

Выполнение целевых показателей за 12 месяцев 2018 года
БУЗ УР "ГКБ № 9 МЗ УР"

№	Наименование показателя	Базовое значение	Показатель выполнения
1	Младенческая смертность(на 1000 родившихся живыми)	4,6-5,1	
2	Перинатальная смертность(на 1000 родившихся живыми и мертвыми)	8,2-9,0	3,3
3	Детская смертность(на 10 000 детского населения)	6,2-7,0	
4	Смертность детей 1 года жизни вне стационара (на 1000 детского населения соответствующего возраста)	0,6-1,0	
5	Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний (на 100 000 населения)	545,8-547,6	630,1
6	Смертность населения от ИБС (на 100 000 нас.)	296,9-299,9	355,0
7	Смертность населения от ЦВБ (на 100 000 населения)	153,0-154,5	227,3
8	Смертность населения от болезней органов дыхания (на 100 000 населения)	45,0-50,0	41,3
9	Смертность населения от злокачественных новообразований (на 100 000 населения)	162,5-163,2	237,6
10	Смертность населения от болезней органов пищеварения (на 100 000 населения)	70,0-75,0	77,5
11	Смертность населения от туберкулеза (на 100 000 населения)	6,1-6,3	0,0
12	Заболеваемость населения всеми формами активного туберкулеза (на 100 000 населения)	42,5-43,5	23,2
13	Доля абациллированных больных туберкулезом (% от числа больных туберкулезом с бактериовыделением)	45,4-48,0	33,3
14	Доля лиц, подлежащих и неосмотренных на tbc ФГ 2 года и более(%)	3,0-5,5	2,9
15	Охват населения (взрослых и подростков) ФГ-осмотрами(%)	75,0-80,0	107,6
16	Доля больных ЗНО, выявленных активно (%)	25,0-30,0	42,3
17	Доля случаев новообразований, выявленных в 4 стадии (%)	18,0-20,0	26,8
18	Доля случаев новообразований визуальных локализаций, выявленных в 3 стадии (% от общего кол-ва новообразований, выявленных в 3 ст.)	8,0-10,0	9,6
19	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на 1-2 стадии (% от общего числа выявлен.больных)	56,3-57,3	57,7
20	Выполнение планового объема ТРУЗИ (%)	98,0-100,0	159,0
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 (%)	48,0-50,0	100,0
22	Выполнение плана посещений (по ТПГГ) (%)	98,0-100,0	110,8

23	Выполнение плана посещений с неотложной целью (%)	95,0-100,0	100,4
24	Доля выездов бригад СМП со временем доезда 20 мин. (%)	91,0-93,0	
25	Работа круглосуточной койки всего (дни)	Индив-но	330,8
26	Средняя длительность пребывания (дни)	Индив-но	8,4
27	Доля госпитализации прикрепленного населения с ОКС в первые сутки (% от общего числа госпитализированных с ОКС)	70,0-75,0	70,8
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) (%)	25,0-30,0	
30	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем кол-ве 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 кол-ве госпитализированных с ОНМК (%)	37,0-41,0	38,3
32	Число случаев ВН по болезни (на 100 работающих)	45,0-48,0	31,6
33	Выполнение плана по диспансеризации определенных групп взрослого населения (согласно сетевого плана-графика) (%)	99,0-100,0	96,0
34	Доля пациентов, находящихся на ДН на одном терапевтическом участке (% от взр. населения)	30,0-32,0	40,3
35	Доля взрослого населения, освидетельствованного на ВИЧ инфекцию (% от взрослого населения)	23,0-25,0	8,0
36	Доля ВИЧ инфицированных беременных женщин, состоящих на ДУ и имеющих неопределяемый уровень вирусной нагрузки на 34-36 неделе беременности (% от числа ВИЧ инфицированных берем.женщин на 34-36 нед.)	73,0-77,0	100,0
37	Доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза (%)	96,0-100,0	72,5
38	Охват осмотрами на глаукому (%)	95,0-100,0	100,3
39	Охват беременных (в сроке до 14 недель) пренатальным скринингом от вставших на учет до 14 нед. (%)	95,0-100,0	100,0
40	Охват УЗИ беременных 3-кратно (%)	98,0-100,0	99,0
41	Число абортс (на 1000 женщин фертильного возраста)	23,0-25,0	7,9
42	Ранняя диспансеризация беременных (до 12 нед.) (% вставших на учет до 12 нед. от всего вставших на учет)	95,0-100,0	96,2
43	Доля преждевременных родов в учреждениях родовспоможения несоответствующего уровня (женской консультации) (% от числа закончивших беременность)	0,0-0,5	
44	Число родов в учреждениях на несоответствующем уровне (число родов) 1 уровня (в сроке до 36 недель) 2 уровня (в сроке до 32 недель)	0-2 0-5	
45	Доля женщин, охваченных доабортным консультированием (% от числа желающих прервать беременность)	90,0-100,0	100,0

46	Доля женщин, отказавшихся от аборта после проведенного доабортного консультирования (% от прошедших консультирование)	8,0-10,0	8,3
47	Удовлетворенность населения качеством мед.помощи по поликлинике (в том числе по результатам НОК) (%)	80,0-85,0	90,0
48	Удовлетворенность населения качеством мед.помощи по стационару (%)	90,0-95,0	95,0
49	Охват грудным вскармливанием 6 и более месяцев (%)	67,0-75,0	
50	Охват профилактическими осмотрами детей первого года жизни (доля от числа подлежащих профилактическими осмотрами)	98,0-100,0	
51	Охват профосмотрами детей в возрасте 1-17 лет (доля от числа подлежащих профилактическими осмотрами)	98,0-100,0	
52	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стац. учреждениях (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	99,0-100,0	
53	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)	98,0-100,0	
54	Охват аудиологическим скринингом новорожденных (%)	96,0-96,5	
55	Охват неонатальным скринингом новорожденных (% от числа родившихся)	95,0-98,0	
56	Своевременность начала иммунизации против полиомиелита детей в возрасте 3 месяцев (%)	95,0-97,0	
57	Доля освоения путевок на сан.-кур.лечение детей от общего числа выделенных (%)	98,0-100,0	
58	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед. учреждений (%)	95,0-100,0	100,0
59	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (%)	95,0-100,0	126,7
60	Доля случаев оказания мед.помощи, информация о которых передана в электр.виде на регион. уровень (% от общего кол-ва случаев оказания мед.помощи)	70,0-100,0	100,0
61	Доля случаев эл.записи на прием к мед.специалистам (% от общего количества случаев записи на прием)	70,0-80,0	66,7
62	Доля результатов исследований методом лабораторной диагностики, информация о которых передана в эл. виде на регион. уровень (в годовом режиме) (% от общего кол-ва исследований методом лабораторной диагностики)	50,0-80,0	100,0
63	Доля результатов исследований методом лучевой диагностики, информация о которых передана в эл. виде на регион. уровень (в годовом режиме) (% от общего кол-ва исследований методом лучевой диагностики)	80,0-100,0	93,0
64	Доля структурных подразделений (зданий без учета ФАП и домовых хозяйств) мед-ой организации, подключенных к скоростным каналам связи (в годовом режиме) (% от общего кол-ва структурных подразделений (зданий без учета ФАП и дом.хозяйств)	100,0-100,0	100,0
65	Доля структурных подразделений мед.организации,подключенных к защищенной сети передачи данных МЗ УР (в годовом режиме) (% от общего кол-ва структурных подразделений МО (зданий без учета ФАП и дом.хозяйств) МО, не имеющих скоростного канала связи	100,0-100,0	100,0

66	Доля случаев в электронной записи к медицинским специалистам республиканских МО (% от общего числа случаев записи на прием граждан направленных МО	70,0-80,0	
67	Доля поданных экстренных извещений с диагнозом "Пневмония" в ФГУЗ (% от числа зарегистрированных с пневмонией)	95,0-100,0	100,0