

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Первый заместитель директора –  
главный инженер  
филиала ПАО «Россети Центр» -  
«Смоленскэнерго»  
А.А. Колдунов  
\_\_\_\_\_  
25 мая 2026 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на выполнение работ по ремонту тахографов**  
**Лот №3000781**

**1. Общая часть:**

1.1. Ремонт тахографов проводится с целью поддержания оборудования в соответствии с приказом Федерального Агентства по техническому регулированию и метрологии от 25.12.2015 №1658 с целью соблюдения требований безопасности при эксплуатации транспорта филиала ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго».

Вид выполняемых работ:

№ п/п	Вид выполняемых работ	Вид измерения
1	Ремонт тахографов	норм/час

1.2. Заявка Заказчика отрабатывается Подрядчиком в соответствии с ее приоритетом.

Типы приоритетов запросов Заказчика: низкий, средний и высокий. Приоритет выставляется на основе информации от Заказчика. Исполнение запроса специалистами Подрядчика зависит от сложности запроса, при этом срок исполнения не должен превышать следующих сроков:

- запросы с высоким приоритетом не более 3 (трех) часов;
- запросы со средним приоритетом не более 1 (одного) календарного дня;
- запросы с низким приоритетом не более 2 (двух) календарных дней.

1.3. Для выполнения работ по ремонту тахографов Подрядчик должен иметь в штате компании сотрудников, прошедших обучение по направлениям подготовки «Информационная безопасность» и «Обслуживание контрольных устройств, устанавливаемых на транспортное средство».

Для допуска к выполнению работ по ремонту тахографов Подрядчик обязан предоставлять Заказчику документы, подтверждающие прохождение его персоналом соответствующего обучения.

**2. Требования к выполнению работ по ремонту тахографов:**

Работы по ремонту тахографов (указанных ниже) должны производиться по месту расположения транспортных участков на территории Смоленской области.

Модели тахографов, ремонт которых возможен в рамках выполняемых работ по договору, указаны в таблице:

№ п/п	Марка/модель тахографа
1	VDO DTCS 3283
2	ТЦА-02НК
3	Штрих-"ТахоRUS"SM
4	Меркурий ТА-001

№ п/п	Марка/модель тахографа
5	Атол Drive 5 с СКЗИ

Ремонт тахографов предусматривает выполнение определенного вида работ в отношении каждого тахографа, находящегося на балансе Заказчика.

Работы выполняются Подрядчиком по мере необходимости, исходя из фактической потребности Заказчика.

Работы должны быть выполнены мастерской, внесенной в актуальный перечень сведений о мастерских в ФБУ «Росавтотранс», осуществляющих деятельность по установке, ремонту тахографов, на основании действующих нормативно-правовых актов, указанных в Разделе 5 настоящего технического задания.

Расходные материалы, используемые при выполнении работ, приобретаются Подрядчиком.

Материалы, используемые при выполнении работ, должны быть новыми, 2026 года выпуска (которые не были в употреблении, в ремонте, в том числе, которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), которые не заложены, не арестованы и не являются предметом притязаний третьих лиц.

Заказчик имеет право отказаться от материалов, используемых при выполнении работ, если они не соответствуют требованиям, не имеют соответствующих документов.

Для выполнения работ Заказчик предоставляет ТС Подрядчику в работоспособном состоянии с установленным и рабочим аккумулятором со вставленным в замок зажигания ключом. Если при выполнении работ по монтажу выявятся технические видимые наружные повреждения, дефекты деталей, узлов и агрегатов ТС, состояние которых может повлиять на работоспособность оборудования при дальнейшей эксплуатации, специалист Подрядчика производит соответствующую запись в наряд-заказе и информационным письмом уведомляет Заказчика.

Если при осмотре ТС перед началом выполнения работ по монтажу обнаруживаются неисправности, наличие которых не позволит оказать данные Работы с надлежащим качеством, то обнаруженные неисправности фиксируются в наряд – заказе, а Работы по данному ТС переносятся на более позднюю согласованную дату. После устранения Заказчиком выявленных на ТС неисправностей, перед началом выполнения работ осмотр ТС производится повторно.

Настройка тахографа завершается его опломбированием, с целью выявления попыток несанкционированного физического вскрытия (нарушения функционирования) элементов тахографа, к которым не должно быть доступа лиц, не имеющих на это соответствующих полномочий. Пломбы устанавливаются на все штатные внешние разъемы тахографа, посредством которых осуществляются подключение его к цепям электропитания, антеннам для приема сигналов ГНСС.

После завершения выполнения работ по ремонту тахографов Заказчик производит контрольный осмотр транспортного средства.

В случае обнаружения неисправностей тахографов Подрядчик согласовывает с представителем Заказчика сроки их устранения.

Подрядчик не вправе без согласия Заказчика выполнять дополнительные работы.

### **3. Сроки выполнения работ:**

С момента заключения договора по 21.12.2026. Даты и сроки выполнения работ по ремонту тахографов согласовываются с представителями участков СМиТ филиала ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго».

### **4. Гарантийные обязательства:**

4.1. Гарантия на выполненные работы должна распространяться не менее, чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента подписания обеими сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

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

## **5. Основные требования к выполнению работ:**

5.1. Основные нормативно-технические документы и нормативно-правовые акты, определяющие требования к услугам Исполнителя:

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

- Постановление Правительства РФ от 23.11.2012 №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 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»;

- Приказ Министерства транспорта РФ от 26.10.2020 №438 «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.

5.2. Подрядчик 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 21.08.2013 №273 «Об утверждении порядка оснащения транспортных средств тахографами»);

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

5.3. Ремонт тахографов на ТС Заказчика осуществляется с 08:00 до 20:00. Место выполнения работ для конкретного ТС согласовывается с ответственным сотрудником СМиТ.

5.4. Перед выполнением работ на ТС специалист Подрядчика и ответственный представитель Заказчика согласовывают требуемые Работы.

## **6. Правила контроля и приемки работ:**

6.1. По завершению ремонта специалист Подрядчика и ответственный представитель СМиТ проводят оперативный контроль качества выполненных работ, контролируют их соответствие требованиям нормативно-технической документации

6.2. При сдаче Подрядчик обязан предоставить акт сдачи-приемки выполненных работ, в котором указывается перечень и стоимость выполненных работ. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет.

## **7. Меры по предоставлению национального режима.**

Основание: постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 №1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок

товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Предоставление национального режима в соответствии с ПП 1875 от 23.12.2024.	
ОКПД 2	Мера применения национального режима (запрет, ограничение, преимущество)
33.13.11.000	Не применяется

Начальник службы механизации и транспорта  
Управления обеспечения производства



В.А. Кадыков