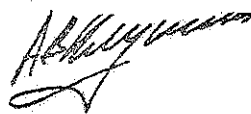


УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления логистики и материально –
технического обеспечения филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»



_____ Клушин А.В.

« _____ » _____ 2017г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на замену блоков средств криптографической защиты
информации (СКЗИ) тахографа навигационно-
криптографических модулей (НКМ) с активацией и
калибровкой

Ярославль, 2017г.

1. Объем поставляемого товара и услуг.

Наименование оборудования/работ	Единица измерения	Количество
Модуль СКЗИ (НКМ-2) поверенный на 7 лет	шт.	70
Демонтаж / монтаж тахографа	шт.	70
Выгрузка данных с тахографа	шт.	70
Деактивация блока СКЗИ	шт.	70
Установка, замена блока СКЗИ (НКМ-2) тахографа	шт.	70
Обновление ПО тахографа, прошивка	шт.	70
Активация блока СКЗИ	шт.	70
Поверка тахографа	шт.	70
Калибровка	шт.	70
Профилактика тахографа (чистка)	шт.	70
Опломбирование тахографа	шт.	70

2. Общие сведения.

2.1 Замена блоков НКМ (СКЗИ) с последующей активацией, поверкой и калибровкой ранее активированных тахографов Атол Драйв 5, с блоком криптозащиты СКЗИ в количестве 70 штук. Замена блоков НКМ (СКЗИ) с последующей активацией и поверкой на транспортных средствах принадлежащих Заказчику, производится по адресу мастерской, расположенной в г. Ярославле.

Калибровка проводится по адресу мастерской в г. Ярославле или по согласованию с Заказчиком.

2.2 Сроки поставки и установки: начало 01.03.2017 г., окончание 31.12.2017 г.

Сроки поставки, установки и ввода в эксплуатацию:

март 2017 г. – июнь 2017 г. – 70 шт.,

3. Требования к Исполнителю работ.

Исполнитель обязан иметь следующие документы:

- Исполнитель обязан иметь документы подтверждающие внесение Министерством транспорта РФ данного Юридического лица в перечень сервисных центров (мастерских), осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, а также наличие присвоенного регистрационного номера для тахографов с СКЗИ - РФ типа.

- Исполнитель должен обладать Лицензией Управления Федеральной Службы Безопасности "На осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнения работ, оказания услуг в области шифрования информации, технического обслуживания шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд

юридического лица или индивидуального предпринимателя)», выданная мастерским, осуществляющим установку тахографа в транспортное средство, активацию блока НКМ тахографа, калибровку, ремонт тахографа, а также агентам осуществляющим выдачу карт водителя, предприятия конечным пользователям согласно п. 12, 20, 21, Перечня выполняемых работ и оказываемых услуг (согласно 99-ФЗ от 7.05.2011 г. «О лицензировании отдельных видов деятельности» и «Положения о лицензировании ...» утвержденного Постановлением Правительства №313 от 16.04.2012 г). Место выполнения лицензируемых видов деятельности работ город Ярославль.

- Исполнитель обязан иметь сертификат соответствия на выполняемые работы по техническому обслуживанию и ремонт транспортных средств, машин и оборудования (установка дополнительного оборудования - тахографа).

- Исполнитель обязан иметь статус авторизованной гарантийной мастерской производителя Атол Драйв, с правом проведения гарантийного ремонта, настройки, активации, ввода в эксплуатацию и выполнения сервисных операций с тахографами Атол Драйв 5.

- Исполнитель обязан иметь опыт выполнения работ по существу технического задания - не менее 3 лет.

- Исполнитель должен иметь в своём штате сотрудника, прошедшего специальную подготовку по программам, соответствующим требованиям, утверждённым приказом Минтранса России от 17.01.2012 г. № 7 и приказом Минтранса России от 13 февраля 2013 года №36. Участник должен предоставить в составе своей заявки копии сертификатов, дипломов и иных, документов подтверждающих квалификацию своих сотрудников.

- Исполнитель должен иметь в своём штате сотрудника, прошедшего специальную подготовку по программе «Установка и активация блоков СКЗИ тахографа применительно к тахографам, установленным на транспортные средства». Участник должен предоставить в составе своей заявки копии сертификатов, дипломов и иных, документов подтверждающих квалификацию своих сотрудников.

- Исполнитель должен иметь в своём штате не менее 4 сотрудников, осуществляющих работы по техническому обслуживанию оборудования. Исполнитель должен предоставить в составе своей заявки копии документов подтверждающих наличие и квалификацию своих сотрудников.

- Персонал осуществляющий работы по обслуживанию транспортных средств на территории РЭС-ов, должны иметь допуск по электробезопасности не менее 3-го. Исполнитель должен предоставить в составе своей заявки копии документов подтверждающих квалификацию своих сотрудников.

- Исполнитель должен быть Юридическим лицом зарегистрированным и имеющим Юридический и Фактический адрес нахождения в городе Ярославле.

- Исполнитель обязан производить работы по замене СКЗИ в Ярославле, по месту регистрации сервисной мастерской по обслуживанию тахографов и месту регистрации выполнения лицензируемых ФСБ видов работ.

- Все работы (кроме метрологической поверки тахографа) должны быть выполнены Участником, своими силами и средствами, без привлечения Соисполнителей (субпоставщиков, субподрядчиков).

- Для подтверждения своего соответствия вышеперечисленным требованиям Участник в своей заявке должен предоставить Заказчику копии соответствующих подтверждающих документов (сертификатов, лицензий, договоров и прочих). Не предоставление соответствующих документов будет для Заказчика достаточным поводом отклонить заявку Участника.

Подраздел 3.2 Требования к качеству выполняемых работ

- Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативных актов РФ в области технических средств контроля за соблюдением водителями

режимов движения, труда и отдыха.

- Поверенный блок НКМ (СКЗИ) тахографа должен быть приобретен, заменен и установлен Исполнителем.

- Должен быть произведен демонтаж тахографа на транспортном средстве, произведена выгрузка данных с тахографа, заменен блок НКМ (СКЗИ) тахографа, обновлено программное обеспечение тахографа, произведена активация, выполнена метрологическая поверка тахографа согласно методике поверки данного типа тахографа, монтаж, калибровка тахографа на транспортном средстве, пломбирование.

- Тахограф должен быть откалиброван на любом транспортном средстве вне зависимости от типа коробки передач.

- Все оборудование устанавливается, подключается, настраивается и проверяется в соответствии с технической документацией заводов изготовителей и требованиями действующих нормативных актов.

- Техническая документация на устанавливаемое оборудование (паспорта, формуляры, инструкции) передаются Заказчику одновременно с оформлением акта приема-передачи.

- Исполнитель в установленном порядке осуществляет подготовку необходимых материалов и документов.

- Исполнитель несет гарантийные обязательства на конкретно выполненную работу, а именно после установки пломб выдает сертификат о проведении калибровки контрольного устройства сроком на три года на данный автомобиль. Гарантии на комплектующие определяются документацией предприятий – изготовителей этого оборудования.

- Исполнитель обязуется использовать для выполнения работ комплектующие, качество которых отвечает требованиям действующих нормативных актов.

- После выполнения работ Исполнитель предоставляет Заказчику необходимую техническую документацию на установленное оборудование.

- В течение гарантийного периода Исполнитель обязан по письменному требованию Заказчика в срок, установленный контрактом, своими силами и за свой счет выполнить работы по устранению дефектов, выявленных в процессе эксплуатации Тахографа.

- Работы должны быть выполнены квалифицированным персоналом.

- Исполнитель обеспечивает Заказчику беспрепятственный доступ для контроля над ходом и качеством выполняемых работ.

- Приборы и оборудования должны иметь сертификат соответствия.

- Поверенный блок НКМ (СКЗИ) должен быть новым, не восстановленным, не бывшим в употреблении. Весь товар должен соответствовать ГОСТу или ТУ, а также требованиям предъявляемым законодательством к поставляемому товару.

- Материалы, изделия и оборудование, применяемые при установке и монтаже поставленного оборудования, должны соответствовать требованиям сертификации, безопасности и иным, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.

- Ответственность за несоблюдение данных правил несет Исполнитель.

Требования по передаче Заказчику технических и иных документов:

После замены блоков НКМ (СКЗИ), поверки, калибровки, наладке Исполнитель обязан передать Заказчику всю техническую документацию на устанавливаемое оборудование (паспорта, формуляры, инструкции, свидетельства о поверке), которая должна быть на русском языке с оформлением акта приема-передачи, а также счет, универсальный передаточный акт о выполненных работах, составленный в двух экземплярах, а также сертификат калибровки.

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам выполняемых работ

Гарантийный срок на работы должен составлять не менее 6 месяцев с даты подписания

обеими сторонами акта приемки выполненных работ. Гарантийный срок на модули НКМ (СКЗИ), сопрягаемые узлы и запасные части устанавливается заводом производителем данной продукции.

Подраздел 3.4 Требования к безопасности выполняемых работ и безопасности результата выполняемых работ

Услуги по техническому обслуживанию тахографов Заказчика должны проводиться в соответствии с Правилами безопасности, а также пройти контроль качества выполненной установки.

При выполнении работ должны быть обеспечены требования правил противопожарного режима в РФ.

Безопасность выполняемых работ должна обеспечивать безопасность для жизни, здоровья, имущества и окружающей среды.

Качество работ должно обеспечиваться в соответствии с требованиями статьи 721 Гражданского кодекса Российской Федерации.