

# П А С П О Р Т

## регионального проекта

Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) (город федерального значения Севастополь)

### 1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)		
Краткое наименование регионального проекта	Цифровой контур здравоохранения (город федерального значения Севастополь)	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 - 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Кулагин Александр Андреевич, Заместитель Губернатора-Председателя Правительства Севастополя		
Руководитель регионального проекта	Шеховцов Сергей Юрьевич, директор Департамента здравоохранения города Севастополя - член Правительства Севастополя		
Администратор регионального проекта	Нусинов Владислав Маркович, Первый заместитель директора		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа города Севастополя "Развитие здравоохранения в городе Севастополе"		

2

### 2. Цель и показатели регионального проекта

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. (город федерального значения Севастополь)										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году.										

1.1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году., ТЫС ЧЕЛ	Основной показатель	43,1300	31.10.2018	68,4720	115,1400	152,8500	177,3000	201,0900	196,8600
-----	---	---------------------	---------	------------	---------	----------	----------	----------	----------	----------

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

1.2	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, ПРОЦ	Основной показатель	0,0000	31.10.2018	33,0000	67,0000	95,0000	100,0000	100,0000	100,0000
-----	--	---------------------	--------	------------	---------	---------	---------	----------	----------	----------

3

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

1.3	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, ПРОЦ	Основной показатель	0,0000	31.10.2018	2,0000	18,0000	33,0000	52,0000	79,0000	100,0000
-----	---	---------------------	--------	------------	--------	---------	---------	---------	---------	----------

Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %

1.4	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %, ПРОЦ	Основной показатель	36,0000	31.10.2018	90,0000	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
-----	---	---------------------	---------	------------	---------	----------	----------	----------	----------	----------

4

### 3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений			
1	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% структурных подразделений медицинских организаций.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 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).</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2021</p>		
1.1	<p>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).</p> <p>на 31.12.2021 - 80 ПРОЦ</p>	31.12.2021	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).

5

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
-------	---------------------------------	------	---------------------------

1	2	3	4
2	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): К 2022 году 100% 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 100% 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.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2021</p>		
2.1	<p>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.</p> <p>на 31.12.2019 - 20 ПРОЦ на 31.12.2020 - 50 ПРОЦ на 31.12.2021 - 90 ПРОЦ</p>	31.12.2021	<p>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.</p>

6

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4

3	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 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.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): В 2021 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников (нарастающим итогом) при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2021</p>		
3.1	<p>Организовано не менее 1940 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя.</p> <p>на 31.12.2019 - 1732 ЕД на 31.12.2020 - 1940 ЕД на 31.12.2021 - 1940 ЕД</p>	31.12.2021	<p>В 2021 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест медицинских работников (нарастающим итогом) при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации</p>

7

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
4	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): В 85 субъектах Российской Федерации функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): В 2022 году все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней будут подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации «Телемедицинские консультации», для врачей будет обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям. Медицинские работники медицинских организаций второго и третьего уровней будут обучены принципам проведения телемедицинских консультаций.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2022</p>		

4.1	<p>В 85 субъектах Российской Федерации функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней.</p> <p>на 31.12.2022 - 1 ЕД</p>	31.12.2022	<p>В 2022 году все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней будут подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации «Телемедицинские консультации», для врачей будет обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям. Медицинские работники медицинских организаций второго и третьего уровней будут обучены принципам проведения телемедицинских консультаций.</p>
-----	--	------------	---

8

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
5	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 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). Медицинские работники, участвующие в процессе оформления рецептов будут обучены технологии и методологии формирования электронных рецептов. В 85 субъектах Российской Федерации будет организовано информационное взаимодействие медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов и отпуске лекарственных препаратов, сформированных в форме электронных рецептов.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2023</p>		
5.1	<p>85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов.</p> <p>на 31.12.2023 - 1 ЕД</p>	31.12.2023	<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). Медицинские</p>

		работники, участвующие в процессе оформления рецептов будут обучены технологии и методологии формирования электронных рецептов. В 85 субъектах Российской Федерации будет организовано информационное взаимодействие медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов и отпуске лекарственных препаратов, сформированных в форме
6	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 85 субъектов реализовали региональные проекты «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Между Министерством здравоохранения Российской Федерации и высшими исполнительными органами власти субъектов Российской Федерации (ежегодно в период 2019-2024 гг.)</p>	

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
	<p>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)». К 2022 году 100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации будут использовать медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России обеспечивая информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ. Ежегодно более 500 тысяч врачей будет обеспечиваться сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота. 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: 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. В 2019 году 85 субъектов Российской Федерации утвердят планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием. 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. 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</p>		

работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, электронными подписями для врачей, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России. 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. Все медицинские работники будут обучены использованию медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России. К 2023 году, в результате мероприятий проводимых субъектами Российской Федерации в целях создания и развития государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в 85 субъектах Российской Федерации будут реализованы и использоваться государственные информационные системы в сфере здравоохранения, к которым подключены медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения (частные медицинские организации, по решению таких организаций), осуществляется информационное взаимодействие с ЕГИСЗ. Субъектами Российской Федерации будут организованы соответствующие мероприятия в целях обеспечения работоспособности вычислительных мощностей для функционирования государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации. Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети передачи данных ЕГИСЗ. Государственные информационные системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации будут включать, в том числе централизованные системы (подсистемы): Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации); Управление деятельностью лабораторных

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
	<p>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). Медицинские работники будут обучены использованию централизованных систем (подсистем) государственных информационных систем в сфере здравоохранения по отдельным профилям оказания медицинской помощи. 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. 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. Также к концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации посредством централизованной системы (подсистемы) «Управления льготным лекарственным обеспечением» будет организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс, от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных препаратов до получения</p>		



1	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): 85 субъектов реализовали региональные проекты «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ							
1.1	85 субъектов реализовали региональные проекты «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ	34,01	114,83	32,11	19,84	13,83	13,83	228,45
1.1.1	Федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферы бюджету) (город федерального значения Севастополь)	33,67	113,68	31,79	0,00	0,00	0,00	179,14
1.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

14

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.3	консолидированный бюджет субъекта	34,01	114,83	32,11	19,84	13,83	13,83	228,45



0

## 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	2	3	4	5	6
1	Руководитель регионального проекта	Шеховцов С. Ю.	директор Департамента здравоохранения города Севастополя - член Правительства Севастополя		7
2	Администратор регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3	Администратор	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
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).					
4	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
5	Участник регионального проекта	Сидоренко А. Н.	Директор	Шеховцов С. Ю.	80
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.					
6	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
7	Участник регионального проекта	Сидоренко А. Н.	Директор	Шеховцов С. Ю.	80

Организовано не менее 1940 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя.

8	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
9	Участник регионального проекта	Сидоренко А. Н.	Директор	Шеховцов С. Ю.	80

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.

10	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
11	Участник регионального проекта	Сидоренко А. Н.	Директор	Шеховцов С. Ю.	80

85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов.

12	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
13	Участник регионального проекта	Сидоренко А. Н.	Директор	Шеховцов С. Ю.	80

85 субъектов реализовали региональные проекты «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ

14	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Нусинов В. М.	Первый заместитель директора		15
----	--	---------------	------------------------------	--	----

15	Участник регионального проекта	Сидоренко А. Н.	Директор	Шеховцов С. Ю.	80
----	--------------------------------	-----------------	----------	----------------	----

## 6. Дополнительная информация

Реализация регионального проекта оказывает системное влияние на достижение основных целей смежных региональных проектов национального проекта «Здравоохранение» (без финансирования мероприятий в рамках настоящего регионального проекта), в том числе: «Развитие 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».

Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» направлен на создание механизмов взаимодействия медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Севастополя, 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 города Севастополя электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения.

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

### 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 услуг и 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

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, мониторинги оценки 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

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.

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, 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

**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 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

Обеспечивает анализ обоснованности назначений диагностических исследований (в том числе повторных);

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

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

**Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)** -

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

**Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)**

-централизованная система (подсистема) Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации обеспечивает охват населения субъекта Российской Федерации диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами (по возрастным и профессиональным категориям); анализ результатов диспансеризации и профилактических осмотров; создание на региональном уровне баз данных по результатам проведенных медицинских осмотров с целью последующего анализа и принятия соответствующих решений по направлению пациента на 2-й этап обследования, организации мониторинга рисков развития сердечно-сосудистых заболеваний; обеспечивает оценку эффективности

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1	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).	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	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).	-
1.1	КТ: 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	Сидоренко А. Н., Директор	Отчет 85 субъектов Российской Федерации о разработке плана работ и графика по подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
					государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	
1.1.1	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	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Прочий тип документа План работ и график подключения территориально- выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

1.2	КТ: Не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет 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	РРП
1.2.1	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	01.01.2019	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет Отчет об исполнении графика подключения в 2021 году по подключению территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) к защищенной сети передачи данных	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

1.3	КТ: Утвержден план по дооснащению центра обработки данных, обеспечивающий функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	10.03.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.3.1	Проведено обследование центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.01.2019	01.03.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.4	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование защищенной сети передачи данных и подключений к ней МО	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.4.1	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование защищенной сети передачи данных и подключения к ней МО	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

31

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.5	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

1.5.1	Проведение закупки серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.6	КТ: Утвержден план по дооснащению центра обработки данных, обеспечивающий функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	10.03.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.6.1	Проведено обследование центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.01.2020	01.03.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

32

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.7	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование защищенной сети передачи данных и подключений к ней МО	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.7.1	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование защищенной сети передачи данных и подключения к ней МО	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

1.8	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.8.1	Проведение закупки серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

33

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.9	КТ: Утвержден план по дооснащению центра обработки данных, обеспечивающий функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	10.03.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.9.1	Проведено обследование центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.01.2021	01.03.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.10	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование защищенной сети передачи данных и подключений к ней МО	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

1.10. 1	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование защищенной сети передачи данных и подключения к ней МО	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
------------	---	------------	------------	---	--	-----

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.11	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
1.11. 1	Проведение закупки серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
2	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.	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	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	
--	--	--	--	--	---	--

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
					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.	
--	--	--	--	--	---	--

36

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.1	КТ: Внесены изменения в нормативные и правовые акты, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций города Севастополя, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	-	01.05.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Прочий тип документа Утверждены изменения в нормативных и правовых актах, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	РРП
2.1.1	Разработка и актуализация, нормативных и правовых актов, определяющих порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций города Севастополя, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	01.01.2019	01.05.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Прочий тип документа Разработаны проекты нормативных и правовых актов, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций города Севастополя, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	РРП

2.2	КТ: Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике акта	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.2.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

37

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.3	КТ: 20% государственных и муниципальных медицинских организаций Севастополя обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет 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.	РРП

38

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

2.3.1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в медицинских организациях, для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия	01.08.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет о доле территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), обеспечивающих межведомственное информационное взаимодействие. Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций, в том числе с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования в части передачи/получения юридически значимых электронных документов	РРП
-------	---	------------	------------	---	---	-----

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

2.4	КТ: Акт разработан	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.4.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.5	КТ: Акт согласован с заинтересованными органами и организациями	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.5.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.6	КТ: Акт прошел независимую антикоррупционную экспертизу	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.6.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.7	КТ: На акт получены требуемые заключения органов власти	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.7.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.8	КТ: Акт внесен в высший исполнительный орган государственной власти	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.8.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

40

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.9	КТ: Акт рассмотрен и одобрен высшим исполнительным органом государственной власти	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

2.9.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.10	КТ: Акт утвержден (подписан)	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.10. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.11	КТ: Акт прошел государственную регистрацию	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.11. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.12	КТ: Акт вступил в силу	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.12. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.13	КТ: Сформированы (утверждены) технические документы для создания (развития) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.13. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

41

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.14	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационного сервиса (а) (информационной системы)	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.14. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

2.15	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а) и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.15. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.16	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	31.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.16. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.17	КТ: 50% государственных и муниципальных медицинских организаций Севастополя обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
2.17. 1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в медицинских организациях, для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	02.05.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

42

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.18	КТ: Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике акта	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.18. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.19	КТ: Акт разработан	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

2.19. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.20	КТ: Акт согласован с заинтересованными органами и организациями	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.20. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.21	КТ: Акт прошел независимую антикоррупционную экспертизу	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.21. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.22	КТ: На акт получены требуемые заключения органов власти	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.22. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

43

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.23	КТ: Акт внесен в высший исполнительный орган государственной власти	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.23. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.24	КТ: Акт рассмотрен и одобрен высшим исполнительным органом государственной власти	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.24. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

2.25	КТ: Акт утвержден (подписан)	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.25. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.26	КТ: Акт прошел государственную регистрацию	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.26. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.27	КТ: Акт вступил в силу	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.27. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

44

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.28	КТ: Сформированы (утверждены) технические документы для создания (развития) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.28. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.29	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационного сервиса (а) (информационной системы)	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.29. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

2.30	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а) и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.30. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.31	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	31.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.31. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

45

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.32	КТ: 90% государственных и муниципальных медицинских организаций Севастополя обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
2.32. 1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в медицинских организациях, для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	02.05.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
2.33	КТ: Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике акта	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.33. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.34	КТ: Акт разработан	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

2.34. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.35	КТ: Акт согласован с заинтересованными органами и организациями	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.35. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

46

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.36	КТ: Акт прошел независимую антикоррупционную экспертизу	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.36. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.37	КТ: На акт получены требуемые заключения органов власти	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.37. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.38	КТ: Акт внесен в высший исполнительный орган государственной власти	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.38. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.39	КТ: Акт рассмотрен и одобрен высшим исполнительным органом государственной власти	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.39. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

2.40	КТ: Акт утвержден (подписан)	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.40. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

47

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.41	КТ: Акт прошел государственную регистрацию	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.41. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.42	КТ: Акт вступил в силу	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.42. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.43	КТ: Сформированы (утверждены) технические документы для создания (развития) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.43. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
2.44	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационного сервиса (а) (информационной системы)	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.44. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

2.45	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а) и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.45.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

48

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.46	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
2.46.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

49

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3	Организовано не менее 1940 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя.	-	31.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	В 2021 году с учетом закупаемого субъектами Российской Федерации оборудования и программного обеспечения будет организовано не менее 820 тысяч автоматизированных рабочих мест	-

					медицинских работников (нарастающим итогом) при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации	
3.1	КТ: Утвержден план дооснащения МО информационно-телекоммуникационным оборудованием	-	10.03.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

50

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1	Проведение обследования медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Севастополя (далее - МО) с целью определения потребности в дооснащении информационно-коммуникационным оборудованием.	01.01.2019	28.02.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.2	КТ: Утвержден план по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО	-	10.03.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.2.1	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО	01.01.2019	28.02.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

3.3	КТ: Структурные подразделения МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи.	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.3.1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

51

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.4	КТ: В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из МО	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.4.1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.5	КТ: Структурные подразделения МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи.	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

3.5.1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
-------	--	------------	------------	---	--	-----

52

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.6	КТ: В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из МО	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.6.1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.7	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в МО	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.7.1	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения МО	01.04.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.8	КТ: Утвержден план дооснащения МО информационно-телекоммуникационным оборудованием	-	10.03.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

3.8.1	Проведение обследования медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Севастополя (далее - МО) с целью определения потребности в дооснащении информационно-коммуникационным оборудованием.	01.02.2020	28.02.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
-------	--	------------	------------	---	--	-----

53

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.9	КТ: Утвержден план по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО	-	10.03.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.9.1	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО	01.01.2020	28.02.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.10	КТ: Структурные подразделения МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи.	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.10.1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.11	КТ: В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из МО	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

3.11. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
------------	--	------------	------------	---	--	-----

54

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.12	КТ: Структурные подразделения МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи.	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.12. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.13	КТ: В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из МО	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.13. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

3.14	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в МО	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.14. 1	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения МО	01.04.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

55

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.15	КТ: Утвержден план дооснащения МО информационно-телекоммуникационным оборудованием	-	10.03.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.15. 1	Проведение обследования медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Севастополя (далее - МО) с целью определения потребности в дооснащении информационно-коммуникационным оборудованием.	01.01.2021	28.02.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.16	КТ: Утвержден план по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО	-	10.03.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.16. 1	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО	01.01.2021	28.02.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.17	КТ: 100% структурных подразделений МО (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.	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

3.17. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
------------	--	------------	------------	---	--	-----

56

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.18	КТ: Структурные подразделения МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи.	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.18. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.19	КТ: В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из МО	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.19. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

57

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.20	КТ: 100% структурных подразделений МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.20. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.21	КТ: 100% структурных подразделений МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) 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.	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.21. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

3.22	КТ: Структурные подразделения МО (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи.	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.22. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.23	КТ: В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из МО	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.23. 1	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России.	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.24	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в МО	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
3.24. 1	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения МО	01.04.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

4	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.	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	В 2022 году все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней будут подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации «Телемедицинские консультации», для врачей будет обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям. Медицинские работники медицинских организаций второго и третьего уровней будут обучены принципам проведения телемедицинских консультаций.	-
---	---	---	------------	---	--	---

60

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

4.1	КТ: Все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя второго и третьего уровней подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации».	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет субъектов Российской Федерации о подключении 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», проведении телемедицинских консультаций	РРП
-----	--	---	------------	---	---	-----

61

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.1.1	Проведены мероприятия по подключению медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя второго и третьего уровней к централизованная подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации».	01.01.2022	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет о мероприятиях по подключению медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения города Севастополя второго и	РРП

					третьего уровня к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации».	
4.2	КТ: Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике акта	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.2.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.3	КТ: Акт разработан	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.3.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

62

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.4	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Телемедицинские консультации», к которой подключены структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) МО	-	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
4.4.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной систем в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Телемедицинские консультации».	01.06.2019	20.12.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
4.5	КТ: Акт согласован с заинтересованными органами и организациями	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

4.5.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.6	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Телемедицинские консультации», к которой подключены структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) МО	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
4.6.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной систем в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Телемедицинские консультации».	01.01.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

63

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.7	КТ: Акт прошел независимую антикоррупционную экспертизу	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.7.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.8	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Телемедицинские консультации», к которой подключены структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) МО	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
4.8.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной систем в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Телемедицинские консультации».	01.01.2021	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

4.9	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Телемедицинские консультации», к которой подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) МО	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
4.9.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной систем в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Телемедицинские консультации».	01.01.2022	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

64

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.10	КТ: На акт получены требуемые заключения органов власти	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.10. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.11	КТ: Акт внесен в высший исполнительный орган государственной власти	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.11. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.12	КТ: Акт рассмотрен и одобрен высшим исполнительным органом государственной власти	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.12. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.13	КТ: Акт утвержден (подписан)	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

4.13. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.14	КТ: Акт прошел государственную регистрацию	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.14. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

65

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.15	КТ: Акт вступил в силу	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.15. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.16	КТ: Сформированы (утверждены) технические документы для создания (развития) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.16. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.17	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационного сервиса (а) (информационной системы)	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.17. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.18	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а) и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

4.18. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
4.19	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	31.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
4.19. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

66

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
5	85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов.	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	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). Медицинские работники, участвующие в процессе оформления рецептов будут обучены технологии и методологии формирования электронных рецептов. В 85 субъектах Российской Федерации будет организовано информационное взаимодействие	
--	--	--	--	--	---	--

67

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
					медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов и отпуске лекарственных препаратов, сформированных в форме электронных рецептов.	
5.1	КТ: В городе Севастополе реализовали систему электронных рецептов	-	20.12.2023	Сидоренко А. Н., Директор	Отчет Отчет 85 субъектов Российской Федерации о внедрении и функционировании системы электронных рецептов	РРП

5.1.1	Проведены мероприятия по обеспечению информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	01.01.2019	20.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора	Отчет Отчет о проведенных мероприятиях по обеспечению информационного обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	РРП
5.2	КТ: Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике акта	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.2.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

68

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
5.3	КТ: Акт разработан	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.3.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.4	КТ: Медицинские работники медицинских организаций города Севастополя оформляют 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)	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

5.4.1	Проведены мероприятия по обеспечению информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	01.02.2020	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
5.5	КТ: Акт согласован с заинтересованными органами и организациями	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.5.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

69

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
5.6	КТ: В городе Севастополе организовано информационное взаимодействие медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов и отпуске лекарственных препаратов, сформированных в форме электронных рецептов	-	20.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
5.6.1	Проведены мероприятия по обеспечению информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	01.01.2021	20.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
5.7	КТ: Акт прошел независимую антикоррупционную экспертизу	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.7.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.8	КТ: На акт получены требуемые заключения органов власти	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.8.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

5.9	КТ: Акт внесен в высший исполнительный орган государственной власти	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.9.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

70

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
5.10	КТ: Акт рассмотрен и одобрен высшим исполнительным органом государственной власти	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.10. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.11	КТ: Акт утвержден (подписан)	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.11. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.12	КТ: Акт прошел государственную регистрацию	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.12. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.13	КТ: Акт вступил в силу	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.13. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

5.14	КТ: Сформированы (утверждены) технические документы для создания (развития) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.14. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

71

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
5.15	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационный сервис (а) (информационной системы)	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.15. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.16	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а) и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.16. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
5.17	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	31.12.2023	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
5.17. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

72

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7

6	85 субъектов реализовали региональные проекты «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		-
6.1	КТ: Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике акта	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.1.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
6.2	КТ: Утвержден план по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	01.04.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.2.1	Проведение работ по оценке соответствия государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.01.2019	15.03.2019	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

73

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.3	КТ: Акт разработан	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		

6.3.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
6.4	КТ: Утвержден план по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	01.04.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.4.1	Проведение работ по оценке соответствия государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.01.2020	15.03.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.5	КТ: Акт согласован с заинтересованными органами и организациями	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.5.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

74

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.6	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены 100% отделений (подстанций) МО, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.6.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112»	01.06.2019	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

6.7	КТ: Акт прошел независимую антикоррупционную экспертизу	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.7.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

75

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.8	КТ: В Севастополе функционирует централизованная система «Управление потоками пациентов», к которой подключены 100% структурных подразделений МО (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.8.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Управление потоками пациентов».	01.06.2019	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.9	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованные системы «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, 100% аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в обеспечении льготной категории граждан лекарственными препаратами, осуществляется информационный обмен с медицинскими организациями, в том числе электронными рецептами.	-	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

6.9.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением»	01.06.2019	20.12.2020	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
-------	--	------------	------------	---	--	-----

76

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.10	КТ: На акт получены требуемые заключения органов власти	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.10. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
6.11	КТ: Акт внесен в высший исполнительный орган государственной власти	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.11. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
6.12	КТ: Утвержден план по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	-	01.04.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.12. 1	Проведение работ по оценке соответствия государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя	01.01.2021	15.03.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.13	КТ: Акт рассмотрен и одобрен высшим исполнительным органом государственной власти	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.13. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

77

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.14	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Интегрированная электронная медицинская карта», к которой подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) МО, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.14.1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения региональных централизованных систем «Интегрированная электронная медицинская карта».	01.06.2019	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.15	КТ: Акт утвержден (подписан)	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.15.1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

78

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.16	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Лабораторные исследования», к которой подключены 100% клиничко-диагностических лабораторий медицинских организаций города Севастополя и 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) медицинских организаций.	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

6.16. 1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Лабораторные исследования».	01.06.2019	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.17	КТ: Акт прошел государственную регистрацию	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.17. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
6.18	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены 100% медицинских организаций города Севастополя	-	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.18. 1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений».	01.06.2019	20.12.2021	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

79

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.19	КТ: Акт вступил в силу	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.19. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

6.20	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «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.	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.20. 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	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

80

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.21	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «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.	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.21. 1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями».	01.06.2019	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

6.22	КТ: Сформированы (утверждены) технические документы для создания (развития) информационно-телекоммуникационного сервиса (информационной системы)	-	31.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.22. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

81

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.23	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «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.	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.23. 1	Проведение работ по модернизации и развитию государственной информационной системе в сфере здравоохранения города Севастополя, в части внедрения централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных).	01.06.2019	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.24	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационного сервиса (а) (информационной системы)	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.24. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

82

№ п/п	Наименование результата, мероприятия,	Сроки реализации	Ответственный	Вид документа и	Уровень контроля
-------	---------------------------------------	------------------	---------------	-----------------	------------------

	контрольной точки	начало	окончание	исполнитель	характеристика результата	
1	2	3	4	5	6	7
6.25	КТ: В городе Севастополе функционирует централизованная система «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.	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.25. 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	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП
6.26	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а) и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.26. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			

83

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
6.27	КТ: Государственная информационная система в сфере здравоохранения соответствуют требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.	-	20.12.2024	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		РРП

6.27. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			
6.28	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	20.12.2022	Нусинов В. М., Первый заместитель директора		
6.28. 1	Мероприятия по контрольной точке отсутствуют	-	-			