

ЗАКАЗЧИК:

И. о. директора – главный инженер
Беловской ГРЭС АО «Кузбассэнерго»

И.А. Бедарев

« 5 » ^{М.П.} 02 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по очистке и поддержанию в надлежащем виде береговой полосы, прибрежной полосы, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка водного объекта, предоставленного в пользование Беловской ГРЭС АО «Кузбассэнерго»

1	СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ	
	1.1	АО «Кузбассэнерго»
	1.2	Место нахождения: Беловская ГРЭС АО «Кузбассэнерго»: а/я 138, мкр-н Технологический, 5, пгт. Инской, 652644, РФ
2	ОСНОВАНИЕ	
	2.1	Выполнение требований Договора водопользования № 42-13.01.02.006-Х-ДЗИО-С-2014-00688/00 от 14.11.2014 г. (п. 2.2. «Информации о намечаемых водохозяйственных мероприятиях»).
3	МЕСТО ОКАЗАНИЯ УСЛУГ	
	3.1	<p>Береговая полоса, прибрежная полоса, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка водного объекта, предоставленного в пользование Беловской ГРЭС АО «Кузбассэнерго», обозначенная в Приложениях №№1,2,3 к данному Техническому заданию, в которую входят:</p> <ul style="list-style-type: none">- земляная дамба от полотна автомобильной дороги по дренажную канаву в нижнем бьефе (включая дренажную канаву), на протяжении 700 м; территория вдоль быстротока гидроузла. Общая площадь земельного участка 3,0 Га. Приложение №1.- территория вдоль отводящего канала по направлению течения воды от оголовка, на протяжении 6250 м, до ограждения территории ООО «Беловское рыбное хозяйство»: с левой стороны от поверхности воды канала до инспекторской дороги на рыбное хозяйство; с правой стороны от поверхности воды канала по нагорную канаву (где существует нагорная канаву), включая нагорную канаву, где нет нагорной канавы по проселочную дорогу; территория вдоль промежуточного сброса отводящего канала. Общая площадь земельного участка 22,7 Га. Приложение №2 (части 1, 2, 3).- территория вдоль подводящего канала по направлению течения воды от водохранилища, на всем протяжении, до ограждения территории Беловской ГРЭС АО «Кузбассэнерго»: с правой стороны 269 м (2,75 Га); с левой стороны 308 м (1,04 Га). Приложение №3.
4	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	
	4.1	Настоящее техническое задание, является неотъемлемой частью договора.
	4.2	Настоящее техническое задание определяет перечень, объем и сроки оказания услуг по проведению очистки и поддержанию в надлежащем виде береговой полосы, прибрежной полосы, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка.

4.3	Необходимость использования машин, оборудования для уборки и очистки территории, компьютерной, фото и видео техники, транспортные и другие расходы берет на себя Исполнитель.
5	ЦЕЛЬ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ
5.1	Проведение очистки и поддержание в надлежащем виде береговой полосы, прибрежной полосы, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка водного объекта, предоставленного в пользование Беловской ГРЭС АО «Кузбассэнерго».
6	ОБЪЕМ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ
6.1	<p>Произвести уборку береговой полосы, прибрежной полосы, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка согласно п.3 данного Технического задания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - от всех видов бытового и промышленного мусора, веток, хвороста, срубленных/спиленных и упавших деревьев; - от предметов, не связанных с деятельностью Беловской ГРЭС АО «Кузбассэнерго» и не относящимся к сооружениям, расположенными в водоохранной зоне; - от мусорных свалок, останков костров, бытовых отходов, образовавшихся в процессе жизнедеятельности человека.
6.2	Произвести срезку кустарников мелколесья и поросли по всей территории, береговой полосы, прибрежной полосы, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка водного объекта, согласно п.3 данного Технического задания.
6.3	Выкорчевать или срезать пни деревьев под уровень поверхности земли. Пни не должны выступать выше 150 мм от поверхности земли.
6.4	Снести несанкционированные постройки, подмости, приспособления на склонах подводящего/отводящего каналов и склонах дамбы гидроузла, попадающие в водоохранную зону. Согласовать с Заказчиком.
6.5	Срубить/спилить дерево (деревья), которое (ые) могут нарушить целостность дамбы гидроузла и разрушить берега отводящего/подводящего каналов. Деревья распилить на части для безопасной транспортировки. Согласовать с заказчиком.
6.6	Производить выкос травы и камыша по всей территории береговой полосы, прибрежной полосы, водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка водного объекта, согласно п.3 данного Технического задания. Не допускать вырост травы выше 100 мм на все время действия данного Договора.
6.7	Срубленные/спиленные деревья, срезанные кустарники, мелколесье и камыш вывезти на полигоны, согласованные с Заказчиком.
6.8	Погрузка и вывоз мусора, кустарников, деревьев, мелколесья, камыша и т.д. на полигоны, осуществляется силами и транспортом Исполнителя. Полигоны для вывоза согласовать с Заказчиком.
6.9	<p>Исполнитель вывозит на полигоны, следующие виды отходов (согласно ФККО):</p> <ul style="list-style-type: none"> - бой стекла, код по ФККО 34190101205; - тара полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами, код по ФККО 43811801515; - отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок, код по ФККО 15211001215.
6.10	Право собственности на отходы, образованные в результате работ, выполненных иждивением Исполнителя, переходит Исполнителю в момент вывоза отходов с территории береговой полосы, прибрежной полосы,

		водоохранной зоны Беловского водохранилища в границах земельного участка водного объекта (пункт 5.1.).
	6.11	Исполнитель самостоятельно приобретает талоны у полигонов на размещение образующихся отходов.
7	ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ	
	7.1	Выбирается на конкурсной основе.
	7.2	Должен иметь статус юридического лица.
		Опыт выполнения аналогичных видов услуг должен составлять – 3 578,4 тыс. руб. в год, за последние 3 (три) года, подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров закупочной документации. Заказчик вправе избирательно запросить по предоставленной справке копии подтверждающих документов исполнения аналогичных договоров (актов оказанных услуг, справок о стоимости оказанных услуг и т.д.).
	7.3	Исполнитель конкурентной процедуры должен иметь: - необходимое оборудование (бензопилы, секаторы, мешки для мусора, триммеры и т.п.), позволяющее оказывать услуги по вырубке деревьев и кустарников, скашиванию травы. - специализированный автотранспорт (не менее 1 единицы) или Договор (ы) с организацией (ми), оказывающей (ми) данный виды услуг: погрузку и вывоз мусора, спилы деревьев и обрезков кустарников, предоставить справку о материально-технических ресурсах (в соответствии с формой к Закупочной документации) и документацию, подтверждающую собственность или аренду, по планируемым к использованию материалам, оборудованию, транспортным средствам и др. (Заказчик вправе запросить дополнительную документацию).
	7.4	Оказание услуг не должно препятствовать или создавать неудобства отдыху людей или представлять угрозу жизни и здоровью людям, а также не должно представлять угрозу возникновения пожара или других чрезвычайных ситуаций.
	7.5	Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах в соответствии с формой Закупочной документации с предоставлением копий трудовых книжек работников (1-ая и последние страницы с отметкой о принятии на работу) или выписки из трудовой книжки, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам. Квалификация персонала подтверждается копиями соответствующих дипломов, удостоверений, аттестатов, свидетельств и т.д. Минимально необходимый состав персонала для оказания услуг при условии соблюдения сроков: не менее 7 человек (разнорабочие) для оказания всего объема услуг.
	7.6	Если в процессе оказания услуг будут выявлены замечания и недостатки, связанные с отступлением от условий Договора, Исполнитель своими силами, без увеличения стоимости и сроков оказания услуг, указанных в договоре, в срок, обязан устранить выявленные Заказчиком недостатки.
8	ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ	
	8.1	При оказании услуг персонал исполнителя несет полную ответственность за соблюдение правил ТБ, ОТ, ППБ на объекте. Оказание услуг непосредственно на объекте должно производиться в СИЗ и спецодежде, соответствующих требованиям объекта (приобретаются самостоятельно).
	8.2	Исполнитель самостоятельно отвечает за сохранность приобретенных собственными силами материалов и оборудования.

	8.3	Услуги, указанные в п.6 данного Технического задания, выполняются согласно Приложению №4 «Перечень услуг, объемы и периодичность оказания услуг» данного Технического задания.
	8.4	Не допускать складирование срубленных/спиленных деревьев, пней, срезанных кустарников, камыша, поросли, веток, мусора, и т.д. на территории водоохранной зоны, указанной в п.3 данного Технического задания. Вывоз на полигон производить в тот же день, или последующий рабочий день за выходным, если работы производились в выходные или праздничные дни. При невозможности вывезти бытовой мусор (отходы) в тот же день, необходимо его упаковать в мешки для исключения разлета разбрасывания и попадания на сторонние территории или в водный объект. Вывезти в кратчайший срок.
	8.5	Не допускать попадания в водные объекты водоохранной зоны (п.3 данного Технического решения), а также на частные или муниципальные территории, любого вида мусора, отходов, деревьев, кустарников и т.д. с территории подвергавшейся уборке (водоохранной зоны).
9 ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ		
	9.1	По завершении оказания услуг Исполнителем представляются отчеты о результатах с приложением фото/видео материалов до и после оказания услуг (на бумажном носителе и эл. виде).
	9.2	Предоставить Заказчику справку-подтверждение за размещение отходов на полигоне, согласованном с Заказчиком.
10 СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ		
	10.1	Начало: 01.04.2020г. Окончание: 19.10.2020г.
11 ПРИЛОЖЕНИЯ К НАСТОЯЩЕМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ		
	11.1	Приложение №1 - Территория земляной дамбы от кромки проезжей части автомобильной дороги до наружной бровки дренажной канавы в нижнем бьефе, включая дренажную канаву.
	11.2	Приложение №2, Часть 1 - Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги вдоль канала; Приложение №2, Часть 2 - Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги вдоль канала; Приложение №2, Часть 3 - Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги вдоль канала.
	11.3	Приложение №3 - Территория подводящего канала.
	11.4	Приложение №4 - Перечень услуг, объемы и периодичность оказания услуг.

Начальник ПТО



Ю.В. Буданов

Территория земляной дамбы
от кромки проезжей части автомобильной дороги до наружной бровки дренажной канавы в
нижнем бьефе



— Граница очистки и поддержания в надлежащем состоянии береговой полосы, прибрежной защитной полосы водоохранной зоны Беловского водохранилища.

Начальник ПТО

Ю.В. Буданов

Приложение № 2, Часть 1
к Техническому заданию
к Договору № БелГРЭС-___/_____
от «___» _____ 20__ г.

Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги вдоль канала.



— Граница очистки и поддержания в надлежащем состоянии береговой полосы, прибрежной защитной полосы водоохранной зоны Беловского водохранилища.

Начальник ПТО

Ю.В. Буданов

Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги вдоль канала.



— Граница очистки и поддержания в надлежащем состоянии береговой полосы, прибрежной защитной полосы водоохранной зоны Беловского водохранилища.

Начальник ПТО

Ю.В. Буданов

Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги вдоль канала.



— Граница очистки и поддержания в надлежащем виде береговой полосы, прибрежной полосы водоохранной зоны Беловского водохранилища.

Начальник ПТО

Ю.В. Буданов

Территория подводящего канала.



— Граница очистки и поддержания в надлежащем виде береговой полосы, прибрежной полосы водоохранной зоны Беловского водохранилища.

Начальник ПТО

Ю.В. Буданов

Приложение № 4
к Техническому заданию
к Договору № _____
от «__» _____ 20__ г.

**Перечень услуг,
объемы и периодичность оказания услуг.**

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Сроки, периодичность этапов
1	2	3	4	5
Раздел 1. Территория земляной дамбы от полотна автомобильной дороги по дренажную канаву в нижнем бьефе, включая дренажную канаву и территорию вдоль быстротока				
1	Расчистка площадей от кустарника, мелколесья, поросли и камыша вручную с применением ручной техники. Погрузочные работы (погрузка вручную). Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	Га	3,0	2 раза в год: 01.04.2020 г. – 27.07.2020г.; 28.07.2020г. – 19.10.2020г.
2	Срубить/спилить дерево (деревья), которое (ые) могут нарушить целостность дамбы гидроузла. Погрузочные работы. Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	шт.	2	01.06.2020 г. – 31.08.2020 г.;
3	Произвести выкос травы.	Га	3,0	Согласно п.6.5 данного Технического решения.
4	Очистка территории от мусора (100% площади очистки) вручную. Погрузочные работы (погрузка вручную). Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	Га	3,0	Согласно п.8.4 данного Технического решения.
Раздел 2. Территория подводящего канала с двух сторон				
1	Расчистка площадей от кустарника, мелколесья, поросли и камыша вручную с применением ручной техники. Погрузочные работы (погрузка вручную). Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	Га	3,79	2 раза в год: 01.04.2020 г. – 27.07.2020г.; 28.07.2020г. – 19.10.2020г.
2	Произвести выкос травы.	Га	3,79	Согласно п.6.5 данного Технического решения.
3	Очистка территории от мусора (100% площади очистки) вручную. Погрузочные работы (погрузка вручную). Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	Га	3,79	Согласно п.8.4 данного Технического решения.

Раздел 3. Территория вдоль отводящего канала, с левой стороны до инспекторской дороги на рыбное хозяйство, с правой стороны по нагорную канаву или до проселочной дороги, включая промежуточный сброс				
1	Расчистка площадей от кустарника, мелколесья, поросли и камыша вручную с применением ручной техники. Погрузочные работы (погрузка вручную). Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	Га	22,7	2 раза в год: 01.04.2020 г. – 27.07.2020г.; 28.07.2020г. – 19.10.2020г..
2	Срубить/спилить дерево (деревья), которое (ые) могут разрушить берега канала. Погрузочные работы. Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	шт.	2	01.06.2020 г. – 31.08.2020 г.;
3	Произвести выкос травы.	Га	22,7	Согласно п.6.5 данного Технического решения.
4	Очистка территории от мусора (100% площади очистки) вручную. Погрузочные работы (погрузка вручную). Транспортировка отходов до полигона с целью размещения.	Га	22,7	Согласно п.8.4 данного Технического решения.

Начальник ПТО



Ю.В. Буданов