

«УТВЕРЖДАЮ»
Первый заместитель директора
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» «Смоленскэнерго»
В.В. Мордыкин
«18» _____ 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по техническому обслуживанию тахографов и замене
блоков СКЗИ

1. Общая часть: обслуживание цифровых устройств контроля над режимом труда и отдыха водителей (далее - тахографов) с заменой блоков СКЗИ проводится с целью поддержания оборудования в соответствии с Приказом Федерального Агентства по техническому регулированию и метрологии от 25.12.2015 №1658, соблюдения требований безопасности при эксплуатации транспорта филиала ПАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго».

2. Основные требования к оказываемым услугам:

2.1. Услуги по обслуживанию тахографов с заменой блоков СКЗИ должны производиться на оборудовании, в сроки и по месту нахождения транспортных средств, указанных ниже:

№ п/п	Марка/модель тахографа	Адрес местонахождения	Кол-во, шт.	Период выполнения работ
1	VDO DTCO 3283	Смоленская область, Сафоновский р-н, г. Сафонов, ул. Районная подстанция	1	март 2020г.
2	ТЦА-02НК	Смоленская область, Сафоновский р-н, г. Сафонов, ул. Районная подстанция	1	март 2020г.
3	Штрих-"ТахоRUS"SM	Смоленская область, г. Починок, пер. Терешковой 19 а	1	апрель 2020г.
4	VDO DTCO 3283	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Попова, д. 7	5	апрель 2020г.
5	Штрих-"ТахоRUS"SM	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Попова, д. 7	1	май 2020г.
6	VDO DTCO 3283	Смоленская область, Вяземский р-н, г. Вязьма, ул. Кронштадтская, д. 113	1	май 2020г.
7	Штрих-"ТахоRUS"SM	Смоленская область, Сафоновский р-н, г. Сафонов, ул. Районная подстанция	2	июнь 2020г.
8	Штрих-"ТахоRUS"SM	Смоленская область, Вяземский р-н, г. Вязьма, ул. Кронштадтская, д. 113	3	июнь 2020г.
9	Меркурий ТА-001	Смоленская область, Вяземский р-н, г. Вязьма, ул. Кронштадтская, д. 113	1	октябрь 2020г.
10	Атол Drive 5 с СКЗИ	Смоленская область, Сафоновский р-н, г. Сафонов, ул. Районная подстанция	2	ноябрь 2020г.

11	Атол Drive 5 с СКЗИ	Смоленская область, Рославльский р-н, г. Рославль, ул. Энергетиков, д. 18А	2	ноябрь 2020г.
12	Атол Drive 5 с СКЗИ	Смоленская область, г. Починок, пер. Терешковой 19 а	1	ноябрь 2020г.
13	VDO DTCO 3283	Смоленская область, Вяземский р-н, г. Вязьма, ул. Кронштадтская, д. 113	1	ноябрь 2020г.
14	Атол Drive 5 с СКЗИ	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Попова, д. 7	2	декабрь 2020г.
15	Штрих-"TaxoRUS"SM	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Попова, д. 7	1	декабрь 2020г.

2.2. В объем работ по обслуживанию тахографов с заменой блоков СКЗИ, перечисленных в п. 2.1. входит:

№ п/п	Вид работ
1	Диагностика
2	Снятие тахографа
3	Деактивация
4	Разборка
5	Замена блока СКЗИ (с учетом его стоимости)
6	Сборка
7	Установка тахографа
8	Активация
9	Калибровка

2.3. Исполнители вносят предложения по оказанию услуг с указанием стоимости работ по каждому виду оборудования, перечисленного в п. 2.1. Предлагаемая стоимость должна включать все накладные расходы и другие обязательные платежи и скидки и являться конечной.

2.4. До начала оказания услуг Исполнитель совместно с представителями участков СМиТ проводит уточнение объемов работ, предстоящих к выполнению, при этом допускается изменение места нахождения транспортного средства.

3. Гарантийные обязательства:

3.1. Гарантия на оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента монтажа блока СКЗИ;

3.2. Исполнитель должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в оборудовании, материалах и выполняемых работах, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода из строя оборудования, гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения дефектов.

4. Технические требования:

4.1. Основные нормативно-технические документы и нормативно-правовые акты, определяющие требования к работе исполнителя:

- Технический регламент таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

- Постановление Правительства РФ от 23.11.2012 г. №1213 «О требованиях к тахографам, категориях и видах оснащаемых ими транспортных средств, порядке

оснащения транспортных средств тахографами, правилах их использования, обслуживания и контроля их работы»;

- Приказ Министерства транспорта РФ от 13 февраля 2013 г. № 36 «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»;

- Приказ Министерства транспорта РФ от 21 августа 2013 года № 273 «Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств тахографами»;

- иные действующие нормативные документы РФ в области технических средств контроля над соблюдением водителями режимов движения, труда и отдыха.

4.2. Исполнитель должен иметь лицензию, допуски, и иные необходимые разрешения на осуществление соответствующей деятельности:

- Выписка от ФБУ «Агентство автомобильного транспорта», подтверждающая факт внесения в перечень мастерских, осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств (тахографов) (п.4 Приказа Минтранса РФ от 21 августа 2013г. № 273 «Об утверждении порядка оснащения транспортных средств тахографами»);

- Лицензия Федеральной службы безопасности РФ, оформленная в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 16.04.2012г. № 313.

5. Правила контроля и оказания услуг:

При сдаче выполненных работ Исполнитель обязан предоставить акт оказанных услуг, в котором указывается перечень и стоимость оказанных услуг. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Исполнитель устраняет за свой счет.

6. По результатам закупки между Исполнителем и филиалом ПАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго» заключается договор на оказание услуг по обслуживанию тахографов в транспортных средствах с заменой блоков СКЗИ.

**Начальник Службы механизации и транспорта
Управления логистики МТО**



Н.А. Голубев