

ИП Попов Ю.В.

БОРОНА РОТАЦИОННАЯ НАВЕСНАЯ «АГРОЛЮКС»-7.0 ПАСПОРТ

БРН-7.00.000 ПС

Россия
2020г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование машины: **Борона ротационная навесная «АГРОЛЮКС»-7.0**

Марка машины: **«АГРОЛЮКС»-7.0 v__.**

Заводской номер 1291

Дата, год выпуска «26» февраля 2020 г.

Изготовитель:

ИП Попов Ю.В.

(наименование предприятия)

Начальник ОТК Попов А.Ю.

2. НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Борона ротационная навесная «АГРОЛЮКС»-7.0 и её модификации предназначены для сплошной и междурядной обработки зерновых и пропашных культур.

2.2. Применяется для боронования озимых культур, боронования под технические культуры, выравнивания поверхности поля, довсходового и послевсходового боронования технических и зерновых культур, борьбы с сорной растительностью, разрушения корки, рыхления поверхностного слоя почвы, насыщения почвы воздухом, сохранения влаги.

2.3. Борона эффективно и равномерно разрыхляет почву, не повреждая при этом растения, имеет высокую посадку рамы, что позволяет проводить междурядную обработку в более поздние сроки вегетации.

2.4. Наличие колёс с активными зубьями обеспечивает качественные показатели обработки почвы.

2.5. Каждый рабочий орган установлен на индивидуальной стойке.

2.6. Конструкция бороны позволяет её безопасное транспортирование по дорогам общей сети

2.7. Агрегатирование бороны осуществляется с тракторами класса 1,4...2,0, оборудованными исправной гидросистемой.

2.8. При эксплуатации, рукоятка секции распределителя трактора должна находиться в плавающем положении, что обеспечит копирование рельефа поля.

3. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Борона ротационная навесная «АГРОЛЮКС»-7.0 соответствует требованиям технических условий ТУ 4732-001-0159567033-2012. Основные параметры и размеры базовой модели, а также показатели надежности бороны представлены в таблице 1.

Показатели надежности могут быть обеспечены только при условии выполнения технического обслуживания в сроки и объемах, приведенных в соответствующих разделах «Руководства по эксплуатации».

Таблица 1 – Основные параметры и размеры

Наименование показателя	Значение
Модель	АГРОЛЮКС-7.0
Тип бороны	навесная
Агрегатируется с тракторами класса, тс	1,4 - 2,0
Масса бороны, кг, не более	1000
Габаритные размеры бороны: - в рабочем положении, мм	
– длина бороны	980±150
– ширина бороны	7000±150
– высота	1000±200
- в транспортном положении, мм	
– длина	980±150
– ширина, не более	5000
– высота	1000±200
Рабочая скорость, км/ч,	от 12
Транспортная скорость, км/ч	до 20
Производительность за час основного времени, га/ч	до 8,4
Количество рабочих органов, шт.	35
Глубина обработки, см	до 8 **
Гарантийный срок эксплуатации, месяцы	24
Срок службы, лет	до 8

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1. Борона ротационная навесная «АГРОЛЮКС»-7.0 поставляется в соответствии с комплекточной ведомостью.

4.2. Комплект поставки определяется требованиями заказчика.

5. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Борона ротационная навесная «АГРОЛЮКС»-7.0 в ___

месяц, год выпуска 02.2020г заводской номер 1291

соответствует техническим условиям ТУ 4732–001–0159567033-2012 и признана годной для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

(личная подпись)

Попов Ю.В.

(расшифровка подписи)



«26» февраля 2020 г

