



ОДА СЕРВИС
ГАРАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ОДА-32026

УСТАНОВКА ДЛЯ РАЗДАЧИ МАСЛА (РУЧНАЯ)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Меры предосторожности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: при работе на установке необходимо соблюдать основные меры предосторожности для сведения к минимуму получения травм и поломки оборудования.

- 1. Соблюдайте рабочие условия.** Не используйте оборудование или силовые инструменты в условиях сырости или повышенной влажности. Не подвергайте действию осадков. Рабочая зона должна быть освещенной. Не применяйте электрические силовые инструменты в условиях легковоспламеняющихся газов или жидкостей.
- 2. Не подпускайте к установке детей.** Детям запрещен доступ в рабочую зону. Не позволяйте им брать в руки инструменты и кабельные удлинители.
- 3. Хранение инструмента.** Если инструмент не используется, его необходимо хранить в сухом месте во избежание появления коррозии. Всегда запирайте инструменты и не допускайте к ним детей.
- 4. Используйте наушники и очки.** Всегда работайте в защитных противоударных очках ANSI. Носите защитную маску ANSI или респиратор во время работы в условиях тумана или химической пыли.
- 5. Поддерживайте инструменты в исправном состоянии.** Проверяйте периодически шнуры и шланги, при необходимости заменяйте или ремонтируйте их силами специалистов. Рукоятки должны быть чистыми, сухими и не загрязненными маслом или смазкой.
- 6. Проверка наличия поврежденных деталей.** Перед применением инструмента все детали должны быть тщательно проверены на отсутствие неисправностей и на исправное выполнение рабочих функций. Любой узел, который поврежден, должен быть отремонтирован или заменен квалифицированным специалистом. Не используйте инструмент, если органы управления или переключатели работают неправильно.
- 7. Замена деталей и принадлежностей.** Во время обслуживания устанавливайте только оригинальные запасные части. Применение других деталей запрещено условиями гарантии. Устанавливайте только те принадлежности, которые предназначены для данной установки.
- 8. Обслуживание.** В целях безопасности ремонт и обслуживание должны выполняться регулярно квалифицированным специалистом.

1.1. Специальные меры предосторожности.

Данное оборудование должно эксплуатироваться только квалифицированным специалистом. Перед началом работы специалист должен ознакомиться с предупреждениями и рабочими инструкциями, описанными в настоящем документе.

1. Если обнаружены утечки в установке или шлангах, немедленно остановите

- работу аппарата и устранили их.
2. Не направляйте шланг нагнетателя масла на людей или предметы (например, электрические щиты или автомобили и др.).
 3. Используйте только оригинальные запасные части в случае ремонта установки или замены компонентов.
 4. Установку можно использовать только для нагнетания смазок, масел или антифризов. Не применяйте оборудование для нагнетания других веществ. Свяжитесь с нами, если у Вас возникли вопросы.
 5. Не работайте на установке рядом с открытыми очагами пламени. Не курите во время работы. Работайте в хорошо проветриваемом помещении.
 6. Храните огнетушитель типа АВС (сухой химический) поблизости от рабочей зоны.
 7. Всегда защищайте кожу и глаза от попадания масел и растворителей. (Например, с помощью перчаток, очков и др.).

2. Назначение и технические характеристики установки.

Данная установка предназначена для моторных, трансмиссионных и прочих масел, она проста в работе и безопасна в эксплуатации.

1. Предназначена для нагнетания всех типов моторных и трансмиссионных масел.
2. Максимальное рабочее давление: 5-8 бар (70~115 фунтов/дюйм².)
3. Емкость резервуара: 30 литров.
4. Длина масляного нагнетательного шланга: 1,3 м.
5. Температура масла: -10~50°C

3. Порядок работы

3.1. Подготовка к работе.

1. До начала эксплуатации открутите масляный уплотнитель и ручной насос от установки и удалите загрязнения, возникшие в результате транспортировки и хранения.
2. Долейте масло в резервуар до отметки максимального уровня (см. индикатор уровня масла), затем надежно затяните масляный уплотнитель.
3. Установите ручной насос на нагнетатель.
4. Теперь установка готова к работе.

3.2. Заправка масла.

1. Возьмите шланг подачи масла и установите его в требуемое положение (в отверстие для заправки масла).
2. Нажимайте рукоятку вверх-вниз непрерывно и с определенной скоростью,

остановите заправку после достижения требуемого уровня масла.



Внимание:

- Если обнаружены утечки в установке или шлангах, немедленно остановите работу и устраните их.
- Перед первым использованием открутите масляный уплотнитель с нагнетателя и удалите загрязнения, возникшие при транспортировке или хранении.
- Нагнетатель следует использовать только для заправки масла, смазок или антифризов. Не используйте его для заправки других веществ.

4. Гарантийные обязательства.

Спасибо, что Вы сделали выбор в пользу нашей продукции.

Условия обслуживания и гарантии следующие:

- Компания-производитель гарантирует отсутствие неисправностей в течение одного года с даты покупки установки.
- При выполнении ремонта оборудования по истечении гарантийного периода, Вам потребуется оплатить стоимость запасных частей.
- Новая модель установки поставляется за полную стоимость.
- Если Ваша установка требует ремонта или замены деталей, необходимо связаться с местным дистрибьютором компании или компанией-производителем. Мы стремимся выполнять гарантийное обслуживание в кратчайшие сроки.
- Для получения разрешения на выполнение гарантийного ремонта необходимо приложить заполненный гарантийный талон к установке и отправить его нам. Мы сделаем запись о ремонте после его выполнения.

Гарантийный ремонт не выполняется в следующих случаях:

1. Поломка в результате несоблюдения инструкции по эксплуатации.
2. Поломка установки или ее деталей из-за аварии и небрежного обращения.

Авторизованный сервисный центр на территории РФ и СНГ:

Компания ООО «Автосканеры»
125371, РФ, г. Москва, Волоколамское шоссе 97
+7 (499) 322-42-68
help@autoscaners.ru