

ПРИЛОЖЕНИЕ
к протоколу заседания проектного комитета
по национальному проекту "Здравоохранение"
от 14 декабря 2018 г. № 3

П А С П О Р Т

федерального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)"

1. Основные положения

Наименование национального проекта	"Здравоохранение"		
Краткое наименование федерального проекта	Цифровой контур здравоохранения	Срок начала и окончания проекта	1 января 2019 г. - 31 декабря 2024 г.
Куратор федерального проекта	Т.А.Голикова, Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации		
Руководитель федерального проекта	Н.А.Хорова, заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации		
Администратор федерального проекта	Е.Л.Бойко, директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество (2011 - 2020 годы)", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313		

2. Цель и показатели федерального проекта

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, млн. чел.	основной	3,7	31 октября 2018 г.	6,4	12	18	24	32	38
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, %	основной	40	31 октября 2018 г.	63	82	94	100	100	100
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами	основной	0	31 октября 2018 г.	24	65	84	100	100	100

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %										
4	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций, %	дополнительный	0	31 октября 2018 г.	4	20	36	58	84	100	

3. Задачи и результаты федерального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	Задача из Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204: Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений.	
1.1.	Обеспечена методическая поддержка и координация реализации мероприятий федерального проекта в субъектах Российской Федерации, разработаны требования к подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации центром компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения.	<p>В 2019 году приказом Минздрава России на базе ФГБУ "Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения" Минздрава России будет создан центр компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения, обеспечивающий в том числе методическую поддержку и координацию реализации мероприятий федерального проекта в субъектах Российской Федерации, разработку и актуализацию нормативно-справочной информации для функционирования единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ.</p> <p>В 2019 году центром компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения будет сформирована концепция и план на период 2019 - 2024 гг. разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения.</p> <p>В 2019 году центром компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения будут разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованных систем (подсистем) государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, по отдельным профилям и нозологиям:</p> <p>Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации);</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.2.	Не менее 80% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации используют медицинские	<p>Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;</p> <p>Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;</p> <p>Организации оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных);</p> <p>Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).</p> <p>Разработаны методические рекомендации по проведению оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации медицинских организаций в части использования технологий цифрового здравоохранения и уровня информатизации систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.</p> <p>Будут организованы технические условия для создания и активного применения и технологий (включая медицинские приборы), платформенных решений участниками сферы здравоохранения, их апробации на базе национальных медицинских исследовательских центров и образовательных организаций Минздрава России, и тиражирования в медицинских организациях субъектов Российской Федерации.</p> <p>Между Министерством здравоохранения Российской Федерации и высшими исполнительными органами власти субъектов Российской Федерации (ежегодно в период 2019-2024 гг.) будут заключены соглашения о предоставлении субсидий бюджетам субъектов</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	<p>информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.</p>	<p>Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)".</p> <p>В 2019 году 85 субъектов Российской Федерации утвердят планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p> <p>С 2019 по 2021 годы поэтапно будут осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.</p> <p>Медицинские организации, в том числе за счет предоставленных субсидий по итогам конкурсных процедур будут оснащены необходимым информационно-телекоммуникационным оборудованием, локальными вычислительными сетями, необходимым серверным оборудованием, компьютерами для автоматизированных рабочих мест медицинских работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, электронными подписями для врачей, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.</p> <p>Ежегодно более 500 тысяч врачей будет обеспечиваться сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>В 2019 году будут 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, 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, обеспечивающие в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none">ведение электронного расписания приема врачей;ведение электронных медицинских карт пациентов, в соответствии с клиническими рекомендациями;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. <p>К 2022 году в 85 субъектах Российской Федерации будут осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию программно-</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>технических средств, обеспечивающих функционирование региональных защищенных сетей передачи данных и подключение к ним не менее 80% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций.</p> <p>Все медицинские работники будут обучены использованию медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России.</p>
1.3.	<p>Организовано не менее 700 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации</p>	<p>В 2019 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 700 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.</p>
1.4.	<p>Организовано не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.</p>	<p>В 2020 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников (нарастающим итогом) при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.5.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2019 - 2020 гг.	В 2019 году по результатам конкурсных процедур Минздравом России будут заключены государственные контракты в целях обеспечения работоспособности на период 2019 - 2020 гг. вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная площадки ЕГИСЗ) в целях бесперебойного функционирования подсистем ЕГИСЗ (в режиме 24 на 7), а также работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (тестовая площадка ЕГИСЗ) для обеспечения тестирования новых версий подсистем ЕГИСЗ и тестирования информационного взаимодействия с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, иными информационными системами.
1.6.	Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет).	В 2021 году в субъектах Российской Федерации будут созданы и обеспечено функционирование защищенных сетей передачи данных, к которым будет подключено не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет).
1.7.	Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное	К 2022 году не менее 90% медицинских организаций будут обеспечивать межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы по обмену документами для установления инвалидности, в том числе в целях

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	сокращения количества очных обращений граждан в учреждения МСЭ, путем доработки функционала медицинских информационных систем, для передачи направления на медико-социальную экспертизу и сопутствующей медицинской документации в форме электронных документов посредством ЕГИСЗ в бюро медико-социальной экспертизы. К 2022 году не менее 90% медицинских организаций будут обеспечивать межведомственное электронное взаимодействие с фондом социального страхования (передача электронных листов нетрудоспособности), а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.
1.8.	Организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.	В 2021 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников (нарастающим итогом) при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации
1.9.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая	В 2021 году по результатам конкурсных процедур Минздравом России будут заключены государственные контракты в целях обеспечения работоспособности на период 2021 - 2022 гг. вычислительных мощностей федерального центра обработки данных

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	площадки ЕГИСЗ) в период 2021 - 2022 гг.	(основная, резервная площадки ЕГИСЗ) в целях бесперебойного функционирования подсистем ЕГИСЗ (в режиме 24 на 7), а также работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (тестовая площадка ЕГИСЗ) для обеспечения тестирования новых версий подсистем ЕГИСЗ и тестирования информационного взаимодействия с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, иными информационными системами.
1.10.	В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.	К 2023 году, в результате мероприятий проводимых субъектами Российской Федерации в целях создания и развития государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в 85 субъектах Российской Федерации будут реализованы и использоваться государственные информационные системы в сфере здравоохранения, к которым подключены медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения (частные медицинские организации, по решению таких организаций), осуществляется информационное взаимодействие с ЕГИСЗ. Субъектами Российской Федерации будут организованы соответствующие мероприятия в целях обеспечения работоспособности вычислительных мощностей для функционирования 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

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>субъектов Российской Федерации будут включать, в том числе централизованные системы (подсистемы):</p> <p>Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации);</p> <p>Управление льготным лекарственным обеспечением;</p> <p>Управление потоками пациентов;</p> <p>Ведения интегрированных электронных медицинских карт пациентов;</p> <p>Телемедицинские консультации;</p> <p>Лабораторные исследования;</p> <p>Центральный архив медицинских изображений;</p> <p>Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;</p> <p>Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;</p> <p>Организации оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных);</p> <p>Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).</p> <p>Медицинские работники будут обучены использованию централизованных систем (подсистем) государственных информационных систем в сфере здравоохранения по отдельным профилям оказания медицинской помощи.</p> <p>В результате будет сокращено время ожидания гражданами медицинской помощи за счет реализации системы управления</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>маршрутизацией и потоками пациентов, запись на обследования к узким специалистам медицинских организаций второго и третьего уровня будет обеспечиваться из подразделений медицинских организаций на приеме у врача.</p> <p>К концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации будет функционировать 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.</p> <p>Также к концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации посредством централизованной системы (подсистемы) "Управления льготным лекарственным обеспечением" будет организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс, от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных препаратов до получения сведений о выданных лекарственных препаратах.</p> <p>К 2023 году во всех субъектах Российской Федерации будет осуществляться мониторинг состояния здоровья пациентов по отдельным профилям заболеваний с учетом факторов риска путем</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>подключения всех структурных подразделений медицинских организаций к централизованным системам (подсистемам): "Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", "Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", "Организации оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных)", "Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".</p>
1.11.	<p>В 85 субъектах Российской Федерации функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации", к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней.</p>	<p>В 2022 году все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней будут подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации "Телемедицинские консультации", для врачей будет обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям. Медицинские работники медицинских организаций второго и третьего уровней будут обучены принципам проведения телемедицинских консультаций.</p>
1.12.	<p>85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов</p>	<p>К 2023 году медицинские работники медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации будут оформлять назначение лекарственных препаратов (рецептов) в форме электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника (электронный рецепт),</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.13.	<p>Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам.</p>	<p>в том числе на препараты, подлежащие изготовлению и отпуску аптечными организациями (лекарственные препараты индивидуального изготовления). Медицинские работники, участвующие в процессе оформления рецептов будут обучены технологии и методологии формирования электронных рецептов. В 85 субъектах Российской Федерации будет организовано информационное взаимодействие медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов и отпуске лекарственных препаратов, сформированных в форме электронных рецептов. К 2023 году все медицинские организации подведомственные Минздраву России, будут оснащены информационно-коммуникационным оборудованием, подключены к защищенной сети передачи данных Минздрава России, рабочие места будут оснащены компьютерным оборудованием для автоматизированных рабочих мест, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечено информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ. К 2023 году при организационно-методической поддержке национальных медицинских исследовательских центров будут разработаны и внедрены централизованные цифровые технологии и платформенные решения, в том числе на основе вертикально интегрированных медицинских информационных систем по ряду профилей оказания медицинской помощи, обеспечивающие взаимодействие государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и ЕГИСЗ в целях</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.14	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2023-2024 гг.	<p>реализации наиболее востребованных и перспективных инновационных цифровых медицинских сервисов.</p> <p>В 2023 году по результатам конкурсных процедур Минздравом России будут заключены государственные контракты в целях обеспечения работоспособности на период 2023-2024 гг. вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная площадки ЕГИСЗ) в целях бесперебойного функционирования подсистем ЕГИСЗ (в режиме 24 на 7), а также работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (тестовая площадка ЕГИСЗ) для обеспечения тестирования новых версий подсистем ЕГИСЗ и тестирования информационного взаимодействия с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, иными информационными системами.</p>
1.15.	Единая государственная информационная система обеспечивает единый цифровой контур в сфере здравоохранения, взаимодействуя с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, с Единым порталом государственных услуг и функций для предоставления услуг, и сервисов гражданам в	<p>Минздравом России будут заключены государственные контракты в целях обеспечения функционирования Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, в том числе на ежегодное техническое сопровождение, модернизацию и развитие подсистем единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения:</p> <ul style="list-style-type: none"> федеральный регистр медицинских работников; федеральный реестр медицинских организаций; федеральная электронная регистратура; федеральная интегрированная электронная медицинская карта; федеральный реестр электронных медицинских документов;

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	личном кабинете пациента "Мое здоровье".	<p>подсистема ведения специализированных регистров пациентов по отдельным нозологиям и категориям граждан, мониторинга организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения;</p> <p>информационно-аналитическая подсистема мониторинга и контроля в сфере закупок лекарственных препаратов для обеспечения государственных и муниципальных нужд;</p> <p>подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и представления отчетности;</p> <p>федеральный реестр нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения;</p> <p>подсистема обезличивания персональных данных;</p> <p>геоинформационная подсистема;</p> <p>защищенная сеть передачи данных;</p> <p>интеграционные подсистемы.</p> <p>Будет осуществляться информационное взаимодействие между подсистемами ЕГИСЗ и государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций.</p> <p>Граждане Российской Федерации будут использовать услуги и сервисы в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций. В 2019 году не менее 6,4 млн. граждан, а к концу 2024 года не менее 38 млн. граждан используют услуги Личного кабинета пациента "Мое здоровье" на</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>Едином портале государственных услуг и функций, в котором доступны в том числе услуги и сервисы:</p> <ul style="list-style-type: none">запись на прием к врачу;запись на профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию;вызов врача на дом (по решению субъекта Российской Федерации);получение информации о прикреплении к медицинской организации;получение сведений о полисе ОМС и страховой медицинской организации;получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости;доступ к электронным медицинским документам;оценка удовлетворённости граждан качеством работы медицинских организаций. <p>К концу 2024 года не менее 90% медицинских организаций обеспечат доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций.</p>

4. Финансовое обеспечение реализации федерального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.							
1.1.	Обеспечена методическая поддержка и координация реализации мероприятий федерального проекта в субъектах Российской Федерации, разработаны требования к подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации центром компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения.	100	100	100	100	100	100	600
1.1.1.	федеральный бюджет	100	100	100	100	100	100	600
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.2	Не менее 80% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	11 148,88	31 953,23	12 109,50	7 300,06	5 557,91	5 531,85	73 601,43
1.2.1.	федеральный бюджет	8 312,88	27 974,07	7 849,88	5 347,90	3 750,49	3 716,57	56 951,79
1.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации (Субсидии на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)")</i>	8 312,88	27 974,07	7 849,88	5 347,90	3 750,49	3 716,57	56 951,79
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	<i>консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*</i>	2 836,00	3 979,16	4 259,62	1 952,16	1 807,41	1 815,28	16 649,63
1.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.3.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2019 - 2020 гг.	449,84	449,84	0,00	0,00	0,00	0,00	899,68
1.3.1.	федеральный бюджет	449,84	449,84	0,00	0,00	0,00	0,00	899,68
1.3.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.3.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.3.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.3.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.3.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.4.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2021 - 2022 гг.	0,00	0,00	449,84	449,84	0,00	0,00	899,68
1.4.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	449,84	449,84	0,00	0,00	899,68
1.4.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.4.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.	14 845,40	20 706,37	12 131,81	11 446,82	9 309,89	9 814,75	78 255,04
1.5.1.	федеральный бюджет	3 562,66	11 988,89	3 364,24	2 291,96	1 607,35	1 592,82	24 407,92
1.5.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (Субсидии на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)")</i>	3 562,66	11 988,89	3 364,24	2 291,96	1 607,35	1 592,82	24 407,92
1.5.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.5.3.	<i>консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*</i>	11 282,74	8 717,48	8 767,57	9 154,86	7 702,54	8 221,93	53 847,11
1.5.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам.	1 452,76	4 474,74	1 472,10	5 953,92	3 888,16	3 936,61	21 178,29
1.6.1.	федеральный бюджет	1 452,76	4 474,74	1 472,10	5 953,92	3 888,16	3 936,61	21 178,29
1.6.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.6.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2023- 2024 гг.	0,00	0,00	0,00	0,00	449,84	449,84	899,68
1.7.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	449,84	449,84	899,68
1.7.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.	Единая государственная информационная система обеспечивает единый цифровой контур в сфере здравоохранения, взаимодействуя с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, с Единым порталом государственных услуг и	290,16	204,16	204,16	204,16	204,16	204,16	1310,96

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
функций для предоставления услуг, и сервисов гражданам в личном кабинете пациента "Мое здоровье".								
1.8.1.	федеральный бюджет	290,16	204,16	204,16	204,16	204,16	204,16	1310,96
1.8.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.8.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.8.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.8.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.8.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.8.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Всего по федеральному проекту, в том числе:		28 287,04	57 888,34	26 467,41	25 454,80	19 509,95	20 037,21	177 644,74
федеральный бюджет		14 168,30	45 191,70	13 440,22	14 347,78	10 000,00	10 000,00	107 148,00
<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации (Субсидии на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)")</i>		11 875,54	39 962,96	11 214,12	7 639,86	5 357,84	5 309,39	81 359,71
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	14 118,74	12 696,64	13 027,19	11 107,02	9 509,95	10 037,21	70 496,74
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* Объем финансового обеспечения консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации будет уточнен на основании утвержденных бюджетов субъектов Российской Федерации, представленными субъектами Российской Федерации в региональных паспортах проекта.

5. Участники федерального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	50
2.	Администратор федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	50
Обеспечена методическая поддержка и координация реализации мероприятий федерального проекта в субъектах Российской Федерации, разработаны требования к подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации центром компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения.					
3.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10
4.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	10
5.	Участник федерального проекта	Зарубина Т.В	Заместитель директора ФГБУ "Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Стародубов В.И. - директор ФГБУ "Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения" Министерства здравоохранения Российской Федерации	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6.	Участник федерального проекта	Байбарина Е.Н	Директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10
7.	Участник федерального проекта	Гусева О.И	Директор Департамента организации экстренной медицинской помощи и экспертной деятельности	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10
8.	Участник федерального проекта	Багненко С.Ф.	Главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Российской Федерации, Ректор ФГБОУ ВО "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова" Минздрава России	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10
9.	Участник федерального проекта	Каракулина Е.В.	Директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава России	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10
10.	Участник федерального проекта	Драпкина О.М.	Главный внештатный специалист терапевт Министерства здравоохранения Российской Федерации, Директор ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины" Минздрава России	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
-------	----------------	-------------------	-----------	-------------------------------	---------------------------------

Не менее 80% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ

11.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
12.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
13.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	30
14.	Участник федерального проекта	Пак О.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К.Ю. - Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	20

Организовано не менее 700 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации

15.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
-----	---	------------	---	---	----

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
16.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
17.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50
Организовано не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.					
18.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
19.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
20.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
-------	----------------	-------------------	-----------	-------------------------------	---------------------------------

Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2019 - 2020 гг.

21.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
22.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	80

Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет)

23.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
24.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
25.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы					
26.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	40
27.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Лекарев Г.Г.	заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М.А. - Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	20
28.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Селиванов Д.В.	Директор департамента информационных технологий и защиты информации Фонда социального страхования Российской Федерации	Кигим А.С. - Председатель Федерального Фонда социального страхования Российской Федерации	20
29.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Турчак Е.И.	Начальник департамента организации предоставления государственных услуг Пенсионного фонда Российской Федерации	Дроздов А.В. - Председатель Пенсионного фонда Российской Федерации	10
30.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	20
Организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.					
31.	Ответственный за достижение результата	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
	федерального проекта			Федерации	
32.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
33.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50
Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2021 - 2022 гг.					
33.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
34.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	80
В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.					
35.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
36.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	20
37.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50
38.	Участник федерального проекта	Пак О.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К.Ю. - Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	10

В 85 субъектах Российской Федерации функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации", к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней

39.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
40.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
41.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50
85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов					
42.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
43.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
44.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	50
Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам					
45.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
46.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А.- Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	30
47.	Участник федерального проекта	Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	30
48.	Участник федерального проекта	Пак О.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К.Ю. - Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	10
Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2023 - 2024 гг.					
49.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	20
50.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	80

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Единая государственная информационная система обеспечивает единый цифровой контур в сфере здравоохранения, взаимодействуя с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, с Единым порталом государственных услуг и функций для предоставления услуг, и сервисов гражданам в личном кабинете пациента "Мое здоровье"					
51.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Хорова Н.А.	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. - Министр здравоохранения Российской Федерации	10
52.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О.Б.	Статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К.Ю. - Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	20
53.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Сучкова Е.Н.	Заместитель Председателя Федерального Фонда обязательного медицинского страхования	Стадченко Н.Н. - Председатель Федерального Фонда обязательного медицинского страхования	20
54.	Участник федерального проекта	Бойко Е.Л.	Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации	Хорова Н.А. - Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	20
55.	Участник федерального проекта	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	30

6. Дополнительная информация

Реализация федерального проекта оказывает системное влияние на достижение основных целей смежных федеральных проектов национального проекта "Здравоохранение"(без финансирования мероприятий в рамках настоящего федерального проекта), в том числе: "Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий", "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи", "Борьба с онкологическими заболеваниями", "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями".

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

В рамках федерального 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.

Отражение в паспорте федерального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" вклада результатов в достижение целевых показателей национального проекта "Здравоохранение"

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"							
	снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения)	снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)
Не менее 80% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	-	-	-	0,5%	0,5%	0,5%	-

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"							
	снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения)	снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)
В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.	-	0,5%	0,5%	0,5%	-	0,5%	0,5%	0,5%
Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам.	-	-	-	-	0,5%	0,5%	0,5%	

Результат	Целевые показатели национального проекта "Здравоохранение"							
	снижение смертности населения трудоспособного возраста (до 350 случаев на 100 тыс. населения)	снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)	снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения)	снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %	увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)
Единая государственная информационная система обеспечивает единый цифровой контур в сфере здравоохранения, взаимодействуя с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, с Единым порталом государственных услуг и функций для предоставления услуг, и сервисов гражданам в личном кабинете пациента "Мое здоровье".					0,5%	4,5%	8,5%	-
Итого*	-	0,5%	0,5%	0,5%	1,5%	6%	10%	0,5%

Создание и внедрение технологий и платформенных решений по автоматизации клинических процессов медицинских организаций, а также сбора информации для проведения анализа и мониторинга мероприятий, оказывает влияние на достижение целевых показателей Национального проекта "Здравоохранение".

В целях влияния на достижение целевого показателя "снижение смертности от болезней системы кровообращения" федеральным проектом предусмотрено создание и внедрение централизованной подсистемы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" в составе государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации.

В целях влияния на достижение целевого показателя "снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных" федеральным проектом предусмотрено создание и внедрение централизованной подсистемы "Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в составе государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации.³⁴

В целях влияния на достижение целевого показателя "снижение младенческой смертности" федеральным проектом предусмотрено создание и внедрение централизованной подсистемы "Организации оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных)" в составе государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации.

В целях влияния на достижение целевого показателя "укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)" федеральным проектом предусмотрено создание механизмов информационного взаимодействия медицинских информационных систем медицинских организаций и подсистемы ЕГИСЗ "Федеральный регистр медицинских работников", посредством которого обеспечивается мониторинг укомплектованности врачебных должностей и должностей среднего медицинского персонала, в том числе в подразделениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

В целях влияния на достижение целевого показателя "обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь" федеральным проектом предусмотрено функционирование Геоинформационной подсистемы ЕГИСЗ и подсистемы "Федеральный регистр медицинских организаций" организация их взаимодействия с медицинскими информационными системами медицинских организаций.

В целях влияния на достижение целевого показателя "доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи" федеральным проектом предусмотрено функционирование подсистем ЕГИСЗ "Федеральный регистр медицинских организаций", "Федеральная электронная регистратура" и их взаимодействие с создаваемой на уровне субъектов Российской Федерации централизованной подсистемы "Управление потоками пациентов" в составе государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, кроме этого на достижение данной оказывают мероприятия федерального проекта в части обеспечения функционирования Личного кабинета пациента на ЕПГУ, в котором всем гражданам доступен, в том числе сервис записи на прием к врачу.

Таким образом, реализация федерального проекта носит системный характер, оказывая влияние на достижение основных целей национального проекта "Здравоохранение".

Глоссарий:

Цифровой контур здравоохранения - совокупность:

федерального и региональных центров обработки данных, на которых размещены подсистемы ЕГИСЗ и государственные информационные системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, федеральной и региональных защищенных сетей передачи данных, средств обеспечения информационной безопасности, компьютерного оборудования и средств электронной подписи для автоматизированных рабочих мест врачей, и медицинских работников;

медицинских информационных систем медицинских организаций, к которым подключены все автоматизированные рабочие места медицинских работников, обеспечивающих информационно-технологическую поддержку, автоматизацию клинических и административно хозяйственных процессов медицинской организации, включая процессы оказания медицинской помощи, ведение электронных медицинских карт пациентов, поддержку принятия врачебных решений, обеспечения информационного взаимодействия между различными подразделениями медицинской организации, в том числе, направление пациентов к узким специалистам, проведение лабораторных и диагностических обследований, формирование первичной медицинской документации в форме электронных документов с возможностью учета медицинских услуги соблюдения клинических рекомендаций,

осуществление финансово-экономического планирования оказания медицинской помощи, а также обеспечение межведомственного информационного взаимодействия;

государственных информационных систем субъектов Российской Федерации, включая централизованные системы (подсистемы), к которым подключены все медицинские организации субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие между различными медицинскими организациями для обеспечения преемственности при оказании медицинской помощи, включая направление пациентов в другие медицинские организации, предоставление актуальной и достоверной информации (в том числе форм статистического наблюдения) для анализа, мониторинга и принятия управленческих решений, включая проведение оценки эффективности расходования финансовых средств, контроль оказания медицинских услуг и использования лекарственных препаратов, прогнозирование объемов потребности в медицинской помощи на основании данных об уровне и характере заболеваемости по различным нозологическим формам, группам населения, территориальным и другим признакам, планирование проведения профилактики с учетом результатов социально-гигиенического мониторинга, планирование расходов на оказание медицинской помощи требуемого объема и качества;

подсистем единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), к которым подключены государственные информационные системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и медицинские информационные системы медицинских организаций, обеспечивающих комплексный анализ реализации государственной политики в сфере здравоохранения, мониторинг оснащенности медицинских организаций материально-техническими ресурсами, мониторинг кадрового обеспечения и кадровой потребности в медицинских работниках, планирования размещения объектов здравоохранения в субъектах Российской Федерации, мониторинг и оценку эффективности расходования финансовых средств, в том числе на оказание медицинской помощи по выделенным нозологиям и категориям граждан, мониторинг оборота лекарственных препаратов, а также совместимость (интероперабельность) медицинских информационных систем, в том числе для предоставления электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций для всех граждан Российской Федерации;

Медицинская информационная система - информационная система медицинской организации, содержащая данные о пациентах, об оказываемой им медицинской помощи, о медицинской деятельности медицинских организаций и иную информацию, необходимую для автоматизации процессов оказания медицинской помощи и информационной поддержки деятельности медицинских работников;

Государственная информационная система в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации - информационная система в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающая сбор, хранение, обработку и предоставление информации о медицинских и фармацевтических организациях, и об осуществлении медицинской, фармацевтической и иной деятельности в сфере охраны здоровья, с целью информационной поддержки процессов управления системой здравоохранения субъекта Российской Федерации;

Цифровая платформа - технологии и платформенные решения, обеспечивающие функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, позволяющие размещать, подключать типовые системы информационно-технологической поддержки и автоматизации деятельности медицинских организаций и органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации, наиболее востребованные и перспективные инновационные медицинские сервисы и технологии, создаваемые в том числе коммерческими организациями, включая технологии дистанционного мониторинга состояния здоровья пациентов, диагностики и раннего прогнозирования развития заболеваний, функционирующие на основе технологий искусственного интеллекта (машинного обучения), проведения дистанционных консультаций (врач-пациент), а также диагностических обследований, дистанционной реабилитации, и в том числе с применением медицинских приборов, для последующего трансфера в медицинские организации;

Электронные медицинские документы - медицинская документация в форме электронных документов, создаваемая в медицинских информационных системах медицинских организаций, подписанная усиленной квалифицированной электронной подписью медицинских работников и медицинских организаций, сведения о которой зарегистрированы в подсистеме "Федеральный реестр электронных медицинских документов" ЕГИСЗ и предоставляются гражданам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций;

Единая государственная информационная система здравоохранения (ЕГИСЗ) - федеральная государственная информационная система, представляющая собой совокупность информационно-технологических и технических средств, обеспечивающих информационную поддержку методического и организационного обеспечения деятельности участников системы здравоохранения. Основной целью функционирования ЕГИСЗ является обеспечение эффективной информационной поддержки процесса управления системой медицинской помощи, а также процесса оказания медицинской помощи и взаимодействия медицинских организаций;

Федеральный регистр медицинских работников - подсистема ЕГИСЗ, предназначена для учета сведений о кадровом обеспечении медицинских организаций и трудоустройстве медицинских работников в медицинские организации;

Федеральный реестр медицинских организаций - подсистема ЕГИСЗ, предназначена для учета сведений о медицинских организациях государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения, об их структурных подразделениях с указанием профилей медицинской деятельности, местонахождения, а также сведений об их оснащении и использовании медицинских изделий;

Геоинформационная подсистема-подсистема ЕГИСЗ, предназначена для консолидации и графического отображения информации о ресурсах здравоохранения, в том числе о населенных пунктах и медицинских организациях, их структурных подразделениях, участвующих в реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, и населенных пунктах, на территории которых они размещены;

Федеральная электронная регистратура-подсистема ЕГИСЗ, предназначена для мониторинга и управления потоками пациентов в режиме реального времени посредством информационного обмена с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения;

Федеральная интегрированная электронная медицинская карта- подсистема ЕГИСЗ, предназначена для сбора, систематизации и обработки структурированных обезличенных сведений, указанных в статье 94 Федерального закона, о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования, посредством информационного обмена с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения;

Федеральный реестр электронных медицинских документов- подсистема ЕГИСЗ, содержащая сведения о медицинской документации в форме электронных документов, по составу которых невозможно определить состояние здоровья гражданина, и сведения о медицинской организации, в которой такая медицинская документация создана и хранится;

Подсистема ведения специализированных регистров пациентов по отдельным нозологиям и категориям граждан, мониторинга организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения-подсистема ЕГИСЗ, содержащая совокупность информационных систем и баз данных, позволяющих систематизировать по

единым правилам информацию для учета лиц, которым необходимо оказание медицинской помощи, а также позволяющих организовать оказание медицинской помощи таким лицам на основе указанной систематизированной информации;

Информационно-аналитическая подсистема мониторинга и контроля в сфере закупок лекарственных препаратов для обеспечения государственных и муниципальных нужд- подсистема ЕГИСЗ, которая позволяет осуществлять информационную поддержку контрольных процедур в сфере закупок лекарственных препаратов;

Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и представления отчетности- подсистема ЕГИСЗ, предназначена для оптимизации и упрощения процедур сбора статистической и иной отчетной информации о показателях в сфере здравоохранения от подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации организаций, федеральных органов исполнительной власти в соответствии с их полномочиями, органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации, медицинских организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения, а также для сокращения временных затрат на подготовку сводной отчетности по данным, собираемым и обрабатываемым в подсистемах ЕГИСЗ;

Федеральный реестр нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения- подсистема ЕГИСЗ, предназначена для автоматизированного формирования, актуализации и использования участниками информационного взаимодействия, классификаторов, справочников и иной нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения, перечень, порядок ведения и использования которой определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с пунктом 10 части 3 статьи 91.1 Федерального закона.

Подсистема обезличивания персональных данных- подсистема ЕГИСЗ, предназначена для выполнения процесса обезличивания сведений, указанных в статье 94 Федерального закона, о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования, поступающих из информационных систем, указанных в частях 1 и 5 статьи 91 Федерального закона;

Защищенная сеть передачи данных- представляет собой защищенную информационно-телекоммуникационную сеть, создание, эксплуатацию, организацию функционирования и координацию работ по подключению к которой обеспечивает Министерство здравоохранения Российской Федерации с целью обеспечения надежной, безопасной и достоверной передачи необходимой информации между подсистемами ЕГИСЗ, и информационными системами, указанными в частях 1 и 5 статьи 91 Федерального закона;

Личный кабинет пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций-комплекс электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения для граждан Российской Федерации, возможность предоставления которых в электронной форме обеспечивает ЕГИСЗ;

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, фельдшерские здравпункты, являющиеся территориально-выделенными структурными подразделениями медицинских организаций.

Централизованные системы (подсистемы) государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации:

Управления скорой и неотложной медицинской помощи (в том числе санитарной авиации) - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает создание региональных центров приема и обработки вызовов, 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;

Управление льготным лекарственным обеспечением - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает обращение рецептов на лекарственные препараты, сформированных в форме электронных документов, организацию учета информации о лекарственном препарате и его обслуживании аптечными организациями, учет выданных рецептов с проверкой льготы пациента путем получения соответствующих первичных сведений из медицинских информационных систем; передачу данных о выданных рецептах в государственные информационные системы субъекта Российской Федерации;

Управление потоками пациентов - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает формирование расписания для записи на прием к врачу, вызовов на дом и запись для прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации и с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", ведение листов ожидания, анализ обслуживаемых записей с учетом синхронизации с федеральной электронной регистратурой, информирование населения о предоставляемых медицинских услугах,

управление и планирование потоков пациентов при оказании первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара, учет и планирования занятости коечного фонда, мониторинг доступности записи на прием к врачу в сроки, установленные программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

Ведение интегрированных электронных медицинских карт пациентов - централизованная система (подсистема) государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает сбор, систематизацию и обработку сведений о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования, обмен структурированными электронными медицинскими документами между медицинскими информационными системами медицинских организаций, государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации и подсистемой "Федеральная интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ;

Телемедицинские консультации - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий на территории субъекта Российской Федерации, на межрегиональном и федеральном уровне в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 г. № 965н "Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий" (зарегистрирован Минюстом России 9 января 2018 г., регистрационный № 49577);

Лабораторные исследования - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает сбор, централизованное хранение и оперативный доступ к имеющимся данным лабораторных исследований с автоматизированных рабочих мест медицинских работников при осуществлении ими своей профессиональной деятельности в рамках субъекта Российской Федерации, вне зависимости от формы собственности учреждений, проводящих лабораторную диагностику и лечебно-диагностический процесс. Обеспечивает анализ обоснованности назначений лабораторных исследований (в том числе повторных);

Центральный архив медицинских изображений - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает централизованное хранение в электронном виде медицинских изображений в рамках субъекта Российской Федерации вне зависимости от формы собственности учреждений, проводящих диагностику; оперативный доступ к имеющимся медицинским изображениям с автоматизированных рабочих мест медицинских работников при осуществлении ими профессиональной деятельности. Обеспечивает анализ обоснованности назначений диагностических исследований (в том числе повторных);

Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает контроль состояния здоровья больных онкологическими заболеваниями, маршрутизацию на всех этапах оказания медицинской помощи, а также информационный обмен между медицинскими организациями, участвующими в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями со структурными подразделениями медицинских организаций общего профиля;

Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает контроль своевременного выявления факторов риска развития осложнений этих заболеваний на всех этапах оказания медицинской помощи, маршрутизацию пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями;

Организация оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает регистрацию беременных в единой региональной базе данных; сбор и мониторинг первичной информации о беременных, и расчет групп показателей, необходимых для поддержки принятия врачебных решений; разработку и контроль персонифицированной программы ведения беременности. Информационное взаимодействие медицинских организаций службы родовспоможения субъекта Российской Федерации разного уровня в едином информационном пространстве; повышение эффективности работы перинатальных центров за счет автоматизации деятельности; оперативное вмешательство в лечебно-технологический процесс при критических случаях со стороны вышестоящей ступени курирования;

Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры) - централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает охват населения субъекта Российской Федерации диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами (по возрастным и профессиональным категориям); анализ результатов диспансеризации и профилактических осмотров; создание на региональном уровне баз данных по результатам проведенных медицинских осмотров с целью последующего анализа и принятия соответствующих решений по направлению пациента на 2-й этап обследования. организацию мониторинга рисков развития социально-значимых заболеваний; обеспечивает оценку эффективности профилактической медицинской помощи.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту федерального проекта
"Цифровой контур здравоохранения"

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации федерального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1.	Обеспечена методическая поддержка и координация реализации мероприятий федерального проекта в субъектах Российской Федерации, разработаны и актуализируются требования к подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации центром компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения.	1 января 2019 г.	30 ноября 2024 г.	Минздрав России Хорова Н.А ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Стародубов В.И.	Доклад о создании Центра компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения	
1.1.1.	Создание Центра компетенции цифровой трансформации сферы здравоохранения на базе ФГБУ "ЦНИИОИЗ" с определением его функций и полномочий.	1 января 2019 г.	1 июля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Стародубов В.И.	Разработано положение о Центре компетенции цифровой трансформации сферы здравоохранения, в котором определены функции, полномочия, ответственность.	
1.1.	Контрольная точка. Создан Центр компетенции цифровой трансформации сферы здравоохранения	-	1 июля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ"	Приказ Минздрава России.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1.2.1	Формирование концепции и плана разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019 - 2024 гг.	1 января 2019 г.	1 июля 2019 г.	Минздрава России Стародубов В.И. Минздрав России Бойко Е.Л.	Сформирована концепция и план разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019 - 2024 гг.	
1.2.	Контрольная точка. Утверждена концепция и план разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019 - 2024 гг.	-	1 июля 2019 г.	ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В. Минздрава России Зарубина Т.В.	Отчет о сформированной концепции и планах разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019 - 2024 гг.	(РНП ⁵)
1.3.1.	Разработка единой нормативно-справочной информации в соответствии с концепцией и планом для создания цифрового контура в здравоохранении Российской Федерации.	1 июля 2019 г.	30 ноября 2023 г.	ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В. Минздрав России Бойко Е.Л.	Отчет о разработке и актуализации нормативно-справочной информации для создания цифрового контура в здравоохранении Российской Федерации (каждые 6 месяцев).	
1.3.	Контрольная точка. Государственные информационные системы в сфере здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации и медицинские информационные системы государственных и муниципальных медицинских организаций функционируют на	-	30 ноября 2023 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В. Руководители органы	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	основе единой системы нормативно-справочной информации.			исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Федерации и медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций на основе единой системы нормативно-справочной информации	
1.4.1.	Формирование единой системы оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации медицинских организаций в части использования технологий цифрового здравоохранения.	1 января 2019 г.	1 июля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	Сформирована единая система оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации медицинских организаций в части использования технологий цифрового здравоохранения.	
1.4.2.	Формирование единой системы оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации системы здравоохранения субъекта Российской Федерации.	1 января 2019 г.	1 июля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	Сформирована единая система оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации системы здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
1.4.	Контрольная точка Разработаны методические рекомендации по проведению оценки уровня информатизации медицинских организаций и информатизации системы здравоохранения субъекта Российской Федерации.	-	1 июля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	Утверждены методические рекомендации по проведению оценки уровня информатизации медицинских организаций и информатизации системы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	Федерации.				здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
1.5.1.	Разработка методических рекомендаций по обеспечению функциональных возможностей централизованных систем (подсистем) государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, по отдельным профилям и нозологиям	1 января 2019 г.	31 сентября 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованных систем (подсистем) государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации по отдельным профилям и нозологиям	
1.5.	Контрольная точка. Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных)"	-	31 марта 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Байбарина Е.Н. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	Утверждены методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных)" государственной информационной системе в	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1.6.	Контрольная точка. Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)"	-	31 мая 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Гусева О.И. Багненко С.Ф. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации. Утверждены методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)" государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
1.7.	Контрольная точка. Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями"	-	30 июня 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Каракулина Е.В. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В.	Утверждены методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями"	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1.8.	Контрольная точка. Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	-	31 июля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Драпкина О.М. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В	государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации. Утверждены методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)" государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
1.9.	Контрольная точка. Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	-	31 сентября 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Каракулина Е.В. ФГБУ "ЦНИИОИЗ" Минздрава России Зарубина Т.В	Утверждены методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) "Организация	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.	Не менее 80% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации. Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций, обеспечении их информационного взаимодействия с ЕГИСЗ, в целях предоставления электронных услуг (сервисов) для граждан.	(ПС⁴)
2.1.1	Заключение соглашений с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2019 г.	1 января 2019 г.	15 марта 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъектов Российской Федерации субсидий из федерального бюджета на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.1.	Контрольная точка. Осуществлено перечисление средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2019 г.	-	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Саволайнен Н.Б	единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2019 году. Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	
2.2.1	Заключение соглашений с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2020 г.	1 января 2020 г.	15 марта 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъектов Российской Федерации субсидий из федерального бюджета на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2020 году.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.2.	Контрольная точка. Осуществлено перечисление средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2020 году.	-	01 апреля 2020 г.	Минздрав России Саволайнен Н.Б	Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	
2.3.1.	Заключение соглашений с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2021 году.	1 января 2021 г.	15 марта 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъектов Российской Федерации субсидий из федерального бюджета на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2021 году.	
2.3.	Контрольная точка. Осуществлено перечисление средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении	-	01 апреля 2021 г.	Минздрав России Саволайнен Н.Б.	Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2021 году.					
2.4.1	Заключение соглашений с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2022 году.	1 января 2022 г.	15 марта 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъектов Российской Федерации субсидий из федерального бюджета на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2022 году.	
2.4	Контрольная точка. Осуществлено перечисление средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2022 г.	-	01 апреля 2022 г.	Минздрав России Саволайнен Н.Б.	Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	
2.5.1	Заключение соглашений с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого	1 января 2023 г.	15 марта 2023 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъекта Российской Федерации субсидий из федерального бюджета на	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2023 г.				реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2023 г.	
2.5	Контрольная точка. Осуществлено перечисление средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2023 г.	-	01 апреля 2023 г.	Минздрав России Саволайнен Н.Б	Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	
2.6.1	Заключение соглашений с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2024 г.	1 января 2024 г.	15 марта 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2024 г.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.6	Контрольная точка. Осуществлено перечисление средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" в 2024 г.	-	1 апреля 2024 г.	Минздрав России Саволайнен Н.Б	Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	
2.7.1.	Проведение обследования государственных и муниципальных медицинских организаций с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием и развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры.	1 января 2019 г.	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Государственные и муниципальные медицинские организации субъектов Российской Федерации	Определена потребность на 2019 - 2021 годы для всех структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации в оснащении телекоммуникационным оборудованием, развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры, серверным оборудованием, оснащения медицинских работников электронными подписями.	(ПК ⁶)
2.7.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы и подготовили технические задания дооснащения государственных и	-	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов	Утверждены планы в 85 субъектах Российской Федерации по дооснащению государственных и муниципальных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием и развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры.			исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	медицинских организаций субъектов Российской Федерации в оснащении телекоммуникационным оборудованием, развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры, серверным оборудованием, оснащения медицинских работников электронными подписями, включая территориально-выделенные структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) на 2019, 2020, 2021 годы.	
2.8.1.	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	1 апреля 2019 г.	30 ноября 2021 г.	Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов РФ	Утвержденное техническое задание в 85 субъектах Российской Федерации на закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.8.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.	-	30 ноября 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	В 85 субъектах Российской Федерации заключены контракты, исполнены обязательства по контракту (накладные, акты приемки, акты ввода в эксплуатацию)	
2.9.1.	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.	1 января 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполни тельной субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации	Проведено обследование и оценка медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.	
2.9.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и	-	15 апреля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на 2019 г. по модернизации и развитию медицинских информационных систем,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2019год.			охраны здоровья	эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России.	
2.10.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на 2020 г., по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России	
2.11.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на 2021 г., по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.12.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2022 год.	-	15 апреля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России. Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на 2022 г., по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России.	
2.13.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	1 апреля 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Государственные и муниципальные медицинские организации	Завершение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующийся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
				субъектов Российской Федерации	числе специализированную на соответствии с требованиями Минздрава России.	
2.13.2	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	1 апреля 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Государственные и муниципальные медицинских организаций субъектов Российской Федерации	Завершение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара на соответствия требованиям Минздрава России.	
2.13.	Контрольная точка. 65 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава	-	15 июля 2019 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.				первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.14.	Контрольная точка. 30 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	(РНИП ⁵)
2.15.	Контрольная точка. 75 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП,	-	15 октября 2019 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г., о доле структурных подразделений государственных и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.			охраны здоровья	муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.16.	Контрольная точка. 35 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	-	15 октября 2019 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.17.	Контрольная точка. 85 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 января 2020 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.18.	Контрольная точка. 40 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	-	15 января 2020 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.19.	Контрольная точка. 87 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 июля 2020 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.20.	Контрольная точка. 50 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих	-	15 июля 2020 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г., о доле структурных подразделений государственных и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России				муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.21.	Контрольная точка. 88 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 октября 2020 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.22.	Контрольная точка. 65 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	-	15 октября 2020 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.23.	Контрольная точка. 90 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 января 2021 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико- санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.24.	Контрольная точка. 75 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	-	15 января 2021 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	соответствующие требованиям Минздрава России. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.25.	Контрольная точка. 92 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава	-	15 июля 2021 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г., о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.				санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.26.	Контрольная точка. 80 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	-	15 июля 2021 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.27.	Контрольная точка. 94 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих	-	15 октября 2021 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.				(включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.28.	Контрольная точка. 85 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	-	15 октября 2021 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.29.	Контрольная точка. 96 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 января 2022 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.30.	Контрольная точка. 90 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	-	15 января 2022 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.31.	Контрольная точка. 98 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 июля 2022 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	соответствующие требованиям Минздрава России. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.32.	Контрольная точка. 93 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные	-	15 июля 2022 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	системы, соответствующие требованиям Минздрава России				помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.33.	Контрольная точка. 99 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	15 октября 2022 г.	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.34.	Контрольная точка. 96 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной	-	15 октября 2022 г.	Руководители исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г., о доле структурных подразделений	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.35.	Контрольная точка. 100 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет), оказывающих первичную медико- санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.36.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	-	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л, Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2022 г. 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	(РНП ⁵)
2.37.	Контрольная точка. Структурные подразделения государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации 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 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители Территориальных	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о обеспечении информационного взаимодействия медицинских информационных систем медицинских организаций с информационными системами территориальных фондов обязательного медицинского страхования.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.38.1.	Проведение обследования государственных и муниципальных медицинских организаций с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием.	1 января 2022 г.	1 апреля 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Государственные и муниципальные медицинские организации субъектов Российской Федерации	Определена потребность на 2022 - 2024 годы для всех структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации в оснащении телекоммуникационным оборудованием, развитии информационно- коммуникационной инфраструктуры, серверным оборудованием, оснащения медицинских работников электронными подписями.	(ПК ⁶)
2.38.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.	-	1 апреля 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации, планы на 2022 - 2024 годы, дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации в оснащении телекоммуникационным	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.39.1.	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	1 апреля 2022 г.	30 ноября 2024 г.	Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов РФ	оборудованием, развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры, серверным оборудованием, оснащения медицинских работников электронными подписями, включая территориально-выделенные структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет).	
2.39.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и	-	30 ноября 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной	Утвержденное техническое задание в 85 субъектах Российской Федерации на проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации. В 85 субъектах Российской Федерации заключены контракты, исполнены обязательства по контракту (накладные, акты приемки,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	акты ввода в эксплуатацию)	
2.40.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию подсистем "Интегрированная электронная медицинская карта" по передаче структурированных электронных медицинских документов из структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем для обеспечения взаимодействия с подсистемой "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ на 2019 год.	(РНП ⁵)
2.41.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
2.42.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 70% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ	(РНП ⁵)
2.43.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию подсистем "Интегрированная электронная медицинская карта" для передачи структурированных электронных медицинских документов из структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет)	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем для обеспечения взаимодействия	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.				с подсистемой "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ на 2020 год.	
2.44.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 75% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ	(РНП ⁵)
2.45.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 83% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП,	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.				передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ	
2.46.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 90% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ	(РНП ⁵)
2.47.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию подсистем "Интегрированная электронная медицинская карта" для передачи структурированных	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	электронных медицинских документов из структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.			охраны здоровья	медицинских информационных систем для обеспечения взаимодействия с подсистемой "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ на 2021 год.	
2.48.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 93% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ	(РНП ⁵)
2.49.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	"Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ из 97% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.			охраны здоровья	Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ	
2.50.	Контрольная точка. В подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из государственных и муниципальных медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации.	-	30 ноября 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л	Отчет из ЕГИСЗ в разрезе медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации о передачи видов, структурированных электронные медицинские документы в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта"	(РНП ⁵)
2.51.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают	31 декабря 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций, обеспечении их информационного взаимодействия с ЕГИСЗ, в целях предоставления электронных услуг	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	информационное взаимодействие с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, с подсистемами ЕГИСЗ, в целях оказания медицинской помощи и предоставления электронных услуг (сервисов) для граждан.				(сервисов) для граждан.	
3.	Организовано не менее 700 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	Доклад об организации не менее 700 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации	(ПС⁴)
3.1.1.	В медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации проведены мероприятия по организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет субъектов Российской Федерации о мероприятиях по организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России			охраны здоровья	эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	
3.1.	Контрольная точка Проведены закупочные процедуры и заключены контракты для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	15 апреля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2019 г. о проведении закупочных процедур и заключении контрактов.	
3.2.	Контрольная точка Не менее 700 тысяч автоматизированных рабочих мест организовано для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	15 января 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2019 год о количестве организованных автоматизированных рабочих мест (нарастающим итогом) для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
4.	Организовано не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России Доклад об организации не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации	
4.1.1.	В медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации проведены мероприятия по организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем,	1 января 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет субъектов Российской Федерации о мероприятиях по организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	соответствующих требованиям Минздрава России				информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	
4.1.	Проведены закупочные процедуры и заключены контракты для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 года о проведении закупочных процедур и заключении контрактов.	
4.2.	Контрольная точка Не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест организовано для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	15 января 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2020 год о количестве организованных автоматизированных рабочих мест (нарастающим итогом) для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
5.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2019 - 2020 гг.	1 января 2019 г.	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Хорова Н.А	соответствующих требованиям Минздрава России Доклад о функционировании ЕГИСЗ.	(РНП5)
5.1.1	Функционируют вычислительные мощности федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ), на которых размещены подсистемы ЕГИСЗ в период 2019 - 2020 гг.	1 января 2019 г.	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	Заключены государственные контракты в целях обеспечения вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ на 2019 - 2020 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на 7.	
5.1	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения вычислительных мощностей Федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ) на 2019-2020 годы.	-	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Кисляков Е.Ю.	Акты оказанных услуг по обеспечению вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ),	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
6.	Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет).	1 января 2019 г.	31 декабря 2021 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ с заданным уровнем доступности. Доклад об обеспечении защищенной сети передачи данных, к которой подключены территориально-выделенные структурные подразделения медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет).	(РНП5)
6.1.1.	Проведение обследования территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) и определение объемов закупки средств криптографической защиты информации и услуг для их подключения к защищенной сети передачи данных	1 января 2019 г.	31 марта 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	План работ и график подключения территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
6.1.	Контрольная точка. Сформирована потребность и график закупок средств криптографической защиты информации и услуг для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет)	-	15 апреля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных Отчет 85 субъектов Российской Федерации о разработке плана работ и графика по подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.2.1	Разработка технического задания, объявление закупок для обеспечения в 2019 году подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, подключенных к сети интернет), исполнение контрактов	1 апреля 2018 г.	20 декабря 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2019 год об исполнении графика подключения в 2019 году по подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
6.2	Контрольная точка. Закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2019 году объявлены	-	30 июня 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных Отчет 85 субъектов Российской Федерации об объявлении в 2019 году закупочных процедур для подключения территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.3	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2019 году заключены	-	31 августа 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о заключении контрактов в 2019 году для подключения территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
6.4	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2019 году исполнены. Запланированные на 2019 год территориально-выделенные структурные подразделения медицинских организаций подключены к защищенной сети передачи данных.	-	20 декабря 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле в 2019 году территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	
6.5.1	Разработка технического задания, объявление закупок для обеспечения в 2020 году подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов,	1 января 2020 г.	20 декабря 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об исполнении графика подключения в 2020 году по подключению территориально-выделенных структурных подразделений	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	подключенных к сети интернет), исполнение контрактов				медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.5	Контрольная точка. Закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2020 году объявлены	-	31 марта 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об объявлении в 2020 году закупочных процедур для подключения территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.6	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных		01 мая 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о заключении контрактов в 2020 году для подключения	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2020 году заключены			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.7	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2020 году исполнены в полном объеме, запланированные на 2020 год ТСВП МО подключены к ЗСПД	-	20 декабря 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле в 2020 году территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	
6.8.1	Разработка технического задания, объявление закупок для обеспечения в 2021 году подключения к защищенной сети передачи	1 января 2021 г.	20 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об исполнении графика	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), исполнение контрактов			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	подключения в 2021 году по подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.8	Контрольная точка. Закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, подключенных к сети интернет) в 2021 году объявлены	-	31 марта 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации. об объявлении в 2021 году закупочных процедур для подключения территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
6.9	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2021 году заключены	-	1 мая 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о заключении контрактов в 2021 году для подключения территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.10	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) в 2021 году исполнены в полном объеме, запланированные на 2021 год ТСВП МО подключены к ЗСПД		20 декабря 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле в 2021 году территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключены	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
6.11	Контрольная точка. Не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	-	31 декабря 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	к защищенной сети передачи данных Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле территориально- выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	
7.	Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	1 января 2019 г.	31 декабря 2021 г.	Минздрав России, Хорова Н.А; Минтруд Российской Федерации, Топилин М.А; Федеральный Фонд социального страхования Российской	Доклад об обеспечении медицинскими организациями межведомственного электронного взаимодействия, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом социального страхования, а также с Министерством труда и социального	(РНП⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
				Федерации Кигим А.С; Пенсионный фонд Российской Федерации Дроздов А.В;	развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.	
7.1.1.	Разработка и актуализация, нормативных и правовых актов, определяющих порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	1 января 2019 г.	1 мая 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации Лекарев Г.Г. Федеральный Фонд социального страхования Российской Федерации Селиванов Д.В., Пенсионный фонд Российской Федерации Турчак Е.И.	Разработаны проекты нормативных и правовых актов, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико- социальной экспертизы.	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
7.1.	Контрольная точка. Внесены изменения в нормативные и правовые акты, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	-	1 мая 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минтруд Российской Федерации Лекарев Г.Г. Федеральный Фонд социального страхования Российской Федерации Селиванов Д.В. Пенсионный фонд Российской Федерации Турчак Е.И.	Утверждены изменения в нормативных и правовых актах, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	(ПК ⁶)
7.2.1	Формирование технического задания, объявление закупок и заключение контракта на оказание услуг по модернизации и развитию медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	1 мая 2019 г.	1 августа 2019 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
7.2	Контрольная точка. Закупки на оказание услуг по модернизации и развитию медицинских информационных систем, государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия объявлены, контракты заключены	-	1 августа 2019 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	подключенные к сети Интернет), обеспечивающих межведомственное информационного взаимодействия. Отчет 85 субъектов Российской Федерации о заключении контрактов на оказание услуг по модернизации и развития медицинских информационных систем, государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия	(ПК ⁶)
7.3.1.	Проведение модернизации и развития медицинских информационных систем, государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	1 августа 2019 г.	30 ноября 2021 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Государственные и муниципальные	Отчет о доле территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации (включая ФАП и	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
				<p>медицинские организации субъектов Российской Федерации</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	<p>ФП, подключенные к сети Интернет), обеспечивающих межведомственное информационное взаимодействие.</p> <p>Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций, в том числе с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования в части передачи/получения юридически значимых электронных документов.</p>	
7.3.	<p>Контрольная точка.</p> <p>20% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями</p>	-	15 января 2020 г.	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	медико-социальной экспертизы			Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико- социальной экспертизы	
7.4.	Контрольная точка. 20% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	15 апреля 2020 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	(ПК ^б)
7.5	Контрольная точка. 30% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями	-	15 июля 2020 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных	(ПК ^б)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	медико-социальной экспертизы			охраны здоровья	медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	
7.6	Контрольная точка. 30% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	15 октября 2020 г.	Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	(ПК ⁶)
7.7	Контрольная точка. 50% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	15 января 2021 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы и информационной системой Федерального фонда социального страхования, а также с информационными системами иных ведомств, в соответствии с порядками такого взаимодействия, определенными нормативно-правовыми актами Российской Федерации			Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	
7.8	Контрольная точка. 60% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	15 апреля 2021 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
7.9	Контрольная точка. 70% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	15 июля 2021 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	(ПК ⁶)
7.10	Контрольная точка 90% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	15 октября 2021 г.	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
7.11	Контрольная точка. 90% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	15 января 2022 г.	информационном взаимодействии Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико- социальной экспертизы	
7.12.	Контрольная точка. Обеспечено межведомственное электронное взаимодействие в не менее 90% медицинских организаций, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом социального страхования, а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в 85 субъектах Российской Федерации, в соответствии с порядками такого взаимодействия, определенными нормативно-правовыми актами	-	15 января 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об обеспечении межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом социального страхования, а также с Министерством	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	Российской Федерации.			подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	труда и социального развития при обмене информацией.	
8.	Организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	Доклад об организации не менее 800 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации	
8.1.1.	В медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации проведены мероприятия по организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем,	1 января 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о мероприятиях по организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	соответствующих требованиям Минздрава России				эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	
8.1.	Проведены закупочные процедуры и заключены контракты для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. о проведении закупочных процедур и заключении контрактов.	
8.2.	Контрольная точка Не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест организовано для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	15 января 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2021 год о количестве организованных автоматизированных рабочих мест (нарастающим итогом) для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
9.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2021 - 2022 гг.	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Хорова Н.А	информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России Доклад о функционировании ЕГИСЗ.	(РНП5)
9.1.1	Функционируют вычислительные мощности федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ), на которых размещены подсистемы ЕГИСЗ в период 2021 - 2022 гг.	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	Заключены государственные контракты в целях обеспечения вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ на 2021-2022 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на 7.	
9.1	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения вычислительных мощностей Федерального центра обработки данных (основной, резервной	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Кисляков Е.Ю.	Акты оказанных услуг по обеспечению вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	и тестовой площадок ЕГИСЗ) на 2021-2022 годы,				тестовой площадок ЕГИСЗ), обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ с заданным уровнем доступности.	
10.	В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.	1 января 2019 г.	1 декабря 2022 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	Доклад о функционировании государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, подключении их к ЕГИСЗ	(ПС)
10.1.1.	Проведено обследование центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	1 января 2019 г.	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Определена потребность в закупке серверного, информационно- телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.1.	Контрольная точка Утверждены планы по дооснащению центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	-	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов дооснащения центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг.	
10.2.1.	Проведение закупки серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	1 апреля 2019 г.	30 ноября 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации о функционировании центров обработки данных обеспечивающих бесперебойную работу государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.2.	Контрольная точка Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных	-	ежегодно, не позднее 30 ноября	Руководители органов исполнительной власти субъектов	В субъектах Российской Федерации заключены контракты, исполнены обязательства по контракту (накладные, акты приемки,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	акты ввода в эксплуатацию)	
10.3.1.	Проведение работ по оценке соответствия государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации требованиям Минздрава России.	ежегодно	ежегодно	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ "ЦНИИОИЗ"	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации (ежегодно не позднее 1 августа). Отчеты по обследованию (ежегодно не позднее 1 августа) государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации требованиям Минздрава России.	(РНП ⁵)
10.3.	Контрольная точка Утвержден план по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации на соответствие требованиям Минздрава России	-	1 апреля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации на соответствие	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.4.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующей с "Системой 112"	1 мая 2019 г.	30 ноября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>требованиям Минздрава России на период 2019 - 2022 гг.</p> <p>Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112".</p> <p>Обеспечено создание единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов, осуществляется контроль времени доезда санитарного автотранспорта с использованием системы ГЛОНАСС, маршрутизация пациентов в государственные и муниципальные медицинские организации, участвующие в оказании</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.4.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	скорой и неотложной медицинской помощи. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.5	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", к которым подключены 55% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.				скорой и неотложной медицинской помощи, взаимодействующих с централизованными системами "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)".	
10.6	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", к которым подключены 65% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, взаимодействующих с централизованными системами "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)".	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.7	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об утверждении плана по модернизации и развитию централизованных систем "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 г.	(РНП ⁵)
10.8	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", к которым подключены 70% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, взаимодействующих с централизованными системами "Управление	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.9	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112", к которым подключены 85% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, взаимодействующих с централизованными системами "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)".	(РНП ⁵)
10.10.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)",	-	30 ноября 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании централизованных систем "Управление скорой и неотложной медицинской	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	взаимодействующие с "Системой 112", к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	помощью (в том числе санитарной авиации)", взаимодействующие с "Системой 112" к которой подключены 100% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	
10.11.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Управление льготным лекарственным обеспечением"	1 июня 2019 г.	30 ноября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о создании единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов. Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные централизованной системы "Управление льготным лекарственным	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
					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.	
10.11.	Контрольная точка К централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 58% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 73% аптечных пунктов и организаций	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.12.	Контрольная точка К централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 67% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 78% аптечных пунктов и организаций	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	"Управление льготным лекарственным обеспечением" Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением"	
10.13.	Контрольная точка К централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 67% структурных подразделений, участвующих в обеспечении	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций 78% аптечных пунктов и организаций				и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением"	
10.14.	Контрольная точка К централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 71% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 80% аптечных пунктов и организаций	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением"	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.5.	Контрольная точка К централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 86% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 90% аптечных пунктов и организаций	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением"	
10.17.	Контрольная точка К централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 100% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных	-	30 ноября 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о подключении 100% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	медицинских организаций и 100% аптечных пунктов и организаций				медицинских организаций, и аптечных пунктов, к централизованным системам "Управление льготным лекарственным обеспечением"	
10.19.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Управление потоками пациентов".	1 июня 2019 г.	30 ноября 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "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	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.20.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Управление потоками пациентов", в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	кабинете пациента на ЕПГУ гражданам (запись на прием к врачу (вызов врача на дом), прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации). Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. Об утверждении планов по модернизации и развитию централизованных систем "Управление потоками пациентов" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.21.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление потоками пациентов", к которым подключены 47% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих	(РНП)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	помощь.				амбулаторно- поликлиническую помощь подключенных к централизованным системам "Управление потоками пациентов".	
10.22.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление потоками пациентов", к которым подключены 59% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно- поликлиническую помощь подключенных к централизованным системам "Управление потоками пациентов".	(РНП)
10.23.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем "Управление потоками пациентов", в государственных и муниципальных медицинских организациях, на	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. об утверждении планов по модернизации и развитию централизованных систем "Управление потоками	(РНП)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	соответствие с требованиями Минздрава России на 2020 год.				пациентов", в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 г.	
10.24.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление потоками пациентов", к которым подключены 68% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь подключенных к централизованным системам "Управление потоками пациентов".	(РНП)
10.25.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление потоками пациентов", к которым подключены 84% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП,	(РНП)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.				подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь подключенных к централизованным системам "Управление потоками пациентов".	
10.26.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Управление потоками пациентов", к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	-	30 ноября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании централизованных систем "Управление потоками пациентов".	(РНП)
10.27.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения региональных централизованных систем "Интегрированная электронная медицинская карта".	01 июня 2019 г.	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта".	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.28.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Обеспечена преемственность оказания медицинской помощи, путем документирования и сохранения соответствующей медицинской информации и своевременного предоставления ее лечащему врачу в электронном виде. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. об утверждении планов по модернизации и развитию централизованных систем "Интегрированная электронная медицинская карта" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.29.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.				том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	
10.30.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 70% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.31.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 года, утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Интегрированная электронная медицинская карта" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНИП ⁵)
10.32.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 75% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	(РНИП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.33.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 83% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	(РНИП ⁵)
10.34.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 90% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских	(РНИП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	карта" ЕГИСЗ.				документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	
10.35.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г., утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Интегрированная электронная медицинская карта" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	(РНП ⁵)
10.36.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 93% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	карта" ЕГИСЗ.				документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	
10.37.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 97% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	(РНП ⁵)
10.38.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Интегрированная электронная медицинская карта", к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет)	-	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании централизованных систем "Интегрированная электронная медицинская карта" в субъектах Российской Федерации и	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.				передаче структурированных электронных медицинских документов в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ.	
10.39.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Телемедицинские консультации".	1 июня 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Телемедицинские консультации". Обеспечивается информационное взаимодействие медицинских организаций 1,2 уровня с медицинскими организациями 3 уровня субъектов Российской Федерации при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.40.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 31% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.41.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 35% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.42.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 35% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.43.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 37% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций			Федерации в сфере охраны здоровья	подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.44.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 45% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.45.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 53% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	субъектов Российской Федерации Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.46.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 53% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет)	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	государственных и муниципальных медицинских организаций				подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.47.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 55% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.48.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 65% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.49.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 74% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 января 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.50.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 74% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 апреля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2022 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.51.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в	-	15 июля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 77% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций			Федерации в сфере охраны здоровья	подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.52.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 89% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15 октября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.53.	Контрольная точка. К централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании централизованной системы "Телемедицинские консультации" Структурные подразделения (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций полностью подключены к централизованным системам "Телемедицинские консультации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.54.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Лабораторные исследования".	1 июня 2019 г.	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которой	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.55.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Лабораторные исследования" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	подключены клинико-диагностические лаборатории государственных и муниципальных медицинских организаций, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов лабораторных исследований. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Лабораторные исследования" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.56.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 27% клинико-диагностических	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 33% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.			охраны здоровья	медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам "Лабораторные исследования".	
10.57.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 41% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 45% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам "Лабораторные исследования".	(РНП ⁵)
10.58.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Лабораторные исследования" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Лабораторные исследования" в	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.59.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 45% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 48% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам "Лабораторные исследования".	(РНП ⁵)
10.60.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 65% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 67% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.61.	Контрольная точка В субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 85% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 85% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	"Лабораторные исследования". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам "Лабораторные исследования".	(РНП ⁵)
10.62.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Лабораторные исследования", в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Лабораторные исследования" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.63.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 90% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 90% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам "Лабораторные исследования".	(РНП ⁵)
10.64.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 95% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 95% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам "Лабораторные исследования".	(РНП ⁵)
10.65.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации	-	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о подключении 100%	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	функционируют централизованные системы "Лабораторные исследования", к которым подключены 100% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации и 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к централизованным системам "Лабораторные исследования".	
10.66.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Центральный архив медицинских изображений".	1 июня 2019 г.	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которой подключены государственные и муниципальные медицинские организации, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов диагностических исследований.	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.67.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Центральный архив медицинских изображений" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Центральный архив медицинских изображений" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.68.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 30% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Центральный архив медицинских изображений".	(РНП ⁵)
10.69.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	"Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 43% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Центральный архив медицинских изображений".	
10.70.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Центральный архив медицинских изображений" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 года. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Центральный архив медицинских изображений" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНП ⁵)
10.71.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 45% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.72.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 56% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	"Центральный архив медицинских изображений". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Центральный архив медицинских изображений".	(РНП ⁵)
10.73.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 67% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Центральный архив медицинских изображений".	(РНП ⁵)
10.74.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Центральный архив медицинских	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	изображений", в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.			Федерации в сфере охраны здоровья	Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Центральный архив медицинских изображений" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	
10.75.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 70% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Центральный архив медицинских изображений".	(РНП ⁵)
10.76.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 85% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.77.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Центральный архив медицинских изображений", к которым подключены 100% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	30 ноября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	"Центральный архив медицинских изображений". Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Центральный архив медицинских изображений" в субъектах Российской Федерации.	(РНП ⁵)
10.78.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	1 июня 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных). Обеспечивается контроль состояния здоровья беременных женщин и	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.79.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	маршрутизация от момента первого обращения в женскую консультацию до родоразрешения с учетом факторов риска. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.80.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 35% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология"	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	медицинской помощи беременным женщинам.				и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	
10.81.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 47% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.82.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.83.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 50% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.84.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 61% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.85.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология"	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о функционировании централизованных систем	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	(Мониторинг беременных), к которым подключены 71% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.			Федерации в сфере охраны здоровья	"Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	
10.86.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), в государственных и муниципальных медицинских организациях, на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	(РНП ⁵)
10.87.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 75% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.88.	<p>Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.</p> <p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 83% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.</p>	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>"Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).</p> <p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).</p>	(РНП ⁵)
10.89.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 90% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.</p>	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.90.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2022 год.	-	15 апреля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2022 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	(РНП ⁵)
10.91.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 94% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	15 июля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.92.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 97% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	15 октября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.93.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.94.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Организация оказания	1 июня 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний.	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".			Федерации в сфере охраны здоровья	В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)". Обеспечивается охват всех граждан диспансеризацией и профилактическими осмотрами по возрастным категориям и учет фактов и результатов прохождения, направления на 2-й этап, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных и муниципальных медицинских организаций.	
10.95.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	"Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	
10.96.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 26% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНП ⁵)
10.97.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 33% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	
10.98.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.99.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 35% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНП ⁵)
10.100.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 46% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение,	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.101.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 57% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	профилактические осмотры)". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНП ⁵)
10.102.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.103.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	муниципальных медицинских организациях на 2021 год. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНП ⁵)
10.104.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 69% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет)	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	государственных и муниципальных медицинских организаций.				профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	
10.105.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 77% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 января 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНИП ⁵)
10.106.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические	-	15 апреля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2022 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем	(РНИП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	осмотры)" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.				"Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	
10.107.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 80% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	15 июля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНП ⁵)
10.108.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация,	-	15 октября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 90% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.			охраны здоровья	медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	
10.109.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)", к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)".	(РНП ⁵)
10.110.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	1 июня 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний.	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	Федерации, в части внедрения централизованной системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".</p> <p>Обеспечивается маршрутизация пациентов с онкологическими заболеваниями и контроль состояния здоровья на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля с медицинскими организациями субъектов Российской Федерации оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.111.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.112.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 16% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.113.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 28% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.114.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.115.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 30% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.116.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 42% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.117.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 53% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	
10.118.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	(РНП ⁵)
10.120.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	"Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 55% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	
10.121.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 65% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНИП ⁵)
10.122.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 74% структурных	-	15 января 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций,	(РНИП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.				подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	
10.123.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	-	15 апреля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2022 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	(РНП ⁵)
10.124.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 80% структурных подразделений государственных и	-	15 июля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.				централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	
10.125.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 90% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	15 октября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.126.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями", к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	-	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями".	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.127.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".	1 июня 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".</p> <p>Обеспечивается маршрутизация пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и контроль своевременного выявления факторов риска развития осложнений этих заболеваний на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных и муниципальных</p>	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.128.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	-	15 июля 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	медицинских организаций общего профиля с сердечно- сосудистыми центрами. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2019 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно- сосудистыми заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.	(РНП ⁵)
10.129.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 32% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 октября 2019 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.130.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 43% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 января 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.131.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	-	15 апреля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2020 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.132.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 45% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.133.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 58% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 октября 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.134.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 70% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 января 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.135.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2021 г. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.136.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 73% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 июля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.137.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 79% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 октября 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.138.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 85% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 января 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями". Отчет 85 субъектов Российской Федерации за IV квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.139.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	-	15 апреля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за I квартал 2022 г., утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" в	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.140.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 90% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 июля 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год. Отчет 85 субъектов Российской Федерации за II квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно- сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.141.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 95% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	15 октября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за III квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
10.142.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями", к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	больным сердечно- сосудистыми заболеваниями". Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно- сосудистыми заболеваниями".	(РНП ⁵)
10.143.	Контрольная точка. Государственные информационные системы в сфере здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации соответствуют требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.	-	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	Акты выполненных работ по интеграционным испытаниям и информационному взаимодействию. Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании государственных информационных систем в сфере здравоохранения	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
11.	В 85 субъектах Российской Федерации функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации", к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней.	1 января 2022 г.	1 декабря 2022 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	субъектов Российской Федерации и их централизованных подсистемах, соответствующих требованиям Минздрава России и обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ. Доклад о функционировании централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации", к которой подключены медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней	(ПС)
11.1.1.	Проведены мероприятия по подключению медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет субъектов Российской Федерации о мероприятиях по подключению медицинских организаций	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	третьего уровня к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации".			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровня к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации".	
11.1.	Контрольная точка Все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровня подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации".	-	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет субъектов Российской Федерации о подключении медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровня к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения "Телемедицинские консультации", проведении телемедицинских консультаций	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
12.	85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов	1 января 2019 г.	31 декабря 2023 г.	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	Доклад о функционировании системы электронных рецептов в субъектах Российской Федерации	
12.1.1.	Проведены мероприятия по обеспечению информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	1 января 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о проведенных мероприятиях по обеспечению информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	
12.1.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации проведено обучение медицинских работников, участвующих в процессе оформления рецептов, технологии и методологии формирования электронных рецептов.	-	15 июля 2020 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о проведении обучения медицинских работников, участвующих в процессе оформления электронных рецептов	
12.2.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации приняты нормативно-правовые акты о функционировании реализации информационного обмена с аптечными организациями, в том числе	-	15 апреля 2021 г.	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Приняты в 85 субъектах Российской Федерации нормативно-правовые акты Отчет 85 субъектов Российской Федерации.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
12.3.	электронными рецептами для обеспечения населения лекарственными препаратами. Контрольная точка Медицинские организации 85 субъектов Российской Федерации, организовали информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами	-	31 декабря 2023 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	
12.4.	Контрольная точка 85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов	-	31 декабря 2023 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о внедрении и функционировании системы электронных рецептов	
13.	Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают информационное взаимодействие с	1 января 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Хорова Н.А	Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций, подведомственных Министерству	(РНП⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам				здравоохранения Российской Федерации, и их обеспечении информационного взаимодействия с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами	
13.1.1.	Проведение обследования медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием и проведение работ по оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в медицинских организациях на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.	1 января 2019 г.	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Определена потребность для всех структурных подразделений медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации в оснащении системами хранения электронных медицинских документов, компьютерным оборудованием для автоматизированных рабочих мест медицинских работников с учетом необходимого обновления имеющегося компьютерного оборудования, криптооборудованием и программными средствами для подключения к	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
13.1.2.	Формирование концепции и плана развития медицинских информационных систем медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации для обеспечения информационного взаимодействия с подсистемами ЕГИСЗ при оказании медицинской помощи гражданам и с другими отраслевыми информационными системами (в том числе ФСС) на период 2019 - 2024 гг.	2 апреля 2019 г.	15 мая 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	защищенной сети и обеспечения защищенного способа передачи данных, оснащения медицинских работников электронными подписями, а также потребность в модернизации медицинских информационных систем для обеспечения информационного взаимодействия с подсистемами ЕГИСЗ при оказании медицинской помощи гражданам и с другими отраслевыми информационными системами (в том числе ФСС). Утверждены концепция и план развития медицинских информационных систем медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг.	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
13.1.	Контрольная точка. Сформированы концепция и план развития медицинских информационных систем медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг., с учетом необходимости использования базовых и перспективных платформ и сервисов Электронного Правительства, включая национальную систему управления данными.	-	15 мая 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Концепция, включающая план развития медицинских информационных систем медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг.	(РНП ⁵)
13.2.1.	Формирование плана дооснащения информационно-телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных всех структурных подразделений медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.	2 апреля 2019 г.	15 мая 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	План дооснащения информационно- телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных всех структурных подразделений медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
13.2.	Контрольная точка. Утверждены планы дооснащения информационно-телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных всех структурных подразделений медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.	-	1 апреля 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Утверждены планы дооснащения информационно-телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.	(ПК ⁶)
13.3.1.	Проведение закупки дооснащения информационно-телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных всех структурных подразделений медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	1 мая 2019 г.	30 ноября 2021 г.	Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Ежеквартальные отчеты медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	(ПК ⁶)
13.3.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию дооснащения информационно-	-	30 ноября 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских	Акты ввода в эксплуатацию.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных во всех структурных подразделениях медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.			организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации		
13.4.1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации в соответствии с утвержденным концепцией и планом.	15 апреля 2019 г.	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации Руководители ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ по модернизации медицинских информационных систем. Обеспечено информационное взаимодействие медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, с подсистемами ЕГИСЗ при оказании медицинской помощи гражданам и с другими отраслевыми информационными системами (в том числе ФСС).	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
13.4.	Контрольная точка. Медицинские информационные системы медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, соответствуют требованиям Минздрава России, взаимодействуют с платформами и сервисами электронного Правительства, включая ЕПГУ, СМЭВ, ЕСИА и национальную систему управления данными.	-	30 ноября 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации Руководители ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ и интеграционных испытаний	(РНП ⁵)
14.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2023 - 2024 гг.	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Хорова Н.А	Доклад о функционировании ЕГИСЗ.	(РНП5)
14.1.1	Функционируют вычислительные мощности федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ), на которых размещены подсистемы ЕГИСЗ в период 2023 - 2024 гг.	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	Заключены государственные контракты в целях обеспечения вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
				Российской Федерации Пак О.Б.	тестовой площадок ЕГИСЗ на 2023 - 2024 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на 7.	
14.1	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения вычислительных мощностей Федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ) на 2023 - 2024 годы."	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Кисляков Е.Ю.	Акты оказанных услуг по обеспечению вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ), обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ с заданным уровнем доступности.	
15.	Единая государственная информационная система обеспечивает единый цифровой контур в сфере здравоохранения, взаимодействуя с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинскими информационными системами медицинских организаций, с Единым порталом государственных услуг и функций для	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Хорова Н.А	Доклад о развитии и функционировании ЕГИСЗ.	(РНП5)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
предоставления услуг, и сервисов гражданам в личном кабинете пациента "Мое здоровье".						
15.1.1	Функционирует ЕГИСЗ и ее подсистемы, обеспечена техническая поддержка подсистем ЕГИСЗ в 2019 - 2020 годах	1 января 2019 г.	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	Заключены государственные контракты в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2019 - 2020 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на 7 и поддержка пользователей подсистем ЕГИСЗ.	
15.1	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2019 - 2020 годы.	-	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты оказанных услуг по обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ с заданным уровнем доступности и оказанных услугах по обеспечению технической поддержки пользователей подсистем ЕГИСЗ.	
15.2.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2019 году в целях реализации Федерального проекта.	31 марта 2019 г.	31 декабря 2019 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых	Заключен государственный контракт в целях развития подсистем ЕГИСЗ в 2019 году. Акты выполненных работ.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
15.2.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2019 году.	-	31 декабря 2019 г.	коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б. Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.3.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2020 году в целях реализации Федерального проекта.	31 марта 2020 г.	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	Заключен государственный контракт в целях развития подсистем ЕГИСЗ в 2020 году. Акты выполненных работ.	
15.3.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2020 году	-	31 декабря 2020 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.4.1	Функционирует ЕГИСЗ и ее подсистемы, обеспечена техническая поддержка подсистем ЕГИСЗ в 2021 - 2022 годах.	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	Заключены государственные контракты в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2021 - 2022 годы.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
				Российской Федерации Пак О.Б.	Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на 7 и поддержка пользователей подсистем ЕГИСЗ.	
15.4.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2021 - 2022 годы.	-	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты оказанных услуг по обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ с заданным уровнем доступности, об оказанных услугах по обеспечению технической поддержки пользователей подсистем ЕГИСЗ.	
15.5.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2021 году в целях реализации Федерального проекта	31 марта 2021 г.	31 декабря 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Заклучен государственный контракт в целях развития подсистем ЕГИСЗ в 2021 году. Акты выполненных работ.	
15.5.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2021 году	-	31 декабря 2021 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
15.6.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2022 году в целях реализации Федерального проекта	31 марта 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б.	Заключен государственный контракт в целях развития подсистем ЕГИСЗ в 2022 году. Акты выполненных работ.	
15.6.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2022 году	-	31 декабря 2022 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.7.1.	Функционирует ЕГИСЗ и ее подсистемы, обеспечена техническая поддержка подсистем ЕГИСЗ в 2023-2024 годах	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б.	Заключены государственные контракты в целях обеспечению технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2023 - 2024 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на 7 и поддержка пользователей подсистем ЕГИСЗ.	
15.7.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2023-2024 годы.	-	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты оказанных услуг по обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ с заданным уровнем доступности, об оказанных услугах по обеспечению технической поддержки	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
15.8.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2023 году в целях реализации Федерального проекта	31 марта 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б	пользователей подсистем ЕГИСЗ. Заключен государственный контракт в целях развития подсистем ЕГИСЗ в 2023 году. Акты выполненных работ.	
15.8.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2023 году	-	31 декабря 2023 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.9.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2024 году в целях реализации Федерального проекта	31 марта 2024 г.	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б	Заключен государственный контракт в целях развития подсистем ЕГИСЗ в 2024 году. Акты выполненных работ.	
15.9.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2024 году	-	31 декабря 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.10.1.	Проведение работ по развитию Государственной информационной системы обязательного медицинского страхования, интеграции информационных систем 85 территориальных фондов обязательного медицинского	1 января 2019 г.	30 ноября 2019 г.	Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования Сучкова Е.Н.	Акты интеграционных испытаний.	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	страхования и государственных информационных систем в сфере здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, и медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций, для обеспечения оказания электронных услуг и сервисов в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций) (далее - ЕПГУ) с использованием ЕГИСЗ.			Минздрав России Бойко Е.Л.		
15.10.	Контрольная точка. 100% граждан, застрахованных по ОМС, получивших медицинскую помощь в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, имеют возможность получения сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на ЕПГУ.	-	30 ноября 2019 г.	Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования Сучкова Е.Н.	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ.	(РНП ⁵)
15.11.1	Проведение работ по подключению структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций к государственным информационным системам в сфере здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения оказания электронных услуг и сервисов в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на ЕПГУ.	1 января 2019 г.	30 ноября 2024 г.	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Паршин М.В. Руководители органов исполни тельной субъектов	Отчет о доступности услуг и сервисов для граждан в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на ЕПГУ в 85 субъектах Российской Федерации	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
15.11	Контрольная точка. 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь 85 субъектов Российской Федерации, предоставляют возможность записи на прием к врачу, диспансеризацию (профилактический осмотр) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на ЕПГУ.	-	1 февраля 2020 г.	Российской Федерации в сфере охраны здоровья Минздрав России Бойко Е.Л	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ.	(РНП ⁵)
15.12	Контрольная точка. 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации предоставляют гражданам доступ к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на ЕПГУ	-	30 ноября 2024 г.	Руководители органов исполнительной субъектовой Российской Федерации в сфере охраны здоровья Минздрав России Бойко Е.Л	Отчет о доступности сервиса для граждан на ЕПГУ.	(РНП ⁵)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к паспорту федерального проекта
"Цифровой контур здравоохранения"

ПОКАЗАТЕЛИ
федерального проекта по субъектам Российской Федерации

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, тыс. чел.								
<i>Центральный федеральный округ</i>	<i>1 021,3</i>	<i>31 октября 2018 г.</i>	<i>1826,15</i>	<i>3424,93</i>	<i>5194,28</i>	<i>6843,33</i>	<i>8960,71</i>	<i>10102,86</i>
Белгородская область	59,08	31 октября 2018 г.	98,99	177,18	253,13	320,66	405,07	454,34
Брянская область	24,05	31 октября 2018 г.	43,45	83,96	129,68	177,9	243,86	297,49
Владимирская область	63,27	31 октября 2018 г.	104,47	183,99	258,14	320,4	395,47	431,95
Воронежская область	52,70	31 октября 2018 г.	93,47	177,46	269,49	363,72	490,83	589,84
Ивановская область	14,29	31 октября 2018 г.	27,43	55,93	90,64	129,84	185,1	234,04
Калужская область	24,99	31 октября 2018 г.	43,82	82,23	123,47	164,78	219,9	261,38
Костромская область	27,68	31 октября 2018 г.	45,93	81,33	114,8	143,47	178,51	196,8
Курская область	35,49	31 октября 2018 г.	60,46	110,18	160,5	207,65	268,39	308,65
Липецкая область	37,97	31 октября 2018 г.	64,46	117,02	169,77	218,67	281,32	321,91
Московская область	192,65	31 октября 2018 г.	336,11	627,75	937,94	1245,68	1654,36	1956,78
Орловская область	1,97	31 октября 2018 г.	3,78	11,32	30,56	74,7	112,06	159,68
Рязанская область	26,72	31 октября 2018 г.	47,06	88,72	133,81	179,38	240,46	287,08

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Смоленская область	45,53	31 октября 2018 г.	74,95	131,54	183,82	227,1	278,8	302,59
Тамбовская область	15,87	31 октября 2018 г.	29,95	60,21	96,36	136,57	192,86	241,82
Тверская область	2,20	31 октября 2018 г.	4,22	16,9	38,03	84,51	169,02	321,15
Тульская область	53,99	31 октября 2018 г.	90,86	163,44	234,77	299,18	380,43	429,83
Ярославская область	30,14	31 октября 2018 г.	53,08	100,08	150,95	202,38	271,31	323,93
г. Москва	312,74	31 октября 2018 г.	603,66	1155,69	1818,42	2346,74	2992,96	2983,6
Северо-Западный федеральный округ	384,4	31 октября 2018 г.	658,45	1230,4	1816,91	2418,14	3175,09	3742,51
Республика Карелия	28,98	31 октября 2018 г.	47,8	84,09	117,83	146,02	179,93	196,13
Республика Коми	76,27	31 октября 2018 г.	121,46	205,02	273,45	319,16	364,96	361,44
Архангельская область	54,61	31 октября 2018 г.	89,74	157,2	219,19	270,11	330,62	357,56
Вологодская область	31,64	31 октября 2018 г.	54,9	101,95	151,47	200,03	264,12	310,57
Калининградская область	22,75	31 октября 2018 г.	40,28	76,35	115,75	155,97	210,14	252,14
Ленинградская область	8,39	31 октября 2018 г.	16,1	56,38	101,48	191,67	287,51	409,71
Мурманская область	32,29	31 октября 2018 г.	53,58	94,91	134,04	167,6	208,64	230,16
Новгородская область	32,88	31 октября 2018 г.	53,7	93,38	129,1	157,53	190,56	203,16
Псковская область	4,82	31 октября 2018 г.	10,86	24,88	44,1	67,85	102,51	136,06
г. Санкт-Петербург	88,73	31 октября 2018 г.	165,14	327,86	519,13	728,64	1020,14	1269,15
Ненецкий автономный округ	3,04	31 октября 2018 г.	4,89	8,38	11,37	13,56	15,96	16,43
Южный федеральный округ	257,1	31 октября 2018 г.	474,612	948,9	1498,08	2130,3	3032,3	3898,89
Республика Адыгея	10,59	31 октября 2018 г.	18,7	35,34	53,45	71,82	96,51	115,5
Республика Калмыкия	3,44	31 октября 2018 г.	6,776	14,11	23,26	33,81	48,82	62,4
Республика Крым	3,60	31 октября 2018 г.	6,92	27,68	49,82	110,72	221,44	420,74

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Краснодарский край	56,15	31 октября 2018 г.	116,576	252,76	430,39	642,21	947,4	1233,25
Астраханская область	17,68	31 октября 2018 г.	32,632	64,32	101,18	141,18	196,59	243,39
Волгоградская область	69,96	31 октября 2018 г.	120,952	223,81	331,26	435,74	573,06	671,1
Ростовская область	52,59	31 октября 2018 г.	103,584	215,74	355,87	517,52	747,39	955,65
г. Севастополь	43,13	31 октября 2018 г.	68,472	115,14	152,85	177,3	201,09	196,86
<i>Северо-Кавказский федеральный округ</i>	<i>39,9</i>	<i>31 октября 2018 г.</i>	<i>83,59</i>	<i>214,2</i>	<i>388,12</i>	<i>697,76</i>	<i>1252,99</i>	<i>2114,26</i>
Республика Дагестан	5,18	31 октября 2018 г.	9,94	39,75	71,55	159	318	604,21
Республика Ингушетия	0,23	31 октября 2018 г.	0,45	1,8	6,47	21,58	64,74	123,01
Кабардино-Балкарская Республика	2,05	31 октября 2018 г.	3,94	15,73	28,32	62,93	125,85	215,2
Карачаево-Черкесская Республика	0,66	31 октября 2018 г.	1,26	5,04	13,62	30,26	60,52	114,99
Республика СО - Алания	6,18	31 октября 2018 г.	13,3	29,56	51,29	77,64	115,86	152,24
Чеченская Республика	0,38	31 октября 2018 г.	0,72	2,88	10,37	34,56	103,68	295,49
Ставропольский край	25,27	31 октября 2018 г.	53,98	119,44	206,5	311,79	464,34	609,12
<i>Приволжский федеральный округ</i>	<i>739,3</i>	<i>31 октября 2018 г.</i>	<i>1293,88</i>	<i>2424,27</i>	<i>3633,72</i>	<i>4841,39</i>	<i>6450,5</i>	<i>7654,32</i>
Республика Башкортостан	165,92	31 октября 2018 г.	276,42	491,66	697,57	876,86	1098,18	1219,8
Республика Марий Эл	40,50	31 октября 2018 г.	65,78	113,68	156,04	188,74	225,9	237,68
Республика Мордовия	23,05	31 октября 2018 г.	39,71	73,22	107,96	141,46	185,31	216,14
Республика Татарстан	82,76	31 октября 2018 г.	148,05	283,39	433,78	589,96	802,06	970,8
Удмуртская Республика	31,87	31 октября 2018 г.	57,09	109,41	167,67	228,29	310,7	376,45
Чувашская Республика	20,96	31 октября 2018 г.	38,83	76,78	121,11	169,42	236,47	293,38
Пермский край	52,64	31 октября 2018 г.	94,96	183,23	282,61	387,18	530,05	645,83
Кировская область	11,51	31 октября 2018 г.	24,62	54,56	94,41	142,63	212,53	278,91

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Нижегородская область	65,72	31 октября 2018 г.	118,34	227,94	351	480,11	656,3	798,52
Оренбургская область	44,62	31 октября 2018 г.	79,16	150,3	228,27	308,11	415,83	499,75
Пензенская область	22,53	31 октября 2018 г.	41,78	82,7	130,56	182,79	255,32	316,97
Самарская область	41,50	31 октября 2018 г.	80,99	167,44	274,53	397,19	571,14	727,55
Саратовская область	86,63	31 октября 2018 г.	146,18	263,67	379,89	485,7	619,86	703,11
Ульяновская область	49,06	31 октября 2018 г.	81,97	146,29	208,32	262,95	330,85	369,43
Уральский федеральный округ	536,9	31 октября 2018 г.	890,2	1574,91	2221	2772,87	3445,85	3793,54
Курганская область	16,65	31 октября 2018 г.	30,13	58,29	90,13	123,77	169,82	207,36
Свердловская область	68,43	31 октября 2018 г.	128,42	256,88	409,44	578,08	813,66	1017,15
Тюменская область	64,47	31 октября 2018 г.	106,97	189,41	267,37	334,18	415,81	458,43
Челябинская область	180,88	31 октября 2018 г.	296,24	516,87	717,43	879,41	1069,66	1148,05
Ханты-Мансийский АО - Югра	183,38	31 октября 2018 г.	290,06	485,48	640,66	737,46	827,6	797,91
Ямало-Ненецкий АО	23,13	31 октября 2018 г.	38,38	67,98	95,97	119,97	149,3	164,64
Сибирский федеральный округ	363,7	31 октября 2018 г.	651,21	1247,67	1911,53	2602,02	3540,51	4288,79
Республика Алтай	4,65	31 октября 2018 г.	8,32	15,91	24,35	33,1	44,98	54,41
Республика Тыва	13,65	31 октября 2018 г.	22,67	40,18	56,81	71,1	88,63	97,91
Республика Хакасия	20,06	31 октября 2018 г.	33,67	60,38	86,46	109,79	139,07	156,45
Алтайский край	29,13	31 октября 2018 г.	57,44	119,74	197,68	287,66	415,66	531,73
Красноярский край	48,28	31 октября 2018 г.	89,66	177,66	280,83	393,55	550,22	683,66
Иркутская область	41,72	31 октября 2018 г.	77,02	151,86	238,92	333,42	464,37	574,96
Кемеровская область	33,38	31 октября 2018 г.	65,84	137,26	226,62	329,79	476,58	609,69
Новосибирская область	81,80	31 октября 2018 г.	140,56	258,45	380,02	496,5	648,39	753,81

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Омская область	43,19	31 октября 2018 г.	76,86	146,41	223,05	301,97	408,73	492,61
Томская область	47,82	31 октября 2018 г.	79,17	139,82	196,79	245,14	303,88	333,56
Дальневосточный федеральный округ	311,3	31 октября 2018 г.	521,91	934,77	1336,42	1694,2	2142,07	2404,92
Республика Бурятия	29,72	31 октября 2018 г.	50,91	93,3	136,74	178,03	231,66	268,3
Республика Саха (Якутия)	30,99	31 октября 2018 г.	52,74	96,02	139,72	180,55	233,07	267,68
Забайкальский край	28,61	31 октября 2018 г.	49,68	92,37	137,38	181,59	240,02	282,54
Камчатский край	19,95	31 октября 2018 г.	32,3	55,59	75,93	91,3	108,49	113,1
Приморский край	92,10	31 октября 2018 г.	151,56	265,91	371,46	458,74	562,94	610,64
Хабаровский край	63,29	31 октября 2018 г.	104,23	183,02	255,91	316,38	388,73	422,29
Амурская область	9,92	31 октября 2018 г.	19,54	40,74	67,23	97,8	141,29	180,71
Магаданская область	5,32	31 октября 2018 г.	8,94	16,04	22,99	29,23	37,08	41,78
Сахалинская область	29,40	31 октября 2018 г.	47,72	82,42	113,03	136,58	163,28	171,54
Еврейская автономная область	1,70	31 октября 2018 г.	3,49	7,5	12,69	18,82	27,65	35,86
Чукотский автономный округ	0,35	31 октября 2018 г.	0,8	1,86	3,34	5,18	7,86	10,48
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, %								
Центральный федеральный округ	46%	31 декабря 2018 г.	63%	81%	89%	100%	100%	100%
Белгородская область	54%	31 октября 2018 г.	94%	95%	100%	100%	100%	100%
Брянская область	53%	31 октября 2018 г.	83%	92%	100%	100%	100%	100%
Владимирская область	39%	31 октября 2018 г.	55%	77%	85%	100%	100%	100%
Воронежская область	13%	31 октября 2018 г.	41%	75%	83%	100%	100%	100%
Ивановская область	30%	31 октября 2018 г.	42%	66%	79%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Калужская область	65%	31 октября 2018 г.	66%	86%	100%	100%	100%	100%
Костромская область	39%	31 октября 2018 г.	68%	88%	100%	100%	100%	100%
Курская область	19%	31 октября 2018 г.	75%	86%	95%	100%	100%	100%
Липецкая область	72%	31 октября 2018 г.	85%	93%	100%	100%	100%	100%
Московская область	36%	31 октября 2018 г.	50%	70%	88%	100%	100%	100%
Орловская область	0%	31 октября 2018 г.	30%	60%	68%	100%	100%	100%
Рязанская область	47%	31 октября 2018 г.	53%	90%	95%	100%	100%	100%
Смоленская область	37%	31 октября 2018 г.	70%	80%	87%	100%	100%	100%
Тамбовская область	99%	31 октября 2018 г.	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Тверская область	0%	31 октября 2018 г.	30%	67%	80%	100%	100%	100%
Тульская область	84%	31 октября 2018 г.	86%	97%	94%	100%	100%	100%
Ярославская область	77%	31 октября 2018 г.	85%	90%	95%	100%	100%	100%
г. Москва	50%	31 октября 2018 г.	50%	50%	50%	100%	100%	100%
Северо-Западный федеральный округ	37%	31 декабря 2018 г.	66%	85%	96%	100%	100%	100%
Республика Карелия	58%	31 октября 2018 г.	83%	89%	100%	100%	100%	100%
Республика Коми	7%	31 октября 2018 г.	34%	67%	100%	100%	100%	100%
Архангельская область	61%	31 октября 2018 г.	75%	90%	94%	100%	100%	100%
Вологодская область	2%	31 октября 2018 г.	50%	75%	85%	100%	100%	100%
Калининградская область	51%	31 октября 2018 г.	71%	90%	100%	100%	100%	100%
Ленинградская область	16%	31 октября 2018 г.	60%	80%	87%	100%	100%	100%
Мурманская область	56%	31 октября 2018 г.	74%	86%	100%	100%	100%	100%
Новгородская область	50%	31 октября 2018 г.	87%	100%	100%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Псковская область	18%	31 октября 2018 г.	56%	75%	90%	100%	100%	100%
г. Санкт-Петербург	36%	31 октября 2018 г.	40%	78%	94%	100%	100%	100%
Ненецкий автономный округ	54%	31 октября 2018 г.	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Южный федеральный округ	41%	31 октября 2018 г.	62%	81%	91%	100%	100%	100%
Республика Адыгея	60%	31 октября 2018 г.	74%	78%	100%	100%	100%	100%
Республика Калмыкия	23%	31 октября 2018 г.	35%	70%	83%	100%	100%	100%
Республика Крым	12%	31 октября 2018 г.	48%	75%	86%	100%	100%	100%
Краснодарский край	57%	31 октября 2018 г.	80%	90%	96%	100%	100%	100%
Астраханская область	70%	31 октября 2018 г.	80%	90%	100%	100%	100%	100%
Волгоградская область	47%	31 октября 2018 г.	50%	75%	78%	100%	100%	100%
Ростовская область	14%	31 октября 2018 г.	50%	75%	91%	100%	100%	100%
г. Севастополь	36%	31 октября 2018 г.	90%	100%	100%	100%	100%	100%
Северо-Кавказский федеральный округ	12%	31 декабря 2018 г.	40%	71%	94%	100%	100%	100%
Республика Дагестан	12%	31 октября 2018 г.	34%	69%	80%	100%	100%	100%
Республика Ингушетия	0%	31 октября 2018 г.	50%	78%	100%	100%	100%	100%
Кабардино-Балкарская Республика	1%	31 октября 2018 г.	25%	59%	100%	100%	100%	100%
Карачаево-Черкесская Республика	20%	31 октября 2018 г.	51%	74%	100%	100%	100%	100%
Республика СО - Алания	23%	31 октября 2018 г.	59%	78%	100%	100%	100%	100%
Чеченская Республика	12%	31 октября 2018 г.	33%	68%	100%	100%	100%	100%
Ставропольский край	5%	31 октября 2018 г.	32%	68%	80%	100%	100%	100%
Приволжский федеральный округ	61%	31 декабря 2018 г.	71%	84%	94%	100%	100%	100%
Республика Башкортостан	77%	31 октября 2018 г.	82%	95%	97%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Республика Марий Эл	57%	31 октября 2018 г.	70%	87%	100%	100%	100%	100%
Республика Мордовия	55%	31 октября 2018 г.	60%	66%	80%	100%	100%	100%
Республика Татарстан	83%	31 октября 2018 г.	85%	90%	95%	100%	100%	100%
Удмуртская Республика	47%	31 октября 2018 г.	60%	80%	87%	100%	100%	100%
Чувашская Республика	85%	31 октября 2018 г.	92%	92%	96%	100%	100%	100%
Пермский край	20%	31 октября 2018 г.	30%	58%	100%	100%	100%	100%
Кировская область	40%	31 октября 2018 г.	76%	98%	100%	100%	100%	100%
Нижегородская область	42%	31 октября 2018 г.	45%	73%	82%	100%	100%	100%
Оренбургская область	70%	31 октября 2018 г.	85%	95%	100%	100%	100%	100%
Пензенская область	56%	31 октября 2018 г.	76%	91%	100%	100%	100%	100%
Самарская область	20%	31 октября 2018 г.	78%	78%	85%	100%	100%	100%
Саратовская область	72%	31 октября 2018 г.	75%	83%	100%	100%	100%	100%
Ульяновская область	77%	31 октября 2018 г.	77%	92%	100%	100%	100%	100%
Уральский федеральный округ	36%	31 декабря 2018 г.	58%	76%	94%	100%	100%	100%
Курганская область	45%	31 октября 2018 г.	70%	85%	100%	100%	100%	100%
Свердловская область	33%	31 октября 2018 г.	43%	72%	87%	100%	100%	100%
Тюменская область	39%	31 октября 2018 г.	40%	60%	89%	100%	100%	100%
Челябинская область	18%	31 октября 2018 г.	61%	85%	100%	100%	100%	100%
Ханты-Мансийский АО - Югра	30%	31 октября 2018 г.	75%	85%	90%	100%	100%	100%
Ямало-Ненецкий АО	49%	31 октября 2018 г.	60%	79%	100%	100%	100%	100%
Сибирский федеральный округ	37%	31 декабря 2018 г.	72%	87%	97%	100%	100%	100%
Республика Алтай	76%	31 октября 2018 г.	89%	100%	100%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Республика Тыва	40%	31 октября 2018 г.	83%	91%	100%	100%	100%	100%
Республика Хакасия	59%	31 октября 2018 г.	92%	95%	100%	100%	100%	100%
Алтайский край	30%	31 октября 2018 г.	70%	90%	94%	100%	100%	100%
Красноярский край	47%	31 октября 2018 г.	70%	90%	100%	100%	100%	100%
Иркутская область	18%	31 октября 2018 г.	47%	77%	90%	100%	100%	100%
Кемеровская область	21%	31 октября 2018 г.	49%	79%	91%	100%	100%	100%
Новосибирская область	33%	31 октября 2018 г.	81%	94%	97%	100%	100%	100%
Омская область	23%	31 октября 2018 г.	56%	58%	100%	100%	100%	100%
Томская область	44%	31 октября 2018 г.	83%	100%	100%	100%	100%	100%
<i>Дальневосточный федеральный округ</i>	30%	31 декабря 2018 г.	57%	80%	96%	100%	100%	100%
Республика Бурятия	24%	31 октября 2018 г.	88%	94%	100%	100%	100%	100%
Республика Саха (Якутия)	29%	31 октября 2018 г.	67%	95%	100%	100%	100%	100%
Забайкальский край	75%	31 октября 2018 г.	90%	95%	100%	100%	100%	100%
Камчатский край	23%	31 октября 2018 г.	73%	87%	100%	100%	100%	100%
Приморский край	18%	31 октября 2018 г.	30%	60%	100%	100%	100%	100%
Хабаровский край	20%	31 октября 2018 г.	38%	50%	69%	100%	100%	100%
Амурская область	21%	31 октября 2018 г.	47%	86%	92%	100%	100%	100%
Магаданская область	13%	31 октября 2018 г.	71%	87%	100%	100%	100%	100%
Сахалинская область	75%	31 октября 2018 г.	87%	100%	100%	100%	100%	100%
Еврейская автономная область	12%	31 октября 2018 г.	27%	67%	100%	100%	100%	100%
Чукотский автономный округ	0%	31 октября 2018 г.	25%	62%	100%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024

3. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %

<i>Центральный федеральный округ</i>	<i>0</i>	<i>31 октября 2018 г.</i>	<i>28%</i>	<i>65%</i>	<i>83%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Белгородская область	0	31 октября 2018 г.	19%	65%	82%	100%	100%	100%
Брянская область	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	91%	100%	100%	100%
Владимирская область	0	31 октября 2018 г.	16%	67%	68%	100%	100%	100%
Воронежская область	0	31 октября 2018 г.	21%	65%	84%	100%	100%	100%
Ивановская область	0	31 октября 2018 г.	26%	64%	87%	100%	100%	100%
Калужская область	0	31 октября 2018 г.	31%	67%	92%	100%	100%	100%
Костромская область	0	31 октября 2018 г.	26%	65%	88%	100%	100%	100%
Курская область	0	31 октября 2018 г.	27%	65%	89%	100%	100%	100%
Липецкая область	0	31 октября 2018 г.	23%	65%	88%	100%	100%	100%
Московская область	0	31 октября 2018 г.	22%	65%	80%	100%	100%	100%
Орловская область	0	31 октября 2018 г.	25%	66%	81%	100%	100%	100%
Рязанская область	0	31 октября 2018 г.	28%	64%	84%	100%	100%	100%
Смоленская область	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	74%	100%	100%	100%
Тамбовская область	0	31 октября 2018 г.	33%	66%	93%	100%	100%	100%
Тверская область	0	31 октября 2018 г.	24%	64%	77%	100%	100%	100%
Тульская область	0	31 октября 2018 г.	17%	64%	92%	100%	100%	100%
Ярославская область	0	31 октября 2018 г.	20%	66%	65%	100%	100%	100%
г. Москва	0	31 октября 2018 г.	35%	70%	77%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Северо-Западный федеральный округ</i>	0	31 октября 2018 г.	20%	64%	82%	100%	100%	100%
Республика Карелия	0	31 октября 2018 г.	15%	65%	91%	100%	100%	100%
Республика Коми	0	31 октября 2018 г.	17%	64%	81%	100%	100%	100%
Архангельская область	0	31 октября 2018 г.	17%	64%	73%	100%	100%	100%
Вологодская область	0	31 октября 2018 г.	16%	64%	83%	100%	100%	100%
Калининградская область	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	82%	100%	100%	100%
Ленинградская область	0	31 октября 2018 г.	33%	66%	83%	100%	100%	100%
Мурманская область	0	31 октября 2018 г.	33%	65%	82%	100%	100%	100%
Новгородская область	0	31 октября 2018 г.	18%	64%	82%	100%	100%	100%
Псковская область	0	31 октября 2018 г.	7%	64%	82%	100%	100%	100%
г. Санкт-Петербург	0	31 октября 2018 г.	29%	63%	92%	100%	100%	100%
Ненецкий автономный округ	0	31 октября 2018 г.	23%	65%	74%	100%	100%	100%
<i>Южный федеральный округ</i>	0	31 октября 2018 г.	24%	65%	88%	100%	100%	100%
Республика Адыгея	0	31 октября 2018 г.	19%	64%	84%	100%	100%	100%
Республика Калмыкия	0	31 октября 2018 г.	21%	64%	87%	100%	100%	100%
Республика Крым	0	31 октября 2018 г.	22%	63%	89%	100%	100%	100%
Краснодарский край	0	31 октября 2018 г.	22%	66%	89%	100%	100%	100%
Астраханская область	0	31 октября 2018 г.	26%	66%	91%	100%	100%	100%
Волгоградская область	0	31 октября 2018 г.	28%	65%	89%	100%	100%	100%
Ростовская область	0	31 октября 2018 г.	17%	64%	83%	100%	100%	100%
г. Севастополь	0	31 октября 2018 г.	33%	67%	95%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Северо-Кавказский федеральный округ</i>	0	31 октября 2018 г.	22%	64%	81%	100%	100%	100%
Республика Дагестан	0	31 октября 2018 г.	22%	65%	82%	100%	100%	100%
Республика Ингушетия	0	31 октября 2018 г.	26%	64%	77%	100%	100%	100%
Кабардино-Балкарская Республика	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	89%	100%	100%	100%
Карачаево-Черкесская Республика	0	31 октября 2018 г.	15%	65%	81%	100%	100%	100%
Республика СО - Алания	0	31 октября 2018 г.	23%	61%	83%	100%	100%	100%
Чеченская Республика	0	31 октября 2018 г.	23%	64%	83%	100%	100%	100%
Ставропольский край	0	31 октября 2018 г.	17%	62%	69%	100%	100%	100%
<i>Приволжский федеральный округ</i>	0	31 октября 2018 г.	22%	64%	84%	100%	100%	100%
Республика Башкортостан	0	31 октября 2018 г.	25%	67%	73%	100%	100%	100%
Республика Марий Эл	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	83%	100%	100%	100%
Республика Мордовия	0	31 октября 2018 г.	25%	65%	86%	100%	100%	100%
Республика Татарстан	0	31 октября 2018 г.	33%	67%	89%	100%	100%	100%
Удмуртская Республика	0	31 октября 2018 г.	19%	62%	74%	100%	100%	100%
Чувашская Республика	0	31 октября 2018 г.	31%	67%	94%	100%	100%	100%
Пермский край	0	31 октября 2018 г.	25%	66%	93%	100%	100%	100%
Кировская область	0	31 октября 2018 г.	25%	61%	76%	100%	100%	100%
Нижегородская область	0	31 октября 2018 г.	17%	67%	81%	100%	100%	100%
Оренбургская область	0	31 октября 2018 г.	27%	61%	73%	100%	100%	100%
Пензенская область	0	31 октября 2018 г.	25%	63%	86%	100%	100%	100%
Самарская область	0	31 октября 2018 г.	13%	64%	90%	100%	100%	100%
Саратовская область	0	31 октября 2018 г.	28%	62%	85%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ульяновская область	0	31 октября 2018 г.	33%	66%	89%	100%	100%	100%
Уральский федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	21%	65%	85%	100%	100%	100%
Курганская область	0	31 октября 2018 г.	18%	65%	85%	100%	100%	100%
Свердловская область	0	31 октября 2018 г.	12%	64%	81%	100%	100%	100%
Тюменская область	0	31 октября 2018 г.	26%	64%	79%	100%	100%	100%
Челябинская область	0	31 октября 2018 г.	23%	66%	86%	100%	100%	100%
Ханты-Мансийский АО - Югра	0	31 октября 2018 г.	25%	65%	86%	100%	100%	100%
Ямало-Ненецкий АО	0	31 октября 2018 г.	23%	66%	92%	100%	100%	100%
Сибирский федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	84%	100%	100%	100%
Республика Алтай	0	31 октября 2018 г.	28%	65%	91%	100%	100%	100%
Республика Тыва	0	31 октября 2018 г.	27%	64%	92%	100%	100%	100%
Республика Хакасия	0	31 октября 2018 г.	25%	66%	76%	100%	100%	100%
Алтайский край	0	31 октября 2018 г.	25%	64%	81%	100%	100%	100%
Красноярский край	0	31 октября 2018 г.	23%	64%	87%	100%	100%	100%
Иркутская область	0	31 октября 2018 г.	22%	61%	74%	100%	100%	100%
Кемеровская область	0	31 октября 2018 г.	31%	63%	85%	100%	100%	100%
Новосибирская область	0	31 октября 2018 г.	28%	64%	77%	100%	100%	100%
Омская область	0	31 октября 2018 г.	29%	63%	84%	100%	100%	100%
Томская область	0	31 октября 2018 г.	21%	67%	90%	100%	100%	100%
Дальневосточный федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	22%	65%	84%	100%	100%	100%
Республика Бурятия	0	31 октября 2018 г.	29%	65%	87%	100%	100%	100%
Республика Саха (Якутия)	0	31 октября 2018 г.	21%	64%	84%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Забайкальский край	0	31 октября 2018 г.	26%	66%	73%	100%	100%	100%
Камчатский край	0	31 октября 2018 г.	33%	65%	95%	100%	100%	100%
Приморский край	0	31 октября 2018 г.	5%	63%	86%	100%	100%	100%
Хабаровский край	0	31 октября 2018 г.	23%	65%	81%	100%	100%	100%
Амурская область	0	31 октября 2018 г.	16%	66%	83%	100%	100%	100%
Магаданская область	0	31 октября 2018 г.	33%	65%	95%	100%	100%	100%
Сахалинская область	0	31 октября 2018 г.	29%	67%	86%	100%	100%	100%
Еврейская автономная область	0	31 октября 2018 г.	14%	65%	80%	100%	100%	100%
Чукотский автономный округ	0	31 октября 2018 г.	11%	64%	80%	100%	100%	100%

4. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций, %

<i>Центральный федеральный округ</i>	<i>0</i>	<i>31 октября 2018 г.</i>	<i>4%</i>	<i>22%</i>	<i>40%</i>	<i>65%</i>	<i>91%</i>	<i>100%</i>
Белгородская область	0	31 октября 2018 г.	4%	25%	45%	72%	100%	100%
Брянская область	0	31 октября 2018 г.	7%	26%	47%	75%	100%	100%
Владимирская область	0	31 октября 2018 г.	1%	19%	35%	56%	100%	100%
Воронежская область	0	31 октября 2018 г.	5%	28%	50%	80%	100%	100%
Ивановская область	0	31 октября 2018 г.	4%	22%	39%	63%	95%	100%
Калужская область	0	31 октября 2018 г.	3%	26%	47%	76%	100%	100%
Костромская область	0	31 октября 2018 г.	7%	36%	64%	100%	100%	100%
Курская область	0	31 октября 2018 г.	5%	19%	34%	55%	82%	100%
Липецкая область	0	31 октября 2018 г.	6%	24%	44%	70%	100%	100%
Московская область	0	31 октября 2018 г.	3%	21%	37%	59%	89%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Орловская область	0	31 октября 2018 г.	7%	14%	24%	39%	59%	100%
Рязанская область	0	31 октября 2018 г.	3%	16%	28%	45%	68%	100%
Смоленская область	0	31 октября 2018 г.	6%	22%	39%	63%	94%	100%
Тамбовская область	0	31 октября 2018 г.	5%	23%	42%	67%	100%	100%
Тверская область	0	31 октября 2018 г.	2%	10%	18%	40%	60%	100%
Тульская область	0	31 октября 2018 г.	4%	35%	63%	100%	100%	100%
Ярославская область	0	31 октября 2018 г.	2%	11%	19%	30%	84%	100%
г. Москва	0	31 октября 2018 г.	5%	25%	45%	72%	100%	100%
Северо-Западный федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	6%	22%	39%	64%	91%	100%
Республика Карелия	0	31 октября 2018 г.	6%	19%	35%	55%	83%	100%
Республика Коми	0	31 октября 2018 г.	3%	14%	25%	41%	85%	100%
Архангельская область	0	31 октября 2018 г.	4%	27%	48%	78%	100%	100%
Вологодская область	0	31 октября 2018 г.	5%	21%	38%	61%	92%	100%
Калининградская область	0	31 октября 2018 г.	6%	32%	58%	100%	100%	100%
Ленинградская область	0	31 октября 2018 г.	5%	22%	39%	63%	94%	100%
Мурманская область	0	31 октября 2018 г.	3%	18%	33%	53%	80%	100%
Новгородская область	0	31 октября 2018 г.	9%	22%	39%	63%	94%	100%
Псковская область	0	31 октября 2018 г.	8%	19%	34%	54%	81%	100%
г. Санкт-Петербург	0	31 октября 2018 г.	4%	24%	43%	69%	100%	100%
Ненецкий автономный округ	0	31 октября 2018 г.	7%	21%	39%	62%	93%	100%
Южный федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	3%	18%	33%	53%	81%	100%
Республика Адыгея	0	31 октября 2018 г.	6%	11%	20%	32%	49%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Республика Калмыкия	0	31 октября 2018 г.	4%	13%	23%	36%	54%	100%
Республика Крым	0	31 октября 2018 г.	1%	12%	22%	35%	86%	100%
Краснодарский край	0	31 октября 2018 г.	2%	21%	39%	62%	93%	100%
Астраханская область	0	31 октября 2018 г.	8%	25%	45%	73%	100%	100%
Волгоградская область	0	31 октября 2018 г.	3%	24%	44%	70%	100%	100%
Ростовская область	0	31 октября 2018 г.	1%	21%	38%	61%	91%	100%
г. Севастополь	0	31 октября 2018 г.	2%	18%	33%	52%	79%	100%
Северо-Кавказский федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	3%	13%	24%	38%	63%	100%
Республика Дагестан	0	31 октября 2018 г.	2%	6%	11%	18%	42%	100%
Республика Ингушетия	0	31 октября 2018 г.	2%	11%	20%	31%	47%	100%
Кабардино-Балкарская Республика	0	31 октября 2018 г.	3%	24%	43%	69%	90%	100%
Карачаево-Черкесская Республика	0	31 октября 2018 г.	6%	18%	33%	53%	79%	100%
Республика СО - Алания	0	31 октября 2018 г.	4%	9%	16%	25%	38%	100%
Чеченская Республика	0	31 октября 2018 г.	3%	14%	25%	39%	59%	100%
Ставропольский край	0	31 октября 2018 г.	2%	11%	19%	30%	84%	100%
Приволжский федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	3%	20%	35%	58%	87%	100%
Республика Башкортостан	0	31 октября 2018 г.	3%	22%	39%	63%	94%	100%
Республика Марий Эл	0	31 октября 2018 г.	4%	17%	31%	50%	75%	100%
Республика Мордовия	0	31 октября 2018 г.	4%	15%	26%	42%	73%	100%
Республика Татарстан	0	31 октября 2018 г.	5%	23%	41%	65%	98%	100%
Удмуртская Республика	0	31 октября 2018 г.	3%	16%	29%	46%	70%	100%
Чувашская Республика	0	31 октября 2018 г.	2%	23%	41%	66%	99%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Пермский край	0	31 октября 2018 г.	3%	25%	46%	73%	100%	100%
Кировская область	0	31 октября 2018 г.	5%	26%	48%	76%	100%	100%
Нижегородская область	0	31 октября 2018 г.	4%	22%	40%	63%	95%	100%
Оренбургская область	0	31 октября 2018 г.	3%	20%	36%	57%	85%	100%
Пензенская область	0	31 октября 2018 г.	3%	15%	27%	44%	76%	100%
Самарская область	0	31 октября 2018 г.	3%	8%	14%	34%	62%	100%
Саратовская область	0	31 октября 2018 г.	3%	23%	41%	65%	100%	100%
Ульяновская область	0	31 октября 2018 г.	3%	21%	39%	62%	92%	100%
Уральский федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	3%	19%	33%	54%	76%	100%
Курганская область	0	31 октября 2018 г.	6%	18%	33%	53%	79%	100%
Свердловская область	0	31 октября 2018 г.	2%	11%	20%	32%	48%	100%
Тюменская область	0	31 октября 2018 г.	3%	27%	49%	78%	100%	100%
Челябинская область	0	31 октября 2018 г.	3%	26%	47%	74%	100%	100%
Ханты-Мансийский АО - Югра	0	31 октября 2018 г.	2%	16%	29%	46%	69%	100%
Ямало-Ненецкий АО	0	31 октября 2018 г.	1%	13%	24%	38%	57%	100%
Сибирский федеральный округ	0	31 октября 2018 г.	5%	20%	36%	58%	84%	100%
Республика Алтай	0	31 октября 2018 г.	7%	14%	25%	40%	60%	100%
Республика Тыва	0	31 октября 2018 г.	9%	19%	34%	54%	82%	100%
Республика Хакасия	0	31 октября 2018 г.	3%	9%	16%	26%	39%	100%
Алтайский край	0	31 октября 2018 г.	2%	26%	47%	75%	100%	100%
Красноярский край	0	31 октября 2018 г.	5%	21%	37%	60%	90%	100%
Иркутская область	0	31 октября 2018 г.	5%	22%	39%	62%	94%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Кемеровская область	0	31 октября 2018 г.	3%	26%	47%	76%	100%	100%
Новосибирская область	0	31 октября 2018 г.	4%	24%	44%	70%	100%	100%
Омская область	0	31 октября 2018 г.	4%	21%	37%	59%	89%	100%
Томская область	0	31 октября 2018 г.	8%	21%	38%	60%	90%	100%
<i>Дальневосточный федеральный округ</i>	0	31 октября 2018 г.	4%	19%	34%	55%	80%	100%
Республика Бурятия	0	31 октября 2018 г.	4%	15%	27%	43%	64%	100%
Республика Саха (Якутия)	0	31 октября 2018 г.	2%	17%	30%	48%	73%	100%
Забайкальский край	0	31 октября 2018 г.	6%	12%	21%	34%	51%	100%
Камчатский край	0	31 октября 2018 г.	7%	22%	40%	64%	97%	100%
Приморский край	0	31 октября 2018 г.	4%	12%	21%	34%	51%	100%
Хабаровский край	0	31 октября 2018 г.	5%	23%	41%	66%	99%	100%
Амурская область	0	31 октября 2018 г.	4%	28%	51%	81%	100%	100%
Магаданская область	0	31 октября 2018 г.	3%	19%	34%	55%	82%	100%
Сахалинская область	0	31 октября 2018 г.	4%	22%	39%	63%	95%	100%
Еврейская автономная область	0	31 октября 2018 г.	2%	19%	35%	55%	83%	100%
Чукотский автономный округ	0	31 октября 2018 г.	4%	21%	38%	60%	90%	100%