

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора –
 Главный инженер филиала ПАО
 «Россети Центр и Приволжье» -
 «Удмуртэнерго»


 _____ К.В. Григорьев
 «25» мая 2026 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
 на поставку мобильных топливных модулей
 (для топлива АС-92, АИ-95, ДТ)

1. Наименование и количество закупаемого товара:

Таблица 1

п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Предоставление национального режима в соответствии с ПП 1875 от 23.12.2024	
				ОКПД 2	Мера применения национального режима (запрет, ограничение, преимущество)
1	Мобильный топливный модуль для АИ-92, АИ-95	шт	9	28.99.39.190	ограничение
2	Мобильный топливный модуль для ДТ	шт	9	28.99.39.190	ограничение

2. Технические требования.

2.1. Технические, функциональные и качественные характеристики на товар должны соответствовать параметрам, приведенным в таблице:

Таблица № 2

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики товара
1	Мобильный топливный модуль для АИ-92, АИ-95	Вид топлива- АИ-92, АИ-95 Материал ёмкости: высокоплотного полиэтилена (HDPE) Тип контейнера- [31 НА I/Y] в защитной металлической обрешетке с оцинкованной защитой Объем-не менее 1000 л Питание насоса-220 В Длина электрического провода -не менее 4 м Производительность насоса л/мин-не менее 55 Счетчик топлива-механический Погрешность механического счетчика-не более 1% Длина раздаточного рукава-не менее 4 м Заправочный пистолет- с отсекателем и поворотной муфтой Клапан обратный с фильтром грубой очистки; клапан дыхательный Поддон-металлический Сливной патрубков
2	Мобильный топливный модуль для ДТ	Вид топлива-дизельное топливо Материал ёмкости: высокоплотного полиэтилена (HDPE) Тип контейнера- [31 НА I/Y] в защитной металлической обрешетке Объем-не менее 1000 л Питание насоса- 220 В Длина электрического провода -не менее 4 м Производительность насоса л/мин-не менее 55 Счетчик топлива-механический Погрешность механического счетчика-не более 1% Длина раздаточного рукава-не менее 4 м Заправочный пистолет- с отсекателем и поворотной муфтой Клапан обратный с фильтром грубой очистки; клапан дыхательный Поддон-металлический Сливной патрубков

3. Общие требования.

3.1. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, свободным от прав третьих лиц, оригинальным от производителя.

3.2. Мобильный топливный модуль (мини АЗС) – должен состоять из: внутренней емкости, изготовленной из линейного полиэтилена для применения в химической промышленности для агрессивных сред в специальной защитной металлической оболочке, для хранения, транспортировки и раздачи топлива, дыхательного клапана в крышке заливной горловины, нижнего шарового крана для слива остатка топлива, клапана обратного с фильтром грубой очистки, топливного насоса, счетчика топлива, раздаточного рукава с пистолетом с отсекателем и поворотной муфтой. Топливные модули должны поставляться в собранном, готовом к эксплуатации виде.

Должно быть предусмотрено заземление на металлический корпус изделия.

Пистолет с отсекателем и поворотной муфтой в транспортном положении должен фиксироваться держателем для топливораздаточного крана.

Прочный металлический поддон должен быть оборудован технологическими отверстиями для транспортировки складской тележкой (пустого объема) и для поднятия полного объема вилочным погрузчиком со всех сторон.

3.4. Упаковка, маркировка, транспортирование должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя и ГОСТ 14192-96, ГОСТ 23216-78, ГОСТ 15150-69 или соответствующих стандартах МЭК. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования. Поставка Товара должна осуществляться в оригинальной заводской упаковке, обеспечивающей его сохранность при хранении, транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах.

3. Условия поставки

4.1. Поставка осуществляется с момента заключения Договора по 31.12.2026 по заявкам Покупателя. Поставка в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента подачи заявки.

4.2. Поставкой считается передача товара представителю Покупателя.

4.3. Поставка товара осуществляется Поставщиком до места разгрузки товара. Расходы на транспортировку товара до Грузополучателя, разгрузку товара, налоги, сборы, страховые взносы, платежи и другие обязательные отчисления, связанные с поставкой товара, оплачиваются Поставщиком.

4.4. Товар поставляется на склад филиала «Удмуртэнерго», расположенный по адресу: УР, г. Ижевск, ул. Гагарина, 44.

5. Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемые оборудования должна распространяться на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока.

6. Состав технической и эксплуатационной документации

Товар при поставке должен быть снабжен комплектом документов, надлежащим образом подтверждающим качество товара и соответствие его обязательным требованиям, предъявляемым к товару, в соответствии с законодательством Российской Федерации: сертификатом, декларацией соответствия, паспортом изготовителя, инструкцией (руководством) по эксплуатации.

7. Правила приемки продукции

Каждый товар должен пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «Россети Центр и Приволжье» при получении их на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

Согласовано:

Заместитель главного инженера
по эксплуатации

Начальник УЛиМТО

Начальник УОП



Наумов Д.В.



Саблина Н.Н.



Соломенников Р. В.