

**Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации**

**Департамент растениеводства, механизации, химизации
и защиты растений**

Федеральное государственное бюджетное учреждение

**Подольская государственная зональная
машиноиспытательная станция**

П р о т о к о л и с п ы т а н и й

№ 09-27-18 (2030031)



Прицеп тракторный 2ПТСЕ-6,5

Изготовитель (разработчик)	Адрес
ЗАО «Егорьевская Сельхозтехника»	140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д.1А

Результаты испытаний (краткие)	
Прицеп тракторный 2ПТСЕ-6,5	
Назначение и описание конструкции машины	
<p>Прицеп тракторный 2ПТСЕ-6,5 (далее по тексту – прицеп) предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и промышленных грузов по дорогам общей сети и в полевых условиях. Разгрузка прицепа трехсторонняя. Прицеп агрегируется с колёсными тракторами тягового класса 1,4т...2.0, имеющими отдельно-агрегатную гидросистему, тягово-сцепное устройство по ГОСТ 3481, а также выходы для подключения пневматической тормозной системы по ГОСТ 4364, электрооборудование по ГОСТ 9200 и гидросистемы.</p> <p>Прицеп должен соответствовать климатическому исполнению «У», категории размещения по эксплуатации 1 по ГОСТ 15150.</p> <p>Прицеп состоит из шасси, платформы, поворотной тележки, гидропривода подъема кузова, электрооборудования, тормозной системы, опорной стойки.</p>	
Качество работы:	
Производительность за 1ч, т основного времени	17,84
Потери при перевозке, %	0
Полнота разгрузки, %	100
Условия эксплуатации:	
Наименование груза	Свекла
Объемный вес, кг/м ³	От 600 до 650
Агрегатирование	Трактор класса 1,4, МТЗ-82
Рабочая скорость, км/ч	Не более 15
Удельная трудоемкость ТО, чел.ч.	Не более 0,13
Эксплуатационная надежность	Хорошая

Техническая характеристика	
Показатели	Численные значения
Габаритные размеры, мм:	
- длина	6220
- ширина	2370
- высота	1960
Масса, кг	2180
Вместимость кузова, м ³	6,8
Грузоподъемность, кг	6500
Количество обслуживающего персонала, чел.	1

Результаты испытаний	
Качество работы	Прицеп тракторный самосвальный 2ПТСЕ-6,5 ста- бильно выполняет технологический процесс. Потерь при перевозке груза не наблюдалось. Полнота раз- грузки составила 100 %.
Эксплуатационные показатели	Производительность за 1 час основного времени со- ставила 17,84 т. Рабочая скорость агрегата не более 15км/ч.
Безопасность движения	Агрегат полностью приспособлен к движению по до- рогам, имеются сигнализация и тормоза. Транспорт- ная скорость – не более 25 км/ч.
Удобство управле- ния	Управление удобно.
Безопасность выпол- нения работ	Безопасность выполнения работ обеспечена.
Техническое обслуживание	Предусмотрено три вида технического обслуживания: ЕТО, ТО-1, ТО-2. Трудоемкость ежесменного ТО со- ставляет 0,13 чел.ч. Руководство по эксплуатации вы- полнено качественно и содержит достаточно сведений для правильной эксплуатации машины.

Заключение по результатам испытаний	
Прицеп тракторный 2ПТСЕ-6,5 соответствует требованиям ТУ и НД по показателям назначения, надежности и безопасности.	
Испытания проведены:	ФГБУ «Подольская МИС» 142184, Климовск-4, Московской области
Испытания провел:	Каплиев К.И.
Источник информации:	Протокол испытаний № 09-27-18 (2030031) от 02 ноября 2018 г.