

**Гарантия не распространяется:**

- на быстроизнашивающиеся части (колеса, резиновые уплотнения, сальники, защитные кожухи, направляющие ролики, подшипники, элементы крепления и т.п.).



**АДАПТЕР ЗАДНИЙ МБ  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Арт. 00.120**

ОТК \_\_\_\_\_

Изделие \_\_\_\_\_

Дата изготовления\_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**ПАСПОРТ  
Руководство по использованию**



## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1.1 Пахотно-ездовой адаптер задний, в дальнейшем адаптер, предназначен для обработки земли, а также для езды с мотоблоками «Каскад», МБ-Нева, МБ-Ока, BRAIT, ИСТЕМ, АГРО, УГРА, CARVER, ПАРМА, Кротов и др.
- 1.2 Адаптер не предназначен для использования на дорогах и магистралях общего пользования с интенсивным движением автотранспорта.
- 1.3 При покупке убедитесь в полной комплектности адаптера согласно настоящему руководству.
- 1.4 При сборке изделия надежно закрепите все резьбовые соединения.
- 1.5 При эксплуатации изделия старайтесь не допускать экстремальных режимов работы.
- 1.6 Работа с адаптером не требует специальных навыков.
- 1.7 В связи с постоянной работой по совершенствованию адаптера, в его конструкцию могут быть внесены незначительные изменения, не отраженные в настоящем руководстве.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АДАПТЕР ЗАДНИЙ МБ

Тяговые средства	Мотоблоки типа «Каскад», «Нева», «Кадви», CARVER, ПАРМА, ИСТЕМ, BRAIT, Ока, Кротов и др.
Тормоза	Обжимные на заднюю ось
Шины	Пневматические 4,0" - 10"
Габариты (максимальные)	длина - 1750 мм ширина - 850 мм высота - 1250 мм
Колея	620 мм
Рабочая скорость движения	10 км/час
Вес	60 кг

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

1. Рама	шт.	1
2. Прицепное	шт.	1
3. Колесо	шт.	2
4. Сидение	шт.	1
5. Руководство по эксплуатации	шт.	1
6. Пакет с крепежом и тросами управления	шт.	1
7. Тяга	шт.	3

## 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Перед началом эксплуатации адаптера проверьте надежность всех соединений и креплений.
- 4.2 При всех регулировочных, монтажных и других работах с адаптером, двигатель мотоблока должен быть остановлен.
- 4.3 Запрещается:
  - Работать с неисправными тормозами
  - Запускать двигатель мотоблока в закрытом помещении
  - Допускать к работе детей в возрасте до 14 лет;
  - Ездить по магистралям, шоссе и дорогам общего пользования;
  - Работать лицам, находящимся под воздействием алкоголя, наркотиков, лекарственных препаратов или в состоянии повышенной усталости.

## 5. УСТРОЙСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

5.1 Адаптер состоит из следующих основных частей, фото1

- рама - 1 (в которую входят):  
прицепное - 2;  
основание сидения - 3;  
педаль тормоза - 4;  
педаль фиксации механизма подъема прицепного узла - 5;  
подножка - 6;  
рычаг механизма подъема прицепного узла - 7;  
тяга соединительная - 8 (комплект 3 шт.);  
прицепной узел - 9;  
сидение - 10;  
колеса в сборе - 11.



Фото 1. Адаптер в сборе.

## 6. ПОРЯДОК СБОРКИ

- 6.1 При покупке изделия в упаковочном виде, необходимо соединить тягу фото 6 (№8) с рычагом механизма подъема прицепного узла (№7) при помощи: болта 12x30, гайки M12 со стопорным кольцом.
- 6.2 Установить сидение foto 1 (№ 10) на основание сидения foto 1 (№3) при помощи болтов 10x25, гайки M10 со стопорным кольцом и восьми шайб M 10.
- 6.3 Установить стойку (основание) сидения foto 1 (№3) на раму ( №1) при помощи четырех болтов 10x25, гаек M 10 со стопорным кольцом и восьми шайб M 10.
- 6.4 Проверить и надежно закрепить все резьбовые соединения.
- 6.5 Отрегулировать натяжение тормозного троса при помощи регулировочной пластины foto 2 (№ 12) на тормозной тяге foto 2 (» 13).
- 6.6 Проверить давление в шинах, оно должно составлять 2 атм.
- 6.7 Соединить мотоблок с модулем при помощи стандартного штыря, входящего в комплект мотоблока.

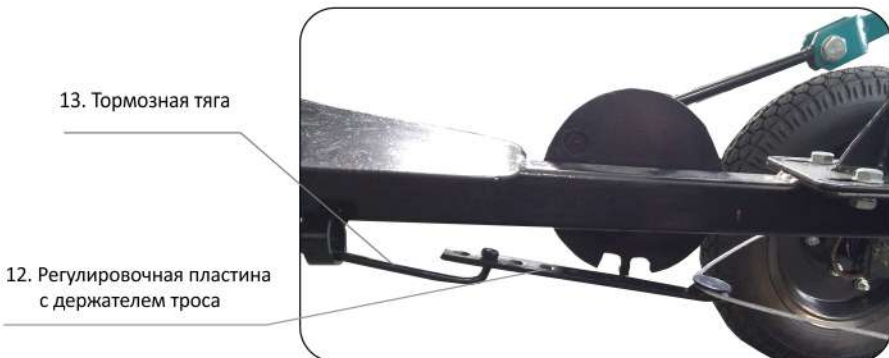


Фото 2. Тормозная система



Фото 3. Тормозная система (вид спереди)

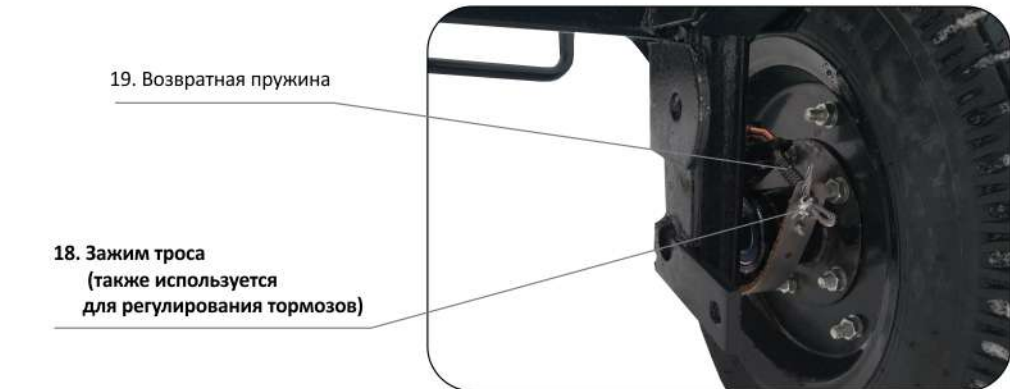


Фото 4. Тормозная система (вид сзади)



Фото 5. Проушины

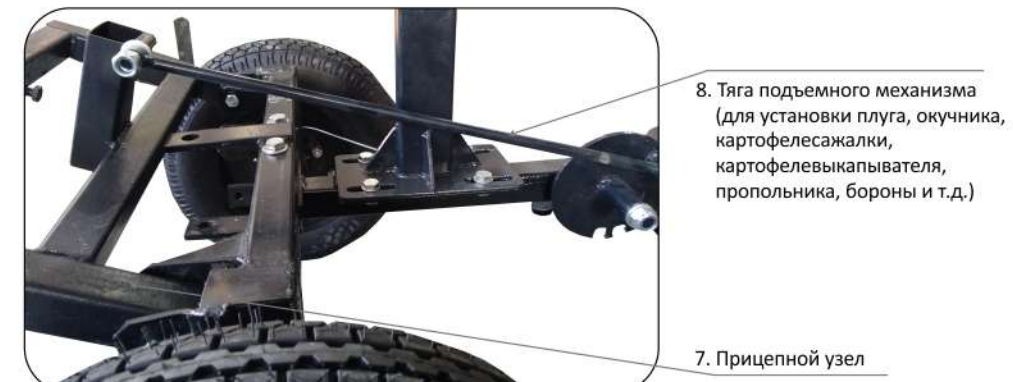


Фото 6.



Фото 7. Установка плуга (пример)

В комплект входят 3 тяги:



Фото 8. Установка сеноворошилки



Фото 9. Установка граблей



Фото 10. Комплект метизов

## 7. РАБОТА С ИЗДЕЛИЕМ

- 7.1 С помощью универсальной сцепки на модуль устанавливается плуг, окучник, картофелесажалка, картофелевыкапыватель, бороны и т.д.;
- 7.2 При помощи рычага меняется угол наклона прицепного узла, переводя тем самым его в рабочее или транспортное положение;
- 7.3 Для изменения угла наклона прицепного узла нажмите на педаль фиксации механизма, потяните рычаг и зафиксируйте его в необходимое положение, отпустив педаль.

Внимание! Эффективность торможения при движении задним ходом ниже, чем при движении передним.

## 8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 8.1 Периодически перед работой и во время работы проверяйте наличие и затяжку крепежных деталей, натяжение тормозного троса.
- 8.2 Необходимо один раз в год (или по необходимости) разобрать ступицы, осмотреть, очистить, смазать подшипники смазкой «Литол-24» и собрать в обратном порядке.
- 8.3 Хранить адаптер рекомендуется в сухом, проветриваемом помещении.

## 9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оборудования при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки, указанных в данном руководстве. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев от даты продажи. При обнаружении дефектов в период гарантийного срока, предприятие-изготовитель обязуется бесплатно заменить или отремонтировать изделие, если поломка произошла по вине предприятия-изготовителя. Предприятие оставляет за собой право на изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности по гарантии, если:

- 1) Истек гарантый срок эксплуатации;
- 2) Не соблюдаены условия эксплуатации, правила хранения и транспортировки;
- 3) Изделие было разукомплектовано;
- 4) Не предъявлен данный Паспорт с отметкой торгующей организации (штамп и дата продажи);
- 5) Изделие использовалось не по прямому назначению;
- 6) Потребителем была произведена замена или сделана доработка деталей, не предусмотренная конструкцией или производилась самостоятельная разработка изделия.