

Анализ основных показателей здоровья населения Бузулукского района за 2015год.

Охрана здоровья населения уже не первый год является одной из основных социальных задач.

Главная задача районного здравоохранения – обеспечить доступность и качество медицинской помощи населению.

Приоритетом развития здравоохранения является укрепление первичной медико-санитарной помощи. Это самый массовый и приближенный к населению вид медицинской помощи.

Действующая структура первичной медицинской помощи включает амбулаторную и скорую медицинскую помощь.

Медицинское обслуживание населения Бузулукского района численностью 30589 человек, осуществляется в ГБУЗ «Бузулукская РБ», 9 врачебных амбулаториях, 40 ФАП, 4 подстанциях скорой помощи, 1 домовое хозяйство в п. Свежий родник, с августа 2014 года организована служба «Мобильных ФАПов», которая оказывает первичную медицинскую помощь населению в 3 населенных пунктах, где нет ФАП (Краснодолье, Александровка, М.Гасвицкое).

Изменения в составе сети в течении последних 10 лет происходили в основном за счет реструктуризации коечного фонда, сохранена фельдшерско-акушерская служба.

Работают в районе 70 врачей обеспеченность составляет 22,9 в прошлом году 24,1 на 10 тысяч населения, имеют сертификаты 66 (94,3%) в 2014 году 86,3 %, категории имеют 35 (50,0 %) в 2014 году 52,0%. Средних медработников 293 обеспеченность составляет 95,8% в 2014 году 95,8%, имеют сертификаты 280 (95,6%) в 2014 91,4%, категории имеют 162 (55,3%) в 2014 57,4%. Повысили квалификацию в 2015 году: врачи 12 (2014г-10), средние медработники 38 (2014г- 43).

Рис. № 1 Численность врачей имеющих категорию 2015 год.

Имеют категории 35 врачей, в т.ч. 1 категорию-23 или 66%

2 категорию – 3 или 9%

Высшую категорию – 9 или 26 %

Рис. № 2 Численность средних медицинских работников имеющих категории 2015 год

Имеют категорию – 162, в т.ч. 1 категорию 84 или 52 %

2 категорию – 13 или 8%

Высшую категорию – 65 или 40%

Демографические показатели

Рождаемость в районе снизилась с 13,1 до 11,1 на 1000 населения. Смертность стабильна и составляет 17,3 на 1000 населения. Естественный прирост населения составляет (- 6,2), против (- 4) в 2014 году.

Рис. № 3 Естественная убыль населения Бузулукского района за 2009-20015 год.

Смертность

Самой серьезной проблемой общественного здоровья является высокая смертность. Согласно областным показателям смертность составляет 17,3 на 1000 населения, что на уровне прошлого года. Из 532 умерших, 126 или 23,6% лиц трудоспособного возраста

Табл.№ 1 Смертность по врачебным участкам за 2015 год.

Наименование участка	Смертность от болезни системы кровообращ.	Смертность (прочие)	Новообразов.
Приписной участок.-участковые терапевты			
Дронова Л.З.	30,3	10,0	12,1
Копылова Н.Б.	50,0	16,6	3,3
Синицина Л.К.	32,1	21,4	8,7
Манохина Е.Н.	36,0	12,0	24,0
Знаменщикова Г.А.	47,2	3,8	5,5
Колтубановский уч-к	47,8	10,1	17,3
Державинский уч-к	55,5	3,7	14,8
В-Вязовский уч-к	35,8	3,8	12,8
Красногвардейский уч-к	43,3	5,0	5,0
Подколинский уч-к	7,4	7,4	-
Ст. Александровский уч-к	25,0	8,3	33,3
Преображенский уч-к	39,1	30,4	17,3
Могутовский уч-к	40,0	20,6	20,0
Елшанский уч-к			
По району	47,56	20,11	15,04

Рис. № 4 Структура смертности по Бузулукскому району за 2015 год.

В структуре смертности как и в прошлом году на 1 месте болезни системы кровообращения 47,56% (2014 г – 42,1)

На 2 месте симптомы, признаки, неточно обозначенные состояния - 20,11%, (наибольший процент составляет старость), в 2014г (травмы - составляют 27,5 %).

На 3 месте онкозаболевания 15,04%, в 2014 году симптомы, признаки, неточно обозначенные состояния (наибольший процент составляет старость) 25,4%.

Смертность на дому незначительно увеличилась и составляет 54,5% против 53,0% в 2014 году.

Рис. № 5 Основные причины смерти на дому в 2015 году.

На 1 месте смертность как и в прошлом году от сердечно-сосудистых заболеваний 37,5% (2014- 37,5%)

2 место прочие (по старости) 33,3%, (в 2014 году новообразования – 14,35%)

3 место новообразования 15,7% (в 2014 году травмы - 7,7%)

Рис. № 6 Структура младенческой смертности по Бузулукскому району за 2015 год.

За 2015 год умерло 3 детей до года, показатель младенческой смертности составляет 8,8‰, в 2014 году 24,4‰. Умерло: доношенных 1-33,3%, недоношенных 2-66%. Умерло в роддоме 2 (недоношенные)66,6%. В структуре причин младенческой смертности внутриутробная пневмония -1, некротический энтероколит – 1, несчастный случай -1. Ранняя неонатальная смертность составляет -2 или 5,8‰, поздняя неонатальная -1 или 2,9‰.

Все случаи разобраны на комиссии по борьбе с младенческой смертностью, для снижения младенческой смертности разработан план.

Перинатальная смертность стабильна и составляет 14,7‰. Материнской смертности не было. Процент преждевременных родов незначительно снизился и составляет 4,7 против 5,04 в 2014 году. Число абортвов снизилось 25,2 до 24,8 на 1000 женщин фертильного возраста. .

Одним из направлений национального проекта «Здоровье» является оказание медицинской помощи женщинам в период беременности и родов (родовой сертификат), направленное на охрану здоровья женщин и детей, создание конкурентной среды и внедрение экономических стимулов для повышения качества услуг, предоставляемых женщинам в период беременности. За 2015 год выдано сертификатов 394, количество родов 399. За оказанные услуги выплачено 1млн 170 тыс. руб, из них израсходовано: на з/п 631297,54 рубля, на приобретение оборудования 189,900 рублей, на медикаменты 323331,29.рублей.

Общая заболеваемость

Рис. № 7 Заболеваемость населения Бузулукского района за 2009-2015г.

В 2015 году общая заболеваемость снизилась с 1689,6 до 1593,2 на 1000 населения, за счет снижения заболеваемости у взрослых с1601,4 до 1505,3, у подростков с 5214,7 до 4953,8, у детей заболеваемость снизилась с 1532,3 до 1444,6 на 1000 населения.

Первичная заболеваемость также снизилась с 679,2 до 658,1, за счет снижения первичной заболеваемости у взрослых с 485,2 до 466,7 и у подростков с 3237,6 до 3086,6 .

В структуре общей заболеваемости у взрослых на 1 месте как и в прошлом году болезни системы кровообращения 26,16% (в 2014 г 25,92%).

. На 2 месте болезни органов дыхания 14,43% (в 2014 г 14,53%), на 3 месте болезни мочеполовой системы 12,27% (в 2014г – 11,85%).

У подростков как и в прошлом году на 1 месте болезни органов дыхания 51,48% (в 2014 г- 50,92%), на 2 месте болезни глаз и придаточного аппарата 8,47% (в 2014 году 8,01%) на 3 месте болезни костно-мышечной системы 8,27% (в 2014г 7,68%).

У детей как и в прошлом году на 1 месте болезни органов дыхания 53,11% (2014 - 52,57 %) на 2 месте болезни глаза и придаточного аппарата 9,61% (в 2014 г 9,29%), на 3 месте болезни органов пищеварения 6,13% (в 2014г 6,08%).

Инфекционная заболеваемость в 2015 году увеличилась с 6513,0 до 7770,7 на 100 тысяч населения, за счет увеличения заболеваемости по геморрагической лихорадке с почечным синдромом с 16,0 до 75,1 на 100 тыс. населения, по ветряной оспе с 425,0 до 1261,8, острыми респираторными заболеваниями с 5190,0 до 5586,9.

План профилактических прививок по основным нозологическим единицам за 2015 год выполнен на 99-104%.

Рис. № 8 Заболеваемость туберкулезом по Бузулукскому району за период 2009- 2015 г.

Эпидемиологическая ситуация по туберкулезу остается достаточно напряженной, : заболеваемость на уровне прошлого года и составляет 55,58 на 100 тыс. населения, болезненность увеличилась с 261,5 до 282,6 Запущенных случаев в 2015 году и больных фиброзно-кавернозным туберкулезом не было. Смертность от туберкулеза увеличилась с 16,3 до 19,6 на 100 тыс. населения. Впервые выявлено больных туберкулезом за 2015 год 17 человек, из них 9 человек или 56% выявлены при профосмотре.(в 2014г- 88%)

Профосмотр населения на туберкулез составляет 89,3% против 88,1% в прошлом году, декретированная группа осмотрена на 99%. Наиболее напряженная обстановка в п.Колтубановский вновь выявлено 3 больных, с.Жилинка вновь выявлено больных 3 человека, в с. Никифоровка,Искра. вновь выявлено по 1 человеку.

Табл.№ 2 Осмотр населения на туберкулез по врачебным участкам.

Врачебные участки	Осмотр на туберкулез в 2014 году в %
Всего по району	89,3
Приписной участок:	90,8
Знаменщикова Г.А.	96,6
Копылова Н.Б.	87,9
Дронова Л.З.	95,8
Манохина ЕН.	92,0
Синицина Л.К..	90,7
Колтубановский участок	86,9
Шишкина Т.Г.	90,4
Басова Л.В.	84
Державинский участок	87,6
В-Вязовский участок	82,3
Красногвардейский участок	92,7
Преображенский участок	93,0
Могутовский участок	84,2
Подколкинский участок	86,6
Ст.Александровский участок	81,8
Преображенский участок	86,7
Елшанский участок	86,3

Ниже средне районных показателей профосмотр на туберкулез по Ст. Александровской амбулатории 81,8%, В.Вязовской амбулатории 82,3%, Могутовской амбулатории 84,2.

В Бузулукском районе под наблюдением находятся 69 (в 2014 -77) очагов по туберкулезу. Туберкулинодиагностика проведена у детей на 87%, (не было туберкулина)

Заключительная дезинфекция проведена в 100%.

Рис. № 9 Структура заболеваемости злокачественными образованиями 2015 год

Онкологическая заболеваемость в 2015 году увеличилась с 446,69 до 490,37 на 100 тыс. населения, болезненность увеличилась с 2191,07 до 2275,33. В структуре заболеваемости на 1 месте как и в прошлом году заболевания кожи 21,6% (в 2014 году 18,56%), на 2 месте как и в прошлом году заболевания легкого 9,6% (в 2014 году 16,6%), молочная железа 9,6% на 3 месте заболевания желудок- толстый кишечник 7% (в 2014 году желудок-толстый кишечник 6%) Запущенность снизилась с 33,5%. до 30,6%. В структуре запущенности по 12,5% занимают заболевания легкого, желудка, поджелудочной железы как и в 2014 году. Высокая запущенность по Преображенскому, Елшанскому участкам 50%, Державинскому, В.Вязовскому участкам 37%. Причины онкозапущенности: позднее обращение 37,5%, скрытое течение 62,5%.

Рис. 10 Структура онкозапущенности по Бузулукскому району за 2015 г

Табл.№ 3 Онкологическая заболеваемость и запущенность по врачебным участкам за 2014 год.

Врачебные участки	Выявлено больных (абс.ч.)	Запущенных (абс.ч)	%
Всего по району	125 (данные районные)	32	25,6
Приписной участок:			
Знамегнщикова Г.А.	15	1	6
Синицина Л.К..	6	1	16
Копылова Н.Б.	10	2	20
Дронова Л.З.	7	2	28
Манохина Е.Н.	7	1	14
Колтубановский уч-к	27	9	33
Державинский уч-к	8	3	37
В.Вязовский уч-к	8	3	37
Красногвардейский уч-к	9	0	0
Подколкинский уч-к	3	1	33
Ст.Александровский	7	1	14
Преображенский	6	3	50
Могутовский	2	0	0
Елшанский	10	5	50

Процент обследованных женщин на скрининговом маммографе составляет в 2014 году 96,9%, 2015 году 100%.

Проводится работа, в рамках выполнения федерального закона № 122 по оказанию медицинских услуг в части льготного лекарственного обеспечения, Количество льготников в 2015 году 3577 , отказалось от льгот 2811 , пользовались льготами 766 человек , выписано рецептов 12226 (в 2014г-10672), отпущено рецептов 12253 (в 2014 г- 10937) на сумму 10 млн 249 тыс 709,47 руб (в 2014 г- 6 млн 510 т 771,71 руб).

Заболеваемость с временной утратой трудоспособности.

Заболеваемость с ВУТ увеличилась как в случаях с 2826 до 2927 на 101 или на 3,6% (в 2014 на 83 или на 7,7%), так и в днях с 36187 до 38430 на 2243 или на 6,2% (в 2014 на 3846 или на 9,6%), средняя длительность пребывания на листе нетрудоспособности увеличилась с 12,8 до 13,13 .Средняя длительность по уходу за больным незначительно снизилась и составила 9,1 (2014-9,6).

Рис. № 11 Первичный выход на инвалидность за период 2009--2015 гг.

Первичная инвалидность уменьшилась с 78,0 до 59,9 на 10 тыс. взрослого населения, а также и среди лиц трудоспособного возраста с 56,1до 46,3 на 10 тыс. трудоспособного населения. Первичный выход на инвалидность среди

медицинских работников стабильный и составляет 35,9 на 10 тыс. медработников. Детская инвалидность снизилась с 209,7 до 194 на 10 тыс. детского населения.

Работа стационара

Проведенная реструктуризация коечного фонда за последние годы адаптировалась к потребностям города, района и закрепленных районов, и в настоящее время она оптимальна и составляет 44,1 на 10 тыс. населения.

Табл. № 4 Анализ использования коечного фонда за 2015 год

ЛПУ	Всего коек	Проле- чено б-ных	Работа койки			
			Всего	Кругло суточный	Дневной	На дому
Всего	203	6013	293,9	333,5	215,4	
РБ	154	5112	332,4	333,5	324,8	
терапия	75	2028	219,75	310,8	254,6	
Урология	27	1100	353,3	335,3	579,0	
Нефрология	5	144	289,2	289,2		
Детское	24	1153	361,3	336,4	485,5	
эндокринология	7	133	167,5	239,3		
Гастроэнтерол.	8	270	419,3	419,3		
Пульмонология	8	284	475,0	475,0		
Державинская амб (терапия)	5	102	214,6	0	214,6	
Койки с/ухода	2	50	263,0	0		263,0
Колтубановская амб. (терапия)	7	127	218,7	0		218,7
Койки с/ухода	4	26	72,8	0		72,8
В.Вязовская амб.	1	0	0	0		0
Красногвардеец	5	54	120,8	0		120,8
Тер.п/ АПУ	12	414	255,6	0	257,3	255,5
с/д Преображенка	3					38,3
с/д Подколки	3					210,3
с/д Ст.Алекс-вка	3					192,7
с/д Елшанка	3					19,7

Работа койки в 2015 году составила 293,9, в т.ч. круглосуточный стационар 333,5, в 2014 году 278,0, в т.ч круглосуточный стационар 302,2.

Среднее пребывание на койке 10,2 в 2014 г- 9,9.Оборот койки 32,6, в 2014 г -30,6. Летальность составляет 1% в 2014 г- 1,3, из них:

Летальность 2015 года	Расхождение диагнозов
-----------------------	-----------------------

Терапия 1 – 1,5%	33,3%
Урология - 0,4%	33,3%
Эндокринология -0,7%	-
Гастроэнтерология – 1,1%	-
Терапия2 - 1,2%	7,7%
Пульмонология – 1,7%	-

Стационар круглосуточного пребывания выполнил план задания по случаям на 110%, по сумме 103%, из них невыполнение:- гастроэнтерология по случаям 93%, по сумме 80%: - терапии 1 по случаям – 92%, по сумме 87%.

Дневной стационар план задания выполнил по случаям на 100%, по сумме на 104%.

Межмуниципальный объем – план задания по случаям всего выполнено на 137%, по сумме 102%, невыполнено: - терапия 2 по случаям 98%, по сумме 74%, - гастроэнтерология по случаям 88%, по сумме 60%.

Стоимость койко дня в 2015 году 1855 рубля, в т.ч..

медикаменты 238 руб.

питание 97 р.20 коп.

За 2014 год стоимость 1 койко- дня 1873 рубля в т.ч.

медикаменты : 385 руб.

питание: 120 руб.

Количество вызовов на скорую медицинскую помощь на 1000 населения составило в 2015 году 318,3, в 2014 – 273,3. План задания выполнен на 87%, за год должно быть 9753 вызова, сделано 8513.

Работа поликлиники

Число посещений на 1 жителя в год на уровне прошлого года и составляет 7,2

За 2015 год сделано всего посещений (без ФАП) 219769 в 2014 году 217547

В районную поликлинику	158430	155556
По врачебным амбулаториям	61339	61991
По ФАП сделано посещений	169665	152160

Табл. № 5 Число посещений по врачебным участкам за 2015 год.

Врачи	Число посещений	
	2015 год	2014 год
Копылова Н.Б. –терапевт	8500	6462
Знаменщикова Г.А.-терапевт	6476	4947
Синицина Л.К. - терапевт	7395	6849

Манохина Е.Н. -терапевт	7798	6789
гуляева. -терапевт	266	-
Никулина Н.В.- терапевт	1544	2939
Колпакова И.В.- педиатр	6482	6118
Васильева Г.Н.- педиатр	7459	6757
Стригуненко О.Н. - педиатр	6603	6161
Коршикова О.Ю.	6533	6110
В.Вязовская амб.	Нет врача	-
Колтубановская амб.	20933	29962
Державинская амб.	15337	12714
Красногвардейская амб.	9328	11297
Ст.А лександровская амб.	4601	5117
Могутовская амб.	Нет врача	нет
Красногвардейская амб.	14656	11297
Преображенская амб.	4260	5293
Елшанская амб.	1174	1906
Подколкинская амб.	5706	6889

Число посещений увеличилось, за счет проведения диспансеризации населения. Функция врачебной должности снизилась с 7769,5 до 7325,6.

Выполнение межрайонных функций: в целом по району принято 1547 человек (2014- 907) ,наибольшая посещаемость к кардиологу 694 -44,8%, урологу 407-26,3%.

Посещаемость за 2015год: Курманаевский р-н 45,9% (2014- 43,4%), Тоцкий р-н 26,2% (2014-30,9%), Первомайский 19,7% (2014-13,2 %), Грачевский 8,2% (2014-12,3%).

С целью раннего выявления хронических заболеваний и основных факторов риска их развития был разработан и вступил в силу приказ МЗРФ № 36 ан о порядке проведения диспансеризации определенных групп населения.

Подлежало диспансеризации 6272 человек:

Число граждан прошедших 1 этап диспансеризации 6021 или 96,04%

Число граждан прошедших 2 этап диспансеризации 1809 или 30,04484%

Проведено углубленных профилактических консультирований 1017 или 60,464%

По итогам диспансеризации поставлено на диспансерный учет с диагнозом: болезни системы кровообращения 2889, ХОБЛ 69, сахарный диабет 44. Диспансерный осмотр детей составил 100%.

Работа оргметодкабинета

Важным инструментом управления и контроля за деятельностью подведомственных лечебно- профилактических учреждений района

является организационно-методическая работа , осуществляемая специалистами центральной районной больницы при выездах. Она направлена прежде всего на совершенствование организационных вопросов амбулаторно-поликлинической и стационарной помощи сельскому населению , на усиление ведомственного контроля за качеством лечебно-диагностического процесса.

Выездная работа медицинской службы района подразделяется на :

Организационно-методическую

Лечебно-консультативную

Лечебно-диагностическую

В целях проведения вышеперечисленной работы в 2015 году сделано 431 выезд, что на 19 больше, чем в прошлом году (412). Увеличилось число плановых выездов с 350 до 398, а число экстренных выездов снизилось с 62 до 33. Число выездов увеличилось у всех специалистов. Врачи проводили прием больных . выписку рецептов согласно реализации федерального закона № 122 по льготному лекарственному обеспечению. Кроме того врачи проводят профилактические осмотры , отбор больных на медико-социальную экспертизу , посещают больных на дому. В 2015 году число принятых больных снизилось с 6458 до 6089. Число выездов специалистов врачебных амбулаторий на свои участки снизилось со 194 до 180. С 1.08.2014 года с целью обеспечения доступности и качества оказания первичной медицинской помощи населению Бузулукского района, организована служба «Мобильных ФАПов». Всего сделано выездов 205 (2014-102), осмотрено 2840 человек (2014-1082 человека).

Выезды специалистов за 2010-2015 годы

Выезд	2015г	2010	2011	2012	2013	2014
Всего выездов	431	661	708	368	449	412
плановых	398	575	667	289	425	350
экстренных	33	86	41	79	24	62
Всего выездов специалистов	431	895	895	368	449	412
Принято больных	6089	18826	17933	5120	7249	6458
оргметодкабинет	36	48	48	46	45	35
эпидемиолог	38	44	41	28	21	31
Зам.по медобс.	63	26	16	18	18	17
Уч. терапевты	112	115	108	105	105	94
Уч. педиатры	97	202	238	105	123	102
Рай. педиатр	48	68	54	28	-	34
Акушер-гинекологи	20	56	58	24	24	6
Рай. акушер-гинеколог	-	4	2	4	3	-

Оргметодкабинетом РБ разработан и внедрен в работу перечень учетно-отчетных форм медицинской документации , а также методические

рекомендации и директивные документы вышестоящих органов здравоохранения, касающиеся работы первичного звена здравоохранения. Ежемесячно на « Дне фельдшера и акушерки » специалистами ЦРБ доводится до сведения всех медработников района новая информация, приказы, методические рекомендации. Контроль за выполнением вышеперечисленной работы помогает выявить недостатки, их причины и определить пути устранения недостатков. При выездах были выявлены следующие недостатки в работе ЛПУ района: неудовлетворительное ведение учетно-отчетной документации по специммунопрофилактике, по педиатрической, акушерско- гинекологической службам, по соблюдению санэпидрежима. По результатам проверки издано 2 приказа главного врача и наказано 3 медработника, заслушано на совете фельдшеров 2.

За 2015 год проведена следующая организационно-методическая работа: 1 районная конференции по итогам работы за 2014 год, медсоветов 6, 3 тематических врачебных конференций, 8 дней « Фельдшера и акушерки », 4 совета фельдшеров, готовили материал и принимали участие в медсоветах и аппаратных совещаниях при ГБУЗ ЦГБ.

Были подготовлены материалы и доклады на 2 заседания Районного Совета депутатов, на совещания с главами местных администраций.

Табл. № 6 Работа параклинических служб

Наименование	Кол-во на 1 выб.из стац.			Кол-во исследован. на 100 посещен.		
	2015г.	2014г.		2015г.	2014г.	
ОФД	1,04	1,15		6,4	7,3	
Р – служба	0,7	0,7		7,0	7,0	
ФТО	3,9	4,0		42,2	44,5	
лаборатория	38,2	34,7		260,6	253,5	
УЗИ	1,75	1,5		12,24	12,6	

Показатели работы параклинических служб: на уровне прошлого года

Платные услуги

Вид платных услуг	2015г.	%	2014г	%
Шоферская комиссия	310475	2,87	143739	1,1
Разрешение на хранения оружия	53518	0,49	35978	0,2
Медицинский осмотр	3917324	36,7	6717082,78	52,2
Лечение зубов	291239	2,69	284144	2,2
Удаления зуба	7250	0,07	25300	0,1
УЗИ органов	116855	1,08	64746	0,5
ЭХО сердца	1563	0,01	3126	0,02
ЭКГ	49070	0,45	53659	0,4

Зубопротезирование	3531507	32,6	3108219	24,2
Флюорография	22608	0,14	22608	0,2
Гинекология	40829	0,38	96813	0,7
Отоларинголог	1000	0,01	42274	0,3
Физотделение	178269,6	1,65	188519	1,4
Неврология	38998	0,36	2604	0,02
Офтальмолог	26653	0,25	3059	0,02
Красногвардеец	104373	0,96	142633	1,1
Итого	10.831.10 0,86		12.862.241, 88	

Финансирование на 1 жителя (бюджет + ОМС)

2014г. – 6361,7 руб.

2015г – 7100,4 руб

Поступило денежных средств в 2015 году (ОМС) 214.109 рублей, израсходовано 207.666 рублей.

При анализе выполнения плана задания:

Стационарная помощь- за перевыполнение задания сумма превышения составляет 2.155 рублей по муниципальным случаям. По межрайонным случаям перевыполнение на сумму 490 рублей.

По амбулаторно-поликлинической службе – имеется невыполнение плаа задания (т.е. недополучения денежных средств):

Диспансеризация взрослых 1 этап -793 тыс.

Диспансеризация взрослых 2 этап – 142 тыс.

Диспансеризация детей 859 тыс.

Штрафные санкции составили 2268,03 тыс. рублей.

Фактически сложившееся средняя заработанная плата по ГБУЗ «Бузулукская РБ» за 2015 год составляет:

- врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование 34147,85 рублей, (что составляет 142,20% от средней заработной платы в субъекте),

- средний медицинский (фармацевтический) персонал 19 508,64 рубля, (что составляет 81,2% от средней заработной платы в субъекте)

- младший медицинский персонал 12 939,81 рублей, (что составляет 53,9% от средней заработной платы в субъекте).

В 2015 году проведен ремонт Колтубановской, Преображенской амбулаторий, ФАП с.Сухоречка на сумму 1 млн. 310 тыс. рублей..

За 2015 год приобретено 11 наименований оборудования, на сумму 1162500,0 (2014- 687948,70) в том числе гастродуэноскоп, электрокардиограф и др.)

Задачи системы здравоохранения на 2016 год.

1. Дальнейшее повышение приоритетности первичной медико-санитарной помощи

2. Обеспечение реализации приоритетного национального проекта «Здоровье».
3. Совершенствование оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями.
4. Выполнение разработанного комплексного плана «Дорожной карты направленного на повышение эффективности здравоохранения в Бузулукском районе»
5. Охрана здоровья женщин и детей.
6. Продолжить работу по ЕГИЗ.
7. Усиление профилактической направленности здравоохранения, формирование у населения культуры здоровья (в том числе уменьшение употребления алкоголя, табака, наркотиков), повышение мотивации к его сохранению, путем активизации работы школ здоровья по следующим направлениям: «Сахарный диабет», «Артериальная гипертония», «Бронхиальная астма», и создания школ здоровья: «Беременность и роды», «Пожилой возраст».