

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Волгодонская АЭС-Сервис»  
(ООО «Волгодонская АЭС-Сервис»)**

УТВЕРЖДАЮ:

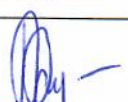
Генеральный директор  
ООО «Волгодонская АЭС-Сервис»

С.Н. Ткачев  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.


**ЕДИНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
ЕТЗ № 454/9-21**

на поставку автотранспорта, используемого для перевозки грузов  
**Тип: Специальный автомобиль грузовой бортовой оснащенный  
краном-манипулятором**



РАЗРАБОТАНО:

№ п/п	Должность	Фамилия и инициалы	Подпись	Дата согласования
1	Начальник УА	Пухлов В.Д.		

ИНИЦИАТОР ЗАКУПКИ:

№ п/п	Должность	Фамилия и инициалы	Подпись	Дата согласования
1	Заместитель Генерального директора по транспорту	Калинин В.И.		

СОГЛАСОВАНО:

№ п/п	Должность	Фамилия и инициалы	Подпись	Дата согласования
1	Заместитель Генерального директора по экономике и финансам	Стреха В.Н.		
2	Руководитель группы ОМТО	Федоров Б.В.		

Волгодонск  
2021

## СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА  
ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)  
ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ



# РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики продукции	Комплектность	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	* Автомобиль КАМАЗ 65115 с КМУ SOOSAN SCS 334 или аналог	<p>Специальный автомобиль грузовой бортовой оснащенный краном-манипулятором предназначен для механизированной погрузки, транспортировки, а также механизированной выгрузки грузов</p> <p>Базовое шасси: КАМАЗ 65115-3094-48</p> <p>Колесная формула: 6x4</p> <p>Колесная база: 4470 мм</p> <p>Топливный бак (л): 350</p> <p>Кабина: Без спального места</p> <p>Двигатель:</p> <p>Экологический класс: не менее Евро 5</p> <p>Мощность л.с.: не менее 250, не более 300</p> <p>Коробка переключения передач: механическая с ручным управлением, количество передач вперед не менее 8;</p> <p>Число мест: не более 3 (с водителем)</p> <p>Характеристики бортовой платформы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Материал Сталь</li> <li>- Длина, мм 6114</li> <li>- Ширина, мм 2470</li> <li>- Высота, мм 730</li> </ul> <p>Технические характеристики КМУ SOOSAN SCS 334 std (нижнее управление)</p> <p>Грузовой момент: 8 т/м</p> <p>Грузоподъемность на макс. вылете, кг: 600</p> <p>Грузоподъемность на мин. вылете, кг: 200</p> <p>Макс. вылет стрелы, м: 9,7</p> <p>Тип стрелы: 5-гранная</p> <p>Угол вращения: 360°</p> <p>Макс. вылет аутригеров, м: 4,09</p> <p>Объем масляного бака, л: 50</p> <p>Передние Аутригеры Гидравлические</p> <p>Задние Аутригеры Отсутствие</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Баллонный ключ;</li> <li>- Инструкция по эксплуатации;</li> <li>- Домкрат;</li> <li>- Полноразмерное запасное колесо;</li> <li>- Огнетушитель;</li> <li>- Аптечка;</li> <li>- Знак аварийной остановки</li> <li>- Антикоррозийная обработка кузова.</li> </ul>	шт.	1	90 (девяносто) дней с момента подписания договора. Возможна досрочная поставка	Не менее 100 тыс. км или не менее 2 лет с момента получения автомобилем в Заказчиком в зависимости от того, что наступит ранее.

Организация покупателя:	Адрес поставки ТС:	Кол-во ТС
ООО «Волгодонская АЭС-Сервис»	Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, Жуковское шоссе, 19, строение 1	1

\*Исполнение в соответствии с Опросным листом (Приложение №1)



## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое ТС должно быть новым, выпуска не ранее года проведения закупки (не бывшим в эксплуатации, в ремонте, не восстановленным), не являющееся выставочным/тестовым образцом, свободным от прав третьих лиц, без следов коррозии и механических повреждений.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

На ТС должна быть нанесена информация, содержащая данные о заводе изготовителе, VIN, заводской номер, год выпуска (в соответствии с маркировкой завода изготовителя).

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ

ТС должно соответствовать требованиям действующего законодательства РФ, ТР ТС 018/2011, в том числе ГОСТов, (в случае если такие требования установлены для данного вида ТС).

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки	
1.	Покупатель с участием представителя Поставщика осуществляет приемку Продукции в соответствии сведениям, указанным в разделе 1 настоящего Технического задания, а также в транспортных и сопроводительных документах по: наименованию, количеству, качеству, требованиям к маркировке. По окончании сдачи-приемки Продукции подписывает товарно-транспортные накладные, акт приема-передачи ТС.
2.	Поставщик обязуется передать Заказчику ТС, не обремененный правами третьих лиц.
3.	ТС передается уполномоченному представителю Покупателя при наличии у него надлежащим образом оформленной доверенности на получение ТС.
4.	Продукция считается переданной Поставщиком и принятым Покупателем при соответствии количества и комплектности Продукции, указанной в накладной, после подписания товарной накладной, Акта приёма-передачи Продукции и иных товарораспорядительных документов.
5.	Внесение каких-либо изменений в текст указанных документов после их составления в одностороннем порядке не допускается. Внесение любых исправлений может осуществляться только по согласованию Сторон и должно быть удостоверено подписями их ответственных представителей.
6.	Покупатель имеет право привлечь независимую организацию для осуществления контроля или проведения экспертизы соответствия поставляемой Продукции.
7.	Право собственности, риск случайной гибели или повреждения ТС переходит от Поставщика к Покупателю с момента передачи ТС.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров	
1.	Инструкция или руководство по эксплуатации автотранспортного средства с переводом на русском языке;
2.	Технический паспорт транспортного средства. Паспорт транспортного средства (ПТС) должен быть выдан регистрируемыми органами Российской Федерации и быть оригиналом (не дубликат);
3.	Гарантийный талон, заполненную сервисную книжку с гарантийным талоном и отметкой о проведении предпродажной подготовки;
4.	Заверенную Поставщиком копию сертификата Одобрения типа транспортного средства - сертификата, подтверждающего соответствие автомототранспорта и спецтехники требованиям "Системы сертификации механических транспортных средств и прицепов" при сертификации транспортных средств в России;
5.	Опись ЗИП транспортного средства и листок комплектации;
6.	Иные документы, предусмотренные заводом изготовителем, а также действующим законодательством РФ.



## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка силами и за счет Поставщика, стоимость доставки до склада Заказчика включена в стоимость Товара.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

С момента подписания договора на поставку до передачи автомобиля заказчику, автомобиль должен храниться согласно требованиям предъявляемыми к хранению автомобилей заводом изготовителем.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

ТС должно официально поставляться в РФ и иметь сеть дилерских сервисных центров на территории РФ.

Гарантийный срок в соответствии с Разделом 1

Поставщик выполняет гарантийные обязательства в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «О защите прав потребителей» и в установленные в нем сроки.

Все запасные части, которые Поставщик устанавливает на оборудование в течение гарантийного периода, должны быть произведены и сертифицированы Производителем оборудования.

Все необходимые Руководства и техническая документация пользователя должны быть на русском языке.

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Автомобиль должен отвечать требованиям, установленных действующими нормативными документами по ограничению воздействия на окружающую среду.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставляемая продукция по своему качеству должна соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, а также положениям ГОСТа, ТУ, сертификата соответствия завода-изготовителя.

## РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Заказчику предоставляется Инструкция по эксплуатации, Сервисная книжка и контактные данные для обращения при гарантийных случаях.

## РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество и срок в соответствии с Разделом 1. Перечень товаров и общих требований

## РАЗДЕЛ 14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Стоимость доставки до склада Заказчика включена в стоимость ТС.

Оплата в течение 45-ти календарных дней с даты подписания акта приема-передачи ТС.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется

## РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

- Поставщик предоставляет контактные телефоны, по которым представитель Заказчика смог информировать квалифицированный персонал Поставщика или его Представителя о дефектах в работе оборудования, а при необходимости получать консультацию по оборудованию автомобиля в течение гарантийного срока. Контактный телефон должен функционировать по рабочим дням с 8-00 до 17-00 (местного времени).

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ТС	Транспортное средство
2.	ПТС	Паспорт транспортного средства
3.	ГОСТ	Государственный стандарт
4.	VIN	Идентификационный номер транспортного средства (англ. Vehicleidentificationnumber)
5.	РФ	Российская Федерация
6.	ЗИП	Запасные части, инструменты и принадлежности
7.	МСП	Субъекты малого и среднего предпринимательства
8.	ТУ	Технические условия

## РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Опросной лист	8



Опросный лист  
к ТЗ на поставку автотранспорта, используемого для перевозки грузов  
**Тип: Специальный автомобиль грузовой бортовой оснащенный краном-манипулятором**

Уточненные технические характеристики, наличие систем и оборудования	Указать параметр
Двигатель	
Cummins ISB6.7E5 300 (E-5)	Да
Автономный предпусковой жидкостной подогреватель	Да
Подвеска	
Передняя рессорная	Да
Задняя пневматическая	Да
Тормозная система	
Пневматическая	Да
Стояночный тормоз с энергоаккумулятором	Да
Безопасность	
ABS (противоблокировочная система)	Да
Антипробуксовочная система	Да
Ремни безопасности водителя и пассажиров	Да
Рулевое управление	
Гидроусилитель руля	Да
Регулировка руля по высоте или наклону	Да
Фары	
Противотуманные фары	Да
Мультимедиа/Аудиосистема	
Розетка 12V/24V не менее 2шт.	Да
Преобразователь напряжения 220В	Да
Автомобильная магнитола с МР3	Да
Кабина:	
Автономный отопитель кабины мощностью от 8 до 12 кВт	Да
Кондиционер/климат-контроль	Да
Спальное место водителя	Да
Сиденье водителя:	
На пневматической подушке с регулировками по высоте, наклону спинки и расстоянию до руля	Да
Электростеклоподъемники	
Передние	Да
Обзор	
Обогрев зеркал	Да
Дополнительные устройства и системы	
Тахограф с блоком СКЗИ	Да
Система "ЭРА-ГЛОНАСС"	Да
Сцепное устройство	Да
Соединительные провода и шланги пневматической системы с полуприцепом, длиной не менее 5 м.	Да
Светодиодные проблесковые маячки на крыше (желтые/оранжевые) (2шт)	Да
Автомобильный видеорегистратор	Да

СОСТАВИЛ:

Начальник участка автотранспорта

СОГЛАСОВАЛ:

Заместитель Генерального директора по транспорту

В.Д. Пухлов

В.И. Калинин