взято **13** (12) чел., в т. ч. в фазе распада **7** (9) чел., вновь взято **6** (7) чел. Умерло **2** (6) пациента от других причин смерти.

Эффективность лечения впервые выявленных больных составила **84,0** (85,7)% по прекращению бацилловыделения, по закрытию полостей – **80** (83)%, заболевшие туберкулезом дети в **2015** году **1** (0).

Большая часть выявленных больных туберкулёзом длительное время не посещала больницу и вела асоциальный образ жизни.

Эндокринология

Состоит на учёте **2 2791** (2525) чел., из них с сахарным диабетом **1 070** (919) чел.

В 2016 г. взято на «Д» с впервые выявленным сахарным диабетом **90** (99) чел., получают инсулин всего **243** (292) чел., с патологией щитовидной железы состоит на учёте **1172** (1170) чел.

Из них впервые выявлено:

синдром врожденной йодной недостаточности	0 (4)
многоузловой зоб	92 (124)
субклинический гипотиреоз	24 (22)
тиреотоксикоз	35 (42)
тиреоидит	24 (24)

Психиатрия

Состоит на учёте (1083) **1 348** чел., из них консультативные пациенты 283 чел.

в т. ч. взрослых **1212** (966)

из них женщин **486** (483)

подростков **30** (20)

детей **115** (91)

лиц старше 60 лет **186** (148)

Взято на учёт **30** (45) чел. (взрослых **12**(27), подростков 1 (2) и детей **17** (16)).

Наркология

Состоит на учёте с хр. алкоголизмом **920** (697) чел., в т. ч. (**118**)216 женщин.

26 (27) чел. состоит на учете с синдромом зависимости от наркотических веществ. С профилактической целью по употреблению наркотических средств наблюдается 144 чел.

Всего за 2016 год взято на учёт **10**(28) человека, из них **8** (16) по поводу хр. алкоголизма и **2** (12) употребляющих наркотические средства.

Проведено 9 196 (10 950) экспертизы для определения факта употребления алкоголя и наркотических веществ.

2. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. ШТАТЫ И КАДРЫ

Слайд 23

МБЛПУЗ «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, 11 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, первично-сосудистое, терапевтическое (включая кардиологические койки), детское (включая детские неврологические койки), реанимационное отделения и общетерапевтические стационары 4-х участковых больниц.

Общий коечный фонд ЦРБ составляет **288** коек:

отделения ЦРБ

221 койка (**186** КСП + **20** ДС + **15** ДС при поликлинике),

в 4-х участковых больницах

67 коек (**32** КСП + **35** ДС)

Обеспеченность койками на 10 тыс. населения – **58,4**.

(КЧР 78,2; РФ 81,5; СКФО 72,6)

В МБЛПУЗ трудится **769** сотрудников, их них врачи и средний медперсонал **434** человек, младший обслуживающий персонал **161** человека, немедицинский персонал – **174** человека.

Всего штатных **врачебных** ставок **156,5**, занято ставок **148,75**, на них работает **97** врачей по **32** специальностям, коэффициент совместительства **1,5**; свободные ставки врачей замещаются совместителями из числа работающих в нашем ЛПУ; обеспеченность населения врачами **19,7** (по КЧР - 35,6)

В 2016 году на работу принято **5** врачей, уволилось **5**.

Остается высокая потребность в узких специалистах - необходимы онколог, невролог (1), реаниматологи (3), трансфузиолог, терапевты, рентгенолог.

Сертификаты имеют 100% врачей, с категориями 64,3% врачей, из них высшая категория у 9, т.е. 9,2%.

В ЛПУ района работают 6 заслуженных врачей.

Средних медицинских работников (фельдшеров, медицинских сестёр, акушерок и лаборантов) всего **332** (348), с категориями – **110** (110), т.е. **33,1** (28,1)%, из них высшая категория у **11** – 3,3%

Укомплектованность средними медработниками составляет **96,6%**, коэффициент совместительства **1,1**.

2.1. УЧАСТКОВЫЕ СЛУЖБЫ

По регистру специалистов участковой службы на 01.01.2017 г. у нас **98** человек:

18 участковых врачей терапевтов,
13 участковых врачей педиатров,
17 участковых медсестер терапевтов,
14 участковых медсестер педиатров,
16 медработников ФАПов и ВА,
24 фельдшера СП.

Родовые сертификаты

В 2016 году продолжались выплаты по родовым сертификатам:

	оплачено	1 452 талона,
в том числе	талон № 1	532
	талон № 2	415
	талон № 3	505
	всего на сумму	4 591 000 руб.

На заработную плату выплачено **1 883,4** тыс. рублей.

На приобретение медикаментов для роддома выделено **498** тыс. рублей,
для женской консультации **319** тыс. рублей,

на приобретение оборудования **1 900** тыс. руб.

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.

Оказание высокотехнологичной помощи.

В 2016 году всего направлено на лечение	114 (98) пациента,
из них пролечено	74 (51) пациентов,
в т.ч. прооперированно	52 (43) пациентов,
отказались	8 (6)
В листе ожидания	32 (41) пациентов (н/хирургия, эндопротезирование, дети с ДЦП)

Дополнительное лекарственное обеспечение

	2013	2014	2015	2016
Всего льготников	6 720	6 775	6 414	6714
Отказались	4 845 (72,1%)	5 160 (76,2%)	5 657 (88,2%)	5697 (85,0%)
Получают льготы	1 875	1 615	1 017	1017
Выписано рецептов / число больных	7 738/448	7 116/402	9 746/504	11915/520
Отпущено аптекой	7 178	6 768	9 746	10834
% обеспеченности	92,8%	95,1%	100%	91%
Общая стоимость рецептов	7 972 101,13	6 662 000,0	6 843 259,24	7 871 638,20
Стоимость 1 рецепта	1 110,62	936,20	702,2	726,56

Количество лиц, получающих льготные медикаменты, уменьшилось на **361** человека.

Проблемы в работе кабинета ДЛЮ 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.

2.3. АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

Всё население района распределено по участкам согласно приказа МЗ РФ № 584. По району терапевтических участков – **17**, педиатрических – **13**; в ст. Зеленчукской терапевтических участков – **9**, педиатрических – **7**.

На терапевтических участках недостаёт **1** терапевта (Исправненская УБ), педиатрические участки укомплектованы.

Посещения и обращения

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

Средними медработниками ФАПов принято в 2016 году 34 430 чел.

Активные вызова

	Всего вызовов			
	2013	2014	2015	2016
Терапевты	4 790	1 020	1025	2240
Педиатры	511	200	215	1625

Диспансеризация определенных групп взрослого населения:

В 2016 году участковой службой был закончен первый трехлетний цикл дополнительной диспансеризация работающих граждан, как мероприятие целевой программы «Модернизация здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики». На первом этапе диспансеризации принимали участие терапевты и неврологи; на втором подключались хирург, окулист, оториноларинголог, акушер-гинеколог, при необходимости привлекались другие специалисты. Были выполнены следующие виды исследования: общие анализы мочи и крови, биохимические анализы крови, онкомаркеры, флюорография, маммография.

Подлежало диспансеризации **8 000** выполнено **8 256** (103,2%).

Оплачено счетов-реестров в рамках диспансеризации – **8 746 948** рублей на заработную плату и на расходные материалы - **1 151 140** руб.

Распределение по группам здоровья:

I гр. **2 610** чел. (**32,0%**)

II гр. **3 011** чел. (**36,0%**)

III гр. **2 635** чел. (**32,0%**)

Направлено на второй этап **1 992** чел., что составило **24,1%** от числа обследованных, завершили его **1 992** чел.

Количество граждан с впервые выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями **1 276** чел. (**15,4%**), из них :

болезни системы кровообращения	843
цереброваскулярные болезни	0
болезни органов дыхания	53
болезни органов пищеварения	2
с подозрением на новообразование	4
болезни эндокринной системы	153
с впервые выявленными заболеваниями	
других органов и систем	222
направлено на дополнительное диагностическое исследование, не входящее в объем диспансеризации	121
Установлено диспансерное наблюдение	1 109 чел.,
назначено лечение	1 109 чел.,
направлено для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	0
рекомендовано сан.-кур. лечение	45.

За 2016 год выполнено обследований:

рентгенологических исследований	44 266 (41 258),
маммографий	3 306 (3 511),
эндоскопических исследований	1 027 (999),
УЗИ	21 131 (23 060).
функциональных исследований	34 007 (32 426) ,
лабораторных исследований	1 176 558 (1 823 062),

Флюорографические обследования

Год	План	Сделано	% выполнения
2013	23 041	19 661	85,31
2014	26 211	23 001	87,75
2015	24 488	22 004	89,85
2016	26 290	23 239	87,25

Иммунизация.

В результате реализации мероприятий по иммунизации населения в Зеленчукском районе достигнут высокий уровень охвата профилактическими прививками - против сезонного гриппа привито **15 500** человека, из них детей – **6 500**. 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 **32** участников и инвалидов ВОВ, **144** вдов погибших в ВОВ.

За отчетный год углубленное медицинское обследование прошли **100%** инвалидов и участников ВОВ, из них на дому – **80%** (с привлечением созданных микробригад – врач УЗИ, лаборант, офтальмолог, оториноларинголог, невролог).

Получили лечение в стационаре **14** 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 **70,5%**. Обеспеченность акушерскими койками в 2016 – **21,5** на 10 тыс. фертильного женского населения (по КЧР -12,8).

В 2016 году принято родов **423** (393), из них патологических – 36,8%, преждевременных – 2,1%. **69** родов в РПЦ. Частота оперативных вмешательств в родах – **14,4%** (13,7%).

Выполнено **61** операций кесарева сечения, в гинекологическом отделении выполнено **169** оперативных вмешательств, с 2014 года стало активно используется спинальное обезболивание в родах.

Женская консультация

Принято по женской консультации в 2016 году – **21 426** женщины, из них по поводу заболеваний – **4249**.

Взято на учет беременных **633**, из них со сроком до 12 недель – **420**, что составляет **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 заболевания,
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 2016 году осмотрено **8 112** женщин, взято мазков на цитологию **6 640** (82,0%).

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

Детская консультация

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 – 99,8%;
- 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 2016 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** детей.

Санаторно-курортное лечение через МЗ КЧР дети не получали.

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

2.5. РАБОТА СТАЦИОНАРА

Соотношение количества коек, количества пролеченных пациентов и выполнение плана койко-дней 2013 - 2015 г.г.

	2013	2014	2015	2016
Количество коек	340	300	288	262
Колич-во пролеченных пациентов	9 817	8 577	9 043	9131
План выполнения к/дней, %	104	105	118	115

На койках лечебной сети района пролечено 9 131 больных.

Средняя занятость койки составила **300** дней в году, что близко к нормативным показателям. Данная занятость койки при среднем пребывании на койке в среднем **9** дней обеспечила оборот койки в **35,** в прошлом году – 34,8.

Хирургическая работа стационара.

За год произведено **677** (620) операция, в т.ч. детям **120** (159).

Из них:

- на органах брюшной полости	272 (218)
- акушерских операций	161 (92)
в т.ч. кесарево сечение	61 (54)
- на женских половых органах	81 (44)
- операций на коже и п/клетчатке	65 (50)
- видеоэндоскопических операций	2 (2)

Общехирургическая активность составила **7,4** (6,8)%

Осложнений в послеоперационном периоде не было, в (1,3)%

Умерло **9** (13) больных, из них **9** (9) с хирургическими заболеваниями.

2.6. 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 **375** (326).

За год осуществлено **18 504** (16 100) выездов, из них **2 844** по неотложной помощи.

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

Медицинская помощь оказана **18 548** (16 136) пациентам,

 в т.ч. детям **1 531** (1 298)

Бригада СП выезжала по поводу:

несчастных случаев	412 (567)
внезапных заболеваний	16 793 (14 341)
по родам	315 (286)
перевозки в другие ЛПУ	984 (906)
госпитализировано	998 (908)

Бригада СП **79** (80) раз выезжала на ДТП, обслужено **97** (113) пострадавших, из них **10** (11) со смертельным исходом на месте. Общее количество погибших в ДТП 10 человек. Всего госпитализировано в ЦРБ **87** пациентов, из них **0** детей, 2015 г. – 63 (11 детей).