

проект

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	01.01.2019 – 31.12.2024
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	31.10.2018	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	31.10.2018	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 государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	Основной	0	31.10.2018	24	65	84	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, %	Дополнительный	0	31.10.2018	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> <ul style="list-style-type: none"> Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации); 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>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>
1.2.	<p>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.</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 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> <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-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,</p>	<p>Ежегодно более 500 тысяч врачей будет обеспечиваться сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.</p> <p>В 2019 году будут проведены работы по обследованию и оценке медицинских</p>

	<p>соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации</p>	<p>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-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>
1.4.	<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>

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 электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	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 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	В 2021 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 820

	<p>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>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>
1.9.	<p>Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2021-2022 гг.</p>	<p>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 (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>
1.10.	<p>В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.</p>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Государственные информационные системы в сфере здравоохранения 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; Управление потоками пациентов; Ведения интегрированных электронных медицинских карт пациентов; Телемедицинские консультации; Лабораторные исследования; Центральный архив медицинских изображений; Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями; Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями; Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных); Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).</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 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</p>
--	--	---

		<p>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 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.	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>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.</p> <p>Медицинские работники медицинских организаций второго и третьего уровней будут обучены принципам проведения телемедицинских консультаций.</p>
1.12.	85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов	<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), в том числе на препараты, подлежащие изготовлению и отпуску аптечными организациями (лекарственные препараты индивидуального изготовления).</p> <p>Медицинские работники, участвующие в процессе оформления рецептов будут обучены технологии и методологии формирования электронных рецептов.</p> <p>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.</p>

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>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.</p> <p>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 реализации наиболее востребованных и перспективных инновационных цифровых медицинских сервисов.</p>
1.14	<p>Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2023-2024 гг.</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.	<p>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>	<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;

<p>личном кабинете пациента «Мое здоровье».</p>	<p>федеральный реестр электронных медицинских документов; подсистема ведения специализированных регистров пациентов по отдельным нозологиям и категориям граждан, мониторинга организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения; информационно-аналитическая подсистема мониторинга и контроля в сфере закупок лекарственных препаратов для обеспечения государственных и муниципальных нужд; подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и представления отчетности; федеральный реестр нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения; подсистема обезличивания персональных данных; геоинформационная подсистема; защищенная сеть передачи данных; 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 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
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

№ 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
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

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.8.3.1.	<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
<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
6.	Участник федерального проекта	Байбарина Е.Н	Директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Скворцова В.И. – Министр здравоохранения Российской Федерации	10

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

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

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

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

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
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 федерального проекта	Хорова Н.А	Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	Скворцова В.И. – Министр здравоохранения Российской Федерации	20
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

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

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

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

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

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

<p>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.</p>	-	-	-	-	0,5%	0,5%	0,5%	-
<p>В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.</p>	-	0,5%	0,5%	0,5%	-	0,5%	0,5%	0,5%
<p>Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие</p>	-	-	-	-	0,5%	0,5%	0,5%	

требованиям Минздрава России, обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам.								
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 персонализированной 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.	01.01.2019	30.11.2024	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.	01.01.2019	01.07.2019	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	-	01.07.2019	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России Стародубов В.И.	Приказ Минздрава России.	
1.2.1	Формирование концепции и плана разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019-2024 гг.	01.01.2019	01.07.2019	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России Зарубина Т.В	Сформирована концепция и план разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019-2024 гг.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
1.2.	Контрольная точка. Утверждена концепция и план разработки единой системы нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения на период 2019-2024 гг.	-	01.07.2019	ФГБУ «ЦНИИОИЗ» 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.	01.07.2019	30.11.2023	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 основе единой системы нормативно-справочной информации.	-	30.11.2023	Минздрав России Бойко Е.Л. ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России Зарубина Т.В. Руководители органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций на основе единой системы нормативно-справочной информации	(РНП ⁵)
1.4.1.	Формирование единой системы оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации медицинских организаций в части использования технологий цифрового здравоохранения.	01.01.2019	01.07.2019	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					технологий цифрового здравоохранения.	
1.4.2.	Формирование единой системы оценки (включая методики и критерии) уровня информатизации системы здравоохранения субъекта Российской Федерации.	01.01.2019	01.07.2019	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.	-	01.07.2019	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 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	01.01.2019	31.09.2019	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	-	31.03.2019	Минздрав России Бойко Е.Л. Байбарина Е.Н. ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России	Утверждены методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)»			Зарубина Т.В.	(подсистемы) «Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
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)»	-	31.05.2019	Минздрав России Бойко Е.Л. Гусева О.И. Багненко С.Ф. ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России Зарубина Т.В.	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»	-	30.06.2019	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					медицинской помощи больным сердечно- сосудистыми заболеваниями» государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
1.8.	Контрольная точка. Разработаны методические рекомендации по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	-	31.07.2019	Минздрав России Бойко Е.Л Драпкина О.М. ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России Зарубина Т.В	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».	-	31.09.2019	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.	
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.	01.01.2019	31.12.2024	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов Российской Федерации	Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций, обеспечении их информационного взаимодействия с ЕГИСЗ, в целях предоставления электронных услуг (сервисов) для граждан.	(ПС ⁴)
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.	01.01.2019	15.03.2019	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 2019 г.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
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.	-	01.04.2019	Минздрав России Саволайнен Н.Б	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.	01.01.2020	15.03.2020	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 г.	
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 г.	-	01.04.2020	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	01.01.2021	15.03.2021	Минздрав России Бойко Е.Л.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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 г.			Сибирякова Н.В.	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 г.	
2.3.	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 2021 г.	-	01.04.2021	Минздрав России Саволайнен Н.Б.	Реестр на перечисление по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей.	
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 г.	01.01.2022	15.03.2022	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 г.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
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.	-	01.04.2022	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 цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в 2023 г.	01.01.2023	15.03.2023	Минздрав России Бойко Е.Л. Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъекта 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 2023г.	
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.	-	01.04.2023	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	01.01.2024	15.03.2024	Минздрав России Бойко Е.Л. Сибирякова Н.В.	Заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъекта Российской Федерации субсидии из	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в 2024 г.				федерального бюджета на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в 2024г.	
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.	-	01.04.2024	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.	01.01.2019	01.04.2019	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	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					подписями.	
2.7.	Контрольная точка. 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы и подготовили технические задания дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием и развитию информационно-коммуникационной инфраструктуры.	-	01.04.2019	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Утверждены планы в 85 субъектах Российской Федерации по дооснащению государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации в оснащении телекоммуникационным оборудованием, развитию информационно-коммуникационной инфраструктуры, серверным оборудованием, оснащения медицинских работников электронными подписями, включая территориально-выделенные структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) на 2019, 2020, 2021 годы.	(РНП ⁵)
2.8.1.	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	01.04.2019	30.11.2021	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					субъектов Российской Федерации.	
2.8.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.	-	30.11.2021	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.	01.01.2019	30.11.2022	Руководители органов исполнительной власти 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 муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2019год.	-	15.04.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на 2019г. 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
					медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России.	
2.10.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.04.2020	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.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на 2021г., по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России.	
2.12.	<p>Контрольная точка</p> <p>85 субъектов Российской Федерации</p>	-	15.04.2022	Руководители органов исполнительной	Отчеты 85 субъектов Российской Федерации об утверждении планов на	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	2022г., 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.	01.04.2019	30.11.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Государственные и муниципальные медицинские организации субъектов Российской Федерации	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 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	01.04.2019	30.11.2022	Минздрав России Бойко Е.Л Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Завершение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	России.			Государственные и муниципальные медицинские организаций субъектов Российской Федерации	85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара на соответствия требованиям Минздрава России.	
2.13.	<p>Контрольная точка.</p> <p>65 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.07.2019	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.14.	<p>Контрольная точка.</p> <p>30 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы,</p>	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года, о доле структурных подразделений 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
	соответствующие требованиям Минздрава России.				медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.15.	<p>Контрольная точка.</p> <p>75 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>		15.10.2019	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.16.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	15.10.2019	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	России.				условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.17.	<p>Контрольная точка.</p> <p>85 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.01.2020	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.18.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2020	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.19.	<p>Контрольная точка.</p> <p>87 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.07.2020	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.20.	<p>Контрольная точка.</p> <p>50 % 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</p>	-	15.07.2020	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года, 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
					информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.21.	<p>Контрольная точка.</p> <p>88 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.10.2020	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.22.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	15.10.2020	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года, 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
					соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.23.	<p>Контрольная точка.</p> <p>90 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.01.2021	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.24.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	15.01.2021	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					требованиям Минздрава России.	
2.25.	<p>Контрольная точка.</p> <p>92 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.07.2021	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.26.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	15.07.2021	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					России.	
2.27.	<p>Контрольная точка.</p> <p>94 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.10.2021	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.28.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	15.10.2021	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					России.	
2.29.	<p>Контрольная точка.</p> <p>96 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.01.2022	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.30.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	15.01.2022	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					России.	
2.31.	<p>Контрольная точка.</p> <p>98 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.07.2022	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2022 г, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.32.	<p>Контрольная точка.</p> <p>93 % 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</p>	-	15.07.2022	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					России.	
2.33.	<p>Контрольная точка.</p> <p>99 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	15.10.2022	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 г. о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	
2.34.	<p>Контрольная точка.</p> <p>96 % 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</p>	-	15.10.2022	Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 года, о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					России.	
2.35.	<p>Контрольная точка.</p> <p>100 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	30.11.2022	<p>Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации</p> <p>100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.</p>	
2.36.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	30.11.2022	<p>Минздрав России Бойко Е.Л., Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2022 г.</p> <p>100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					требованиям Минздрава России.	
2.37.	<p>Контрольная точка.</p> <p>Структурные подразделения государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые 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.</p>	-	30.11.2022	<p>Минздрав России Бойко Е.Л</p> <p>Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Руководители Территориальных фондов обязательного медицинского страхования</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации о обеспечении информационного взаимодействия медицинских информационных систем медицинских организаций с информационными системами территориальных фондов обязательного медицинского страхования.</p>	(РНП ⁵)
2.38.1.	<p>Проведение обследования государственных и муниципальных медицинских организаций с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p>	01.01.2022	01.04.2022	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Государственные и муниципальные медицинские организации субъектов Российской Федерации</p>	<p>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</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					подписями.	
2.38.	<p>Контрольная точка.</p> <p>85 субъектов Российской Федерации утвердили планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p>	-	01.04.2022	<p>Минздрав России Бойко Е.Л</p> <p>Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	<p>Отчеты 85 субъектов Российской Федерации, планы на 2022-2024 годы, дооснащения государственных и муниципальных 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, подключённых к сети Интернет).</p>	(РНП ⁵)
2.39.1.	<p>Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	01.04.2022	30.11.2024	<p>Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов РФ</p>	<p>Утвержденное техническое задание в 85 субъектах Российской Федерации на проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					субъектов Российской Федерации.	
2.39.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.	-	30.11.2024	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)	
2.40.	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.	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2019 года. 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	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	медицинских организаций.				структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ	
2.42.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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) государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем для обеспечения взаимодействия с подсистемой «Интегрированная электронная медицинская</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					карта» ЕГИСЗ на 2020 год.	
2.44.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года 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)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
2.46.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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) государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года. Утвержденные планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем для обеспечения взаимодействия с подсистемой «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ на 2021 год.	(РНП ⁵)
2.48.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные</p>	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений (в том числе	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			Федерации в сфере охраны здоровья	ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций передающих структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ	
2.49.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации медицинские информационные системы передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ из 97% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года 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)
2.50.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	-	30.11.2021	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет из ЕГИСЗ в разрезе медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации о передачи видов, структурированных электронные медицинские документы в подсистему	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	85 субъектов Российской Федерации.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	«Интегрированная электронная медицинская карта»	
2.51.	<p>Контрольная точка.</p> <p>100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают 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.</p>	31.12.2021	31.12.2021	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 (сервисов) для граждан.	(РНП ⁵)
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>	01.01.2019	31.12.2019	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	(ПС ⁴)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					субъектов Российской Федерации	
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 медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	01.01.2019	31.12.2019	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 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	-	15.04.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2019 года 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	-	15.01.2020	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	России				муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	
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.	01.01.2020	31.12.2020	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	
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	01.01.2020	31.12.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет субъектов Российской Федерации о мероприятиях по организации автоматизированных рабочих мест медицинских	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России			охраны здоровья	работников при внедрении и эксплуатации медицинских 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	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 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	-	15.01.2021	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, соответствующих требованиям Минздрава России	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
5.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2019-2020 гг.	01.01.2019	31.12.2020	Минздрав России Хорова Н.А	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.	01.01.2019	31.12.2020	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 на7.	
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.	-	31.12.2020	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.	
6.	Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем	01.01.2019	31.12.2021	Минздрав России Хорова Н.А Высшие должностные лица субъектов	Доклад об обеспечении защищенной сети передачи данных, к которой подключены территориально-	(РНП5)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет).			Российской Федерации	выделенные структурные подразделения медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет).	
6.1.1.	Проведение обследования территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) и определение объемов закупки средств криптографической защиты информации и услуг для их подключения к защищенной сети передачи данных	01.01.2019	31.03.2019	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, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
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, подключённые к сети Интернет)	-	15.04.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые 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	01.04.2018	20.12.2019	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 Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.2	Контрольная точка. Закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2019 году объявлены	-	30.06.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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, подключённые к сети Интернет) к защищенной	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					сети передачи данных	
6.3	<p>Контрольная точка.</p> <p>Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2019 году заключены</p>	-	31.08.2019	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 муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.4	<p>Контрольная точка.</p> <p>Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2019 году исполнены. Запланированные на 2019 год территориально-выделенные структурные подразделения медицинских организаций подключены к защищенной сети передачи данных.</p>	-	20.12.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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, подключённые 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	01.01.2020	20.12.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об исполнении графика подключения в 2020 году по	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	структурных подразделений медицинских организаций (в том числе фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, подключенных к сети интернет), исполнение контрактов			Федерации в сфере охраны здоровья	подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые 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, подключённые к сети Интернет) в 2020 году объявлены	-	31.03.2020	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, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.6	Контрольная точка. Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2020 году заключены		01.05.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о заключении контрактов в 2020 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
					муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые 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, подключённые к сети Интернет) в 2020 году исполнены в полном объеме, запланированные на 2020 год ТСВП МО подключены к ЗСПД	-	20.12.2020	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, подключённые 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 данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), исполнение контрактов	01.01.2021	20.11.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации об исполнении графика подключения в 2021 году по подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет)	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.8	<p>Контрольная точка.</p> <p>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</p>	-	31.03.2021	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, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.9	<p>Контрольная точка.</p> <p>Контракты для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2021 году заключены</p>	-	01.05.2021	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, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
6.10	<p>Контрольная точка.</p> <p>Контракты для подключения к защищенной сети</p>		20.12.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле в 2021 году	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2021 году исполнены в полном объеме, запланированные на 2021 год ТСВП МО подключены к ЗСПД			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	
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, подключённые к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	-	31.12.2021	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов 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, подключённые 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.	01.01.2019	31.12.2021	Минздрав России, Хорова Н.А; Минтруд Российской Федерации, Топилин М.А; Федеральный	Доклад об обеспечении медицинскими организациями межведомственного электронного взаимодействия, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы, фондом	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
				<p>Фонд социального страхования Российской Федерации Кигим А.С;</p> <p>Пенсионный фонд Российской Федерации Дроздов А.В;</p>	<p>социального страхования, а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.</p>	
7.1.1.	<p>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.</p>	01.01.2019	01.05.2019	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации Лекарев Г.Г.</p> <p>Федеральный Фонд социального страхования Российской Федерации Селиванов Д.В.,</p> <p>Пенсионный фонд Российской Федерации Турчак Е.И.</p>	<p>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.</p>	(ПК ⁶)
7.1.	<p>Контрольная точка.</p> <p>Внесены изменения в нормативные и правовые акты, определяющие порядок</p>	-	01.05.2019	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Минтруд</p>	<p>Утверждены изменения в нормативных и правовых актах, определяющие порядок</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.			Российской Федерации Лекарев Г.Г. Федеральный Фонд социального страхования Российской Федерации Селиванов Д.В. Пенсионный фонд Российской Федерации Турчак Е.И.	межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	
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.	01.05.2019	01.08.2019	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, подключённые к сети Интернет), обеспечивающих межведомственное информационного взаимодействия.	
7.2	Контрольная точка. Закупки на оказание услуг по модернизации и	-	01.08.2019	Органы исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о заключении контрактов на	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	развитию медицинских информационных систем, государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия объявлены, контракты заключены			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	оказание услуг по модернизации и развития медицинских информационных систем, государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия	
7.3.1.	Проведение модернизации и развития медицинских информационных систем, государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	01.08.2019	30.11.2021	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Государственные и муниципальные медицинские организации субъектов Российской Федерации</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	Отчет о доле территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), обеспечивающих межведомственное информационное взаимодействие. Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных и	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					муниципальных медицинских организаций, в том числе с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования в части передачи/получения юридически значимых электронных документов.	
7.3.	<p>Контрольная точка.</p> <p>20% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы</p>	-	15.01.2020	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	(ПК ⁶)
7.4.	<p>Контрольная точка.</p> <p>20% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования</p>	-	15.04.2020	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
				Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	
7.5	Контрольная точка. 30% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико- социальной экспертизы	-	15.07.2020	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 2 квартал 2020 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико- социальной экспертизы	(ПК ⁶)
7.6	Контрольная точка. 30% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	15.10.2020	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств,	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
				участующих в межведомственном информационном взаимодействии	социальной экспертизы	
7.7	<p>Контрольная точка.</p> <p>50% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской 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</p>	-	15.01.2021	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	(ПК ⁶)
7.8	<p>Контрольная точка.</p> <p>60% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования</p>	-	15.04.2021	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года 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
7.9	<p>Контрольная точка.</p> <p>70% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы</p>	-	15.07.2021	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы</p>	(ПК ⁶)
7.10	<p>Контрольная точка</p> <p>90% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования</p>	-	15.10.2021	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p> <p>Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года в установленной форме о доле государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы</p>	
7.11	<p>Контрольная точка.</p> <p>90% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов</p>	-	15.01.2022	<p>Органы исполнительной власти субъектов</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021года в установленной форме о</p>	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы			Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	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 Российской Федерации.	-	15.01.2022	Минздрав России Бойко Е.Л. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Руководители территориальных подразделений ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	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 труда и социального развития при обмене информацией.	(ПК ⁶)
8.	Организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских	01.01.2021	31.12.2021	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.			Федерации	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, соответствующих требованиям Минздрава России	01.01.2021	31.12.2021	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 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	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года о проведении закупочных процедур и заключении контрактов.	
8.2.	Контрольная точка	-	15.01.2022	Минздрав России Бойко Е.Л.	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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			Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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 информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	
9.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в период 2021-2022 гг.	01.01.2021	31.12.2022	Минздрав России Хорова Н.А	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.	01.01.2021	31.12.2022	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					режиме 24 на7.	
9.1	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным контрактам в целях обеспечения вычислительных мощностей Федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ) на 2021-2022 годы,	01.01.2021	31.12.2022	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.	
10.	В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.	01.01.2019	01.12.2022	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	01.01.2019	01.04.2019	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
					Федерации	
10.1.	Контрольная точка Утверждены планы по дооснащению центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	-	01.04.2019	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 2019-2024гг.	
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	01.04.2019	30.11.2024	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 комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере	-	ежегодно, не позднее 30 ноября	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	В субъектах Российской Федерации заключены контракты, исполнены обязательства по контракту (накладные, акты приемки, акты ввода в эксплуатацию)	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	здравоохранения субъектов Российской Федерации					
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	-	01.04.2019	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 требованиям Минздрава России на период 2019-2022гг.	
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»	01.05.2019	30.11.2020	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 скорой и неотложной медицинской	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					<p>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 скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	
10.4.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года.</p> <p>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</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					медицинских организациях на 2019год.	
10.5	<p>Контрольная точка.</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», к которым подключены 55% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года 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)
10.6	<p>Контрольная точка.</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», к которым подключены 65% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года 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
					скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)».	
10.7	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.04.2020	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 2020г.	(РНП ⁵)
10.8	<p>Контрольная точка.</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», к которым подключены 70% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года 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	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					том числе санитарной авиации)».	
10.9	<p>Контрольная точка.</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», к которым подключены 85% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года 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.	<p>Контрольная точка.</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», к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p>	-	30.11.2020	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании централизованных систем «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112» к которой подключены 100% отделений (подстанций) 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
					<p>субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.</p> <p>Отчёт 85 субъектов Российской Федерации о создании единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов.</p>	
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»	01.06.2019	30.11.2020	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 централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением».</p> <p>Обеспечивается планирование и контроль закупки лекарственных препаратов для льготной категории граждан, информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами для своевременного</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					обеспечения населения льготными лекарственными препаратами.	
10.11.	<p>Контрольная точка</p> <p>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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 73% аптечных пунктов и организаций</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам «Управление льготным лекарственным обеспечением»	
10.12.	<p>Контрольная точка</p> <p>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, подключённые к сети Интернет)</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	государственных и муниципальных медицинских организаций и 78% аптечных пунктов и организаций				к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам «Управление льготным лекарственным обеспечением»	
10.13.	<p>Контрольная точка</p> <p>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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций 78% аптечных пунктов и организаций</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключенных к централизованным системам «Управление льготным лекарственным обеспечением»	
10.14.	<p>Контрольная точка</p> <p>К централизованным системам «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственных информационных систем в</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года о доле структурных подразделений,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 71% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 80% аптечных пунктов и организаций			Федерации в сфере охраны здоровья	участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключённых к централизованным системам «Управление льготным лекарственным обеспечением»	
10.5.	<p>Контрольная точка</p> <p>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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 90% аптечных пунктов и организаций</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, подключённых к централизованным системам «Управление льготным лекарственным	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					обеспечением»	
10.17.	<p>Контрольная точка</p> <p>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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 100% аптечных пунктов и организаций</p>	-	30.11.2020	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о подключении 100% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и аптечных пунктов, к централизованным системам «Управление льготным лекарственным обеспечением»</p>	
10.19.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы «Управление потоками пациентов».</p>	01.06.2019	30.11.2020	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	<p>Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Управление потоками пациентов».</p> <p>Обеспечивается учет и</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					управление планированием и использованием ресурсов медицинской организации, управление очередями и потоками пациентов, планирование и проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения, взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ для обеспечения предоставления электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента на ЕПГУ гражданам (запись на прием к врачу (вызов врача на дом), прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации).	
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.	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года. Об утверждении планов по модернизации и развитию централизованных систем «Управление потоками пациентов» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019год.	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.21.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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 помощь.</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года 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)
10.22.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года 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.	-	15.04.2020	Руководители органов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1	(РНП)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию централизованных систем «Управление потоками пациентов», в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2020 год.			исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	квартал 2020 года. об утверждении планов по модернизации и развитию централизованных систем «Управление потоками пациентов», в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020г.	
10.24.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2квартал 2020 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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 ФП, подключенные к сети Интернет),</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3квартал 2020 года 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
	оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.				подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь подключенных к централизованным системам «Управление потоками пациентов».	
10.26.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	30.11.2020	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».	01.06.2019	30.11.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Акты выполненных работ</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта».</p> <p>Обеспечена преемственность оказания медицинской помощи,</p>	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					путем документирования и сохранения соответствующей медицинской информации и своевременного предоставления ее лечащему врачу в электронном виде.	
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.	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года. 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 ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года 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	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.	
10.30.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года 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)
10.31.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года, утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Интегрированная электронная медицинская карта» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНП ⁵)
10.32.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года о доле структурных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	«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.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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.	
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.	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года 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)
10.34.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о доле структурных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	«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 карта» ЕГИСЗ.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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.	
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.	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года, 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	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (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
	передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.				Интернет), осуществляющих передачу структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.	
10.37.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется</p>	-	30.11.2021	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 передаче структурированных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.				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».	01.06.2019	30.11.2022	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 «Телемедицинские консультации».</p> <p>Обеспечивается информационное взаимодействие медицинских организаций 1,2 уровня с медицинскими организациями 3 уровня субъектов Российской Федерации при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.</p>	(ПК ⁶)
10.40.	Контрольная точка. К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 31% структурных	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет)	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций				государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых 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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 г. о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.42.	Контрольная точка. К централизованным системам	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года о доле	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	«Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 35% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых 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 сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 37% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых 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
					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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.46.	<p>Контрольная точка.</p> <p>К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 53% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.47.	<p>Контрольная точка.</p> <p>К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 55% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые 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
	медицинских организаций				подключенных к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.48.	<p>Контрольная точка.</p> <p>К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 65% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации</p>	-	15.01.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	Федерации подключены 74% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций			охраны здоровья	к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15.04.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2022 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	
10.51.	Контрольная точка.	-	15.07.2022	Руководители органов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 77% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций			исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	квартал 2022 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых 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, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	15.10.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 года о доле структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, подключённых к централизованным системам «Телемедицинские консультации» 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
					субъектов Российской Федерации	
10.53.	<p>Контрольная точка.</p> <p>К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций</p>	-	30.11.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации о функционировании централизованной системы «Телемедицинские консультации»</p> <p>Структурные подразделения (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций полностью подключены к централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации</p>	
10.54.1.	<p>Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения централизованной системы «Лабораторные исследования».</p>	01.06.2019	30.11.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Акты выполненных работ</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которой</p>	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					подключены клиничко-диагностические лаборатории государственных и муниципальных медицинских организаций, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов лабораторных исследований.	
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.	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года. 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% клиничко-диагностических 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.	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам «Лабораторные	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					исследования».	
10.57.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем «Лабораторные исследования» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Лабораторные исследования» в государственных и муниципальных медицинских организациях	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					на 2020 год.	
10.59.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 45% клиничко-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.</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года 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.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 65% клиничко-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</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	медицинских организаций.				системам «Лабораторные исследования».	
10.61.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года 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.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Лабораторные исследования» в государственных и муниципальных медицинских организациях	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					на 2021 год.	
10.63.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 90% клиничко-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.</p>	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года 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.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 95% клиничко-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</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) подключенных к централизованным системам «Лабораторные	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	медицинских организаций.				исследования».	
10.65.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 100% клиничко-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.</p>	-	30.11.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о подключении 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) к централизованным системам «Лабораторные исследования».	(РНП ⁵)
10.66.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения	01.06.2019	30.11.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов	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
	централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений».			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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.	
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.	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года. 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	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	изображений», к которым подключены 30% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.			Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».	
10.69.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 43% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».	(РНП ⁵)
10.70.	<p>Контрольная точка.</p> <p>85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений» в государственных и муниципальных медицинских организациях</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					на 2020 год.	
10.71.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 45% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».	(РНП ⁵)
10.72.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 56% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».	(РНП ⁵)
10.73.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 67%</p>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.			охраны здоровья	муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».	
10.74.	<p>Контрольная точка.</p> <p>85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений», в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.</p>	(РНП ⁵)
10.75.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 70% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.76.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 85% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений».	(РНП ⁵)
10.77.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.</p>	-	30.11.2021	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 «Центральный архив медицинских изображений» в субъектах Российской Федерации.	(РНП ⁵)
10.78.1.	<p>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).</p>	01.06.2019	30.11.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Акты выполненных работ</p> <p>Протоколы интеграционных испытаний.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы</p>	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					<p>«Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).</p> <p>Обеспечивается контроль состояния здоровья беременных женщин и маршрутизация от момента первого обращения в женскую консультацию до родоразрешения с учетом факторов риска.</p>	
10.79.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.</p>	(РНП ⁵)
10.80.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 35% структурных подразделений государственных и</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций,</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.				подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	
10.81.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.82.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.83.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.84.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.85.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 71% структурных подразделений государственных и</p>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о функционировании централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология»	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.				(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.	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года. 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, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.88.	Контрольная точка В 85 субъектах Российской Федерации	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года о доле	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	
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>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.90.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.04.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2022 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «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
					в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	
10.91.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.07.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2022 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.92.	<p>Контрольная точка</p> <p>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.</p>	-	15.10.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	(РНП ⁵)
10.93.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы</p>	-	30.11.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о доле структурных подразделений	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	«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.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	
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 профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	01.06.2019	30.11.2022	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 профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p> <p>Обеспечивается охват всех граждан диспансеризацией и профилактическими осмотрами по возрастным категориям и учет фактов и результатов прохождения, направления на 2-й этап, предусматривающей подключение и информационный обмен</p>	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					между структурными подразделениями государственных и муниципальных медицинских организаций.	
10.95.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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 2019 год.</p>	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.</p>	(РНП ⁵)
10.96.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					осмотры)».	
10.97.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации 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.</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года 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)
10.98.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.</p>	(РНП ⁵)
10.99.	Контрольная точка.	-	15.07.2020	Руководители органов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	
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.	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года 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)
10.101.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о доле структурных	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	«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.			Российской Федерации в сфере охраны здоровья	подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	
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.	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года. 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)
10.103.	Контрольная точка. В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 60%	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений 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
	структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.				подключенных к централизованной системе «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	
10.104.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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) государственных и муниципальных медицинских организаций.</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года 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)
10.105.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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)</p>	-	15.01.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021 года 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
	государственных и муниципальных медицинских организаций.				«Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».	
10.106.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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 2022 год.</p>	-	15.04.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2022 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.</p>	(РНП ⁵)
10.107.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2022 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация,</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.108.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, 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.</p>	-	15.10.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p> <p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p>	(РНП ⁵)
10.109.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	30.11.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>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)».</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.110.1.	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 онкологическими заболеваниями».	01.06.2019	30.11.2022	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 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</p>	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					заболеваниями.	
10.111.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2019 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2019 год.</p>	(РНП ⁵)
10.112.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».</p>	(РНП ⁵)
10.113.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года о доле структурных подразделений</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	
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.	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года. 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)
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.	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года 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
					большим онкологическими заболеваниями».	
10.116.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.117.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации 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.</p>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.118.	<p>Контрольная точка.</p> <p>85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по внедрению централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	онкологическими заболеваниями» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.			охраны здоровья	централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.	
10.120.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «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.</p>	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.121.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года 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
					заболеваниями».	
10.122.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 74% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.</p>	-	15.01.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.123.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.04.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2022 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.</p>	(РНП ⁵)
10.124.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи</p>	-	15.07.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2022 года о доле структурных подразделений	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 80% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.			Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	
10.125.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.126.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	30.11.2022	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
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».	01.06.2019	30.11.2022	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 медицинских организаций общего профиля с сердечно-сосудистыми центрами.</p>	(ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.128.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2019 года.</p> <p>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.</p>	(РНП ⁵)
10.129.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2019	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2019 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».</p>	(РНП ⁵)
10.130.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи</p>	-	15.01.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2019 года о доле структурных подразделений</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 43% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.			Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	
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.	-	15.04.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2020 года. Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2020 год.	(РНП ⁵)
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	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2020 года 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
	центры.				«Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	
10.133.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.134.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2020 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
10.135.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2021 года.</p> <p>Утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» в государственных и муниципальных медицинских организациях на 2021 год.</p>	(РНП ⁵)
10.136.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2021 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».</p>	(РНП ⁵)
10.137.	<p>Контрольная точка.</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи</p>	-	15.10.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	<p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2021 года о доле структурных подразделений</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 79% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.			Федерации в сфере охраны здоровья	государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	
10.138.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.01.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 4 квартал 2021 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.04.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 1 квартал 2022 года, утвержденные планы по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					государственных и муниципальных медицинских организациях на 2022 год.	
10.140.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.07.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 2 квартал 2022 года 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.	<p>Контрольная точка.</p> <p>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.</p>	-	15.10.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации за 3 квартал 2022 года о доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	(РНП ⁵)
10.142.	Контрольная точка.	-	30.11.2022	Руководители органов	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	доле структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	
10.143.	Контрольная точка. Государственные информационные системы в сфере здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации соответствуют требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.	-	30.11.2022	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 субъектов Российской Федерации и их централизованных подсистемах, соответствующих требованиям Минздрава России и обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.	(РНП ⁵)
11.	В 85 субъектах Российской Федерации функционирует централизованная подсистема государственной	01.01.2022	01.12.2022	Минздрав России Хорова Н.А Высшие	Доклад о функционировании централизованной	(ПС)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			должностные лица субъектов Российской Федерации	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	
11.1.1.	Проведены мероприятия по подключению медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации».	01.01.2022	31.12.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет субъектов Российской Федерации о мероприятиях по подключению медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации».	
11.1.	Контрольная точка Все медицинские организации государственной	-	31.12.2022	Минздрав России Бойко Е.Л.	Отчет субъектов Российской Федерации о подключении медицинских	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации».			Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», проведении телемедицинских консультаций	
12.	85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов	01.01.2019	31.12.2023	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.	01.01.2019	30.11.2022	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о проведенных мероприятиях по обеспечению информационного обмен 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	-	15.07.2020	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о проведении обучения медицинских работников, участвующих в процессе оформления электронных	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	электронных рецептов.			охраны здоровья	рецептов	
12.2.	<p>Контрольная точка</p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации приняты нормативно-правовые акты о функционировании реализации информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами для обеспечения населения лекарственными препаратами.</p>	-	15.04.2021	Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья	<p>Приняты в 85 субъектах Российской Федерации нормативно-правовые акты</p> <p>Отчет 85 субъектов Российской Федерации.</p>	
12.3.	<p>Контрольная точка</p> <p>Медицинские организации 85 субъектов Российской Федерации, организовали информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами</p>	-	31.12.2023	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	
12.4.	<p>Контрольная точка</p> <p>85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов</p>	-	31.12.2023	<p>Минздрав России Бойко Е.Л.</p> <p>Руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья</p>	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о внедрении и функционировании системы электронных рецептов	
13.	<p>Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивают</p>	01.01.2019	30.11.2022	<p>Минздрав России Хорова Н.А</p>	<p>Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций,</p>	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам				подведомственных Министерству 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.	01.01.2019	01.04.2019	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	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					для подключения к 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).	
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.	02.04.2019	15.05.2019	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Утверждены концепция и план развития медицинских информационных систем медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации на период 2019-2024 гг.	(ПК ⁶)
13.1.	Контрольная точка. Сформированы концепция и план развития медицинских информационных систем	-	15.05.2019	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России	Концепция, включающая план развития медицинских информационных систем	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	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.			Пак О.Б. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации на период 2019-2024 гг.	
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.	02.04.2019	15.05.2019	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)
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	-	01.04.2019	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	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	Федерации.				данных медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.	
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	01.05.2019	30.11.2021	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-телекоммуникационным оборудованием и программно-техническими средствами, обеспечивающими функционирование защищенной сети передачи данных во всех структурных подразделениях медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.	-	30.11.2021	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Акты ввода в эксплуатацию.	(РНП ⁵)
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.	15.04.2019	30.11.2022	Минздрав России Бойко Е.Л. Руководители медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации	Акты выполненных работ по модернизации медицинских информационных систем. Обеспечено информационное взаимодействие медицинских организаций,	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
				Федерации Руководители ведомств, участвующих в межведомственном информационном взаимодействии	подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, с подсистемами ЕГИСЗ при оказании медицинской помощи гражданам и с другими отраслевыми информационными системами (в том числе ФСС).	
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.	-	30.11.2022	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.	01.01.2023	31.12.2024	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	01.01.2023	31.12.2024	Минздрав России Бойко Е.Л.	Заключены государственные контракты в целях	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	ЕГИСЗ), на которых размещены подсистемы ЕГИСЗ в период 2023-2024 гг.			Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	обеспечения вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основной, резервной и тестовой площадок ЕГИСЗ на 2023-2024 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на7.	
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.»	01.01.2023	31.12.2024	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 предоставления услуг, и сервисов гражданам в личном кабинете	01.01.2019	31.12.2024	Минздрав России Хорова Н.А	Доклад о развитии и функционировании ЕГИСЗ.	(РНИ5)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	пациента «Мое здоровье».					
15.1.1	Функционирует ЕГИСЗ и ее подсистемы, обеспечена техническая поддержка подсистем ЕГИСЗ в 2019-2020 годах	01.01.2019	31.12.2020	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 на7 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.	-	31.12.2020	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.	31.03. 2019	31.12. 2019	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 2019 году. Акты выполненных работ.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
15.2.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственному контракту на развитие подсистем ЕГИСЗ в 2019 году.	-	31.12. 2019	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.3.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2020 году в целях реализации Федерального проекта.	31.03. 2020	31.12. 2020	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	-	31.12. 2020	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.	01.01.2021	31.12.2022	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 2021-2022 годы. Обеспечена работоспособность подсистем ЕГИСЗ в режиме 24 на7 и поддержка пользователей подсистем ЕГИСЗ.	
15.4.	Контрольная точка. Выполнены работы по государственным	-	31.12.2022	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты оказанных услуг по обеспечению режима функционирования ЕГИСЗ	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
	контрактам в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2021-2022 годы.				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	31.03.2021	31.12.2021	Минздрав России Бойко Е.Л.	Заключен 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	-	31.12.2021	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.6.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2022 году в целях реализации Федерального проекта	31.03.2022	31.12.2022	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	-	31.12.2022	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	01.01.2023	31.12.2024	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б	Заключены государственные контракты в целях обеспечения технической поддержки подсистем ЕГИСЗ на 2023-2024 годы.	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
					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.	-	31.12.2024	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.	
15.8.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2023 году в целях реализации Федерального проекта	31.03. 2023	31.12. 2023	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Пак О.Б	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	-	31.12. 2023	Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты выполненных работ.	
15.9.1.	Развитие подсистем ЕГИСЗ в 2024 году в целях реализации Федерального проекта	31.03. 2024	31.12. 2024	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	-	31.12. 2024	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
	2024 году					
15.10.1.	Проведение работ по развитию Государственной информационной системы обязательного медицинского страхования, интеграции информационных систем 85 территориальных фондов обязательного медицинского 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.	01.01.2019	30.11.2019	Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования Сучкова Е.Н. Минздрав России Бойко Е.Л.	Акты интеграционных испытаний.	(ПК ⁶)
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.	-	30.11.2019	Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования Сучкова Е.Н. Минздрав России Бойко Е.Л.	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	01.01.2019	30.11.2024	Минздрав России Бойко Е.Л. Минкомсвязь России Паршин М.В. Руководители	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
	Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ.			органов исполнительной субъект Российской Федерации в сфере охраны здоровья		
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.	-	01.02.2020	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной субъект Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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	-	30.11.2024	Минздрав России Бойко Е.Л Руководители органов исполнительной субъект Российской Федерации в сфере охраны здоровья	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>31.10.2018</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	31.10.2018	98,99	177,18	253,13	320,66	405,07	454,34
Брянская область	24,05	31.10.2018	43,45	83,96	129,68	177,9	243,86	297,49
Владимирская область	63,27	31.10.2018	104,47	183,99	258,14	320,4	395,47	431,95
Воронежская область	52,70	31.10.2018	93,47	177,46	269,49	363,72	490,83	589,84
Ивановская область	14,29	31.10.2018	27,43	55,93	90,64	129,84	185,1	234,04
Калужская область	24,99	31.10.2018	43,82	82,23	123,47	164,78	219,9	261,38
Костромская область	27,68	31.10.2018	45,93	81,33	114,8	143,47	178,51	196,8
Курская область	35,49	31.10.2018	60,46	110,18	160,5	207,65	268,39	308,65
Липецкая область	37,97	31.10.2018	64,46	117,02	169,77	218,67	281,32	321,91
Московская область	192,65	31.10.2018	336,11	627,75	937,94	1245,68	1654,36	1956,78
Орловская область	1,97	31.10.2018	3,78	11,32	30,56	74,7	112,06	159,68
Рязанская область	26,72	31.10.2018	47,06	88,72	133,81	179,38	240,46	287,08
Смоленская область	45,53	31.10.2018	74,95	131,54	183,82	227,1	278,8	302,59
Тамбовская область	15,87	31.10.2018	29,95	60,21	96,36	136,57	192,86	241,82
Тверская область	2,20	31.10.2018	4,22	16,9	38,03	84,51	169,02	321,15
Тульская область	53,99	31.10.2018	90,86	163,44	234,77	299,18	380,43	429,83

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ярославская область	30,14	31.10.2018	53,08	100,08	150,95	202,38	271,31	323,93
г. Москва	312,74	31.10.2018	603,66	1155,69	1818,42	2346,74	2992,96	2983,6
Северо-Западный федеральный округ	384,4	31.10.2018	658,45	1230,4	1816,91	2418,14	3175,09	3742,51
Республика Карелия	28,98	31.10.2018	47,8	84,09	117,83	146,02	179,93	196,13
Республика Коми	76,27	31.10.2018	121,46	205,02	273,45	319,16	364,96	361,44
Архангельская область	54,61	31.10.2018	89,74	157,2	219,19	270,11	330,62	357,56
Вологодская область	31,64	31.10.2018	54,9	101,95	151,47	200,03	264,12	310,57
Калининградская область	22,75	31.10.2018	40,28	76,35	115,75	155,97	210,14	252,14
Ленинградская область	8,39	31.10.2018	16,1	56,38	101,48	191,67	287,51	409,71
Мурманская область	32,29	31.10.2018	53,58	94,91	134,04	167,6	208,64	230,16
Новгородская область	32,88	31.10.2018	53,7	93,38	129,1	157,53	190,56	203,16
Псковская область	4,82	31.10.2018	10,86	24,88	44,1	67,85	102,51	136,06
г. Санкт-Петербург	88,73	31.10.2018	165,14	327,86	519,13	728,64	1020,14	1269,15
Ненецкий автономный округ	3,04	31.10.2018	4,89	8,38	11,37	13,56	15,96	16,43
Южный федеральный округ	257,1	31.10.2018	474,612	948,9	1498,08	2130,3	3032,3	3898,89
Республика Адыгея	10,59	31.10.2018	18,7	35,34	53,45	71,82	96,51	115,5
Республика Калмыкия	3,44	31.10.2018	6,776	14,11	23,26	33,81	48,82	62,4
Республика Крым	3,60	31.10.2018	6,92	27,68	49,82	110,72	221,44	420,74
Краснодарский край	56,15	31.10.2018	116,576	252,76	430,39	642,21	947,4	1233,25
Астраханская область	17,68	31.10.2018	32,632	64,32	101,18	141,18	196,59	243,39
Волгоградская область	69,96	31.10.2018	120,952	223,81	331,26	435,74	573,06	671,1
Ростовская область	52,59	31.10.2018	103,584	215,74	355,87	517,52	747,39	955,65
г. Севастополь	43,13	31.10.2018	68,472	115,14	152,85	177,3	201,09	196,86

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Северо-Кавказский федеральный округ</i>	39,9	31.10.2018	83,59	214,2	388,12	697,76	1252,99	2114,26
Республика Дагестан	5,18	31.10.2018	9,94	39,75	71,55	159	318	604,21
Республика Ингушетия	0,23	31.10.2018	0,45	1,8	6,47	21,58	64,74	123,01
Кабардино-Балкарская Республика	2,05	31.10.2018	3,94	15,73	28,32	62,93	125,85	215,2
Карачаево-Черкесская Республика	0,66	31.10.2018	1,26	5,04	13,62	30,26	60,52	114,99
Республика СО - Алания	6,18	31.10.2018	13,3	29,56	51,29	77,64	115,86	152,24
Чеченская Республика	0,38	31.10.2018	0,72	2,88	10,37	34,56	103,68	295,49
Ставропольский край	25,27	31.10.2018	53,98	119,44	206,5	311,79	464,34	609,12
<i>Приволжский федеральный округ</i>	739,3	31.10.2018	1293,88	2424,27	3633,72	4841,39	6450,5	7654,32
Республика Башкортостан	165,92	31.10.2018	276,42	491,66	697,57	876,86	1098,18	1219,8
Республика Марий Эл	40,50	31.10.2018	65,78	113,68	156,04	188,74	225,9	237,68
Республика Мордовия	23,05	31.10.2018	39,71	73,22	107,96	141,46	185,31	216,14
Республика Татарстан	82,76	31.10.2018	148,05	283,39	433,78	589,96	802,06	970,8
Удмуртская Республика	31,87	31.10.2018	57,09	109,41	167,67	228,29	310,7	376,45
Чувашская Республика	20,96	31.10.2018	38,83	76,78	121,11	169,42	236,47	293,38
Пермский край	52,64	31.10.2018	94,96	183,23	282,61	387,18	530,05	645,83
Кировская область	11,51	31.10.2018	24,62	54,56	94,41	142,63	212,53	278,91
Нижегородская область	65,72	31.10.2018	118,34	227,94	351	480,11	656,3	798,52
Оренбургская область	44,62	31.10.2018	79,16	150,3	228,27	308,11	415,83	499,75
Пензенская область	22,53	31.10.2018	41,78	82,7	130,56	182,79	255,32	316,97
Самарская область	41,50	31.10.2018	80,99	167,44	274,53	397,19	571,14	727,55
Саратовская область	86,63	31.10.2018	146,18	263,67	379,89	485,7	619,86	703,11

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ульяновская область	49,06	31.10.2018	81,97	146,29	208,32	262,95	330,85	369,43
Уральский федеральный округ	536,9	31.10.2018	890,2	1574,91	2221	2772,87	3445,85	3793,54
Курганская область	16,65	31.10.2018	30,13	58,29	90,13	123,77	169,82	207,36
Свердловская область	68,43	31.10.2018	128,42	256,88	409,44	578,08	813,66	1017,15
Тюменская область	64,47	31.10.2018	106,97	189,41	267,37	334,18	415,81	458,43
Челябинская область	180,88	31.10.2018	296,24	516,87	717,43	879,41	1069,66	1148,05
Ханты-Мансийский АО - Югра	183,38	31.10.2018	290,06	485,48	640,66	737,46	827,6	797,91
Ямало-Ненецкий АО	23,13	31.10.2018	38,38	67,98	95,97	119,97	149,3	164,64
Сибирский федеральный округ	363,7	31.10.2018	651,21	1247,67	1911,53	2602,02	3540,51	4288,79
Республика Алтай	4,65	31.10.2018	8,32	15,91	24,35	33,1	44,98	54,41
Республика Тыва	13,65	31.10.2018	22,67	40,18	56,81	71,1	88,63	97,91
Республика Хакасия	20,06	31.10.2018	33,67	60,38	86,46	109,79	139,07	156,45
Алтайский край	29,13	31.10.2018	57,44	119,74	197,68	287,66	415,66	531,73
Красноярский край	48,28	31.10.2018	89,66	177,66	280,83	393,55	550,22	683,66
Иркутская область	41,72	31.10.2018	77,02	151,86	238,92	333,42	464,37	574,96
Кемеровская область	33,38	31.10.2018	65,84	137,26	226,62	329,79	476,58	609,69
Новосибирская область	81,80	31.10.2018	140,56	258,45	380,02	496,5	648,39	753,81
Омская область	43,19	31.10.2018	76,86	146,41	223,05	301,97	408,73	492,61
Томская область	47,82	31.10.2018	79,17	139,82	196,79	245,14	303,88	333,56
Дальневосточный федеральный округ	311,3	31.10.2018	521,91	934,77	1336,42	1694,2	2142,07	2404,92
Республика Бурятия	29,72	31.10.2018	50,91	93,3	136,74	178,03	231,66	268,3
Республика Саха (Якутия)	30,99	31.10.2018	52,74	96,02	139,72	180,55	233,07	267,68

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Забайкальский край	28,61	31.10.2018	49,68	92,37	137,38	181,59	240,02	282,54
Камчатский край	19,95	31.10.2018	32,3	55,59	75,93	91,3	108,49	113,1
Приморский край	92,10	31.10.2018	151,56	265,91	371,46	458,74	562,94	610,64
Хабаровский край	63,29	31.10.2018	104,23	183,02	255,91	316,38	388,73	422,29
Амурская область	9,92	31.10.2018	19,54	40,74	67,23	97,8	141,29	180,71
Магаданская область	5,32	31.10.2018	8,94	16,04	22,99	29,23	37,08	41,78
Сахалинская область	29,40	31.10.2018	47,72	82,42	113,03	136,58	163,28	171,54
Еврейская автономная область	1,70	31.10.2018	3,49	7,5	12,69	18,82	27,65	35,86
Чукотский автономный округ	0,35	31.10.2018	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, %								
<i>Центральный федеральный округ</i>	46%	31.12.2018	63%	81%	89%	100%	100%	100%
Белгородская область	54%	31.10.2018	94%	95%	100%	100%	100%	100%
Брянская область	53%	31.10.2018	83%	92%	100%	100%	100%	100%
Владимирская область	39%	31.10.2018	55%	77%	85%	100%	100%	100%
Воронежская область	13%	31.10.2018	41%	75%	83%	100%	100%	100%
Ивановская область	30%	31.10.2018	42%	66%	79%	100%	100%	100%
Калужская область	65%	31.10.2018	66%	86%	100%	100%	100%	100%
Костромская область	39%	31.10.2018	68%	88%	100%	100%	100%	100%
Курская область	19%	31.10.2018	75%	86%	95%	100%	100%	100%
Липецкая область	72%	31.10.2018	85%	93%	100%	100%	100%	100%
Московская область	36%	31.10.2018	50%	70%	88%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Орловская область	0%	31.10.2018	30%	60%	68%	100%	100%	100%
Рязанская область	47%	31.10.2018	53%	90%	95%	100%	100%	100%
Смоленская область	37%	31.10.2018	70%	80%	87%	100%	100%	100%
Тамбовская область	99%	31.10.2018	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Тверская область	0%	31.10.2018	30%	67%	80%	100%	100%	100%
Тульская область	84%	31.10.2018	86%	97%	94%	100%	100%	100%
Ярославская область	77%	31.10.2018	85%	90%	95%	100%	100%	100%
г. Москва	50%	31.10.2018	50%	50%	50%	100%	100%	100%
<i>Северо-Западный федеральный округ</i>	37%	31.12.2018	66%	85%	96%	100%	100%	100%
Республика Карелия	58%	31.10.2018	83%	89%	100%	100%	100%	100%
Республика Коми	7%	31.10.2018	34%	67%	100%	100%	100%	100%
Архангельская область	61%	31.10.2018	75%	90%	94%	100%	100%	100%
Вологодская область	2%	31.10.2018	50%	75%	85%	100%	100%	100%
Калининградская область	51%	31.10.2018	71%	90%	100%	100%	100%	100%
Ленинградская область	16%	31.10.2018	60%	80%	87%	100%	100%	100%
Мурманская область	56%	31.10.2018	74%	86%	100%	100%	100%	100%
Новгородская область	50%	31.10.2018	87%	100%	100%	100%	100%	100%
Псковская область	18%	31.10.2018	56%	75%	90%	100%	100%	100%
г. Санкт-Петербург	36%	31.10.2018	40%	78%	94%	100%	100%	100%
Ненецкий автономный округ	54%	31.10.2018	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<i>Южный федеральный округ</i>	41%	31.10.2018	62%	81%	91%	100%	100%	100%
Республика Адыгея	60%	31.10.2018	74%	78%	100%	100%	100%	100%
Республика Калмыкия	23%	31.10.2018	35%	70%	83%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Республика Крым	12%	31.10.2018	48%	75%	86%	100%	100%	100%
Краснодарский край	57%	31.10.2018	80%	90%	96%	100%	100%	100%
Астраханская область	70%	31.10.2018	80%	90%	100%	100%	100%	100%
Волгоградская область	47%	31.10.2018	50%	75%	78%	100%	100%	100%
Ростовская область	14%	31.10.2018	50%	75%	91%	100%	100%	100%
г. Севастополь	36%	31.10.2018	90%	100%	100%	100%	100%	100%
<i>Северо-Кавказский федеральный округ</i>	12%	31.12.2018	40%	71%	94%	100%	100%	100%
Республика Дагестан	12%	31.10.2018	34%	69%	80%	100%	100%	100%
Республика Ингушетия	0%	31.10.2018	50%	78%	100%	100%	100%	100%
Кабардино-Балкарская Республика	1%	31.10.2018	25%	59%	100%	100%	100%	100%
Карачаево-Черкесская Республика	20%	31.10.2018	51%	74%	100%	100%	100%	100%
Республика СО - Алалия	23%	31.10.2018	59%	78%	100%	100%	100%	100%
Чеченская Республика	12%	31.10.2018	33%	68%	100%	100%	100%	100%
Ставропольский край	5%	31.10.2018	32%	68%	80%	100%	100%	100%
<i>Приволжский федеральный округ</i>	61%	31.12.2018	71%	84%	94%	100%	100%	100%
Республика Башкортостан	77%	31.10.2018	82%	95%	97%	100%	100%	100%
Республика Марий Эл	57%	31.10.2018	70%	87%	100%	100%	100%	100%
Республика Мордовия	55%	31.10.2018	60%	66%	80%	100%	100%	100%
Республика Татарстан	83%	31.10.2018	85%	90%	95%	100%	100%	100%
Удмуртская Республика	47%	31.10.2018	60%	80%	87%	100%	100%	100%
Чувашская Республика	85%	31.10.2018	92%	92%	96%	100%	100%	100%
Пермский край	20%	31.10.2018	30%	58%	100%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Кировская область	40%	31.10.2018	76%	98%	100%	100%	100%	100%
Нижегородская область	42%	31.10.2018	45%	73%	82%	100%	100%	100%
Оренбургская область	70%	31.10.2018	85%	95%	100%	100%	100%	100%
Пензенская область	56%	31.10.2018	76%	91%	100%	100%	100%	100%
Самарская область	20%	31.10.2018	78%	78%	85%	100%	100%	100%
Саратовская область	72%	31.10.2018	75%	83%	100%	100%	100%	100%
Ульяновская область	77%	31.10.2018	77%	92%	100%	100%	100%	100%
<i>Уральский федеральный округ</i>	<i>36%</i>	<i>31.12.2018</i>	<i>58%</i>	<i>76%</i>	<i>94%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Курганская область	45%	31.10.2018	70%	85%	100%	100%	100%	100%
Свердловская область	33%	31.10.2018	43%	72%	87%	100%	100%	100%
Тюменская область	39%	31.10.2018	40%	60%	89%	100%	100%	100%
Челябинская область	18%	31.10.2018	61%	85%	100%	100%	100%	100%
Ханты-Мансийский АО - Югра	30%	31.10.2018	75%	85%	90%	100%	100%	100%
Ямало-Ненецкий АО	49%	31.10.2018	60%	79%	100%	100%	100%	100%
<i>Сибирский федеральный округ</i>	<i>37%</i>	<i>31.12.2018</i>	<i>72%</i>	<i>87%</i>	<i>97%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Республика Алтай	76%	31.10.2018	89%	100%	100%	100%	100%	100%
Республика Тыва	40%	31.10.2018	83%	91%	100%	100%	100%	100%
Республика Хакасия	59%	31.10.2018	92%	95%	100%	100%	100%	100%
Алтайский край	30%	31.10.2018	70%	90%	94%	100%	100%	100%
Красноярский край	47%	31.10.2018	70%	90%	100%	100%	100%	100%
Иркутская область	18%	31.10.2018	47%	77%	90%	100%	100%	100%
Кемеровская область	21%	31.10.2018	49%	79%	91%	100%	100%	100%
Новосибирская область	33%	31.10.2018	81%	94%	97%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Омская область	23%	31.10.2018	56%	58%	100%	100%	100%	100%
Томская область	44%	31.10.2018	83%	100%	100%	100%	100%	100%
<i>Дальневосточный федеральный округ</i>	<i>30%</i>	<i>31.12.2018</i>	<i>57%</i>	<i>80%</i>	<i>96%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Республика Бурятия	24%	31.10.2018	88%	94%	100%	100%	100%	100%
Республика Саха (Якутия)	29%	31.10.2018	67%	95%	100%	100%	100%	100%
Забайкальский край	75%	31.10.2018	90%	95%	100%	100%	100%	100%
Камчатский край	23%	31.10.2018	73%	87%	100%	100%	100%	100%
Приморский край	18%	31.10.2018	30%	60%	100%	100%	100%	100%
Хабаровский край	20%	31.10.2018	38%	50%	69%	100%	100%	100%
Амурская область	21%	31.10.2018	47%	86%	92%	100%	100%	100%
Магаданская область	13%	31.10.2018	71%	87%	100%	100%	100%	100%
Сахалинская область	75%	31.10.2018	87%	100%	100%	100%	100%	100%
Еврейская автономная область	12%	31.10.2018	27%	67%	100%	100%	100%	100%
Чукотский автономный округ	0%	31.10.2018	25%	62%	100%	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 государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %								
<i>Центральный федеральный округ</i>	<i>0</i>	<i>31.10.2018</i>	<i>28%</i>	<i>65%</i>	<i>83%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Белгородская область	0	31.10.2018	19%	65%	82%	100%	100%	100%
Брянская область	0	31.10.2018	25%	64%	91%	100%	100%	100%
Владимирская область	0	31.10.2018	16%	67%	68%	100%	100%	100%
Воронежская область	0	31.10.2018	21%	65%	84%	100%	100%	100%
Ивановская область	0	31.10.2018	26%	64%	87%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Калужская область	0	31.10.2018	31%	67%	92%	100%	100%	100%
Костромская область	0	31.10.2018	26%	65%	88%	100%	100%	100%
Курская область	0	31.10.2018	27%	65%	89%	100%	100%	100%
Липецкая область	0	31.10.2018	23%	65%	88%	100%	100%	100%
Московская область	0	31.10.2018	22%	65%	80%	100%	100%	100%
Орловская область	0	31.10.2018	25%	66%	81%	100%	100%	100%
Рязанская область	0	31.10.2018	28%	64%	84%	100%	100%	100%
Смоленская область	0	31.10.2018	25%	64%	74%	100%	100%	100%
Тамбовская область	0	31.10.2018	33%	66%	93%	100%	100%	100%
Тверская область	0	31.10.2018	24%	64%	77%	100%	100%	100%
Тульская область	0	31.10.2018	17%	64%	92%	100%	100%	100%
Ярославская область	0	31.10.2018	20%	66%	65%	100%	100%	100%
г. Москва	0	31.10.2018	35%	70%	77%	100%	100%	100%
<i>Северо-Западный федеральный округ</i>	<i>0</i>	<i>31.10.2018</i>	<i>20%</i>	<i>64%</i>	<i>82%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Республика Карелия	0	31.10.2018	15%	65%	91%	100%	100%	100%
Республика Коми	0	31.10.2018	17%	64%	81%	100%	100%	100%
Архангельская область	0	31.10.2018	17%	64%	73%	100%	100%	100%
Вологодская область	0	31.10.2018	16%	64%	83%	100%	100%	100%
Калининградская область	0	31.10.2018	25%	64%	82%	100%	100%	100%
Ленинградская область	0	31.10.2018	33%	66%	83%	100%	100%	100%
Мурманская область	0	31.10.2018	33%	65%	82%	100%	100%	100%
Новгородская область	0	31.10.2018	18%	64%	82%	100%	100%	100%
Псковская область	0	31.10.2018	7%	64%	82%	100%	100%	100%
г. Санкт-Петербург	0	31.10.2018	29%	63%	92%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ненецкий автономный округ	0	31.10.2018	23%	65%	74%	100%	100%	100%
Южный федеральный округ	0	31.10.2018	24%	65%	88%	100%	100%	100%
Республика Адыгея	0	31.10.2018	19%	64%	84%	100%	100%	100%
Республика Калмыкия	0	31.10.2018	21%	64%	87%	100%	100%	100%
Республика Крым	0	31.10.2018	22%	63%	89%	100%	100%	100%
Краснодарский край	0	31.10.2018	22%	66%	89%	100%	100%	100%
Астраханская область	0	31.10.2018	26%	66%	91%	100%	100%	100%
Волгоградская область	0	31.10.2018	28%	65%	89%	100%	100%	100%
Ростовская область	0	31.10.2018	17%	64%	83%	100%	100%	100%
г. Севастополь	0	31.10.2018	33%	67%	95%	100%	100%	100%
Северо-Кавказский федеральный округ	0	31.10.2018	22%	64%	81%	100%	100%	100%
Республика Дагестан	0	31.10.2018	22%	65%	82%	100%	100%	100%
Республика Ингушетия	0	31.10.2018	26%	64%	77%	100%	100%	100%
Кабардино-Балкарская Республика	0	31.10.2018	25%	64%	89%	100%	100%	100%
Карачаево-Черкесская Республика	0	31.10.2018	15%	65%	81%	100%	100%	100%
Республика СО - Алания	0	31.10.2018	23%	61%	83%	100%	100%	100%
Чеченская Республика	0	31.10.2018	23%	64%	83%	100%	100%	100%
Ставропольский край	0	31.10.2018	17%	62%	69%	100%	100%	100%
Приволжский федеральный округ	0	31.10.2018	22%	64%	84%	100%	100%	100%
Республика Башкортостан	0	31.10.2018	25%	67%	73%	100%	100%	100%
Республика Марий Эл	0	31.10.2018	25%	64%	83%	100%	100%	100%
Республика Мордовия	0	31.10.2018	25%	65%	86%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Республика Татарстан	0	31.10.2018	33%	67%	89%	100%	100%	100%
Удмуртская Республика	0	31.10.2018	19%	62%	74%	100%	100%	100%
Чувашская Республика	0	31.10.2018	31%	67%	94%	100%	100%	100%
Пермский край	0	31.10.2018	25%	66%	93%	100%	100%	100%
Кировская область	0	31.10.2018	25%	61%	76%	100%	100%	100%
Нижегородская область	0	31.10.2018	17%	67%	81%	100%	100%	100%
Оренбургская область	0	31.10.2018	27%	61%	73%	100%	100%	100%
Пензенская область	0	31.10.2018	25%	63%	86%	100%	100%	100%
Самарская область	0	31.10.2018	13%	64%	90%	100%	100%	100%
Саратовская область	0	31.10.2018	28%	62%	85%	100%	100%	100%
Ульяновская область	0	31.10.2018	33%	66%	89%	100%	100%	100%
Уральский федеральный округ	0	31.10.2018	21%	65%	85%	100%	100%	100%
Курганская область	0	31.10.2018	18%	65%	85%	100%	100%	100%
Свердловская область	0	31.10.2018	12%	64%	81%	100%	100%	100%
Тюменская область	0	31.10.2018	26%	64%	79%	100%	100%	100%
Челябинская область	0	31.10.2018	23%	66%	86%	100%	100%	100%
Ханты-Мансийский АО - Югра	0	31.10.2018	25%	65%	86%	100%	100%	100%
Ямало-Ненецкий АО	0	31.10.2018	23%	66%	92%	100%	100%	100%
Сибирский федеральный округ	0	31.10.2018	25%	64%	84%	100%	100%	100%
Республика Алтай	0	31.10.2018	28%	65%	91%	100%	100%	100%
Республика Тыва	0	31.10.2018	27%	64%	92%	100%	100%	100%
Республика Хакасия	0	31.10.2018	25%	66%	76%	100%	100%	100%
Алтайский край	0	31.10.2018	25%	64%	81%	100%	100%	100%
Красноярский край	0	31.10.2018	23%	64%	87%	100%	100%	100%
Иркутская область	0	31.10.2018	22%	61%	74%	100%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Кемеровская область	0	31.10.2018	31%	63%	85%	100%	100%	100%
Новосибирская область	0	31.10.2018	28%	64%	77%	100%	100%	100%
Омская область	0	31.10.2018	29%	63%	84%	100%	100%	100%
Томская область	0	31.10.2018	21%	67%	90%	100%	100%	100%
<i>Дальневосточный федеральный округ</i>	<i>0</i>	<i>31.10.2018</i>	<i>22%</i>	<i>65%</i>	<i>84%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>
Республика Бурятия	0	31.10.2018	29%	65%	87%	100%	100%	100%
Республика Саха (Якутия)	0	31.10.2018	21%	64%	84%	100%	100%	100%
Забайкальский край	0	31.10.2018	26%	66%	73%	100%	100%	100%
Камчатский край	0	31.10.2018	33%	65%	95%	100%	100%	100%
Приморский край	0	31.10.2018	5%	63%	86%	100%	100%	100%
Хабаровский край	0	31.10.2018	23%	65%	81%	100%	100%	100%
Амурская область	0	31.10.2018	16%	66%	83%	100%	100%	100%
Магаданская область	0	31.10.2018	33%	65%	95%	100%	100%	100%
Сахалинская область	0	31.10.2018	29%	67%	86%	100%	100%	100%
Еврейская автономная область	0	31.10.2018	14%	65%	80%	100%	100%	100%
Чукотский автономный округ	0	31.10.2018	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>31.10.2018</i>	<i>4%</i>	<i>22%</i>	<i>40%</i>	<i>65%</i>	<i>91%</i>	<i>100%</i>
Белгородская область	0	31.10.2018	4%	25%	45%	72%	100%	100%
Брянская область	0	31.10.2018	7%	26%	47%	75%	100%	100%
Владимирская область	0	31.10.2018	1%	19%	35%	56%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Воронежская область	0	31.10.2018	5%	28%	50%	80%	100%	100%
Ивановская область	0	31.10.2018	4%	22%	39%	63%	95%	100%
Калужская область	0	31.10.2018	3%	26%	47%	76%	100%	100%
Костромская область	0	31.10.2018	7%	36%	64%	100%	100%	100%
Курская область	0	31.10.2018	5%	19%	34%	55%	82%	100%
Липецкая область	0	31.10.2018	6%	24%	44%	70%	100%	100%
Московская область	0	31.10.2018	3%	21%	37%	59%	89%	100%
Орловская область	0	31.10.2018	7%	14%	24%	39%	59%	100%
Рязанская область	0	31.10.2018	3%	16%	28%	45%	68%	100%
Смоленская область	0	31.10.2018	6%	22%	39%	63%	94%	100%
Тамбовская область	0	31.10.2018	5%	23%	42%	67%	100%	100%
Тверская область	0	31.10.2018	2%	10%	18%	40%	60%	100%
Тульская область	0	31.10.2018	4%	35%	63%	100%	100%	100%
Ярославская область	0	31.10.2018	2%	11%	19%	30%	84%	100%
г. Москва	0	31.10.2018	5%	25%	45%	72%	100%	100%
<i>Северо-Западный федеральный округ</i>	0	31.10.2018	6%	22%	39%	64%	91%	100%
Республика Карелия	0	31.10.2018	6%	19%	35%	55%	83%	100%
Республика Коми	0	31.10.2018	3%	14%	25%	41%	85%	100%
Архангельская область	0	31.10.2018	4%	27%	48%	78%	100%	100%
Вологодская область	0	31.10.2018	5%	21%	38%	61%	92%	100%
Калининградская область	0	31.10.2018	6%	32%	58%	100%	100%	100%
Ленинградская область	0	31.10.2018	5%	22%	39%	63%	94%	100%
Мурманская область	0	31.10.2018	3%	18%	33%	53%	80%	100%
Новгородская область	0	31.10.2018	9%	22%	39%	63%	94%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Псковская область	0	31.10.2018	8%	19%	34%	54%	81%	100%
г. Санкт-Петербург	0	31.10.2018	4%	24%	43%	69%	100%	100%
Ненецкий автономный округ	0	31.10.2018	7%	21%	39%	62%	93%	100%
Южный федеральный округ	0	31.10.2018	3%	18%	33%	53%	81%	100%
Республика Адыгея	0	31.10.2018	6%	11%	20%	32%	49%	100%
Республика Калмыкия	0	31.10.2018	4%	13%	23%	36%	54%	100%
Республика Крым	0	31.10.2018	1%	12%	22%	35%	86%	100%
Краснодарский край	0	31.10.2018	2%	21%	39%	62%	93%	100%
Астраханская область	0	31.10.2018	8%	25%	45%	73%	100%	100%
Волгоградская область	0	31.10.2018	3%	24%	44%	70%	100%	100%
Ростовская область	0	31.10.2018	1%	21%	38%	61%	91%	100%
г. Севастополь	0	31.10.2018	2%	18%	33%	52%	79%	100%
Северо-Кавказский федеральный округ	0	31.10.2018	3%	13%	24%	38%	63%	100%
Республика Дагестан	0	31.10.2018	2%	6%	11%	18%	42%	100%
Республика Ингушетия	0	31.10.2018	2%	11%	20%	31%	47%	100%
Кабардино-Балкарская Республика	0	31.10.2018	3%	24%	43%	69%	90%	100%
Карачаево-Черкесская Республика	0	31.10.2018	6%	18%	33%	53%	79%	100%
Республика СО - Алания	0	31.10.2018	4%	9%	16%	25%	38%	100%
Чеченская Республика	0	31.10.2018	3%	14%	25%	39%	59%	100%
Ставропольский край	0	31.10.2018	2%	11%	19%	30%	84%	100%
Приволжский федеральный округ	0	31.10.2018	3%	20%	35%	58%	87%	100%
Республика Башкортостан	0	31.10.2018	3%	22%	39%	63%	94%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Республика Марий Эл	0	31.10.2018	4%	17%	31%	50%	75%	100%
Республика Мордовия	0	31.10.2018	4%	15%	26%	42%	73%	100%
Республика Татарстан	0	31.10.2018	5%	23%	41%	65%	98%	100%
Удмуртская Республика	0	31.10.2018	3%	16%	29%	46%	70%	100%
Чувашская Республика	0	31.10.2018	2%	23%	41%	66%	99%	100%
Пермский край	0	31.10.2018	3%	25%	46%	73%	100%	100%
Кировская область	0	31.10.2018	5%	26%	48%	76%	100%	100%
Нижегородская область	0	31.10.2018	4%	22%	40%	63%	95%	100%
Оренбургская область	0	31.10.2018	3%	20%	36%	57%	85%	100%
Пензенская область	0	31.10.2018	3%	15%	27%	44%	76%	100%
Самарская область	0	31.10.2018	3%	8%	14%	34%	62%	100%
Саратовская область	0	31.10.2018	3%	23%	41%	65%	100%	100%
Ульяновская область	0	31.10.2018	3%	21%	39%	62%	92%	100%
Уральский федеральный округ	0	31.10.2018	3%	19%	33%	54%	76%	100%
Курганская область	0	31.10.2018	6%	18%	33%	53%	79%	100%
Свердловская область	0	31.10.2018	2%	11%	20%	32%	48%	100%
Тюменская область	0	31.10.2018	3%	27%	49%	78%	100%	100%
Челябинская область	0	31.10.2018	3%	26%	47%	74%	100%	100%
Ханты-Мансийский АО - Югра	0	31.10.2018	2%	16%	29%	46%	69%	100%
Ямало-Ненецкий АО	0	31.10.2018	1%	13%	24%	38%	57%	100%
Сибирский федеральный округ	0	31.10.2018	5%	20%	36%	58%	84%	100%
Республика Алтай	0	31.10.2018	7%	14%	25%	40%	60%	100%
Республика Тыва	0	31.10.2018	9%	19%	34%	54%	82%	100%
Республика Хакасия	0	31.10.2018	3%	9%	16%	26%	39%	100%
Алтайский край	0	31.10.2018	2%	26%	47%	75%	100%	100%

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год					
	Значение	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Красноярский край	0	31.10.2018	5%	21%	37%	60%	90%	100%
Иркутская область	0	31.10.2018	5%	22%	39%	62%	94%	100%
Кемеровская область	0	31.10.2018	3%	26%	47%	76%	100%	100%
Новосибирская область	0	31.10.2018	4%	24%	44%	70%	100%	100%
Омская область	0	31.10.2018	4%	21%	37%	59%	89%	100%
Томская область	0	31.10.2018	8%	21%	38%	60%	90%	100%
<i>Дальневосточный федеральный округ</i>	<i>0</i>	<i>31.10.2018</i>	<i>4%</i>	<i>19%</i>	<i>34%</i>	<i>55%</i>	<i>80%</i>	<i>100%</i>
Республика Бурятия	0	31.10.2018	4%	15%	27%	43%	64%	100%
Республика Саха (Якутия)	0	31.10.2018	2%	17%	30%	48%	73%	100%
Забайкальский край	0	31.10.2018	6%	12%	21%	34%	51%	100%
Камчатский край	0	31.10.2018	7%	22%	40%	64%	97%	100%
Приморский край	0	31.10.2018	4%	12%	21%	34%	51%	100%
Хабаровский край	0	31.10.2018	5%	23%	41%	66%	99%	100%
Амурская область	0	31.10.2018	4%	28%	51%	81%	100%	100%
Магаданская область	0	31.10.2018	3%	19%	34%	55%	82%	100%
Сахалинская область	0	31.10.2018	4%	22%	39%	63%	95%	100%
Еврейская автономная область	0	31.10.2018	2%	19%	35%	55%	83%	100%
Чукотский автономный округ	0	31.10.2018	4%	21%	38%	60%	90%	100%

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
федерального проекта
Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей федерального проекта

В результате создания единого цифрового контура за счет внедрения медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, взаимодействующих с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в том числе с централизованными системами (подсистемами), организации механизмов информационного взаимодействия медицинских организаций с подсистемами единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), реализации электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций (ЕПГУ), доступных для всех граждан Российской Федерации к 2020 году, оказывается общее влияние на повышение эффективности функционирования системы здравоохранения, повышение эффективности государственного управления в сфере здравоохранения.

Достижение запланированных результатов федерального проекта обеспечивает цифровую трансформацию процессов организации системы здравоохранения за счет автоматизированного информационного сопровождения, а также мониторинга и анализа использования ресурсов здравоохранения и оказания медицинской помощи гражданам.

Результаты федерального проекта направлены на создание механизмов информационного взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, что обеспечит преобразование и повышение эффективности функционирования отрасли здравоохранения на всех уровнях и создаст условия для использования гражданами электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения.

Решение поставленных задач в рамках федерального проекта будет осуществляться поэтапно, посредством дооснащения медицинских организаций компьютерной техникой, развития информационно-коммуникационной инфраструктуры, внедрения и развития медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации и создания механизмов юридически значимого электронного медицинского документооборота между медицинскими организациями, органами управления здравоохранением.

В 85 субъектах Российской Федерации будет завершено внедрение государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России и подключение к ним всех медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечит преемственность оказания медицинской помощи, маршрутизацию пациентов и мониторинг оказания медицинской помощи по отдельным профилям заболеваний, организацию телемедицинских консультаций, автоматизированную диспетчеризацию санитарного транспорта, повышение качества управления в сфере обеспечения граждан льготными лекарственными средствами, автоматизированное комплексное управление льготным лекарственным обеспечением.

Подключение к ЕГИСЗ медицинских информационных систем медицинских организаций и государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации к концу 2024 года в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ предоставит гражданам доступ к услугам (сервисам), обеспечит повышение доступности медицинской помощи, в том числе за счет обеспечения сервисов: записи на прием к врачу (вызов врача на дом), диспансеризацию (профилактические осмотры); получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости; доступ к своим юридически значимым электронным медицинским документам.

2. Методика расчета показателей федерального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
1. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами), доступными в Личном кабинете пациента на ЕПГУ в отчетном году, млн. чел.							
1.	Статистическая информация, сформированная в автоматизированном виде средствами Единого портала государственных услуг и функций и ЕГИСЗ. Значение базового показателя на 2018 год на 31.10.2018 для каждого субъекта Российской Федерации сформировано на основании отчета, предоставленного Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации. Показатель рассчитывается как сумма числа пользователей (граждан), воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, и числа граждан, в пользу которых были оказаны услуги (сервисы) пользователям, если такое предусмотрено порядком их предоставления.	3,7	Единый портал государственных услуг и функций, ЕГИСЗ	Министерство цифрового развития и массовых коммуникаций Министерство здравоохранения Российской Федерации	Субъект Российской Федерации	ежеквартально	
2. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, внедривших медицинские информационные системы, с помощью которых ведутся электронные расписания приема врачей и электронные медицинские карты граждан, и обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, формируя «Единый цифровой контур здравоохранения», %							
2.	Значение базового показателя сформировано	40	Единая государственная	Министерство	Российская	ежеквартально	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	<p>на основе информации, полученной от субъектов Российской Федерации в проектах региональных паспортов и рассчитан как доля территориально-выделенных структурных подразделений, передающих информацию в ЕГИСЗ, «Федеральная электронная регистратура», «Интегрированная электронная медицинская карта», отнесенному к общему количеству таких подразделений, которые должны передавать данную информацию в подсистемы ЕГИСЗ.</p> <p>Расчет показателя по следующим годам реализации федерального проекта осуществляется на основе данных, получаемых из подсистем ЕГИСЗ («Федеральная электронная регистратура», «Интегрированная электронная медицинская карта») – количество территориально-выделенных структурных подразделений, передающие информацию и в подсистему «Федеральная электронная регистратура» и в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» к общему числу территориально-выделенных подразделений медицинских организаций в подсистеме «Федеральный реестр медицинских организаций», которые должны взаимодействовать с данными подсистемами ЕГИСЗ, при этом определяется уровень исполнения показателя по каждому субъекту Российской Федерации по формуле:</p> <p>$D_{si} = D_{mici} * D_{арmi} * D_{mri}$, где:</p> <p>$D_{si}$ – итоговый уровень достижения показателя в % по i субъекту Российской Федерации;</p>		<p>информационная система в сфере здравоохранения Российской Федерации, подсистемы:</p> <p>федеральный реестр медицинских организаций;</p> <p>федеральная электронная регистратура;</p> <p>федеральная интегрированная электронная медицинская карта;</p> <p>федеральный реестр электронных медицинских документов;</p> <p>Отчетность субъектов Российской Федерации</p>	<p>здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>Федерация</p>		

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристи ки	Дополнительная информация
	<p>Дмисі – уровень фактического достижения показателя «Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %», который установлен региональным проектом;</p> <p>Дармі – коэффициент исполнения запланированного показателя «Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации, ед.», который равен 1 при полном достижении запланированного уровня, в иных случаях равен отношению фактического количества созданных автоматизированных рабочих мест в i-м субъекте Российской Федерации к запланированному на данный отчетный год;</p> <p>Дмрі - коэффициент исполнения запланированного показателя «Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных</p>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	<p>медицинских организаций субъекта Российской Федерации, %,ед.», который равен 1 при полном достижении запланированного уровня, в иных случаях равен отношению фактически достигнутого значения к запланированному в i субъекте Российской Федерации на данный отчетный период.</p> <p>Значение итогового показателя по Российской Федерации определяется как среднее арифметическое показателей по 85 субъектам Российской Федерации</p>						
3. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %							
3.	<p>Расчет показателя по годам реализации федерального проекта осуществляется следующим образом:</p> <p>2019 год – количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, подключенных и передающих информацию в подсистемы государственных информационных систем субъектов Российской Федерации к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению в соответствии с показателями региональных проектов, средний показатель в % от</p>	0	Отчеты субъектов Российской Федерации Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения Российской Федерации, подсистема «Федеральный регистр медицинских организаций»	Министерство здравоохранения Российской Федерации	Субъект Российской Федерации, Российская Федерация	ежеквартально	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристи ки	Дополнительная информация
	<p>показателей по подсистемам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Управление потоками пациентов; - Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации); - Управление льготным лекарственным обеспечением (подключение ТВСП МО); - Управление льготным лекарственным обеспечением (подключение Аптечных пунктов); <p>2020 год – количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, подключенных и передающих информацию в подсистемы государственных информационных систем субъектов Российской Федерации к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению, в соответствии с показателями региональных проектов, средний показатель в % от показателей по подсистемам, дополнительно к подсистемам, реализованным в 2019 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Интегрированная электронная медицинская карта; -Центральный архив медицинских изображений; - Лабораторные исследования. <p>2021 год – количество территориально выделенных структурных подразделений</p>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристи ки	Дополнительная информация
	<p>медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, подключенных и передающих информацию в подсистемы государственных информационных систем субъектов Российской Федерации к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению, в соответствии с показателями региональных проектов, средний показатель в % от показателей по подсистемам, дополнительно к подсистемам, реализованным в 2020 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных); - Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями; - Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры); - Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями; - Телемедицинские консультации. <p>2022-2024гг.– количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации,</p>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	подключенных и передающих информацию в подсистемы государственных информационных систем субъектов Российской Федерации к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению, в соответствии с показателями региональных проектов, средний показатель в % от показателей по всем централизованным подсистемам.						
4. Доля медицинских организаций, обеспечивших создание и предоставление электронных медицинских документов гражданам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %							
4.	Количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, передающих информацию в подсистему «Реестр электронных медицинских документов ЕГИСЗ, отнесенному к общему количеству таких медицинских организаций по данным подсистемы ЕГИСЗ «Федеральный регистр медицинских организаций».	0	Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения Российской Федерации, подсистемы: федеральный регистр медицинских организаций; федеральный реестр электронных медицинских документов.	Министерство здравоохранения Российской Федерации	Субъект Российской Федерации, Российская Федерация	ежеквартально	

3. Финансовое обеспечение реализации мероприятий федерального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
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.		100,00	100,00	100,00	300,00
1.1.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 24100 612	100,00	100,00	100,00	300,00
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00
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	55 211,61
1.2.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 51140 521	8 312,88	27 974,07	7 849,88	44 136,83

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
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>	056 09 09 01 Г N7 51140 521	8 312,88	27 974,07	7 849,88	44 136,83
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0
1.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0
1.2.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*		2 836,00	3 979,16	4 259,62	11 074,78
1.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0
1.2.4.	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0
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	899,68
1.3.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 24100 242	449,84	449,84	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
1.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.4.	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
1.4.	Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей федерального центра обработки данных (основная, резервная и тестовая площадки ЕГИСЗ) в 2021 г.		0,00	0,00	449,84	449,84
1.4.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 24100 242	0,00	0,00	449,84	449,84
1.4.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		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
1.4.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		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
1.4.4.	внебюджетные источники		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	47 683,58
1.5.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 51140 521	3 562,66	11 988,89	3 364,24	18 915,79
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>	056 09 09 01 Г N7 51140 521	3 562,66	11 988,89	3 364,24	18 915,79
1.5.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0	0	0	0,00
1.5.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0	0	0	0,00
1.5.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*		11 282,74	8 717,48	8 767,57	28 767,79

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
1.5.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0	0	0	0,00
1.5.4.	внебюджетные источники		0	0	0	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	7 399,60
1.6.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 24100 612	1 452,76	4 474,74	1 472,10	7 399,60
1.6.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		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
1.6.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		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
1.6.4.	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
1.7.	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».		290,16	204,16	204,16	698,48
1.7.1.	федеральный бюджет	056 09 09 01 Г N7 24100 242	290,16	204,16	204,16	698,48
1.7.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>		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
1.7.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>		0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		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
1.7.4.	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по федеральному проекту, в том числе:			28 287,04	57 888,34	26 467,41	112 642,79
федеральный бюджет			14 168,30	45 191,70	13 440,22	72 800,22
<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	63 052,62
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации			0	0	0	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Код бюджетной классификации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)			Всего (млн. рублей)
			2019	2020	2021	
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0	0	0	0,00
	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации		14 118,74	12 696,64	13 027,19	39 842,57
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>		0	0	0	0,00
	внебюджетные источники		0	0	0	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.

4. Финансовое обеспечение реализации федерального проекта по субъектам Российской Федерации

Субъекты Российской Федерации	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Центральный федеральный округ, в том числе:	13627,365	16088,374	9709,418	9365,718	7558,072	8083,154	64432,101
федеральный бюджет	2287,940	7725,204	2160,335	1209,081	824,727	829,046	15036,333
<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>	2287,940	7725,204	2160,335	1209,081	824,727	829,046	15036,333
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	11339,425	8363,170	7549,084	8156,637	6733,345	7254,108	49395,768
Белгородская область, в том числе:	183,077	618,158	172,866	18,392	12,819	12,819	1018,131
федеральный бюджет	144,631	488,345	136,564	14,530	10,127	10,127	804,324
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Белгородской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	144,631	488,345	136,564	14,530	10,127	10,127	804,324
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	38,446	129,813	36,302	3,862	2,692	2,692	213,807
Брянская область, в том числе:	158,336	519,466	149,765	14,861	12,285	12,284	866,997
федеральный бюджет	151,876	512,806	143,405	8,501	5,925	5,924	828,437
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Брянской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	151,876	512,806	143,405	8,501	5,925	5,924	828,437
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	6,460	6,660	6,360	6,360	6,360	6,360	38,560
Владимирская область, в том числе:	195,008	478,179	207,013	252,646	222,583	221,854	1577,283
федеральный бюджет	111,618	376,879	105,393	93,696	65,303	65,304	818,193

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Владимирской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	111,618	376,879	105,393	93,696	65,303	65,304	818,193
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	83,390	101,300	101,620	158,950	157,280	156,550	759,090
Воронежская область, в том числе:	350,091	962,073	361,476	349,091	283,765	283,754	2590,250
федеральный бюджет	246,141	831,092	232,413	214,621	149,585	149,584	1823,436
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Воронежской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	246,141	831,092	232,413	214,621	149,585	149,584	1823,436
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	103,950	130,981	129,063	134,470	134,180	134,170	766,814
г. Москва, в том числе:	9877,490	6644,610	6873,950	7432,280	6010,100	6515,070	43353,500
федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету г. Москва</i>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	9877,490	6644,610	6873,950	7432,280	6010,100	6515,070	43353,500
Ивановская область, в том числе:	117,530	349,309	112,091	99,694	79,753	79,753	838,130
федеральный бюджет	97,530	329,309	92,091	65,804	45,863	45,863	676,460
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ивановской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	97,530	329,309	92,091	65,804	45,863	45,863	676,460
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	20,000	20,000	20,000	33,890	33,890	33,890	161,670
Калужская область, в том числе:	251,908	430,629	82,668	0,000	0,000	0,000	765,205
федеральный бюджет	83,103	280,596	78,468	0,000	0,000	0,000	442,167
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Калужской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на</i>	83,103	280,596	78,468	0,000	0,000	0,000	442,167

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	168,805	150,033	4,200	0,000	0,000	0,000	323,038
Костромская область, в том числе:	48,229	153,561	45,750	15,325	12,002	12,003	286,870
федеральный бюджет	42,109	142,181	39,760	10,965	7,642	7,643	250,300
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Костромской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	42,109	142,181	39,760	10,965	7,642	7,643	250,300
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	6,120	11,380	5,990	4,360	4,360	4,360	36,570
Курская область, в том числе:	114,215	352,879	98,683	23,637	20,053	20,801	630,267
федеральный бюджет	102,420	345,821	96,709	0,000	0,000	0,000	544,950
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Курской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	102,420	345,821	96,709	0,000	0,000	0,000	544,950
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	11,795	7,058	1,974	23,637	20,053	20,801	85,317
Липецкая область, в том числе:	158,381	500,657	152,116	60,704	56,248	56,248	984,354
федеральный бюджет	106,761	360,477	100,806	14,704	10,248	10,248	603,244
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Липецкой области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	106,761	360,477	100,806	14,704	10,248	10,248	603,244
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	51,620	140,180	51,310	46,000	46,000	46,000	381,110
Московская область, в том числе:	1221,220	2259,296	588,416	528,910	419,702	425,872	5443,417
федеральный бюджет	428,420	1446,556	404,526	372,070	259,322	259,322	3170,217

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Московской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	428,420	1446,556	404,526	372,070	259,322	259,322	3170,217
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	792,800	812,740	183,890	156,840	160,380	166,550	2273,200
Орловская область, в том числе:	121,586	410,535	114,805	5,353	3,731	3,731	659,741
федеральный бюджет	115,507	390,008	109,065	5,085	3,544	3,544	626,753
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Орловской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	115,507	390,008	109,065	5,085	3,544	3,544	626,753
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	6,079	20,527	5,740	0,268	0,187	0,187	32,988
Рязанская область, в том числе:	184,938	417,725	116,817	79,874	55,670	55,669	910,693
федеральный бюджет	120,005	405,195	113,312	79,874	55,670	55,669	829,725
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Рязанской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	120,005	405,195	113,312	79,874	55,670	55,669	829,725
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	64,933	12,530	3,505	0,000	0,000	0,000	80,968
Смоленская область, в том числе:	110,428	372,865	104,273	17,149	13,329	13,325	631,369
федеральный бюджет	105,356	355,734	99,481	11,401	7,946	7,947	587,865
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Смоленской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	105,356	355,734	99,481	11,401	7,946	7,947	587,865
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	5,072	17,131	4,792	5,748	5,383	5,378	43,504
Тамбовская область, в том числе:	74,998	253,234	70,818	70,216	49,092	51,142	569,500

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
федеральный бюджет	73,498	248,164	69,398	69,776	48,632	48,632	558,100
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Тамбовской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	73,498	248,164	69,398	69,776	48,632	48,632	558,100
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	1,500	5,070	1,420	0,440	0,460	2,510	11,400
Тверская область, в том числе:	132,083	468,309	124,734	78,211	62,390	62,389	928,116
федеральный бюджет	128,183	432,809	121,034	52,211	36,390	36,389	807,016
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Тверской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	128,183	432,809	121,034	52,211	36,390	36,389	807,016
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	3,900	35,500	3,700	26,000	26,000	26,000	121,100
Тульская область, в том числе:	212,728	508,194	224,480	253,066	217,050	224,441	1639,958
федеральный бюджет	120,268	406,084	113,560	132,186	92,130	92,131	956,358
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Тульской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	120,268	406,084	113,560	132,186	92,130	92,131	956,358
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	92,460	102,110	110,920	120,880	124,920	132,310	683,600
Ярославская область, в том числе:	115,119	388,695	108,698	66,309	27,500	32,000	738,321
федеральный бюджет	110,514	373,148	104,350	63,657	26,400	30,720	708,789
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ярославской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	110,514	373,148	104,350	63,657	26,400	30,720	708,789
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	4,605	15,547	4,348	2,652	1,100	1,280	29,532

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Северо-западный федеральный округ, в том числе:	1779,851	4981,637	4493,457	1314,512	1102,853	1071,316	14743,626
федеральный бюджет	1126,338	3707,555	1063,520	744,308	518,763	465,986	7626,470
<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>	1126,338	3707,555	1063,520	744,308	518,763	465,986	7626,470
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	653,513	1274,082	3429,937	570,204	584,090	605,330	7117,156
Республика Карелия, в том числе:	115,779	360,887	113,107	113,294	84,748	85,258	873,073
федеральный бюджет	101,279	341,967	95,631	95,094	66,278	66,278	766,527
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Карелия (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	101,279	341,967	95,631	95,094	66,278	66,278	766,527
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	14,500	18,920	17,476	18,200	18,470	18,980	106,546
Республика Коми, в том числе:	156,625	414,017	194,973	194,314	174,433	180,263	1314,625
федеральный бюджет	96,620	326,235	91,230	85,460	59,563	59,563	718,671
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Коми (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	96,620	326,235	91,230	85,460	59,563	59,563	718,671
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	60,005	87,782	103,743	108,854	114,870	120,700	595,954
Архангельская область, в том числе:	153,816	506,356	145,057	137,739	98,976	98,975	1140,919
федеральный бюджет	148,268	500,626	139,999	127,919	89,156	89,155	1095,123
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Архангельской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в</i>	148,268	500,626	139,999	127,919	89,156	89,155	1095,123

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	5,548	5,730	5,058	9,820	9,820	9,820	45,796
Вологодская область, в том числе:	121,404	431,825	154,429	170,796	149,252	154,452	1182,158
федеральный бюджет	116,104	392,025	109,629	120,596	84,052	84,052	906,458
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Вологодской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	116,104	392,025	109,629	120,596	84,052	84,052	906,458
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	5,300	39,800	44,800	50,200	65,200	70,400	275,700
Калининградская область, в том числе:	105,821	320,556	109,806	58,822	53,534	53,854	702,393
федеральный бюджет	88,461	298,686	83,526	30,652	21,364	21,364	544,053
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Калининградской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	88,461	298,686	83,526	30,652	21,364	21,364	544,053
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	17,360	21,870	26,280	28,170	32,170	32,490	158,340
Ленинградская область, в том числе:	158,365	348,485	187,111	204,883	190,233	197,732	1286,810
федеральный бюджет	75,365	233,485	71,161	82,833	57,733	57,732	578,310
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ленинградской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	75,365	233,485	71,161	82,833	57,733	57,732	578,310
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	83,000	115,000	115,950	122,050	132,500	140,000	708,500
Мурманская область, в том числе:	106,882	280,536	102,196	54,120	52,490	52,490	648,714
федеральный бюджет	73,282	247,436	69,196	14,620	10,190	10,190	424,914

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Мурманской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	73,282	247,436	69,196	14,620	10,190	10,190	424,914
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	33,600	33,100	33,000	39,500	42,300	42,300	223,800
Новгородская область, в том числе:	93,326	269,028	89,196	115,593	91,229	91,230	749,602
федеральный бюджет	71,716	242,148	67,716	79,873	55,669	55,670	572,792
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Новгородской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	71,716	242,148	67,716	79,873	55,669	55,670	572,792
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	21,610	26,880	21,480	35,720	35,560	35,560	176,810
Псковская область, в том числе:	101,893	316,926	95,696	93,681	62,348	6,053	676,597
федеральный бюджет	90,323	304,976	85,286	83,831	58,428	5,653	628,497
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Псковской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	90,323	304,976	85,286	83,831	58,428	5,653	628,497
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	11,570	11,950	10,410	9,850	3,920	0,400	48,100
г. Санкт-Петербург, в том числе:	642,305	1666,215	3277,440	145,644	125,873	132,273	5989,750
федеральный бюджет	249,515	767,955	235,600	8,354	5,823	5,823	1273,070
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету г. Санкт-Петербург (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	249,515	767,955	235,600	8,354	5,823	5,823	1273,070
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	392,790	898,260	3041,840	137,290	120,050	126,450	4716,680
Ненецкий автономный округ, в том числе:	23,635	66,806	24,447	25,626	19,737	18,737	178,988

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
федеральный бюджет	15,405	52,016	14,547	15,076	10,507	10,507	118,058
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ненецкого автономного округа (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	15,405	52,016	14,547	15,076	10,507	10,507	118,058
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	8,230	14,790	9,900	10,550	9,230	8,230	60,930
Южный федеральный округ, в том числе:	1661,742	4992,995	1648,195	1350,142	1036,748	1041,389	11731,211
федеральный бюджет	1363,172	4602,735	1287,145	1029,152	717,288	717,289	9716,781
<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>	1363,172	4602,735	1287,145	1029,152	717,288	717,289	9716,781
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	298,570	390,260	361,050	320,990	319,460	324,100	2014,430
Республика Адыгея, в том числе:	69,183	191,498	62,974	58,516	43,610	43,610	469,391
федеральный бюджет	52,513	177,308	49,584	48,926	34,100	34,100	396,531
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Адыгея (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	52,513	177,308	49,584	48,926	34,100	34,100	396,531
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	16,670	14,190	13,390	9,590	9,510	9,510	72,860
Республика Калмыкия, в том числе:	68,237	216,619	64,755	48,658	35,671	35,671	469,611
федеральный бюджет	62,437	210,819	58,955	42,858	29,871	29,871	434,811
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Калмыкия (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы</i>	62,437	210,819	58,955	42,858	29,871	29,871	434,811

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	34,800
Республика Крым, в том числе:	355,642	903,722	418,030	451,273	384,691	388,650	2902,008
федеральный бюджет	211,232	713,222	199,450	232,163	161,811	161,810	1679,688
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Крым (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	211,232	713,222	199,450	232,163	161,811	161,810	1679,688
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	144,410	190,500	218,580	219,110	222,880	226,840	1222,320
Краснодарский край, в том числе:	452,606	1528,235	427,363	477,560	332,845	332,846	3551,454
федеральный бюджет	434,506	1467,105	410,273	477,560	332,845	332,846	3455,134
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Краснодарского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	434,506	1467,105	410,273	477,560	332,845	332,846	3455,134
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	18,100	61,130	17,090	0,000	0,000	0,000	96,320
Астраханская область, в том числе:	78,012	250,536	74,168	64,340	46,570	46,570	560,196
федеральный бюджет	72,512	244,836	68,468	58,640	40,870	40,870	526,196
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	72,512	244,836	68,468	58,640	40,870	40,870	526,196
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	5,500	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	34,000
Волгоградская область, в том числе:	160,339	436,361	161,220	183,175	139,887	140,568	1221,550
федеральный бюджет	111,699	377,151	105,470	125,625	87,557	87,558	895,060

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	111,699	377,151	105,470	125,625	87,557	87,558	895,060
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	48,640	59,210	55,750	57,550	52,330	53,010	326,490
Ростовская область, в том числе:	410,395	1325,103	380,654	23,538	16,405	16,405	2172,500
федеральный бюджет	384,605	1298,613	363,154	23,538	16,405	16,405	2102,720
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ростовской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	384,605	1298,613	363,154	23,538	16,405	16,405	2102,720
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	25,790	26,490	17,500	0,000	0,000	0,000	69,780
г. Севастополь, в том числе:	67,328	140,921	59,031	43,082	37,069	37,069	384,500
федеральный бюджет	33,668	113,681	31,791	19,842	13,829	13,829	226,640
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету г. Севастополь (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	33,668	113,681	31,791	19,842	13,829	13,829	226,640
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	33,660	27,240	27,240	23,240	23,240	23,240	157,860
Северо-Кавказский федеральный округ, в том числе:	1297,578	4207,631	1273,143	427,880	340,117	346,049	7892,398
федеральный бюджет	1204,513	4067,027	1137,335	286,781	198,437	198,439	7092,532
<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>	1204,513	4067,027	1137,335	286,781	198,437	198,439	7092,532

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	93,065	140,604	135,808	141,099	141,680	147,610	799,865
<i>Республика Дагестан, в том числе:</i>	370,054	1249,481	349,413	101,859	71,720	71,821	2214,348
федеральный бюджет	366,354	1236,991	345,923	99,459	69,320	69,321	2187,368
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	366,354	1236,991	345,923	99,459	69,320	69,321	2187,368
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	3,700	12,490	3,490	2,400	2,400	2,500	26,980
<i>Республика Ингушетия, в том числе:</i>	87,361	294,977	82,480	2,068	0,000	0,000	466,886
федеральный бюджет	86,488	292,027	81,665	2,068	0,000	0,000	462,248
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Ингушетия (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	86,488	292,027	81,665	2,068	0,000	0,000	462,248
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	0,873	2,950	0,815	0,000	0,000	0,000	4,638
<i>Кабардино-Балкарская Республика, в том числе:</i>	194,222	540,965	230,475	171,378	158,448	164,278	1459,766
федеральный бюджет	134,217	453,183	126,732	62,524	43,578	43,578	863,812
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Кабардино-Балкарской Республики (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	134,217	453,183	126,732	62,524	43,578	43,578	863,812
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	60,005	87,782	103,743	108,854	114,870	120,700	595,954
<i>Карачаево-Черкесская Республика, в том числе:</i>	88,902	292,238	84,130	30,087	21,982	21,981	539,320
федеральный бюджет	85,562	288,898	80,790	26,747	18,642	18,641	519,280
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Карачаево-Черкесской Республики (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в</i>	85,562	288,898	80,790	26,747	18,642	18,641	519,280

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	3,340	3,340	3,340	3,340	3,340	3,340	20,040
Республика СО – Алания, в том числе:	131,383	392,748	124,850	110,199	83,190	83,191	925,561
федеральный бюджет	110,493	373,078	104,330	89,129	62,120	62,121	801,271
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики СО - Алания (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	110,493	373,078	104,330	89,129	62,120	62,121	801,271
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	20,890	19,670	20,520	21,070	21,070	21,070	124,290
Чеченская Республика, в том числе:	143,272	483,754	135,161	6,854	4,777	4,778	778,596
федеральный бюджет	141,839	478,917	133,927	6,854	4,777	4,778	771,092
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Чеченской Республики (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	141,839	478,917	133,927	6,854	4,777	4,778	771,092
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	1,433	4,837	1,234	0,000	0,000	0,000	7,504
Ставропольский край, в том числе:	282,384	953,468	266,635	5,435	0,000	0,000	1507,921
федеральный бюджет	279,560	943,933	263,969	0,000	0,000	0,000	1487,462
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ставропольского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	279,560	943,933	263,969	0,000	0,000	0,000	1487,462
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	2,824	9,535	2,666	5,435	0,000	0,000	20,459
Приволжский федеральный округ, в том числе:	2726,937	8899,721	2601,383	2370,357	1786,782	1786,896	20172,075
федеральный бюджет	2498,742	8436,979	2359,382	2038,405	1462,606	1462,606	18258,721

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<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>	2498,742	8436,979	2359,382	2038,405	1462,606	1462,606	18258,721
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	228,195	462,742	242,001	331,952	324,176	324,290	1913,354
Республика Башкортостан, в том числе:	472,102	1594,053	445,779	529,566	366,884	365,493	3773,877
федеральный бюджет	462,662	1562,173	436,859	508,506	354,414	354,413	3679,027
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Башкортостан (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	462,662	1562,173	436,859	508,506	354,414	354,413	3679,027
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	9,440	31,880	8,920	21,060	12,470	11,080	94,850
Республика Марий Эл, в том числе:	105,656	356,746	99,763	122,040	78,651	74,462	837,317
федеральный бюджет	97,203	328,206	91,782	106,837	74,462	74,462	772,952
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Марий Эл (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	97,203	328,206	91,782	106,837	74,462	74,462	772,952
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	8,453	28,540	7,981	15,203	4,189	0,000	64,365
Республика Мордовия, в том числе:	94,254	305,066	89,180	117,953	84,114	84,353	774,920
федеральный бюджет	87,024	293,836	82,170	110,713	77,164	77,163	728,070
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Мордовия (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	87,024	293,836	82,170	110,713	77,164	77,163	728,070

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	7,230	11,230	7,010	7,240	6,950	7,190	46,850
Республика Татарстан, в том числе:	199,538	498,204	189,458	245,252	192,024	192,024	1516,500
федеральный бюджет	126,938	428,604	119,858	175,652	122,424	122,424	1095,900
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	126,938	428,604	119,858	175,652	122,424	122,424	1095,900
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	72,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	420,600
Удмуртская Республика, в том числе:	162,120	533,139	175,797	87,550	80,785	80,945	1120,336
федеральный бюджет	154,960	523,219	146,317	35,790	24,945	24,945	910,176
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Удмуртской Республики (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	154,960	523,219	146,317	35,790	24,945	24,945	910,176
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	7,160	9,920	29,480	51,760	55,840	56,000	210,160
Чувашская Республика, в том числе:	168,538	566,851	159,133	54,913	36,729	36,888	1023,052
федеральный бюджет	166,848	563,361	157,543	51,693	36,029	36,028	1011,502
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Чувашской Республики (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	166,848	563,361	157,543	51,693	36,029	36,028	1011,502
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	1,690	3,490	1,590	3,220	0,700	0,860	11,550
Пермский край, в том числе:	219,925	742,576	207,660	199,944	139,355	139,355	1648,815
федеральный бюджет	208,929	705,447	197,277	189,947	132,387	132,387	1566,375
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Пермского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы</i>	208,929	705,447	197,277	189,947	132,387	132,387	1566,375

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	10,996	37,129	10,383	9,997	6,968	6,968	82,441
Кировская область, в том числе:	57,076	192,716	53,893	24,726	16,362	16,362	361,134
федеральный бюджет	54,222	183,080	51,198	23,476	16,362	16,362	344,700
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Кировской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	54,222	183,080	51,198	23,476	16,362	16,362	344,700
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	2,854	9,636	2,695	1,250	0,000	0,000	16,434
Нижегородская область, в том числе:	279,134	942,477	263,490	312,418	262,131	266,631	2326,281
федеральный бюджет	267,934	904,677	252,990	215,118	149,931	149,931	1940,581
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Нижегородской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	267,934	904,677	252,990	215,118	149,931	149,931	1940,581
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	11,200	37,800	10,500	97,300	112,200	116,700	385,700
Оренбургская область, в том числе:	208,681	704,604	197,038	100,621	72,051	71,885	1354,880
федеральный бюджет	200,331	676,414	189,158	94,831	66,094	66,095	1292,923
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Оренбургской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	200,331	676,414	189,158	94,831	66,094	66,095	1292,923
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	8,350	28,190	7,880	5,790	5,957	5,790	61,957
Пензенская область, в том числе:	115,852	300,867	111,511	163,719	125,895	126,696	944,540
федеральный бюджет	77,852	262,867	73,511	124,819	86,995	86,996	713,040

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Пензенской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	77,852	262,867	73,511	124,819	86,995	86,996	713,040
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	38,000	38,000	38,000	38,900	38,900	39,700	231,500
Самарская область, в том числе:	258,179	871,720	243,776	183,917	170,083	170,083	1897,758
федеральный бюджет	222,029	749,680	209,646	183,917	170,083	170,083	1705,438
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Самарской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	222,029	749,680	209,646	183,917	170,083	170,083	1705,438
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	36,150	122,040	34,130	0,000	0,000	0,000	192,320
Саратовская область, в том числе:	241,940	804,704	228,998	201,718	143,583	143,584	1764,527
федеральный бюджет	232,068	783,576	219,126	191,846	133,711	133,712	1694,039
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Саратовской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	232,068	783,576	219,126	191,846	133,711	133,712	1694,039
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	9,872	21,128	9,872	9,872	9,872	9,872	70,488
Ульяновская область, в том числе:	143,942	485,999	135,909	26,020	18,135	18,135	828,140
федеральный бюджет	139,742	471,839	131,949	25,260	17,605	17,605	804,000
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ульяновской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	139,742	471,839	131,949	25,260	17,605	17,605	804,000
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	4,200	14,160	3,960	0,760	0,530	0,530	24,140
Уральский федеральный округ, в том числе:	1467,610	3857,241	1411,799	1333,468	1058,009	1040,377	10168,503

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
федеральный бюджет	767,920	2553,731	726,009	681,938	485,879	485,877	5701,353
<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>	767,920	2553,731	726,009	681,938	485,879	485,877	5701,353
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	699,690	1303,510	685,790	651,530	572,130	554,500	4467,150
Курганская область, в том числе:	166,979	577,014	161,287	26,402	19,744	19,604	971,030
федеральный бюджет	84,669	285,884	79,947	10,192	7,104	7,104	474,900
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Курганской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	84,669	285,884	79,947	10,192	7,104	7,104	474,900
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	82,310	291,130	81,340	16,210	12,640	12,500	496,130
Свердловская область, в том числе:	344,461	1113,451	337,868	407,054	294,775	294,774	2792,383
федеральный бюджет	313,101	1057,181	295,638	344,124	239,845	239,844	2489,733
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	313,101	1057,181	295,638	344,124	239,845	239,844	2489,733
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	31,360	56,270	42,230	62,930	54,930	54,930	302,650
Тюменская область, в том числе:	186,661	632,619	176,290	200,087	122,387	93,377	1411,422
федеральный бюджет	50,401	170,179	47,590	18,467	18,467	18,467	323,572
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Тюменской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы</i>	50,401	170,179	47,590	18,467	18,467	18,467	323,572

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	136,260	462,440	128,700	181,620	103,920	74,910	1087,850
Челябинская область, в том числе:	446,208	1210,439	485,114	511,975	431,093	440,402	3525,231
федеральный бюджет	290,378	980,459	274,184	292,685	203,993	203,992	2245,691
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Челябинской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	290,378	980,459	274,184	292,685	203,993	203,992	2245,691
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	155,830	229,980	210,930	219,290	227,100	236,410	1279,540
Ханты-Мансийский АО - Югра, в том числе:	176,831	197,168	124,691	61,400	63,460	65,670	689,220
федеральный бюджет	12,901	43,558	12,181	0,000	0,000	0,000	68,640
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ханты-Мансийского АО - Югра (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	12,901	43,558	12,181	0,000	0,000	0,000	68,640
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	163,930	153,610	112,510	61,400	63,460	65,670	620,580
Ямало-Ненецкий АО, в том числе:	146,470	126,550	126,550	126,550	126,550	126,550	779,217
федеральный бюджет	16,470	16,470	16,470	16,470	16,470	16,470	98,817
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Ямало-Ненецкого АО (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	16,470	16,470	16,470	16,470	16,470	16,470	98,817
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	130,000	110,080	110,080	110,080	110,080	110,080	680,400
Сибирский федеральный округ, в том числе:	2185,273	5963,828	1928,538	1588,613	1229,674	1227,708	14123,634
федеральный бюджет	1635,083	5520,838	1543,888	896,113	624,564	624,568	10845,054

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<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>	1635,083	5520,838	1543,888	896,113	624,564	624,568	10845,054
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	550,190	442,990	384,650	692,500	605,110	603,140	3278,580
Республика Алтай, в том числе:	61,290	195,095	57,695	62,453	45,043	45,044	466,620
федеральный бюджет	56,380	190,365	53,235	57,453	40,043	40,044	437,520
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Алтай (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	56,380	190,365	53,235	57,453	40,043	40,044	437,520
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	4,910	4,730	4,460	5,000	5,000	5,000	29,100
Республика Тыва, в том числе:	97,136	289,834	85,866	11,820	8,450	8,450	501,556
федеральный бюджет	83,736	282,734	79,066	11,120	7,750	7,750	472,156
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	83,736	282,734	79,066	11,120	7,750	7,750	472,156
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	13,400	7,100	6,800	0,700	0,700	0,700	29,400
Республика Хакасия, в том числе:	42,970	149,455	53,325	44,897	49,316	50,697	390,660
федеральный бюджет	40,970	138,335	38,685	22,707	15,826	15,827	272,350
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	40,970	138,335	38,685	22,707	15,826	15,827	272,350

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	2,000	11,120	14,640	22,190	33,490	34,870	118,310
Алтайский край, в том числе:	234,525	663,088	224,468	78,332	59,534	59,534	1319,481
федеральный бюджет	178,525	602,788	168,568	12,532	8,734	8,734	979,881
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Алтайского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	178,525	602,788	168,568	12,532	8,734	8,734	979,881
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	56,000	60,300	55,900	65,800	50,800	50,800	339,600
Красноярский край, в том числе:	247,552	794,055	222,055	15,063	10,498	10,499	1299,722
федеральный бюджет	235,172	794,055	222,055	15,063	10,498	10,499	1287,342
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Красноярского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	235,172	794,055	222,055	15,063	10,498	10,499	1287,342
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	12,380	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,380
Иркутская область, в том числе:	232,244	785,145	220,289	278,136	196,676	196,226	1908,717
федеральный бюджет	220,624	744,935	208,319	242,486	169,006	169,006	1754,377
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Иркутской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	220,624	744,935	208,319	242,486	169,006	169,006	1754,377
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	11,620	40,210	11,970	35,650	27,670	27,220	154,340
Кемеровская область, в том числе:	253,030	854,354	238,921	141,156	100,937	100,937	1689,335
федеральный бюджет	245,440	828,724	231,751	132,626	92,437	92,437	1623,415
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Кемеровской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы</i>	245,440	828,724	231,751	132,626	92,437	92,437	1623,415

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	7,590	25,630	7,170	8,530	8,500	8,500	65,920
Новосибирская область, в том числе:	669,245	1098,105	500,609	812,127	657,990	654,989	4393,065
федеральный бюджет	246,645	832,795	232,889	271,087	188,940	188,939	1961,295
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	246,645	832,795	232,889	271,087	188,940	188,939	1961,295
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	422,600	265,310	267,720	541,040	469,050	466,050	2431,770
Омская область, в том числе:	219,619	741,484	207,415	119,514	83,943	84,043	1456,018
федеральный бюджет	215,219	726,684	203,215	117,714	82,043	82,043	1426,918
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Омской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	215,219	726,684	203,215	117,714	82,043	82,043	1426,918
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	4,400	14,800	4,200	1,800	1,900	2,000	29,100
Томская область, в том числе:	127,662	393,213	117,895	25,115	17,287	17,288	698,460
федеральный бюджет	112,372	379,423	106,105	13,325	9,287	9,288	629,800
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Томской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	112,372	379,423	106,105	13,325	9,287	9,288	629,800
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	15,290	13,790	11,790	11,790	8,000	8,000	68,660
Дальневосточный федеральный округ, в том числе:	1247,918	3668,175	1175,379	996,187	755,532	749,699	8592,890
федеральный бюджет	991,828	3348,895	936,510	754,078	525,570	525,570	7082,451

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<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>	991,828	3348,895	936,510	754,078	525,570	525,570	7082,451
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	256,090	319,280	238,869	242,109	229,962	224,129	1510,439
Республика Бурятия, в том числе:	118,098	398,782	111,503	99,635	69,321	68,600	865,939
федеральный бюджет	115,748	390,822	109,293	97,265	67,791	67,790	848,709
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Бурятия (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	115,748	390,822	109,293	97,265	67,791	67,790	848,709
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	2,350	7,960	2,210	2,370	1,530	0,810	17,230
Республика Саха (Якутия), в том числе:	202,995	592,726	193,848	219,242	164,624	164,624	1538,058
федеральный бюджет	163,995	553,726	154,848	180,242	125,624	125,624	1304,058
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Саха (Якутия) (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	163,995	553,726	154,848	180,242	125,624	125,624	1304,058
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	234,000
Забайкальский край, в том числе:	135,085	456,115	127,551	81,959	57,651	57,530	915,891
федеральный бюджет	132,385	446,995	125,001	79,129	55,151	55,150	893,811
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Забайкальского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	132,385	446,995	125,001	79,129	55,151	55,150	893,811

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	2,700	9,120	2,550	2,830	2,500	2,380	22,080
Камчатский край, в том числе:	90,814	222,963	88,143	60,960	52,570	52,570	568,020
федеральный бюджет	55,414	187,103	52,323	25,640	17,870	17,870	356,220
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Камчатского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	55,414	187,103	52,323	25,640	17,870	17,870	356,220
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	35,400	35,860	35,820	35,320	34,700	34,700	211,800
Приморский край, в том числе:	159,788	508,217	141,331	80,637	56,201	56,202	1002,376
федеральный бюджет	149,678	505,387	141,331	80,637	56,201	56,202	989,436
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Приморского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	149,678	505,387	141,331	80,637	56,201	56,202	989,436
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	10,110	2,830	0,000	0,000	0,000	0,000	12,940
Хабаровский край, в том числе:	131,920	445,460	124,573	92,359	64,810	64,791	923,913
федеральный бюджет	127,970	432,090	120,833	90,879	63,340	63,341	898,453
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Хабаровского края (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	127,970	432,090	120,833	90,879	63,340	63,341	898,453
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	3,950	13,370	3,740	1,480	1,470	1,450	25,460
Амурская область, в том числе:	105,600	356,457	101,017	126,848	95,592	94,169	879,684
федеральный бюджет	102,410	345,787	96,698	112,559	78,450	78,450	814,355
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Амурской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы</i>	102,410	345,787	96,698	112,559	78,450	78,450	814,355

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>							
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	3,190	10,670	4,319	14,289	17,142	15,719	65,329
Магаданская область, в том числе:	71,011	197,976	67,763	56,716	44,717	44,687	482,870
федеральный бюджет	52,491	177,236	49,563	38,706	26,977	26,977	371,950
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Магаданской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	52,491	177,236	49,563	38,706	26,977	26,977	371,950
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	18,520	20,740	18,200	18,010	17,740	17,710	110,920
Сахалинская область, в том числе:	135,317	193,881	128,352	117,500	110,500	110,500	796,050
федеральный бюджет	8,317	28,081	7,852	0,000	0,000	0,000	44,250
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Сахалинской области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	8,317	28,081	7,852	0,000	0,000	0,000	44,250
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	127,000	165,800	120,500	117,500	110,500	110,500	751,800
Еврейская автономная область, в том числе:	61,448	180,362	57,505	20,750	11,517	7,997	339,579
федеральный бюджет	49,878	168,412	47,095	10,900	7,597	7,597	291,479
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Еврейской автономной области (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	49,878	168,412	47,095	10,900	7,597	7,597	291,479
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	11,570	11,950	10,410	9,850	3,920	0,400	48,100
Чукотский автономный округ, в том числе:	35,842	115,236	33,792	39,581	28,029	28,030	280,510
федеральный бюджет	33,542	113,256	31,672	38,121	26,569	26,570	269,730

<i>Субъекты Российской Федерации</i>	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего, млн. руб.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Чукотского автономного округа (Субсидии на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»)</i>	33,542	113,256	31,672	38,121	26,569	26,570	269,730
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	2,300	1,980	2,120	1,460	1,460	1,460	10,780