

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И
ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«К И Р О В С К А Я
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЗОНАЛЬНАЯ МАШИНОИСПЫТАТЕЛЬНАЯ
СТАНЦИЯ»

А К Т № 06-41-2014 (5030382)

от 13 ноября 2014 года

ПЕРВИЧНОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

СЕЯЛКИ С-3,6



Изготовитель (разработчик)	Адрес
ОАО «РЕММАШ»	Удмуртская Республика, г. Глазов

Назначение – Предназначена для посева семян зерновых и зернобобовых культур с одновременным внесением в засеваемые рядки гранулированных минеральных удобрений.

Наименование показателей	Данные по результатам испытаний
Технические данные	
Тип изделия	прицепная
Агрегируется	МТЗ-82.1
Привод высевающих аппаратов	Механический от задних опорных колес
Габаритные размеры, мм:	
- длина	4700
- ширина	3600
- высота	1850
Ширина захвата, м	3,6
Дорожный просвет, мм	170
Масса машины конструкционная, кг	1680
Число рядов сошников, шт.	2
Число сошников, шт.	24
Тип сошника	Однодисково-анкерный
Ширина междурядий, мм	150
Диаметр диска сошника, мм	350
Тип высевающих аппаратов	катушечный
Число аппаратов, шт.:	
- зерновых	24
- туковых	24
Емкость бункера общая, дм ³	1100
в том числе:	
- емкость семенного отсека	720
-емкость тукового отсека	380
Число опорных колес, шт	
в том числе:	
- передних	2
- задних	2
Тип передних и задних колес	Пневматические 6,50-16 Я -387-1
Давление в камерах колес, кг/см	2,0

Выводы по результатам испытаний	
Продолжить испытания сеялки С-3,6 в 2015 году	
<u>Испытания проведены:</u>	ФГБУ «Кировская государственная зональная машиноиспытательная станция» 612080 Кировская обл. п. Оричи ул. Юбилейная – 1.
<u>Испытания провел:</u>	Гагаринов А. А.
<u>Источник информации:</u>	Протокол испытаний № 06-24-2014 (5130132) от 14 октября 2014 года