

**Перечень целевых показателей для оценки эффективности деятельности государственных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Удмуртской Республики, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по БУЗ УР «ГБ № 3 МЗ УР за 2021 год**

№	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год		Фактическое значение, %	Фактическое значение в относительных цифрах
			Мин.	Макс.		
1.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	4,1	4,3	1,85	1 из 540
2.	Перинатальная смертность	на 1000 родившихся живыми и мертвыми	6,5	7,5	10,4	5 из 480
3.	Смертность детей от 0 до 17 лет	на 100 тыс. нас. соотв. возраста	44,0	47,0	31,8	4 из 12560
4.	Смертность детей в возрасте от 0-4 года включительно	на 1000 родившихся живыми	5,0	5,2	1,00	3 из 2944
5.	Смертность детей 1 года жизни вне стационара	на 1000 детского населения соответствующего возраста	0,6	1,0		
6.	Смертность трудоспособного населения	на 100 тыс. трудосп. населения	506,2	552,9	494,9	117 из 23641
7.	Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний	на 100 000 населения	531,2	531,9	593,7	261 из 43877
8.	Смертность населения от ОИМ	на 100 000 населения	21,2	23,6	6,8	3 из 43877
9.	Смертность населения от ОНМК	на 100 000 населения	69,7	71,8	75,2	33 из 43877
10.	Смертность населения от ишемической болезни сердца	на 100 тыс. населения	280,1	288,6	300,8	132 из 43877
11.	Смертность населения от цереброваскулярных болезней	на 100 тыс. населения	154,7	159,0	171,2	75 из 43877
12.	Смертность населения от болезней органов дыхания	на 100 000 населения	47,0	52,0	34,2	15 из 43877
13.	Смертность населения от злокачественных новообразований	на 100 000 населения	185,7	189,1	139,0	61 из 43877
14.	Смертность населения от болезней органов пищеварения	на 100 000 населения	75,0	80,0	72,5	32 из 43877
15.	Доля лиц, подлежащих и неосм-х на тbc ФГ 2 года и более	%	2,0	3,0	8,00%	2515 из 31317
16.	Охват населения (взрослых и подростков) ФГ-осмотрами (%)	%	65,0	70,0	74,80%	15228 из 20356
17.	Доля больных ЗНО, выявленных активно	%	30,0	36,2	9,50%	12 из 126
18.	Доля случаев ЗНО визуальных локализаций, выявленных в 3 ст.	% от общего количество выявленных визуальных новообразований	8,0	9,5	9,10%	4 из 44
19.	Доля больных с выявленными ЗНО на 1-2 стадии	% от общего числа выявленных больных	57,7	58,1	50,80%	64 из 126
20.	Доля проведенных выездной бригадой СМП тромболитисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда (на 100 пациентов с ОИМ, к-рым оказана помощь бригадой СМП)	%	25,0	30,0		
21.	Доля пациентов с ишемическим инсультом, госпитализированных в стационар в течение первых 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных с ишемическим инсультом	%	37,2	43,1		
22.	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)	%	4,5	5,6		
23.	Больничная летальность от инфаркта миокарда (для сосудистых центров)	%	13,0	18,0		
24.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения (для сосудистых центров)	%	18,0	20,0		
25.	Выполнение плана по диспансеризации определенных групп взрослого населения (согласно сетевого плана-графика)	%	99,0	100,0	36,70%	2237 из 6096
26.	Доля пациентов, находящихся на ДН на одном терапев. участке	% от взр. Населения	40,4	40,9	41,0%	12841 из 31317
27.	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	%	36,8	41,2	32,00%	940 из 2937
28.	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	%	67,9	69,1	68,0%	6418 из 9438
29.	Своевременное взятие на диспансерный учет пациентов, ранее госпитализированных с диагнозом острый (повторный) инфаркт миокарда (в течении 7 рабочих дней после выписки из стационара)	%	50,0	60,0	93,10	27 из 29
30.	Охват беременных (в сроке до 14 недель) пренатальным скринингом от вставших на учет до 14 нед.	%	98,0	100,0	98,50%	461 из 468
31.	Охват УЗИ беременных 3-кратно	%	98,0	100,0	99,80%	475 из 476
32.	Число абортс	на 1000 женщин фертильного возраста	14	14,3	11	100 из 9105

33	Ранняя диспансеризация беременных (до 12 нед.)	% вставших на учет до 12 нед. от всего вставших на учет	95,0	100,0	95,50%	468 из 490
34	Доля преждевременных родов в учреждениях родовспоможения несоответствующего уровня (женской консультации)	% от числа закончивших беременность	0,0	0,5		
35	Доля женщин, отказавшихся от аборта после проведенного доабортного консультирования	% от прошедших консультирование	15,1	15,5	23,20%	13 чел из 56 чел
36	Охват профилактическими осмотрами детей в возрасте 0-17 лет	% от числа подлежащих профилактическим осмотрам	98,0	100,0	81,10%	8841 из 10897
37	Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья	% от числа подлежащих осмотрам	70,0	85,0	61,80%	964 из 1560
38	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях	% от числа подлежащих диспансеризации	99,0	100,0		
39	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 подлежащих диспансеризации	98,0	100,0	96,00%	119 из 124
40	Охват аудиологическим скринингом новорожденных	%	97,0	98,0	100,00%	540 из 540
41	Охват неонатальным скринингом новорожденных	% от числа родившихся	98,0	100,0	100,00%	540 из 540
42	Доля освоения путевок на сан.-кур.лечение детей от общего числа выделенных	%	98,0	100,0	90,80%	89 из 98
43	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	%	49,0	50,0	52,30%	78305 из 149865
44	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы	%	60,0	65,0	81,30%	13 из 16
45	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза	%	60,0	65,0	97,50%	39 из 40
46	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения	%	60,0	65,0	100,00%	21 из 21
47	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения	%	60,0	65,0	100,00%	13 из 13
48	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	%	60,0	65,0	100,00%	89 из 89
49	Своевременность начала иммунизации против полиомиелита детей в возрасте 3 месяцев	%	95,0	97,0	97,00%	418 из 431
50	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников медицинского учреждения	%	95	100	100,00%	480 из 480
51	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100	97,50%	475 из 487
52	Выполнение плана иммунизации детского населения против КВЭ (вакцинация, ревакцинация) (оценка по итогам года)	%	100	100	100,00%	920 из 920
53	Доля медицинских работников, участвующих в системе непрерывного образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83	93	95,40%	269 из 282
54	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	да, нет	1	1	1	да
55	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПУ	единиц	индивидуально		100,00%	3 из 3
56	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру),%	%	40,0	40,0	72,10%	111973 из 155214
57	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0		135 из 174 направления на МСЭ, 59 свидетельств о смерти из 59, 2 протокола консультаций
58	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0		3 из 3
59	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	%	50	55	41,2	3111 из плана 7558
60	Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	%	80	85	96,10%	221 из 230

**Перечень целевых показателей для оценки эффективности деятельности организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Удмуртской Республики**

**БУЗ УР «Первая республиканская клиническая больница МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Смертность населения от болезней органов дыхания по УР	на 100 000 населения	47,0	52,0
2.	Смертность населения от болезней органов пищеварения по УР	на 100 000 населения	75,0	80,0
3.	Смертность населения от ЦВБ по УР	на 100 000 населения	154,7	159,0
4.	Смертность от ОНМК по УР	На 100 тыс. населения	69,7	71,8
5.	Число дней работы койки в году взр.	дни	327	330
6.	Число дней работы койки в году дет.	дни	337	340
7.	Средняя длительность пребывания	дни	10	10,5
8.	Средняя длительность пребывания детей на койке патологии новорожденных и недоношенных	дни	21	22
9.	Средняя длительность пребывания в дневном стационаре	дни	10	10,8
10.	Хирургическая активность	%	80	90
11.	Больничная летальность от ОНМК по УР	%	13,8	15,1
12.	Доля больных с ишемическим инсультом, госпитализированных в профильные отделения для лечения больных с ишемическим (региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения) в первые 6 часа от начала заболевания по УР	%	37,2	43,1
13.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом по УР	%	4,5	5,6
14.	Охват беременных пренатальным скринингом от вставших на учет до 14 нед. по УР	%	98,0	100,0
15.	Доля преждевременных родов в перинатальных центрах по УР	%	42,8	43
16.	Материнская смертность по учреждению	случаи	0	2
17.	Материнская смертность по УР	случаи	0	3
18.	Уровень абортов по УР	на 1000 женщин фертильного возраста	14,0	14,3
19.	Охват УЗИ беременных 3-кратно по УР	%	98	100
20.	Перинатальная смертность по учреждению	на 1000 род. живыми и мертвыми	12	16
21.	Перинатальная смертность по УР	на 1000 род. живыми и мертвыми	6,5	7,5
22.	Неонатальная смертность по учреждению	на 1000 род. живыми	4	6
23.	Ранняя неонатальная смертность по УР	на 1000 род. живыми	3,0	3,1
24.	Охват неонатальным скринингом новорожденных по УР	% от числа родившихся	98,0	100,0
25.	Охват аудиологическим скринингом новорожденных	% от числа родившихся	97	98
26.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
27.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников медицинской организации	%	95	100
28.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
29.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	%	90	92
30.	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением по УР	%	50	55
31.	Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях по УР	%	80	85
32.	Своевременное взятие на диспансерный учет пациентов, ранее госпитализированных с диагнозом острый (повторный) инфаркт миокарда (в течении 7 рабочих дней после выписки из стационара) по УР	%	50,0	60,0
33.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
34.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
35.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Младенческая смертность по УР	На 1000 родившихся живыми	4,1	4,3
2.	Смертность детей в возрасте от 0-4 года включительно по УР	на 1 000 родившихся живыми	5,0	5,2
3.	Смертность детей от 0 до 17 лет по УР	на 100 тыс. нас. соотв. возраста	44,0	47,0
4.	Больничная летальность детей по УР	%	0,12	0,14
5.	Число дней работы койки в году	дни	320	330
6.	Средняя длительность пребывания	дни	9,0	10,0
7.	Средняя длительность пребывания в дневном стационаре	дни	8,5	9,5
8.	Хирургическая активность в стационарных отделениях хирургического профиля	%	65,0	70,0
9.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями по УР	%	49,0	50,0
10.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы по УР	%	60	65
11.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения по УР	%	60	65
12.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ по УР	%	60	65
13.	Охват профилактическими осмотрами детей 0-17 лет по УР	% от числа подлежащих профилактическим осмотрам	98	100
14.	Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья	% от числа подлежащих осмотрам	70,0	85,0
15.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях по УР	% от числа подлежащих диспансеризации	99	100
16.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью по УР	% от числа подлежащих диспансеризации	98	100
17.	Охват аудиологическим скринингом новорожденных по УР	% от числа родившихся	97	98
18.	Охват грудным вскармливанием по УР	%	67	75
19.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
20.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений	%	95	100
21.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
22.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
23.	Доля случаев оказани мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
24.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Смертность населения УР от сердечно-сосудистых заболеваний	на 100 000 нас	531,2	531,9
2.	Смертность населения УР от ИБС	на 100 тыс. нас	280,1	288,6
3.	Смертность от ОИМ	На 100 тыс. населения	21,2	23,6
4.	Материнская смертность по учреждению	случаи	0	1
5.	Число дней работы койки в году	дни	327	330
6.	Средняя длительность пребывания	дни	9,0	11,0
7.	Средняя длительность пребывания в дневном стационаре	дни	9,0	11,0
8.	Летальность при ОИМ по ЛПУ	%	7,0	10,0
9.	Больничная летальность от инфаркта миокарда по УР	%	10,2	11,2
10.	Перинатальная смертность по учреждению	%	8,2	9,0
11.	Хирургическая активность	%	80,0	90,0
12.	Доля пациентов с ОКС с подъемом сегмента ST, которым проведена тромболитическая терапия (на госпитальном и догоспитальном этапе) по УР	%	25,0	30,0
13.	Доля ангиопластик коронарных артерий, проведенных больным с острым коронарным синдромом, к общему числу выживших больных, перенесших ОКС по УР	%	40,0	50,0
14.	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях при ИБС	количество	2800	2803
15.	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств лечебных целях при ИБС к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС	%	54,0	56,7
16.	Охват неонатальным скринингом новорожденных	% от числа родившихся	98,0	100,0
17.	Охват аудиологическим скринингом новорожденных	% от числа родившихся	97,0	98,0
18.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения по УР	%	60	65
19.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
20.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников медицинской организации	%	95	100
21.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
22.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
23.	Доля случаев оказани мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
24.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканская инфекционная больница МЗ УР»**

№п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Число дней работы койки в году	дни	290	302
2.	Средняя длительность пребывания	дни	7,5	9,0
3.	Работа детской койки	дни	290	295
4.	Заболеваемость ОВГ «В» по УР	100 тыс. нас.	0,8	1,2
5.	Заболеваемость полиомиелитом по УР	100 тыс. нас.	0,0	0,0
6.	Заболеваемость корью по УР	100 тыс. нас.	0,0	0,5
7.	Заболеваемость КВЭ по УР	на 100 000 нас.	5,6	5,7
8.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
9.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников медицинской организации	%	95,0	100,0
10.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
11.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
12.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
13.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0
14.	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру),%	%	40,0	40,0
15.	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПГУ	единиц	2	2

**БУЗ УР «Республиканская офтальмологическая клиническая больница МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Число дней работы койки в году	дни	325	330
2.	Работа детской койки	дни	320	325
3.	Средняя длительность пребывания в стационаре	дни	7,0	8,0
4.	Средняя длительность пребывания в дн. стационарах	дни	7,0	8,0
5.	Средняя длительность пребывания детей в стационаре	дни	7,0	8,0
6.	Хирургическая активность по взрослым отделениям	%	80,0	90,0
7.	Хирургическая активность по детским отделениям	%	65,0	70,0
8.	Микрохирургическая активность	%	80,0	90,0
9.	Выписано б-х со зрением 0,5-1,0 с имплантацией ИОЛ	%	70,0	80,0
10.	Охват осмотрами на глаукому по УР	%	90,0	95,0
11.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза по УР	%	60,0	65,0
12.	Положительный эффект после операции по поводу косоглазия	%	95,0	100,0
13.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
14.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников учреждения	%	95,0	100,0
15.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
16.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
17.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
18.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ и СПО УР «Республиканская клиническая психиатрическая больница МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Смертность населения от самоубийств по УР	на 100 000 населения	30,0	32,0
2.	Выполнение функции врачебной должности	посещения	2486,0	2617,0
3.	Число дней работы взрослой койки в году	дни	345,0	348,0
4.	Число дней работы детской койки в году	дни	342,0	345,0
5.	Число дней работы койки в дневном стационаре	дни	337,0	340,0
6.	Выполнение плана посещений	%	98,0	105,0
7.	Выполнение плана случаев госпитализации в круглосуточном стационаре	%	98,0	105,0
8.	Выполнение плана случаев госпитализации в дневном стационаре	%	98,0	105,0
9.	Средняя длительность пребывания в стационаре	дни	62,9	63,4
10.	Доля больных психическими расстройствами, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи	% от контингента	8,0	12,0
11.	Доля повторных госпитализаций в году (без наркопатологии)	%	20,0	20,7
12.	ООД в стационаре	случаи	0,0	0,0
13.	Доля диспансерных больных, совершивших суицидальные попытки	%	0,4	0,7
14.	Доля диспансерных больных, совершивших завершённые суициды	%	0,05	0,3
15.	ООД среди диспансерных больных по УР	случаи	100,0	120,0
16.	Доля больных, выбывших с принудительного лечения, прошедших скрининг потенциальной общественной опасности по методике СОРОП*	% от выбывших с принудительного лечения	100,0	100,0
17.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
18.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
19.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
20.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
21.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканская клиническая туберкулезная больница МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Смертность населения от активных форм туберкулеза по УР	100 тыс. насел.	4,2	4,5
2.	Заболееваемость населения УР всеми формами активного туберкулеза	на 100 тыс. населения	26,6	30,0
3.	Заболееваемость туберкулезом детского населения УР (0-14 лет)	на 100 тыс. соотв. нас.	1,5	2,0
4.	Запущенные случаи туберкулеза по УР	%	2,0	2,5
5.	Доля абациллированных больных туберкулезом, среди больных туберкулезом, состоявших на учете на конец года по УР	%	45,4	48,0
6.	Заболееваемость контактов по УР	на 100 тыс. контактирующих	350,0	400,0
7.	Заболееваемость больных с рецидивом активного туберкулеза (по подчинению) по УР	на 100 тыс.населения	7,0	7,5
8.	Доля больных с фазой распада туб. легких из числа взятых под наблюдение в отчетном году (по подчинению) по УР	%	40,0	45,0
9.	Одногодичная летальность	%	18,0	20,0
10.	Клиническое излечение больных с туб. органов дыхания по УР	%	40,0	50,0
11.	Функция врачебной должности врача фтизиатра	посещений	3000	3200
12.	Число дней работы койки в году: - взрослые	дни	335	338
13.	-детские	дни	335	341
14.	Выполнение плана посещений	%	98,0	105,0
15.	Выполнение плана случаев госпитализации в круглосуточном стационаре	%	98,0	105,0
16.	Выполнение плана случаев госпитализации в дневном стационаре	%	98,0	105,0
17.	Средняя длительность пребывания	дни	73	80
18.	Охват населения всеми методами профилактических осмотров с целью раннего выявления туберкулеза в УР	%	72,5	75,0
19.	Доля больных МЛУ/ШЛУ туберкулезом, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии	%	60,0	65,0
20.	Доля впервые выявленных пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350кл/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза	%	96,0	100,0
21.	Хирургическая активность	%	50,0	60,0
22.	Удельный вес больных туберкулезом вновь выявленных при профосмотре	%	55,0	60,0
23.	Удельный вес жителей УР, не обследованных ФЛГ методом 2 года и более (годовая)	%	2,0	3,0
24.	Охват населения флюорографическими осмотрами по УР	%	65,0	70,0
25.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
26.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
27.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
28.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
29.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
30.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканский клинический онкологический диспансер им. С.Г. Примушко МЗ УР»**

№	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Смертность населения УР от злокачественных новообразований	на 100 тыс. населения	185,7	189,1
2.	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на 1-2 стадии	% от общего числа выявленных больных	57,7	58,1
3.	Доля больных ЗНО, выявляемых активно по УР	%	30,0	36,2
4.	Одногодичная летальность при ЗНО кожи (годовой) по УР	%	0,6	1,1
5.	Одногодичная летальность при ЗНО молочной железы (год) по УР	%	6,9	9,8
6.	Одногодичная летальность по УР	%	19,0	20,0
7.	Доля больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	%	56,0	57,0
8.	Доля случаев новообразований, выявленных в 4 стадии по УР	%	18,0	20,0
9.	Доля случаев новообразований визуальных локализаций, выявленных в 3 стадии по УР	%	8,0	9,5
10.	Доля больных с визуальными локализациями ЗНО, выявленных на 1-2 ст. в общем числе больных с визуальными локализациями опухоли, впервые взятых на учет	%	78,0	80,0
11.	Доля умерших в трудоспособном возрасте больных ЗНО, состоящих на учете, от общего числа умерших в трудоспособном возрасте больных ЗНО	%	87,0	91,0
12.	Число дней работы круглосуточной койки	дни	336	337
13.	Средняя длительность пребывания в круглосуточном стационаре	дни	12	13
14.	Средняя длительность пребывания в дневном стационаре	дни	13	15
15.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
16.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
17.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
18.	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением по УР	%	66,0	70,0
19.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
20.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
21.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканский кожно-венерологический диспансер МЗ УР»**

№	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Заблеваемость сифилисом населения УР	на 100 тыс. нас.	15,0	17,0
2.	Заблеваемость сифилисом детского населения УР (0-14 лет)	на 100 тыс. соотв. населен.	0,3	0,6
3.	Заблеваемость гонореей населения УР	на 100 тыс. нас.	14,0	15,0
4.	Заблеваемость гонореей детского населения УР (0-14 лет)	на 100 тыс. соотв. населен.	1,5	2,0
5.	Активность выявления: - сифилиса	%	80	85
6.	- гонореи		50	55
7.	- заразных кожных болезней		25	30
8.	Полнота осмотра контактов по заразным кожным болезням	%	96	98
9.	Число обследованных контактов на 1 б-го сифилисом	чел.	1,0	1,2
10.	- из них половых		0,8	0,9
11.	Число обследованных контактов на 1 б-го гонореей	чел.	0,57	0,7
12.	- из них половых		0,3	0,5
13.	Работа койки - взрослая	дни	330	334
14.	- детская		330	334
15.	Средняя длительность пребывания: -дерматологические	дни	12,0	12,3
16.	-венерологические		15,0	16,0
17.	Средняя длительность пребывания в дневном стационаре: -дерматологические	дни	12,3	12,5
18.	-венерологические		15,0	15,5
19.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
20.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100
21.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
22.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
23.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
24.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0
25.	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру).%	%	40,0	40,0
26.	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПУ	единиц	1	1



**БУЗ УР «Республиканский наркологический диспансер МЗ УР»**

№	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Наркологическая заболеваемость по УР	на 100 тыс. насел.	64,1	68,3
2.	в т.ч. алкогольная зависимость	на 100 тыс. насел.	52,8	55,6
3.	наркологическая зависимость	на 100 тыс. насел.	10,9	11,5
4.	Доля охвата активным лечением по УР	%	60,0	65,0
5.	Доля обследованных на ВИЧ инфекцию лиц, употребляющих в/в ПАВ по УР	%	100,0	100,0
6.	по РНД	%	100,0	100,0
7.	Доля больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 до 2 лет (годовой)	%	10,8	11,0
8.	Доля больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (годовой)	%	11,2	11,4
9.	Доля больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (годовой)	%	10,5	10,7
10.	Функция врачебной должности (взр)	посещ	3700	3750
11.	Функция врачебной должности (дет)	посещ	1850	1950
12.	Число дней работы койки в году (взрослые)	дни	330	338
13.	Число дней работы койки в году (детские)	дни	330	338
14.	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течении года	%	23,5	24,5
15.	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течении года	%	20,4	21,0
16.	Средняя длительность пребывания	дни	22	25
17.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
18.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
19.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
20.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
21.	Доля случаев оказани мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
22.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»**

№	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Функция врачебной должности	на 1 занятую должность	3800	3900
2.	Выполнение плана случаев госпитализации в дневном стационаре по бюджету	%	98,0	105,0
3.	Средняя длительность пребывания в дневном стационаре	дни	10,0	10,5
4.	Проведение углубленных медицинских обследований спортсменов спортивных сборных команд УР	чел.	12500	13000
5.	УКП диспансерных	%	94	98
6.	Оказание медицинской помощи при проведении официальных физкультурных спортивных и массово-спортивных зрелищных мероприятий	часы	4000	4400
7.	Число проведенных лабораторных исследований на 1-го спортсмена	число исследований	12	15
8.	Число проведенных физиотерапевтических процедур на 1 пациента	число процедур	12	14
9.	Количество процедур ЛФК на 1 больного	процедур	10	12
10.	Число исследований ФД на 100 спортсменов	ед	180	220
11.	Проверки школ, ДОУ (по постановке медицинского контроля за физ. воспитанием)	ед.	18	20
12.	Осмотры детей на нарушение осанки и сколиоз	ед.	2000	2500
13.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
14.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100
15.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
16.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
17.	Доля случаев оказани мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
18.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0
19.	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру),%	%	40,0	40,0
20.	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПГУ	единиц	1	1

**БУЗ УР «Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1	Число лиц, обученных в школах здоровья в МО УР (годовой)	абс	20000	40000
2	Число проведенных онлайн вебинаров для населения (годовой)	абс.	30	50
3	Число организованных профилактических мероприятий, в том числе онлайн, к Всемирным и Всероссийским Дням здоровья в соответствии с планом БУЗ УР «РЦОЗ МП МЗ УР» (годовой)	абс.	9	9
4	Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья по УР	абс	500	900
5	Доля лиц, прошедших углубленное профилактическое консультирование в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (ГМО) от подлежащих УПК	%	70	100
6	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	млн.чел.	0,674	0,683
7	Выполнение плана проверок деятельности учреждений УР по мед. профилактике	%	100	100
8	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
9	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений	%	95	100
10	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
11	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	%	10	32,6
12	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	%	2	16
13	Распространенность ожирения среди взрослого населения (ИМТ более 30)	%	18,0	25,0
14	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	%	14	35
15	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	20,0	40,0
16	Обращаемость в медицинские организации УР по вопросам здорового образа жизни	тысяч человек	20	35
17	Доля женщин, отказавшихся от аборта после проведенного доабортного консультирования по УР	% от прошедших консультирование	15,1	15,5
18	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду по УР	тыс.посещений	2,5	2,9
19	Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию, от общего числа населения	%	22,4	22,8
20	Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением	%	13,8	13,8
21	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
22	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0
23	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру),%	%	40,0	40,0
24	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПГУ	единиц	1	1

**БУЗ УР «Республиканская стоматологическая поликлиника Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Процент санированных от первично обратившихся	%	45	55
2.	Число пломб в смену по УР	абс.	6	8
3.	Выполнение плана обращений по ТПГГ	%	95,0	100,0
4.	Выполнение плана посещений (с профилактической и иной целью, по неотложной помощи) по ТПГГ	%	95,0	100,0
5.	Среднее количество посещений в обращении	абс.число	2,0	2,4
6.	Количество УЕТ в посещении	%	4,2	4,65
7.	Выполнение Государственного задания по зубопротезированию (в годовом режиме)	%	100	100
8.	Взято на аппаратное лечение у ортодонта	человек в смену	0,75	1,0
9.	Соотношение вылеченных зубов к удаленным (для постоянных зубов с осложненным кариесом) для детей до 14 лет	соотношение	100,0	100,0
10	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
11	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100
12	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
13	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
14	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
15	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0
16	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру),%	%	40,0	40,0
17	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПГУ	единиц	3	3

**Перечень целевых показателей для оценки эффективности деятельности стоматологических поликлиник, подведомственных Министерству здравоохранения Удмуртской Республики**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Процент санированных от первично обратившихся	%	45	55
2.	Число пломб в смену	абс.	6	8
3.	Выполнение плана обращений по ТПГГ	%	95,0	100,0
4.	Выполнение плана посещений (с профилактической и иной целью, по неотложной помощи) по ТПГГ	%	95,0	100,0
5.	Среднее количество посещений в обращении	абс.число	2,0	2,4
6.	Количество УЕТ в посещении	%	4,2	4,65
7.	Выполнение Государственного задания по зубопротезированию (в годовом режиме)	%	100	100
8.	Взято на аппаратное лечение у ортодонта	человек в смену	0,75	1,0
9.	Соотношение вылеченных зубов к удаленным (для постоянных зубов с осложненным кариесом) для детей до 14 лет	соотношение	100,0	100,0
10	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
11	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100
12	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
13	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
14	Количество террит. выделенных структурных подразделений (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПУ	единиц	индивидуально	
15	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру),%	%	40,0	40,0
16	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
17	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканский госпиталь ветеранов войн МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Работа койки в году	дни	335	339
2.	Выполнение плана выездов	%	99	100
3.	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию по УР	%	36,8	41,2
4.	Охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, вакцинацией против пневмококковой инфекции по УР	%	95,0	100,0
5.	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением по УР	%	67,9	69,1
6.	Количество функционирующих гериатрических кабинетов на территории УР	абс.	20	21
7.	Уровень госпитализации на геронтологические койки	на 10 000 населения	48	50,1
8.	Среднее пребывание на койке терапевтического профиля	дни	10	11
9.	Среднее пребывание на койке геронтологического профиля	дни	13	14
10.	Среднее пребывание на койке неврологического профиля	дни	12	13
11.	Охват диспансерными осмотрами ветеранов и участников войн по УР	%	96	100
12.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
13	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников учреждения	%	95	100
14	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
15	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
16	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «УРЦ по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Работа койки в году	дни	300	305
2.	Доля лиц, зараженных ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц, зараженных ВИЧ, состоящих под ДН	% от состоящих на «Д» учете	74,0	82,0
3.	Доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза по УР	%	96,0	100,0
4.	Средняя длительность лечения	дни	19	21
5.	Средняя длительность лечения в дневном стационаре	дни	28	30
6.	Количество исследований на СПИД по УР	тыс.	340,0	376,0
7.	Охват пар мать-дитя ХП ВИЧ в соответствии с существующими стандартами по УР	%	92,0	97,0
8.	Уровень перинатальной трансмиссии	%	1,6	1,8
9.	Охват химиопрофилактикой передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности по УР	%	95	95,3
10.	Охват химиопрофилактикой передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов по УР	%	95	95,3
11.	Охват химиопрофилактикой передачи ВИЧ-инфекции от матери к новорожденному ребенку по УР	%	99,9	100
12.	Доля взрослого населения, освидетельствованного на ВИЧ инфекцию по УР	% от взрослого населения	28,0	30,0
13.	Доля лиц, зараженных ВИЧ, состоящих на ДН, в общем числе лиц, зараженных ВИЧ	%	90,0	98,0
14.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
15.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
16.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
17.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
18.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
19.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**ГКУЗ УР «Вторая республиканская психиатрическая больница МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Работа койки в году	Дни	345	348
2.	Средняя длительность пребывания в стационаре	дни	85	100
3.	ООД в стационаре	случаи	0	5
4.	Доля повторных госпитализаций в году (без наркопатологии)	%	20,0	24,0
5.	Выполнение плана случаев госпитализации в круглосуточном стационаре (по бюджету)	%	98,0	105,0
6.	Доля больных, выбывших с принудительного лечения, прошедших скрининг потенциальной общественной опасности по методике СОРОП*	% от выбывших с принудительного лечения	100,0	100,0
7.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
8.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений	%	95,0	100,0
9.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
10.	Обеспечение взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу	наличие	1	1
11.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
12.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканская больница медицинской реабилитации МЗ УР»**

№	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Работа койки в году	дни	340	340
2.	Средняя длительность пребывания на койках медицинской реабилитации взрослых с соматическими заболеваниями	дни	14	16
3.	Средняя длительность пребывания на койках медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы	дни	14	16
4.	Количество процедур ЛФК на 1 выписанного	ед.	13	14
5.	Количество физиопроцедур на 1 выписанного	ед.	42	44
6.	Количество процедур массажа на 1 выписанного	ед.	8	9
7.	Внедрение новых методик лечения	абс	2	2
8.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
9.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100
10.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
11.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
12.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Чуровская республиканская туберкулезная больница МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Работа койки в году	дни	338	341
2.	Средняя длительность пребывания	дни	70	75
3.	Прекращение бактериовыделения у больных впервые выявленных	%	7,0	9,0
4.	Прекращение бактериовыделения у хронических больных	%	18,0	20,0
5.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
6.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
7.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
8.	Обеспечение взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу	наличие	1	1
9.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
10.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**Детские санатории подчинения Министерства здравоохранения Удмуртской Республики**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1	Оборот койки в году для санаториев, работающих по 5 дневной рабочей неделе	единицы	10	13
2	Оборот койки в году для санаториев, работающих по 7 дневной неделе	единицы	13	15
3	Доля медицинской документации в которой выявлены дефекты при заполнении (ККПМ I-II уровня)	%	5,0	10,0
4	Доля пролеченных пациентов с выполненными стандартами оказания медицинской помощи (по всем уровням экспертиз)	%	90	100
5	Эффективность оздоровления с выраженным эффектом	%	96,0	98,0
6	Отсутствие обоснованных жалоб	случаи	0	0
7	Интеркуррентная и инфекционная заболеваемость, обострение основного заболевания:	Количество случаев/количество выписанных X 100%		
8	дошкольники, младшие школьники	%	0	15
9	старшие школьники	%	0	5
10	Случаи травматизма на территории санатория	единицы	0	1
11	Внедрение новых методик лечения	Кол-во в год	1	2
12	Доля используемого оборудования для современных методов восстановительного лечения	испол.оборудование/(используемое + простаивающее) X 100%	90	100
13	Количество процедур ЛФК на 1 пролеченного (при 21 дне лечения)	процедур	8	10
14	Количество процедур массажа на 1 пролеченного (при 21 дне лечения)	процедур	8	10
15	Количество физиопроцедур на 1 пролеченного (при 21 дне лечения)	процедур	18	24
16	Повышение квалификации и профессиональной подготовки персонала	(% от запланированных)	97	100
17	Укомплектованность основным персоналом	(% соотношении от штатной численности)	85	95
18	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
19	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед. учреждений	%	95,0	100,0
20	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0

**БУЗ УР «Угловской республиканский туберкулезный санаторий МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Выполнение госзадания	койко-дни	14000	15000
2.	Работа койки в году	дни	280	300
3.	Количество физиопроцедур на 1 выписанного больного	процедур	20,0	22,0
4.	Количество единиц массажа на 1 выписанного больного	процедур	10,0	12,0
5.	Оборот койки	ед	3,0	3,3
6.	Средняя длительность пребывания	дни	55	65
7.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
8.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
9.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100

**Межрайонные противотуберкулезные диспансеры**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Смертность населения от активных форм туберкулеза	100 тыс. насел.	4,2	4,5
2.	Запущенные случаи туберкулеза	%	2	2,5
3.	Заболеемость населения всеми формами активного туберкулеза	на 100 тыс. населения	26,6	30,0
4.	Заболеемость туберкулезом детского населения (0-14 лет)	на 100 тыс. соотв. нас.	1,5	2,0
5.	Доля абациллированных tbc, среди больных tbc, состоявших на учете на конец года	%	45,4	48,0
6.	Заболеемость контактов	на 100 тыс. контактирующих	350,0	400,0
7.	Заболеемость больных с рецидивом активного туберкулеза	на 100 тыс.населения	7,0	7,5
8.	Доля больных с фазой распада туб. легких из числа взятых под наблюдение в отчетном году	%	40,0	45,0
9.	Одногодичная летальность	%	18,0	20,0
10.	Клиническое излечение больных с туб. органов дыхания	%	40,0	50,0
11.	Функция врачебной должности врача фтизиатра	на 1 занятую должность	3200	3500
12.	Работа койки	дни	335	338
13.	Выполнение плана посещений	%	98,0	105,0
14.	Выполнение плана случаев госпитализации в круглосуточном стационаре	%	98,0	105,0
15.	Выполнение плана случаев госпитализации в дневном стационаре	%	98,0	105,0
16.	Средняя длительность пребывания	дни	73	80
17.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
18.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
19.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
20.	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	наличие	1	1
21.	Доля случаев оказани мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
22.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Разработка технических заданий на программное обеспечение	абс.	5	5
2.	Сдача в опытную или промышленную эксплуатацию программных комплексов	абс.	1	1
3.	Проведение доработок программного обеспечения, находящегося в эксплуатации	абс.	15	15
4.	Ведение информационных ресурсов и баз данных	кол-во отчетов	38111	40117
5.	Обеспечение эксплуатации задач регионального уровня	число задач	14	15
6.	Сопровождение задач в Минздраве УР	число задач	3	3
7.	Выполнение графика выдачи информационно-аналитических материалов по статистическим данным.	%	100	100
8.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0

**БУЗ УР «Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Исследование трупов	абс.	4914	7600
2.	Освидетельствование потерпевших	абс.	10623	24000
3.	Биологические исследования:	объекты	45651	54517
4.	объекты исследования		39200	46813
5.	предметы		5376	6420
6.	экспертизы		1075	1284
7.	Химические исследования	исслед.	1104	1269
8.	Молекулярно-генетические исследования	исслед.	2000	2600
9.	Гистологические исследования	исследования экспертизы	3945	4620
10.	Медико-криминалистические исследования	объекты	19000	24800
11.	Контроль качества экспертиз	%	90	100
12.	Выполнение экспертиз в течение 1 месяца	%	90	100
13.	Доля медицинских свидетельств о смерти, внесенных в программу «Смертность населения»	%	100	100
14.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
15.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
16.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников учреждения	%	95	100
17.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
18.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканское патологоанатомическое бюро МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Пожизненные патологоанатомические исследования всего:	случай	28753	31779
2.	отделение взрослой патологии	случай	13399	14809
3.	отделение детской патологии	случай	15354	16970
4.	Патологоанатомические вскрытия всего:	случай	2109	2331
5.	отделение взрослой патологии	случай	1855	2050
6.	отделение детской патологии	случай	255	281
7.	Сроки исследования операционного материала в отделении взрослой патологии	дни	4	5
8.	Сроки исследования операционного материала в отделении детской патологии	дни	4	5
9.	Сроки исследования плацент	дни	3	4
10.	Сроки исследования аутопсийного материала в отделении взрослой патологии	дни	20	25
11.	Сроки исследования аутопсийного материала в отделении детской патологии	дни	20	25
12.	Сроки исследований биопсийного материала при подозрении на злокачественное новообразование	дни	8	10
13.	Процент гистологического исследования аутопсий	%	100,0	100,0
14.	Время проведения срочных (интраоперационных) биопсий	мин	30	30
15.	Доля экспертиз проведенных в течении 1 мес. с момента аутопсии.	%	80,0	90,0
16.	Процент вскрытий, умерших на дому	%	35,0	45,0
17.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
18.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
19.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95,0	100,0
20.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
21.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**БУЗ УР «Республиканская станция переливания крови МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Заготовка цельной крови	л.	13500	14000
2.	Заготовка плазмы методом плазмафереза	л.	2000	2000
3.	Производство концентрата тромбоцитов	доз	4000	4000
4.	Переработка крови к общему объему	%	90,0	90,0
5.	Производство свежемороженой плазмы	л.	6000	6000
6.	Доля исследований на ВИЧ-инфекцию	%	100,0	100,0
7.	Доля исследований на гепатит С, В	%	100,0	100,0
8.	Доля крови, заготовленной в выездных условиях	%	30,0	30,0
9.	Производство криопреципитата	доз	400	400
10.	Карантинизация свежемороженой плазмы	%	100,0	100,0
11.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
12.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
13.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений	%	95,0	100,0

УЗ УР «Станция скорой медицинской помощи МЗ УР»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме со временем доезда до больного менее 20 минут	%	94	94,5
2.	Доля повторных вызовов	%	5	7
3.	Доля пациентов с ОИМ (вкл. повторным ИМ), которым бригадой СМП проведен тромболитический, в общем количестве пациентов ОИМ (вкл. повторным ИМ), имеющих показания к его проведению, которым оказана помощь бригадами СМП	%	25	30
4.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	%	89,6	92,8
5.	Доля пострадавших в ДТП, госпитализированных в травмоцентры 1 и 2 уровня, от всех пострадавших в результате ДТП, госпитализированных в стационары УР	%	90	95
6.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до места ДТП со сроком доезда до 20 минут	%	95	97
7.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95	100
8.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждения	%	95	100
9.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
10.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
11.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**Перечень целевых показателей для оценки эффективности деятельности учреждений для оказания помощи детям**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	4,1	4,3
2	Смертность детей от 0 до 17 лет	на 100 тыс. нас. соотв. возраста	44,0	47
3	Смертность детей в возрасте от 0-4 года включительно	на 1000 родившихся живыми	5,0	5,2
4	Смертность детей 1 года жизни вне стационара (без учета несчастных случаев)	на 1000 населения до 1 года	0,6	1
5	Работа круглосуточной койки всего	дни	Индивидуально	
6	Средняя длительность пребывания	дни	Индивидуально	
7	Охват профилактическими осмотрами детей в возрасте 0-17 лет	% от числа подлежащих	98,0	100,0
8	Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья	% от числа подлежащих осмотрам	70,0	85,0
9	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях	% от числа подлежащих диспансеризации	99,0	100,0
10	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 подлежащих диспансеризации	98,0	100,0
11	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	%	49,0	50,0
12	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы (%)	%	60,0	65,0
13	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза (%)	%	60,0	65,0
14	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)	%	60,0	65,0
15	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения (%)	%	60,0	65,0
16	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы (%)	%	60,0	65,0
17	Занятость штатных должностей медицинского персонала детских образовательных учреждений	%	60,0	80,0
18	Охват аудиологическим скринингом новорожденных	%	97,0	98,0
19	Охват неонатальным скринингом новорожденных	% от числа родившихся	98,0	100,0
20	Доля освоения путевок на сан.-кур.лечение детей от общего числа выделенных	%	98,0	100,0
21	Своевременность начала иммунизации против полиомиелита детей в возрасте 3 месяцев	%	95,0	97,0
22	Охват вакцинацией от клещевого энцефалита	% от подлежащих	95,0	100,0
23	Охват вакцинацией от пневмококковой инфекции	% от подлежащих	95,0	100,0
24	Охват вакцинацией против гемофильной инфекции	% от подлежащих	95,0	100,0
25	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений	%	95,0	100,0
26	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
27	Выполнение плана иммунизации детского населения против КВЭ (вакцинация, ревакцинация) (оценка по итогам года)	%	100	100
28	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
29	Медицинская организация (МО) передает информацию в подсистему РС ЕГИСЗ "Интегрированная электронная медицинская карта"	да, нет	1	1
30	количество террит. выделенных структурных подразделения (ТВСП) медицинской организации, передающих информацию в РС ЕГИСЗ "Электронная регистратура" в целях формирования расписания на ЕПГУ	единиц	индивидуально	
31	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (без обращения в регистратуру).%	%	40,0	40,0
32	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0



33	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0
----	--	---	-------	-------

**УЗ УР «Республиканский специализированный психоневрологический дом ребенка МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Выполнение государственного задания по услуге "Организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей"	% от плана койко-дней	95	100
2.	Летальность в доме ребенка	%	0	0,1
3.	Число детей переданных на усыновление	% от общего числа выбывших детей	5	10
4.	Число детей, возвращенных в семью	% от общего числа выбывших детей	20	25
5.	Число детей, переданных под опеку или другие виды семейного устройства	% от общего числа выбывших детей	10	20
6.	Охват вакцинацией от пневмококковой инфекции	% от планового числа подлежащих	95,0	100,0
7.	Охват вакцинацией против гемофильной инфекции	% от планового числа подлежащих	95,0	100,0
8.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (включая наличие положительных титров ат)	%	95,0	100,0
9.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений	%	95,0	100,0
10.	Доля медицинских работников, участвующих в системе НМО, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (активных пользователей)	%	83,0	93,0
11.	Доля случаев оказания мед.помощи по которым предоставлены электронные мед.документы в подсистему РЭМД ЕГИСЗ (начиная с отчета за 9 месяцев)	%	43,0	43,0
12.	Доля ТВСП МО, оказывающих мед.помощь, подключенных к Региональному сегменту ЕГИСЗ УР (годовой)	%	100,0	100,0

**АПОУ УР «Республиканский медицинский колледж им. Героя Советского Союза Ф.А.Пушиной МЗ УР»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 2021 год	
			Мин.	Макс.
1.	Успеваемость	%	96,0	100,0
2.	Посещаемость	%	96,0	100,0
3.	Качество знаний	%	45,0	50,0
4.	Отсев	%	1,5	5,0
5.	Выполнение госзаказа по приему	%	100,0	100,0
6.	Прием студентов на хоздоговорной основе	%	10,0	50,0
7.	Итоги хозяйственной деятельности	%	100,0	100,0
8.	Исполнение сметы	%	100,0	100,0
9.	Нарушения техники безопасности	случаи	0	0
10.	Проведение олимпиад, конкурсов	ед.	5,0	6,0
11.	Выполнение плана методической работы	%	100,0	100,0
12.	Доля аттестованных педагогических работников (от числа физ. лиц основных работников)	%	55,0	70,0
13.	Количество обучающихся по СПО (бюджет, внебюджет)	Чел.	2600	2900
14.	Выполнение плана выпуска по реализации дополнительных профессиональных программ и программ профессионального обучения (ДПП и ПО)	человеко-час	581450	581450
15.	Выполнение плана выпуска по СПО (бюджет, внебюджет)	Чел.	630	660
16.	Выполнение плана выпуска по СПО по госзаданию	Чел.	405	424