


УТВЕРЖДАЮ

И.о. Губернатора Приморского края  
(должность)

 — Щербина В.Г.  
(подпись) (ФИО)

« 28 » сентября 20 20 г.

**ПАСПОРТ  
регионального проекта**

*«Создание единого цифрового контура в здравоохранении Приморского края на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»*

**1. Основные положения**

<b>Наименование национального проекта</b>	Здравоохранение		
<b>Наименование федерального проекта</b>	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)		
<b>Краткое наименование регионального проекта</b>	Цифровой контур здравоохранения	<b>Срок начала и окончания проекта</b>	01.01.2019 – 31.12.2024
<b>Куратор регионального проекта</b>	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края		
<b>Руководитель регионального проекта</b>	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края		
<b>Администратор регионального проекта</b>	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края		
<b>Связь с государственными программами Приморского края</b>	Государственная программа Приморского края «Развитие здравоохранения Приморского края» на 2013-2021 годы		

## 2. Цель и показатели регионального проекта

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году</i>										
1.	Число граждан Приморского края, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, тыс. человек	основной	92,1	31.10.2018	151,56	265,91	371,46	458,74	562,94	610,64
<i>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации</i>										
2.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации	основной	0	31.10.2018	5	63	86	100	100	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %										
2.1.1.	Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» Приморского края, %	дополнительный	19	31.10.2018	62	100	100	100	100	100	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2.1.2.	Количество отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» Приморского края, ед.	дополнительный	8	31.10.2018	31	50	50	50	50	50
2.2.1.	Доля отделений государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к	дополнительный	0	31.10.2018	0	100	100	100	100	100

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» Приморского края, %									
2.2.2.	Количество отделений государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» Приморского края, ед.	дополнительный	0	31.10.2018	0	1	1	1	1	1

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2.3.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Приморского края, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением Приморского края, %	дополнительный	100	31.10.2018	100	100	100	100	100	100
2.3.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП,	дополнительный	135	31.10.2018	135	135	135	135	135	135

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	подключенных к сети Интернет) Приморского края, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением Приморского края, ед.										
2.4.1	Доля аптечных организаций Приморского края, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным	дополнительный	100	31.10.2018	100	100	100	100	100	100	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	обеспечением» Приморского края, %										
2.4.2	Количество аптечных организаций Приморского края, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» Приморского края, ед.	дополнительный	60	31.10.2018	60	60	60	60	60	60	60
2.5.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Приморского края, оказывающих амбулаторно-поликлиническую	дополнительный	0	31.10.2018	0	100	100	100	100	100	100



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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» Приморского края, %										
2.5.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Приморского края, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме)	дополнительный	0	31.10.2018	0	650	650	650	650	650	650

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	«Управление потоками пациентов» Приморского края, ед.										
2.6.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Приморского края, %	дополнительный	0	31.10.2018	0	50	100	100	100	100	
2.6.2.	Количество государственных и	дополнительный	0	31.10.2018	0	143	286	286	286	286	

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Приморского края, ед.										
2.7.1.	Доля клиничко-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Приморского края, %	дополнительный	0	31.10.2018	0	50	100	100	100	100	100
2.7.2.	Количество клиничко-диагностических	дополнительный	0	31.10.2018	0	70	140	140	140	140	140

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Приморского края, ед.									
2.8.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» Приморского края, %	дополнительный	7	31.10.2018	7	68	100	100	100	100
2.8.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, подключенных к	дополнительный	30	31.10.2018	30	290	426	426	426	426

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» Приморского края, %										
2.9.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Приморского края, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта», %	дополнительный	0	31.10.2018	16	60	100	100	100	100	

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2.9.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Приморского края, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта», ед.	дополнительный	0	31.10.2018	128	468	780	780	780	780
2.10.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений,	дополнительный	100	31.10.2018	100	100	100	100	100	100

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» Приморского края, %									
2.10. 2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной	дополнительный	101	31.10.2018	101	101	101	101	101	101

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» Приморского края, ед.									
2.11.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет), участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное	дополнительный	0	31.10.2018	0	16	23	100	100	100



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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	наблюдение, профилактические осмотры)» Приморского края, %										
2.11. 2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет), участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» Приморского края, ед.	дополнительный	0	31.10.2018	0	80	120	512	512	512	

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2.12.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» Приморского края, %	дополнительный	0	31.10.2018	3	29	60	100	100	100
2.12.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи	дополнительный	0	31.10.2018	2	17	35	58	58	58

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» Приморского края, ед.										
2.13.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми	дополнительный	0	31.10.2018	0	32	63	100	100	100	

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	заболеваниями» Приморского края, %										
2.13. 2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» Приморского края, ед.	дополнительный	0	31.10.2018	0	100	200	316	316	316	
2.14. 1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП,	дополнительный	0	31.10.2018	0	0	50	100	100	100	

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	подключенных к сети Интернет) Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» Приморского края, %									
2.14.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Приморского края, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» Приморского края, ед.	дополнительный	0	31.10.2018	0	0	369	738	738	738
2.15.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных	дополнительный	0	31.10.2018	16	33	77	100	100	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения Приморского края, соответствующим требованиям Минздрава России, %										
2.15. 2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет), оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным	дополнительный	0	31.10.2018	128	256	603	780	780	780	

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	информационным системам в сфере здравоохранения Приморского края, соответствующим требованиям Минздрава России, ед.									
<i>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций</i>										
3.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %	основной	0	31.10.2018	4	12	21	34	51	100
3.1.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных	дополнительный	0	31.10.2018	4	12	21	34	51	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) Приморского края, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %										
3.1.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) Приморского края, оказывающих медицинскую	дополнительный	0	31.10.2018	31	94	164	265	398	780	



<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, ед.									
<i>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %</i>										
4.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	основной	18	31.10.2018	30	60	100	100	100	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
4.1.1.	Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, %	дополнительный	25	31.10.2018	31	83	100	100	100	100
4.1.2.	Количество медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным	дополнительный	4564	31.10.2018	5564	14900	17990	17990	17990	17990

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	системам государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, чел.										
4.2.1	Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях Приморского края, ед.	дополнительный	3969	31.10.2018	4969	8200	9900	9900	9900	9900	9900
4.3.1.	Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, подключенных к защищенной сети передачи данных Приморского края, %	дополнительный	40	31.10.2018	50	83	100	100	100	100	100
4.3.2.	Количество автоматизированных	дополнительный	3969	31.10.2018	4969	8200	9900	9900	9900	9900	9900

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, подключенных к защищенной сети передачи данных Приморского края, ед.										
4.4.1.	Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, ед.(справочно)	дополнительный	354	31.10.2018	354	354	354	354	354	354	354
4.5.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Приморского края, использующих медицинские информационные системы, соответствующие	дополнительный	0	31.10.2018	80	90	100	100	100	100	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %										
4.5.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Приморского края, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, ед.	дополнительный	0	31.10.2018	624	702	780	780	780	780	
4.6.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных	дополнительный	0	31.10.2018	18	35	100	100	100	100	

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) Приморского края, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, %										
4.6.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) Приморского края, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании	дополнительный	0	31.10.2018	128	250	724	724	724	724	

<i>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</i>										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, ед.									
4.7.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %	дополнительный	0	31.10.2018	20	150	100	100	100	100
4.7.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального	дополнительный	0	31.10.2018	60	300	300	300	300	300

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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	страхования в электронном виде, ед.										
4.8.1.	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %	дополнительный	0	31.10.2018	20	54	100	100	100	100	
4.8.2.	Количество государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными	дополнительный	0	31.10.2018	20	55	102	102	102	102	



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

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, ед.										

### 3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
<p><b>Задача национального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений</i></p>			
1	<p><b>Результат федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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) (на 31.12.2021 - 80 %).</i></p> <p><b>Характеристика результата федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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).</i></p> <p><b>Срок</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>31.12.2021</i></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 Приморского края (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет).</p>	31.12.2021	<p>В 2021 году в Приморском крае 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 Приморского края (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет)</p>
2	<p><b>Результат федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертиз:</i>  <i>на 31.12.2019 – 20%;</i>  <i>на 31.12.2020 – 50%;</i>  <i>на 31.12.2021 – 90%.</i></p> <p><b>Характеристика результата федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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.</i></p> <p><i>К 2022 году не менее 90% медицинских организаций будут обеспечивать межведомственное электронное взаимодействие с фондом социального страхования (передача электронных листков 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.</i></p> <p><b>Срок</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>31.12.2021</i></p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
<b>Задача национального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений</i>			
2.1	Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы: на 31.12.2019 – 20% на 31.12.2020 – 50% на 31.12.2021 – 90%	31.12.2021	К 2022 году не менее 90 % медицинских организаций Приморского края 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 Приморского края 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.
3	<p><b>Результат федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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:</i> на 31.12.2019 - 700000 ед.; на 31.12.2020 - 800000 ед.; на 31.12.2021 - 820000 ед.</p> <p><b>Характеристика результата федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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.</i></p> <p><b>Срок</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>31.12.2021</i></p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
<b>Задача национального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений</i>			
3.1	<p>Организовано не менее 9900 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края:</p> <p>на 31.12.2019 - 4969 ед. на 31.12.2020 - 8200 ед. на 31.12.2021 - 9900 ед.</p>	31.12.2021	К концу 2021 года с учетом закупаемого Приморским краем оборудования и программного обеспечения будет организовано 9900 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 Приморского края
4	<p><b>Результат федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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 (на 31.12.2022 - 85 ед.).</i></p> <p><b>Характеристика результата федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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.</i></p> <p><b>Срок</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>31.12.2022</i></p>		
4.1	<p>В Приморском крае функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней.</p>	31.12.2022	<p>В 2022 году все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней будут подключены к централизованной подсистеме государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края «Телемедицинские консультации», для врачей будет обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям.</p> <p>Медицинские работники медицинских организаций второго и третьего уровней будут обучены принципам проведения телемедицинских консультаций.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
<p><b>Задача национального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений</i></p>			
5	<p><b>Результат федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>85 субъектов Российской Федерации реализовали систему электронных рецептов (</i></p> <p><b>Характеристика результата федерального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><b>Срок</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>31.12.2023</i></p>		
5.1	<p>В Приморском крае реализована система электронных рецептов</p>	<p>31.12.2023</p>	<p>К концу 2023 года медицинские работники медицинских организаций Приморского края будут оформлять назначение лекарственных препаратов (рецептов) в форме электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника (электронный рецепт), в том числе на препараты, подлежащие изготовлению и отпуску аптечными организациями (лекарственные препараты индивидуального изготовления).</p> <p>Медицинские работники, участвующие в процессе оформления рецептов будут обучены технологии и методологии формирования электронных рецептов.</p> <p>В Приморском крае будет организовано информационное взаимодействие медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов и отпуске лекарственных препаратов, сформированных в форме электронных рецептов.</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 (на 31.12.2024 - 85 ед.).

**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.) будут заключены соглашения о предоставлении субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

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 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 льготным лекарственным обеспечением;*

*Управление потоками пациентов;*

*Ведения интегрированных электронных медицинских карт пациентов;*

*Телемедицинские консультации;*

*Лабораторные исследования;*

*Центральный архив медицинских изображений;*

*Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;*

*Организации оказания 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.*

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
<p><b>Задача национального проекта</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений</i></p>			
<p><i>Также к концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации посредством централизованной системы (подсистемы) «Управления льготным лекарственным обеспечением» будет организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс, от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных препаратов до получения сведений о выданных лекарственных препаратах.</i></p> <p><i>К 2023 году во всех субъектах Российской Федерации будет осуществляться мониторинг состояния здоровья пациентов по отдельным профилям заболеваний с учетом факторов риска путем подключения всех структурных подразделений медицинских организаций к централизованным системам (подсистемам): «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</i></p> <p><b>Срок</b> (справочно из паспорта федерального проекта): <i>31.12.2024</i></p>			
6.1	<p>В Приморском крае реализован региональный проект «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>	31.12.2024	<p>К концу 2024 года завершены мероприятия и получены результаты регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».</p>



#### 4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

Наименование результата и источники финансирования		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего (млн. рублей)
1.	<p><b>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):</b> 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 (на 31.12.2024 - 85 ед.).</p>							
1.1	<p>В Приморском крае реализован региональный проект «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>	244,84	710,97	345,71	362,84	376,7	364,75	2405,81
1.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферы бюджету Приморского края)	149,68	505,39	141,33	80,64	56,2	56,2	989,44
1.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0,00

Наименование результата и источники финансирования		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего (млн. рублей)
1.1.3	консолидированный бюджет Приморского края, в т.ч.:	95,16	205,58	204,38	282,2	320,5	308,55	1416,37
1.1.3.1	бюджет Приморского края	95,16	205,58	204,38	282,2	320,5	308,55	1416,37
1.1.3.2	межбюджетные трансферты бюджета Приморского края бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.3	бюджеты муниципальных образований Приморского края (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Приморского края)	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в том числе:		244,84	710,97	345,71	362,84	376,7	364,75	2405,81
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Приморского края)		149,68	505,39	141,33	80,64	56,2	56,2	989,44
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		0	0	0	0	0	0	0,00
консолидированный бюджет Приморского края, в т.ч.:		95,16	205,58	204,38	282,2	320,5	308,55	1416,37
бюджет Приморского края		95,16	205,58	204,38	282,2	320,5	308,55	1416,37
межбюджетные трансферты бюджета Приморского края бюджетам муниципальных образований		0	0	0	0	0	0	0
бюджеты муниципальных образований Приморского края (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Приморского края)		0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0

### 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Контактная информация	Занятость в проекте, (процентов)
1	Заказчик регионального проекта	Кожемяко О.Н.	Губернатор Приморского края	-	8(423) 220-92-20 <a href="mailto:administration@primorsky.ru">administration@primorsky.ru</a>	5
2	Куратор регионального проекта	Худченко А.Г.	врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	Кожемяко О.Н. Губернатор Приморского края	8(423) 241-35-14 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a>	10
3	Руководитель регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	50
4	Администратор регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	50
<b>Общие организационные мероприятия по региональному проекту</b>						
5	Участник регионального проекта	Овсянников О.П.	начальник отдела стратегического развития и управления	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-14-24 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:ovsyannikov_op@primorsky.ru">ovsyannikov_op@primorsky.ru</a>	20

			программными мероприятиями в здравоохранении министерства здравоохранения Приморского края			
6	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	20
<b>1.1. Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет)</b>						
7	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	20
8	Участник регионального проекта	Потапова Т.Л.	заместитель министра цифрового развития и связи Приморского края	Щербина В.Г., Первый вице-губернатор Приморского края	8(423) 220-52-80 <a href="mailto:inform@primorsky.ru">inform@primorsky.ru</a>	5
9	Участник регионального проекта	Овсянников О.П.	начальник отдела стратегического развития и управления программными мероприятиями в здравоохранении министерства здравоохранения	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-14-24 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:ovsyannikov_op@primorsky.ru">ovsyannikov_op@primorsky.ru</a>	50

			Приморского края			
10	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	50
<p><b>2.1. Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы:</b></p> <p><b>на 31.12.2019 – 20%</b>  <b>на 31.12.2020 – 50%</b>  <b>на 31.12.2021 – 90%</b></p>						
11	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	5
12	Участник регионального проекта	Потапова Т.Л.	заместитель министра цифрового развития и связи Приморского края	Щербина В.Г., Первый вице-губернатор Приморского края	8(423) 220-52-80 <a href="mailto:inform@primorsky.ru">inform@primorsky.ru</a>	5
13	Участник регионального проекта	Дроздов С.В.	и.о. руководителя ФКУ «ГБ МСЭ по Приморскому краю» Минтруда России	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 231-94-64 <a href="mailto:gbmsep@mail.ru">gbmsep@mail.ru</a>	5
14	Участник регионального проекта	Спиридонова Н.В.	заместитель управляющего Приморским отделением ФСС	Суворова О.В, управляющий	8(423) 220-86-20 <a href="mailto:info@ro25.fss.ru">info@ro25.fss.ru</a>	5

				Приморского отделения ФСС		
15	Участник регионального проекта	Овсянников О.П.	начальник отдела стратегического развития и управления программными мероприятиями в здравоохранении министерства здравоохранения Приморского края	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-14-24 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:ovsyannikov_op@primorsky.ru">ovsyannikov_op@primorsky.ru</a>	50
16	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	50
<p><b>3.1. Организовано не менее 9900 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края:</b>  на 31.12.2019 - 4969 ед.  на 31.12.2020 - 8200 ед.  на 31.12.2021 - 9900 ед.</p>						
17	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	5
18	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	50

				Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края		
19	Участник регионального проекта	Овсянников О.П.	начальник отдела стратегического развития и управления программными мероприятиями в здравоохранении министерства здравоохранения Приморского края	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-14-24 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:ovsyannikov_op@primorsky.ru">ovsyannikov_op@primorsky.ru</a>	50
<b>4.1. В Приморском крае функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней</b>						
20	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	5
21	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	50
22	Участник регионального проекта	Волков М.В.	главный врач ГБУЗ «Приморский краевой онкологический диспансер»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя	8(423) 232-63-41 <a href="mailto:pkod@list.ru">pkod@list.ru</a>	10

				Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края		
<b>5.1. В Приморском крае реализована система электронных рецептов</b>						
23	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	5
24	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	50
<b>6.1. В Приморском крае реализован региональный проект «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</b>						
25	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бардовский А.В.	заместитель министра здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-91 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:bardovskij_av@primorsky.ru">bardovskij_av@primorsky.ru</a>	5



26	Участник регионального проекта	Потапова Т.Л.	заместитель министра цифрового развития и связи Приморского края	Щербина В.Г., Первый вице-губернатор Приморского края	8(423) 220-52-80 <a href="mailto:inform@primorsky.ru">inform@primorsky.ru</a>	5
27	Участник регионального проекта	Овсянников О.П.	начальник отдела стратегического развития и управления программными мероприятиями в здравоохранении министерства здравоохранения Приморского края	Бардовский А.В., заместитель министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-14-24 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:ovsyannikov_op@primorsky.ru">ovsyannikov_op@primorsky.ru</a>	50
28	Участник регионального проекта	Волкова М.В.	директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)222-82-86 <a href="mailto:info@pkmiac.ru">info@pkmiac.ru</a> <a href="mailto:vmv@pkmiac.ru">vmv@pkmiac.ru</a>	50
29	Участник регионального проекта	Шутка Е.В.	главный консультант отдела организации медицинской помощи женщинам и детям министерства здравоохранения Приморского края	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 241-34-36 <a href="mailto:dza@primorsky.ru">dza@primorsky.ru</a> <a href="mailto:Shutka_EV@primorsky.ru">Shutka_EV@primorsky.ru</a>	10
30	Участник регионального проекта	Сорокин О.В.	и.о. главного врача КГБУЗ «ССМП г. Владивостока»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра	8(423) 245-72-55 <a href="mailto:vladsmp@mail.ru">vladsmp@mail.ru</a>	10

				здравоохранения Приморского края		
31	Участник регионального проекта	Волков М.В.	главный врач ГБУЗ «Приморский краевой онкологический диспансер»	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423) 232-63-41 <a href="mailto:pkod@list.ru">pkod@list.ru</a>	10
32	Участник регионального проекта	Мазурчук В.Е.	заместитель директора ГАУЗ «ПК МИАЦ»	Волкова М.В., директор ГАУЗ «ПК МИАЦ»	8(423)222-82-86 <a href="mailto:mve@pkmiac.ru">mve@pkmiac.ru</a>	50
33	Участник регионального проекта	Жупанская Т.В.	главный внештатный специалист Приморского края по клинической лабораторной диагностике	Худченко А.Г., врио заместителя председателя Правительства Приморского края - министра здравоохранения Приморского края	8(423)240-05-59 <a href="mailto:zhupanskaja@mail.ru">zhupanskaja@mail.ru</a>	10

## 6. Дополнительная информация

В паспорте регионального проекта использованы следующие сокращения и аббревиатуры:

АРМ – автоматизированное рабочее место

ЕГИСЗ – единая государственная информационная система здравоохранения;

ЕПГУ – единый портал государственных услуг и функций;

ИЭМК – интегрированная электронная медицинская карта;

КДЛ – клиничко-диагностическая лаборатория;

ЛВС – локальная вычислительная сеть;

МИС – медицинская информационная система;

МО – медицинская организация;

МСЭ – медико-социальная экспертиза;

РЕГИСЗ ПК – Региональная единая государственная информационная система здравоохранения Приморского края;

СЭМД – структурированные электронные медицинские документы;

ТВСП МО – территориально-выделенное структурное подразделение медицинской организации;

ТФОМС – территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;

ФБ МСЭ – Федеральное бюро медико-социальной экспертизы;

ФП – фельдшерский пункт;

ФЭР – Федеральная электронная регистратура

### Куратор регионального проекта

А.Г. Худченко

---

Подпись

### Руководитель регионального проекта

А.В. Бардовский

---

Подпись

Приложение № 1

к паспорту регионального проекта  
«Цифровой контур здравоохранения»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Граница1					
1	Обеспечена защищенная сеть передачи данных, к которой подключены не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края (в том числе фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, подключенные к сети Интернет).	01.01.2019	31.12.2021	Бардовский А.В.	Отчет о подключении к защищенной сеть передачи данных	Проектный комитет Приморского края (ПК)
1.1.1	Включение закупки на проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО в план закупок	05.05.2019	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	Руководитель регионального проекта (РПП)
1.1	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на проведение работ по подключению к защищенной сети	-	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	Куратор регионального проекта (КРП)

	передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)					
1.2.1	Разработка и согласование технического задания закупки на проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	04.03.2019	24.04.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
1.2.2	Проведение конкурсных процедур закупки на проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди	01.06.2019	15.07.2019	Здобин И.А.	Протокол определения победителя	РРП
1.2	КТ: Сведения о государственных (муниципальном) контрактах внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	15.07.2019	Здобин И.А.	Государственный контракт	КРП
1.3.1	Проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	16.07.2019	01.10.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	РРП
1.3	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных	-	01.10.2019	Здобин И.А., Руководители	Акт выполненных работ	КРП

	услуг (проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО - 128 ТВСП МО подключены к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края с пропускной способностью не менее 10 Мбит/с.)			медицинских организаций		
1.4.1	Оплата по контракту на проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	02.10.2019	01.12.2019	Здобин И.А.	Платежное поручение	РРП
1.4	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (проведение работ по подключению к защищенной сети передачи данных системы здравоохранения Приморского края ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	01.12.2019	Здобин И.А.	Платежное поручение	КРП
1.5.1	Разработка и согласование технического задания закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет)	09.01.2020	27.01.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
1.5	КТ: Закупка для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений	-	31.03.2020	Овсянников О.П.	План закупок	КРП

	медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2020 году объявлена					
1.6.1	Проведение конкурсных процедур закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет)	31.03.2020	01.05.2020	Овсянников О.П.	Государственный контракт	РРП
1.6	КТ: Контракт для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2020 году заключен	-	01.05.2020	Бардовский А.В.	Государственный контракт	КРП
1.7.1	Исполнение государственного контракта для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2020 году	01.05.2020	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП
1.7	КТ: Контракт для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2020 году исполнен в полном объеме, запланированные на 2020 год ТСВП МО подключены к ЗСПД	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
1.8.1	Разработка и согласование технического задания закупки для ежегодного обеспечения врачей сертификатами	09.01.2020	15.02.2020	Овсянников О.П.	Техническое задание	РРП

	усиленными квалифицированными электронными подписями					
1.8.2	Проведение конкурсных процедур закупки для ежегодного обеспечения врачей сертификатами усиленными квалифицированными электронными подписями	15.04.2020	20.05.2020	Овсянников О.П.	Государственный контракт	РРП
1.8.3	Обеспечение врачей сертификатами усиленными квалифицированными электронными подписями	20.05.2020	31.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП
1.8	КТ: Врачи ТВСП МО Приморского края обеспечены сертификатами врачей сертификатами усиленными квалифицированными электронными подписями	-	31.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
1.9.1	Включение закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в план закупок	11.01.2021	31.03.2021	Овсянников О.П.	План закупок	РРП
1.9	КТ: Закупка для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, подключенных к сети интернет) в 2021 году объявлена	-	31.03.2021	Овсянников О.П.	План закупок	КРП
1.10.1	Проведение конкурсных процедур закупки для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений	31.03.2021	01.05.2021	Овсянников О.П.	Государственный контракт	РРП



	медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет)					
1.10	КТ: Контракт для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2021 году заключен	-	01.05.2021	Бардовский А.В.	Государственный контракт	КРП
1.11.1	Исполнение государственного контракта для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2021 году	01.05.2021	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП
1.11	КТ: Контракт для подключения к защищенной сети передачи данных территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) в 2021 году исполнен в полном объеме, запланированные на 2021 год ТСВП МО подключены к ЗСПД	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
1.12	КТ: Не менее 80% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) подключены к защищенной сети передачи данных	-	31.12.2021	Бардовский А.В.	Отчет о подключении к защищенной сети передачи данных. 80% ТВСП МО подключены к ЗСПД	КРП

2	Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы: на 31.12.2019 – 20%; на 31.12.2020 – 50%; на 31.12.2021 – 90%	01.01.2019	30.11.2021	Бардовский А.В.	Отчеты о доступности сервисов	ПК
2.1	КТ: 50% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Отчёт МО о доступности сервисов. 50% ТВСП МО взаимодействуют с информационной системой Федерального фонда социального страхования. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.81.1 настоящего регионального проекта.	КРП
2.2	КТ: 50% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Отчёт МО о доступности сервисов. 50% ТВСП МО взаимодействуют с учреждениями МСЭ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.81.1 настоящего	КРП

					регионального проекта.	
2.3	КТ: 90% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Федерального фонда социального страхования	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Отчёт МО о доступности сервисов. 90% ТВСП МО взаимодействуют с информационной системой Федерального фонда социального страхования. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по внедрению МИС в 2021 году	КРП
2.4	КТ: 90% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Отчёт МО о доступности сервисов. 90% ТВСП МО взаимодействуют с учреждениями МСЭ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по внедрению МИС в 2021 году	КРП
3	Организовано не менее 9900 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских	01.01.2019	30.11.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ.	ПК

	организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края: на 31.12.2019 - 4969 ед. на 31.12.2020 - 8200 ед. на 31.12.2021 - 9900 ед.					
5.1.1	Включение закупки услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО в план закупок	05.05.2019	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	РРП
3.1	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	КРП
3.2.1	Разработка и согласование технического задания закупки услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	04.03.2019	24.04.2019	Волкова М.В., Здобин И.А.	Техническое задание	РРП
3.2.2	Проведение конкурсных процедур закупки услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	01.06.2019	15.07.2019	Здобин И.А.	Протокол определения победителя	РРП
3.2	КТ: Сведения о государственных (муниципальном) контрактах внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на оказание услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	15.07.2019	Бардовский А.В.	Государственный контракт	КРП
3.3.1	Оказание услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП	16.07.2019	01.10.2019	Бардовский А.В., Руководители	Акт выполненных работ	РРП

	МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО			медицинских организаций		
3.3	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (оказание услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	01.10.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	КРП
3.4.1	Оплата по контракту на оказание услуг по дооснащению автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	02.10.2019	01.12.2019	Бардовский А.В.	Платежное поручение	РРП
3.4	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (дооснащение автоматизированных рабочих мест ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	01.12.2019	Бардовский А.В.	Платежное поручение	КРП
3.5.1	Включение закупок по исполнению работ по модернизации локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди в планы закупок	20.05.2019	25.05.2019	Здобин И.А.	План закупок	РРП
3.5	КТ: Закупки включены в планы закупок (закупки по исполнению работ по модернизации локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди)	-	26.05.2019	Здобин И.А.	План закупок	КРП
3.6.1	Проведение конкурсных процедур закупок по исполнению работ по модернизации локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди	06.06.2019	05.07.2019	Здобин И.А.	Протокол определения победителя	РРП
3.6	КТ: Сведения о государственных (муниципальном) контрактах внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	-	05.07.2019	Здобин И.А.	Государственный контракт	КРП

	(заключен контракт по исполнению работ по модернизации локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди)					
3.7.1	Проведение работ по модернизации локальных вычислительных сетей ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	05.07.2019	31.08.2019	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП
3.7	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (модернизация локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди)	-	31.08.2019	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
3.8.1	Оплата по договорам по исполнению работ по модернизации локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди	01.09.2019	30.09.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	РРП
3.8	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (модернизация локальных вычислительных сетей ТВСП МО первой очереди)	-	30.09.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Документ об оплате	КРП
3.9.1	Разработка и согласование технического задания закупки для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	09.01.2020	15.02.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
3.9.2	Проведение закупочных процедур закупки для организации	15.04.2020	01.06.2020	Овсянников О.П.	Государственный контракт	РРП

	автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России					
3.9	КТ: Проведены закупочные процедуры и заключен контракт для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	01.06.2020	Бардовский А.В.	Государственный контракт	КРП
3.10.1	Исполнение государственного контракта для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	01.06.2020	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП
3.10	КТ: Не менее 8200 автоматизированных рабочих мест организовано для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. Организовано 8200 АРМ для медицинских работников.	КРП

	эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России					
3.11.1	Проведение закупочных процедур для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	11.01.2021	01.06.2021	Овсянников О.П.	Государственный контракт	РРП
3.11	КТ: Проведены закупочные процедуры и заключены контракты для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	01.06.2021	Бардовский А.В.	Государственный контракт	КРП
3.12.1	Исполнение государственного контракта для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	01.06.2021	31.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП



3.12	КТ: Не менее 9900 автоматизированных рабочих мест организовано для медицинских работников в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России	-	31.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
4	В Приморском крае функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней.	01.01.2020	30.11.2022	Бардовский А.В.	Отчет о подключении	ПК
4.1.1	Разработка технического задания для создания (развития) централизованной подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации»	11.01.2021	03.03.2021	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Техническое задание	РРП
4.1.2	Проведение конкурсных процедур закупки для создания (развития) централизованной подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации»	03.03.2021	15.04.2021	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Техническое задание	КРП
4.1.3	Подключение медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней к	15.04.2021	01.12.2021	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Акт выполненных работ	РРП

	централизованной подсистеме «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края					
4.1	КТ: 50% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней подключены к централизованной подсистеме «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	-	01.12.2021	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Акт выполненных работ	КРП
4.2	КТ: Сформировано технические задания для создания (развития) централизованной подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации»	-	15.04.2022	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Техническое задание	КРП
4.3	КТ: Все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края второго и третьего уровней подключены к централизованной подсистеме «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	-	01.12.2022	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Акт выполненных работ	КРП
4.4	КТ: Централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации» введена в промышленную эксплуатацию	-	20.12.2022	Волкова М.В., Шестопапов Е.Ю.	Акт ввода системы в промышленную эксплуатацию	КРП

5	В Приморском крае реализована система электронных рецептов	26.09.2019	30.11.2023	Бардовский А.В.	Отчет о внедрении электронного рецепта	ПК
5.1	КТ: В Приморском крае проведены мероприятия по обеспечению информационного обмена медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами.	-	01.11.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.137.3 настоящего регионального проекта	КРП
5.2	КТ: В Приморском крае проведено обучение медицинских работников, участвующих в процессе оформления рецептов, технологии и методологии формирования электронных рецептов.	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.137.3 настоящего регионального проекта	КРП
5.3	КТ: Медицинские организации Приморского края, организовали информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.137.3 настоящего регионального проекта	КРП
5.4	КТ: В приморском крае подготовлены нормативно-правовые акты о функционировании реализации информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами для обеспечения населения лекарственными препаратами.	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	НПА. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.137.3 настоящего регионального проекта	КРП

5.5	КТ: Проведены мероприятия по обеспечению информационного обмена медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Приморского края с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.137.3 настоящего регионального проекта	КРП
5.6	КТ: В Приморском крае приняты нормативно-правовые акты о реализации информационного обмена с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами	-	15.04.2021	Бардовский А.В.	НПА. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по развитию системы льготного лекарственного обеспечения в 2021 году.	КРП
5.7	КТ: В Приморском крае проведено обучение медицинских работников, участвующих в процессе оформления рецептов, технологии и методологии формирования электронных рецептов.	-	15.07.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по развитию системы льготного лекарственного обеспечения в 2021 году.	КРП
5.8	КТ: Медицинские организации Приморского края, организовали информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по развитию системы льготного лекарственного	КРП

					обеспечения в 2021 году.	
5.9	КТ: В Приморском крае проведено обучение медицинских работников, участвующих в процессе оформления рецептов, технологии и методологии формирования электронных рецептов.	-	15.07.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по развитию системы льготного лекарственного обеспечения в 2022 году.	КРП
5.10	КТ: Медицинские организации Приморского края, организовали информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий по развитию системы льготного лекарственного обеспечения в 2022 году.	КРП
6	В Приморском крае реализован региональный проект «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,	01.01.2019	31.12.2021	Бардовский А.В.	Доклад о функционировании медицинских информационных систем медицинских организаций, обеспечении их информационного взаимодействия с ЕГИСЗ, в целях предоставления электронных услуг (сервисов) для граждан.	ПК

	соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ					
6.1.1	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующийся в медицинских организациях Приморского края на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.	01.01.2019	31.03.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Отчет о проведенном обследовании.	РРП
6.1	Контрольная точка (далее – КТ): Проведено обследование функционирующих на территории региона 4 МИС МО на предмет соответствия требованиям, утвержденным Минздравом России.	-	31.03.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Составлен план приведения в соответствие (доработок) МИС МО.	КРП
6.2.1	Проведение обследование инфраструктуры МО, в которых запланировано внедрение МИС МО первой очереди.	01.01.2019	31.03.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Отчет о проведении обследования.	РРП
6.2	КТ: Определена потребность в дооснащении 128 ТВСП МО, в которых запланировано внедрение МИС МО первой очереди в части ЛВС, серверного и телекоммуникационного оборудования, каналами связи, защищенными каналами связи, средствами информационной безопасности, АРМ.	-	31.03.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Составлен план дооснащения.	КРП
6.3.1	Проведение обследования рабочих мест медицинского персонала, работающего с компонентами РЕГИСЗ ПК на предмет соответствия требованиям действующего законодательства в части защиты информации.	01.01.2019	31.03.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Отчет о проведении обследования.	РРП
6.3	КТ: Подготовлена потребность в дооснащения средствами	-	31.03.2019	Здобин И.А., Руководители	План приведения рабочих мест в	КРП

	информационной безопасности, составлен и утвержден план по приведению рабочих мест в соответствие требованиям действующего законодательства в части защиты информации.			медицинских организаций	соответствие требованиям информационной безопасности.	
6.4.1	Дооснащение каналами связи ТВСП МО первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	01.07.2019	15.08.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Отчет о проведении дооснащения.	РРП
6.4	КТ: 128 ТВСП МО оснащены каналами связи с пропускной способностью не менее 10 Мбит/с.	-	15.08.2019	Здобин И.А., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ.	КРП
6.5.1	Включение закупки услуг по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО в план закупок	05.05.2019	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	РРП
6.5	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка услуг по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	КРП
6.6.1	Разработка и согласование технического задания закупки услуг по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	04.03.2019	24.04.2019	Волкова М.В., Здобин И.А.	Техническое задание	РРП
6.6.2	Проведение конкурсных процедур закупки по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием	01.06.2019	15.07.2019	Здобин И.А.	Протокол определения победителя	РРП

	ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО					
6.6	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на получение услуг по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	15.07.2019	Овсянников О.П.	Государственный контракт	КРП
6.7.1	Исполнение государственного контракта по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	16.07.2019	01.10.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ.	РРП
6.7	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (дооснащение серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО)	-	01.10.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	КРП
6.8.1	Оплата контракта по дооснащению серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО	02.10.2019	01.12.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	РРП
6.8	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (дооснащение серверным и телекоммуникационным оборудованием ТВСП МО, первой очереди, участвующих в оснащении МИС МО -	-	01.12.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	КРП



	инфраструктура 128 ТВСП МО подготовлена для внедрения МИС МО)					
6.9.1	Включение закупки услуг по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди в план закупок	15.05.2019	20.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	РРП
6.9	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка услуг по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди)	-	20.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	КРП
6.10.1	Разработка и согласование технического задания закупки услуг по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди	15.03.2019	29.04.2019	Волкова М.В., Здобин И.А.	Техническое задание	РРП
6.10.2	Проведение конкурсных процедур закупки по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди	30.04.2019	25.07.2019	Здобин И.А.	Протокол определения победителя	РРП
6.10	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди)	-	25.07.2019	Здобин И.А.	Государственный контракт	КРП
6.11.1	Исполнение государственного контракта по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди	26.07.2019	01.12.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ.	РРП

6.11	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (внедрение МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди - на 128 ТВСП МО внедрена МИС МО, соответствующая требованиям Минздрава России. 5564 автоматизированных рабочих мест подключено к МИС МО)	-	01.12.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	КРП
6.12.1	Оплата контракта по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди	01.12.2019	28.12.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	РРП
6.12	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (внедрение МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России в МО первой очереди)	-	31.12.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	КРП
6.13.1	Включение закупки на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности в план закупок	05.05.2019	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	РРП
6.13	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности)	-	08.05.2019	Овсянников О.П.	План закупок	КРП

6.14.1	Разработка и согласование технического задания закупки на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности.	04.03.2019	24.04.2019	Волкова М.В., Здобин И.А.	Техническое задание	РРП
6.14.2	Проведение конкурсных процедур закупки на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности.	01.06.2019	15.07.2019	Здобин И.А.	Протокол определения победителя	РРП
6.14	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности)	-	15.07.2019	Овсянников О.П.	Государственный контракт	КРП
6.15.1	Исполнение государственного контракта на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности.	16.07.2019	01.10.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ.	РРП
6.15	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего	-	01.10.2019	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	КРП

	во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности.)					
6.16.1	Оплата контракта на проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности.	02.10.2019	01.12.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	РРП
6.16	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (проведение работ по аттестации автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, работающего во внедренной МИС МО на предмет соответствия законодательству в сфере информационной безопасности.)	-	01.12.2019	Бардовский А.В.	Документ об оплате	КРП
6.17.1	Обеспечение передачи электронных медицинских документов в личный кабинет «Мое Здоровье» ЕПГУ.	11.12.2019	20.12.2019	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ.	РРП
6.17	КТ: 128 ТВСП МО Приморского края обеспечивают передачу электронных медицинских документов в личный кабинет «Мое Здоровье» ЕПГУ.	-	20.12.2019	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ.	КРП
6.18.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.18	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»)	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.19.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП

6.19.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.19	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»)	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.20.1	Обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.20	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.21.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.21	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ЕИС «Демография»)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.22.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.22	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»)	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.23.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП

	технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»					
6.23.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.23	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»)	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.24.1	Обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.24	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.25.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.25	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ИАС «Web-мониторинг показателей здравоохранения Приморского края»)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП

6.26.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.26	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края)	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.27.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.27.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.27	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края)	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.28.1	Обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	
6.28	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.29.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки Единого сервиса	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП

	записи на прием к врачу Приморского края					
6.29	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки Единого сервиса записи на прием к врачу Приморского края)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.30.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.30	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края)	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.31.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.31.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.31	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП



	(заключен контракт на обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края)					
6.32.1	Обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.32	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.33.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.33	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки Региональной интегрированной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.34.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.34	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП

	системы здравоохранения Приморского края»)					
6.35.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.35.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.35	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»)	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.36.1	Обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.36	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.37.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.37	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП

	(муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ИС «Ресурсное обеспечение системы здравоохранения Приморского края»)					
6.38.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию)	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.38	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию))	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.39.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию)	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.39.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию)	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.39	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию))	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.40.1	Обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП

	медицинской помощью» (включая санитарную авиацию)					
6.40	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию))	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.41.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию)	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.41	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ИС «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» (включая санитарную авиацию))	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.42.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК)	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.42	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК))	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.43.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП

	изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК)					
6.43.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК)	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.43	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК))	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.44.1	Обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК)	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.44	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК))	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.45.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК)	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.45	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП

	(муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ИС «Центральный архив медицинских изображения Приморского края с модулем Телерадиология» (ЦАМИ ПК))					
6.46.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.46	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»)	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.47.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.47.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.47	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»)	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.48.1	Обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.48	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП

	поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»)					
6.49.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.49	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ИС «Мониторинг беременных Приморского края»)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.50.1	Включение закупки услуг на обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ)	28.06.2019	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.50	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ)	-	01.07.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.51.1	Разработка и согласование технического задания закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ)	04.03.2019	28.06.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.51.2	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ)	01.07.2019	15.08.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.51	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на обеспечение технической поддержки ИС	-	15.08.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП

	«Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ) )					
6.52.1	Обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ)	16.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.52	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ) )	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.53.1	Оплата по контракту на обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ)	20.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.53	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (обеспечение технической поддержки ИС «Дистанционная функциональная диагностика» (ТелеЭКГ) )	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.54.1	Включение закупки по поставке оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных в план закупок	17.05.2019	17.05.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.54	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка по поставке оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных)	-	17.05.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.55.1	Разработка и согласование технического задания закупки по поставке оборудования для масштабирования	01.04.2019	16.05.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП



	вычислительных мощностей регионального центра обработки данных					
6.55.2	Проведение конкурсных процедур по поставке оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных	22.05.2019	07.06.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.55	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен договор на поставку оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных)	-	07.06.2019	Волкова М.В.	Заключенный договор	КРП
6.56.1	Поставка оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных	08.06.2019	20.08.2019	Волкова М.В.	Акт приема оборудования.	РРП
6.56	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (поставка оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных выполнена)	-	20.08.2019	Волкова М.В.	Акт приема оборудования. Оборудование доставлено в региональный центр обработки данных	КРП
6.57.1	Ввод поставленного для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных оборудования в эксплуатацию	21.08.2019	30.09.2019	Волкова М.В.	Оборудование встроено в действующую инфраструктуру регионального центра обработки данных	РРП
6.57	КТ: Оборудование, поставленное для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра	-	30.09.2019	Волкова М.В.	Акт ввода в эксплуатацию	РРП

	обработки данных введено в эксплуатацию					
6.58.1	Оплата по договору поставки оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных	21.08.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.58	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (поставка оборудования для масштабирования вычислительных мощностей регионального центра обработки данных)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.59.1	Включение закупки по получению услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации» в план закупок	11.06.2019	11.06.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.59	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка по получению услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)	-	11.06.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.60.1	Разработка и согласование технического задания закупки по получению услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»	01.04.2019	10.06.2019	Волкова М.В., Здобин И.А.	Техническое задание	РРП
6.60.2	Проведение конкурсных процедур по закупке услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»	11.06.2019	29.07.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.60	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен договор оказания услуг по	-	29.07.2019	Волкова М.В.	Заключенный договор	КРП

	созданию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»					
6.61.1	Создание компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»	30.07.2019	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт приемосдаточных испытаний	РРП
6.61	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (Создание компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»	-	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ.	КРП
6.62.1	Ввод в эксплуатацию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»	10.12.2019	20.12.2019	Волкова М.В.	Акт ввода в эксплуатацию. Приказ о внедрении информационной системы	РРП
6.62	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию (компонента РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»	-	20.12.2019	Волкова М.В.	Акт ввода в эксплуатацию. Приказ о внедрении информационной системы	КРП
6.63.1	Оплата по договору на получение услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»	21.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.63	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (создание компоненты РЕГИСЗ ПК «Региональная система нормативно-справочной информации»)»	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.64.1	Включение закупки по получению услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК	24.08.2019	24.08.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП

	для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3 в план закупок					
6.64	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка по получению услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3)	-	24.08.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.65.1	Разработка и согласование технического задания закупки по получению услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3	01.07.2019	23.08.2019	Бардовский А.В., Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.65.2	Проведение конкурсных процедур по закупке услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3	24.08.2019	11.10.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.65	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен договор оказания услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3)	-	11.10.2019	Волкова М.В.	Заключенный договор	КРП
6.66.1	Создание компонентов РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3	12.10.2019	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт приемосдаточных испытаний	РРП
6.66	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (Создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3)	-	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ.	КРП

6.67.1	Ввод в эксплуатацию компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3	10.12.2019	20.12.2019	Волкова М.В.	Акт ввода в эксплуатацию. Приказ о внедрении информационной системы	РРП
6.67	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию (компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3)	-	20.12.2019	Волкова М.В.	Акт ввода в эксплуатацию. Приказ о внедрении информационной системы	КРП
6.68.1	Оплата по договору на получение услуг по созданию компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3	21.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.68	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «ИЭМК» по стандарту СЭМД 3)	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП
6.69.1	Включение закупки на создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов» в план закупок	24.08.2019	24.08.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.69	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»)	-	24.08.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.70.1	Разработка и согласование технического задания закупки на создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с	01.07.2019	23.08.2019	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП

	федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»					
6.70.2	Проведение конкурсных процедур закупки на создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»	24.08.2019	11.10.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.70	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»)	-	11.10.2019	Волкова М.В.	Договор	КРП
6.71.1	Создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»	12.10.2019	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.71	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»)	-	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.72.1	Оплата по контракту на создание компоненты РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»	31.12.2019	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.72	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (создание компоненты РЕГИСЗ ПК для	-	31.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП

	взаимодействия с федеральным сервисом «Реестр электронных медицинских документов»)					
6.73.1	Включение закупки на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации в план закупок	23.08.2019	24.08.2019	Волкова М.В.	План закупок	РРП
6.73	КТ: Закупка включена в план закупок (закупка на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации)	-	24.08.2019	Волкова М.В.	План закупок	КРП
6.74.1	Разработка и согласование технического задания закупки на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации	01.04.2019	23.08.2019	Волкова М.В., Бардовский А.В.	Техническое задание	РРП
6.74.2	Проведение конкурсных процедур закупки на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации	02.09.2019	11.10.2019	Волкова М.В.	Протокол определения победителя	РРП
6.74	КТ: Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в	-	11.10.2019	Волкова М.В.	Государственный контракт	КРП

	реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок (заключен контракт на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации)					
6.75.1	Исполнение государственного контракта на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации	12.10.2019	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ.	РРП
6.75	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации)	-	10.12.2019	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.76.1	Оплата контракта на создание интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации	10.12.2019	28.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	РРП
6.76	КТ: Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту (создание	-	28.12.2019	Волкова М.В.	Платежное поручение	КРП



	интеграционного решения МИС МО с компонентами РЕГИСЗ ПК для взаимодействия с региональным сервисом «ИЭМК», «Реестр электронных документов», системой нормативно-справочной информации)					
6.77.1	Утверждение плана и технического задания по дооснащению регионального центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края на 2020 г.	09.01.2020	15.02.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.77.2	Проведение конкурсных процедур по дооснащению регионального центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края на 2020 г.	15.02.2020	25.03.2020	Волкова М.В.	Государственный контракт	РРП
6.77.3	Дооснащение регионального центра обработки данных, обеспечивающего функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края на 2020 г. - исполнение государственного контракта	26.03.2020	03.07.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.77	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	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	системы в сфере здравоохранения Приморского края					
6.78.1	Проведение конкурсных процедур закупки на обеспечение технической поддержки функционирования регионального центра обработки данных	09.01.2020	14.01.2020	Волкова М.В.	Государственный контракт	РРП
6.78.2	Обеспечение технической поддержки функционирования регионального центра обработки данных	14.01.2020	31.12.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.78	КТ: Обеспечена техническая поддержка функционирования регионального центра обработки данных	-	31.12.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.79.1	Разработка и согласование технического задания закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы (подсистемы) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью(включая управление санавиацией)» Приморского края, к которой подключены станций и подстанции обеспечивающих оказание скорой медицинской помощи	09.01.2019	15.04.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.79.2	Проведение конкурсных процедур закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы (подсистемы) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью(включая управление санавиацией)» Приморского края, к которой подключены станций и подстанции обеспечивающих оказание скорой медицинской помощи	29.04.2020	24.05.2020	Волкова М.В.	Государственный контракт	РРП
6.79.3	Исполнение контракта по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы (подсистемы) «Управление скорой и неотложной	24.05.2020	21.09.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП

	медицинской помощью(включая управление санавиацией)» Приморского края, к которой подключены станций и подстанции обеспечивающих оказание скорой медицинской помощи					
6.79	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.80.1	Разработка и согласование технического задания закупки услуг по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России	09.01.2020	15.02.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.180.2	Проведение конкурсных процедур закупки по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России	15.04.2020	20.05.2020	Овсянников О.П.	Государственный контракт	РРП
6.80	КТ: Заключен контракт по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России	-	20.05.2020	Бардовский А.В.	Государственный контракт	КРП
6.81.1	Исполнение государственного контракта по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России	20.05.2020	06.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	РРП

6.81	КТ: Произведена приемка работ по внедрению МИС МО, соответствующей требованиям, утвержденным Минздравом России	-	06.12.2020		Акт выполненных работ	КРП
6.82	КТ: 75 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.83	КТ: 90 % структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.84.1	Разработка и согласование технического задания закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены не менее 67% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края	09.01.2019	15.04.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП

6.84.2	Проведение конкурсных процедур закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены не менее 67% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края	14.06.2020	19.07.2020	Волкова М.В.	Государственный контракт	РРП
6.184.3	Исполнение контракта по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены не менее 67% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края	19.07.2020	16.11.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.84	КТ: В Приморском крае функционирует централизованная система «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены не менее 67% государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.85.1	Разработка и согласование технического задания закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которой подключены 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему	09.01.2019	15.04.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП

	«Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.					
6.85.2	Проведение конкурсных процедур закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которой подключены 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.	29.04.2020	24.05.2020	Волкова М.В.	Государственный контракт	РРП
6.85.3	Исполнение контракта по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которой подключены 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.	24.05.2020	20.11.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.85	КТ: В Приморском крае функционирует централизованная система «Интегрированная электронная медицинская карта», к которой	-	20.12.2020	Бардовский А.В.		КРП

	подключены 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.					
6.86.1	Разработка и согласование планов и технических заданий закупок по модернизации ЛВС/СКС ТВСП МО, участвующих в реализации проекта в 2020 году	09.01.2020	01.02.2020	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Техническое задание	РРП
6.86.2	Проведение конкурсных процедур закупок по исполнению работ по модернизации ЛВС/СКС ТВСП МО, участвующих в реализации проекта в 2020 году	15.02.2020	21.03.2020	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Государственный контракт	РРП
6.86.3	Проведение работ по модернизации ЛВС/СКС ТВСП МО, участвующих в реализации проекта в 2020 году	21.03.2020	19.06.2020	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	РРП
6.86	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (модернизация ЛВС/СКС ТВСП МО, участвующих в реализации проекта в 2020 году)	-	19.06.2020	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	КРП
6.87.1	Разработка и согласование технического задания закупки периферийного оборудования (принтеры, МФУ, пр.) для медицинских организаций в 2020 году	09.01.2019	15.02.2020	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Техническое задание	РРП
6.87.2	Проведение конкурсных процедур закупки периферийного оборудования	15.04.2020	20.05.2020	Бардовский А.В., Руководители	Государственный контракт	РРП

	(принтеры, МФУ, пр.) для медицинских организаций в 2020 году			медицинских организаций		
6.87.3	Поставка периферийного оборудования (принтеры, МФУ, пр.) для медицинских организаций в 2020 году	20.05.2020	17.10.2020	Бардовский А.В., Руководители медицинских организаций	Акт выполненных работ	РРП
6.87	КТ: Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг (поставка периферийного оборудования (принтеры, МФУ, пр.) для медицинских организаций в 2020 году)	-	17.10.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.88.1	Разработка и согласование технического задания закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением»	09.01.2019	15.04.2020	Волкова М.В.	Техническое задание	РРП
6.88.2	Проведение конкурсных процедур закупки по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением»	29.04.2020	24.05.2020	Волкова М.В.	Государственный контракт	РРП
6.88.3	Исполнение контракта по развитию (созданию и внедрению) централизованной системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением»	24.05.2020	21.09.2020	Волкова М.В.	Акт выполненных работ	РРП
6.88	КТ: К централизованной системе «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственной информационной системы в сфере здравоохранения Приморского края подключены 100% структурных подразделений, участвующих в обеспечении льготных категорий граждан лекарственными препаратами, (включая ФАП и ФП, подключённые к	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП



	сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций и 100% аптечных пунктов и организаций					
6.89	КТ: В Приморском крае функционирует централизованная система «Управление потоками пациентов», к которой подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.81.1 настоящего регионального проекта	КРП
6.90	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы и подготовили технические задания для проведения государственных закупок по дооснащению государственных и муниципальных медицинских организаций компьютерной техникой для создания автоматизированных рабочих мест медицинских работников, средствами защиты информации, информационно-телекоммуникационным оборудованием и развитию информационно-коммуникационной инфраструктуры на 2020 г.	-	01.04.2020	Бардовский А.В.	Технические задания. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 3.10.1 настоящего регионального проекта.	КРП
6.91	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2020 год.	-	15.04.2020	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП

6.92	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в том числе централизованных подсистем, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2020 год.	-	15.04.2020	Бардовский А.В.	Технические задания. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.79.1, 6.84.1, 6.85.1 настоящего регионального проекта.	КРП
6.93	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию компьютерной техники для создания автоматизированных рабочих мест медицинских работников и информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Технические задания. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 3.10.1 настоящего регионального проекта.	КРП
6.94	КТ: В Приморском крае функционирует централизованная система «Лабораторные исследования», к которой подключены не менее 50% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края и 50% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций Приморского края	-	20.12.2020	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ. КТ обеспечивается выполнением мероприятий № 6.81.1 настоящего регионального проекта	КРП
6.95	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы и подготовили технические задания для проведения государственных закупок по дооснащению государственных и муниципальных медицинских	-	01.04.2021	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП

	организаций компьютерной техникой для создания автоматизированных рабочих мест медицинских работников, средствами защиты информации, информационно-телекоммуникационным оборудованием и развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры на 2021 г.					
6.96	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2021 год.	-	15.04.2021	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.97	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в том числе централизованных подсистем, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2021год.	-	15.04.2021	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.98	КТ: Утверждены планы по дооснащению центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации на 2021 г.	-	15.04.2021	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.99	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	заболеваниями», к которым подключены не менее 50% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями					
6.100	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.101	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию компьютерной техники для создания автоматизированных рабочих мест медицинских работников и информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.102	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены не менее 50% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.					
6.103	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций, и осуществляется передача структурированных электронных медицинских документов в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ.	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.104	КТ: К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 50% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.105	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 100% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	Российской Федерации и 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.					
6.106	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации.	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.107	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены не менее 60% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.108	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию компьютерной техники для создания автоматизированных рабочих мест медицинских работников и информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации.	-	20.12.2021	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

6.109	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.	-	01.04.2022	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.110	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в том числе централизованных подсистем, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2022год	-	15.04.2022	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.111	КТ: Утверждены планы по дооснащению центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации на 2022 г.	-	15.04.2022	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.112	КТ: 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях, на соответствие с требованиями Минздрава России на 2022 год.	-	15.04.2022	Бардовский А.В.	Технические задания	КРП
6.113	КТ: Создан (завершено развитие) информационно-телекоммуникационного сервис (а) (информационной системы)	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.114	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) аттестован (а)	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	и сертифицирован (а) по требованиям безопасности информации					
6.115	КТ: Информационно-телекоммуникационный сервис (информационная система) введен (а) в промышленную эксплуатацию	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.116	КТ: 100% структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.117	КТ: 100% структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.118	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП



	наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.					
6.119	КТ: К централизованным системам «Телемедицинские консультации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации подключены 100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.120	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.121	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.					
6.122	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного, информационно-телекоммуникационного оборудования и иных комплектующих (в том числе с целью увеличения серверных мощностей) центров обработки данных, обеспечивающих функционирование государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.123	КТ: В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.124	КТ: Государственные информационные системы в сфере здравоохранения 85 субъектов Российской Федерации соответствуют требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП
6.125	КТ: Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных	-	20.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

	медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации в 2022 году					
6.126	КТ: С субъектами Российской Федерации заключены соглашения о предоставлении бюджетам субъектов Российской Федерации межбюджетных трансфертов*	-	31.12.2022	Бардовский А.В.	Акт выполненных работ	КРП

Приложение № 2

к паспорту регионального проекта  
«Цифровой контур здравоохранения»

**МЕТОДИКА**  
**расчета дополнительных показателей регионального проекта**

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
1. Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, %							
1.	Пропорциональная	27%, 01.07.2018	ФРМР, ф.30 т. 7000, отчеты МО в системе мониторингов	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
2. Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации, ед.							
2.	Абсолютная	4207, 01.07.2018	ф. 30 т.7000, отчеты МО в системе мониторингов	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
3. Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации, %							
3.1	Пропорциональная	44%, 01.07.2018	ф. 30 т.7000, т. 1001, отчеты МО в системе мониторингов	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
3.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т.7000, т. 1001, отчеты	Министерство здравоохранения	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП

			МО в системе мониторингов	Приморского края			
4. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %							
4.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000 ф. 30 т. 7000, отчеты МО в системе мониторингов, геопортал	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
4.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000 ф. 30 т. 7000, отчеты МО в системе мониторингов, геопортал	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
5. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %							
5.	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, геопортал	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
6. Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиацией)» субъекта Российской Федерации, %							
6.	Пропорциональная	67%, 01.07.2018	ф. 30 т. 1001	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
7.1. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %							

7.1.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
7.1.2	Нерасчетный показатель <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	для ФАП и ФП
7.2. Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %							
7.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	Отдел лицензирования медицинской и фармацевтической деятельности	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
8. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации, %							
8.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
8.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 7000, т. 1001, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
9. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации, %							
9.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
9.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП

				Приморского края			
10.1. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %							
10.1.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 1001, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
10.1.2	Нерасчетный показатель <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	для ФАП и ФП
10.2. Доля клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %							
10.2.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 1001, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
11. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации.							
11.	Пропорциональная	7%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, отчеты МО, геопортал	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
12. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» субъекта Российской Федерации, %							
12.	Пропорциональная	100%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
13. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации, %							

13.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
13.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
14. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» субъекта Российской Федерации.							
14.	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
15. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» субъекта Российской Федерации, %							
15.	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, т. 7000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	-
16. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, %							
16.1	Пропорциональная 5	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
16.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, отчеты МО	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
17. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают							



структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ, %							
17.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, статистика сервиса	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
17.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, статистика сервиса	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
18. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %							
18.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, статистика сервиса	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
18.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, статистика сервиса	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
19. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %							
19.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, отчеты РЕГИСЗ	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
19.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, отчеты РЕГИСЗ	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП
20. Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России, %							

20.1	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, 7000, результаты анализа	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ТВСП МО
20.2	Пропорциональная	0%, 01.07.2018	ф. 30 т. 8000, 7000, результаты анализа	Министерство здравоохранения Приморского края	Субъект РФ	Календарный год	для ФАП и ФП