

# Поддержка для двигателя 675кг. Т63104



# инструкция по эксплуатации

ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ сохраните и держите данную инструкцию поблизости на случай необходимости

#### Описание

Поддержка для двигателя используется как подвесной подъемный механизм между грузоподъемной лебедкой и неравномерными по тяжести грузами, такими как автомобильный двигатель с коробкой передач в сборе. Данное устройство позволяет добиться максимальной эффективности в работе с разным оборудованием в поднятом положении, позволяя оператору поднимать грузы со смещенным центром тяжести и отрегулировать угол стрелы поддержки для двигателя.

# Ответственность владельца /пользователя

Перед началом работ владелец или пользователь должны внимательно ознакомиться с инструкцией и предупреждениями по технике безопасности. К работе с оборудованием допускается только квалифицированный, компетентный, обученный персонал, ознакомленный с инструкцией по технике безопасности, а также ознакомленный с соответствующими требованиями, необходимыми при проведении сервисных работ с транспортными средствами и их компонентами.

Особое внимание должно быть уделено предупреждающей информации. Она должна быть хорошо понята. Убедитесь, что оператор, работающий на оборудовании, хорошо понимает требования инструкции и предупреждающих знаков.

Владелец и/или собственник должны вовремя проводить осмотр и профилактику оборудования. Следить за состоянием предупреждающих наклеек и инструкции. Они должны быть хорошо читаемы и быть в полном составе. При необходимости замены частей инструкции и наклеек можно обратиться к фирме дистрибьютеру.

#### Осмотр

Необходимо проверять оборудование каждый раз перед началом работ на повреждения, прочность контактов и полную укомплектованность. При поломке оборудования, по причине поднятия не предусмотренного инструкцией груза или случайного столкновения, к ремонту оборудования допускаются только уполномоченные производителем специалисты. При любом повреждении, износе или нарушении нормальной работы ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОБОРУДОВАНИЕ до тех пор, пока будут устранены неполадки уполномоченными производителем специалистами, будут заменены все поврежденные детали и восстановлены на своих местах предупреждающие наклейки.

Список уполномоченных сервисных центров можно получить на сайте aet-auto.ru/service.

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Максимальная грузоподъемность 675 кг.
- Перед началом подъема убедитесь, что все болты на поднимающей стреле крепко затянуты и что груз надежно зафиксирован на фиксаторах.
- Запрещено находиться под поднятым грузом.

Несоблюдение инструкций и требований по технике по безопасности может стать причиной физического ущерба и даже смерти.

Внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

## Инструкция по эксплуатации

Чтобы снять мотор и коробку передач с автомобиля или грузовика, сначала отсоедините коробку передач и снимите установочные болты. Прикрепите поддержку для двигателя к крюку подъемной лебедки. Прикрепите Г-образные соединительные детали на конце каждой из четырех

цепей (выберите одно из двух отверстий) к болтам головки двигателя — две впереди с двух сторон и две сзади с двух сторон. Используя подъемный механизм, приподнимите цепь, чтобы убрать ее провисание. Поднимите на несколько сантиметров и проверьте выравнивание груза. Чтобы добиться выравнивания углов для балансировки груза, отрегулируйте положение двигающейся опоры в стреле, повернув шестигранную регулировочную гайку на конце червячного вала при помощи рукоятки с трещоткой. Осторожно приподнимите двигатель и коробку передач. Поворачивая рычаг в одну сторону или в другую, наклоните двигатель и коробку передач так, чтобы можно было снять их. Повторите описанные выше шаги, чтобы установить отремонтированный двигатель и коробку передач на место. Для данного и других видов грузов убедитесь, что все соединительные детали прочно и надежно зафиксированы и только потом приступайте к подъему.

Следуйте описанным ниже инструкциям, чтобы избежать несчастных случаев, связанных с физическим ущербом и поломкой оборудования. Никогда не используйте поддержку для двигателя с подъемной лебедкой с грузоподъемностью менее 1 тонны.

### Оператор всегда должен:

- 1. Ознакомиться с техникой по безопасности, требованиями по эксплуатации и предупреждающими знаками.
- 2. Убедиться, что все соединительные детали надежно и прочно затянуты.
- 3. Сохранять устойчивость при работе с подъемным механизмом.
- 4. Убедиться, что ничто не препятствует движению груза.
- 5. Убрать провисание цепи, проверить баланс груза, поднять на несколько сантиметров и проверить удерживающую способность оборудования перед тем как продолжить подъем.
- 6. Избегать раскачивания груза.
- 7. Убедиться, что никого нет поблизости от груза, когда он находится в подвешенном состоянии.
- 8. Предупредить о приближении груза.
- 9. Защитить цепи от попадания на них сварочных брызг и других загрязняющих веществ.
- 10. Немедленно сообщать старшему или устранять любые нарушения в работе, поломки и повреждения.
- 11. Регулярно осматривать стрелу поддержки для двигателя, менять поврежденные или изношенные части и соблюдать график проведения профилактики оборудования.

# Оператор должен:

- 1. Не превышать грузоподъемность оборудования.
- 2. Не использовать поврежденный подъемный механизм или при обнаружении помех в работе.
- 3. Никогда не использовать стрелу с перекрученной, поврежденной или изношенной цепью.
- 4. Никогда не поднимать груз, если хоть один из фиксаторов на цепях препятствует балансировке груза.
- 5. Не оставлять подъемный механизм в процессе работы без присмотра.
- 6. Не использовать стрелу для подъема, поддержки и перемещении людей.
- 7. Никогда не поднимать груз над людьми!
- 8. Не оставлять поднятый груз без присмотра.
- 9. Защищать подъемный механизм от столкновения с любыми препятствиями.
- 10. Не позволять использовать цепи или контактные соединения как заземление для сварочных работ.
- 11. Не позволять использовать цепи или контактные соединения как цепь замыкания для сварочных работ.
- 12. Никогда не пытаться растянуть цепь или отремонтировать поврежденную цепь.

Гарантийный талон Наименование изделия Поддержка для двигателя 675кг.	
Модель Т63104 Серийный номер изделия	
Торгующая организация	
Дата покупки	
Срок гарантии ШЕСТЬ месяцев со дня продажи. М.П.	

Гарантийные обязательства: Гарантийный срок эксплуатации исчисляется со дня продажи товара. В течение гарантийного срока в случае обнаружения неисправностей, вызванных заводскими дефектами, покупатель имеет право на бесплатный ремонт. При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью организации-продавца, срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия. Все претензии по качеству будут рассмотрены только после получения Акта Рекламации. После получения акта рекламации сервисный центр в течение 3 рабочих дней выдает Акт Проверки Качества.

Гарантия не распространяется:

- -На изделия с механическими повреждениями, следами химического и термического воздействия, а также любыми воздействиями, происшедшими вследствие действия сторонних обстоятельств, не вызванных заводскими дефектами.
- -На изделия, работоспособность, которых нарушена вследствие неправильной установки или несоблюдения требований технической документации.
  - -На изделия, вскрытые потребителем или необученным ремонту данного изделия персоналом.
- -На расходные материалы, а также любые другие части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы (клапана, плунжера, прокладки, уплотнения, сальники, манжеты и т.п.)

**Место проведения гарантийного ремонта:** Гарантийный ремонт производится в уполномоченном сервисном центре или на месте установки (для оборудования, требующего монтажа, при наличии акта о техническом освидетельствовании или об установке).

Покупатель – юридическое лицо – <u>самостоятельно доставляет оборудование в сервисный центр</u> в соответствии с инструкциями изготовителя о транспортировке и упаковке. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта, консультации. Транспортные расходы не входят в объем гарантийного обслуживания.

Гарантийный ремонт оборудования осуществляется в течение 21 рабочего дня с момента получения акта экспертизы и при наличии запасных частей на складе. В случае признания ремонта гарантийным, пересылка запчастей в другой город (в пределах РФ) осуществляется за счет поставщика только транспортной компанией по выбору поставщика.

**Адреса уполномоченных сервисных центров ООО "Атланта":** Адреса сервисных центров, уполномоченных ООО «Атланта» на проведение гарантийных ремонтов оборудования торговой марки **AE&T**. Вы можете посмотреть по ссылке: http://aet-auto.ru/ru/service.html

Образец Акта Рекламации вы можете получить по ссылке: http://aet-auto.ru/ru/service.html
Оперативную информацию, связанную с рекламациями на оборудование торговой марки
AE&T, Вы можете получить по телефону горячей линии: 8-800-700-60-10

#### Сроки приема рекламаций:

**Рекламация по количеству** принимается в течение 10 дней с даты получения товара клиентом или его представителем. Для региональных клиентов к этому сроку прибавляется срок доставки товара транспортной компанией.

**Рекламация по качеству на изделия с заводским дефектом** принимается в течение всего гарантийного срока, указанного в инструкции.

**Рекламация на изделия с механическим повреждением** принимается в течение месяца со дня получения товара клиентом или его представителем. Товар на экспертизу должен быть представлен в неповрежденной заводской упаковке. Это исключит вероятность, что товар был поврежден при транспортировке или на складе покупателя.

С условиями гарантии ознакомлен: Дата Подпись
---