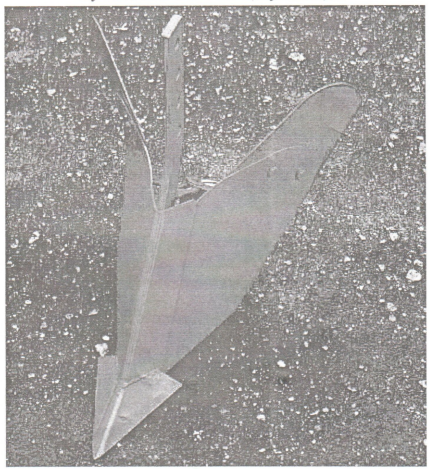


# ОКУЧНИК ОН-2, ОН-2/2

Руководство по эксплуатации



Россия
г. Гагарин
www.mobilk.ru mobilk-com@mail.ru

#### 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.

ОКУЧНИК навесной предназначен для обработки почвы, а именно – окучивания, прополки, нарезания гряд.

#### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

	ОКУЧНИК ОН-2	ОКУЧНИК ОН-2/2
Габаритные размеры в транспортном		
положении мм.(длина,ширина,высота)	480x130x445	550x170x445
Ширина захвата, мм	300	420
Рабочая скорость вспашки км/час	2	2÷5
Масса, кг., не более	3,8	4,5
Средний срок службы, лет		5
Количество обслуживающего персонала, чел.		1

#### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.

No	Наименование	ОН-2 Кол., шт.	ОН-2/2 Кол., шт.
1	Основание со стойкой	1	1
2	Основной отвал	2	2
3	Фиксатор	2	2
4	Распорное звено	2	2
5	Болт М8х30	1	1
6	Шайба 8,5	1	1
7	Гайка М8	1	1
8	Болт М6х20	2	2
9	Гайка М6	2	2
10	Шайба 6,5	2	2
11	Дополнительный отвал	-	2
12	Болт (винт) М8х22	-	4
13	Шайба 10	-	4
14	Гайка М8	-	4

## 4. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ.

Перед эксплуатацией ОКУЧНИКА в агрегате с мотоблоком необходимо внимательно ознакомиться с данным руководством и руководством по эксплуатации на мотоблок.

Запрещается использовать ОКУЧНИК в незакрепленном состоянии.

Очистку отвала ОКУЧНИКА производить только при остановленном мотоблоке.

Проявлять особую осторожность при маневрировании мотоблока с навешенным ОКУЧНИКОМ при включении заднего хода и перемещении мотоблока на «себя».

## 5. УСТРОЙСТВО ОКУЧНИКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.

ОКУЧНИК навесной представляет собой металлическую сборно-сварную конструкцию. Перед началом работы проверить затяжку резьбовых соединений. После окончания работ следует очистить ОКУЧНИК от грунта.

## 6. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ ОКУЧНИКА К РАБОТЕ.

Раскрыть основные отвалы поз.2 на требуемую ширину и зафиксировать их с помощью болтовых соединений поз.5,6,7, поз.8,9,10 и распорных звеньев поз.4.

На основные отвалы поз.2 ОКУЧНИКА ОН-2/2 установить с помощью болтовых соединений поз.12,13,14 дополнительные отвалы поз.11 на требуемую ширину.

После выполнения вышеуказанных операций ОКУЧНИК готов к работе. Для работы с мотоблоком его необходимо соединить со сцепкой и мотоблоком.

### 7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.

По окончании полевых работ ОКУЧНИК необходимо тщательно очистить от земли и ржавчины. Хранить ОКУЧНИК рекомендуется в закрытом помещении. В случае длительного хранения ОКУЧНИКА рекомендуется детали, не имеющие лакокрасочного покрытия, смазать консервирующей консистентной смазкой.

Транспортировать ОКУЧНИК допускается любым видом транспорта, обеспечивающим его сохранность.

# 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу ОКУЧНИКА при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки, указанные в данном руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца от даты изготовления.

Срок службы - 5 лет

При обнаружении дефектов в период гарантийного срока, предприятие-изготовитель обязуется бесплатно заменить или отремонтировать вышедшие из строя узлы, если дефект произошел по вине предприятия-изготовителя.

Предприятие оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.

В случае обнаружения дефекта необходимо обратится по адресу:

# ООО «Мобил К», 215039, Россия, Смоленская область, Гагаринский р-н, д.Поличня, ул.Новая тел/факс: (48135) 6-59-58, 6-59-69

www.mobilk.ru E-mail: mobilk-com@mail.ru

При предъявлении рекламаций необходимо приложить «Свидетельство о приёмке» и указать точный почтовый адрес.

Предприятие-изготовитель не несёт ответственности в случае:

- а) не соблюдения условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки;
- б) отсутствия в «Свидетельстве о приёмке» штампа предприятия-изготовителя.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

ОКУЧНИК ОН-2\_\_\_соответствует ТУ 4737-009-12352276-2014 и признан годным к эксплуатации.

- М. П. (штамп ОТК) Дата выпуска «\_\_\_\_» \_\_\_\_20\_\_г.

