



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА
ДОКТААЛ

от 15 октября 2025 г. № 492

г. Кызыл

Об одобрении проекта дополнительного соглашения к концессионному соглашению между Правительством Республики Тыва с обществом с ограниченной ответственностью «Вторэкопром», выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения в отношении создания и эксплуатации объектов, на которых осуществляется обработка, утилизация и захоронение твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Республики Тыва

В соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» Правительство Республики Тыва ПОСТА-
НОВЛЯЕТ:

1. Одобрить прилагаемый проект дополнительного соглашения к концессионному соглашению между Правительством Республики Тыва с обществом с ограниченной ответственностью «Вторэкопром», выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения в отношении создания и эксплуатации объектов, на которых осуществляется обработка, утилизация и захоронение твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Республики Тыва.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Республики Тыва



В. Ховалыг

Одобрено
постановлением Правительства
Республики Тыва
от 15 октября 2025 г. № 492

Проект

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1
к концессионному соглашению между Правительством
Республики Тыва с обществом с ограниченной
ответственностью «Вторэкопром», выступающим с
инициативой заключения концессионного соглашения
в отношении создания и эксплуатации объектов, на
которых осуществляется обработка, утилизация
и захоронение твердых коммунальных отходов,
расположенных на территории Республики
Тыва, от 23 октября 2023 г.

г. Кызыл

«___» _____ 2025 г.

Республика Тыва в лице министра лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва Ондара Григория Серен-Доржуевича, действующего на основании Положения о Министерстве лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 18 октября 2021 г. № 550, именуемая в дальнейшем «Концедент», с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Вторэкопром» в лице директора Михайлова Александра Михайловича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящее дополнительное соглашение к концессионному соглашению от 23 октября 2023 г. в отношении создания и эксплуатации объектов, на которых осуществляется обработка, утилизация и захоронение твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Республики Тыва (далее – Дополнительное соглашение), о нижеследующем.

1. Внести в концессионное соглашение в отношении создания и эксплуатации объектов, на которых осуществляется обработка, утилизация и захоронение твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Республики Тыва, от 23 октября 2023 г. следующие изменения:

1) в таблице пункта 1.1:

позицию 1.1.47 изложить в следующей редакции:

« 1.1.47. «Проектная документация»	означает проектно-сметную документацию «Создание объекта по обработке, утилизации и захоронению твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Республики Тыва», на которую получено положительное заключение государственной экспертизы № 17-1-1-3-056145-2025 от 22 сентября 2025 г., с учетом вносимых изменений
------------------------------------	--

дополнить подпунктом 1.1.72 следующего содержания:

« 1.1.72. «Этап строительства Объекта Соглашения»	означает строительство основных зданий и сооружений из числа объектов Соглашения, планируемых к строительству, которые могут быть введены в эксплуатацию и эксплуатироваться автономно, а также комплекс работ необходимых для размещения Объекта Соглашения (соответствующего объекта имущества в составе Объекта Соглашения)
---	--

2) в пункте 8.5 слова «соответствующего объекта имущества в составе Объекта Соглашения» заменить словами «Этапа строительства Объекта Соглашения»;

3) в пункте 9.14 слово «со» заменить словом «с», слова «70 000 (семьдесят тысяч)» заменить словами «60 000 (шестьдесят тысяч)»;

4) пункты 10.1-10.3 Соглашения изложить в следующей редакции:

«10.1. Соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует до 31 декабря 2049 г. Срок действия Соглашения может продлеваться по соглашению Сторон в случаях, предусмотренных Соглашением и Законодательством.

10.2. Общий срок Создания Объекта Соглашения составляет не более 183 месяцев с даты заключения Соглашения, но не позднее 31 декабря 2038 г. Концессионер вправе осуществлять создание отдельных объектов в составе Объекта Соглашения поэтапно в сроки, предусмотренные Проектно-сметной документацией. Срок Создания в отношении Этапа 1 – не более 54 месяцев с даты заключения Соглашения, но не позднее 28 марта 2028 г.

10.3. Этапы строительства Объекта Соглашения определены в приложении № 1 к Соглашению.»;

5) в пунктах 10.4-10.7 слова «соответствующего объекта имущества в составе Объекта Соглашения» заменить словами «Этапа строительства Объекта Соглашения»;

6) в пункте 15.5 слова «соответствующего объекта имущества в составе Объекта Соглашения» заменить словами «Этапа строительства Объекта Соглашения»;

7) пункт 18.2 изложить в следующей редакции:

«18.2. Обеспечение исполнения Концессионером обязательств по Соглашению предоставляется в следующих размерах:

18.2.1. в течение 30 дней с даты заключения Соглашения Концессионер обязан предоставить Концеденту в качестве обеспечения исполнения обязательств по Строительству соответствующего этапа Объекта Соглашения Бан-

ковскую гарантию в размере пяти процентов от предельного объема Инвестиций, предусмотренного пунктом 1 приложения № 2 к Соглашению.

18.2.2. в период после даты получения разрешения на ввод Этапа 1 Объекта Соглашения в эксплуатацию и до даты прекращения Соглашения (по любому основанию) – в размере 1 (одного) процента от предельного объема Инвестиций, предусмотренного пунктом 1 приложения № 2 к Соглашению.»;

8) приложение № 1 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1
к концессионному соглашению между
Правительством Республики Тыва с
обществом с ограниченной ответственностью
«Вторэкопром», выступающим с инициативой
заключения концессионного соглашения в
отношении создания и эксплуатации объектов,
на которых осуществляется обработка,
утилизация и захоронение твердых
коммунальных отходов, расположенных
на территории Республики Тыва
от «___» _____ 20__ г.

О П И С А Н И Е

и технико-экономические показатели
объекта соглашения

1. Объект Соглашения составляет совокупность (комплекс) недвижимого имущества и технологически связанного с ним движимого имущества, предназначенного для обработки, утилизации и размещения отходов.

1.1. Создание Объекта предусмотрено в четыре этапа строительства Объектов Соглашения:

1.1.1. Этап 1 – строительство объектов административно-хозяйственной зоны (вспомогательная) с комплексом зданий и сопутствующих сооружений (включая АБК, весовую, операторскую, КПП), производственной зоны (включая производственный корпус, участок компостирования, котельную), участка складирования отходов (1 этап), инженерной инфраструктуры необходимой для функционирования 1-го этапа.

1.1.2. Этап 2 – создание участка складирования отходов (2 этап) и дренажной системы для эксплуатации карты № 2.

1.1.3. Этап 3 – создание участка складирования отходов (3 этап) и дренажной системы для эксплуатации карты № 3.

1.1.4. Этап 4 – создание участка складирования отходов (4 этап) и дренажной системы для эксплуатации карты № 4.

Недвижимое и движимое имущество, входящее в состав Объекта Соглашения, на момент завершения Создания должно соответствовать требованиям

Законодательства и позволять осуществлять Эксплуатацию в соответствии с Законодательством и Соглашением.

Объект Соглашения должен соответствовать Единым требованиям к объектам обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1657 «О Единых требованиях к объектам обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов».

2. Описание и технико-экономические показатели (ТЭП) Объекта Соглашения

2.1. Мусоросортировочный комплекс («МСК»):

1) ТЭП на дату завершения мероприятий по Созданию:

№ п/п	Наименование ТЭП	Единицы измерения	Значение
1)	Мощность объекта обработки (включая дробление КГО)	тонн/год	70 000
2)	Доля ТКО, направляемых на утилизацию, в массе ТКО, поступающих на МСК	процентов	61,59
2.1)	В том числе ВМР извлекается на объекте МСК	тонн ТКО/год	не менее 9 012
2.2)	В том числе отходы, поступающие на площадку компостирования	тонн ТКО/год	18 486
2.3)	В том числе извлекается отходов для создания RDF на объекте МСК	тонн ТКО/год	9 456
3)	Объем извлекаемых ВМР	процентов	15,02

2.2. Полигон:

1) ТЭП на дату завершения мероприятий по Созданию

№ п/п	ТЭП	Единицы измерения	Значение
1)	Участок складирования	тонн/год	38 787,3
2)	Вместимость проектируемого участка складирования отходов – 1 этап	куб. м	121 653
3)	Вместимость проектируемого участка складирования отходов – 2 этап	куб. м	150 227
4)	Вместимость проектируемого участка складирования отходов – 3 этап	куб. м	136 297
5)	Вместимость проектируемого участка складирования отходов – 4 этап	куб. м	518 490

Контрольно-пропускной пункт

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 04.01.004.003.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	33,87
Общая площадь здания	кв. м	19,29
Строительный объем	куб. м	72,22
Количество этажей	этаж	1

Участок складирования

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.002.001.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь участка складирования	кв. м	77 583,20

Административно-бытовое здание

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	531,00
Общая площадь здания	кв. м	924,18
Строительный объем	куб. м	3698,00
Количество этажей	этаж	2

Дизельная электростанция

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	18,27
Общая площадь здания	кв. м	19,95
Строительный объем	куб. м	43,68
Количество этажей	этаж	1

Трансформаторная подстанция

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	6,012
Общая площадь здания	кв. м	5,72
Строительный объем	куб. м	13,55
Количество этажей	этаж	1

Автомобильные весы с рамкой радиационного контроля

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 04.01.004.004.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	232,00

Пункт мойки и дезинфекции колес автотранспорта

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	81,00

Операторская

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 04.01.004.004.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	22,55
Общая площадь здания	кв. м	15,06
Строительный объем	куб. м	56,64
Количество этажей	этаж	1

Резервуар накопитель очищенных бытовых сточных вод № 1

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.004.005.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	34,80

Резервуар накопитель очищенных бытовых сточных вод № 2

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.004.005.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	22,62

Производственный корпус

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.002.004.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Производительность мусоросортировочного комплекса	тонн/год	60 000
Площадь застройки	кв. м	4284,50
Общая площадь здания	кв. м	4203,92
Строительный объем	куб. м	45003,00
Количество этажей	этаж	1

Котельная

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	81,29
Общая площадь здания	кв. м	78,75
Строительный объем	куб. м	329
Количество этажей	этаж	1

Противопожарные резервуары

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.004.005.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	470,25

Пруд регулятор

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь сооружения	кв. м	13452,00

Очистные сооружения фильтра

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.004.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	138,90
Общая площадь здания	кв. м	129,80
Строительный объем	куб. м	505,30
Количество этажей	этаж	1

Резервуар для технической воды

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.004.005.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	126,36

Площадка накопления грунта изоляции, совмещенная с площадкой дозревания компостного грунта

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	3761,00

Канализационная насосная станция № 1

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.003.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	62,40

Резервуар для сбора концентрата после очистки фильтрата

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	-	22,62

Склад готовой продукции ВМР с площадкой отгрузки

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	911,31
Общая площадь здания	кв. м	864,00
Количество этажей	этаж	1

Участок компостирования

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	2471,00

Площадка КГО и СО

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	3800,00

Насосная станция противопожарного водоснабжения

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.004.003.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	21,16

Гараж для стоянки и осмотра техники

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	497,10
Общая площадь здания	кв. м	441,81
Строительный объем	куб. м	3148
Количество этажей	этаж	1

Накопительная емкость для избыточного ила

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	8,88

Емкость питьевой воды

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.004.005.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	52,75

Очистные сооружения хозяйственно-бытового стока

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.005.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	33,22
Общая площадь здания	кв. м	54,32
Строительный объем	куб. м	172,5
Количество этажей	этаж	1

Емкость для сбора фильтрата с участка компостирования

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	57,96

Навес над весами

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	485,50
Общая площадь здания	кв. м	432,00
Количество этажей	этаж	1

Пруд-накопитель фильтра

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь сооружения	кв. м	2219,00

Контейнерная автозаправочная станция

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.03.099.099.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	19,20
Общая площадь здания	кв. м	18,60
Строительный объем	куб. м	47,04
Количество этажей	этаж	1

Канализационная насосная станция

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем.

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 12.01.002.003.

Наименование ТЭП	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	кв. м	25,48

3. Состав Объекта Соглашения

3.1. В состав Объекта Соглашения входит следующее недвижимое имущество:

Создание объекта по обработке, утилизации и захоронению твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Республики Тыва, включающего в себя:

- мусоросортировочный комплекс (МСК);
- участок компостирования;
- склад готовой продукции;
- участок складирования.

3.2. Перечень (состав) движимого имущества, входящего в Объект Соглашения, в соответствии с которым осуществляется оснащение, предусмотрен Проектной документацией.

Подписи Сторон:

От Концедента:

От Концессионера:

М.П.

М.П.»;

9) пункты 1 и 2 приложения № 2 изложить в следующей редакции:

«1. Объем Инвестиций Концессионера в Создание Объекта Соглашения составляет не менее 321 070 тыс. руб. и не более 2 185 353 тыс. рублей (предельный объем Инвестиций) в ценах соответствующих лет с учетом НДС.

В указанный в настоящем пункте объем Инвестиций Концессионера в Создание не включены возмещаемые расходы, а также затраты Концессионера, возмещаемые на стадии Создания за счет Капитального гранта.

2. Расчетный объем инвестиций Концессионера в Создание составляет 2 302 048 тыс. рублей в ценах 2022 г. без учета НДС, и включает в себя:

1) строительную стоимость Создания в размере 2 156 273 тыс. рублей в ценах 2022 г. без учета НДС.

2) стоимость закупки специальной техники в размере 145 775 тыс. рублей в ценах 2022 года, без учета НДС.

2.1. Сметная стоимость составляет 3 472 023 тыс. руб. в ценах 1 кв. 2025 года с учетом НДС, в том числе включая:

2.1.1. Этап 1 – 3 206 685,62 тыс. рублей (с учетом НДС).

2.1.2. Этап 2 – 90 564,23 тыс. рублей (с учетом НДС).

2.1.3. Этап 3 – 66 874,10 тыс. рублей (с учетом НДС).

2.1.4. Этап 4 – 107 898,72 тыс. рублей (с учетом НДС).

2.2. Стоимость Создания Объекта Соглашения составляет 3 757 785 тыс. рублей с учетом НДС.»;

10) позицию 1 таблицы приложения № 3 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Кадастровый номер	Площадь	ВРИ	Категория земель	Местоположение
1.	17:05:1953005:115	500 000 кв. м	специальная деятельность (размещение, хранение, захоронение, утилизация, накопление, обработка, обезвреживание отходов производства и потребления, медицинских отходов, биологических отходов, радиоактивных отходов, веществ, разрушающих озоновый слой, а также размещение объектов размещения отходов, захоронения, хранения, обезвреживания таких отходов (скотомогильников, мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов, полигонов по захоронению и сортировке бытового мусора и отходов, мест сбора вещей для их вторичной переработки)	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Российская Федерация, Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от пгт. Каа-Хем

11) таблицу пункта 3 приложения № 4 изложить в следующей редакции:

Долгосрочные параметры	Год действия Соглашения										
	2028 ¹	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038
Индекс эффективности операционных расходов, %	0	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%

¹ Пропорционально фактическому времени эксплуатации.

Долгосрочные параметры	Год действия Соглашения											
	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	
Индекс эффективности операционных расходов, %	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%

12) в главе 3 приложения № 8:

пункты 3.1-3.3 изложить в следующей редакции:

«3.1. Для целей софинансирования расходов Концессионера на Создание Объекта Соглашения Концедент выплачивает Концессионеру Капитальный грант в размере 2 475 355 768 (два миллиарда четыреста семьдесят пять миллионов триста пятьдесят пять тысяч семьсот шестьдесят восемь) рублей. Во избежание сомнений, сумма Капитального гранта или какие-либо части суммы Капитального гранта не подлежат индексации. Средства Капитального гранта не могут использоваться на оплату НДС.

3.2. В срок до 19 декабря 2025 г. Концедент обязуется заключить соглашение с уполномоченным федеральным органом государственной власти, необходимое для получения субсидий или иных бюджетных ассигнований из федерального бюджета для целей выплаты Капитального гранта (далее – «Соглашение о федеральной субсидии») в случае прохождения отбора в соответствии с Правилами предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, предусматривающих мероприятия по снижению доли направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Экономика замкнутого цикла», входящими в состав национального проекта «Экологическое благополучие», приложение № 28 к государственной программе Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326.

Не позднее 30 дней после подписания Соглашения о федеральной субсидии Концедент обязан обеспечить в соответствии с Законодательством принятие (утверждение) распоряжения или иного нормативного акта финансового органа или иного уполномоченного в соответствии с законодательством Республики Тыва, предусматривающего бюджетные ассигнования для целей реализации настоящего Соглашения в объеме, достаточном для финансирования расходных обязательств Концедента по выплате Капитального гранта, предусмотренного Соглашением. При этом до даты окончания выплаты Капитального гранта Концедент обязуется поддерживать в силе указанное распоряжение или иной нормативный акт уполномоченного органа и, при необходимости, вносить в него изменения, принимать взамен новые нормативные акты уполномоченного органа или обеспечивать принятие соответствующих законов Республики Тыва с целью отражения в них расходных обязательств Концедента по

Соглашению в объеме, достаточном для исполнения своих обязательств по осуществлению выплат Концессионеру в соответствии с условиями Соглашения.

3.3. Если Сторонами отдельно не согласовано иное (в том числе в рамках графика выплат частей Капитального гранта), выплата частей Капитального гранта осуществляется Концедентом Концессионеру в соответствии с графиком, указанным в таблице ниже:

№ п/п	Дата направления платежа	Размер платежа, руб.
1.	Не позднее 31 декабря 2025 г.	2 475 355 768
2.	Итого	2 475 355 768

Обязательства Концедента по выплате Капитального гранта действуют только при условии и в пределах получения целевой субсидии из федерального бюджета.»;

13) пункт 3.24 признать утратившим силу;

14) таблицу пункта 1 приложения № 9 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Год действия Соглашения				
	2023	2024	2025	2026	2027
1	0	0	0	0	0
2	2028	2029	2030	2031	2032
	260 927	263 753	289 971	299 210	302 453
3	2033	2034	2035	2036	2037
	305 959	340 243	411 557	420 223	430 154
4	2038	2039	2040	2041	2042
	479 146	422 286	349 686	341 732	423 764
5	2043	2044	2045	2046	2047
	449 963	461 499	443 408	456 318	350 707
6	2048	2049			
	360 697	312 968			

2. Термины, используемые в Дополнительном соглашении с заглавной буквы, используются в том значении, в каком они определены в Соглашении, если иное прямо не указано в Дополнительном соглашении.

3. Концессионер заверяет Концедента в том, что в отношении Дополнительного соглашения не требуется одобрение (согласие на его заключение) каким-либо органом Концессионера, и (или) его участником, и (или) иным подобным лицом (корпоративное одобрение) либо такое одобрение (согласие) было получено и является действительным.

4. Концедент заверяет Концессионера в том, что он обладает полномочиями для заключения и исполнения Дополнительного соглашения и предпринял со своей стороны все необходимые действия для заключения настоящего дополнительного соглашения в соответствии с Законодательством.

5. Положения Соглашения, не затронутые настоящим Дополнительным соглашением, сохраняются в неизменном виде, и Стороны подтверждают принятые по нему обязательства в полном объеме.

6. Дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Соглашения.

7. Дополнительное соглашение вступает в силу и становится обязательным для Сторон с момента его подписания.

8. Дополнительное соглашение составлено в письменном виде в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по 1 (одному) экземпляру для каждой из Сторон.

От Концедента:

От Концессионера:

М.П.

М.П.
