

## 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.



#### ОСТОРОЖНО! ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

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. 141.)
- **Система охлаждения двигателя** – уберите мусор из охладителя гидравлического масла и радиатора в сборе, конденсатора кондиционера (при наличии) и задней решетки. Проверьте уровень охлаждающей жидкости на ХОЛОДНОМ двигателе и при необходимости добавьте готовый раствор охлаждающей жидкости. (См. стр. 151.) и (См. стр. 154.)
- **Топливный фильтр** – удалите скопившуюся воду. (См. стр. 145.)
- **Стрела, шарниры стрелы, цилиндры, Bob-Tach, пальцы шарниров, клинья замков** – смажьте универсальной смазкой на литиевой основе. (См. стр. 186.)
- **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. 125.) и (См. стр. 127.)
- **Система блокировки управления Bobcat (BICS™)** – проверьте правильность функционирования. При поднятой раме безопасности функции подъема и наклона НЕ ДОЛЖНЫ работать. (См. стр. 124.)
- **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. 178.)
- **Кабина оператора** – проверьте болты, шайбы и гайки крепления. Проверьте состояние кабины. (См. стр. 133.)
- **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. 178.)
- **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. 91.)
- **Гидравлическое масло** – проверьте уровень гидравлического масла и при необходимости долейте его. (См. стр. 168.)
- **Фильтры отопителя и кондиционера** (при наличии) – при необходимости очистите или замените фильтры. (См. стр. 138.)

## 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. 179.)
- **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. 178.)
- **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 замените. (См. стр. 183.)
- **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. 177.)
- **Аккумуляторная батарея** – Проверьте кабели и соединения. (См. стр. 160.)
- **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*

- **Топливные фильтры** – замените фильтрующие элементы. (См. стр. 145.)
- **Ремень двигателя/гидростатического привода** – убедитесь в отсутствии износа или повреждений. При необходимости замените. (См. стр. 183.)
- **Ремни привода (генератор, кондиционер, водяной насос)** – проверьте состояние. При необходимости отрегулируйте или замените. (См. стр. 180.) и (См. стр. 181.)
- **Система блокировки управления Bobcat (BICS™)** – проверьте функционирование рукоятки аварийного опускания стрелы. (См. стр. 124.)
- **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. 173.) и (См. стр. 176.)
- **Испаритель змеевика отопителя и кондиционера (при наличии)** – Очистите испаритель змеевика отопителя и кондиционера. Очистите сливные трубки камеры. (См. стр. 139.)

*Каждые 1000 часов или каждые 12 месяцев*

- **Гидравлический/гидростатический фильтр** – замените гидравлический/гидростатический фильтр. (См. стр. 172.)
- **Гидравлический резервуар** – замените масло. (См. стр. 169.)
- **Главная передача трансмиссии (картер цепной передачи)** – замените масло. (См. стр. 179.)
- **Клапаны двигателя** – отрегулируйте зазор клапанов двигателя.

*Каждые 24 месяца*

- **Охлаждающая жидкость** – замените охлаждающую жидкость. (См. стр. 155.)

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