

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**

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

**ФГБУ «Сибирская государственная зональная  
машиноиспытательная станция»**

**Протокол испытаний**

**№ 12-14-2018 (6240312)**



**КУЛЬТИВАТОРА ДЛЯ МЕЖДУРЯДНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ  
КОН-2,8А**

<b>Изготовитель</b>	<b>Адрес</b>
ООО «Лида Техмаш» Республика Беларусь.	231330, Республика Беларусь, г. Ивье, ул. Заводская, 1

<b>Краткие результаты испытаний</b>	
Культиватор для междурядной обработки почвы КОН-2,8А	
<b>Назначение</b>	Культиватор для междурядной обработки почвы КОН-2,8А предназначен для нарезки борозд, довсходовой и первой послевсходовой обработки междурядий с окучиванием картофеля, сплошной и предпосевной обработки почвы.
<b>Качество работы</b>	
Глубина обработки:	
- среднее арифметическое значение, см	7
Уничтожение сорных растений, %:	
- в зоне обработки	84
- в защитной зоне рядка	91
Количественная доля поврежденных культурных растений, %	0
<b>Производительность</b>	Производительность за час основного времени 2,29 га.
<b>Условия эксплуатации:</b>	
- навеска (присоединение) на трактор (способ агрегатирования)	Навесной на 3-х точечную навесную систему трактора
- перевод в рабочее и транспортное положение	Гидросистемой трактора
- регулировка глубины хода рабочих органов	Копирующими колесами, а также высотой установки рабочих органов в секции
- время подготовки машины к работе (навески)	0,001 чел.-ч
Агрегатирование	Тр.кл. 1,4 (МТЗ-80)
Трудоемкость ежесменного ТО	0,1 чел.-ч.
Эксплуатационная надежность	Удовлетворительная
Удобство управления	Удобно
Безопасность выполнения работ	Обеспечена
<b>Описание конструкции машины</b>	
Культиватор состоит из: рамы, замка для навески на трактор, двух опорных колес, пяти секций с рабочими органами	
<b>Техническая характеристика</b>	
Габаритные размеры изделия, мм в рабочем положении:	
- длина	2240
- ширина	3305
- высота	855
в транспортном положении:	
- длина	2220
- ширина	3305

- высота	2800 (высота трактора)
Рабочие скорости, км/ч	8-9
Рабочая ширина захвата, м	2,8
Масса, кг	375

### Результаты испытаний

<u>Качество работы</u>	Испытания культиватора для междурядной обработки почвы КОН-2,8А проведены на обработке междурядий с окучиванием картофеля. Глубина обработки составила 7 см, высота гребня 15 см, уничтожение сорных растений - в зоне обработки 84 %, в защитной зоне рядка 91%.
<u>Производительность</u>	Производительность за час основного времени составила 2,29 га, при рабочей скорости движения 8,2 км/ч и рабочей ширине захвата 2,8 м. Производительность за час сменного времени составила 1,79 га, удельный расход топлива составил 6,3 кг/га. Коэффициент надежности выполнения технологического процесса равен 1,0.
<u>Безопасность движения</u>	Культиватор предназначен для работы в поле и выход на дороги общего пользования является исключением. Транспортная габаритная ширина культиватора – 3305 мм, высота – 2800 мм (высота трактора). Дорожный просвет – 450 мм. Транспортная скорость- 20 км/ч.
<u>Техническое обслуживание</u>	Предусмотрено три вида технического обслуживания – ежесменное, первое и сезонное. Трудоемкость ежесменного ТО – 0,1 чел.-ч, ТО-1 – 0,15 чел.-ч, сезонного-0,7 чел.-ч Культиватор удовлетворительно приспособлен к техническому обслуживанию. Затруднений при проведении технического обслуживания не возникало.

### Заключение по результатам испытаний

Культиватор КОН-2,8А соответствует требованиям сельскохозяйственного производства по показателям назначения и надежности.

Испытания проведены:	ФГБУ «Сибирская государственная зональная машиноиспытательная станция» 646811, Омская обл., Таврический р-н, с. Сосновское, ул. Улыбина, 8
Испытания провёл:	Гунько А.Г.
Источник информации:	Протокол № 12-14-2018 (6240312) от 9 октября 2018 года