


Согласовано
Заместитель директора
по инвестиционной деятельности


А.С. Суровкин

Утверждено
Первый заместитель директора
главный инженер филиала


М.В. Голубев

Техническое задание на поставку транспортного средства -
прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-4,5-5 (далее – Товар) или эквивалента
для филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Владимирэнерго»

Описание объемов поставки

Наименование Товара	Грузополучатель	Адрес поставки	Ед. измерения	Кол-во	Срок поставки	Предоставление национального режима в соответствии с ПП 1875 от 23.12.2024	
						ОКЦД 2	Мера применения национального режима (запрет, ограничение, преимущество)
Прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-4,5-5 или эквивалент	филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Владимирэнерго»	г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 91А	Ед.	1	в течение 90 календарных дней с момента подачи заявки, но не позднее 31.12.2026 г.	29.10.59.390	Запрет

Требования к основным техническим характеристикам

Наименование технических и эксплуатационных характеристик, параметров, размерности	Описание, значение параметра (с обязательным указанием «или аналог», «не более», или «не менее» и т.п., или диапазона)
Прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-4,5-5 или эквивалент	Прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-4,5-5 для эксплуатации на дорогах всех категорий, а также по пересеченной местности и бездорожью.
Масса прицепа, кг	Не более 2 000
Масса перевозимого груза, кг	Не более 5 000
Длина, мм	Не более 6 000
Ширина, мм	Не более 2 400

Наименование технических и эксплуатационных характеристик, параметров, размерность	Описание, значение параметра (с обязательным указанием «или аналог», «не более», или «не менее» и т.п., или диапазона)
Высота, мм	Не более 2 500
Внутренний размер кузова:	
Длина, мм	Не более 4 200
Ширина, мм	Не более 2 300
Высота, мм	Не более 700
Максимальная скорость движения, км/час	35
Объем кузова, м ³	Не менее 5,5
Погрузочная высота платформы, мм	Не более 1 300
Ширина колеи, мм	Не более 1 800
Дорожный просвет, мм	Не менее 350
Разгрузка прицепа	На три стороны
Рабочее давление в гидросистеме, Мпа (кг/см ²)	15 (150) или 20(200)
Рабочая тормозная система	Пневматическая с однопроводным приводом
Стояночная тормозная система	Механическая с ручным приводом
Электрооборудование	Однопроводная система постоянного тока с напряжением 12В с питанием от трактора
Шины	9,00-16 или 13,0/75-16
Угол подъема платформы, град	Не менее 45
Опрокидывающий механизм	Гидравлический с приводом от трактора
Противооткатные упоры - 2 шт.	Наличие
Полноценное запасное колесо, шт.	Наличие
Срок гарантийного обслуживания Товара	Условия и сроки гарантийного обслуживания должны соответствовать условиям и срокам гарантийного обслуживания заводов-производителей, но не менее 12 месяцев

Продукция должна быть новой и ранее не использованной, срок изготовления продукции не ранее 01.01.2026 года.

Разработал
Начальник УОП

Я.О. Холод

