

# Инструкция по эксплуатации пресса

Уважаемый покупатель! Вы приобрели пресс «Hobby». Прежде чем приступить к эксплуатации, рекомендуем ознакомиться с данным руководством (во избежание дальнейших проблем). Руководство (инструкция) рассказывает о назначении устройства и особенностях его работы. При условии соблюдения всех рекомендаций пресс будет хорошо работать долгие годы.

## Важно!

- Качественная работа изделия зависит от того, насколько внимательно Вы прислушаетесь к советам и рекомендациям по эксплуатации.
- В случае поломки пресса из-за небрежного обращения или несоблюдения правил использования производитель не несёт за него ответственности.
- Инструкцию нужно сохранить на всё время использования устройства, поскольку она может потребоваться в любой момент.
- Политика компании-производителя состоит в систематическом улучшении качества и функционала выпускаемой продукции. Это достигается через усовершенствование конструкции выпускаемых изделий, причём предприятие оставляет за собой право вносить любые изменения без уведомления клиента.

## Назначение устройства

Пресс, приобретённый Вами, предназначен для качественного отжима сока из ягодной и овощной мезги. Он позволяет получить сок быстро и без потерь исходного сырья.

## Этапы сборки изделия

1. После вскрытия коробки пресс необходимо поставить на любую, удобную Вам, ровную поверхность. После этого следует открутить три верхних болта, потом снять две дуги и шток прижима. Устройство следует освободить от всех распорок и уплотнительных элементов.
2. Далее нужно снять с траверзы (основания) корзину и достать из лотка прижимную круглую пластину, а также фильтровальный мешок (у некоторых моделей – ответную часть штока-труба с пятой). Потом лоток снимается с основания.
3. Когда лоток и корзина установлены на траверзе, руками с двух сторон приподнимаем её и на площадку на нижней опоре основания ставим домкрат (учтите, что его верхняя часть должна попасть в кольцо, приваренное снизу траверсы). Своей рабочей частью домкрат должен быть повернут в Вашу сторону.

4. В центре траверзы следует установить лоток для сбора сока (сливное отверстие должно ориентироваться на ёмкость, в которую далее будет собираться сок), после чего в лоток нужно установить корзину пресса.
5. Далее прикручиваем две дуги к направляющим таким образом, чтобы изгиб находился вверх. В отверстие, расположенное в центре, прикрепляем шток прижима (в нижнее отверстие, пятой вниз).

Изделие собрано.

## Процесс работы пресса

1. Перед началом использования тщательно промываем все детали, которые будут так или иначе контактировать с мезгой и соком (если этим пренебречь, то в сок могут попасть микробы, и брага скиснет).
2. Далее отвинчиваем болт (или достаём штифт), крепящий дуги, на левой или правой направляющей (по собственному усмотрению). Дуги с прижимным штоком поворачиваем направо (или налево) до конца вокруг правой (или левой) направляющей, тем самым освобождая верхнее отверстие корзины для загрузки мезги.
3. В корзину пресса нужно уложить фильтровальный мешок и заполнить его мезгой (фруктовой, ягодной или овощной). Свободные края мешка следует подогнуть к центру корзины.
4. Далее на мешок следует уложить круглую прижимную пластину (в другом варианте изделия в ответные борта прижима устанавливается труба с пятой).
5. После этого дуги с прижимным штоком нужно вернуть в исходное положение и прикрепить болтом/штифтом к левой (или правой) направляющей.
6. Прижимную круглую пластину следует ориентировать к корзине таким образом, чтобы пята штока упора вошла в посадочное место. В случае, если корзина заполнена мезгой не до конца, то нужно отвинтить болт крепления упорного штока, опустить его в максимально низкое положение и зафиксировать в нём.
7. Центрируем корзину пресса, передвигая её в лотке так, чтобы оси прижимного штока и корзины совпадали в передней и боковой плоскостях. Если корзину не сориентировать, можно получить изгиб пяты упорного штока.
8. Далее следует собрать ручку домкрата и проверить, закручен ли винт, расположенный на нём слева, до упора (если не закручен, то его нужно закрутить). Теперь можно вставлять ручку и поднимать домкрат, после чего траверза с корзиной начнёт подниматься, упираясь в прижимной шток. Постепенно под давлением домкрата из мезги начнёт отжиматься сок. Выход сока будет более высоким, если пресс продолжительное время будет работать на начальной фазе, поскольку каналы выхода сока из мезги остаются открытыми. Процесс отжима сока легко регулируется, достаточно не поднимать домкрат на максимальную высоту. Начиная выжимку, не забудьте установить ёмкость для сбора сока.
9. Подъём домкрата прекратится на высоте примерно 9-10 см. Чтобы домкрат вместе с траверсой, лотком, прижимом (пятой с трубой) и корзиной вернулся в начальное положение, следует ручкой ослабить винт слева на пол-оборота или оборот, после чего снова завинчиваем ослабленный винт домкрата.
10. Когда отжим завершён, отвинчиваем болт/штифт, крепящий дуги, на левой или правой направляющей. Дуги с прижимным штоком поворачиваем направо (или налево) до конца вокруг правой (или левой) направляющей. Таким образом верхнее отверстие

освобождается для удаления и последующей очистки мешка. Освобождаем мешок от жмыха, при необходимости повторяем процесс.

11. После окончания работы как можно лучше моем все детали, которые контактировали с мезгой и соком. Вытираем их (или просушиваем) и убираем до следующего использования.

Особенного обслуживания пресс не требует. Достаточно просто хорошо промыть его после работы.

## Совет

Для получения максимального количества сока из винограда и вишен соберите уже отжатую мякоть ягод с нескольких отжимов, перемешайте её и пропустите через пресс ещё раз. Это позволит выжать весь сок без остатка.