

231330, Республика Беларусь,
г. Ивье, ул. Заводская, 1.

Тел/факс +375 154 549976

Генеральный директор +375 154 549972

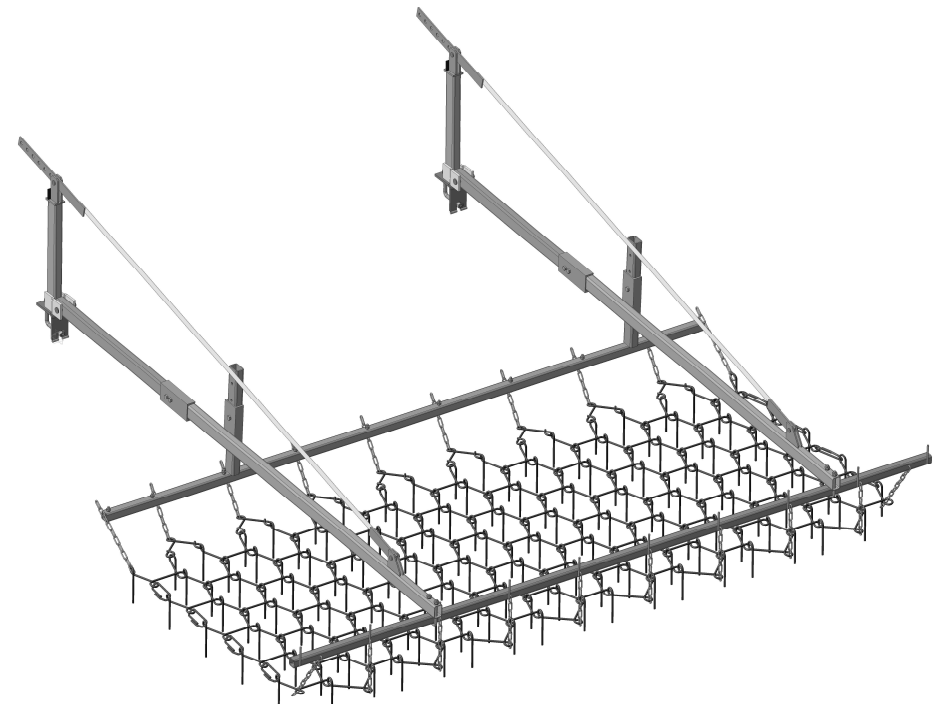
Коммерческий отдел +375 154 549973

+375 154 549974

<http://www.texmash.lida.by>

E-mail: texmashlid@mail.lida.by

БОРОНА СЕТЧАТАЯ БС – 3,0 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



г. Ивье
2013

1. Назначение изделия.

Борона сетчатая БС – 3,0 (далее борона) предназначены для довсходового и послевсходового боронования картофеля.

2. Устройство и работа

Борона сетчатая БС – 3,0 состоит из двух секции. Рабочие органы – зубья, скрученные из пружинной проволоки диаметром 8 мм, и собраны в рамку из труб.

При подготовке бороны к работе:

- произвести внешний осмотр, при необходимости подтянуть резьбовые крепления;
- навесить борону на окучник и на навеску трактора и зафиксировать сцепку с помощью пальцев и шплинтов;
- установить требуемую глубину обработки почвы с помощью центральной тяги навески трактора.

3. Техническая характеристика окучников с бороной

Таблица 3.1

Наименование показателей	Значение показателей
	БС-3,0
Габаритные размеры, мм не более:	
- Длина	3200
- Ширина	3200
- Высота	1200
Масса , кг, не более	140
Агрегатируется с трактора класса, кН	1,4
Рабочая ширина захвата, м	3,0±0,2
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Глубина обработки, см	12
Рабочая скорость движения, км/ч	8 – 12
Производительность за час основного времени, га, не более	2,4-3,6
Обслуживающий персонал, чел.	1 тракторист

Инструкция по эксплуатации для бороны сетчатой БС-3,0

Общество с ограниченной ответственностью «ЛидаТехмаш»; 231330, Республика Беларусь, Гродненская обл., г. Ивье, ул. Заводская, 1.
Тел/факс (+375154) 54-99-76, Тел.-54-99-73, 54-99-74, моб.-0293152062

4. Меры безопасности.

При работе с бороной запрещается:

- выполнять развороты с заглублённой машиной;
- производить техническое обслуживание при работающем двигателе трактора;
- превышать транспортную скорость на дорогах с твердым покрытием более 16 км/ч, по ухабистым дорогам – не более 5 км/ч;
- производить крутые повороты в людных местах и населенных пунктах.

5. Техническое обслуживание.

По окончании работы борону очистить от земли и растительных остатков, при необходимости помыть.

Хранить в закрытом помещении, под навесом или на открытой площадке.

На зимний период поверхности рабочих органов и резьбовые поверхности покрыть солидолом.

6. Свидетельство о приемке.

Борона сетчатая БС-_____ №_____

соответствует ТУ РБ 500021957.002-2004

и признан годным к эксплуатации.

М.П.

ДАТА ВЫПУСКА

Подпись лица, ответственного за приёмку.

ООО "ЛидаТехмаш"

231330 Республика Беларусь, Гродненская область, г.Ивье
ул. Заводская, 1, тел/факс (0154) 54-99-76
р\с 3012612387018 ЦБУ 602 Приорбанк ОАО код 749

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

1. _____
(Наименование, обозначение сельхозмашины, заводской номер)

2. _____
(Число, месяц, год выпуска)

(наименование ТНПА)

Изделие полностью соответствует чертежам, техническим условиям и стандартам.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев, при условии правильного ухода и эксплуатации.

Начало гарантийного срока исчисляется со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 12 месяцев со дня приобретения.

Ответственный за качество _____
(Должность, ФИО, подпись)

М.П. _____
(Дата получения со склада предприятия-изготовителя)

(Должность, ФИО, подпись)

М.П. _____
(Дата продажи, поставки, изделия продавцом, поставщиком)

(Должность, ФИО, подпись)

М.П. _____
(Дата ввода изделия в эксплуатацию)

(Должность, ФИО, подпись)

М.П.