

## ГРАФИК ОБСЛУЖИВАНИЯ

### Периодичность обслуживания

Работы по обслуживанию должны проводиться согласно установленной периодичности ТО. Несоблюдение этого требования приведет к повышенному износу и преждевременным отказам.

График обслуживания представляет собой руководство по правильному обслуживанию погрузчика Bobcat.



**ВО ИЗБЕЖАНИЕ ТРАВМ ИЛИ СМЕРТИ**  
Перед началом работы на погрузчике или перед проведением обслуживания необходимо пройти инструктаж. Изучите руководство по эксплуатации и обслуживанию, руководство оператора и предупреждающие таблички, установленные на погрузчике. При проведении ремонта, наладки или обслуживания погрузчика следуйте предупреждениям и инструкциям, приведенным в руководствах. После наладки, ремонта или обслуживания погрузчика убедитесь в правильности его работы. Работа неподготовленных операторов и несоблюдение инструкций могут привести к травмам или смертельному исходу.

W-2003-0807

*Каждые 10 часов (перед запуском погрузчика)*

- **Масло в двигателе** – проверьте уровень масла и при необходимости долейте масло (См. стр.148).
- **Воздушные фильтры и воздушная система двигателя** – проверьте панель дисплея. Производите обслуживание только при необходимости. Проверьте отсутствие утечек и исправность всех компонентов системы (См. стр.142).
- **Система охлаждения двигателя** – уберите мусор из радиатора, охладителя гидравлического масла и задней решетки. Проверьте уровень охлаждающей жидкости на ХОЛОДНОМ двигателе и при необходимости добавьте готовый раствор охлаждающей жидкости (См. стр.151) или (См. стр.152) и (См. стр.153).
- **Топливный фильтр** – удалите скопившуюся воду (См. стр.146).
- **Стрела, шарниры стрелы, цилиндры, Bob-Tach, пальцы шарниров, клинья замков** – смажьте универсальной смазкой на литиевой основе (См. стр.178).
- **Ремень безопасности, устройства натяжения ремня безопасности, рама безопасности, блокираторы управления** – проверьте состояние ремня безопасности. При необходимости очистите или замените устройства натяжения ремня безопасности. Проверьте исправность защитного ограждения сиденья и блокировки управления. Удалите мусор и грязь с подвижных частей (См. стр.127) и (См. стр.129).
- **Система блокировки управления Bobcat (BICS™)** – проверьте правильность функционирования. При поднятой раме безопасности функции подъема и наклона НЕ ДОЛЖНЫ работать (См. стр.126).
- **Передний звуковой сигнал** – проверьте правильность функционирования (См. стр.51).
- **Шины** – проверьте целостность шин и правильность давления воздуха. Не превышайте максимального значения давления (MAXIMUM), указанного на боковой поверхности шины (См. стр.171).
- **Кабина оператора** – проверьте болты, шайбы и гайки крепления. Проверьте состояние кабины (См. стр.135).
- **Индикаторы и сигнальные лампы** – проверьте правильность работы всех индикаторов и сигнальных ламп (См. стр.38).
- **Гайки крепления колес** – выполняйте обслуживание каждые 10 часов или ежедневно в течение первых 30 часов, затем согласно графику. Убедитесь в отсутствии незатянутых гаек и при необходимости затяните их предписанным моментом (См. стр.171).
- **Предупреждающие таблички и подножки** – убедитесь в отсутствии повреждений предупреждающих табличек и подножек. Замените изношенные или поврежденные таблички или подножки (См. стр.19) и (См. стр.93).
- **Гидравлическое масло** – проверьте уровень гидравлического масла и при необходимости долейте его (См. стр.163).
- **Фильтры отопителя** (при наличии) – при необходимости очистите или замените фильтры (См. стр.140).

## ГРАФИК ОБСЛУЖИВАНИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

### Периодичность обслуживания (продолжение)

*Каждые 50 часов*

- **Шланги и трубопроводы гидравлической системы** – убедитесь в отсутствии повреждений и утечек. При необходимости отремонтируйте или замените.
- **Главная передача трансмиссии (картер цепной передачи)** – проверьте уровень гидравлического масла и при необходимости долейте его (См. стр.172).
- **Стояночный тормоз, педали, рукоятки ручного управления и рычаги управления движением или джойстики** – проверьте правильность работы. При необходимости отремонтируйте или отрегулируйте.
- **Гайки крепления колес** – убедитесь в отсутствии незатянутых гаек и при необходимости затяните их предписанным моментом (См. стр.171).
- **Ремень двигателя/гидростатического привода** – выполните обслуживание после первых 50 часов работы, а затем выполняйте его согласно графику. Проверьте степень износа и убедитесь в отсутствии повреждений. При необходимости отрегулируйте или замените (См. стр.174).
- **Масло и фильтр двигателя** – выполните обслуживание после первых 50 часов работы, затем согласно графику. Замените масло и фильтр (См. стр.149).

*Каждые 100 часов*

- **Искроуловитель** – пустая камера искроуловителя (См. стр.170).
- **Аккумуляторная батарея** – Проверьте кабели и соединения. (См. стр.159)
- **Масло и фильтр двигателя** – при эксплуатации в тяжелых условиях выполняйте обслуживание каждые 100 часов. Замените масло и фильтр (См. стр.149).

*Каждые 250 часов или каждые 12 месяцев*

- **Топливный фильтр** – замените фильтр (См. стр.146).
- **Ремень двигателя/гидростатического привода** – убедитесь в отсутствии износа или повреждений. При необходимости отрегулируйте или замените (См. стр.174).
- **Ремень привода (генератор, водяной насос)** – проверьте состояние. При необходимости замените (См. стр.173).
- **Система блокировки управления Bobcat (BICS™)** – проверьте функционирование рукоятки аварийного опускания стрелы (См. стр.126).
- **Масло и фильтр двигателя** – замените масло и фильтр (См. стр.149).

*Каждые 500 часов или каждые 12 месяцев*

- **Гидравлический нагнетательный фильтр, крышка сапуна гидравлического резервуара** – замените нагнетательный фильтр и крышку сапуна резервуара (См. стр.167) и (См. стр.169).

*Каждые 1000 часов или каждые 12 месяцев*

- **Гидравлический/гидростатический фильтр** – замените гидравлический/гидростатический фильтр (См. стр.166).
- **Гидравлический резервуар** – замените масло (См. стр.164).
- **Главная передача трансмиссии (картер цепной передачи)** – замените масло (См. стр.172).
- **Клапаны двигателя** – отрегулируйте зазор клапанов двигателя.

*Каждые 24 месяца*

- **Охлаждающая жидкость** – замените охлаждающую жидкость (См. стр.154).

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Журнал технического контроля можно заказать у местного дилера. Номер детали 7296478.