

**Итоги работы БУЗ УР «Сарапульская РБ МЗ УР»
за 6 месяцев 2017 года
Задачи отрасли на 3 квартал 2017 года.**

Основные задачи отрасли, выполняемые в 1-2 кварталах 2017 года.

1. Выполнение мероприятий Региональных планов по сокращению смертности в УР в 2017 году в медицинских организациях УР: план по сокращению смертности от ишемической болезни, от cerebro-vasкулярных болезней, от онкологических заболеваний, от болезней органов пищеварения, от болезней органов дыхания, от дорожно-транспортных происшествий.
2. Выполнение Постановления Правительства УР от 30.12.2016 года № 564 « О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории УР на 2017 год , плановый период 2018-2019 г. ».
3. Анализ работы отрасли за год , квартал, планирование работы .
4. Выполнение Распоряжений Правительства РФ от 28.12.2012 года № 2599-р « Об утверждении Плана мероприятий (« дорожной карты ») «Изменения в отраслях социальной сферы , направленной на повышение эффективности здравоохранения», Распоряжения Правительства УР от 01.04.2013 г. № 209-р «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы , направленной на повышение эффективности здравоохранения в Удмуртской Республике », заключение « эффективного контракта » с работниками учреждения, принятие критериев по оценке труда медицинских работников для установления надбавок за интенсивность и высокие результаты.
5. Реализация Плана мероприятий («Дорожной карты») по развитию единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения 2015-2018 год в УР
6. Реализация плана мероприятий «Года профилактики злокачественных новообразований в Удмуртской республике в 2017 году».
7. Выполнение порядков и стандартов медицинской помощи , утвержденных в 2013-2017 годах.
6. Проведение диспансеризации взрослого и детского населения.
8. Проведение профилактических осмотров организованного детства и взрослого населения района.
9. Проведение врачебных, сестринских семинаров, районных совещаний.
10. Подготовка документации для получение лицензии на медицинскую деятельность : ФАП д. Пентеги, дневной стационар Северной амбулатории, медицинская помощь по разделу « Паллиативная помощь ».
11. Профилактика инфекционной заболеваемости : проведение вакцинации, работа в очагах.
12. Профилактике неинфекционной заболеваемости : проведение школы Артериальной гипертензии , индивидуальной , групповое консультирование, проведение санитарно-просветительной работы , пропаганда здорового образа жизни в том числе и личным примером - участие в районных зимних , летних сельский спортивных играх. Проведение акции « Стоп курение », месячник по профилактике туберкулеза, « Май-месяц здорового сердца »
13. Проведение « Дня руководителя » (с. Мазунино, с. Уральский).
14. Проведение онкодесантов : с. Мазунино, с. Уральский

15. Участие и победа в республиканском конкурсе на лучшую команду фельдшеров среди лечебно-профилактических учреждений районов УР на тему : « Раннее выявление злокачественных новообразований».

16. Проведение смотра-конкурса к дню медицинского работника. Проведение дня медицинского работника.

**Организация медицинского обслуживания :
в 2017 году в районе имеется 20 ЛПУ, из них:**

4 амбулатории (с.Кигбаево, п.Северный, с.Нечкино, с.Уральский), 1 офис ВОП (Шевырялово), 14 ФАПов, поликлиника со структурными подразделениями: детская, женская консультации, стоматология, отделение скорой медицинской помощи.

Обслуживаемое население:

24 337 человек, из них дети 5617

Взрослого населения - 19192 человек, из них трудоспособного возраста – 13370 человек.

Кадровое обеспечение.

На 30.06.2017 г. в БУЗ УР «Сарапульская РБ МЗ УР» трудится 46 врачей (в т.ч. 1 провизор) (2016 г. – 50 врачей), 112 средних медицинских работников (2016 г. – 123), 14 сотрудников младшего медицинского персонала (2016 г. – 123), 61 человек прочего персонала (2016 г. – 57), совместителей 25 человек (нарколог, психиатр, детский хирург, детский невролог, детский психиатр, цитолог, травматолог-ортопед, рентгенолог).

В рамках реализации постановления Правительства Удмуртской Республики от 25 марта 2013 г. № 120 «Об обеспечении в 2013-2014 годах единовременных компенсационных выплат отдельным категориям медицинских работников, работающих в сельских населенных пунктах либо рабочих поселках» (программа «Земский доктор») в БУЗ УР «Сарапульская РБ МЗ УР» работает 23 врача-специалистов: 4 терапевта, 6 педиатров, 2 стоматолога, 4 врача скорой медицинской помощи, рентгенолог, офтальмолог, хирург, эндоскопист, врач функциональной диагностики, врач общей практики, акушер-гинеколог.

Сведения о медицинских кадрах .

Показатель	Врачи		Сред. мед. персонал	
	2 кв. 2016	2 кв. 2017	2 кв. 2016	2 кв. 2017
Обеспеченность на 10000 населения (осн+совм)	24,2	23,8	54,1	48,8
Коэффициент совместительства (осн+совм)	1,3	1,5	1,3	1,4
Уровень укомплектованности штатов (%)	100	99,9	100	100
Укомплектованность физическими лицами (%) осн	64,1	62,0	69,4	66,5
Укомплектованность физическими лицами (%) (осн+совм)	75,6	76,6	74,5	70,6

**Демографические показатели
за 6 месяцев 2017 г. ЗАГС (Население 24372)**

	6 мес. 2017 г.	6 мес. 2016 г.	Динамика
Рождаемость (живых)	5,4	6,2	-0,8
Общая смертность	5,0	6,1	-1,1
Естественный прирост	+0,4	0,1	+0,3
Младенческая смертность	7,5 (1)	6,5 (1)	+1
Перинатальная смертность	14,9(2)	0	+14,9
Детская смертность	1.7 (1)	5,2 (3)	-3.5
Мертворождаемость	7,4(1)	0	+7,4
Смертность в трудоспособном возрасте	2,9	2,1	+0,8
Родилось	133	152	-19
Умерло всего	124	149	-25
Из них дети до 14 лет	1	1	-
В том числе до года	1	1	-
Подростки	0	1	-1
Умерло мужчин	74	91	-17
Умерло женщин	47	58	-11
Умерло в трудоспособном возрасте	40	52	-12
Умерло мужчин в трудоспособном возрасте	33	44	-11
Умерло женщин в трудоспособном возрасте	7	8	-1
Суициды	3 (муж)	1 (муж)	-2
Умерло пенсионеров всего, в том числе	84	91	7
Умерло мужчин	44		
Умерло женщин	40		

	6 мес. 2017	6 мес. 2016
Средняя продолжительность жизни (общая)	66,0	64,0
Средняя продолжительность жизни (мужчины)	60,0	59,0
Средняя продолжительность жизни (женщины)	74,0	72,0

Вывод:

- 1.отмечается снижение рождаемости , общей смертности , положительный естественный прирост населения , умерло на 19 человек меньше чем за 6 мес. 2016года, в том числе в трудоспособном возрасте на 12 человек.
2. на 2 года выросла средняя продолжительность жизни.

Общая смертность населения за 5 месяцев 2017 г.

Всего за 5 месяцев 2017 года умерло – **86** человек (мужчин – 56 + 3 ребенка (3 дня, 5 лет, мертворожденный), женщин – 27). За аналогичный период 2016 года умерло **122** человека (мужчин – 78, женщин – 31). Данные по программе "Смертность».

Смертность в трудоспособном возрасте- **22** человека , в 2016году – **33** человека

Смертность населения на **100 000** населения- **353.3** , перерасчет на годовой - **854,1** (6 мес. 2016 года- **501.2**)

Целевой показатель по территориальной программе, Госзаказу- **1200 .0**

Смертность в трудоспособном возрасте – **165.5** , перерасчет на годовой - **277,1** (6 мес. 2016года-**246.8**)

Целевой показатель по территориальной программе, Госзаказу- **606.5**

Нозология	Факт показатель	Целевой индикатор	За 5 месяцев 2017 года		За 5 ме 2016 го
			Всего	Доля в %	Всего
Сердечно- сосудистая система всего- в т.ч.- ОИМ в т.ч.- ОНМК в том числе в трудоспособном возрасте всего- в т.ч.- ОИМ в т.ч.- ОНМК динамика – снижение на 17 человек в т.ч в трудоспособном возрасте – на 8 человек	139.7/337,7	545.8	34	39,5	51
			1		2
			2		6
			4		12
			-		-
			1		1
Злокачественные новообразования всего- в том числе в трудоспособном возрасте всего-	57.5/139,0	166.7	14	16,3	15
			2		3
динамика – снижение на 1 человека в т.ч в трудоспособном возрасте – на 1 человека					
Органы дыхания: в т.ч туберкулез легких в том числе в трудоспособном возрасте всего-	8.2/19,9	50.0	2	2,3	2
			1		1
динамика – снижение нет					

в т.ч в трудоспособном возрасте – нет					
Органы пищеварения всего в том числе в трудоспособном возрасте всего- динамика – снижение на 3 человека в т.ч в трудоспособном возрасте – на 3 человека	28.7/69,5	80.0	7 2	8,1	10 5
Внешние причины: в том числе в трудоспособном возрасте всего- динамика – снижение на 5 человек в т.ч в трудоспособном возрасте – нет	45.1/109,2		11 10	12,8	16 10
- переохлаждение					6
- отравления			3	3,5	1
- утопления					1
- суициды			2	2,3	4
- травмы			5	5,8	4
в т.ч. ДТП			1	1,2	
-инородное тело дыхательных путей			1	1,2	
Старость	1.2/29,8		3	3,5	10
Прочие в том числе в трудоспособном возрасте всего-	8.2/19,9		2 1	2,3	3
Дети			1	2,3	1
Мертворожденный			1	1,2	
Эндокринная система в том числе в трудоспособном возрасте всего- динамика – снижение нет трудоспособном возрасте рост на 1чел.	24.6/59,6		6 1	7,0 1.2	6 -
ВИЧ инфекция в том числе в трудоспособном возрасте всего- динамика – снижение нет ч в трудоспособном возрасте рост на 1 человека	4.1/9,9		1 1	1,2 1,2	1
	353.3/854,1		86	100	122

Вывод:

1. Снижение смертности от сердечно – сосудистой патологии на 17 человек, в том числе в трудоспособном возрасте на 8 человек. Снижение смертности от инфаркта миокарда на 1 случай, нарушения мозгового кровообращения на 4 случая.

2. Снижение смертности от злокачественных новообразований на 1 человека, в том числе в трудоспособном возрасте на 1 случай.
3. Снижение от заболеваний органов пищеварения на 3 случая, в том числе в трудоспособном возрасте – 3.
4. Снижение смертности от внешних причин – на 5 человек, в том числе в трудоспособном возрасте нет.

Перечень целевых показателей для оценки эффективности деятельности государственных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Удмуртской Республики, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, за 6 месяцев 2017 года

№	Наименование показателя	Единица измерения			Базовое значение	
		План	Факт	Показатель	Мин.	Макс.
1.	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	133	1	7,5	5,2	6,0
2.	Перинатальная смертность (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)	134	1	7,4	8,2	9,0
3.	Детская смертность (на 10 000 детского населения)	5670	1	1,7	6,2	7,0
4.	Смертность детей 1 года жизни вне стационара (на 1000 детского населения соответствующего возраста)	-	-	-	0,9	1,0
5.	Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний (на 100 000 населения)	24372	34	139,5	545,8	547,6
5.	Смертность населения от ИБС (на 100 000 населения)	24372	4	16,4	296,9	299,9
7.	Смертность населения от ЦВБ (на 100 000 населения)	24372	12	49,2	153,0	154,5
3.	Смертность населения от болезней органов дыхания (на 100 000 населения)	24372	2	8,2	50,0	60,0
9.	Смертность населения от злокачественных новообразований (на 100 000 населения)	24372	14	57,4	166,7	168,4
10.	Смертность населения от болезней органов пищеварения (на 100 000 населения)	24372	7	28,7	80,0	87,0
11.	Смертность населения от туберкулеза (на 100 000 населения)	24372	0	0	6,1	6,3
12.	Заболеваемость туберкулезом (на 100 000 населения)	24372	8	32,8	49,5	49,9
13.	Доля абациллированных больных туберкулезом (% от числа больных туберкулезом с бактериовыделением)	29	6	20,6	60,0	62,0
14.	Доля лиц, подлежащих и неосмотренных на tbc ФГ 2 года и более (%)	19473	663	3,4	3,0	5,5
15.	Охват населения (взрослых и подростков) ФГ-осмотрами (%)	9737	7506	77	75	80
16.	Доля больных ЗНО, выявленных активно (%)	47	14	29,8	25,0	30,0
17.	Доля случаев новообразований, выявленных в 4 стадии (%)	47	14	29,8	18,0	20,0
18.	Доля случаев новообразований визуальных локализаций, выявленных в третьей стадии (%) (количество выявленных новообразований визуальных локализаций в 3 стадии *100/количество новообразований выявленных в 3 стадии)	19	2	10,0	8,0	10,0
19.	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на 1-2 стадии (% от общего числа выявленных больных)	47	26	55,3	57,0	57,4
20.	Выполнение планового объема ТРУЗИ (%)	150	156	104	98,0	100,0
21.	Доля больных с ХОБЛ и высоким индексом курильщика (более 20) или с профессиональной вредностью, которым в течение года выполнено КТ легких в возрасте 40-60 лет (%)	401	24	5,9	48,0	50,0

22.	Выполнение плана посещений (по ТПГГ) (%)	79693	91553	114,8	95,0	105,0
23.	Доля посещений с неотложной целью (от общего числа посещений в поликлинику, вкл. стоматологические) (%)	91553	5403	5,9	Инд. по ТПГГ	
24.	Доля выездов бригад СМП со временем доезда до 20 мин. (%)	2926	2697	92,1	90,0	90,6
25.	Работа круглосуточной койки всего (дни)	-	-	-	Индивидуальн	
26.	Средняя длительность пребывания (дни)	-	-	-	Индивидуальн	
27.	Доля госпитализации прикрепленного населения с ОКС в первые сутки в РСЦ и ПСО (% от общего числа госпитализированных с ОКС)	-	-	-	70,0	75,0
28.	Суточная летальность больных с ОКС (только для сосудистых центров) (% умерших в первые сутки от общего числа умерших с ОКС)	-	-	-	25,0	35,0
29.	Доля проведенных выездной бригадой СМП тромболитисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда (на 100 пациентов с ОИМ, которым оказана помощь бригадой СМП) (%)	10	7	70,0	24,0	27,0
30.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (только для сосудистых центров) (%)	-	-	-	4,9	6,0
31.	Доля пациентов с ОНМК, госпитализированных в стационар в течение первых 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных с ОНМК (%)	-	-	-	37,0	41,0
32.	Число случаев ВН по болезни (на 100 работающих)	7572	1584	20,9	45,0	48,0
33.	Выполнение плана по диспансеризации определенных групп взрослого населения (согласно сетевого плана-графика) (%)	2288	2208	96,5	99,0	100,0
34.	Доля пациентов, находящихся на ДН на одном терапевтическом участке (% от взрослого населения)	1750	519	29,7	30,0	32,0
35.	Доля взрослого населения, освидетельствованного на ВИЧ-инфекцию (% от взрослого населения)	18667	1640	8,8	19,0	22,0
36.	Доля ВИЧ-инфицированных беременных женщин, состоящих на ДУ и имеющих неопределяемый уровень вирусной нагрузки на 34-36 неделе беременности (% от числа ВИЧ-инфицированных беременных женщин на 34-36 неделе)	0	0	0	73,0	77,0
37.	Доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза (%)	6	6	100	96,0	100,0
38.	Охват осмотрами на глаукому (%)	4800	4623	96,3	95,0	100,0
39.	Охват беременных (в сроке до 14 недель) пренатальным скринингом от вставших на учет до 14 нед. (%)	139	133	96	95,0	100,0
40.	Охват УЗИ беременных 3-кратно (%)	139	139	100	98,0	100,0
41.	Число абортс (на 1000 женщин фертильного возраста)	5280	15	2,8	23,0	25,0
42.	Ранняя диспансеризация беременных (до 12 нед.) (% вставших на учет до 12 нед. от всего вставших на учет)	139	127	91	90,0	100,0
43.	Число родов в учреждениях на несоответствующем уровне (число родов) 1 уровня (в сроке до 36 недель) 2 уровня (в сроке до 32 недель)	0	0	0	0 0	2 5
44.	Доля женщин, охваченных доабортным консультированием (% от числа желающих прервать беременность)	15	15	100	90,0	100,0
45.	Доля женщин, отказавшихся от аборта после проведенного доабортного консультирования (% от прошедших консультирование)	17	2	11,6	8,0	10,0
46.	Удовлетворенность населения качеством	-	-	75,0	80,0	85,0

	медицинской помощи по поликлинике (%)					
47.	Удовлетворенность населения качеством медицинской помощи по стационару (%)	-	-	90,0	90,0	95,0
48.	Охват грудным вскармливанием 6 и более месяцев (%)	221	154	69,7	67,0	75,0
49.	Охват профилактическими осмотрами детей первого года жизни (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	75	75	100	98,0	100,0
50.	Охват профосмотрами детей в возрасте 1-17 лет (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	1419	1420	100	98,0	100,0
51.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	66	66	100	98,0	100,0
52.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	77	77	100	98,0	100,0
53.	Охват аудиологическим скринингом новорожденных (%)	133	132	99,2	94,5	96,0
54.	Охват неонатальным скринингом новорожденных (% от числа родившихся)	133	132	99,2	95,0	98,0
55.	Своевременность начала иммунизации против полиомиелита детей в возрасте 3 месяцев (%)	113	111	98,2	95,0	97,0
56.	Доля освоения путевок на санаторно-курортное лечение детей от общего числа выделенных (%)	172	172	100	98,0	100,0
57.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед. учреждений (%)	200	0	0	75,0	78,0
58.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (%)	253	253	100	95,0	100,0
59.	Доля случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в электронном виде на региональный уровень (% от общего количества случаев оказания медицинской помощи)	82655	6320	7,6	80,0	100,0
50.	Доля случаев электронной записи на прием к медицинским специалистам с использованием сети Интернет (%)	58095	21954	37,4	40,0	50,0
51.	Доля результатов исследований методом лабораторной диагностики, информация о которых передана в электронном виде на региональный уровень (в полугодовом режиме) (% от общего количества исследований методом лабораторной диагностики)	0	0	0	10,0	60,0
52.	Доля результатов исследований методом лучевой диагностики, информация о которых передана в электронном виде на региональный уровень (в полугодовом режиме) (% от общего количества исследований методом лучевой диагностики)	0	0	0	50,0	70,0
53.	Доля структурных подразделений (зданий без учета ФАП и домовых хозяйств) медицинской организации, подключенных к скоростным каналам связи (в годовом режиме) (% от общего количества структурных подразделений (зданий без учета ФАП и домовых хозяйств) медицинской организации)	0	0	0	100,0	100,0
54.	Доля записанных в электронном виде в республиканские учреждения на консультативный прием (% от общего числа посещений прикрепленного населения в республиканские учреждения)		Нет прогн ммы	0	10,0	50,0
55.	Доля поданных экстренных извещений с диагнозом «Пневмония» в ФГУЗ (% от числа	45	43	96	95,0	100,0

зарегистрированных с пневмонией)					
----------------------------------	--	--	--	--	--

Вывод :

1. Не выполнены : показатель младенческой , перинатальной смертности -1 случай (недоношенность , умер на 3 сутки, 1 мертворожденный)
2. Ранее выявление злокачественных новообразований.
3. Не выполнена « дорожная карта» по информатизации отрасли
4. Доля записи на прием с использованием сети интернет
5. Недостаточное обследование населения на ВИЧ

Заболеваемость населения (на 1000).

№		Общая заболеваемость за 6 мес. 2017	Общая заболеваемость за 6 мес. 2016	Динамика в сравнении с 6 мес.2016 годом	Первичная заболеваемость за 6 мес. 2017	Первичная заболеваемость за 6 мес. 2016	Динамика в сравнении с 6 мес. 2016 годом
1	Взрослое население	928,9	926,8	+ 2,1	264,1	268,8	-4,6
2	Детское население	1083,6	1081,0	+2,6	886,9	813,3	+73,6

Вывод:снижение первичной заболеваемости.

Перечень целевых индикаторов реализации Плана мероприятий Года профилактики злокачественных новообразований в 2017 году за 6 месяцев 2017года

/п	Наименование индикатора	Значение показателя по району			Целевое значение показателя	
		ФАКТ	ФАКТ	Показатель	Госзаказ	
1.	Доля злокачественных новообразований, выявленных впервые на ранних стадиях (1-2 стадия)	47	Всего	26	56 %	56,0
2.	Доля больных с ЗНО, выявленных активно	47	Всего	14	30 %	25,0
3.	Доля больных с ЗНО, умерших в трудоспособном возрасте, состоящих на учете, от общего числа умерших в трудоспособном возрасте больных с ЗНО	2	стояло	2	100%	90,5
4.	Доля больных ЗНО, выявленных во время диспансеризации	7	Всего	7	15%	8,6
		47	ЗНО			

5.	Доля больных со злокачественными новообразованиями, выявленных впервые на ранних стадиях (1-2 стадия) во время диспансеризации	Всего выявлено при ВДН 7	7	100%	60,7
6.	Выполнение планового объема ТРУЗИ	План 150	156	104%	100%
7.	Процент охвата женщин онкоцитологическим	План 3840	3516	92%	Не менее 95%
8.	Доля больных с высоким индексом курительщика (более 20) и страдающих ХОБЛ, которым в течение года проведено исследование методом	План 38	24	63%	50%
9.	Доля населения, не посещавшего врача терапевта (ВОП) в течение 5 и более лет	Всего 19192	528	2,7%	0
10.	Доля населения в возрасте 36-60 лет, прошедших диспансеризацию, от всех прошедших диспансеризацию	Всего 2208	990	45%	50%
11.	Охват профилактическими осмотрами прикрепленного взрослого населения на выявление ЗНО визуальных локализаций фельдшером ФАПа	План 3750	3750	100%	100%

ывод: показатели раннего, активного выявления злокачественных новообразований учшились.

игнальные показатели эффективности реализации Региональной Программы снижение 2 кв. 2017

Показатели	РФ	УР	Район 2017 г.	Район 2016г.	Примечание
Доля больных с острым коронарным синдромом, которым выполнено тромболизис	19.1%	19.9%	77.7	55.5%	21 ОКС, С подъемом ST-9 7 тромболизис
Доля больных с острым коронарным синдромом, которым выполнены ЧКВ	20.1%	1.0%	19.0	9.5%	21 ОКС, 4 ЧКВ
Доля вызовов скорой помощи по поводу гипертонических кризов	9.1%	11.2%	11.0	9%	2926 всего вызовов 329 по поводу гипертонических кризов
Доля лиц на одном терапевтическом участке.					682 на 1 участке 7403 на «Д» учете

диспансерным наблюдением				29,7%	
Доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, госпитализированных в профильные отделения для лечения больных с ОНМК (региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения) в первые 4,5 часа от начала заболевания	31.2%	36.5%	54.9	72%	ОНМК- 51 Своевременно госпитализированы – 28
Доля больных с ишемическим инсультом, которым выполнен системный тромболизис	2.2%	1.4%	7.9	3,1%	38 ишемических ОНМК 3 ТЛТ
Доля больных с острым коронарным синдромом умерших в первые сутки от числа всех умерших с острым коронарным синдромом за период госпитализации (суточная летальность)	31.2%	34.9%	50%	66%	Умерло от ОИМ 1 человек,
Процент населения субъекта Российской Федерации вакцинированный против гриппа	0.9%	0.0%	-	32%	Не запланировано на 2 квартал
Процент населения субъекта Российской Федерации вакцинированный против пневмококковой инфекции	0.3%	0.3%	26.1 всего Взрослые -3.7	2.7%	5 взрослые , план 132 Дет 2-5 лет -0, план 158 Дети до года- план вакцинации- 284 Факт-146 Итого план 574. Факт
Доля пострадавших в результате ДТП, госпитализированных в травмоцентры 1 и 2 уровня, среди всех пострадавших в результате ДТП, госпитализированных во	68.1%	85.3%	100%	95.1%	29 пострадало, нуждалось в госпитализации 23 ДТП, все госпитализированы

все стационары субъекта РФ					
Доля ЗНО, выявленных впервые на ранних стадиях (I-II стадии)	52.4%	59.5%	56%	51.2%	Всего 47 ЗНО, на ранней стадии 26
Доля умерших в трудоспособном возрасте больных ЗНО, состоящих на учете, от общего числа умерших в трудоспособном возрасте больных ЗНО	88.2%	84.7%	100%	64.2%	Всего умерло 2, состояли на Д учете
Доля тяжёлого оборудования, используемого в двухсменном и/или круглосуточном режиме от общего числа оборудования, используемого при оказании медицинской помощи	65.4%	72.6%	-	-	-
Доля случаев МЛУ/ШЛУ ТБ, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии, (когорта 2013 г.)	37.3%	21.3%	-	-	-
Доля впервые выявленных пациентов с ВИЧ-инфекцией, охваченных химио профилактикой туберкулеза	28.7%	10.3%	100%	25%	Всего 6 выявлено, ХП получает 6 человека
Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита в декретированные сроки	60.5%	51.2%	-	96.2%	Не запланировано на 2 квартал
Доля лиц, с болезнями печени и поджелудочной железы, состоящих на диспансерном учете от числа всех лиц с заболеваниями печени и поджелудочной железы	52.7%	50.7%	27%	26%	
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до места ДТП со	94.8%	93.2%	92%	87.5%	

сроком доезда до 20 минут					
Доля лиц с пневмонией, пролеченных в стационаре, от числа всех заболевших пневмонией	85.8%	97.5%	96%	85,0%	43 пневмоний, пролечено

Вывод:

Показатели выполнены.

Выполнение государственного заказа по гигиеническому воспитанию и обучению населения за 2 квартал 2017 год

Пункт 1. Конференции и семинары для медицинских работников по вопросам профилактики и ЗОЖ

№	Дата	Тема	Число обученных
1	04.04.17	Раннее выявление туберкулеза	22
2	10.04.17	Всеобщая диспансеризация населения .Правила забора и доставки материала в лабораторию, оформление сопроводительных документов.	14
3	27.04.17	Массовое обследование детей ДООУ и школ на паразитарные заболевания(график обследования,правила забора материала)	14
4	31.05.17	Курение как фактор риска развития НИЗ	32
5	13.06.17	Профилактика алкоголизма	24

Пункт 2. Конференции и семинары для немедицинских работников по вопросам профилактики и ЗОЖ

№	Дата	Тема	Число обученных	Контингент
1	05.06.17	Курение как фактор риска развития НИЗ	26	педагоги
2	19.06.17	Профилактика потребления алкоголя, табака	54	Администрация МО

Пункт 6. Разработаны мультимедийные презентации

№	Название	Для какого контингента
1	Акция «Онкодесант» в п. Уральский 20.05.2017г.	Сельское население
2	Медработники за Здоровый образ жизни	населения
3	Акция «Онкодесант» в с.Мазунино 25.03.2017г.	Для глав поселений

Пункт 7. Разработаны методические материалы

№	Название	Для какого контингента
1	Скрининг по раку шейки матки	Мед. работники

2.	Алгоритмы по гигиене полости рта, чистке зубов и средств гигиены	население
3.	Лекция « Сохранение репродуктивного здоровья, ранняя беременность, методы контрацепции»	население

Пункт 11. Разработаны памятки и буклеты

№	Тема	Количество
1	Памятка по чистке зубов	3
2	10 правил в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний	1
3	Профилактика кори	20
4.	Профилактика полиомиелита	15

Для распоряжения №39 (мониторинг смертности по УР)

	Памятки, буклеты и брошюры	Названия
1	По профилактике ИБС	10 основных мер по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний
2	По профилактике ЦВБ	Как заподозрить инсульт
3	По профилактике профилактики онкозаболеваний	Антираковая тарелка, Самообследование молочных желез,
4	По профилактике болезней органов дыхания	Физическая активность-путь к долголетию
5	По профилактике болезней органов пищеварения	Вредные привычки и их влияние на здоровье

Пункт 22. Проведены анкетирования

№	Название	Число респондентов
1	Анкетирование для раннего выявления злокачественных новообразований	200
2.	Анкетирование по выявлению профилактических навыков по сохранению своего здоровья и окружающих людей (в рамках месячника по профилактике туберкулеза)	340
3.	Курение как фактор риска	100
4.	Анкетирование на риск возникновения НИЗ (по ВДН)	1103

Пункт 28. Статья в СМИ

№	Тема	Название печатного издания
1	Об участии команды фельдшеров района в республиканском конкурсе профессионального мастерства по раннему выявлению ЗНО	Газета «Красное Прикамье» от 25.05.17
2	О проведенной акции «Онкодесант» в п. Уральский 20.05.17	Газета «Красное Прикамье» от 01.06.17
3	О проведенной акции «Онкодесант» в с. Мазунино» 25.03.17 и статья о профилактике туберкулеза	Газета «Красное Прикамье» от 13.04.17
4	О значимых событиях прошедшего года для медицины района. Поздравления с профессиональным праздником.	Газета «Красное Прикамье» от 15.06.17

Пункт 46. Участие в массовых республиканских мероприятиях

№	Массовое мероприятие	Число участников
1	<p>Название: Месячник, посвященный Всемирному дню борьбы с туберкулезом</p> <p>Проходил на базе поликлиники и в ЛПУ района</p> <p>Участвовали медицинские работники района: врачи, фельдшера и медицинские сестры.</p> <p>Что делалось:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведен семинар для сотрудников учреждения (врачи и СМП) по раннему выявлению туберкулеза. Профилактика туберкулеза. 22 - Проведен расширенный медсовет на тему: Заболеваемость туберкулезом за 1 квартал 2017 года с разбором запущенных случаев туберкулеза. 20 - организован осмотр населения на туберкулез передвижным флюоромобилем - проведен День открытых дверей с проведением ФГ обследования на туберкулез, раздачей информационных материалов, трансляцией роликов на тему профилактики туберкулеза 147 - на сайте была размещена информация о проведении Дня открытых дверей и итогах месячника 340 - проведено анкетирование населения с целью выявления профилактических навыков по сохранению своего здоровья и окружающих людей - оформлено 5 информационных стендов по профилактике туберкулеза, 8 уголков здоровья на темы: «О важности туберкулинодиагностики и вакцинопрофилактики», «Туберкулез» 307 - Прочитаны 14 лекции по профилактике туберкулеза - распространено памяток по профилактике туберкулеза-200 шт, Буклеты-40 шт, листовки-50 шт. - вышла статья в газете «Красное Прикамье» посвященная профилактике туберкулеза 385 - прочитано бесед в ЛПУ- 186 131 - прочитано бесед в ДОУ, школах, ДК-35 400 - проведены подворные обходы с целью выявления лиц не прошедших ФГ 2 года и более 	
2	<p>Акция «Май –месяц здорового сердца»</p> <p>Проводилась на базе поликлиники и в ЛПУ района.</p> <p>Принимали участие врачи, фельдшера, медицинские сестры и студенты медицинского колледжа.</p> <p>Что делалось:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организовано 2 пункта измерения АД (в поликлинике и в п. Уральский во время проведения акции «Онкодесант», по итогам измерения лица, с повышенным АД прошли краткое проф.консультирование, направлены на дообследование 280 - На экранах подразделений больницы транслировались видеоролики на темы: «Гипертоническая болезнь», «Профилактика атеросклероза», «ОИМ, ОНМК- профилактика и ранние признаки», «Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний», «О вреде курения», «Основы ЗОЖ», «факторы риска на возникновение заболеваний» - размещена статья в газету «Красное Прикамье» о проведении акции «Онкодесант» и акции «Май-месяц здорового сердца» 50 	

	<ul style="list-style-type: none"> - Проведены конференции для медицинских и немедицинских работников по профилактике сердечно сосудистых заболеваний - Проведен «Круглый стол» с участием участковых терапевтов, невролога и мед. работников района на тему «Актуальные вопросы профилактики и лечения артериальной гипертонии» 	25
3	<ul style="list-style-type: none"> - оформлено информационных стендов -4 по профилактике гипертонии - размещена информация на сайте о проведении месячника и памятка «Управляемые факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний» -Разработан и распространен среди населения буклет «Профилактика Артериальной гипертонии» - Проведено анкетирование на информированность населения о факторах риска АГ и мерах профилактики АГ <p>Декадник и акция «Стопкурение» Проходил на базе поликлиники и в ЛПУ района. Принимали участие врачи, фельдшера и медицинские сестры</p> <ul style="list-style-type: none"> - в Сигаевской школе был организован «Пункт здоровья» для подростков ,было проведено анкетирование «Курение как фактор риска» ,лекция врача о вреде курения ,демонстрация видеофильма ,распространение памяток и буклетов на темы: «Почему я не курю», «Правда о курении», «Пассивное курение», проведено скрининговое обследование на содержание угарного газа в выдыхаемом воздухе смокилайзером - Проведен семинар для медицинских и немедицинских работников о профилактике курения и показ видеофильма «Секреты манипуляции. Табак» - Проведены 3 конкурса рисунков в школах района на тему: «Я хочу быть здоровым»,викторины «Что мы знаем о вреде курения» -- прочитано лекций о вреде курения 14 - в ЛПУ и школах оформлены стенды и уголки здоровья по профилактике курения-12 - выпущены стенгазеты и санбюллетени на темы: «Ударим юмором по сигаретам», «Курение убивает», «Здоровый образ жизни-это модно».-5 - на экранах подразделений больницы транслировались видеоролики о вреде курения, ЗОЖ, управляемые факторы риска развития заболеваний 	200
4	<p>Антинаркотический месячник «Удмуртия за здоровое будущее» Проходил на базе поликлиники, ЛПУ района, школах Принимали участие врачи ,фельдшера ,медицинские сестры, волонтеры</p> <ul style="list-style-type: none"> -проведены анкетирование «Мои интересы и досуг» -Родительский всеобуч «Школа компетенции» ,проведены лекции по профилактике употребления наркотиков, как заподозрить что ребенок принимает наркотики, показ фильма , раздача памяток - Спортивные мероприятия на пришкольных площадках «Быть здоровым-здорово» - семинар с руководителями школ по профилактике наркомании - на сайте размещена информация о проведении месячника -оформлено информационных стендов в школах и ЛПУ – 17 <p>Массовые мероприятия. Название: Акция «Онкодесант» в п. Уральский Акция проведена совместно с Главой МО «Уральское», администрацией МО «Сарапульский район», Уральским сельским культурным центром. Проходила в поселке Уральском</p>	36
		58
		86
		307
		68
		70
		135
		50

<p>Принимали участие: Глава МО «Сарапульский район», заместитель главы по социальным вопросам, Председатель совета депутатов МО «Сарапульский район», Глава МО «Уральское», Главный врач больницы, фельдшера и медицинские сестры, творческие коллективы Уральского Сельского Культурного Центра</p> <p>Что делалось: Проведено анкетирование на раннее выявление ЗНО- 200 чел, из них направлено на дообследование 35 человек из « группы умеренного риска» развития ЗНО и 17 человек из «группы высокого риска» проконсультированы специалистами РКОД</p> <ul style="list-style-type: none"> - прием вели врачи: терапевты, хирург, отоларинголог, онколог, акушер-гинеколог, стоматолог. Принято _____ пациента, из них направлено на дообследование в РКОД _____ человек - прошли ФГ осмотр _____ человек - _____ человек были осмотрены врачом УЗД на переносном УЗИ аппарате, онкопатологии не выявлено - флешмоб «Движение –это жизнь» _____ участников - _____ <p>День открытых дверей в рамках месячника по профилактике туберкулеза 15.04.17</p> <p>Принимали участие врачи, фельдшера, медицинские сестры</p> <p>Что делалось: проводился ФГ осмотр населения, приглашались лица , не прошедшие 2 и более года ФГ осмотр, раздача информационных материалов, трансляция видеороликов на экранах подразделения по профилактике туберкулеза .Дни открытых дверей для работающего взрослого населения, подлежащего диспансеризации определенных групп населения. 29.04.17 и 13.05.17</p> <p>Проходят на базе поликлиники ежемесячно</p> <p>Принимают участие терапевты участковые, окулист, врач УЗД, рентгенологи, акушер-гинеколог, лаборанты, врач функциональной диагностики</p> <ul style="list-style-type: none"> - проходит первый этап диспансеризации (анкетирование, антропометрия, лаб.диагностика, измерение ВГД, ЭКГ,ФГ, осмотр гинекологический, ММГ, осмотр терапевта первичный, УЗИ по возрастам) 	
--	--

Выполнение « дорожной карты» по целевым значениям заработной платы в рамках Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012г. № 597

Наименование показателя	2014		2015		2016		2017	
	прогноз	факт	прогноз	Факт	прогноз	Факт за 12 мес. 16г	прогноз	Факт за 6 мес.17г
Среднемесячная заработная плата по УР, руб.	23 680,6		21 995,0		23 615,0		25 700,0	
Среднемесячная	30 950,5	30 167,2	25 910,0	32 235,3	34 619,6	33 439,2	44 094,6	37 769,6 (+ 4 330.4

заработная плата врачей								
Соотношение к ср. зарпл по УР	130,7	121,1	117,8	146,6	146,6	143,1	180,0	147,0
Среднемесячная заработная плата среднего медицинского персонала	18 044,6	18 966,9	16 078,3	19 087,0	20 497,8	19 696,5	22 047,3	21 004,2 (+ 1307,7)
Соотношение к ср. зарпл по УР	76,2	78,2	73,1	86,8	86,8	84,3	90,0	81,7
Среднемесячная заработная плата младшего медицинского персонала	12 077,1	10 718,5	9 809,8	10 371,6	11 122,7	11 706,2	19 597,6	14 706,0 (+ 2 999,8)
Соотношение к ср. зарпл по УР	51,0	44,5	44,6	47,1	47,1	50,9	80	57,2

Заработная плата за 6 месяцев 2017 года в сравнении с 2016 годом увеличилась по всем категориям медицинского персонала: по врачам на 4 330,4 рубля (что на 113 % больше предыдущего года); по среднему медицинскому персоналу на 1 310,7 рублей (на 106,6 % больше предыдущего года); по младшему персоналу на 2 999,8 рублей (на 125,6 % больше предыдущего года).

Основные задачи на 3 квартал 2017 год

1. Реализация плана мероприятий «Года профилактики злокачественных новообразований в Удмуртской республике в 2017 году».
2. Обеспечить заключение «Эффективного контракта» с работниками в 100% случаев.
3. Проведение комплексной проверки по соблюдению порядков и стандартов оказания медицинской помощи.
4. Проведение организации диспансерного наблюдения за пациентами по итогам 6 мес.
5. Выполнение плана по диспансеризации взрослого и детского населения, повышение качества медицинских осмотров.
6. Выполнение объемов медицинской помощи, соблюдение структуры медицинской помощи
7. Выполнение плана мероприятий «дорожной карты» по информатизации отрасли.

8. Укомплектование медицинскими кадрами ФАП.
9. Долицензирование(паллиативная медицинская помощь, ФАП Пентеги, дневной стационар Нечкино, ДОУ Юрино).
10. Реализация плана мероприятий по снижению смертности населения.
11. Проведение « Дня руководителя»
12. Проведение акции « Онкодесант» в с. Нечкино.
13. Проведение ремонтных работ по подготовке ЛПУ к зиме.

