

УТВЕРЖДЕН
Президиумом Совета при Главе Республики Дагестан по
стратегическому развитию в проектной деятельности
в Республике Дагестан
(протокол от 7 августа 2019 г. № 11/7-01-19)

П А С П О Р Т

**регионального проекта Республики Дагестан
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе
единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»**

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»		
Краткое наименование регионального проекта	Цифровой контур здравоохранения	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Карибов Анатолий Шамсутдинович, Первый заместитель Председателя Правительства Республики Дагестан		
Руководитель регионального проекта	Гаджиibraгимов Джамалудин Алиевич, министр здравоохранения Республики Дагестан		
Администратор регионального проекта	Рамазанов Мазай Бабукаевич, статс-секретарь - заместитель министра здравоохранения Республики Дагестан		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Республики Дагестан «Развитие здравоохранения в Республике Дагестан на 2015-2020 годы» утвержденная постановлением Правительства Республики Дагестан от 22 декабря 2014 года № 662		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Республики Дагестан путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2024 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения.

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024						
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, млн. чел. (показатель федерального проекта)																
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, тыс. чел	основной	тыс. чел	5,18	31.10.2018	12,42	49,69	99,38	198,75	397,50	795,01						
2	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, % (показатель федерального проекта)																
2	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	основной	%	12	31.10.2018	34	69	80	100	100	100						
2.1	Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные	основной	чел.	2463	31.10.2018	10107	29%	24830	71%	34937	100%	34937	100%	34937	100%	34937	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, чел																
2.2	Количество автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях субъекта Российской Федерации, ед.	основной	ед.	2626	31.10.2018	5176	31%	14678	88%	16632	100%	16633	100%	16633	100%	16633	100%
2.3	Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	2626	31.10.2018	5126	33%	14298	91%	15627	100%	15628	100%	15628	100%	15628	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	50	5%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
2.4	Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, ед.	справочн о	ед.	0	31.10.2018	50		380		1005		1005		1005		1005	
2.5	Доля государственных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %	основной	ТВСП МО	112	31.10.2018	161	34%	327	69%	474	100%	474	100%	474	100%	474	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	50	5%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%	1005	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
2.6	Доля государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	120	35%	200	58%	300	87%	343	100%	343	100%	343	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	50	5%	200	20%	380	38%	625	62%	1005	100%
2.7	Доля государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %	основной	юр.лиц	0	31.10.2018	13	19%	30	45%	67	100%	67	100%	67	100%	67	100%
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, % (показатель федерального проекта)																
3	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной	основной	%	0	31.10.2018	22%		65%		82%		100%		100%		100%	

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, %																
3.1.1	Доля отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» субъекта Российской Федерации, %	основной	станции и подстанции	6	31.10.2018	20	40%	50	100%	50	100%	50	100%	50	100%	50	100%
3.1.2	Доля отделений государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» субъекта Российской Федерации, %	основной	станции и подстанции	0	31.10.2018	1	50%	4	100%	4	100%	4	100%	4	100%	4	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.2.1	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	95	31.10.2018	193	54%	359	100%	359	100%	359	100%	359	100%	359	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	50	5%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
3.2.2	Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %	основной	аптечные пункты и организации	83	31.10.2018	85	100%	85	100%	85	100%	85	100%	85	100%	85	100%
3.3	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	320	73%	438	100%	438	100%	438	100%	438	100%	438	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	50	5%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%	1005	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год												
			Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024		
	помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации, %																
3.4	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	72	19%	249	67%	304	82%	370	100%	370	100%	370	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	150	15%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
3.5.1	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	200	42%	474	100%	474	100%	474	100%	474	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
3.5.2	Доля клиничко-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации,	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	134	100%	134	100%	134	100%	134	100%	134	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %																
3.6	Доля государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	52	34%	100	65%	154	100%	154	100%	154	100%	154	100%
3.7	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	20	25%	50	63%	79	100%	79	100%	79	100%	79	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.8	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	80	20%	117	29%	235	59%	401	100%	401	100%	401	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	50	5%	380	38%	625	62%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
3.9	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» субъекта Российской Федерации, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	11	16%	30	43%	69	100%	69	100%	69	100%
3.10	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	12	17%	30	43%	69	100%	69	100%	69	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	сердечно-сосудистых центров субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» субъекта Российской Федерации, %																
3.11	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	100	25%	236	59%	402	100%	402	100%	402	100%	402	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	50	5%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
3.12	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	190	40%	308	65%	474	100%	474	100%	474	100%	474	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	50	5%	150	15%	380	38%	625	62%	1005	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год												
			Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024		
	документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта», %																
3.13	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России, %	основной	ТВСП МО	106	31.10.2018	190	40%	308	65%	474	100%	474	100%	474	100%	474	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	150	15%	380	38%	1005	100%	1005	100%	1005	100%
4	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, % (показатель федерального проекта)																
4.	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %	дополнительный	ТВСП МО	0	31.10.2018	2%		6%		11%		18%		42%		100%	

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
4.1	Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %	дополнительный	ТВСП МО	0	31.10.2018	50	11%	120	25%	170	36%	200	42%	300	63%	474	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	0	0%	50	5%	380	38%	625	62%	1005	100%

Территориально-выделенное структурное подразделение медицинской организации (ТВСП МО) - здание или совокупность зданий, расположенных по отдельному адресу, в котором (-ых) располагаются структурные подразделения медицинской организации, оказывающие первичную, специализированную и прочие виды медицинской помощи.

ФАП, ФП - фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты, являющиеся территориально-выделенными структурными подразделениями медицинских организаций.

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	Задача из Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204: Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения и внедрение цифровых технологий и платформенных решений.		
1.	<p>Результат федерального проекта: Граждане Российской Федерации используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2019 году не менее 8 млн. граждан, а к концу 2024 года не менее 50 млн. граждан используют услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в котором доступны услуги и сервисы: запись на прием к врачу; запись на профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию; вызов врача на дом (по решению субъекта Российской Федерации); получение информации о прикреплении к медицинской организации; получение сведений о полисе ОМС и страховой медицинской организации; получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости; доступ к электронным медицинским документам; оценка удовлетворённости граждан качеством работы медицинских организаций.</p> <p>К концу 2024 года не менее 90% медицинских организаций обеспечивают доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p>		
1.1	<p>Результат регионального проекта: Граждане Республики Дагестан используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p>	ежегодно	<p>В 2019 году не менее 12,42 тыс. граждан, а к концу 2024 года не менее 795,01 тыс. граждан используют услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в котором доступны услуги и сервисы: Обеспечено функционирование Личного кабинета пациента «Моё здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в котором гражданам доступны услуги и сервисы: запись на прием к врачу;</p>

		<p>прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации; получение информации о прикреплении к медицинской организации; получение сведений о полисе ОМС и страховой медицинской организации; получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости; доступ к электронным медицинским документам; оценка удовлетворённости граждан качеством работы медицинских организаций.</p> <p>К концу 2024 года не менее 90% территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Республики Дагестан обеспечивают доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p>
2.	<p>Результат федерального проекта: 100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, в которых организовано не менее 900 тысяч автоматизированных рабочих мест, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Заключены (ежегодно в период 2019-2024 гг.) соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий по «Созданию единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».</p> <p>Медицинские организации, в том числе за счет предоставленных субсидий, оснащены необходимым информационно-телекоммуникационным оборудованием, локальными вычислительными сетями, необходимым серверным оборудованием, компьютерами для автоматизированных рабочих мест медицинских работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, электронными подписями для врачей, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.</p> <p>В 2019 году Республики Дагестан утвердили планы дооснащения государственных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием. С 2019 по 2021 годы поэтапно осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных медицинских организациях Республики Дагестан. В 2019 году функционирует не менее 700 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников, в 2021 году более 900 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников,</p>	

	<p>подключенных к медицинским информационным системам.</p> <p>Ежегодно, более 500 тысяч врачей обеспечивается сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.</p> <p>К 2022 году В Республике Дагестан осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональных защищенных сетей передачи данных и подключение к ним не менее 80% структурных подразделений государственных медицинских организаций.</p> <p>В 2019 году проведены работы по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.</p> <p>К 2022 году проведены работы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан для соответствия требованиям Минздрава России.</p> <p>К 2022 году более 60 тыс. территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе более 30 тыс. ФАП и ФП, при подключении к сети Интернет) используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивающие в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> ведение электронного расписания приема врачей; ведение электронных медицинских карт пациентов; формирование автоматической выгрузки счетов (реестров счетов) в территориальные фонды обязательного медицинского страхования; создание и хранение юридически значимых электронных медицинских документов, включая структурированные электронные медицинские документы; информационное взаимодействие с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации; информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан. 		
2.1	<p>Результат регионального проекта: 100 % медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Дагестан, в которых организовано не менее 16,6 тысяч автоматизированных рабочих</p>		<p>Заключено (ежегодно в период 2019-2024 гг.) соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Дагестан на реализацию мероприятий по «Созданию единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».</p> <p>Государственные медицинские организации, включая их структурные</p>

<p>местиспользуют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ</p>	<p>подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет)Республики Дагестан, в том числе за счет предоставленной субсидии оснащены необходимым информационно-телекоммуникационным оборудованием, локальными вычислительными сетями, необходимым серверным оборудованием, компьютерами для автоматизированных рабочих мест медицинских работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, электронными подписями для врачей, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.</p> <p>В 2019 году Республика Дагестан утвердила план дооснащения государственных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p> <p>С 2019 по 2021 годы поэтапно осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных медицинских организациях, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет)Республики Дагестан.</p> <p>К 2022 году функционируют 16,6 тыс.автоматизированных рабочих мест медработников, подключенных к медицинским информационным системам.</p> <p>Ежегодно, более 9 тысяч врачей обеспечивается сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.</p> <p>К 2022 году в Республике Дагестан осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональной защищенной сети передачи данных и подключение к ней не менее 80% структурных подразделений государственных медицинских организаций.</p> <p>В 2019 году проведены работы по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских</p>
--	--

		<p>организациях Республики Дагестанна соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.</p> <p>К 2022 году проведены работы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестанна соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.</p> <p>К 2022 году 1479 территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе 1005 ФАП и ФП, при подключении к сети Интернет) используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивающие в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> ведение электронного расписания приема врачей; ведение электронных медицинских карт пациентов; формирование автоматической выгрузки счетов (реестров счетов) в территориальные фонды обязательного медицинского страхования; создание и хранение юридически значимых электронных медицинских документов, включая структурированные электронные медицинские документы; информационное взаимодействие с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации; информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан.
3.	<p>Результат федерального проекта:</p> <p>В Республике Дагестан реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта:</p> <p>К 2023 году В Республике Дагестан реализованы и используются государственные информационные системы в сфере здравоохранения, к которым подключены медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения (частные медицинские организации, по решению таких организаций), осуществляется информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.</p> <p>Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан. Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети</p>	

передачи данных ЕГИСЗ.

Государственные информационные системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации включают, в том числе централизованные системы (подсистемы):

- Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации);
- Управление льготным лекарственным обеспечением;
- Управление потоками пациентов;
- Ведения интегрированных электронных медицинских карт пациентов;
- Телемедицинские консультации;
- Лабораторные исследования;
- Центральный архив медицинских изображений;
- Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;
- Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;
- Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных);
- Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).

Сокращено время ожидания гражданами медицинской помощи за счет реализации системы управления маршрутизацией и потоками пациентов, запись на обследования к узким специалистам медицинских организаций второго и третьего уровня обеспечиваются из подразделений медицинских организаций на приеме у врача.

К концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации функционирует централизованная система (подсистема) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», созданы автоматизированные системы региональных центров приема и обработки вызовов, обеспечивается контроль времени доезда санитарного автотранспорта, маршрутизация пациентов при неотложных состояниях в специализированные медицинские организации, врачу скорой помощи обеспечен доступ к сведениям об аллергическом статусе и хронических диагнозах пациентов.

К концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации посредством централизованной системы (подсистемы) «Управления льготным лекарственным обеспечением» организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс, от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных препаратов до получения сведений о выданных лекарственных препаратах.

К 2024 году не менее 70 субъектов Российской Федерации внедрили систему электронных рецептов.

	<p>К 2023 году во всех субъектах Российской Федерации функционирует централизованная система (подсистема) «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации второго и третьего уровня, для врачей обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям.</p> <p>К 2023 году во всех субъектах Российской Федерации осуществляется мониторинг состояния здоровья пациентов по отдельным профилям заболеваний с учетом факторов риска путем подключения всех структурных подразделений медицинских организаций к централизованным системам (подсистемам): «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p>	
3.1.	<p>Результат регионального проекта: В Республике Дагестан реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ.</p>	<p>К 2023 году в Республике Дагестан реализована и используется государственная информационная система в сфере здравоохранения Республики Дагестан, к которой подключены медицинские организации государственной системы здравоохранения (частные медицинские организации, по решению таких организаций), осуществляется информационное взаимодействие с ЕГИСЗ. Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан. Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети передачи данных ЕГИСЗ.</p> <p>Государственные информационные системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан включают, в том числе централизованные системы (подсистемы):</p> <ul style="list-style-type: none"> Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации); Управление льготным лекарственным обеспечением; Управление потоками пациентов; Ведение интегрированных электронных медицинских карт пациентов; Телемедицинские консультации; Лабораторные исследования; Центральный архив медицинских изображений;

		<p>Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;</p> <p>Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;</p> <p>Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных);</p> <p>Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).</p> <p>Сокращено время ожидания гражданами медицинской помощи за счет реализации системы управления маршрутизацией и потоками пациентов, запись на обследования к узким специалистам медицинских организаций второго и третьего уровня обеспечиваются в структурных подразделениях медицинских организаций на приеме у врача.</p> <p>К концу 2020 года в Республике Дагестан функционирует централизованная система (подсистема) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», созданы автоматизированные системы региональных центров приема и обработки вызовов, обеспечивается контроль времени доезда санитарного автотранспорта, маршрутизация пациентов при неотложных состояниях в специализированные медицинские организации, врачам скорой помощи обеспечен доступ к сведениям об аллергическом статусе и хронических диагнозах пациентов.</p> <p>К концу 2020 года в Республике Дагестан посредством централизованной системы (подсистемы) «Управления льготным лекарственным обеспечением» организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс: от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных препаратов до получения сведений о выданных лекарственных препаратах.</p> <p>К 2024 году в Республике Дагестан реализована система электронных рецептов.</p> <p>К 2023 году в Республике Дагестан функционирует централизованная система</p>
--	--	--

			<p>(подсистема) «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации второго и третьего уровня, для врачей обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям.</p> <p>К 2023 году в Республики Дагестан осуществляется мониторинг состояния здоровья пациентов по отдельным профилям заболеваний с учетом факторов риска путем подключения всех структурных подразделений медицинских организаций к централизованным системам (подсистемам): «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p>
4.	<p>Результат федерального проекта: Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: К 2022 году 90% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы (обмен документами для установления инвалидности без очного обращения граждан в учреждения МСЭ), фондом социального страхования (передача электронных листов нетрудоспособности), а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.</p>		
4.1	<p>Результат регионального проекта: Медицинские организации государственной системы здравоохранения Республики Дагестан обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.</p>		<p>К 2022 году 90% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы (обмен документами для установления инвалидности без очного обращения граждан в учреждения МСЭ), фондом социального страхования (передача электронных листов нетрудоспособности), а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.</p>

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	100 % медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, в которых организовано не менее 900 тысяч автоматизированных рабочих мест, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ							
1.1	100 % медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Дагестан , в которых организовано не менее 16,6 тысяч автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы , соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ	302,90	1 113,00	336,00	94,70	67,60	69,10	1 983,30
1.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан)	302,90	1 106,00	336,00	94,70	67,60	69,10	1 976,30
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
1.1.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации*, в т.ч.:		7,00					7,00
1.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации		7,00					7,00
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
1.1.4.	внебюджетные источники							
2.	В Республике Дагестан реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
2.1.	В Республики Дагестан реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ.	167,20	299,69	224,59	236,90	243,20	251,60	1 423,19
2.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан)	63,50	131,00	10,00	4,80	1,70	0,20	211,20
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	100,00	163,20	211,10	229,70	239,10	248,90	1 192,00
2.1.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации*, в т.ч.:	3,70	5,49	3,49	2,40	2,40	2,50	19,99
2.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	3,70	5,49	3,49	2,40	2,40	2,50	19,99
2.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
2.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
2.1.4.	внебюджетные источники							
3.	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.							
3.1.	Медицинские организации государственной системы здравоохранения Республики Дагестан обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	3,00	3,80	3,80	4,00	4,20	4,30	23,10
3.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан)							
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	3,00	3,80	3,80	4,00	4,20	4,30	23,10
3.1.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации*, в т.ч.:							
3.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
3.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
3.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
3.1.4.	внебюджетные источники							
Всего по региональному проекту, в том числе:		473,16	1416,49	564,22	335,56	314,92	325,02	3429,37
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан)		366,36	1236,99	345,92	99,46	69,32	69,32	2187,37
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		103,10	166,90	214,80	233,80	243,20	253,20	1215,00
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации*, в т.ч.:		3,70	12,49	3,49	2,40	2,40	2,50	26,99
бюджет субъекта Российской Федерации		3,70	12,49	3,49	2,40	2,40	2,50	26,99
межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований								
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)								
внебюджетные источники								

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Д.А. Гаджибрагимов	Министр здравоохранения Республики Дагестан		10
2.	Администратор регионального проекта	М.Б. Рамазанов	Статс-секретарь - заместитель министра здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	20

Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	С.В. Снегирев	Министр информатизации, связи и массовых коммуникаций Республики Дагестан		15
4.	Участник регионального проекта	Р.Ш. Бутаев	И.о. директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан		20
5.	Участник регионального проекта	О.С. Эфендиев	Управляющий Государственным учреждением - региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Дагестан		15
6.	Участник регионального проекта	М.М. Мусилов	И.о. руководителя ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Дагестан» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		15
7.	Разработчик паспорта проекта	Э.К. Мустафаев	И.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	30
8.	Разработчик паспорта проекта	Р.Ш. Магомедов	Заместитель директора по информатизации ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Э.К. Мустафаев - и.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	30
Граждане Республики Дагестан используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.					

9.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	М.Б. Рамазанов	Статс-секретарь - заместитель министра здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	20
10.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Э.К. Мустафаев	И.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	30
11.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Р.Ш. Магомедов	Заместитель директора по информатизации ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Э.К. Мустафаев - и.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	30
12.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	С.В. Снегирев	Министр информатизации, связи и массовых коммуникаций Республики Дагестан		15
13.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Р.Ш. Бутаев	И.о. директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан		20
14.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта		Руководители учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	50
100 % медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Дагестан, в которых организовано не менее 16,6 тысяч автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ					
15.	Ответственный исполнитель за достижение результата	М.Б. Рамазанов	Статс-секретарь - заместитель министра здравоохранения	Д.А. Гаджибрагимов - Министр	20

	регионального проекта		Республики Дагестан	здравоохранения Республики Дагестан	
16.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Э.К. Мустафаев	И.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	30
17.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Р.Ш. Магомедов	Заместитель директора по информатизации ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Э.К. Мустафаев - и.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	30
18.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Р.Ш. Бутаев	И.о. директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан		15
19.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта		Руководители учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	50
В Республике Дагестан реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ					
20.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	М.Б. Рамазанов	Статс-секретарь - заместитель министра здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	20
21.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Э.К. Мустафаев	И.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	30

			здравоохранения Республики Дагестан»		
22.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Р.Ш. Магомедов	Заместитель директора по информатизации ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Э.К. Мустафаев - и.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	30
23.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	С.В. Снегирев	Министр информатизации, связи и массовых коммуникаций Республики Дагестан		15
24.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта		Руководители учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	50
Медицинские организации государственной системы здравоохранения Республики Дагестан обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.					
25.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	М.Б. Рамазанов	Статс-секретарь - заместитель министра здравоохранения Республики Дагестан	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	20
26.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Э.К. Мустафаев	И.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	30
27.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	Р.Ш. Магомедов	Заместитель директора по информатизации ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический	Э.К. Мустафаев - и.о. директора ГБУ РД «Республиканский медицинский	30

			центр здравоохранения Дагестан»	Министерства Республики	информационно- аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Дагестан»	
28.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	О.С. Эфендиев	Управляющий Государственным учреждением - региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Дагестан			20
29.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	М.М. Мусилов	И.о. руководителя ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Дагестан»	Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		20
30.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта	М.И. Исаев	Управляющий Отделением Пенсионного Фонда России по Республике Дагестан			20
31.	Ответственный исполнитель за достижение результата регионального проекта		Руководители учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Дагестан	Министерству Республики	Д.А. Гаджибрагимов - Министр здравоохранения Республики Дагестан	50

6. Дополнительная информация

Реализация регионального проекта оказывает системное влияние на достижение основных целей смежных региональных проектов национального проекта «Здравоохранение» (без финансирования мероприятий в рамках настоящего регионального проекта), в том числе: «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», «Борьба с онкологическими заболеваниями».

Региональный проект Республики Дагестан «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» направлен на создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, что обеспечит ее цифровую трансформацию и повышение эффективности функционирования отрасли на всех уровнях, создаст условия для использования гражданами электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения.

В рамках регионального проекта предстоит решение задач по трансформации процессов организации системы здравоохранения за счет автоматизированного информационного сопровождения, а также мониторинга и анализа использования ресурсов здравоохранения и оказания медицинской помощи пациентам.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Цифровой контур здравоохранения»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Граждане Республики Дагестан используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.	01.01.2019	31.12.2024	Минздрав РД	Доклад об использовании гражданами Республики Дагестан услуг (сервисов) Личного кабинета пациента на ЕПГУ	РПО
1.1.1.	Проведение работ по развитию информационной системы территориального фонда ОМС Республики Дагестан, интеграции с Государственной информационной системой в сфере здравоохранения Республики Дагестан (медицинских информационных систем медицинских организаций), для обеспечения оказания электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг (функций) (далее – ЕПГУ) с использованием ЕГИСЗ.	01.01.2019	30.11.2019	ТФОМС РД Минздрав РД	Акты интеграционных испытаний	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
1.1.	<p>Контрольная точка.</p> <p>100% граждан, застрахованных в ОМС, получивших медицинскую помощь в государственных медицинских организациях Республики Дагестан, имеют возможность получения сведения об оказанных медицинских услугах и их стоимости в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ.</p>	30.11.2019	30.11.2019	ТФОМС РД Минздрав РД	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ	РНП
1.2.	<p>Контрольная точка.</p> <p>100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь Республики Дагестан, предоставляют возможность записи на прием к врачу, диспансеризацию (профилактический осмотр) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ</p>	01.02.2020	01.02.2020	Минздрав РД	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ	РНП
1.3.	<p>Контрольная точка.</p> <p>100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Республики Дагестан предоставляют гражданам доступ к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ</p>	30.11.2024	30.11.2024	Минздрав РД	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
1.4.	<p>Контрольная точка.</p> <p>Не менее 795,01 тыс. граждан в 2024 году воспользовались услугами (сервисами), доступными в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ</p>	30.11.2024	30.11.2024	<p>Министерство информатизации, связи и массовых коммуникаций Республики Дагестан</p> <p>Минздрав РД</p>	<p>Отчет о количестве граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, сформированный Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.</p>	РНП
2.	<p>100 % медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Дагестан, в которых организовано не менее 16,6 тысяч автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ</p>	01.01.2019	31.12.2024	Минздрав РД	<p>Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций, обеспечении их информационного взаимодействия с ЕГИСЗ, в целях предоставления электронных услуг (сервисов) для граждан.</p>	РПО
2.1.1	<p>Проведено обследование государственных медицинских организаций с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p>	01.01.2019	01.04.2019	Минздрав РД	<p>Определена потребность для всех структурных подразделений государственных медицинских организаций Республики Дагестан в оснащении системами хранения электронных медицинских документов, компьютерным оборудованием для</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					автоматизированных рабочих мест медицинских работников с учетом необходимого обновления имеющегося компьютерного оборудования, криптооборудованием и программными средствами для подключения к региональной защищенной сети и обеспечения защищенного способа передачи данных, оснащения медицинских работников электронными подписями.	
2.1.	Контрольная точка Утвержден план дооснащения государственных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием	01.04.2019	01.04.2019	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан. План дооснащения государственных медицинских организаций Республики Дагестан информационно-телекоммуникационным оборудованием к 2020 году, их обособленных структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключённых к сети Интернет) к 2022 году.	РНП
2.2.1.	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Республики Дагестан	01.04.2019	30.11.2021	Минздрав РД	Ежеквартальные отчеты Республики Дагестан	
2.2.	Контрольная точка	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД	Акты ввода в эксплуатацию	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных медицинских организациях Республики Дагестан					
2.3.1.	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональной защищенной сети передачи данных и подключений к ней структурных подразделений государственных медицинских организаций Республики Дагестан	01.04.2019	30.11.2021	Минздрав РД Государственные медицинские организации	Ежеквартальные отчеты Республики Дагестан	
2.3.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональной защищенной сети передачи данных и подключений к ней структурных подразделений государственных медицинских организаций Республики Дагестан	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД	Акты ввода в эксплуатацию.	РНП
2.4.1.	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан на соответствие требованиям утвержденным	ежегодно	ежегодно	Минздрав РД Государственные медицинские организации	Отчеты Республики Дагестан (ежегодно не позднее 1 августа). Отчеты по обследованию (ежегодно не позднее 1 августа).	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	Минздравом России.					
2.4.2.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019	30.11.2022	Минздрав РД Государственные медицинские организации	Развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную	
2.4.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет) Республики Дагестан, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД Государственные медицинские организации	Отчет Республики Дагестан. 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	РНП
2.5.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с	01.04.2019	30.11.2022	Минздрав РД Государственные медицинские организации	Развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, для	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	требованиями Минздрава России.				соответствия требованиям Минздрава России	
2.5.	<p>Контрольная точка.</p> <p>100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Республики Дагестан, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России</p>	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД Государственные медицинские организации	Отчет Республики Дагестан. 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	РНП
2.6.	<p>Контрольная точка.</p> <p>Структурные подразделения государственных медицинских организаций Республики Дагестан ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи</p>	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Дагестан	Отчет Республики Дагестан о обеспечении информационного взаимодействия медицинских информационных систем медицинских организаций с информационной системой Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан	РНП
2.7.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из государственных медицинских</p>	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД	Отчет из ЕГИСЗ в разрезе медицинских организаций Республики Дагестан о передаче структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта»	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	организаций Республики Дагестан					
2.8.1	Обеспечение медицинских работников сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП).	01.01.2019	31.12.2024	Минздрав РД	Ежеквартальные отчеты Республики Дагестан	
2.8.	Контрольная точка. В подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ передаются сведения о созданных электронных медицинских документах из государственных медицинских организаций Республики Дагестан	30.11.2024	30.11.2024	Минздрав РД	Отчет из ЕГИСЗ в разрезе медицинских организаций Республики Дагестан о созданных электронных медицинских документах в подсистеме «Реестр электронных медицинских документов»	РНП
3.	В Республике Дагестан реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ.	01.01.2019	01.12.2022	Минздрав РД	Доклад о функционировании государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, подключении ее к ЕГИСЗ	РПО
3.1.1.	Обеспечение вычислительных мощностей для размещения государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан	01.12.2019	01.12.2019	Минздрав РД	Заключены контракты в целях обеспечения вычислительных мощностей для размещения государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан	
3.1.	Контрольная точка. Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей	01.12.2019	01.12.2019	Минздрав РД	Акты ввода в эксплуатацию. Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей регионального центра обработки	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан				данных (основная, резервная,) в целях бесперебойного функционирования государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан (в режиме 24 на 7).	
3.2.1.	Проведение работ по оценке соответствия государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан требованиям Минздрава России	ежегодно	ежегодно	Минздрав РД	Отчеты Республики Дагестан (ежегодно не позднее 1 августа). Отчеты по обследованию (ежегодно не позднее 1 августа).	
3.2.2.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав РД	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112». Обеспечено создание единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов, осуществляется контроль времени доезда санитарного автотранспорта с использованием системы ГЛОНАСС, маршрутизация пациентов в государственные медицинские	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					организации, участвующие в оказании скорой и неотложной медицинской помощи.	
3.2.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных медицинских организаций Республики Дагестан, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав РД	<p>Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112».</p> <p>Отчёт Республики Дагестан о создании единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов.</p>	РНП
3.3.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением»</p>	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ.</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением». Обеспечивается планирование и контроль закупки лекарственных препаратов для льготной категории граждан, информационный обмен с</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					аптечными организациями, в том числе электронными рецептами для своевременного обеспечения населения льготными лекарственными препаратами.	
3.3.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционирует централизованные системы «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций, 100% аптечных организаций Республики Дагестан, участвующих в обеспечении льготной категории граждан лекарственными препаратами, осуществляется информационный обмен с медицинскими организациями, в том числе электронными рецептами.</p>	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Управления льготным лекарственным обеспечением»	РНП
3.4.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Управление потоками пациентов».	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Управление потокам! пациентов».</p> <p>Обеспечивается учет и управление планированием и использованием</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					ресурсов медицинской организации, управление очередями и потоками пациентов, планирование и проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения, взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ для обеспечения предоставления электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента на ЕПГУ гражданам (запись на прием к врачу (вызов врача на дом), прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации).	
3.4.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.</p>	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Управление потоками пациентов» в Республике Дагестан	РНП
3.5.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в	01.06.2019	30.11.2021	Минздрав РД	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В Республике Дагестан	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	части внедрения региональных централизованных систем «Интегрированная электронная медицинская карта».				функционируют централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта». Обеспечена преемственность оказания медицинской помощи, путем документирования и сохранения соответствующей медицинской информации и своевременного предоставления ее лечащему врачу в электронном виде.	
3.5.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.</p>	30.11.2022	30.11.2021	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Интегрированная электронная медицинская карта» в Республике Дагестан и передаче структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная	РНП
3.6.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав РД	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Республике Дагестан	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	части внедрения централизованной системы «Телемедицинские консультации».				функционируют централизованные системы «Телемедицинские консультации». Обеспечивается информационное взаимодействие медицинских организаций 1,2 уровня с медицинскими организациями 3 уровня Республики Дагестан при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.	
3.6.	Контрольная точка. В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Телемедицинские консультации», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Телемедицинские консультации» в Республике Дагестан.	РНП
3.7.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Лабораторные исследования».	01.06.2020	30.11.2021	Минздрав РД	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которой подключены клиничко-диагностические лаборатории	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					государственных медицинских организаций, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов лабораторных исследований.	
3.7.	<p>Контрольная точка</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 100% клинико-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций Республики Дагестан и 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций.</p>	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Лабораторные исследования» в Республике Дагестан.	РНП
3.8.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений».</p>	01.06.2019	30.11.2021	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены государственные медицинские организации, обеспечивающие передачу в электронном виде</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					результатов диагностических исследований.	
3.8.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных медицинских организаций Республики Дагестан.</p>	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений» в Республике Дагестан.	РНП
3.9.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).</p>	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных). Обеспечивается контроль состояния здоровья беременных женщин и маршрутизация от момента первого обращения в женскую консультацию до родоразрешения с учетом факторов риска.</p>	
3.9.	<p>Контрольная точка</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым</p>	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в Республике	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Республики Дагестан, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.				Дагестан.	
3.10.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ.</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p> <p>Обеспечивается охват всех граждан диспансеризацией и профилактическими осмотрами по возрастным категориям и учет фактов и результатов прохождения, направления на 2-й этап, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных медицинских организаций.</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
3.10.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организации</p>	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в Республике Дагестан.	РНП
3.11.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».</p>	01.06.2020	30.11.2022	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями». Обеспечивается маршрутизация пациентов с онкологическими заболеваниями и контроль состояния здоровья на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных медицинских организаций общего профиля с медицинскими организациями</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					Республики Дагестаноказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	
3.11.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.</p>	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» в Республике Дагестан.	РНП
3.12.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан, в части внедрения централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».</p>	01.06.2020	30.11.2022	Минздрав РД	<p>Акты выполненных работ</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».</p> <p>Обеспечивается маршрутизация пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и контроль своевременного выявления факторов риска развития осложнений этих заболеваний на</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных медицинских организаций общего профиля с сердечно-сосудистыми центрами.	
3.12.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В Республике Дагестан функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.</p>	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД	Отчет Республики Дагестан о функционировании централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» в Республике Дагестан.	РНП
3.13.	<p>Контрольная точка.</p> <p>Государственная информационная система в сфере здравоохранения Республики Дагестан соответствует требованиям Минздрава России и обеспечивает информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.</p>	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав РД	Акты выполненных работ по интеграционным испытаниям и информационному взаимодействию. Отчет Республики Дагестан о функционировании государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Дагестан и их централизованных подсистемах, соответствующих требованиям Минздрава России и	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.	
4.	Медицинские организации государственной системы здравоохранения Республики Дагестан обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	01.01.2019	31.12.2021	Минздрав РД; Минтруд РД; ГУ-РО ФСС РФ по РД; ОПФР по РД	Доклад об обеспечении медицинскими организациями межведомственного электронного взаимодействия, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом социального страхования, а также с Министерством труда и социальной защиты при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.	
4.1.1.	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Республики Дагестан для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	02.05.2019	30.11.2021	Минздрав РД Государственные медицинские организации Республики Дагестан Территориальные подразделения ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ по модернизации медицинских информационных систем. Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных медицинских организаций, в том числе с информационными системами медико-социальной экспертизы и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					фонда социального страхования в части передачи/получения юридически значимых электронных документов.	
4.1.	<p>Контрольная точка.</p> <p>Обеспечено межведомственное электронное взаимодействие медицинских организаций, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом социального страхования, а также с Министерством труда и социальной защиты при обмене информацией в Республике Дагестан.</p>	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав РД Территориальные подразделения ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ интеграционных испытаний. Отчет Республики Дагестан об обеспечении межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом социального страхования, а также с Министерством труда и социальной защиты при обмене информацией.	РНП

СГ - Совет при Главе Республики Дагестан по устойчивому развитию и приоритетным проектам развития Республики Дагестан.

РНП - Руководитель национального проекта.

РПО - Республиканский Проектный офис по устойчивому развитию и приоритетным проектам развития Республики Дагестан

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к паспорту регионального проекта
«Цифровой контур здравоохранения»

Методика расчета основных и дополнительных показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
<i>Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам медицинских организаций, %</i>							
1.	Число медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам медицинских организаций / число медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи*100	2463 (7,1%)	федеральный регистр медицинских работников, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Количество автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях, единиц.</i>							
2.	Количество автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях	2626 (15,8%)	форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	абсолютный показатель
<i>Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских организаций, подключенных к защищенной сети передачи данных, %</i>							

3.	Число автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских организаций, подключенных к защищенной сети передачи данных / число автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских организаций*100	ТВСП МО: 2626 (16,8%) ФАП и ФП: 0	форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», отчеты МО	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к компонентам ЕГИСЗ, %</i>							
4.	Число государственных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к компонентам ЕГИСЗ / число государственных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет)*100	ТВСП МО: 112 (23,6%) ФАП и ФП: 0	форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», отчеты МО	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежеквартально, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %</i>							
5.	Число государственных медицинских организаций, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде / число государственных медицинских организаций*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %</i>							

6.	Число государственных медицинских организаций, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу / число государственных медицинских организаций направляющих граждан на медико-социальную экспертизу *100	0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью», %</i>							
7.	Число отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиацией)» / число отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи*100	6 (12%)	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля отделений государственных медицинских организаций, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)», %</i>							
8.	Число отделений государственных медицинских организаций, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией) / число отделений государственных медицинских организаций, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи с помощью санитарной авиации*100	0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель

<i>Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет), участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением», %</i>							
9.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения*100	ТВСИ МО: 95 (26,5%) ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением», %</i>							
10.	Число аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» / число аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения*100	83 (97,7%)	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов», %</i>							

11.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации», %</i>							
12.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» / число государственных медицинских организаций 1 и 2 уровня и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет)*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», отчеты МО	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования», %</i>							

13.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет)*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования», %</i>							
14.	Число клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» / число клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений», %</i>							
15.	Число государственных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» / число государственных медицинских организаций*100	0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (мониторинг беременных)», %</i>							

16.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (мониторинг беременных)» / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам*100	0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», %</i>							
17.	Число государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» / число государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), участвующих в оказании медицинской помощи*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями-ми», %</i>							

18.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями*100	0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений общего профиля и сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», %</i>							
19.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений общего профиля и сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений общего профиля и сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи*100	0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, %</i>							

20.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет)*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта», %</i>							
21.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта»/ число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения Республики Дагестан, соответствующим требованиям Минздрава России, %</i>							

22.	Число медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения Республики Дагестан, соответствующим требованиям Минздрава России / число медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь*100	ТВСП МО: 106 (23,4%) ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель
<i>Доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %</i>							
23.	Число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ / число государственных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь*100	ТВСП МО: 0 ФАП и ФП: 0	Подсистемы ГИСЗ РД, форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации»	Министерство здравоохранения Республики Дагестан	региональный	ежегодно, показатель за период	относительный показатель