





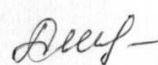








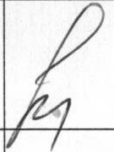

Отчет о выполнении целевых показателей предусмотренных региональными проектами  
За 12 месяцев 2024 г.

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края «Минераловодская районная больница»





Показатели	Единица измерения	Плановое значение показателя	Расчет фактического выполнения показателя по отчетным периодам, источники информации	Фактическое значение по выполнению показателя	Ответственные за проверку выполнения (руководители курирующих отделов МЗ СК)	Отметка о выполнении	
						Показатель «выполнен»	Показатель «не выполнен»
1.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в Ставропольском крае	% от детского населения	95	$24005 \cdot 100 / 24923 = 96,3$ Количество детского прикрепленного населения - 24923 чел. Выполнено профилактических осмотров детей за 2024 год - 24005 человек.	96,3		
2.	Смертность населения трудоспособного возраста в Ставропольском крае на 100 тыс. населения Ставропольского края	случаев	280,8	$284 \cdot 100 \text{ тыс.} / 78899 = 360,0$ Количество населения в трудоспособном возрасте - 78899 (данные МИАЦ), умерло за 2024 год - 284 чел.	360,0		






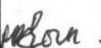
3.	Смертность населения Ставропольского края от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	случаев	589,8	776*100тыс/ 130865* =593,0 Население Минераловодского округа - 130865 чел. Умерло от БСК - 776.	593,0			
4.	Смертность населения Ставропольского края от новообразований (в том числе злокачественных) на 100 тыс. населения Ставропольского края)	случаев	163,7	168*100тыс/ 130865* =128,4 Население Минераловодского округа - 130865 чел. Умерло от новообра- зований – 168 чел.	128,4			
5.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в Ставропольском крае	%	97	131*100/ 130=100,8. Количество детей си- рот оказавшихся в трудной жизненной ситуации подлежащих диспансеризации в 2024 году - 131 чел. План на 2024 год - 130 человек.	100,8		вм.	
6.	Охват категорий граждан, подлежащих обязательной вакцинации, в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям	%	95	4537*100/ 5065=89,6 План на 2024 года 5065 человек. Факти- чески вакцинировано 4537 человек.	89,6 97,5%		вм.	
7.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека (далее – ВИЧ-инфицированные), в том числе вирусами гепатитов В и С, состоящих на диспансерном учете в Ставропольском крае, в общей численности выявленных ВИЧ-инфицированных, в том числе зараженных вирусами гепатитов В и С, в Ставропольском крае	%	90	1062*100/1180=90 За- раженных ВИЧ - 280 человек. Зараженных гепати- том В и С - 900 чело- век. Состоит на "Д" учете - 1062 чел.	90			





8.	Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, - активный туберкулез- на 100 тыс. населения Ставропольского края	человек	36,3	18*100тыс/130865=13,8 Население Минераловодского округа - 130865 чел. Впервые выявлено 18 случаев активного туберкулеза.	13,8			
9.	Охват населения Ставропольского края медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию	%	32	44357*100/130865=33,9% Население Минераловодского округа - 130865 чел., прошли исследование на ВИЧ инфекцию - 44357 чел., что составляет 33,9%	33,9			
10.	Охват населения Ставропольского края профилактическими осмотрами на туберкулез	%	81,3	88790*100/109857=81,0 Население Минераловодского округа - 130865 чел. План 109857, выполнено - 88790 чел.	81,0			
11.	Смертность населения Ставропольского края от случаев заболеваемости туберкулезом на 100 тыс. населения Ставропольского края	случаев	4,8	1*100тыс/ 130865*=0,8 Население Минераловодского округа - 130865 чел. Умерло от туберкулеза - 1чел.	0,8			
12.	Объем государственной услуги по паллиативной амбулаторной медицинской помощи в рамках выполнения государственного задания	%	100	Утверждено в госзаданиях на год 2750 пос. Факт 2852*100/2750=103,7%	103,7			




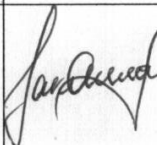

13.	Объем государственной услуги по паллиативной стационарной медицинской помощи в рамках выполнения государственного задания	%	100	Утверждено в госзадании на год 4459 пос. Факт 4900*100/4459=110,0%	110,0			
14.	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов медицинскими организациями и государственными унитарными предприятиями (аптечными организациями) Ставропольского края в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	%	100	Детское паллиативное отделение с 01.02.2024г. - закрыто на капитальный ремонт. Взрослое паллиативное отделение было закрыто на капитальный ремонт с 15.04.2024г. по 05.08.2024г. в связи с чем, квота на препараты паллиативной помощи не была выбрана. Выделенная квота для целевого обеспечения амбулаторных пациентов поликлинического отделения выбрана на 61,7%, так как в течение года количество пациентов, нуждающихся в приеме НС и ПВ уменьшилось в сравнении с 2023 годом. На 01.01.2023 года – 359 паллиативных пациентов; на 01.01.2024 года - 332 паллиативных пациента; на 01.01.2025 г – 143 паллиативных пациента.	61,7			

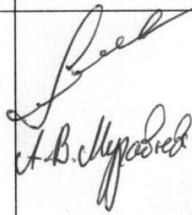
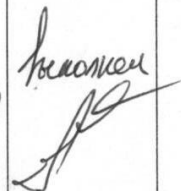
15.	Доля взрослых пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов - не менее 49,40 %	%	49,4	$2922 \cdot 100 / 2922 = 100\%$ Состоит на учете 2922 человек, обследовано - 2922 человек.	100		✓	
16.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	%	56	Общее количество посещений для оказания паллиативной медпомощи - 7506 Выполнено посещений выездной патронажной службой на дому - 4654 Факт $4654 \cdot 100 / 7506 = 62\%$	62,0		✓	
17.	Охват вакцинацией против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания на территории Ставропольского края, в общей численности указанных граждан, подлежащих иммунизации	%	100	$15 \cdot 100 / 15 = 100$ В организациях социального обслуживания Минераловодского муниципального округа проживает 15 человек старше трудоспособного возраста, привито - 15 чел. или 100%	100			




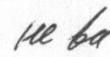
18.	Доля лиц старше трудоспособного возраста, которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, в общей численности лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния	%	80	20372*100/ 24254=83,9% Общая численность человек старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания – 24254, взято на диспансерный учет - 20372 чел.	83,9			
19.	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет в Ставропольском крае на 10 тыс. населения Ставропольского края соответствующего возраста	% от плановых показателей	100	260*100/ 252=103,2 План на год 252 случая; фактически 260 случаев	103,2			
20.	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, в Ставропольском крае	%	не менее 70	21925*100/30106= 72,8 Общая численность граждан старше трудоспособного возраста – 30106 человек. Осмотрено – 21925 человек.	72,8			
21.	Число посещений сельскими жителями фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий в расчете на 1 сельского жителя	посещений	1,91	227724/55772= 4,1 Количество сельского населения, проживающего на территории МГО - 55772 чел. Выполнено посещений сельскими жителями ФАПов и ВА - 227724; посещения на 1 жителя – 4,1	4,1			

22.	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, в общем количестве пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	%	80	$10844 \cdot 100 / 11361 = 95,0$ Всего состоит на диспансерном наблюдении пациентов с болезнями БСК - 11361 чел. Получили услуги 10844 чел, что составляет 95,0%	95,0			
23.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году)	%	19,1	17,2 Показатели СККОД	17,2			
24.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I и II стадии), в общем количестве выявленных случаев злокачественных новообразований в Ставропольском крае	%	59,1	57,7 Показатели СККОД	57,7			
25.	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и (или) лечение в текущем году, из числа лиц, состоящих под диспансерным наблюдением	%	80	53,8 Показатели СККОД	53,8			
26.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями в общем количестве посещений детьми медицинских организаций в Ставропольском крае	%	51	$154886 \cdot 100 / 308219 = 50,3$ Общее количество посещений детьми - 308219 пос., выполнено посещений с профилактическими целями - 154886	50,3			


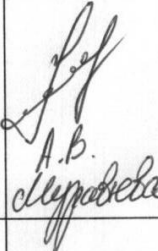


27.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно- мышечной системы и соединительной ткани в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае	%	90	$1951 \cdot 100 / 2026 = 96,3$ Общее количество детей впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы - 2026, взято на диспансерный учет - 1951.	96,3		вои	
28.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае	%	90	$1472 \cdot 100 / 1530 = 96,2$ Общее количество детей впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза - 1530, взято на диспансерный учет - 1472.	96,2		вои .	
29.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае	%	90	$2399 \cdot 100 / 2575 = 93,2$ Общее количество детей впервые в жизни установленными диагнозами органов пищеварения глаза - 2575, взято на диспансерный учет - 2399.	93,2		вои	
30.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае	%	90	$88 \cdot 100 / 96 = 91,6$ Общее количество детей впервые в жизни установленными диагнозами органов кровообращения - 96, взято на диспансерный учет - 88.	91,6		вои -	



31.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0 до 17 лет впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ в общем количестве детей с впервые в жизни установленными данными диагнозами болезней в Ставропольском крае	%	95	$24 \cdot 100 / 24 = 100$ Общее количество детей впервые в жизни установленными диагнозами эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ - 24, взято на диспансерный учет - 24.	100,0		ван.	
32.	Младенческая смертность на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае	промилле	5,0	$7 \cdot 1000 / 2140 = 3,27$ За 2024г. новорожденных, родившихся живыми - 2140 детей. Младенческих смертей - 7	3,2		ван.	
33.	Детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в Ставропольском крае	промилле	6,5	$9 \cdot 1000 / 2140 = 4,2$ . За 2024 год новорожденных, родившихся живыми - 2140 детей. Детских смертей - 9.	4,2		ван.	
34.	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста в Ставропольском крае	случаев	55,0	$16 \cdot 100 \text{ тыс.} / 24923 = 64,2$ . Умерло детей от 0 до 17 лет - 16 чел. Детское население - 24923 чел.	64,2			не ван.
35.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям в амбулаторных условиях, врачами-педиатрами (доля занятых физическими лицами должностей в общем количестве должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям в амбулаторных условиях	%	83,6	$55 \cdot 100 / 56,5 = 97,3$ Штатная численность врачей педиатров 56,5, занято должностей 55	97,3			

36.	Доля медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, внедривших медицинские информационные системы, перешедших на ведение медицинской документации в электронном виде и участвующих в электронном медицинском документообороте, в общем количестве медицинских организаций	%	100	100	100			
37.	Доля медицинских организаций, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с единой государственной информационной системой здравоохранения (ЕГИСЗ) в отчетном году, в общем количестве медицинских организаций	%	100	100	100			
38.	Доля медицинских организаций, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения Ставропольского края в отчетном году, в общем количестве медицинских организаций	%	100	100	100			
39.	Удовлетворение потребности детей в возрасте до трех лет полноценным питанием по заключению врачей в Ставропольском крае	% от нуждающихся	97,0	1995*100/1995=100,0% Годовой план 1995чел. Обеспечено 1995 человек	100,0			

40.	Доля медицинских работников в Ставропольском крае (далее – медицинские работники), которым предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты	%	100	$3 \cdot 100 / 3 = 100,0$ Запланированы выплаты 3 медицинским работникам (2 врачам, 1 среднему медперсоналу), предоставлено выплат 3 медицинским работникам (2 врача, 1 средний медперсонал)	100,0			
41.	Доля медицинских работников и фармацевтических работников, а также иных категорий граждан в Ставропольском крае (далее – медицинские работники и фармацевтические работники, а также иные категории граждан, которым предоставлены меры социальной поддержки по оплате жилья и коммунальных услуг, в общей численности медицинских работников и фармацевтических работников, а также иных категорий граждан, имеющих право на установление указанных мер социальной поддержки в соответствии с законодательством Ставропольского края	%	100	$224 \cdot 100 / 224 = 100$	100			
42.	Доля медицинских работников, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	%	100	100	100			
43.	Укомплектованность штатных расписаний физическими лицами - врачами	%	90	$212 \cdot 100 / 438,25 = 48,4$ Штатных единиц - 438,25 физических лиц - 212.	48,4			

44.	Укомплектованность штатных расписаний среднего медицинского персонала физическими лицами	%	90	$511 \cdot 100 / 869 = 58,8$ Штатных единиц-869 физических лиц-511.	58,8			✓
45.	Уровень укомплектованности штатных расписаний медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях врачами (занято ставок в штатных расписаниях физическими лицами)	%	95	$279,5 \cdot 100 / 293,75 = 95,1$ штатных единиц АПП-293,75, занято ставок-279,5	95,1	<i>Рн</i>	<i>бм.</i>	
46.	Уровень укомплектованности штатных расписаний медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, средним медицинским персоналом (занято ставок в штатных расписаниях физическими лицами)	%	95	$491,25 \cdot 100 / 512,5 = 95,6$ штатных единиц АПП-512,5 занято ставок-491,25.	95,6	<i>Рн</i>	<i>бм.</i>	
47.	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности (медицинских работников) через процедуру аккредитации	%	100	100	100	<i>Рн</i>	<i>бм</i>	
48.	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско- акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками	%	90	$111,5 \cdot 100 / 114,5 = 97,3$ штатных единиц - 114,5, занято ставок - 111,5.	97,3	<i>Рн</i>	<i>бм.</i>	
49.	Уровень укомплектованности штатных расписаний медицинских организаций медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь	%	95	$88 \cdot 100 / 106,25 = 82,8$ штатных единиц - 106,25, занято ставок - 88,0.	82,8	<i>Рн</i>		<i>не бм</i>

50.	Уровень укомплектованности врачами штатных расписаний медицинских организаций, оказывающих специализированную (стационарную) помощь (занятые ставки)	%	95	$69,75 \cdot 100 / 116 = 60,1$ штатных единиц -116, занято ставок -69,75.	60,1			не вкл
51.	100 % кассовый расход выделенных финансовых средств на лекарственные препараты для обеспечения детей в возрасте до 3-х лет за отчетные периоды	%	100,00	$9751632,00 \cdot 100 / 9751632,00 = 100,0$ Профинансировано на 31.12.2024г. 9751632,00 руб., кассовый расход составил 9751632,00 руб., что составляет 100%.	100,0	 А.В. Суровцева	Включен	
52.	Отсутствие случаев наличия лекарственных препаратов со сроком годности 3 месяца и менее	случаев	0	Препараты со сроком годности 3 месяца и менее отсутствуют.	100,0	остатки		
53.	Отсутствие случаев некачественного оформления заявок на льготное лекарственное обеспечение пациентов	случаев	0	0	100,0		включен	
54.	Доля территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций, 100 %, обеспечивших доступность выписки льготных лекарственных препаратов в электронном виде	%	100,00	100	100			
55.	Отсутствие случаев несвоевременной актуализации штатных расписаний в ФРМО в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 09.02.2022. №140	Случаев	0	0	100		вкл.	

56.	Отсутствие случаев не-своевременного ведения в ФРМР персонифицированного учета лиц, участвующих в осуществлении медицинской и фармацевтической деятельности, в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 09.02.2022 . № 140	Случаев	0	0	100			
-----	---	---------	---	---	-----	---	---	--

Заместитель главного врача по организационно-методической работе




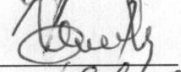
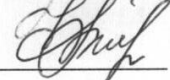
Заместитель главного врача по поликлинической работе

И.о. заместитель главного врача по педиатрической помощи

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

Начальник отдела кадров



 Руденко И.А.  
 Скрипниченко Г.В.  
 Калантарли В.А.  
 Семенкин И.В.  
 Чурсина Т.Н.