

Общество с ограниченной ответственностью
«Балаковская АЭС-Авто»
(ООО «Балаковская АЭС-Авто»)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Генерального
директора по транспорту
ООО «Балаковская АЭС-Авто»



И.Н. Павлов

2021 г.

М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по деактивации блоков СКЗИ, приобретению, установке и активации новых блоков СКЗИ, калибровки, приобретению и замене элементов питания (батареек) тахографов, установленных на транспортных средствах
ООО «Балаковская АЭС-Авто»

№ 476/10-01 от 04.06.2020 г.

г. Балаково



СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

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 ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг (оформление результатов оказанных услуг).

Подраздел 4.2. Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3. Требования по передачи Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ

ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ



РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Деактивации блоков СКЗИ, приобретение, установка и активация новых блоков СКЗИ, калибровка, приобретение и замена элементов питания (батареек) тахографов, установленных на транспортных средствах ООО «Балаковская АЭС-Авто» (далее-услуги).

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

2.1.1. Деактивация блоков СКЗИ, приобретение, установка и активация новых блоков СКЗИ, калибровка, приобретение и замена элементов питания (батареек) тахографов, установленных на транспортных средствах ООО «Балаковская АЭС-Авто».

2.1.2. Целью оказываемых услуг является соблюдение установленного законодательством Российской Федерации режима труда и отдыха водителей, организация работы водителей в соответствии с требованиями обеспечения безопасности дорожного движения и соблюдение требований к средствам измерений.

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

2.2.1. Деактивация и демонтаж блоков СКЗИ с истекшим сроком действия ключей квалифицированной электронной подписи и квалифицированных сертификатов блока из тахографов, установленных на автотранспортных средствах ООО «Балаковская АЭС-Авто».

2.2.2. Приобретение новых блоков СКЗИ для тахографов.

2.2.3. Монтаж новых блоков СКЗИ в тахографы, установленные на автотранспортных средствах ООО «Балаковская АЭС-Авто».

2.2.4. Активация блоков СКЗИ.

2.2.5. Приобретение и замена элементов питания (батареек), активация, пломбирование и калибровка тахографов.

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг

Услуги оказываются в объеме, указанном в приложении №1 к техническому заданию.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

3.1.1. Исполнитель обязан иметь свидетельство, выданное Министерством транспорта РФ, о допуске к деятельности по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств (тахографов), а так же лицензию ФСБ на ремонт тахографов, установку/замену блоков СКЗИ, активацию блоков СКЗИ и тахографов.

3.1.2. Исполнитель должен иметь мобильную мастерскую для проведения работ на базе Заказчика, находящегося по адресу: Российская Федерация, Саратовская обл., Балаковский м.р-н, Натальинское с.п., стройбаза Балаковской АЭС-ООО «Балаковская АЭС-Авто».



3.1.3. Исполнитель должен руководствоваться следующими документами:

- Приказом Минтранса России от 28.10.2020 № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;
- Приказом Минтранса России № 438 от 26.10.2020г. «Об утверждении порядка оснащения транспортных средств тахографами»;
- Федеральным законом № 102-ФЗ от 26.06.2008г. «Об обеспечении единства измерений».

3.1.4. Исполнитель должен оказывать услуги лично.

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг

3.2.1. Исполнитель должен оказывать услуги квалифицированными и аттестованными специалистами.

3.2.2. Услуги должны оказываться в соответствии законом Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. От 08.12.2020) «О защите прав потребителей».

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Гарантийный срок на оказанные услуги составляет 1 (один) год. Гарантийный срок на установленные запасные части, комплектующие должен соответствовать гарантийному сроку завода-изготовителя.

3.4. Требования к конфиденциальности

Исполнитель должен хранить коммерческую или иную охраняемую законом тайну, ставшую известной в связи с осуществлением деятельности и не должен противоречить требованиям статьи 4 Федерального закона Российской Федерации от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Наличие у персонала Исполнителя, принимающего непосредственное участие в оказании услуг, результатов теста об отсутствии новой коронавирусной инфекции (COVID-2019), сроком не более 3 (трёх) дней на дату оказания услуг.

Наличие у Исполнителя разработанной и утверждённой Системы управления охраной труда (СУОТ). Исполнитель обязан: оказывать услуги по действующим в ООО "Балаковская АЭС-Авто" и на Балаковской АЭС правилам; при оказании услуг выполнять требования "Положения о порядке допуска к выполнению работ в ООО "Балаковская АЭС-Авто" персонала подрядных организаций П.БАЭС-Авто/43, Правил пожарной безопасности ООО "Балаковская АЭС-Авто", Положения о системе управления охраной труда ООО "Балаковская АЭС-Авто" П.БАЭС-Авто/07.

Исполнитель несет полную ответственность за соблюдение своими работниками правил техники безопасности, противопожарной безопасности, санитарных норм и правил.

3.6. Требования по обучению персонала заказчика



Не предъявляются
3.7. Требования к составу технического предложения участника
Техническое предложение участника должно полностью соответствовать требованиям настоящего Технического задания.
3.8. Специальные требования
Не предъявляются

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг
По окончании оказания услуг Исполнитель выдает документы: - Свидетельство о замене блока СКЗИ тахографа; - Формуляр и/или паспорт на программно-аппаратное шифровальное (криптографическое) средство блок СКЗИ тахографа; - Сертификат калибровки тахографа.
Подраздел 4.2. Требования по приемке услуг
После оказания услуг Исполнитель в день завершения оказанных услуг предоставляет Заказчику подписанный со своей стороны акт сдачи-приемки оказанных услуг в двух экземплярах. Заказчик в течение 10 календарных дней со дня получения акта сдачи-приемки оказанных услуг обязан направить Исполнителю подписанный акт или дать письменный мотивированный отказ от приемки услуг. Услуги считаются оказанными на момент подписания обеими сторонами акта сдачи-приемки услуг.
Подраздел 4.3. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
Для подтверждения оказания услуг Исполнитель предоставляет документы, подтверждающие замену блоков СКЗИ, элементов питания (батареек) тахографов, акты калибровок, а также акты сдачи-приемки услуг, счет-фактура, счет на оплату.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не предъявляются

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	СКЗИ	Средства криптографической защиты информации



Объем оказываемых услуг

№ п/п	Марка, модель а/м	Тип тр. средства	Категория	Год выпуска	ГНЗ	Марка установленно го тахографа	Перечень работ
1	Камаз-53215-15 5603-0000020	Автоцистерна	N3	2007	H730МК	Штрих-ТахоRus	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, калибровка тахографа.
2	Волжанин 52701-0000010-07	Автобус	M3	2012	X209TC	Штрих-ТахоRus	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, калибровка тахографа.
3	КАМАЗ 6460-73	Грузовой седельный тягач	N3	2014	T207ЕК	Штрих-ТахоRus	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, калибровка тахографа.
4	КАМАЗ 65115-L-4	Самосвал	N3	2015	T206ЕК	Штрих-ТахоRus	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, калибровка тахографа.
5	КАМАЗ 65115-L-4	Самосвал	N3	2015	T208ЕК	Штрих-ТахоRus	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, калибровка тахографа.
6	ПАЗ-320405-04	Автобус	M3	2018	B388BT	ТЦА-02НК	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, замена элемента питания (батарейки) и калибровка тахографа.
7	Форд F22703	Автобус	M2	2018	B368BT	Меркурий ТА-001	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, замена элемента питания (батарейки) и калибровка тахографа.
8	Форд F22703	Автобус	M2	2018	B475BT	Меркурий ТА-001	Деактивация и демонтаж блока СКЗИ, установка и активация нового блока СКЗИ, замена элемента питания (батарейки) и калибровка тахографа.

Начальник АТЦ



А.Ю. Большаков

