

420
УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель главного
инженера по эксплуатации


В.Ю.Скирда

« 10 » 10 2017г

Техническое задание
на выполнение работ

«Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению
нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС»

Десногорск 2017

Техническое задание
на выполнение работ

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ РАБОТ

Подраздел 2.1 Основание для выполнения работ

Подраздел 2.2 Место и условия выполнения работ

Подраздел 2.3 Описание выполняемых работ

Подраздел 2.4 Объем выполняемых работ

Подраздел 2.5 Общий срок выполнения работ

Подраздел 2.6 Срок выполнения работ по основным этапам

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству выполняемых работ

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам выполняемых работ

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результата выполненных работ.

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата выполненных работ

Подраздел 4.2 Требования по приемке работ

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов выполненных работ)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Принято и.и. 04.10.2017

Техническое задание на выполнение работ: Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС.

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ

Наименование работы: Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС
Код ОКДП 39.00.23.000
Принадлежность к виду продукции: Прочие работы
Принадлежность к объектам использования атомной энергии (ОИАЭ): не относятся к ОИАЭ в соответствии с требованиями ст.3 Федерального закона от 21.11.1995 N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии".** Работы не влияют на безопасность ОИАЭ.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ РАБОТЫ

Подраздел 2.1 Основания для выполнения работ
<ul style="list-style-type: none">– Статья 10 федерального закона «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 года №89-ФЗ**.– Статьи 34 и 39 федерального закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 года №7-ФЗ**. <p>Проект 27М-4602.П1* «Полигон по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора».</p>
Подраздел 2.2 Место и условия выполнения работ
<p>На территории Заказчика (полигон по захоронению нерадиоактивных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС).</p> <p>Работа выполняется в нормальных условиях труда (НУТ).</p>
Подраздел 2.3 Описание выполняемых работ
<p>Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС путем создания промежуточного изолирующего слоя в карте № 4 полигона САЭС.</p> <p>Состав работ:</p> <ul style="list-style-type: none">– Ввоз собственного грунта;– Вертикальная планировка грунта на поверхности отходов карты №4;– Уплотнение грунта.

Техническое задание на выполнение работ: Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС.

Работы выполняются механизированным способом

Подраздел 2.4 Объем выполняемых работ

Создание промежуточного изолирующего слоя из 68 м³ грунта на площади 260 м² уплотнённых отходов в карте №4, толщиной 0,25 м.

Подраздел 2.5. Общий срок выполнения работ:

Начало: июнь 2018г

Окончание: октябрь 2018г

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Работы должны выполняться в полном соответствии с Проектом 27М-4602.П1* «Полигон по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора».

Подраздел 3.2 Требования к качеству выполняемых работ

В соответствии с нормативно-правовыми актами п.п.3.1 и 3.5 данного ТЗ

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам выполняемых работ

Не требуется.

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Не требуется

Подраздел 3.5 Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результата выполненных работ

При выполнении работ по созданию промежуточного изолирующего слоя в карте № 4 полигона САЭС, Исполнитель обязан соблюдать:

- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22 июля 2008**;

- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений N384-03 от 30 декабря 2009 года**;

- «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 25 апреля 2012 г. N 390**;

- «Правила по охране труда при работе с инструментом и

Техническое задание на выполнение работ: Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС.

приспособлениями»**, утв. Приказом Минтруда России № 552н от 17.08.2015г;

Производство работ по выполнению природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора САЭС должно:

- соответствовать «Типовому положению по организации взаимодействия АС по вопросам охраны труда с подрядными организациями, проводящими работы на оборудовании и территории действующей атомной станции» (РД ЭО 0534-2004)**;

- обеспечивать полную безопасность выполнения всех производственных процессов.

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Не требуется

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Техническое предложение участника должно подтверждать выполнение каждого требования Технического задания, в том числе:

- описание состава работ и последовательность их оказания, технология оказания услуг, сроки выполнения работ;

- указание объема работ или порядка его определения

Подраздел 3.8 Специальные требования

Не требуется

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата выполненных работ

Создан промежуточный изолирующий уплотнённый слой грунта на всей площади отходов в карте № 4 полигона САЭС.

Подраздел 4.2 Требования по приемке работ

Произведенные работы и их результаты должны быть отражены в Ведомости выполненных работ составленной в произвольной форме.

Исполнитель передаёт Заказчику Акт сдачи-приёмки выполненных работ (2-экз.), Ведомость выполненных работ (1-экз.) и Счёт-фактуру (1-экз.). Оригиналы предоставляемых документов должны быть оформлены в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов выполненных работ)

Вся сдаваемая Исполнителем работ документация должна быть на русском языке в бумажном виде.

Техническое задание на выполнение работ: Выполнение природоохранных мероприятий на полигоне по захоронению нерадиоактивных промышленных отходов и строительного мусора Смоленской АЭС.

русском языке в бумажном виде.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

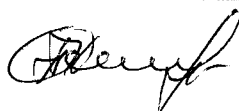
РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	РФ	Российская Федерация
2.	САЭС	Смоленская атомная электрическая станция
3.	ТЗ	Техническое задание
4.	ФЗ	Федеральный закон

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	К-во лист.

Начальник ЦОРО



Качан П.П.

Куратор от ЦОРО



Грибанов И.И.

Согласовано:

Начальник ООС



Аксёнова С.Г.
Аксёнова С.Г.

Начальник ОУК



Грищенко А.Н.

Начальник ОТИиПБ



Жвакин С.В.

Начальник ОКРиУДО



Васовская В.А.

Начальник УЗ



Пахоменкова И.А.

* Документы будут направлены участнику по запросу в течение 3-х рабочих дней, следующих после даты поступления запроса. Запрос направляется участником закупки с помощью программных и технических средств ЭТП в сроки, указанные в п. 2.1 Раздела 1 Приложения 12 к ЕОСЗ**. В запросе участнику необходимо указать адрес электронной почты, на который должны быть направлены запрашиваемые документы.

** Нормативные документы, находятся в открытых источниках информации в сети «Интернет».

Грибанов И.И., тел. 6-44-90

Грибанов И.И. 04.10.2014

