


УТВЕРЖДАЮ
Губернатор Приморского края


О.Н. Кожемяко

«24» августа 2020 года

П А С П О Р Т
регионального проекта

Информационная безопасность (Приморский край)

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Информационная безопасность		
Краткое наименование регионального проекта	Информационная безопасность (Приморский край)	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 - 31.12.2021
Куратор регионального проекта	Волошин Константин Геннадьевич, заместитель председателя Правительства Приморского края – министр цифрового развития и связи Приморского края		
Руководитель регионального проекта	Волошин Константин Геннадьевич, заместитель председателя Правительства Приморского края – министр цифрового развития и связи Приморского края		
Администратор регионального проекта	Головачев Евгений Владимирович, начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Приморского края "Информационное общество" на 2013-2021 годы, Государственная программа Приморского края "Информационное общество" на 2020 - 2027 годы		

2. Цель и показатели регионального проекта

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год		
			значение	дата	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак, часов	Основной показатель	65,0	31.12.2018	48,0	24,0	18,0
1.2	Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации, тыс.чел	Основной показатель	0,0	31.12.2018	0,0	0,185	0,222
1.3	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, %	Основной показатель	0,0	31.12.2018	0,0	70,0	75,0

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства			
I	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Оказана финансовая поддержка органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона от 26.07.2017 № 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте РФ.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Оказана финансовая поддержка органов государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона от 26.07.2017 №187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2021</p>		
1	Оказана финансовая поддержка органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона от 26.07.2017 № 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте РФ	31.12.2021	Приведение значимых объектов КИИ к уровню требований федерального закона от 26.07.2017 № 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" – 2 объекта
II	Собственные результаты		
2	Обеспечить устойчивость и безопасность функционирования информационной инфраструктуры и сервисов передачи, обработки и хранения данных	31.12.2021	<ul style="list-style-type: none"> - Внедрены программно-технические средства, обеспечивающие устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры. - Уровень информационной безопасности объектов КИИ приведен в соответствие с требованиями федерального закона № 187-ФЗ. - Акт аудита без замечаний.
3	Обеспечить защиту прав и законных интересов личности, бизнеса и государства от угроз информационной безопасности в условиях цифровой экономики	31.12.2021	<ul style="list-style-type: none"> - Принято участие в федеральном пилотном проекте по реализации федеральных программ в региональных государственных информационных системах, с использованием технологий распределённых реестров. - Организован региональный пилотный проект по тестированию региональных государственных информационных систем с использованием технологий распределённых реестров.
4	Обеспечить использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных	31.12.2021	Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных

2.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования), всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4.	внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Оказана финансовая поддержка органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте	0,00	752,04	18 186,53	0,00	0,00	0,00	18 938,57
3.1.	федеральный бюджет	0,00	737,00	17 822,8	0,00	0,00	0,00	18 559,80
3.2.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	15,04	363,73	0,00	0,00	0,00	378,77
3.2.1.	<i>бюджет субъекта</i>	0,00	15,04	363,73	0,00	0,00	0,00	378,77
3.2.2.	<i>свод бюджетов муниципальных образований</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования), всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ:		16 495,73	29 920,36	49 617,29	0,00	0,00	0,00	96 033,38
федеральный бюджет		0,00	737,00	17 822,8	0,00	0,00	0,00	18 559,8
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего		16 495,73	29 183,36	31 794,49	0,00	0,00	0,00	77 473,58

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	2	3	4	5	6
1	Руководитель регионального проекта	Максимчук С.В.	Заместитель председателя Правительства Приморского края – министр цифрового развития и связи Приморского края	Кожемяко О.Н.	2
2	Администратор регионального проекта	Головачев Е.В.	Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Волошин К.Г.	10
Оказана финансовая поддержка органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона от 26.07.2017 № 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте					
1	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Головачев Е.В.	Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Волошин К.Г.	10
2	Исполнитель	Бауер П.Р.	Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Волошин К.Г.	10
3	Исполнитель	Головачев Е.В.	Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Волошин К.Г.	10
4	Исполнитель	Худченко А.Г.	Врио заместителя председателя Правительства Приморского края – министр здравоохранения Приморского края	Кожемяко О.Н.	1

5	Исполнитель	Бабич В.А.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Приморского края	Пархоменко Е.А.	1
Обеспечить устойчивость и безопасность функционирования информационной инфраструктуры и сервисов передачи, обработки и хранения данных					
1	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бауер П.Р. (с 06.12.2019)	Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Волошин К.Г.	10
2	Ответственный за достижение результата регионального	Шемякин М.Д. (до 05.12.2019)	Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Волошин К.Г.	10
3	Исполнитель	Головачев Е.В.	Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Волошин К.Г.	10
Обеспечить защиту прав и законных интересов личности, бизнеса и государства от угроз информационной безопасности в условиях цифровой					
1	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Бауер П.Р. (с 06.12.2019)	Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Волошин К.Г.	10
2	Исполнитель	Шемякин М.Д. (до 05.12.2019)	Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Волошин К.Г.	10
3	Исполнитель	Головачев Е.В.	Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Волошин К.Г.	10
Обеспечить использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных					
1	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Головачев Е.В.	Начальник отдела	Волошин К.Г.	10
2	Исполнитель	Шемякин М.Д. (до 05.12.2019)	Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Волошин К.Г.	10
3	Исполнитель	Головачев Е.В.	Начальник отдела информационных систем министерства цифрового	Волошин К.Г.	10

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту регионального проекта
Информационная безопасность
(Приморский край)

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1	Обеспечить устойчивость и безопасность функционирования информационной инфраструктуры и сервисов передачи, обработки и хранения данных.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	- Внедрены программно-технические средства, обеспечивающие устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры; - Уровень информационной безопасности объектов КИИ приведен в соответствие с требованиями Федерального закона № 187-ФЗ; - Акт аудита без замечаний.	-
1.1	КТ: Обеспечено целостное, устойчивое и безопасное функционирование российского сегмента сети Интернет в Приморском крае.	-	31.12.2019	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечено целостное, устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры.	РРП
1.1.1	Внедрение программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности: Сканер-ВС, Dallas Lock, VipNet, Kaspersky, КриптоПро.	01.01.2019	01.12.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечение информационной безопасности информационной инфраструктуры, предотвращение несанкционированного	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
					доступа к служебной информации и её утечки по техническим каналам. Dallas Lock, Kaspersky, КриптоПро – 100%, VipNet – 80% на АРМ ГГС Акт выполненных работ.	
1.1.2	Внедрение технологии SIEM для обеспечения анализа в реальном времени событий (тревог) безопасности, исходящих от сетевых устройств и приложений.	01.01.2019	01.12.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Проведение анализа в реальном времени событий (тревог) безопасности, исходящих от сетевых устройств и приложений и принятие мер по предотвращению инцидентов информационной безопасности. 100% рассмотрение инцидентов. Акт выполненных работ.	РРП
1.1.3	Развитие защищенной сети передачи данных для органов власти Приморского края.	01.01.2019	01.12.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение кластеров VipNet, для обеспечения защиты служебной информации при её передаче для ОИБ и ОМСУ от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.1.4	Взаимодействие с центром реагирования на компьютерные инциденты ФСБ России, в том числе работа в системе ГосСОПКА.	01.01.2019	01.12.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Оперативный обмен информацией об инцидентах ИБ и принятия мер по их предотвращению. Договор о взаимодействии через «Личный кабинет».	РРП
1.1.5	Развитие регионального удостоверяющего центра, для обеспечения устойчивого взаимодействия в сети "Интернет" и системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ).	01.01.2019	01.12.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение СЗИ "Криптошлюз УЦ СМЭВ" для обеспечения устойчивого взаимодействия в сети "Интернет" и СМЭВ с ОИВ и ОМСУ и увеличения выданных сертификатов ключей ЭП на 15%. Базовое значение 1600 – абонентская ёмкость УЦ Акт выполненных работ.	РРП
1.2	КТ: уровень информационной безопасности объектов КИИ приведен в соответствие с требованиями федерального закона № 187-ФЗ.	-	31.12.2019	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Проведено обследование объектов информатизации. Составлен и утверждён Перечень объектов КИИ.	РРП
1.2.1	Проведение обследования объектов информатизации на соответствие их уровня информационной безопасности объектам КИИ.	01.01.2019	01.09.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Сведения о результатах присвоения объекту КИИ категории значимости. Составление и утверждение перечня КИИ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.3	КТ: Обеспечено целостное, устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры.	-	31.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечено целостное, устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры объектов КИИ. Акт категорирования.	РРП
1.3.1	Внедрение программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности: Сканер-BC, Dallas Lock, VipNet, Kaspersky, КриптоПро.	01.01.2020	01.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечение информационной безопасности информационной инфраструктуры, предотвращение несанкционированного доступа к служебной информации и её утечки по техническим каналам. Dallas Lock, Kaspersky, КриптоПро – 100%, VipNet – 80%, на АРМ ГГС. Акт выполненных работ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.3.2	Развитие регионального удостоверяющего центра, для обеспечения устойчивого взаимодействия в сети "Интернет" и системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ).	01.01.2020	01.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение СЗИ "Криптошлюз УЦ СМЭВ" для обеспечения устойчивого взаимодействия в сети "Интернет" и СМЭВ с ОИВ и ОМСУ и увеличения выданных сертификатов ключей ЭП на 20%. Акт выполненных работ.	РРП
1.3.3	Развитие защищенной сети передачи данных для органов власти Приморского края.	01.01.2020	01.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение кластеров VipNet, для обеспечения защиты служебной информации при её передаче для ОИВ и ОМСУ от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП
1.3.4	Проведение исследовательских работ по построению центра обработки данных Правительства Приморского края.	09.01.2020	31.01.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Проведены исследовательские работы по построению ЦОД Правительства Приморского края. Акт выполненных работ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.3.5	Проектирование центра обработки данных Правительства Приморского края.	03.02.2020	28.02.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Разработан Проект ЦОД Правительства Приморского края.	РРП
1.3.6	Технологическая подготовка места размещения вычислительного, сетевого оборудования и систем хранения данных, предназначенных для функционирования государственных информационных систем в ЦОД Правительства Приморского края	02.03.2020	30.04.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт готовности ЦОД к размещению оборудования и систем хранения данных.	РРП
1.3.7	Переезд серверного оборудования органов исполнительной власти Приморского края в арендуемое помещение ЦОД.	30.04.2020	30.06.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт выполненных работ.	РРП
1.3.8	Проверка работоспособности серверного оборудования органов исполнительной власти Приморского края и ввод в эксплуатацию ЦОД Правительства Приморского края.	01.07.2020	31.07.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Приказ и Акт ввода в эксплуатацию ЦОД Правительства Приморского края. Акт выполненных работ.	РРП
1.4	КТ: Уровень информационной безопасности объектов КИИ приведен в соответствие с требованиями федерального закона № 187-ФЗ.	-	31.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Проведено обследование объектов информатизации. Утверждены Акты категорирования объектов КИИ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.4.1	Осуществление категорирования региональных объектов Критической Информационной Инфраструктуры для приведения уровня их информационной безопасности в соответствие с требованиями федерального закона № 187-ФЗ.	01.06.2020	30.07.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт категорирования объектов критической информационной инфраструктуры.	РРП
1.4.2	Закупка решений для типовых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.03.2020	30.05.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт выполненных работ. Счёт, счёт-фактура.	РРП
1.4.3	Внедрение решений для типовых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.06.2020	30.08.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт установки СЗИ. Внедрение на объектах КИИ отечественных СЗИ, для обеспечения защиты информации от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам.	РРП
1.5	КТ: Подготовлено специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации.	-	31.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Подготовлено 185 специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности. Докладная записка.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.5.1	Получение высшего образования, переподготовка и повышение квалификации по образовательным программам в области информационной безопасности.	01.01.2020	31.07.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Дипломы о высшем образовании и переподготовке, удостоверения о повышении квалификации.	РРП
1.6	КТ: Обеспечено целостное, устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечено целостное, устойчивое и безопасное функционирование информационной инфраструктуры.	РРП
1.6.1	Внедрение программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности: Сканер-ВС, Dallas Lock, VipNet, Kaspersky, КриптоПро.	01.01.2021	15.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечение информационной безопасности информационной инфраструктуры, предотвращение несанкционированного доступа к служебной информации и её утечки по техническим каналам. Dallas Lock, Kaspersky, КриптоПро – 100%, VipNet – 80%, на АРМ ГГС. Акт выполненных работ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.6.2	Развитие регионального удостоверяющего центра, для обеспечения устойчивого взаимодействия в сети "Интернет" и системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ).	01.01.2021	15.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение СЗИ "Криптошлюз УЦ СМЭВ" для обеспечения устойчивого взаимодействия в сети "Интернет" и СМЭВ с ОИВ и ОМСУ и увеличения выданных сертификатов ключей ЭП на 20%. Базовое значение 1600 – абонентская ёмкость УЦ. Акт выполненных работ.	РРП
1.6.3	Развитие защищенной сети передачи данных для органов власти Приморского края.	01.01.2021	15.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение кластеров VipNet, для обеспечения защиты служебной информации при её передаче для ОИВ и ОМСУ от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП
1.6.4	Взаимодействие с центром реагирования на компьютерные инциденты ФСБ России, в том числе работа в системе ГосСОПКА."	01.01.2021	15.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Оперативный обмен информацией об компьютерных инцидентах. Договор о взаимодействии через «Личный кабинет».	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.7	КТ: Уровень информационной безопасности объектов КИИ приведен в соответствие с требованиями федерального закона № 187-ФЗ.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Проведено обследование объектов информатизации. Утверждены Акты категорирования объектов КИИ.	РРП
1.7.1	Актуализация категорирования региональных объектов Критической Информационной Инфраструктуры для приведения уровня их информационной безопасности в соответствие с требованиями федерального закона № 187-ФЗ.	01.01.2021	15.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт категорирования объектов критической информационной инфраструктуры.	РРП
1.7.2	Закупка решений для типовых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.03.2021	30.06.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Акт выполненных работ. Счёт, счёт-фактура.	РРП
1.7.3	Внедрение решений для типовых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры»	01.07.2021	30.09.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Внедрение на объектах КИИ отечественных СЗИ, для обеспечения защиты информации от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт установки СЗИ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1.8	КТ: Подготовлено специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Подготовлено 222 специалиста по образовательным программам в области информационной безопасности. Докладная записка.	РРП
1.8.1	Получение высшего образования, переподготовка и повышение квалификации по образовательным программам в области информационной безопасности.	01.01.2021	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Дипломы о высшем образовании и переподготовке, удостоверения о повышении квалификации.	РРП
2	Обеспечить защиту прав и законных интересов личности, бизнеса и государства от угроз информационной безопасности в условиях цифровой экономики.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	- Принято участие в федеральном пилотном проекте по реализации федеральных программ в региональных государственных информационных системах, с использованием технологий распределённых реестров; - Организован региональный пилотный проект по тестированию региональных государственных информационных систем с использованием технологий распределённых реестров.	-

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.1	КТ: Реализованы пилотные проекты с использованием технологии распределённых реестров.	-	31.12.2019	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Реализованы пилотные проекты. Подготовлены заключения о результатах пилотного проекта по использованию СЗИ объектов КИИ.	РРП
2.1.1	Участие в пилотном проекте по реализации федеральных программ в государственных информационных системах с использованием технологий распределённых реестров, методов и технологий искусственного интеллекта, анализа данных (выступая функциональным заказчиком работ).	01.02.2019	31.12.2019	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Подготовлены заключения о результатах пилотного проекта по использованию СЗИ объектов КИИ. Акт оказанных услуг.	РРП
2.2	КТ: Реализованы пилотные проекты с использованием технологии распределённых реестров.	-	31.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Прочий тип документа Реализованы пилотные проекты. Подготовлены заключения о результатах пилотного проекта по использованию СЗИ объектов КИИ.	РРП
2.2.1	Участие в пилотном проекте по реализации федеральных программ в государственных информационных системах с использованием технологий распределённых реестров, методов и технологий искусственного интеллекта, анализа данных (выступая функциональным заказчиком работ).	01.01.2020	15.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Подготовлены заключения о результатах пилотного проекта по использованию СЗИ объектов КИИ. Акт оказанных услуг.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
2.3	КТ: Реализованы пилотные проекты с использованием технологии распределённых реестров.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Реализованы пилотные проекты. Подготовлены заключения о результатах пилотного проекта по использованию СЗИ объектов КИИ.	РРП
2.3.1	Участие в пилотном проекте по реализации федеральных программ в государственных информационных системах с использованием технологий распределённых реестров, методов и технологий искусственного интеллекта, анализа данных (выступая функциональным заказчиком работ).	01.01.2021	15.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Подготовлены заключения о результатах пилотного проекта по использованию СЗИ объектов КИИ. Акт оказанных услуг.	РРП
3	Обеспечить использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных.	-	31.12.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных – 100%. Акт выполненных работ.	-
3.1	КТ: Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных.	-	31.12.2019	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок – 100%. Акт выполненных работ.	РРП
3.1.1	Мониторинг использования импортного и отечественного ПО в органах исполнительной власти.	01.01.2019	30.06.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Реестр используемого ПО.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.1.2	Изучение отечественных предложений в области информационной безопасности (по направлению «Умный город»), определение требований к отечественному ПО.	01.07.2019	31.07.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Составление перечня требований к ПО, удовлетворяющего использованию в ГИС (ИС).	РРП
3.1.3	Проведение пилотной эксплуатации отечественных СЗИ на отечественном ПО.	01.08.2019	31.08.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Выбор отечественных СЗИ для защиты отечественного ПО от несанкционированного доступа и утечки информации по техническим каналам.	РРП
3.1.4	Закупка и внедрение отечественных СЗИ для перевода ОИВ на отечественное офисное ПО.	01.09.2019	30.10.2019	Шемякин М. Д., Директор КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Закупка СЗИ на АРМ в 15% органов исполнительной власти с отечественным ПО.	РРП
3.1.5	Внедрение отечественных СЗИ для перевода ОИВ на отечественное офисное ПО.	01.11.2019	31.12.2019	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Установка СЗИ на АРМ в 15% органов исполнительной власти с отечественным ПО.	РРП
3.2	КТ: Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных.	-	31.12.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.2.1	Закупка отечественных СЗИ для перевода ОИВ на отечественное офисное ПО.	01.02.2020	30.04.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Закупка СЗИ на АРМ в 70% органов исполнительной власти с отечественным ПО: I-й квартал – 50% II-й квартал – 20%	РРП
3.2.2	Внедрение отечественных СЗИ для перевода ОИВ на отечественное офисное ПО.	01.05.2020	30.06.2020	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Установка СЗИ на АРМ в 70% органов исполнительной власти с отечественным ПО.	РРП
3.3	КТ: Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Обеспечено использование преимущественно отечественных разработок.	РРП
3.3.1	Закупка отечественных СЗИ для перевода ОИВ на отечественное офисное ПО.	01.02.2021	30.04.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Закупка СЗИ на АРМ в 75% органов исполнительной власти с отечественным ПО I-й квартал – 50 %, II-й квартал – 25 %.	РРП
3.3.2	Внедрение отечественных СЗИ для перевода ОИВ на отечественное офисное ПО.	01.05.2021	30.06.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Установка СЗИ на АРМ в 75% органов исполнительной власти с отечественным ПО.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.3.3	Создание центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	01.01.2021	31.12.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Создан центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	РРП
3.4	КТ: Определён формат Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	-	31.12.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края.	Создание формата Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	РРП
3.4.1	Изучение отечественных предложений в области определения формата Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	01.01.2021	31.03.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края.	Формат Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	РРП
3.5	КТ: Обеспечена разработка нормативно-правовых актов и организационно-распорядительных документов Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	-	31.12.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Разработаны нормативно-правовые акты и организационно-распорядительные документы Центра компетенций по импортозамещению в сфере ИКТ.	РРП
3.5.1	Разработка нормативно-правовых актов Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	01.04.2021	31.07.2021	Бауер П. Р., Исполняющий обязанности директора КГКУ «ИТЦ Приморского края»	Нормативно-правовые акты и организационно-распорядительные документы Центра компетенций по импортозамещению в сфере ИКТ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
3.6	КТ: Центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий создан.	-	31.12.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий создан.	РРП
3.6.1	Разработка организационно-распорядительных документов Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий.	01.08.2021	31.12.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Акт выполненных работ, Приказ о создании Центра компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий, оповещение заинтересованных лиц.	РРП
4	Оказана финансовая поддержка органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте.	-	31.12.2021	Головачев Е. В., Начальник отдела информационных систем министерства цифрового развития и связи Приморского края	Оказана финансовая поддержка органов государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона №187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее, чем в одном пилотном субъекте.	-
4.1	КТ: Уровень безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры ГАУЗ «Краевой клинический кожно-венерологический диспансер» приведен в соответствие с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.	-	31.12.2020	Худченко А.Г., Врио заместителя председателя Правительства Приморского края – министр здравоохранения Приморского края	Создана устойчивая и безопасная информационно-телекоммуникационная инфраструктура. Предотвращен неправомерный доступ к информации, обрабатываемой ЗОКИИ.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.1.1	Закупка решений для значимых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.06.2020	31.08.2020	Худченко А.Г., Врио заместителя председателя Правительства Приморского края – министр здравоохранения Приморского края	Закупка для значимых объектов КИИ отечественных СЗИ, для обеспечения защиты информации от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП
4.1.2	Внедрение решений для значимых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.09.2020	01.12.2020	Худченко А.Г., Врио заместителя председателя Правительства Приморского края – министр здравоохранения Приморского края	Внедрение на значимых объектах КИИ отечественных СЗИ, для обеспечения защиты информации от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП
4.2	КТ: Уровень безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры КГУП «Примтеплоэнерго» приведен в соответствие с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.	-	31.12.2021	Бабич В. А., министр жилищно- коммунального хозяйства Приморского края	Создан объединённый информационный контур объектов КИИ КГУП «Примтеплоэнерго». АСУ ТП и ИС предприятия, котельные Приморского края переведены на автоматизированное удаленное управление.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
4.2.1	Закупка решений для значимых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.06.2021	31.08.2021	Бабич В. А., министр жилищно-коммунального хозяйства Приморского края	Закупка для значимых объектов КИИ отечественных СЗИ, для обеспечения защиты информации от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП
4.2.2	Внедрение решений для значимых объектов Критической Информационной Инфраструктуры в качестве функционального заказчика проектов, при реализации мер финансовой поддержки органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований федерального закона № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры».	01.09.2021	15.12.2021	Бабич В. А., министр жилищно-коммунального хозяйства Приморского края	Внедрение на значимых объектах КИИ отечественных СЗИ, для обеспечения защиты информации от несанкционированного доступа и утечки по техническим каналам. Акт выполненных работ.	РРП

Куратор и руководитель регионального проекта,
Заместитель председателя Правительства Приморского края-
министр цифрового развития и связи Приморского края

К.Г. Волошин