

УТВЕРЖДАЮ:
Технический директор
ООО «ПЖДТ-Сервис»
Р.З. Шасхов
«12» 05 2026г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку дизельного топлива с установкой топливораздаточного модуля
для нужд службы подвижного состава ООО «ПЖДТ-Сервис»

1. Наименование предмета запроса ценовых котировок (количество поставляемой продукции):

Обеспечение услуг по заправке спецтехники службы подвижного состава ООО «ПЖДТ-Сервис» качественным сертифицированным дизельным топливом на автоматизированном топливораздаточном модуле ёмкостью $\pm 27\text{м}^3$ в соответствии с потребностями Общества.

2. Перечень смазочных материалов и технических жидкостей.

Наименование	Марка	Норматив	Общий объём (годовой)
Дизельное топливо	ДТ (Сезонное) Евро K5	По сезону соответствует либо превосходит по своим характеристикам ГОСТ 32511-2013	540 тонн

3. Требования к сроку предоставления гарантий качества продукции

- 3.1 Поставщик предоставляет гарантию качества и безопасности (далее – качество) поставляемой Покупателю продукции согласно гарантийному сроку.
- 3.2. Поставщик производит доставку, установку, подключение, калибровку, техническое обслуживание заправочного модуля в течении всего срока эксплуатации.
- 3.3. Поставщик поддерживает необходимый стратегический запас дизельного топлива в топливораздаточном модуле для бесперебойного снабжения техники Покупателя.
- 3.4. Качество товара должно соответствовать ГОСТ 32511-2013 «Топливо дизельное евро».
- 3.5. Поставляемый товар должен отвечать всей нормативной технической документации, утвержденной для данного вида товара. Документы, удостоверяющие качество товара, передаются.
- 3.6. Поставщик предоставляет круглосуточную информационно-техническую поддержку программного обеспечения топливного модуля. Топливный модуль позволяет: автоматически устанавливать суточные, месячные лимиты для каждой единицы техники, вести фото фиксацию заправляемой техники в реальном времени, формировать отчётность за интересующий период о количестве заправок в общем и по каждой единице техники в частности, моментально выгружать данные в 1С по каждой заправке, раздача топлива без присутствия оператора.
- 3.7. Топливный модуль должен включать в себя резервуар для хранения топлива, топливораздаточную колонку производительностью 50/80 л/мин, систему пожаротушения, насосную систему, очистную систему, голосовой помощник, процессинг, систему видеонаблюдения.

4. Место и условия поставки продукции

- 4.1. Доставка продукции осуществляется Поставщиком в топливораздаточный модуль Поставщика, расположенный по адресу: РТ, г. Набережные Челны, ул. Промышленная, 16 – территория ООО «ПЖДТ-Сервис»
- 4.2. Связанные с доставкой погрузочные, экспедиторские услуги осуществляются силами и за счет Поставщика.
- 4.3. Доставка производится автотранспортом Поставщика, транспортные расходы входят в стоимость продукции.
- 4.4. Разгрузочные работы производятся силами Поставщика.

- 4.5. Приборы и оборудование должны иметь сертификат соответствия и поверены.
- 4.6. Место установки топливораздаточного модуля должно соответствовать требованиям, нормам и правилам.
- 4.7. Поставщик бесплатно предоставляет необходимое количество топливных карт с обслуживанием без доп.платежей и комиссий.

5. Форма, сроки и порядок оплаты продукции

5.1. Оплата продукции производится в течение 45 календарных дней после подписания сторонами товарно – транспортной накладной, на основании выставленного Поставщиком счёта и счёта – фактуры, путем перечисления денежных средств на расчётный счет Поставщика.

6. Порядок формирования цены договора

- 6.1. Общая стоимость договора состоит из общей стоимости продукции, поставляемой в рамках Договора, которая включает в себя сумму всех расходов по доставке продукции в адрес, указанный Покупателем, и иных издержек, и затрат Поставщика (в том числе расходов на погрузку, перевозку, разгрузку, тару, упаковку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, а также сопутствующих услуг), связанных с исполнением Договора.
- 6.2. Цена за единицу продукции является фиксированной и не подлежит изменению в период всего срока действия Договора.

7. Источник финансирования

7.1. Средства ООО «ПЖДТ-Сервис» на 2026-2027 год.

8. Требования к качеству и безопасности продукции

8.1. Качество и безопасность поставляемой продукции должны соответствовать ГОСТ 32511-2013 и технического регламента ТР ТС 013/2011 «О требовании в автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазута» утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. №826, и требованиям иных нормативных документов, применяемых к данному виду продукции и подтверждается соответствующими документами. На момент поставки продукция должна быть новой не бывшей в употреблении, иметь действующий паспорт (сертификат) соответствия. Наличие паспорта (сертификата и т.д.) не освобождает Поставщика от ответственности за поставку продукции ненадлежащего качества.

9. Требования к техническим характеристикам

- 9.1. Технические характеристики дизельного топлива должны соответствовать характеристикам, указанным в ГОСТ 32511-2013.
- 9.2. Топливный модуль должен иметь паспорт, быть автоматизированным, без участия оператора.

10. Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) продукции

10.1. Основные требования указаны во 2 пункте в графе (краткая характеристика).

11. Требования к поставщику, транспортировке продукции

- 11.1. Продукция должна качественно выполнять своё функциональное назначение.
- 11.2. Поставщик обязан подготовить продукцию к передаче Покупателю.

Начальник СПС



Лутфрахманов А.Р.