

Чек-лист для покупки подержанного погрузчика

Эти советы следует учитывать при покупке подержанной техники

- 1) Проверьте, какая машина будет правильным вариантом для вашего случая применения и подойдёт ли она к условиям на месте (например, к высоте проездов и ширине рабочих проходов). Уже в этом есть большой потенциал для экономии. Наш совет: Поручите проверить условия эксплуатации специалисту.
- 2) Проверьте, вся ли документация имеется в наличии и на нужном ли языке она составлена.
 - Заводская табличка и диаграмма остаточной грузоподъёмности закреплены на машине и относятся к данной мачте и соответствующему навесному оборудованию (и то, и другое может быть не из штатной комплектации).
 - Сертификаты CE и EAC имеются.
 - Есть руководство по эксплуатации.
 - Имеются все наклейки и предупреждающие таблички на нужном языке.
 - Проверка на соответствие правилам техники безопасности является актуальной, акт проверки имеется.
- 3) Попросите показать протоколы обслуживания, чтобы проверить регулярность проведения ТО.
 - Наработка в часах указана правильно?
- 4) Выполните проверку функционирования.
 - a) **Двигатель**
 - Для двигателя внутреннего сгорания выполните холодный пуск. Имеется ли повышенная дымность выхлопа?
 - Поставьте погрузчик на 15 минут с работающим двигателем на чистый пол и задействуйте все функции гидросистемы. Имеются ли утечки?
 - b) **Мачта**
 - Менялись ли детали, влияющие на безопасность (гидравлические шланги и грузовые цепи)?
 - Проседают ли стрела и вилы под нагрузкой?
 - c) **Рулевое управление**
 - Обладает ли машина курсовой устойчивостью?
 - d) **Тормоза**
 - Одинакова ли эффективность тормозов с обеих сторон?
 - Стояночный тормоз работает?
 - e) **Освещение**
 - Все ли фонари и фары работают нормально?
 - Исправны ли кабели и разъёмы?
 - В корпусах фонарей нет влаги?
- 5) В случае погрузчика с электроприводом проверьте состояние аккумуляторной батареи. Зелёные и белые кристаллы на выводах могут быть признаком сульфатации, а выпуклые элементы – признаком большого срока эксплуатации батареи. И то, и другое может привести к выходу батареи из строя.
 - Является аккумуляторная батарея восстановленной?
 - Имеется ли гарантия на батарею?
 - Имеется ли протокол испытаний?

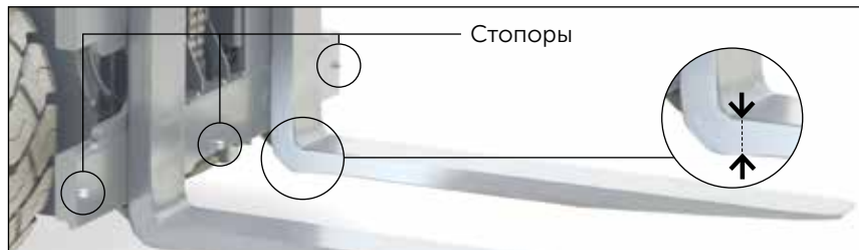
6) Выполните визуальную проверку вилок.

Обнаружены ли трещины на вилах и креплениях?

Имеются ли стопоры и исправно ли они работают?

Толщина вилок составляет не менее 90 процентов от толщины их спинки?

(Примечание: Измерение выполняйте в области изгиба вилок)



7) Проверьте износ шин.

Имеются ли повреждения шин (порезы или вырывы)?

Полностью ли ещё виден индикатор износа?



8) Проверьте кузов.

Имеются ли повреждения от коррозии?

Имеются ли вмятины или деформации?

9) Узнайте о возможных дополнительных услугах. Они могут быть косвенным признаком качества и состояния погрузчика.

Можно ли заключить договор на полное обслуживание?

Возможна ли покупка погрузчика в кредит?

10) Узнайте о гарантии.

Как долго она действует и что предусматривает?

.....

.....

Спросите о возможности самостоятельно испытать выбранную вами машину. Это позволит наилучшим образом проверить пригодность машины к вашим условиям эксплуатации и её состояние!