

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КУРСКАЯ АЭС-СЕРВИС»
(ООО «Курская АЭС-Сервис»)**



«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
А.А. Ножкин
2021г.

Техническое задание

Предмет закупки: Поставка автобуса особо малого класса, пассажирского 10 мест.

г. Курчатов
2021 г.

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 ТС	Основные технические характеристики ТС	Комплектность	Единица измерения	Кол-во ТС	Срок поставки ТС	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Междугородный автобус, особо малой вместимости	<p>Тип: Фургон цельнометаллический, полное остекление кузова (вклеенные стекла, с форточками), задние распашные двери</p> <p>Общие габаритные размеры</p> <p>-длина: не менее 6200мм, не более 6414мм</p> <p>-ширина: не менее 2000мм, не более 2068 мм</p> <p>-высота: не мене 2500 мм, не более 2725 мм</p> <p>Разрешенная максимальная масса: не менее 4000 кг, не более 4200 кг</p> <p>Масса снаряженного автомобиля: не менее 2500 кг, не более 3000 кг</p> <p>Привод ведущих колес: задний</p> <p>Цвет кузова: белый</p> <p>Количество посадочных мест: не менее 8 и не более 10 (без водителя)</p> <p>Водительская категория: D</p> <p>Колёсная формула: 4x2;</p> <p>Двигатель:</p> <p>Бензиновый</p> <p>-мощность, л. с: не менее 105 и не более 106,8;</p> <p>Экологический класс: не менее EURO-5</p> <p>Рабочий объем см. куб. не менее 2650 не более 2690</p> <p>Максимальный крутящий момент, Н.м: не менее 218 не более 220,5</p> <p>Емкость топливного бака, л: не менее 70, не более 80</p> <p>Коробка переключения передач: 5-ти ступенчатая, механическая с ручным</p>	<p>- Сигнализатор открытого положения двери;</p> <p>- Регулируемое освещение приборной панели;</p> <p>- Потолочные светильники салона;</p> <p>- Бортовой компьютер;</p> <p>- Электрообогрев зеркал;</p> <p>- Водительское сиденье стандарт (с раздельной регулировкой подушки по высоте и горизонтالي, регулировкой угла наклона спинки;</p> <p>- Подлокотник водительского сиденья;</p> <p>- Электрообогрев сиденья водителя;</p> <p>- Электростепло-подъемники передние;</p> <p>- Розетка 12V/24V;</p> <p>- Аудиоподготовка;</p> <p>- Магнитола MP3 не менее 2-х динамиков;</p> <p>- Бачок омывателя емкостью 5л;</p> <p>- Центральный замок передних дверей;</p> <p>- Кондиционер/Климат контроль;</p>	Шт.	1	45 (сорок пять) рабочих дней. с момента подписания договора. Возможна досрочная поставка	Не менее 2 года или не менее 100 000 км пробега с момента получения автомобиля Заказчиком в зависимости от того, что наступит ранее.

		<p>управлением</p> <p>Рулевое управление:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усилитель гидравлического управления - регулировка руля по высоте и наклону <p>Колеса: передние-односкатные, задние-двухскатные</p> <p>Подвески: передняя/задняя: независимая рычажная/зависимая рессорная.</p> <p>Стабилизатор передней и задней подвески</p> <p>Тормозная система: комбинированные (передние дисковые, задние дисковые или барабанные)</p> <p>Безопасность:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ABS (противоблокировочная система) -ремни безопасности водителя и всех пассажиров -подголовники на пассажирских сиденьях <p>Шины: пневматические, радиальные, размером 185/75R16C</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Предпусковой подогреватель; - Дополнительный отопитель салона; - Водонипроницаемое, нескользящее антистатическое напольное покрытие; - Салонный фильтр; - Прикуриватель; - Утеплитель радиатора; - Противотуманные фары; - Противоголодная сигнализация с обратной связью; - Автомобильный видеорегистратор с количеством камер не менее 2 (дорога/салон) и поддержкой карт памяти 64 Гб (MicroSDHC), угол обзора камеры не менее 140, GPS-датчик, G-сенсор, высокая четкость картинки Full HD, продолжительная работа от аккумулятора не менее 40 минут; - Инструкция по эксплуатации; - Сервисная книжка; - Полноразмерное запасное колесо; -антикоррозийная обработка кузова; - Инструмент (домкрат, баллонный ключ, набор ключей, знак аварийной 			
--	--	---	---	--	--	--

				<p>остановки, буксировочная проушина);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Огнетушитель; - Аптечка; - Багажные полки, полукруглой формы, с пластиковым коробами, со встроенными, горизонтальными поручнями, поддон полки изготовлен из ABS-пластика толщиной не менее 3 мм, с кронштейном полки, изготовленным методом лазерной резки, со страховочными ремнями безопасности; - Сиденья с высокими спинками, с откидными механизмами и подлокотниками вдоль прохода; - Багажный отсек в задней части салона; - Защита картера двигателя; - Защита арок передних и задних колес; - Брызговики передние и задние; - Коврики салона (к-т); - Система вызова экстренных служб: Эра-Глонасс, Трекер мониторинга (GPS-Глонасс) для контроля местоположения; -Тахограф; 				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		- Комплект зимней авторезины.							
--	--	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

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 ТС 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 ТС подписывает товарно-транспортные накладные, акт приема-передачи ТС (не менее 3шт.)
2. Поставщик обязуется передать Покупателю ТС, не обремененный правами третьих лиц.
3. ТС передается уполномоченному представителю Покупателя при наличии у него надлежащим образом оформленной доверенности на получение ТС.
4. ТС считается переданным Поставщиком и принятым Покупателем при соответствии количества и комплектности ТС, указанной в накладной, после подписания товарной накладной, Акта приёма-передачи ТС 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, поставляемого ТС.
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. Паспорта транспортных средств (далее - ПТС), выданные заводами-изготовителями

ТС либо иными уполномоченными на то органами (организациями), и являющиеся подлинниками (дубликаты не допускаются) - на каждое ТС. Допускается оформление электронного ПТС соответствии с Решением ЕЭК № 122 от 22.09.2015 с 01.11.2019, в этом случае Поставщик обязан осуществить действия по отражению в базе электронных ПТС информацию о переходе права собственности на ТС к Покупателю в течение 3 (трёх) рабочих дней с даты подписания Сторонами Акта приема-передачи;

3. Заполненную сервисную книжку с гарантийным талоном и отметкой о проведении предпродажной подготовки на каждое ТС;
4. Заверенную Поставщиком копию Одобрения типа транспортного средства - документ, удостоверяющий соответствие выпускаемых в обращение транспортных средств, отнесенных к одному типу, требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 (вместе с «ТР ТС 018/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности колесных транспортных средств»);
5. Опись ЗИП транспортного средства и листок комплектации;
6. Иные документы, предусмотренные заводом изготовителем, а также действующим законодательством РФ;
7. Электронный каталог запасных частей с каталожными номерами поставляемого ТС.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

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

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

С момента подписания договора на поставку до передачи ТС Покупателю, ТС должно 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

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

ТС должно 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

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

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

Покупателю 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 Покупателя, расположенного по адресу Курская обл., г. Курчатов, Промзона, АТЦ ООО «Курская АЭС-Сервис» включена в стоимость ТС. Оплата в течение 45-ти рабочих дней с даты подписания акта приема-передачи ТС (15 рабочих дней для МСП).

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

- Поставщик предоставляет контактные телефоны, по которым представитель Покупателя 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

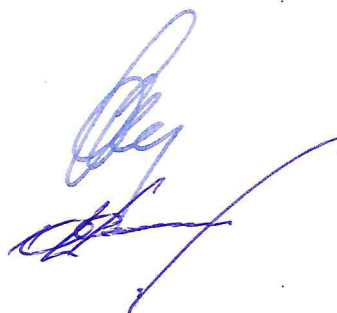
2.	ПТС	Паспорт транспортного средства
3.	ГОСТ	Государственный стандарт
4.	VIN	Идентификационный номер транспортного средства (англ. Vehicle identification number)
5.	РФ	Российская Федерация
6.	ЗИП	Запасные части, инструменты и принадлежности
7.	МСП	Субъекты малого и среднего предпринимательства
8.	ТУ	Технические условия

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Опросной лист	11-12

Заместитель генерального директора-
начальник АТЦ

Заместитель начальника АТЦ
по эксплуатации



А.А. Агарков

О.В. Иванов

Каськов Владимир Васильевич
8-961-194-38-55

 И.И. Юнкina

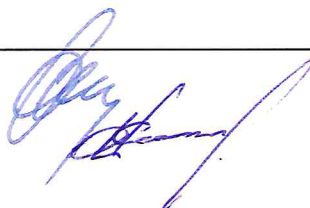
 Британ О.А.
(Иванова О.В.)

Опросный лист
на поставку междугородного автобуса, особо малой вместимости
10 мест (без водителя).

Цвет белый	да
Задние распашные двери	да
Подголовники на всех сиденьях	да
Регулируемое освещение приборной панели	да
Сигнализатор открытого положения двери	да
Потолочные светильники салона	
Реечный рулевой механизм с гидравлическим усилителем руля	да
Противотуманные фары	да
Центральный замок передних дверей	да
Противоугонная сигнализация с обратной связью	да
Электростеклоподъемники передние	да
Рулевая колонка с возможностью регулировки по высоте и вылету	да
Подогрев наружных зеркал заднего вида	да
Регулируемое освещение приборной панели	да
Бортовой компьютер	да
Прикуриватель	да
Розетка 12V/24V	да
Багажные полки, полукруглой формы, с пластиковым коробами, со встроенными, горизонтальными поручнями, поддон полки изготовлен из ABS-пластика толщиной не менее 3 мм, с кронштейном полки, изготовленным методом лазерной резки, со страхующими ремнями безопасности	да
Сиденья с высокими спинками, с откидными механизмами и подлокотниками вдоль прохода	да
Багажный отсек в задней части салона	да
Водительское сиденье стандарт (с раздельной регулировкой подушки по высоте и горизонтали, регулировкой угла наклона спинки)	да
Подлокотник водительского сиденья	да
Ремни безопасности водителя и пассажиров	да
Отделения для хранения инструмента	да
Аудиоподготовка	да
Магнитола MP3 не менее 2-х динамиков	да

Бачок омывателя емкостью, 5л	да
Салонный фильтр	да
Система отопления и вентиляции с ручной регулировкой	да
Стабилизатор передней подвески	да
Стабилизатор задней подвески	да
Кондиционер / климат контроль	да
Дополнительный отопитель салона	да
Предпусковой подогреватель	да
Антиблокировочная система тормозов	да
Полноразмерное запасное колесо	да
Комплект зимней авторезины	да
Утеплитель радиатора	да
Инструмент (домкрат, баллонный ключ, набор ключей, знак аварийной остановки, буксировочная проушина)	да
Коврики салона (к-т)	да
Инструкция по эксплуатации	да
Сервисная книжка	да
Антикоррозийная обработка кузова	да
Брызговики передние и задние	да
Защита картера двигателя	да
Защита арок передних и задних колес	да
Огнетушитель	да
Аптечка	да
Система вызова экстренных служб: Эра-Глонасс, Трекер мониторинга (GPS-Глонасс) для контроля местоположения	да
Автомобильный видеорегистратор с количеством камер не менее 2 (дорога/салон) и поддержкой карт памяти 64 ГБ (MicroSDHC), угол обзора камеры не менее 140, GPS-датчик, G-сенсор, высокая четкость картинки Full HD, продолжительная работа от аккумулятора не менее 40 минут	да
Тахограф	да

Заместитель генерального директора-
начальник АТЦ
Заместитель начальника АТЦ по эксплуатации



А.А. Агарков
О.В. Иванов