

Утверждаю  
 Главный инженер АО «ЧАК»  
  
 И.Н. Ильин  
 « 13 » февраля 2023г.

### Техническое задание на выполнение работ

#### 1. Информация о закупке:

Наименование лота (товар)	Выполнение комплекса работ по замене блоков СКЗИ цифровых тахографов		
План закупки	ПЗ 2023 года		
Номер закупки	2313		
Номер лота	1		
Источник финансирования	Себестоимость (без амортизации)		
Начальная (максимальная) цена Договора (цена лота)	583 000,00	рублей с НДС 20%	485 833,33 рублей без НДС
Наименование заказчика и место нахождения	Акционерное общество «Чувашская автотранспортная компания» (АО «ЧАК»); почтовый адрес: 429951 г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 21		
Информация о исполнителе заказчика, ответственного за заключение договора	Должность	Ведущий инженер ПТО	
	Ф.И.О.	Малинов Эдуард Юрьевич	
	Контактный телефон	8(8352)74-43-00	
	Адрес эл. почты	eu_malinov@chak.cbх.ru	

#### 2. Требования к выполнению работ

Наименование тахографов: «Меркурий ТА-001», «АТОЛ Drive 5».

##### 2.1. Местонахождение транспорта для выполнения работ:

Адреса производственных отделений	Количество
Чувашская Республика, город Новочебоксарск, улица Промышленная, 21, ПО №1	13
Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Ф. Гладкова, 13, ПО №2	3
Чувашская Республика, город Канаш, улица Железнодорожная, 267, ПО №3	2
Чувашская Республика, город Алатырь, улица Гагарина, 19, ПО №4	3

##### 2.2. Перечень транспортных средств с окончанием срока эксплуатации блоков СКЗИ в 2023 году:

№ п/п	Марка	Месторасположение	Окончание срока эксплуатации блока СКЗИ
1	УАЗ-220695	ПО № 4	04.03.2023
2	ЧАЙКА-СЕРВИС	ПО № 1	19.04.2023
3	ГАЗ-3307	ПО № 4	04.06.2023
4	КАМАЗ-54112	ПО № 2	13.06.2023
5	КАМАЗ-65115С	ПО № 1	11.08.2023
6	МАЗ-551605-271	ПО № 1	11.08.2023
7	КАМАЗ-55111С	ПО № 1	11.08.2023
8	КАМАЗ-54115N	ПО № 1	12.08.2023
9	ПАЗ-3205	ПО № 1	12.08.2023
10	ПАЗ-3205	ПО № 4	12.08.2023
11	КАМАЗ-55111С	ПО № 1	12.08.2023
12	ГАЗ-3221	ПО № 1	12.08.2023
13	ГАЗ-САЗ-3507	ПО № 1	12.08.2023
14	ПАЗ-3205	ПО № 3	13.08.2023



15	УРАЛ-44202	ПО № 3	13.08.2023
16	КАМАЗ-55111	ПО № 1	14.08.2023
17	VOLVO FM TRUCK 6X4 (сед. тягач)	ПО № 1	21.08.2023
18	ГАЗ-3307	ПО № 2	22.10.2023
19	Луидор 225050	ПО № 1	27.11.2023
20	ГАЗ-3309	ПО № 4	01.12.2023
21	ГАЗ-6611	ПО № 1	14.12.2023

- 2.3. Работы должны быть выполнены в соответствии с Приказом Минтранса России от 28.10.2020г. № 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 от 26.10.2020 № 438 «Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств тахографами».
- 2.4. Должны быть выполнены следующие виды работ:
- демонтаж цифрового тахографа на транспортном средстве Заказчика;
  - замена блока системы крипто защиты информации (СКЗИ) тахографа с соблюдением требований технической документации организации-изготовителя тахографа и блока СКЗИ тахографа;
  - активация блока СКЗИ тахографа;
  - ввод в тахограф данных, проверка правильности функционирования и точности показаний в соответствии с требованиями технической документации организации – изготовителя тахографа;
  - монтаж и настройка (калибровка) тахографа на транспортном средстве Заказчика;
  - опломбирование тахографа.
- 2.5. Заменяемый блок СКЗИ цифрового тахографа должен быть новым, не восстановленным, не бывшим в употреблении.
- 2.6. Должен быть проведен инструктаж персонала Заказчика по работе с цифровым тахографом.
- 2.7. Все работы по установке, подключению, настройке (калибровке), проверке работоспособности цифрового тахографа после замены блока СКЗИ, производятся в соответствии с технической документацией заводов изготовителей и требованиями действующих нормативных актов.
- 2.8. Настройка (калибровка) цифрового тахографа должна быть проведена на любом транспортном средстве вне зависимости от типа коробки передач.
- 2.9. По окончании работ Исполнитель выдает Заказчику сертификат о проведении калибровки (акт калибровки) тахографа сроком на 3 (три) года на каждое транспортное средство, на котором выполняются работы.
- 2.10. Качество выполненных Исполнителем работ должно соответствовать требованиям действующих нормативных актов.
- 2.11. Гарантийный срок на выполненные работы составляет: 12 (двенадцать) месяцев.
- 2.12. Если в период гарантийного срока обнаружатся дефекты, допущенные по вине Исполнителя, то Исполнитель обязан их устранить за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки, либо возместить Заказчику затраты на их устранение.
- 2.13. Работы должны быть выполнены квалифицированным персоналом.
- 2.14. Материалы и оборудование, применяемые при замене блоков СКЗИ тахографов, должны соответствовать требованиям сертификации, безопасности и иным, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.
- 2.15. Простой транспортного средства для замены блока СКЗИ, активации и калибровки цифрового тахографа не должен превышать 48 (сорок восемь) часов с момента демонтажа тахографа.
- 2.16. Срок выполнения работ: в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подачи заявки Заказчиком.
- 2.17. Срок действия договора: с момента подписания - по 31 декабря 2023г., а в части гарантийных обязательств и финансовых расчетов – до их полного завершения.

### 3. Порядок оплаты работ

- 3.1. Заказчик оплачивает стоимость выполненных работ на основании подписанных Сторонами оригиналов первичных документов, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 7 (семи) рабочих дней, при условии предоставления Исполнителем Заказчику оригиналов акта сдачи-приемки выполненных работ и счета-фактуры или универсального передаточного документа (далее – УПД).

### 4. Специальные требования к Участникам закупки

- 4.1. Наличие лицензии ФСБ на деятельность по распространению шифровальных (криптографических) средств, выполнения работ, оказания услуг в области шифрования информации, техническому обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, либо договора на активацию блоков СКЗИ тахографа с организацией, имеющей данную лицензию.
- 4.2. Нахождение мастерской в перечне сведений о мастерских, учтенных ФБУ «Росавтотранс», и отвечающей требованиям к мастерским, осуществляющим деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортные средства, в соответствии с Приказом Министерства транспорта РФ от 21 августа 2020 г. N 320 «Об утверждении Требований к сервисным центрам (мастерским), осуществляющим деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, Порядка допуска сервисных центров (мастерских) к деятельности по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, и Порядка ведения реестра допущенных сервисных центров (мастерских), осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах»

**Согласовано:**

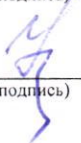
Начальник ОЗ

  
(подпись)

А.В. Сергеева  
(расшифровка подписи)

«13» 02 2023г.

Начальник ПТО


  
(подпись)

Ю.Л. Наськов  
(расшифровка подписи)

«13» 02 2023г.

**Разработал:**

Ведущий инженер ПТО

  
(подпись)

Э.Ю. Малинов  
(расшифровка подписи)

«13» 02 2023г.