Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Департамент растениеводства, механизации, химизации и защиты растений

Федеральное государственное бюджетное учреждение

Подольская государственная зональная машиноиспытательная станция

Протокол испытаний

№ 09-03-17 (5040042)



Разбрасыватель органических удобрений РОУМ - 14

Изготовитель (разработчик)	Адрес
ООО «Интенсивные технологии»,	214031, г. Смоленск,
г. Смоленск	ул. Смольянинова, 5-13

Результаты испытаний (краткие)

Разбрасыватель органических удобрений РОУМ-14

Назначение и описание конструкции машины

Разбрасыватель органических удобрений РОУМ-14 (далее по тексту – разбрасыватель) предназначен для транспортирования и внесения твердых органических удобрений, а также для перевозки других сельскохозяйственных грузов (сена, сенажа, силоса, соломы, торфа) на небольшие расстояния по внутрихозяйственным дорогам с выгрузкой назад.

Разбрасыватель состоит из рамы, съемного борта, шибера, цепного скребкового конвейера, комплекта битеров, съемных крыльев, узла привода битеров, редуктора привода конвейера, механической опорной стойки, электрооборудования, гидросистемы, оси, пневмосистемы, съемной защиты комплекта битеров, подрессоренного дышла со сницей.

Качество работы:

Производительность за 1ч, т	
основного времени:	
на разбрасывании	48
на разбрасывании и перевозке	24
Ширина внесения удобрений, м	от 8 до 12
Отклонение фактической дозы внесе-	±10
ния удобрений от заданной, %	

Условия эксплуатации:

Вид удобрения	Навоз крупного рогатого скота
<u> </u>	1, 1
Объемный вес, кг/м ³	от 700 до 800
Влажность, %	от 70 до 72
Степень разложения	Полуперепревший
Агрегатирование	трактор класса 2, типа МТЗ 1221
Рабочая скорость, км/ч	не более 15
Трудоемкость ежесменного ТО, чел.ч	0,17
Эксплуатационная надежность	Хорошая

Техническая характеристика	
Показатели	Численные значения
Габаритные размеры, мм:	
- длина	8 500
- ширина	2 900
- высота	3 300
Масса, кг	6 600
Объем бункера, м ³	14
Грузоподъемность, т	14
Количество обслуживающего	1
персонала, чел.	

Результаты испытаний		
Качество работы	Разбрасыватель органических удобрений РОУМ-14	
	стабильно выполняет технологический процесс. От-	
	клонение фактической дозы внесения удобрений от	
	заданной составило ± 10 %, что соответствует заявлен-	
	ным показателям.	
Эксплуатационные	Производительность за 1 час основного времени при	
показатели	разбрасывании составило 48 т. Рабочая скорость агре-	
	гата от 9 до 15 км/ч.	
Безопасность	Агрегат полностью приспособлен к движению по до-	
движения	рогам, имеются сигнализация и тормоза. Транспорт-	
	ная скорость – до 25 км/ч.	
Удобство управле-	Управление удобно	
R ИН	з привление удеене	
Безопасность выпол-	Безопасность выполнения работ обеспечена	
нения работ	•	
Техническое	Предусмотрено три вида технического обслуживания:	
обслуживание	ЕТО, ТО-1, ТО-2. Трудоемкость ежесменного ТО со-	
	ставляет 0,17 чел.ч. Руководство по эксплуатации вы-	
	полнено качественно и содержит достаточно сведений	
	для правильной эксплуатации машины.	

Заключение по результатам испытаний

Разбрасыватель органических удобрений РОУМ-14 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 № 09-03-17 (5040042) от 25 июля 2017 г.