Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Правительства Нижегородской области

#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 024C01787DD311E880FC38D547CD231508

Кому выдан: Никитин Глеб Сергеевич Действителен: с 02.07.2018 до 02.07.2019

	УТВЕРЖДАЮ
	Губернатор
	Нижегородской области,
	Председатель Правительства
	Г.С.Никитин
<b>((</b>	» 2019 г.

#### ПАСПОРТ

#### регионального проекта

«Создание единого цифрового контура в здравоохранении Нижегородской области на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»

#### 1. Основные положения

	Создание единого цифровог	о контура в здравоох	кранении Нижегородской
Наименование регионального проекта	области на основе единой	государственной ин	нформационной системы
	здравоохранения (ЕГИСЗ)		
Краткое наименование регионального	Цифровой контур	Срок начала и	01.01.2019 - 31.12.2024
проекта	здравоохранения	окончания проекта	01.01.2019 - 31.12.2024
Куратор регионального проекта	А.Н.Гнеушев, заместитель	Губернатора, зам	иеститель Председателя
туратор регионального проекта	Правительства Нижегородско	ой области*	
Руководитель регионального проекта	А.А.Шаклунов, министр здра	воохранения Нижегор	одской области
Администратор регионального проекта	Первый заместитель министр	а здравоохранения Ни	ижегородской области*
	Государственная программа	«Развитие здравоох	кранения Нижегородской
Связь с региональными программами	области на 2013-2020 годы»,		
субъекта Российской Федерации	Нижегородской области от 2	6 апреля 2013 г. №274	4. Сроки реализации 2013-
	2020 годы.		

<sup>\*</sup> по состоянию на 24.01.2019 должность первого заместителя министра здравоохранения Нижегородской области вакантна

### 2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Нижегородской области 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.

				Farana	е значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ті показ		Знач ение, ед.	Дата	2019	9	202	0	202	1	202	2	2023	3	202	4
1	Число граждан, воспользовавшихся отчетном году, млн. чел. (показател			исами)		обинете па	циента	«Мое зд	оровье	» на Един	юм по	ргале гос	ударсті	венных у	слуг и	функций	В
1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	основ ной	тыс. чел	65.72	31.10.2018	118,3	64	227,9	94	351,0	00	480,1	1	656,3	0	798,5	52
2	Доля медицинских организаций гос организации и оказания медицинско																)
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, %	основ ной	%	42%	31.10.2018	45%	)	73%	ó	82%		100%	6	100%	ó	100%	<b>%</b>
2.1	Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных медицинских организаций Нижегородской области, чел.	основ ной	чел.	8058	31.10.2018	18194	54 %	23287	69 %	33536	100 %	33536	100 %	33536	100 %	33536	100 %

				Базово	ое значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ті показ	ип ателя	Знач ение, ед.	Дата	2019	9	2020	0	202	1	202	2	2023	3	2024	4
2.2	Количество автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях Нижегородской области, ед.	основ ной	ед.	7436	31.10.2018	8247	47 %	16622	94 %	17691	100 %	17691	100 %	17691	100 %	17691	100 %
	Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских	основ	TBC Π MO	3713	31.10.2018	7677	46 %	11510	68 %	16831	100 %	16831	100 %	16831	100 %	16831	100 %
2.3	организаций Нижегородской области, подключенных к защищенной сети передачи данных Нижегородской области, %	ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
2.4	Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, ед.	справ очно	ед.	0		172		475		860		860		860		860	
	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, включая их структурные		ТВС П MO	0	31.10.2018	436	80 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
2.5	подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) Нижегородской области, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %	основ ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
2.6	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих	основ	ТВС П МО	0	2018	130	24 %	260	49 %	395	74 %	532	100 %	532	100 %	532	100 %
2.0	информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %	ной	ФАП и ФП	0	2018	0	-!	0	-	0	-	0	-	0	-	0	100 %
2.7	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с	основ ной	юр.л иц	0	31.10.2018	21	20 %	52	50 %	94	90 %	105	100 %	105	100 %	105	100 %

				Базово	е значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ти показ:		Знач ение, ед.	Дата	2019	9	2020	0	202	1	202	2	2023	3	202	4
	информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %		×		<u> </u>												
3	Доля медицинских организаций гос путем организации информационног субъектов Российской Федерации, 9	о взаим	одейств	вия с це	нтрализованн	ными под											
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения Нижегородской области, %	основ ной	%	0%	31.10.2018	17%		67%	,	81%	Ó	100%	6	100%	ó	100%	⁄o
3.1.1	Доля отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиацией)» Нижегородской области, %	основ ной	стан ции и подст анци и	2	31.10.2018	10	20 %	51	100 %	51	100 %	51	100 %	51	100 %	51	100 %

				Базово	ое значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ті показ	ип ателя	Знач ение, ед.	Дата	201	9	202	0	202	1	202	2	2023	3	2024	4
3.1.2	Доля отделений государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» Нижегородской области, %	основ ной	станц ии и подст анци и	0	31.10.2018	0	0%	1	100 %	1	100 %	1	100 %	1	100 %	1	100 %
	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет),		ТВС П МО	91	31.10.2018	155	46 %	335	100 %	335	100 %	335	100 %	335	100 %	335	100 %
3.2.1	участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» Нижегородской области, %	основ ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	18	33 %	36	67 %	54	100 %	54	100 %	54	100 %	54	100 %
3.2.2	Доля аптечных организаций Нижегородской области, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» Нижегородской области, %	основ ной	Апте чные пунк ты и орган изаци	168	31.10.2018	168	100 %	168	100 %	168	100 %	168	100 %	168	100 %	168	100 %
3.3	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных	основ ной	TBC Π MO	186	31.10.2018	230	49 %	467	100 %	467	100 %	467	100 %	467	100 %	467	100 %

				Базово	е значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ті показ	ип ателя	Знач ение, ед.	Дата	201	9	202	0	202	1	202	2	2023	3	2024	4
	подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторнополиклиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» Нижегородской области, %		ФАП и ФП	0	31.10.2018	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
3.4	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет),	основ	ТВС П МО	71	31.10.2018	201	37 %	322	59 %	443	81 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
	подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» Нижегородской области, %	нои	ФАП и ФП	0	31.10.2018	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
3.5.1	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет),	основ	ТВС П МО	0	31.10.2018	139	25 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
	подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Нижегородской области, %		ФАП и ФП	0	31.10.2018	15	1,7 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
3.5.2	Доля клинико-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Нижегородской области, %	основ ной	ТВС П МО	0	31.10.2018	22	16 %	137	100 %	137	100 %	137	100 %	137	100 %	137	100 %

				Базово	е значение						Перио	ц, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ті показ		Знач ение, ед.	Дата	201	9	202	0	202	1	202	2	2023	3	2024	4
3.6	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» Нижегородской области.	основ ной	ТВС П MO	140	31.10.2018	244	45 %	355	65 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
3.7	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, 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)» Нижегородской области, %	основ ной	ТВС П МО	0	31.10.2018	57	54 %	80	76 %	105	100 %	105	100 %	105	100 %	105	100 %
	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), участвующих в оказании		ТВС П МО	0	31.10.2018	108	23 %	216	46 %	324	69 %	467	100 %	467	100 %	467	100 %
3.8	медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» Нижегородской области, %	основ ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %

				Базово	е значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ти показа		Знач ение, ед.	Дата	201	9	2020	0	202	1	202	2	202	3	2024	4
3.9	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» Нижегородской области.	основ	ТВС П МО	0	31.10.2018	150	32 %	245	52 %	312	66 %	470	100 %	470	100 %	470	100 %
3.10	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» Нижегородской области, %	основ ной	ТВС П МО	0	31.10.2018	0	0%	104	25 %	253	60 %	423	100 %	423	100 %	423	100 %
	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных		ТВС П MO	244	31.10.2018	305	71 %	355	83 %	427	100 %	427	100 %	427	100 %	427	100 %
3.11	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,%	основ ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	40	50 %	40	50 %	80	100 %	80	100 %	80	100 %

				Faran	ое значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Ті показ	ип ателя	Знач ение, ед.	Дата	201	9	202	0	202	1	202	2	202	3	202	4
3.12	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую	основ	ТВС П МО	244	31.10.2018	345	63 %	355	65 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
	помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ, %	ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	35	4%	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных		ТВС П МО	0	31.10.2018	225	41 %	325	60 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
3.13	подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России, %	основ ной	ФАП и ФП	0	31.10.2018	52	6%	172	20 %	475	55 %	860	100 %	860	100 %	860	100 %
4	Доля медицинских организаций гос документам в Личном кабинете пац																4
4.	1	допол нитель ный	ТВСП МО	0%	31.10.2018	4%	)	22%	6	40%	ó	63%	6	95%	ó	100%	<b>%</b>

			Баз	вое значение						Перио	д, год					
№ п/п	Наименование показателя	Тип показато	2	ı	201	9	202	0	202	1	202	2	2023	3	202	4
	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных	Γ	TBC I 0 MO	31.10.2018	182	33 %	355	65 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %	546	100 %
4.1	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, %		РАП 1 ФП 0	31.10.2018	152	18 %	405	47 %	657	76 %	860	100 %	860	100 %	860	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. Результаты регионального проекта

<b>№</b> п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задач	а из Указа Президента Российской Федерац	ии от 7 мая	я 2018 г. № 204: Создание механизмов взаимодействия
			информационной системы в сфере здравоохранения и
	рение цифровых технологий и платформенных р		
1.	Результат федерального проекта:		
	Граждане Российской Федерации использую	т услуги и с	ервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на
	Едином портале государственных услуг и фун	ікций.	
	Характеристика результата федерального п		
			ца не менее 50 млн. граждан используют услуги Личного
	кабинета пациента «Мое здоровье» на Едино	ом портале і	государственных услуг и функций, в котором доступны
	услуги и сервисы:		
	запись на прием к врачу;		
	запись на профилактический медицинский	осмотр и дис	спансеризацию;
	вызов врача на дом (по решению субъекта l	Российской	Федерации);
	получение информации о прикреплении к м	едицинской	организации;
	получение сведений о полисе ОМС и страхо	овой медици	нской организации;
	получение сведений об оказанных медицин	ских услугах	и их стоимости;
	доступ к электронным медицинским докум	ентам;	
	оценка удовлетворённости граждан качеств	вом работы м	едицинских организаций.
			ций обеспечивают доступ для граждан к юридически
			цством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на
	Едином портале государственных услуг и фун		•
1.1	Обеспечена работоспособность	31.12.2024	Обеспечены вычислительные мощности и системное
	государственной информационной системы в		программное обеспечение для подсистем
	сфере здравоохранения Нижегородской		государственной информационной системы в сфере

области (ГИСЗ НО) и развитие ее подсистем.

здравоохранения Нижегородской области (основная, резервная, тестовая площадка ЦОД).

Обеспечена защищенная сеть передачи данных от регионального ЦОД до медицинских организаций Нижегородской области. Достижение 100% исполнения показателя 3 Раздела 2.

Обеспечено техническое сопровождение и развитие подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствии с нормами действующего законодательства.

#### 2. 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.

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)».

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.

В 2019 году 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.

С 2019 по 2021 годы поэтапно осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации. В 2019 году функционирует не менее 700 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников, в 2021 году более 900 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников, подключенных к медицинским информационным системам.

Ежегодно, более 500 тысяч врачей обеспечивается сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.

К 2022 году в 85 субъектах Российской Федерации осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию программнотехнических средств, обеспечивающих функционирование региональных защищенных сетей передачи данных и подключение к ним не менее 80% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций.

В 2019 году проведены работы по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.

К 2022 году проведены работы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для соответствия требованиям Минздрава России.

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:

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.

Государственные медицинские организации 31.12.2024 Нижегородской области используют медицинские информационные системы и обеспечивают информационное взаимодействие государственной информационной системой сфере здравоохранения Нижегородской области, с подсистемами ЕГИСЗ. также межведомственное взаимодействие, в целях медицинской оказания помощи электронных услуг (сервисов) для граждан.

Медицинские организации Нижегородской области информационно-телекоммуникационным оснащены оборудованием, в том числе вычислительными мощностями, компьютерами для автоматизированных рабочих работников, мест медицинских криптооборудованием для защиты каналов связи, электронными подписями для врачей. Достижение 100% исполнения показатели 1,2 Раздела 2.

Медицинские организации Нижегородской области используют медицинские информационные системы, обеспечивающие, в том числе, ведение расписания приема врачей, электронных медицинских карт, автоматическую выгрузку счетов (реестров счетов) в территориальный фонд обязательного медицинского страхования, создание и хранение электронных медицинских документов, включая структурированные электронные медицинские документы, также взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан. Достижение 100% исполнения показателей 4, 16 Раздела 2.

Медицинские информационные системы медицинских организаций обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами и централизованными сервисами государственной информационной системой в сфере здравоохранения Нижегородской области при оказании медицинской помощи гражданам и с другими отраслевыми информационными системами (в том числе ФСС, ФБ МСЭ). Достижение 100% исполнения показателей 5, 19 Раздела 2.

### 3. Результат федерального проекта:

В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.

Характеристика результата федерального проекта:

К 2023 году в 85 субъектах Российской Федерации 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 ЕГИС3.

Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации. Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети 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.

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.

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)».

На территории Нижегородской области 31.12.2024 3.1 используется государственная информационная система сфере здравоохранения Нижегородской области, соответствующая требованиям Минздрава России.

В Нижегородской области используется государственная информационная система в сфере здравоохранения, к которой подключены государственные медицинские организации (частные медицинские организации, по решению таких организаций). Достижение 100% исполнения показателя 20 Раздела 2.

Государственная информационная система в сфере здравоохранения включает, TOM числе централизованные системы (подсистемы):

управление скорой и неотложной медицинской помощью

(в том числе санитарной авиации); Достижение 100% исполнения показателей 6.1; 6.2 Раздела 2.

управление льготным лекарственным обеспечением; Достижение 100% исполнения показателей 7.1; 7.2 Раздела 2.

управление потоками пациентов; Достижение 100% исполнения показателя 8 Раздела 2.

ведения интегрированных электронных медицинских карт пациентов; Достижение 100% исполнения

показателя 17 Раздела 2. телемедицинские консультации; Достижение 100% исполнения показателей 9, 11 Раздела 2. лабораторные исследования; Достижение 100% исполнения показателей 10.1; 10.2 Раздела 2. организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями; Достижение 100% исполнения показателя 14 Раздела 2. организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями; Достижение 100% исполнения показателя 15 Раздела 2. организация оказания медицинской помощи по «Акушерство профилям И гинекология» «Неонатология» (Мониторинг беременных); Достижение 100% исполнения показателя 12 Раздела профилактической организация оказания (диспансеризация, медицинской помощи наблюдение, профилактические диспансерное осмотры). Достижение 100% исполнения показателя 13 Раздела 2. Всем гражданам доступны следующие сервисы Личного кабинета пашиента на ЕПГУ: запись на прием к врачу; Достижение 100% исполнения показателя 8 Раздела 2. профилактических прохождения запись ДЛЯ диспансеризации; медицинских осмотров Достижение 100% исполнения показателя 13 Раздела доступ к электронным медицинским документам;

Достижение 100% исполнения показателя 18 Раздела 2.
оценка удовлетворённости граждан качеством работы медицинских организаций.
вызов врача на дом. Достижение 100% исполнения показателя 8 Раздела 2.

# 4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п\п	Наименование результата и источники	Объем финансового обеспечения по годам реализации							Всего (млн. рублей)
31-1141	финансирования	(млн. рублей)						(Main: pyonen)	
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Создание механизмов взаимодействия медицински информационной системы в сфере здравоохранени	-	заций Ниже	егородской	области н	на основе (	единой гос	сударстве	ННОЙ
1.1.	Обеспечена работоспособность единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской	0,0	149,0	154,1	8,1	71,3	81,5	82,6	546,6
	области и развитие ее подсистем								
1.1.1.	федеральный бюджет	0,0	149,0	151,0	0,0	57,0	57,6	57,7	472,3
1.1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	149,0	151,0	0,0	57,0	57,6	57,7	472,3
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	0,0	0,0	3,1	8,1	14,3	23,9	24,9	74,3
1.1.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п\п	Наименование результата и источники	Объем финансового обеспечения по годам реализации							Всего (млн. рублей)
745 11 /11	финансирования	(млн. рублей)							(млн. руолен)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.2.	Государственные медицинские организации Нижегородской области используют медицинские информационные системы и обеспечивают информационное взаимодействие с информационными системами в сфере здравоохранения Нижегородской области, с подсистемами ЕГИСЗ, а также межведомственное взаимодействие, в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан	0,0	81,8	734,8	156,2	178,3	164,6	171,8	1487,5
1.2.1.	федеральный бюджет	0,0	81,8	722,7	156,2	95,3	76,3	80,0	1212,3
1.2.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	81,8	722,7	156,2	95,3	76,3	80,0	1212,3
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	0,0	0,0	12,1	0,0	83,0	88,3	91,8	275,2
1.2.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	На территории Нижегородской области используются государственная информационная система в сфере здравоохранения Нижегородской области, соответствующие требованиям Минздрава России	0,0	48,3	53,5	99,2	91,1	0,0	0,0	292,1

36 \	Наименование результата и источники	О	бъем финал	нсового об	еспечения	по годам	реализаци	ии	Всего (млн. рублей)
№ п\п	финансирования		(млн. рублей)						
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.3.1.	федеральный бюджет	0,0	37,1	31,0	96,8	91,1	0,0	0,0	256,0
1.3.1.1.	1.3.1.1. из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)		37,1	31,0	96,8	91,1	0,0	0,0	256,0
1.3.2.	1.3.2. бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.2.1.	1.3.2.1. из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	0,0	11,2	22,5	2,4	0,0	0,0	0,0	36,1
1.3.3.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего п	о региональному проекту, в том числе:	0,0	279,1	942,4	263,5	340,7	246,1	254,4	2 326,2
федер	альный бюджет	0,0	267,9	904,7	253,0	243,4	133,9	137,7	1 940,6
	с межбюджетные трансферты бюджету ается наименование)	0,0	267,9	904,7	253,0	243,4	133,9	137,7	1 940,6
Российс	еты государственных внебюджетных фондов ской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федераг	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации		11,2	37,7	10,5	97,3	112,2	116,7	385,6
	из них межбюджетные трансферты бюджету (указывается наименование)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебн	оджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

# 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	А.А.Шаклунов	Министр здравоохранения Нижегородской области	А.Н.Гнеушев - Заместитель Губернатора, заместитель Председателя Правительства Нижегородской области	79,5%
2.	Администратор регионального проекта	*	Первый заместитель министра здравоохранения Нижегородской области	А.А.Шаклунов - Министр здравоохранения Нижегородской области	54%
Общие	организационные мероприя	тия по регионально	му проекту.	•	
3.	Разработчик паспорта проекта	Е.А.Тучин	Директор ГБУЗ НО «МИАЦ»	А.А.Шаклунов - Министр здравоохранения Нижегородской области	100%

<sup>\*</sup> по состоянию на 24.01.2019 должность первого заместителя министра здравоохранения Нижегородской области вакантна

Задача 1.1. Обеспечена работоспособность государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области (ГИСЗ НО) и развитие ее подсистем.

1.	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр здравоохранения	А.Н.Гнеушев -	
	достижение		Нижегородской области	Заместитель	
	результата			Губернатора,	
	регионального проекта			заместитель	
				Председателя	
				Правительства	
				Нижегородской области	
2.	Ответственный за	*	Первый заместитель министра	А.А.Шаклунов -	
	достижение		здравоохранения	Министр	
	результата		Нижегородской области	здравоохранения	
	регионального проекта			Нижегородской области	
3.	Ответственный за	Е.А.Тучин	Директор ГБУЗ НО «МИАЦ»	А.А.Шаклунов -	100%
	достижение	2.71.19 11111	Ampektop 123 o 110 Milliam	Министр	10070
	результата			здравоохранения	
	регионального проекта			Нижегородской области	
	респонилоного проекти			тиметородской области	
2	1.0 F			<u> </u>	

Задача 1.2. Государственные медицинские организации Нижегородской области используют медицинские информационные системы и обеспечивают информационное взаимодействие с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Нижегородской области, с подсистемами ЕГИСЗ, а также межведомственное взаимодействие, в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан.

5.	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр здравоохранения	А.Н.Гнеушев -	79,5%
	достижение		Нижегородской области	Заместитель	
	результата			Губернатора,	
	регионального проекта			заместитель	
				Председателя	
				Правительства	
				Нижегородской области	

6.	Ответственный за	Е.А.Тучин	Директор ГБУЗ НО «МИАЦ»	А.А.Шаклунов -	100%
	достижение			Министр	
	результата			здравоохранения	
	регионального проекта			Нижегородской области	
7.	Участники	С.А. Малышева	Директор Территориального	А.Н.Гнеушев -	2%
	регионального проекта		фонда обязательного	Заместитель	
			медицинского страхования	Губернатора,	
			Нижегородской области	заместитель	
				Председателя	
				Правительства	
				Нижегородской области	
8.	Участники	В.М. Бриккер	Управляющий Государственным	А.Н.Гнеушев -	2%
	регионального проекта		учреждением - Нижегородским	Заместитель	
			региональным отделением	Губернатора,	
			Фонда социального страхования	заместитель	
			Российской Федерации	Председателя	
				Правительства	
				Нижегородской области	
9.	Участники	Е.А. Базаева	Руководитель – главный эксперт	М.А.Топилин – министр	2%
	регионального проекта		МСЭ ФКУ «ГБ МСЭ по	труда и социальной	
			Нижегородской области»	защиты Российской	
			Минтруда России,	Федерации	
			Заслуженный врач Российской		
			Федерации		
10.	Участники	Л.М.Санинская	Заместитель министра	А.А.Шаклунов -	5%
	регионального проекта		здравоохранения	Министр	
			Нижегородской области	здравоохранения	
				Нижегородской области	
11.	Участники	Е.В.Ошкин	Начальник отдела контрактной	Л.М.Санинская -	15%
	регионального проекта		службы министерства	Заместитель министра	
			здравоохранения	здравоохранения	
			Нижегородской области	Нижегородской области	

12.	Участники	А.Л.Хлапов	Начальник управления,	Л.М.Санинская -	15%
	регионального проекта		начальник отдела по правовой и	Заместитель министра	
			кадровой работе министерства	здравоохранения	
			здравоохранения	Нижегородской области	
			Нижегородской области		
13.	Участники	П.В.Ястребов	Генеральный директор	Г.С. Никитин –	2%
	регионального проекта		государственного предприятия	Губернатор	
			Нижегородской области	Нижегородской области	
			«Нижегородская областная		
			фармация»		
14.	Участники	-	Руководители медицинских		80%
	регионального проекта		организаций		
адача	а 1.3. На территории Ния	кегородской обл	асти используется государственн	ная информационная сис	тема в сфе
драво	оохранения Нижегородско	ой области, сооті	ветствующая требованиям Минзд	грава России.	•
11.	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр здравоохранения	А.Н.Гнеушев -	79,5%

11.	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр здравоохранения	А.Н.Гнеушев -	79,5%
	достижение		Нижегородской области	Заместитель	
	результата			Губернатора,	
	регионального проекта			заместитель	
				Председателя	
				Правительства	
				Нижегородской области	
12.	Ответственный за	Е.А.Тучин	Директор ГБУЗ НО «МИАЦ»	А.А.Шаклунов -	100%
	достижение			Министр	
	результата			здравоохранения	
	регионального проекта			Нижегородской области	
13.	Участники	Л.М.Санинская	Заместитель министра	А.А.Шаклунов -	5%
	регионального проекта		здравоохранения	Министр	
			Нижегородской области	здравоохранения	
				Нижегородской области	

14.	Участники	Е.В.Ошкин	Начальник отдела контрактной	Л.М.Санинская -	15%
	регионального проекта		службы министерства	Заместитель министра	
			здравоохранения	здравоохранения	
			Нижегородской области	Нижегородской области	
15.	Участники	А.Л.Хлапов	Начальник управления,	Л.М.Санинская -	15%
	регионального проекта		начальник отдела по правовой и	Заместитель министра	
			кадровой работе министерства	здравоохранения	
			здравоохранения	Нижегородской области	
			Нижегородской области		
16.	Участники	-	Руководители медицинских		80%
	регионального проекта		организаций		

<sup>\* \*</sup> по состоянию на 24.01.2019 должность первого заместителя министра здравоохранения Нижегородской области вакантна

### 6. Дополнительная информация

Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе государственной региональной медицинской информационной системы (РМИС)» направлен на создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе региональной медицинской информационной системы в сфере здравоохранения, что обеспечит преобразование и повышение эффективности функционирования отрасли здравоохранения на всех уровнях и 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.

Решение поставленных задач в рамках регионального проекта будет осуществляться посредством внедрения и развития медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной здравоохранения Нижегородской области и создания механизмов юридически значимого электронного медицинского документооборота между медицинскими организациями, органами управления здравоохранением. К 2022 году не менее 80% медицинских организаций Нижегородской области обеспечат юридически значимый электронный документооборот.

К 2022 году в Нижегородской области должно быть завершено внедрение информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, и подключение к ним всех медицинских организаций Нижегородской области, что обеспечит преемственность оказания медицинской помощи, маршрутизацию пациентов и мониторинг оказания медицинской помощи по отдельным профилям заболеваний, организацию телемедицинских консультаций, автоматизированную диспетчеризацию санитарного транспорта.

К концу 2023 года не менее 80% медицинских организаций реализуют систему электронных рецептов, автоматизированное управление льготным лекарственным обеспечением.

Подключение к ЕГИСЗ медицинских информационных систем медицинских организаций и информационных систем здравоохранения Нижегородской области обеспечит к концу 2024 года в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ гражданам доступ к услугам (сервисам), в том числе: запись на прием к врачу (вызов врача на дом), диспансеризацию (профилактические осмотры), получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости, доступ к своим электронным медицинским документам.

Таким образом, реализация регионального проекта носит системный характер, оказывая влияние на достижение основных целей смежных федеральных проектов национального проекта «Здравоохранение», в том числе: «Завершение формирования сети национальных медицинских исследовательских центров, внедрение инновационных

медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов, внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения», «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», «Борьба с онкологическими заболеваниями» национального проекта (без финансирования мероприятий в рамках настоящего регионального проекта).

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

### ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

### по реализации регионального проекта

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Сроки ре	еализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,			исполнитель	и характеристика	контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
1.1.	Обеспечена работоспособность государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области и развитие ее подсистем	01.01.2019	31.12.2024	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Доклад о развитии и функционировании государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области.	КРП
1.1.1.1.	Проведение обследования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области с целью определения достаточности вычислительных мощностей	01.01.2019	15.02.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты проведения обследования	РРП
1.1.1.2.	Разработка технических заданий на оборудование, системное программное обеспечение и средства защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.02.2019	31.03.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Техническое задание на оборудование ЦОДа Техническое задание на программное обеспечение ЦОДа Техническое задание на средства защиты ЦОДа	РРП
1.1.1.3.	Проведение конкурсных процедур по закупке оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	01.04.2019	14.06.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	АРП

No	Наименование	Сроки ре	еализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,	TT		исполнитель	и характеристика	контроля
1.1.1.	контрольной точки Контрольная точка	Начало 15.06.2019	Окончание 15.06.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	результата Заключенные контракты на закупку закупки оборудования,	РРП
	Осуществлены закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области				системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	
1.1.2.1	Поставка и ввод в эксплуатацию оборудования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2019	30.10.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.2.2.	Поставка и ввод в эксплуатацию системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2019	30.10.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	РРП
1.1.2.	Контрольная точка Обеспечены вычислительные мощности для размещения и функционирования подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области (основная, резервная, тестовая площадка центра обработки данных).	31.10.2019	31.10.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.3.1.	Приведение государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствие с требованиями законодательства в сфере защиты информации	01.11.2019	30.12.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Аттестат соответствия системы	РРП
1.1.3.	Контрольная точка.	31.12.2019	31.12.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	Обеспечено функционирование защищенной сети передачи данных между региональным центром обработки данных и медицинскими организациями Нижегородской области.					
1.1.4.1.	Разработка технических заданий на оборудование, системное программное обеспечение и средства защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области			ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Техническое задание на оборудование ЦОДа Техническое задание на программное обеспечение ЦОДа Техническое задание на средства защиты ЦОДа	РРП
1.1.4.2.	Проведение конкурсных процедур по закупке оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	01.04.2020	14.06.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	АРП
1.1.4.	Контрольная точка Осуществлены закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	15.06.2020		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Заключенные контракты на закупку закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	РРП
1.1.5.1	Поставка и ввод в эксплуатацию оборудования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2020	30.10.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.5.2.	Поставка и ввод в эксплуатацию системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки	16.06.2020	30.10.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	ализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области					
1.1.5.	Контрольная точка Обеспечены вычислительные мощности для размещения и функционирования подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения	31.10.2020	31.10.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты ввода в эксплуатацию	РРП
	Нижегородской области (основная, резервная, тестовая площадка центра обработки данных).					
1.1.6.1.	Приведение государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствие с требованиями законодательства в сфере защиты информации	01.11.2020		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Аттестат соответствия системы	РРП
1.1.6.	Контрольная точка.  Обеспечено функционирование защищенной сети передачи данных между региональным центром обработки данных и медицинскими организациями Нижегородской области.	31.12.2020		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Заключенные контракты на закупку закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	РРΠ
1.1.7.1.	Проведение обследования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области с целью определения достаточности вычислительных мощностей	01.01.2022	15.02.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты проведения обследования	РРП
1.1.7.2.	Разработка технических заданий на оборудование, системное программное обеспечение и средства защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.02.2022	31.03.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Техническое задание на оборудование ЦОДа Техническое задание на программное обеспечение ЦОДа Техническое задание на средства защиты ЦОДа	РРП

№ п/п	Наименование	Сроки ре	еализации	Ответственный	Вид документа	Уровень контроля
11/11	результата, мероприятия, контрольной точки	Начало	Окончание	исполнитель	и характеристика результата	контроля
1.1.7.3.	Проведение конкурсных процедур по закупке оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	01.04.2022	14.06.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	АРП
1.1.7.	Контрольная точка Осуществлены закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для ценгра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	15.06.2022	15.06.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Заключенные контракты на закупку закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	РРП
1.1.8.1	Поставка и ввод в эксплуатацию оборудования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2022	30.10.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.8.2.	Поставка и ввод в эксплуатацию системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2022		Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	РРП
1.1.8.	Контрольная точка Обеспечены вычислительные мощности для размещения и функционирования подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области (основная, резервная, тестовая площадка центра обработки данных).	31.10.2022	31.10.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.9.1.	Приведение государственной информационной системы	01.11.2022	30.12.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ»,	Аттестат соответствия системы	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	1
	в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствие с требованиями законодательства в сфере защиты информации			Е.А.Тучин		
1.1.9.	Контрольная точка.  Обеспечено функционирование защищенной сети передачи данных между региональным центром обработки данных и медицинскими организациями Нижегородской области.	31.12.2022	31.12.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ	РРП
1.1.10.1.	Проведение обследования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области с целью определения достаточности вычислительных мощностей	01.01.2023	15.02.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты проведения обследования	РРП
1.1.10.2.	Разработка технических заданий на оборудование, системное программное обеспечение и средства защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.02.2023	31.03.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Техническое задание на оборудование ЦОДа Техническое задание на программное обеспечение ЦОДа Техническое задание на средства защиты ЦОДа	РРП
1.1.10.3.	оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	01.04.2023	14.06.2023	Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	АРП
1.1.10.	Контрольная точка Осуществлены закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	15.06.2023	15.06.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Заключенные контракты на закупку закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в	

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
11/11	результата, мероприятия, контрольной точки	Начало	Окончание	исполнитель	результата	контроли
					сфере здравоохранения Нижегородской области	
1.1.11.1	Поставка и ввод в эксплуатацию оборудования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2023	30.10.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.11.2.	Поставка и ввод в эксплуатацию системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2023	30.10.2023	Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	РРП
1.1.11.	Контрольная точка Обеспечены вычислительные мощности для размещения и функционирования подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области (основная, резервная, тестовая площадка центра обработки данных).	31.10.2023	31.10.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты ввода в эксплуатацию	РРΠ
1.1.12.1.	Приведение государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствие с требованиями законодательства в сфере защиты информации	01.11.2023	30.12.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Аттестат соответствия системы	РРП
1.1.12.	Контрольная точка.  Обеспечено функционирование защищенной сети передачи данных между региональным центром обработки данных и медицинскими организациями Нижегородской области.	31.12.2023	31.12.2023	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ	РРП
1.1.13.1.	Проведение обследования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области с целью определения достаточности вычислительных мощностей	01.01.2024		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты проведения обследования	РРП
1.1.13.2.	Разработка технических заданий на оборудование,	16.02.2024	31.03.2024	ГБУЗ НО «МИАЦ»,	Техническое задание на	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	ализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	системное программное обеспечение и средства защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области			Е.А.Тучин	оборудование ЦОДа Техническое задание на программное обеспечение ЦОДа Техническое задание на средства защиты ЦОДа	
1.1.13.3.	Проведение конкурсных процедур по закупке оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	01.04.2024	14.06.2024	Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	АРП
1.1.13.	Контрольная точка Осуществлены закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	15.06.2024	15.06.2024	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Заключенные контракты на закупку закупки оборудования, системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	РРП
1.1.14.1	Поставка и ввод в эксплуатацию оборудования для центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2024		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	РРП
1.1.14.2.	Поставка и ввод в эксплуатацию системного программного обеспечения и средств защиты информации для функционирования центра обработки данных государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области	16.06.2024	30.10.2024	Е.А.Тучин	Отчет о проведении закупки	РРП
1.1.14.	Контрольная точка Обеспечены вычислительные мощности для размещения и функционирования подсистем государственной	31.10.2024	31.10.2024	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты ввода в эксплуатацию	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области (основная, резервная, тестовая площадка центра обработки данных).					
1.1.15.1.	Приведение государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствие с требованиями законодательства в сфере защиты информации			ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Аттестат соответствия системы	РРП
1.1.15.	Контрольная точка.  Обеспечено функционирование защищенной сети передачи данных между региональным центром обработки данных и медицинскими организациями Нижегородской области.	31.12.2024	31.12.2024	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ	РРП
1.1.16.	Контрольная точка.  Обеспечены работоспособность и развитие государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области.	31.12.2024	31.12.2024	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ	КРП
1.2.	Государственные медицинские организации Нижегородской области используют медицинские информационные системы и обеспечивают информационное взаимодействие с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Нижегородской области, с подсистемами ЕГИСЗ, а также межведомственное взаимодействие в целях оказания медицинской помощи и предоставления электронных услуг (сервисов) гражданам.			ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Доклад о создании единого цифрового контура здравоохранения Нижегородской области	КРП
1.2.1.1.	Проведение обследования государственных медицинских организаций Нижегородской области с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием.	01.01.2019	31.05.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Определена потребность для всех структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области в оснащении системами хранения электронных	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	1 1	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата медицинских документов, компьютерным оборудованием для 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, обеспечение медицинских работников электронными подписями.	
1.2.1.	Контрольная точка.  Государственные медицинские организации утвердили планы дооснащения информационнотелекоммуникационным оборудованием	01.06.2019	01.06.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Планы дооснащения государственных медицинских организаций информационнотелекоммуникационным оборудованием к 2020 году, их обособленных структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключённых к сети Ингернет) к 2022 году.	РРП
1.2.2.1.	Разработка технических заданий на информационно- коммуникационного оборудование для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	02.06.2019	14.06.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Ежеквартальные отчеты руководителей медицинских организаций	АРП
1.2.2.2.	Проведение конкурсных процедур по закупке информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	15.06.2019	30.09.2019	Руководители медицинских организаций	Ежеквартальные отчеты руководителей медицинских организаций	АПР

<u>№</u> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа	Уровень контроля
11/11	результата, мероприятия, контрольной точки	Начало	Окончание		и характеристика результата	контроля
1.2.2.3.	Поставка и ввод в эксплуатацию информационно- коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	01.10.2019	31.12.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты-приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	АПР
1.2.2.	Контрольная точка.  Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных медицинских организациях Нижегородской области, медицинские работники обеспечены электронными подписями		31.12.2019	Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию Реестр электронных подписей медицинских работников.	РРП
1.2.3.1	Проведение конкурсных процедур по закупке информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	15.01.2020	31.03.2020	Руководители медицинских организаций	Ежеквартальные отчеты руководителей медицинских организаций	АПР
1.2.3.2	Поставка и ввод в эксплуатацию информационно- коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	01.04.2020	31.08.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты-приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	АПР
1.2.3.	Контрольная точка.  Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных медицинских организациях Нижегородской области, медицинские работники обеспечены электронными подписями	31.12.2020		Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию Реестр электронных подписей медицинских работников.	РРП
1.2.4.1.	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональной защищенной сети передачи данных и подключений к ней	01.02.2020	31.08.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Ежеквартальные отчеты руководителей медицинских организаций.	АРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид докуменга и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области			Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию СКС, активного сетевого оборудования (в т.ч. серверного оборудования), программного обеспечения.	
1.2.4.	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 Нижегородской области.	31.12.2020	31.12.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию.	РРΠ
1.2.5.1.	Проведение конкурсных процедур по закупке информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	15.01.2021	31.03.2021	Руководители медицинских организаций	Ежеквартальные отчеты руководителей медицинских организаций	АПР
1.2.5.2.	Поставка и ввод в эксплуатацию информационно- коммуникационного оборудования для оснащения государственных медицинских организаций Нижегородской области	01.04.2021	31.08.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты-приема-передачи оборудования и ввода в эксплуатацию	АПР
1.2.5.	Контрольная точка.  Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных медицинских организациях Нижегородской области, медицинские работники обеспечены электронными подписями	31.12.2021	31.12.2021	Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию Реестр электронных подписей медицинских работников.	РРП
1.2.6.1.	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональной защищенной сети передачи данных и подключений к ней	01.02.2021	31.08.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Ежеквартальные отчеты руководителей медицинских организаций.	АРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	конгрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области			Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию СКС, активного сетевого оборудования (в т.ч. серверного оборудования), программного обеспечения.	
1.2.6.	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 Нижегородской области.	31.12.2021	31.12.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты ввода в эксплуатацию.	РРП
1.2.7.1.	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области на соответствие требованиям утвержденным Минздравом России.	01.01.2019	31.03.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчеты по обследованию (ежегодно не позднее 1 июля).	РРП
1.2.7.2.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную.	РРП
1.2.7.	Контрольная точка.  100% структурных подразделений государственных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет) Нижегородской области, оказывающих первичную медико-санитарную	30.11.2020	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ. Проведены испытания по информационному взаимодействию медицинских информационных систем медицинских организаций	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.				Нижегородской области с подсистемами ЕГИС3.	
1.2.8.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, для соответствия требованиям Минздрава России.	РРП
1.2.8.	Контрольная точка.  100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ. Проведены испытания по информационному взаимодействию медицинских информационных систем медицинских организаций Нижегородской области с ЕГИСЗ.	РРП
1.2.9.	Контрольная точка.  Структурные подразделения государственных медицинских организаций Нижегородской области ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций ТФОМС, С.А.Малышева	Акты выполненных работ.  Проведены испытания по информационному взаимодействию медицинских информационных систем медицинских организаций Нижегородской области с информационными системами Территориального фонда обязательного медицинского	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
					страхования Нижегородской области.	
1.2.10.	Контрольная точка.  В подсистему «Интегрированная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из государственных организаций Нижегородской области	30.11.2021	30.11.2021	Министерство ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты испытаний информационного взаимодействия.	РРП
1.2.11.	Контрольная точка. В подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ передаются сведения о созданных электронных медицинских документах из государственных медицинских организаций Нижегородской области	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты испытаний информационного взаимодействия.	РРП
1.2.12.	Контрольная точка.  Актуализированы акты, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций Нижегородской области, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	01.05.2019	01.05.2019	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Утвержденные требования к межведомственному электронному взаимодействию.	РРП
1.2.13.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия с информационными системами медико-социальной экспертизы при оказании медицинской помощи.	01.05.2019	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин  Руководители медицинских организаций  Организации ведомства,	Акты выполненных работ по модернизации медицинских информационных систем.  Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных медицинских	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	ализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
12,11	контрольной точки	Начало	Окончание	11011001111111 00110	результата	P
				участвующие в межведомственном информационном взаимодействии	организаций с информационными системами медико-социальной экспертизы.	
1.2.13.	Контрольная точка.  100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных медицинских организаций Нижегородской области обеспечивают информационное взаимодействие с информационными системами бюро медико-социальной экспертизы при оказании медицинской помощи.	01.12.2021		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин  Руководители медицинских организаций  Руководители ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ и интеграционных испытаний.	РРП
1.2.14.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Нижегородской области для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия с информационными системами фонда социального страхования при оказании медицинской помощи.	01.05.2019		Е.А.Тучин  Руководители медицинских организаций  Организации и ведомства, участвующие в межведомственном информационном взаимодействии	модернизации медицинских информационных систем.  Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных организаций с информационными фонда социального страхования.	РРП
1.2.14.	Конгрольная точка.	01.12.2021		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ и интеграционных испытаний.	РРП

№	Наименование	Сроки ре	ализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия, контрольной точки	Начало	Окончание	исполнитель	и характеристика результата	контроля
	100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных медицинских организаций Нижегородской области обеспечивают информационное взаимодействие с информационными системами фонда социального страхования при оказании медицинской помощи.			Руководители медицинских организаций Руководители ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	результити	
1.2.15	Контрольная точка.  100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных медицинских организаций Нижегородской области используют медицинские информационные системы и обеспечивают информационное взаимодействие с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Нижегородской области, с подсистемами ЕГИСЗ, а также межведомственное взаимодействие.	31.12.2021		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций Руководители ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ.	КРП
1.3.	функционирует государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, интегрированная с подсистемами ЕГИСЗ.	01.01.2019	01.12.2022	Министерство здравоохранения Нижегородской области, А.А.Шаклунов, ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Доклад о функционировании государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области.	
1.3.1.1.	Проведение работ по оценке соответствия государственной информационной системы в сфере	ежегодно	ежегодно	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Отчеты ГБУЗ НО «МИАЦ» (ежегодно не позднее 1 июля).	РРП

<u>No</u>	Наименование	Сроки ре	ализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,	***		исполнитель	и характеристика	контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	здравоохранения Нижегородской области требованиям Минздрава России.					
1.3.2.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112»	01.06.2019	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ. Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112».  Обеспечено сознание единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов, осуществляется контроль времени доезда санитарного автотранспорта с использованием системы ГЛОНАСС, маршрутизация пациентов в государственные медицинские организации, участвующие в оказания скорой и неотложной медицинской помощи.	РРП
1.3.2.	Контрольная точка.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующая с «Системой 112», к которой подключены 100% отделений (подстанций) государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	30.11.2020	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» в Нижегородской области.	РРП
1.3.3.1.	Проведение работ по модернизации и развигию	01.06.2019	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ»,	Акты выполненных работ	РРП

<u>№</u> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
11/11	результата, мероприятия, контрольной точки	Начало	Окончание	исполнитель	результата	контроли
	государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением»	Пачало	Окончание	Е.А.Тучин ГП «НОФ» Руководители медицинских организаций	Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Управление льготным лекарственным обеспечением».  Обеспечивается планирование и контроль закупки лекарственных препаратов для льготной	
					категории граждан, информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами для своевременного обеспечения населения льготными лекарственными препаратами.	
1.3.3.	Контрольная точка.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которой подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, аптечных организаций Нижегородской области.	30.11.2020	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин ГП «НОФ» Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Управления льготным лекарственным обеспечением».	РРП
1.3.4.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Управление потоками пациентов» (в том числе приобретение инфоматов).	01.06.2019	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ.  Акты приема-передачи инфоматов.  Акты ввода в эксплуатацию.	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
11/11		Начало	Окончание	исполнитель	1 1	Контроли
	контрольной точки	Начало	Окончание	RCHOJINRICJIB	результата Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Управление потоками пациентов».  Обеспечивается учет и управление планированием и использованием 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	Контроля
					гражданам (запись на прием к врачу (вызов врача на дом), прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации;).	
1.3.4.	Контрольная точка.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Управление потоками пациентов» в Нижегородской области.	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	1
	организаций Нижегородской области, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.					
1.3.5.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Интегрированная электронная медицинская карта».	01.06.2019	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ.  Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционируют централизованная система «Интегрированная электронная медицинская карта».  Обеспечена преемственность оказания медицинской помощи, путем документирования и сохранения соответствующей медицинской информации и своевременного представления ее лечащему врачу в электронном виде.	РРП
1.3.5.	Контрольная точка.  В Нижегородской области функционирует ценгрализованная система «Интегрированная электронная медицинская карта», к которой подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключеные к сети Интернет) государственных медицинских организаций Нижегородской области.	30.11.2020		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	централизованной системы «Интегрированная электронная медицинская карта» в Нижегородской области.	РРП
1.3.6.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере	01.06.2019	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	Акты выполненных работ.	РРП

<u>№</u>	Наименование	Сроки ре	еализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия, контрольной точки	Начало	Окончание	исполнитель	и характеристика результата	контроля
	здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Телемедицинские консультации».			Руководители медицинских организаций	Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Телемедицинские консультации».  Обеспечивается информационное взаимодействие медицинских организаций 1,2 уровня с медицинскими организациями 3 уровня при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.	
1.3.6.	Контрольная точка.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Телемедицинские консультации», к которой подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций Нижегородской области.	30.11.2022		ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Телемедицинские консультации».	РРП
1.3.7.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования»	01.06.2019	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Нижегородской области функционирует централизованная система «Лабораторные исследования», к которой подключены клиникодиагностические лаборатории	РРП

No	Наименование	Сроки ре	ализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,	pour pour success		исполнитель	и характеристика	контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	1
					государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов лабораторных исследований.	
1.3.7.	Контрольная точка  В Нижегородской области функционирует ценгрализованная система «Лабораторные исследования», к которой подключены 100% клиникодиагностических лабораторий государственных медицинских организаций Нижегородской области	30.11.2020	30.11.2020	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Лабораторные исследования»	РРП
1.3.8.	Контрольная точка  В Нижегородской области функционирует ценгрализованная система «Лабораторные исследования», к которой подключены 100% государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурные подразделения (включая ФАП и ФП подключенные к сети интернет)	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Лабораторные исследования»	РРП
1.3.9.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части модернизации и развития региональной централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений».	01.06.2019	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ.  Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены	РРП

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Сроки ре	еализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,	point pourisusus		исполнитель	и характеристика	контроля
	конгрольной точки	Начало	Окончание		результата	1
					государственные медицинские организации Нижегородской области, осуществляющие информационное взаимодействие в части формирования, передачи, получения результатов диагностических исследований в электронном виде.	
1.3.9.	Контрольная точка  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Центральный архив медицинских изображений», к которой имеют доступ 100% государственных медицинских организаций Нижегородской области.	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Ценгральный архив медицинских изображений»	РРП
1.3.10.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Организации оказания медицинской помощи по профилям акушерско-гинекологический и неонатологический (Мониторинг беременных)»	01.06.2019	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ.  Протоколы интеграционных испытаний.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Организации оказания медицинской помощи по профилям акушерскогинекологический и неонатологический (Мониторинг беременных)».  Обеспечивается контроль состояния здоровья беременных женщин и маршрутизация от	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ро	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата  момента первого обращения в женскую консультацию до родоразрешения с учетом факторов риска.	
1.3.10.	Контрольная точка  В Нижегородской области функционирует ценгрализованная система «Организация оказания медицинской помощи по профилям акушерскогинекологический и неонатологический (Мониторинг беременных)», к которой подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	30.11.2021	30.11.2021	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи по профилям акушерскогинекологический и неонатологический (Монигоринг беременных)»	РРП
1.3.11.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	01.06.2019	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Нижегородской области функционирует централизованная система «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)». Обеспечивается охват всех граждан диспансеризацией и профилактическими осмотрами	РРП

3.0	TT			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D	1
<u>№</u>	Наименование	Сроки реализации		Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,			исполнитель	и характеристика	контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
					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 Нижегородской области.	
1.3.11.	Контрольная точка  В Нижегородской области функционирует ценгрализованная система «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области.	30.11.2022	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	РРП
1.3.12.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»	01.06.2019	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Нижегородской области функционирует централизованная система «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями». Обеспечивается маршрутизация пациентов с онкологическими	РРП

<b>№</b> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид докуменга и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
					заболеваниями и контроль состояния здоровья на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающие подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных медицинских организаций общего профиля с медицинскими организациями Нижегородской области, оказывающими медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	
1.3.12.	Контрольная точка.  В Нижегородской области функционирует централизованная система «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которой подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	30.11.2022	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Отчет о функционировании централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»	РРП
1.3.13.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.06.2019	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Нижегородской области функционирует	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	еализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	•
					централизованная система «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».  Обеспечивается маршрутизация пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и контроль своевременного выявления факторов риска развития осложнений этих заболеваний на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных медицинских организаций общего профиля с сердечно-сосудистыми центрами.	
1.3.13.	Контрольная точка	30.11.2022	30.11.2022	ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	централизованной системы	РРП
	централизованная система «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100%			Руководители медицинских организаций	«Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	
	централизованная система «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми			медицинских	медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми	

<u>№</u> п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки ре	ализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика	Уровень контроля
11/11	контрольной точки	Начало	Окончание	HOHOMINI CID	результата	контрозы
	общего профиля и сердечно-сосудистые центры.				1 2	
1.3.14.1.	Приведение государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области в соответствие с требованиями действующего законодательства в части обеспечения информационного взаимодействия с ЕГИСЗ	01.01.2019		Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций	Акты выполненных работ Протоколы испытаний информационного взаимодействия с ЕГИСЗ  В Нижегородской области функционирует информационная система в сфере здравоохранения Нижегородской области и её централизованные подсистемы, соответствующие требованиям действующего законодательства в части обеспечения информационного взаимодействия с ЕГИСЗ	РРП
1.3.14.	Контрольная точка.  Государственная информационная система в сфере здравоохранения Нижегородской области соответствует требованиям Минздрава России и обеспечивает информационное взаимодействие с ЕГИСЗ  Проведение работ по интеграции информационных	30.11.2021	30.11.2021	здравоохранения Нижегородской области, А.А.Шаклунов ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин	интеграционным испытаниям и информационному взаимодействию.  Отчет о функционировании информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области и их централизованных подсистемах.	<b>КРП</b> РРП
	подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области с ЕГИСЗ для обеспечения оказания электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента на ЕПГУ.			Е.А.Тучин	испытаний	
1.3.15	Контрольная точка.	01.02.2020	01.02.2020	Министерство здравоохранения	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ	КРП

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Сроки ре	ализации	Ответственный	Вид документа	Уровень
п/п	результата, мероприятия,			исполнитель	и характеристика	контроля
	контрольной точки	Начало	Окончание		результата	
	100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь Нижегородской области, предоставляют возможность записи на прием к врачу, диспансеризацию (профилактический осмотр) в Личном кабинете пациента на ЕПГУ			Нижегородской области, А.А.Шаклунов ГБУЗ НО «МИАЦ», Е.А.Тучин Руководители медицинских организаций		
1.3.16	Контрольная точка.  100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области предоставляют гражданам доступ к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента на ЕПГУ	30.11.2022	30.11.2022		Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ	РРП
1.3.17	Контрольная точка.  100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области подключены к государственной информационной системе в сфере здравоохранения, которая соответствует требованиям Минздрава России и обеспечивает информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	01.12.2022	01.12.2022	Министерство здравоохранения Нижегородской области, А.А.Шаклунов ГБУЗ НО «МИАЦ», E.А.Тучин	Отчет о функционировании информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области и их централизованных подсистемах.	КРП

## ПРИЛОЖЕНИЕ №2 к региональному проекту «Цифровой контур здравоохранения»

## МЕТОДИКА РАСЧЕТА

## дополнительных показателей регионального проекта

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные хар актер истики	Дополнительная информация
Число	граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Лич	чном кабинете пациента «Мое здоровье»	на Едином порт	але <i>государственн</i>	ных услуг и функі	ций в отчетном го	оду, млн. чел
1	Прогнозные значения показателя на 2019-2024 гг. Нижегородской области получены путем распределения целевого значения показателя по Российской Федерации в соответствии с долей населения, проживающего в Нижегородской области с учетом доли базового показателя по Нижегородской области	В качестве базового показателя значения в 2018 г. принято количество уникальных пользователей, воспользовавшихся услугами Личного кабинета пациента «Моёздоровье» с 01.01.2018 г. по 31.10.2018 г. по данным М инистерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.	Минкомсвязь РФ	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	иедицинских организаций государственной и муниципал инской помощи гражданам, обеспечивающих информац		щих медицинские	г информационнь	іе системы для ој	рганизации и оказ	ания
2	Расчет показателя по следующим годам реализации будет осуществляться на основе данных, получаемых из подсистем ЕГИСЗ («Федеральная электронная регистратура», «Интегрированная электронная медицинская карта») - количество территориальновыделенных структурных подразделений, передающие информацию и в подсистему «Федеральная электронная регистратура» и в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» к общему количеству организаций Нижегородской области в подсистеме «Федеральный регистр медицинских организаций», которые должны взаимодействовать с данными подсистемами ЕГИСЗ.	Значение базового показателя рассчитано как доля территориальновыделенных структурных подразделений медицинских организаций, передающих информацию в ЕГИСЗ, через подсистему ««Управление потоками пациентов» и «Интегрированная электронная медицинская карта», отнесенному к общему количеству таких подразделений, которые должны передавать данную информацию в подсистемы ЕГИСЗ.	ЕГИСЗ	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный

Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места (далее - APM), подключенные к медицинским информационным системам государственных медицинских организаций Нижегородской области, %

М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Показатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи для которых организованы АРМ, подключенные к медицинским информационным системам, от общего количества медицинских работников этих структурных подразделений, сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ	Количество медицинских работников госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, рабочие места которых оснащены АРМ; Общее количество медицинских работников (врачи + средний медицинский персонал), сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ	Ф.30 т. 7000 ф.30 т. 1100	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	ных медицинских организациях					
Абсолютное количество рабочих мест медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи (в том числе регистратура и диагностические подразделения), с учетом сменности работы сотрудников, которые будут оснащены компьютерным оборудованием, подключенным к медицинским информационным системам медицинских организаций, государственной информационной системе в сфере здравоохранения Нижегородской области, подсистемам ЕГИСЗ, на отчетный год	Количество APM, подключенных к медицинским информационным системам медицинских организаций	Ф.30 т. 7000	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	абсолютный
ачи данных Нижег ородской области, %		щий Нижег ородс	кой области, по дкл	юченных к защищ	енной сети	
Показатель рассчитывается, как доля автоматизированных рабочих мест, подключенных к защищенной сети передачи данных Нижегородской области от общего количества организованных автоматизированных рабочих мест медицинских работников госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области в отчетном году	Количество АРМ, подключенных к защищенной сети передачи данных Нижегородской области Общее количество АРМ медицинских работников	Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	Показатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи для которых организованы АРМ, подключенные к медицинским информационным системам, от общего количества медицинских работников этих структурных подразделений, сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ  ———————————————————————————————————	Показатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи для которых организованы APM, подключенные к медицинским информационным системам, от общего количества медицинских работников этих структурных подразделений, сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ  ство автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских и работников тосударственных медицинских работников (врачи + средний медицинский персонал), сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ  которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинских оправизаций (в том числе регистратура и диагностические подразделения), с учетом сменности работы сотрудников, которые будут оснащены компьютерным оборудованием, подключенным к медицинских информационным системам медицинских организаций информационной системе в сфере здравоохранения Нижегородской области, подсистемам ЕГИСЗ, на отчетный год  втоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских организаций (количество APM, подключенных к защищенной сети передачи данных Нижегородской области общего количества организованных нижегородской области общего количества организованных нижегородской области общего количество аработников государственных медицинских работников государственных медицинских работников области общего количество APM медицинских работников государственных	Показатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвым доля которых содержатся в подветеме медецинских работников тосударственных медицинских организаций Нижегородской области, организаций не в сосударственных медицинских организаций Нижегородской области, организаций не в сосударственных медицинских работников этих структурных подразделений, сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ  — Общее количество медицинских работников государственных медицинских работников (врачи + средний медицинских работников регистр медицинских работников регистр медицинских работников регистр медицинских работников регистр медицинских работников области, ед.  — Общее количество медицинских медицинских работников государственных медицинских организаций системам медицинских организаций системам медицинских организаций неметородской области, от общего количества организованных медицинских организаций области от общего количества организованных автоматизированных рабочих мест медицинских автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных медицинских работников осударственных медицинских организаций области от общего количества организованных дабочих мест медицинских организаций области от общего количества организованных дабочих мест медицинских организаций области от общего количества организованных даботников государственных медицинских организаций области от общего количества организованных даботников осударственных медицинских организаций области области общего количества организованных работников области общего количества организованных организаций области общего количества организованных о	Показатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных дорганизаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи для которых организаций Нижегородской области, ручаствующих в оказании медицинской помощи для которых организаций Нижегородской области, ручаствующих в подразделений, сведения о которых содержатся в подейстеме «Федеральный регистр медицинских работников регистратура диагностические подразделения, с учетом сменности работы сотрудников, которых содержатся в подсистеме «Федеральный регистр медицинских организациях городской области, с детом медицинских организаций нижегородской области, участвующих в сказании медицинской помощи (в том числе регистратура и диагностические подразделения), с учетом сменности работы сотрудников, которые будут оснащены компьютерным оборудованием, подключеным к медицинских организаций, государственной информацирной системы медицинских организаций нижегородской области, государственной информацированных рабочих мест медицинских работников сосударственных к защищенной сеги передачи данных Нижегородской области данных Нижегородской области данных Нижегородской области данных нижегородской области общего количества организованных дабочих мест медицинских работников сеги передачи данных нижегородской области общего количества организованных дабочих мест медицинских работников сеги передачи данных нижегородской области от общего количества организованных дабочих мест медицинских работников сеги передачи данных нижегородской области от общего количества организованных дабочих мест медицинских работников области от общего количества организованных рабочих мест медицинских работников области от общего количества организованных работников области от общего количества организованных работников области от общего количества организован	Показатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи дтом едицинских организаций Нижегородской области, участвующих в подразделений, сведения о которых содержателя в подектеме «Федеральный регистр медицинских работников» ЕГИСЗ  Количество медицинских работников рабочьк мест медицинских организаций Нижегородской области, работников в сосударственных медицинских организаций Регистр медицинских работников» ЕГИСЗ  Количество медицинских организаций на которых оснащены АРМ; Общее количество медицинских работников Врачи + средвий медоне количество медицинских организациих гороской области, ед.  Количество медицинских организациих гороской области, участвующих в смета которых оснащеных к медицинских организациих гороской области, участвующих в смета медицинских организаций пиформационным системам медицинских организаций нижегородской области, участвующих в сметам медицинских организаций нижегородской области, участвующих в сметам медицинских организаций нижегородской области, участвующих в сметам медицинских организаций нижегородской области, организаций, государственных медицинских организаций нижегородской области, подсистемы ЕГИСЗ, на отчетный год политорым оборудованием, политорым оборудованием информационным к пиформации информации информационным к пиформации информации	Ноказатель рассчитывается, как доля медицинских работников государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в подагателем обедеральный регистр медицинских местя в государственных медицинских организаций Нижегородской области, области в области в области в обмотрем согранизаций ниформационным системам, от общего количества общего количество медицинских организаций ниформационным системам, от общего количества общего количества общего количества общего количество медицинских организаций в регистр медицинских организаций персонал), сведения о которых согранизаций в регистр медицинских организаций как ображеных медицинских организаций как ображеных медицинских организаций нажегородской области, е обмотрать согражател в поделетом обмотрать согражател в поделетом об области. е обмотрать обмотрать об области. е обмотрать об области об обл

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
2.5	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений от общего количества, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям М инздрава России и подключенные к подсистемам ЕГИСЗ	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ;  Число государственных медицинских организаций Нижегородской области	Отчет медицинских ор ганизаций Отчет медицинских ор ганизаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	осударственных медицинских организаций Нижегородского оонном виде, %	й области, обеспечивающих информационно	ре взаимодействие	с информационн	ыми системами Ф	онда социального	страхования в
2.6	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования для обмена документами в электронном виде (электронный лист нетрудоспособности, электронный родовой сертификат), от общего количества медицинских организаций, принимающих участие в оформлении документов временной нетрудоспособности и в связи с материнством	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде;  Общее число ТВСП государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с Фондом социального страхования ФАП и ФП в Нижегородской области не выписывают листы нетрудоспособности	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный

выписывают листы нетрудоспособности | Доля государственных медицинских организаций Нижег ородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Доля л	Показатель рассчитывается, как доля госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медикосоциальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, от общего количества госу дарственных медицинских организаций, осуществляющих направление граждан на медикосоциальную экспертизу	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медикосоциальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медикосоциальную экспертизу;  Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календарный год помененти помененти помененти помененти поменент	относительный
	мационного взаимодействия с централизованными подс						
3	Расчет показателя по годам осуществляется следующим образом: 2019 год - количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подключенных и передающих информацию в подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений Нижегородской области, подлежащих подключению в соответствии с показателями регионального проекта, средний показатель в % от показателей по подсистемам:  - Управление потоками пациентов;  - Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации);  - Управление льготным лекарственным обеспечением (подключение ТВСП МО);  - Управление Аптечных пунктов).  2020 год - количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области,		гисз но	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный

<b>№</b> п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	подключенных и передающих информацию в подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений Нижегородской области, подлежащих подключению в соответствии с показателями регионального проекта, средний показатель в % от показателей по подсистемам, дополнительно к подсистемам, реализованным в 2019 году:  - Интегрированная электронная медицинская карта;  - Центральный архив медицинских изображений;  - Лабораторные исследования.  2021 год - количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подключенных и передающих информацию в подсистемы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений Нижегородской области, подлежащих подключению в соответствии с показателями регионального проекта, средний показатель в % от показателей по подсистемам, дополнительно к подсистемам, реализованным в 2020 году:  - Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных);  - Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;  - Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры);	Базовые показатели				*	, ,
	- Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями; - Телемедицинские консультации. 2022-2024гг- количество территориально выделенных структурных подразделений государственных						
	медицинских организаций Нижегородской области, подключенных и передающих информацию в подсистемы государственной информационной						

Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
системы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подлежащих подключению, в соответствии с показателями регионального проекта, средний показатель в % показателей по всем централизованным подсистемам.						
						I щи, подключенных
Показатель рассчитывается, как доля отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих скорую и неотложную медицинскую помощь, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)» от общего количества отделений (станций и подстанций) медицинских организаций, участвующих в оказании скорой и неотложной медицинской помощи	Число отделений (станций и подстанций) госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, подключенных компоненту МИСТО «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиацией)»;  Число отделений (станций и подстанций) госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
лмм льг отног о лекарственног о обеспечения, подключенных	к централизованной системе (подсистеме	) «Управление льг	отным лекарствен	ным обеспечение	м» Нижег ородско	ой области, %
Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» от общего количества медицинских организаций, обеспечивающих лекарственными препаратами льготные категории граждан	организаций Нижегородской области, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе «Управление льготным лекарственным обеспечением»;  Число государственных медицинских организаций Нижегородской области,	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	системы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подлежащих подключению, в соответствии с показателями регионального проекта, средний показатель в % показателей по всем централизованным подсистемам.  Показателей по всем централизованным подсистемам.  Показатель рассчитывается, как доля отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих скорую и неотложную медицинскую помощь, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)» от общего количества отделений (станций и подстанций) медицинских организаций, участвующих в оказании скорой и неотложной медицинской помощь (подситеме) «Управление скородской области и их структурных подразделений, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» от общего количества медицинских организаций, обеспечивающих лекарственным препаратами льготные категории	системы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подлежащих подклоченных структурных подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подклаченных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечения, подклаченных медицинских организаций Нижегородской области, обеспечения, подклаченных медицинской помощь (в том числе санитарной ванаций) медицинских организаций Нижегородской области, обеспечивающих скорую и неотложную медицинскую помощь, подклаченных кертарацизованной системе (подсистеме) «У правление скорой и неотложной медицинской помощь, подклаченных корой и неотложной медицинской помощь, подклаченных медицинской помощь обеспечения, подклаченных к централизованной и неотложной медицинской помощь обеспечения, подклаченных к централизованной и неотложной медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в реализации программ льготного лекарственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в реализации программ льготным лекарственным обеспечением»; частвующь к правление льтотным лекарственным обеспечением»; частвующь к реализаций программ льготным к централизованной подключенных к централизованной подключенных к централизованной си	Вазовые показатели  Вазовые показатели  Данных  системы в сфере здравоохранения Нижегородской области к общему количеству герриториально подключению, стру ктур вых подразделений медицинских организаций Нижегородской области, подлежащих подключению, в соответствии с показателями регионального проекта, средний показатель в % показателей по всем централизованным подсистемам.  Показатель рассчитывается, как доля отделений (станций и подстанций) госу дарственных медицинских организаций (станций и подстанций) госу дарственных медицинских организаций (станций и подстанций) госу дарственных медицинских организаций (станций и подстанций) посу дарственных медицинских организаций и подстанций) подстанций (медицинских организаций, участвующих в оказании скорой и неотложной медицинских организаций и подстанций) медицинских организаций, участвующих в оказании скорой и неотложной медицинских организаций (и подстанций) посу дарственных медицинских организаций (и подстанций) (и п	осударственных медицинских организаций Нижегородской области, и кортанизаций неогложной медицинских организаций Нижегородской области, обеспечения обеспечения обеспечения обеспечения обеспечения подставний неогложной медицинских организаций Нижегородской области, обеспечения обесп	Токтеныя в сфере здравоохранения Инжегородской области к общему количеству тери продавлям выделенных структурым кордуазделений медицинских организаций Нижегородской области, подглежащих посвятствей по всем централнозванным поделетемым.  ——————————————————————————————————	Базовые показатели  Базовые показатели  Базовые показатели  Базовые показатели  Вазовые показателе  Вазов

<b>№</b> п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	 nmeчных организаций Нижегородской области, участвуюи вление льготным лекарственным обеспечением» Нижегоро		рственног о обесп	ечения, подключен.	ных к централизо	ванной системе (п	одсистеме)
3.2.2	Показатель рассчитывается, как доля аптечных организаций Нижегородской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» и получающих рецепты на льготное лекарственное обеспечение в электронном виде, предоставляющих сведения в электронном виде о льготных рецептах, от общего количества аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения	Число аптечных организаций Нижегородской области, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе «Управление льготным лекарственным обеспечением»; общее число аптечных организаций Нижегородской области, участвующих	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календарный год	относительный
Лопа з	осударственных медицинских организаций Нижег ородской	в реализации программ льготного лекарственного обеспечения	і (еключая ФАП и	ФП подключенны	ук сети Интепне	т) оказывающих о	імбулаторно-

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторнополиклиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» Нижегородской области, %

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.3	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, включая их структурные подразделения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» Нижегородской области, в том числе предоставляющих возможность записи на прием к врачу (диспансеризацию и профилактический осмотр) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, от общего количества медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной подсистеме системе «Управление потоками пациентов»;  Общее число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	осударственных медицинских организаций Нижег ородског ализованной системе (подсистеме) «Телемедицинские конс		і (включая ФАП и	ФП подключенные	г к сети Интернев	т), подключенных	κ
3.4	Показатель рассчитывается, как доля структурных подразделений государственных медицинских	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области.	Отчет мелицинских	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календарный год	относительный

3.4	Показатель рассчитывается, как доля структурных	Число государственных медицинских	Отчет	ГБУЗ НО	Субъект РФ	Календарный	относительный
	подразделений госу дарственных медицинских	организаций Нижегородской области,	медицинских	"МИАЦ"		год	
	организаций Нижегородской области 1 и 2 уровня,	подключенных к централизованной	организаций				
	подключенных к централизованной системе	системе «Телемедицинские	Отчет				
	(подсистеме) «Телемедицинские консультации»	консультации»;	медицинских				
	Нижегородской области, имеющих возможность при		организаций				
	оказании медицинской помощи применять	Общее число госу дар ственных					
	телемедицинские технологии при экстренных,	медицинских организаций					
	неотложных и плановых консультациях с	Нижегородской области					
	медицинскими организациями Нижегородской области						
	3 уровня в соответствии с положениями приказа						
	Минздрава России от 30.11.2017 №965н «Об						
	утверждении порядка организации и оказания						
	медицинской помощи с применением						
	телемедицинских технологий» от общего количества						
	стр у ктур ных подразделений (включая ФАП и ФП						
	подключенные к сети Интернет) государственных						
	медицинских организаций Нижегородской области 1 и						
	2 уровня						

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Нижегородской области, %

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.5.1 Доля к	Показатель рассчитывается, как доля госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осу ществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Нижегородской области, от общего количества структурных подразделений госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области	Число госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к централизованной системе «Лабораторные исследования»;  Общее число госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к компоненту МИСТО «Лабораторные исследования»	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"  ных к иентрализо	Субъект РФ	Календарный год год	относительный
	ования» Нижег ородской области, %		,	,,	(.		
3.5.2	Показатель рассчитывается, как доля клинико- диагностических лабораторий государственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Нижегородской области, осуществляющий информационный обмен при проведении диагностических лабораторных исследований, от общего количества клинико-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций	Число клинико-диагностических лабор атор ий госу дар ственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к центр ализованной системе «Лабор атор ные исследования»;  Общее число клинико-диагностических лабор атор ий госу дар ственных медицинских организаций Нижегородской области	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
	осударственных медицинских организаций Нижег ородскої	й области, подключенных к централизованн	ой системе (подсі	истеме) «Централ	ьный архив медиі	цинских изображен	иий»
<i>Нижег</i> 3.6	показатель рассчитывается, как доля государственных	Число государственных медицинских	Отчет	ГБУЗ НО	Субъект РФ	Календарный	относительный
3.0	показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» Нижегородской области, от общего количества государственных медицинских организаций Нижегородской области	число госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области, подключенных к подсистеме «Центральный архив медицинских изображений»;  Общее число госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области	медицинских организаций Отчет медицинских организаций	"МИАЦ"	Субьект РФ	год	относительный

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, 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)» Нижегородской области, %

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.7	Показатель рассчитывается, как доля медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», в которых осуществляется контроль состояния здоровья беременных женщин и их маршрутизация от момента первого обращения в женскую консультацию до родоразрешения с учетом факторов риска, от общего количества медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)»;  Общее число государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
медиці	осударственных медицинских организаций Нижег ородской инской помощи, подключенных к централизованной систем лактические осмотры)» Нижег ородской области, %  Показатель рассчитывается, как доля структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в оказании профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические и предварительные осмотры), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» Нижегородской области, в которых осуществлен охват всех граждан диспансеризацией и профилактическими осмотрами по						

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» Нижегородской области

госу дар ственных медицинских организаций

Нижегородской области

п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.9	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», в которых осуществляется контроль состояния здоровья больных онкологическими заболеваниями и их маршрутизация на всех этапах оказания медицинской помощи, от общего количества медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в процессе оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»;  Общее число государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календарный год	относительный
	и, подключенных к централизованной системе (подсистем Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-						

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, 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,%

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные хар актер истики	Дополнительная информация
3.11	Показатель рассчитывается, как доля госу дарственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, которые формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, от общего количества госу дарственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в системе ОМС Нижегородской области	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС; Общее число государственных медицинских организаций Нижегородской области, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календарный год	относительный
	осударственных медицинских организаций Нижег ородскоі <sub>І</sub> ь, которые передают структурированные электронные м						гедицинскую
3.12	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ, от общего количества медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, оказывающих медицинскую помощь	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ;  Общее число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственной информационной системе в сфере здравоохранения Нижегородской области, соответствующей требованиям Минздрава России, %

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.13	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения Нижегородской области, от общего количества государственных медицинских организаций Нижегородской области	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственной информационной системе в сфере здравоохранения Нижегородской области, соответствующей требованиям М инздрава России;  Общее число государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный
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, %							
4	Доля территориально выделенных структурных подразделений государственных медицинских организаций Нижегородской области, передающих информацию в подсистему «Регистр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, от общего количества территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций по данным подсистемы ЕГИСЗ «Федеральный регистр медицинских организаций», которые должны передавать такую информацию.		ЕГИСЗ	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Су бъект РФ	Календар ный год	относительный

Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области 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, %

<b>№</b> п/п	М етодика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
4.1	Показатель рассчитывается, как доля государственных медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений, оказывающих медицинскую помощь, передающих сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, от общего количества медицинских организаций Нижегородской области и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет)	Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ; Число государственных медицинских организаций Нижегородской области, оказывающих медицинскую помощь	Отчет медицинских организаций Отчет медицинских организаций	ГБУЗ НО "МИАЦ"	Субъект РФ	Календар ный год	относительный

#### УТВЕРЖДЕН региональным проектным офисом Нижегородской области

#### ЗАПРОС

на изменение паспорта регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении Нижегородской области на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» №

	1. Основные положения	5. Участники
Изменяемый раздел	2. Цель и показатели	6. Дополнительная информация
проекта	3. Результаты и характеристики результатов	7. Контрольные точки и мероприятия
	4. Финансовое обеспечение	

# 1. Изменение основных положений регионального проекта

<b>№</b> п/п	Изменяемый параметр раздела	Действующая редакция	Новая редакция
1.	Куратор регионального проекта	заместитель Губернатора, заместитель Председателя Правительства Нижегородской области	А.Н. Гнеушев - заместитель Губернатора, заместитель Председателя Правительства Нижегородской области

Сведения о предыдущих	Нет
запросах на изменение	
Причины и обоснование необходимости изменений	Назначение А.Н. Гнеушева заместителем Губернатора, заместителем Председателя Правительства Нижегородской области
Анализ изменений и их влияния на параметры	Изменения не существенные, на параметры проекта и иные проекты не влияют
проекты и иные проекты	

# 2. Изменение цели и показателей регионального проекта

№	Цель, наим	енование показателя	Единица	Тип	Базовое	значение			Перис				Уровен
п/п			измерения (по ОКЕИ)	показа теля	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	ь контро
													ля
1.	Действую щая редакция	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, тыс. чел	тыс. чел	основ ной	65.72	31.10.2018	147,93	284,93	487,50	600,14	820,37	1050,6 9	
	Новая редакция	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, тыс. чел	о тыс. чел	основ ной	65.72	31.10.2018	118,34	227,94	351,00	480,11	656,30	798,52	
2.	Действую щая редакция	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, включая их структурные подразделения (в	%	основ ной	0	31.10.2018	45	100	100	100	100	100	

	том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) Нижегородской области, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %											
редакция	Доля государственных медицинских организаций Нижегородской области, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) Нижегородской области, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %	%	основ	0	31.10.2018	80	100	100	100	100	100	

3.	Действую	Доля	%	основ	0	31.10.2018	29	81	100	100	100	100	
	щая	государственных		ной									
	редакция	медицинских											
		организаций											
		Нижегородской											
		области,											
		обеспечивающих											
		информационное											
		взаимодействие с											
		информационными											
		системами											
		учреждений											
		медико-социальной											
		экспертизы для											
		обмена											
		документами в											
		электронном виде,											
		при направлении											
		гражданина на											
		медико-социальную											
		экспертизу, %											
	Новая	Доля	%	основ	0	31.10.2018	20	50	90	100	100	100	
	редакция	государственных		ной									
		медицинских											
		организаций											
		Нижегородской											
		области,											
		обеспечивающих											
		информационное											
		взаимодействие с											
		информационными											
		системами											
		учреждений											
		медико-социальной											
		экспертизы для											
		обмена											
		документами в											
		электронном виде,											

при направлении						
гражданина на						
медико-социальную						
экспертизу, %						

Сведения о предыдущих	Нет
запросах на изменение	
Причины и обоснование необходимости изменений	Приведены в соответствие с соглашением о реализации проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении» от 31.01.2019 №056-2019-N70030-1
Анализ изменений и их	Изменения существенные, на параметры проекта и иные проекты влияют
влияния на параметры	
проекты и иные проекты	

### 3. Изменение результатов и характеристик результатов регионального проекта

No		Единица	Значение	результата	Характеристика	Ответственный	Уровень				
п/п	Наименование результата	измерения (по ОКЕИ)	значение	дата	результата	исполнитель	контроля				
(ука:	(указывается наименование задачи федерального проекта)										
1.	Действующая редакция										
	Новая редакция										
2.	Действующая редакция										
	Новая редакция										
3.	Действующая редакция										
	Новая редакция										

Сведения о предыдущих	
запросах на изменение	
Причины и обоснование	
необходимости изменений	
Анализ изменений и их	
влияния на параметры	
проекты и иные проекты	

### 4. Изменения финансового обеспечения реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование резул	Объем ф	ации	Всего (млн.рублей)					
11/11					2021	2022	2023	2024	
(наи.	менование задачи феде	грального проекта)							
(наи.	менование результата	регионального проекта)							
1.	Действующая								
	редакция								
	Новая редакция								
2.	Действующая								
	редакция								
	Новая редакция								
3.	Действующая								
	редакция								
	Новая редакция								

Сведения о предыдущих	
запросах на изменение	
Причины и обоснование	
необходимости	
изменений	
Анализ изменений и их	
влияния на параметры	
проекты и иные проекты	

# 5. Изменение участников регионального проекта

<b>№</b> п/п		Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Действующая	Руководитель регионального	А.А.Шаклунов	Министр	Заместитель Губернатора,	
	редакция	проекта		здравоохранения	заместитель Председателя	
				Нижегородской	Правительства	
				области	Нижегородской области	
	Новая	Руководитель регионального	А.А.Шаклунов	Министр	А.Н.Гнеушев - Заместитель	
	редакция	проекта		здравоохранения	Губернатора, заместитель	
		-		Нижегородской	Председателя	
				области	Правительства	
					Нижегородской области	
2	Пейструющая		ГИСЗ НО) и развити		Заместитель Губерцатора	
2.	Действующая	Руководитель регионального	А.А.Шаклунов	Министр	Заместитель Губернатора,	
	редакция	проекта	_	здравоохранения	заместитель Председателя	70.50/
	1			Нижегородской	Правительства	79,5%
				области	Нижегородской области	
	Новая	Руководитель регионального	А.А.Шаклунов	Министр	А.Н.Гнеушев - Заместитель	
	редакция	проекта	j	здравоохранения	Губернатора, заместитель	
	1			Нижегородской	Председателя	79,5%
				области	Правительства	ŕ
					Нижегородской области	
3a	дача 1.2. Государ	оственные медицинские организ	вации Нижегородско	й области используют	медицинские информационные	системы и
		ррмационное взаимодействие с и	-			
		мами ЕГИСЗ, а также межведом				
			(сервисов) для		•	
3.	Действующая	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр	Заместитель Губернатора,	
	редакция	достижение результата	j	здравоохранения	заместитель Председателя	
		регионального проекта		Нижегородской	Правительства	
				области	Нижегородской области	
	Новая	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр	А.Н.Гнеушев - Заместитель	

	редакция	достижение результата регионального проекта		здравоохранения Нижегородской области	Губернатора, заместитель Председателя Правительства Нижегородской области	
4.	Действующая редакция	Участники регионального проекта	С.А. Малышева	Директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Нижегородской области	Заместитель Губернатора, заместитель Председателя	
	Новая редакция	Участники регионального проекта	С.А. Малышева	Директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Нижегородской области	А.Н.Гнеушев - Заместитель Губернатора, заместитель Председателя Правительства Нижегородской области	2%
5.	Действующая редакция	Участники регионального проекта	В.М. Бриккер	Управляющий Государственным учреждением - Нижегородским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации	Заместитель Губернатора, заместитель Председателя	
	Новая редакция	Участники регионального проекта	В.М. Бриккер	Управляющий Государственным учреждением - Нижегородским региональным	А.Н.Гнеушев - Заместитель Губернатора, заместитель Председателя Правительства Нижегородской области	

				отделением Фонда		
				социального		
				страхования		
				Российской		
				Федерации		
(12	Вадача 1.3. На тер	ритории Нижегородской област	и используется госуд	арственная информац	ионная система в сфере здравос	охранения
		Нижегородской обла	сти, соответствующа	я требованиям Минзд	рава России.	
6.	Действующая	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр	Заместитель Губернатора,	
	редакция	достижение результата		здравоохранения	заместитель Председателя	
		регионального проекта		Нижегородской		
				области		
	Новая	Ответственный за	А.А.Шаклунов	Министр	А.Н.Гнеушев - Заместитель	79,5%
	редакция	достижение результата		здравоохранения	Губернатора, заместитель	
		регионального проекта		Нижегородской	Председателя	
				области	Правительства	
					Нижегородской области	

Сведения о предыдущих	Нет
запросах на изменение	
Причины и обоснование	Назначение А.Н. Гнеушева заместителем Губернатора, заместителем Председателя
необходимости	Правительства Нижегородской области
изменений	
Анализ изменений и их	Изменения не существенные, на параметры проекта и иные проекты не влияют
влияния на параметры	
проекты и иные проекты	

#### 6. Изменение дополнительной информации

(указывается информация, которая подлежит добавлению, замене, исключению)

Сведения о предыдущих	
запросах на изменение	
Причины и обоснование	
необходимости	
изменений	
Анализ изменений и их	
влияния на параметры	
проекты и иные проекты	

### 7. Изменение контрольных точек и мероприятий регионального проекта

	Наименование контрольной точки, мероприятия	Срок реализации			Вид документа	
<b>№</b> п/п	(в случае, если вносятся изменения в мероприятие без изменения контрольной точки на достижение которой направлено мероприятие, в таблице приводится наименование соответствующей контрольной точки)		Окончание	Ответственный исполнитель	и характеристика результата	Уровень контроля
(наи	(наименование задачи федерального проекта)					
(наи	(наименование результата регионального проекта)					
(наи	(наименование контрольной точки регионального проекта)					
1.	Действующая редакция	-				
	Новая редакция	-				
(наи	(наименование мероприятия региональное проекта)					
2.	Действующая редакция					
	Новая редакция					

Сведения о предыдущих	
запросах на изменение	
Причины и обоснование	
необходимости	
изменений	
Анализ изменений и их	
влияния на параметры	
проекты и иные проекты	