

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 4
К КОНЦЕССИОННОМУ СОГЛАШЕНИЮ**

в отношении объекта, представляющего собой информационную систему «Информационная система «Цифровое Приморье», исключительное право на которую и (или) право использования которой принадлежит Приморскому краю и имущество, технологически связанное с «Информационной системой «Цифровое Приморье» и предназначенное для обеспечения ее функционирования и осуществления иной деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, права собственности на которое принадлежат Приморскому краю и муниципальным образованиям: город Владивосток, город Артем, город Уссурийск, город Находка

между

Приморским краем
(в качестве Концедента)

и

город Владивосток
(в качестве Концедента)

и

город Артем
(в качестве Концедента)

и

город Уссурийск
(в качестве Концедента)

и

город Находка
(в качестве Концедента)

и

ООО «Цифровое Приморье»
(в качестве Концессионера)

«30» ноября 2022 года

Настоящим стороны концессионного соглашения от 12.04.2021 года в отношении объекта, представляющего собой информационную систему «Информационная система «Цифровое Приморье», исключительное право на которую и (или) право использования которой принадлежит Приморскому краю и имущество, технологически связанное с «Информационной системой «Цифровое Приморье» и предназначенное для обеспечения ее функционирования и осуществления иной деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, права собственности на которое принадлежат Приморскому краю и муниципальным образованиям: город Владивосток, город Артем, город Уссурийск, город Находка (далее – **Соглашение**)

- (1) Приморский край в лице Министерства цифрового развития и связи Приморского края, от имени которого в соответствии с положением о министерстве цифрового развития и связи Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 01.11.2019 №721-па выступает заместитель Председателя Правительства Приморского края – министр цифрового развития и связи Приморского края Волошин Константин Геннадьевич, действующий на основании распоряжения Правительства Приморского края от 09.03.2021 № 68-рп «О заключении концессионного соглашения в отношении объекта, представляющего собой информационную систему «Информационная система «Цифровое Приморье», исключительное право на которую и (или) право использования которой принадлежит Приморскому краю, и имущество, технологически связанное с «Информационной системой, «Цифровое Приморье» и предназначенное для обеспечения ее функционирования и осуществления иной деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, право собственности на которое принадлежит Приморскому краю и муниципальным образованиям: город Владивосток, город Артем, город Уссурийск, город Находка» (далее – **Концедент 1**), и
- (2) Муниципальное образование «город Владивосток» в лице администрации города Владивостока, от имени которой выступает заместитель главы администрации Селюк Николай Андреевич, действующий на основании постановления администрации города Владивостока от 09.03.2021 № 787 «О заключении концессионного соглашения в отношении объекта, представляющего собой информационную систему «Информационная система «Цифровое Приморье», исключительное право на которую и (или) право использования которой принадлежит Приморскому краю, и имущество, технологически связанное с «Информационной системой, «Цифровое Приморье» и предназначенное для обеспечения ее функционирования и осуществления иной деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, право собственности на которое принадлежит Приморскому краю и муниципальным образованиям: город Владивосток, город Артем, город Уссурийск, город Находка» (в ред. постановления администрации города Владивостока от 22.04.2021 № 1473, постановления администрации города Владивостока от 29.11.2022 № 2880, постановления администрации города Владивостока от 29.11.2022 № 2881), (далее – **Концедент 2**), и
- (3) Муниципальное образование «город Уссурийск» в лице администрации Уссурийского городского округа, от имени которого на основании доверенности от 04.03.2022 № 0901 выступает заместитель главы администрации по цифровизации – начальник управления информатизации и организации предоставления муниципальных услуг администрации Уссурийского городского округа Панченко Антон Евгеньевич (далее – **Концедент 3**), и
- (4) Муниципальное образование «город Артем» в лице администрации Артемовского городского округа, от имени которого в соответствии с распоряжением администрации

Артемовского городского округа от 14.04.2020 № 127 ка-1 «О назначении Квона В.В. на должность главы Артемовского городского округа» выступает глава Артемовского городского округа Квон Вячеслав Васильевич, действующий на основании Устава Артемовского городского округа Приморского края(далее – **Концедент 4**), и

- (5) Муниципальное образование «город Находка» в лице администрации Находкинского городского округа, от имени которого на основании доверенности от 22.03.2022 № 1-31-1535 выступает заместитель главы администрации Находкинского городского округа Якименко Лариса Александровна (далее – **Концедент 5**), и
- (6) Общество с ограниченной ответственностью «Цифровое Приморье» в лице исполняющего обязанности Генерального директора Лагутиной Натальи Геннадьевны, действующего на основании доверенности № ЦПДОВ2/02-08/2022 от 02.08.2022 (далее – **Концессионер**), с другой стороны,

далее совместно именуемыми **Стороны**, а по отдельности – **Сторона**,

в соответствии с пунктом 2.3.1, разделом 18 Соглашения, на основании примечания к Таблице 2 раздела 2.3. Приложения № 21 «Состав, описание, технико-экономические показатели объекта концессионного соглашения» Соглашения заключили настоящее Дополнительное соглашение № 4 к Соглашению о следующем:

1. Изложить таблицу 8 раздела 3 Приложения № 21 «Состав, описание, технико-экономические показатели объекта концессионного соглашения» в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.
2. Изложить таблицу Приложения № 25 «Права концедентов на объект концессионного соглашения» в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему Дополнительному соглашению.
3. Во всем ином, не предусмотренном настоящим Дополнительным соглашением, права, обязанности и ответственность Сторон определяются Соглашением и действующим законодательством Российской Федерации.
4. Настоящее дополнительное соглашение составлено в 6 (шести) экземплярах, имеющих равную юридическую силу по 1 (одному) для каждой из Сторон.

Концедент 1

Министерство цифрового развития и связи
Приморского края
Место нахождения: 690110,
г. Владивосток, ул. Светланская, 22
Почтовый адрес: 690110, г. Владивосток,
ул. Светланская, 22
ОГРН: 1122540012121

ИНН/КПП: 2540187974/254001001

Банковские реквизиты:

Концедент 2

Администрация Владивостокского
городского округа
Место нахождения: 690110,
г. Владивосток, Океанский пр-т, 20
Почтовый адрес: 690110, г. Владивосток,
Океанский пр-т, 20
ОГРН: 1022501302955

ИНН/КПП: 2504001783/254001001

Банковские реквизиты:

Получатель: УФК по Приморскому краю
(Администрации города Владивостока)

Получатель: Минфин Приморского края
(министерство цифрового развития и связи
Приморского края, л/с 03202200090)

Казначейский счет: 03221643050000002000
Банк ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ГУ БАНКА
РОССИИ//УФК по Приморскому краю
г.Владивосток
БИК 010507002

Единый казначейский счет
40102810545370000012

Тел. 8 423 220 52 80

E-mail: inform@primorsky.ru

Концедент 3

Администрация Уссурийского городского
округа

Место нахождения: 692519, г. Уссурийск,
ул. Ленина, 101

Почтовый адрес: 692519,
г. Уссурийск, ул. Ленина, 101

ОГРН: 1022500859600

ИНН/КПП: 2511004095/251101001

Банковские реквизиты:

Получатель: УФК по Приморскому краю
(Управление имущественных отношений
администрации Уссурийского городского
округа, л/с 04203016460)

Казначейский счет: 03100643000000012000
Банк ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ГУ БАНКА
РОССИИ//УФК по Приморскому краю, г.
Владивосток

БИК 010507002

Единый казначейский счет
40102810545370000012

Тел. 8 4234 32 57 30

E-mail admin@adm-ussuriisk.ru

Концедент 5

Администрация Находкинского городского
округа

Место нахождения: 692904, г. Находка,
Находкинский проспект, д.16

Казначейский счет: 03231643057010002000
Банк ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ГУ БАНКА
РОССИИ//УФК по Приморскому краю, г.
Владивосток

БИК 010507002

Номер банковского счета, входящего в
состав ЕКС 40102810545370000012

Тел. 8 423 261 42 21

E-mail dokument@vlc.ru

Концедент 4

Администрация Артемовского городского
округа

Место нахождения: 692760,
г. Артем, ул. Кирова, 48

Почтовый адрес: 692760,
г. Артем, ул. Кирова, 48

ОГРН: 1022500538444

ИНН/КПП: 2502012187/250201001

Банковские реквизиты:

Получатель: УФК по Приморскому краю
(Администрация Артемовского городского
округа, л/с 04203010770)

Казначейский счет: 03231643057050002000
Банк ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ГУ БАНКА
РОССИИ//УФК по Приморскому краю, г.
Владивосток

БИК 010507002

Единый казначейский счет
40102810545370000012

Тел. 8 42337 4 33 61

E-mail admartm@mail.primorye.ru

Концессионер

Общество с ограниченной
ответственностью «Цифровое Приморье»

Место нахождения: 690091,
г. Владивосток, улица Адмирала Фокина, д.
25, офис 1

Почтовый адрес: 692904, г. Находка,
Находкинский проспект, д.16

ОГРН: 1022500699704
ИНН/КПП: 2508020000/250801001

Банковские реквизиты:
Получатель УФК по Приморскому краю
(администрация Находкинского городского
округа л/сч 04203018020)

Казначейский счет: 03100643000000012000
Банк ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ГУ БАНКА
РОССИИ//УФК по Приморскому краю,
г. Владивосток
БИК 010507002

Единый казначейский счет:
40102810545370000012

Тел. 8 4236 69 21 21
E-mail admcity@nakhodka-city.ru

Почтовый адрес: 690091, г. Владивосток,
улица Адмирала Фокина, д. 25, офис 1

ОГРН: 1142536009868
ИНН/КПП: 2536321426 / 254001001

Банковские реквизиты:
Получатель ООО «Цифровое Приморье»

р/с 40702810546012028675
Банк ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АО «АБ
«РОССИЯ»
БИК 044525220
к/с 30101810145250000220

Тел. +7(423)239-33-38
E-mail info@dprim.ru

ПОДПИСИ СТОРОН

Концедент 1



Валовичев К.Т.

Концедент 2



Сельков И.А.

Концедент 3



Концедент 5

Тамминов А.Э.

Концедент 4



Сельков И.А.

Концессионер



Знаменко Л.А.



Лаушкин М.Г.

к Дополнительному соглашению № 4 от 30 ноября 2022г. к
 концессионному соглашению в отношении объекта,
 представляющего собой информационную систему
 «Информационная система «Цифровое Приморье»,
 исключительное право на которую и (или) право использования
 которой принадлежит Приморскому краю, и имущество,
 технологически связанное с «Информационной системой
 «Цифровое Приморье» и предназначенное для обеспечения ее
 функционирования и осуществления иной деятельности,
 предусмотренной концессионным соглашением, право
 собственности на которое принадлежит Приморскому краю и
 муниципальным образованиям: город Владивосток, город
 Артем, город Уссурийск, город Находка от 12 апреля 2021г.

Таблица 8.

Технико-экономические показатели.

Технические показатели	Состав сервисов Объекта концессионного соглашения						
	Сервис	Технологически связанное имущество	Приморский край	Артем	Кол-во, не менее		
Владивосток					Находка	Уссурийск	
Серверная	Комплект оборудования	1					1
	Сети энергоснабжения	1					1
Сервис информационной безопасности	Сервер администрирования информационной безопасности	1					1
	Аппаратно-программный комплекс шифрования	5					5
	Межсетевой экран	2					2
Сервис карты учащегося	Пластиковые карты		16040	68180	20440	25340	130000

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Технические показатели	Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						
			Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Усурийск	Всего	
Сервис умных светофоров		Вновь создаваемые светофорные объекты с дорожным контроллером УК5						2	2
		Модернизируемые светофорные объекты, в том числе в комплекте модернизации:		8	98	27		5	138
		комплект "МФУ" (МФУ, Модуль связи 4G, Ethernet, GPS);		5	60			1	66
		светофорные головы (транспортные);			60				60
		светофорные головы (пешеходные);			56				56
		дорожные контроллеры СПЕКТР			28	1			29
		устройство локальной радиосвязи (ЛС1, ЛС2, ДК);		3	89	4		3	99
		приемо-передающий стационарный модуль/ устройство (ППСМ, ВЛД1, ВЛД2);		1	46	1		1	49
		дорожные контроллеры УК5.		3		26		4	33
		Сети энергоснабжения			2			2	4
Сервис умных остановок		Остановочные павильоны (тип 1)		17	47	10		10	84
		Остановочные павильоны (тип 2)			3				3
		В том числе в составе остановочных павильонов:							
		видеокамера;		68	200	40		40	348

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Технические показатели

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						Всего
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Усурийск		
Сервис умных пешеходных переходов	электрооборудование: вводно-распределительный шкаф с автоматами защиты сети для всех потребителей ОП, включая оборудование «умной остановки», электросчетчиком, блоками питания; светильники, USB-зарядка; устройство беспроводной системы передачи данных; терминал вызова полиции (кнопка гражданин-полиция); рекламные конструкции; медиа экран (умный блок); навигационное табло прибытия транспорта. Видеостена для мониторинга Сети электроснабжения Комплект кнопок табло вызова пешеходов (ТВП) Комплект не регулируемых пешеходных переходов, в том числе: светофор Т7; фонари дополнительного освещения; знаки с внутренней подветкой; детектор освещенности; лазерные проекторы.		17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87
			17	50	10	10		87

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Технические показатели	Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						Всего
			Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Усурийск		
Сервис мониторинга транспортных потоков		Сети энергоснабжения		3	3				6
		Видеокамера (обзорная)		1	25	1		1	28
		Видеокамера (видео детектор транспорта)		3	92	4		3	102
Сервис фиксации нарушений правил дорожного движения		Камеры фотовидеофиксации административных правонарушений (новые) в том числе:	126						126
		комплекс фото-видео фиксации (ФВФ) – перекресток;	26						26
		комплекс ФВФ - пешеходный переход;	33						33
		комплекс оборудования ФВФ для линейного участка;	64						64
		передвижной комплекс ФВФ.	3						3
		Сети электроснабжения	34	6	44	14		14	112
Сервис диспетчеризации транспорта		Автомобильный трекер Сигнал-2625			394	35		110	539
		Присмо-передаточный мобильный модуль V2X			12				12
Сервис управления платным парковочным пространством		Паркомат			37				37
		Комплекс измерительный с видеофиксацией Парк Райт-МР			4				4
		Комплекс измерительный с видеофиксацией Парк Нет-М			7				7
		Информационные щиты - правила, номер парковки			193				193
		Знаки ПДД			1491				1491

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее					
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	Всего
Сервис весогабаритного контроля	Комплект оборудования для парковки закрытого вида (типа)			2			2
	Обустройство парковочных мест			3037			3037
	Автомобиль легкой			4			4
	Сети электроснабжения			2			2
	Информационное табло для информирования водителей ТС о результатах взвешивания	16					16
	Автоматическая дорожная метеостанция	8					8
	Модуль обработки и управления на 2 полосы движения	9					9
	Модуль обработки и управления на 3 полосы движения	2					2
	Модуль фото-видеофиксации ТС на 2 полосы движения	13					13
	Оборудование охранного видеонаблюдения	9					9
	Модуль измерения высоты и ширины ТС	13					13
	Рамная П-образная опора с закладными	8					8
	Весоизмерительный модуль	13					13
	Модуль определения скатности и положения ТС на 2 полосы движения	12					12
	Модуль обнаружения и измерения длины ТС	12					12

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Технические показатели

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						Всего
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск		
Сервис диспетчеризации, передачи данных и мониторинга климат регулируемого оборудования и приборов учета для бюджетной сферы	Оборудование наружного освещения	8						8
	Рамная Г-образная опора с закладными	16						16
	Комплект предупреждающих знаков	8						8
	Сети электроснабжения	6						6
	Модернизированные узлы учета с климат регулируемым оборудованием		20	0	20	30		70
	Комплекты сбора и передачи данных потребления коммунальных ресурсов		56	218	72	91		437
	Метки Rfid	20000						20000
	Мобильные ридеры	400						400
	Камеры видеонаблюдения в составе:	100						100
	комплекс видеонаблюдения;	50						50
комплекс видеонаблюдения (муляж).	50						50	
Сервис контроля обращений с отходами	Сети энергоснабжения	36						36
	Камеры видеонаблюдения для распознавания		5	110	10	22		147
	Камеры для наблюдения за территорией стационарных		22	21	31	12		86
Сервис интеллектуального видеонаблюдения	Камеры для наблюдения за территорией поворотные		8	109	13	13		143
	Телекоммуникационный шкаф		21	34	26	21		102

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Технически показатели	Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						Всего
			Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск		
Сервис аэровоздушного контроля		Кронштейн для камеры		35	118	54	47	254	
		Коробка монтажная		25	132	41	42	240	
		PoE коммутатор		13	27	18	17	75	
		Медиаконвертер		15	16	18	12	61	
		Сети электроснабжения		21	34	26	21	102	
		Беспилотный летательный аппарат (БПЛА)	5					5	
		Мобильный пункт управления (МПУ) полетами БПЛА на базе автомобиля 4x4	1					1	
		Специализированные датчики	6					6	
		Камеры видеонаблюдения	6					6	
		Фотокамеры	6					6	
Сервис туристических информационных киосков		Устройства управления	6					6	
		Интерактивный двухсторонний уличный киоск		2	10	3	1	16	
		Интерактивный односторонний уличный киоск		1	7	3	4	15	
		Сети энергоснабжения		3	17	6	5	31	
		Камеры видеонаблюдения		44	168	198	242	652	
		Коммутатор СПД		22	82	26	41	171	
		PTZ камера для видеоконференций		24	87	27	38	176	
		Спикерфон		24	87	27	38	176	
		Рабочая станция для видеоконференции		24	87	27	38	176	
		Профессиональный дисплей, 4К, 55"		24	87	27	38	176	
Сервис видеонаблюдения в ОУ		Коммутатор		24	87	27	38	176	
		Коммутатор		24	87	27	38	176	

Состав сервисов Объекта концессионного соглашения

Технические показатели	Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее					Всего
			Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	
Сервис контроля доступа в ОУ		Гарнитура для конференцсвязи		24	87	27	38	176
		Стойка для дисплея		24	87	27	38	176
		Источник бесперебойного питания		24	87	27	38	176
		Турникет электромеханический, с планками анти паника		38	161	48	72	319
		Комплект ограждающих конструкций		20	77	24	35	156
		Сетевой контроллер		22	86	27	41	176
		Считыватель		80	332	106	152	670
		АРМ оператора		22	84	26	39	171
		Электромагнитные замки на входных дверях		2	5	2	4	13
		Моноблок школьного питания		22	81	25	40	168
Сервис школьного питания		Ридер (считыватель) для приема банковских карт		22	81	25	40	168
		Ридер (считыватель) для приема карт учащегося		22	81	25	40	168

Экономические показатели	Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	Всего
количество организуемых рабочих мест сотрудников Концессионера, не менее	32	4	5	4	4	49
плата Концедента, руб, не более	7 158 643 687					7 158 643 687

<p>сметная стоимость предлагаемого к реализации проекта концессионного соглашения на этапе создания Объекта концессионного соглашения, руб, не менее</p>	<p>5 047 452 233</p>			<p>5 047 452 233</p>
<p>сметная стоимость предлагаемого к реализации проекта концессионного соглашения на этапе использования (эксплуатации) Объекта концессионного соглашения, руб, не менее</p>	<p>5 829 123 761</p>			<p>5 829 123 761</p>

ПОДПИСИ СТОРОН

Концедент 1



Концедент 3



Концедент 5



Концедент 2



Концедент 4



Концессионер



Приложение № 2

к дополнительному соглашению № 4 от 30 ноября 2022г. к
 концессионному соглашению в отношении объекта,
 представляющего собой информационную систему
 «Информационная система «Цифровое Приморье»,
 исключительное право на которую и (или) право использования
 которой принадлежит Приморскому краю, и имущество,
 технологически связанное с «Информационной системой
 «Цифровое Приморье» и предназначенное для обеспечения ее
 функционирования и осуществления иной деятельности,
 предусмотренной концессионным соглашением, право
 собственности на которое принадлежит Приморскому краю и
 муниципальным образованиям: город Владивосток, город
 Артем, город Уссурийск, город Находка от 12 апреля 2021г.

ПРАВА КОНЦЕДЕНТОВ НА ОБЪЕКТ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее					Всего
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	
Серверная	Комплект оборудования	1					1
	Сети энергоснабжения	1					1
Сервис информационной безопасности	Сервер администрирования информационной безопасности	1					1
	Аппаратно-программный комплекс шифрования	5					5
	Межсетевой экран	2					2
Сервис карты учащегося	Пластиковые карты		16040	68180	20440	25340	130000

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее					
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	Всего
Сервис умных светофоров	Вновь создаваемые светофорные объекты с дорожным контроллером УК5					2	2
	Модернизируемые светофорные объекты, в том числе в комплекте модернизации:		8	98	27	5	138
	комплект "МФУ" (МФУ, Модуль связи 4G, Ethernet, GPS);	5		60		1	66
	светофорные головы (транспортные);			60			60
	светофорные головы (пешеходные);			56			56
	дорожные контроллеры СПЕКТР			28	1		29
	устройство локальной радиосвязи (ЛС1, ЛС2, ДК);	3		89	4	3	99
	приемо-передающий стационарный модуль/ устройство (ПШСМ, ВЛД1, ВЛД2);	1		46	1	1	49
	дорожные контроллеры УК5.	3			26	4	33
	Сети энергоснабжения			2		2	4
	Остановочные павильоны (тип 1)		17	47	10	10	84
	Остановочные павильоны (тип 2)			3			3
	В том числе в составе остановочных павильонов:						
видеокамера:		68	200	40	40	348	
электрооборудование: вводно-распределительный шкаф с автоматами защиты сети для всех потребителей ОП, включая оборудование «умной остановки», электросчетчиком, блоками		17	50	10	10	87	

Сервис	Технологически связанное имущество	Приморский край	Кол-во, по месту					Всего
			Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск		
Сервис умных пешеходных переходов	питания; светильники, USB-зарядка;							
	устройство беспроводной системы передачи данных;		17	50	10	10		87
	терминал вызова полиции (кнопка гражданин-полиция);		17	50	10	10		87
	рекламные конструкции;		17	50	10	10		87
	медиа экран (умный блок);		17	50	10	10		87
	навигационное табло прибытия транспорта.		17	50	10	10		87
	Видеостена для мониторинга			1				1
	Сети электроснабжения		17	50	10			77
	Комплект кнопок табло вызова пешеходов (ТВП)		6	76	8			90
	Комплект не регулируемых пешеходных переходов, в том числе:		3	5			2	10
Сервис мониторинга транспортных потоков	светофор Т7;		12	20			8	40
	фонари дополнительного освещения;		6	10			4	20
	знаки с внутренней подсветкой;		6	10			4	20
	детектор освещенности;		3	5			2	10
	лазерные проекторы.		3	5			2	10
	Сети энергоснабжения		3	3				6
	Видеокамера (обзорная)		1	25	1		1	28
Сервис фиксации нарушений правил дорожного движения	Видеокамера (видео детектор транспорта)		3	92	4		3	102
	Камеры фотовидеофиксации административных правонарушений (новые) в том числе:	126						126

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, по месту						
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	Всего	
Сервис диспетчеризации транспорта	комплекс фото-видео фиксации (ФВФ) – перекресток;	26						26
	комплекс ФВФ - пешеходный переход;	33						33
	комплекс оборудования ФВФ для линейного участка;	64						64
	передвижной комплекс ФВФ.	3						3
	Сети электроснабжения	34	6	44	14	14		112
	Автомобильный трекер Сигнал-2625			394	35	110		539
	Приемо-передаточный мобильный модуль V2X			12				12
	Паркомат			37				37
	Комплекс измерительный с видеофиксацией Парк Райт-МР			4				4
	Комплекс измерительный с видеофиксацией Парк Нет-М			7				7
Сервис управления платным парковочным пространством	Информационные щиты - правила, номер парковки			193				193
	Знаки ПДД			1491				1491
	Комплект оборудования для парковки закрытого вида (типа)			2				2
	Обустройство парковочных мест			3037				3037
	Автомобиль легкой			4				4
Сервис электроснабжения	Сети электроснабжения			2				2
	Информационное табло для информирования водителей ТС о результатах взвешивания	16						16
	Автоматическая дорожная метеостанция	8						8

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее					
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	Всего
	Модуль обработки и управления на 2 полосы движения	9					9
	Модуль обработки и управления на 3 полосы движения	2					2
	Модуль фото-видеофиксации ТС на 2 полосы движения	13					13
	Оборудование охранного видеонаблюдения	9					9
	Модуль измерения высоты и ширины ТС	13					13
	Рамная П-образная опора с закладными	8					8
	Весоизмерительный модуль	13					13
	Модуль определения скатности и положения ТС на 2 полосы движения	12					12
	Модуль обнаружения и измерения длины ТС	12					12
	Оборудование наружного освещения	8					8
	Рамная Г-образная опора с закладными	16					16
	Комплект предупреждающих знаков	8					8
	Сети электроснабжения	6					6
Сервис диспетчеризации, передачи данных и мониторинга климат	Модернизированные узлы учета с климат регулируемым оборудованием		20	0	20	30	70

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						Всего
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск		
Сервис регулирования и приборного учета для бюджетной сферы	Комплекты сбора и передачи данных потребления коммунальных ресурсов		56	218	72	91	437	
	Метки Rfid	20000					20000	
Сервис контроля обращений с отходами	Мобильные ридеры	400					400	
	Камеры видеонаблюдения в составе:	100					100	
	комплекс видеонаблюдения;	50					50	
	комплекс видеонаблюдения (муляж).	50					50	
	Сети энергоснабжения	36					36	
	Камеры видеонаблюдения для распознавания		5	110	10	22	147	
Сервис интеллектуального видеонаблюдения	Камеры для наблюдения за территорией стационарные		22	21	31	12	86	
	Камеры для наблюдения за территорией поворотные		8	109	13	13	143	
	Телекоммуникационный шкаф		21	34	26	21	102	
	Кронштейн для камеры		35	118	54	47	254	
	Коробка монтажная		25	132	41	42	240	
	PoE коммутатор		13	27	18	17	75	
	Медиаконвертер		15	16	18	12	61	
	Сети электроснабжения		21	34	26	21	102	
	Беспилотный летательный аппарат (БПЛА)	5					5	
	Мобильный пункт управления (МПУ) полетами БПЛА на базе автомобиля 4x4	1					1	
Сервис аэрофотоаэрозонного контроля	Специализированные датчики	6					6	

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее						Всего
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	Уссурийск	
	Камеры видеонаблюдения	6						6
	Фотокамеры	6						6
	Устройства управления	6						6
Сервис туристических информационных киосков	Интерактивный двухсторонний уличный киоск		2	10	3		1	16
	Интерактивный односторонний уличный киоск		1	7	3		4	15
	Сети энергоснабжения		3	17	6		5	31
	Камеры видеонаблюдения		44	168	198		242	652
Сервис видеонаблюдения в ОУ	Коммутатор СПД		22	82	26		41	171
	PTZ камера для видеоконференций		24	87	27		38	176
	Спикерфон		24	87	27		38	176
	Рабочая станция для конференцсвязи		24	87	27		38	176
Сервис видеоконференцсвязи в ОУ	Профессиональный дисплей, 4К, 55"		24	87	27		38	176
	Коммутатор		24	87	27		38	176
	Гарнитура для конференцсвязи		24	87	27		38	176
	Стойка для дисплея		24	87	27		38	176
	Источник бесперебойного питания		24	87	27		38	176
	Турникет электромеханический, с планками анти паника		38	161	48		72	319
	Комплект ограждающих конструкций		20	77	24		35	156
	Сетевой контроллер		22	86	27		41	176
Сервис контроля доступа в ОУ	Считыватель		80	332	106		152	670
	АРМ оператора		22	84	26		39	171
	Электромагнитные замки на входных дверях		2	5	2		4	13

Сервис	Технологически связанное имущество	Кол-во, не менее					Всего
		Приморский край	Артем	Владивосток	Находка	Уссурийск	
Сервис школьного питания	Моноблок школьного питания		22	81	25	40	168
	Ридер (считыватель) для приема банковских карт		22	81	25	40	168
	Ридер (считыватель) для приема карт учащегося		22	81	25	40	168

ПОДПИСИ СТОРОН

Концедент 1

 Концедент 2

 Концедент 3

 Концедент 4


Концедент 1

 Концедент 2

 Концедент 3

 Концедент 4

 Концессионер





