



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОДМЕТАЛЬНО-УБОРОЧНЫХ МАШИН BUCHER CITYFANT

Для поддержания Оборудования в исправном состоянии и для своевременного выявления дефектов, потребителю необходимо производить осмотр и чистку оборудования согласно соответствующему регламенту.

Проводимые операции (регламент) приведены в соответствующем разделе руководства по эксплуатации.

**ВАЖНО:** пренебрежение указанным обслуживанием может привести к преждевременной поломке оборудования.

### ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ОСМОТР

Для поддержания Оборудования в исправном состоянии и для своевременного выявления дефектов, потребителю необходимо производить осмотр еженедельно или каждые 50 м/ч наработки, в зависимости от того что наступит ранее. При этом потребитель должен самостоятельно вносить отметки в соответствующую главу сервисной книжки.

При выявлении дефектов потребитель обязан незамедлительно сообщить MERKATORу или уполномоченному лицу в регионе (Дилеру) о возникшей неисправности и предоставить Оборудование для ремонта.

Проводимые операции (регламент) приведены в соответствующем разделе руководства по эксплуатации.

**ВАЖНО:** пренебрежение указанным обслуживанием может привести к преждевременной поломке Оборудования.

### ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Периодическое техническое обслуживание проводится каждые 250 м/ч наработки.

ТИП ТО	Нарботка м/ч
S	250, 750, 1250, 2250, 2750, 3250, 3750, 4250, 4750, 5250, 5750, 6250, 6750
M	500, 1500, 2500, 3500, 4500, 5500, 6500
L	1000, 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000

Пр – проверка, при необходимости чистка, регулировка, замена, доведение до уровня

Зам – замена

См – смазка

Наименование работ	Ежедневно	50 или еженедельно	100 единовременно	S	M	L
Диагностика			Пр	Пр		
Масло ДВС	Пр	Пр	Зам	Зам	Зам	Зам
Фильтр масляный			Зам	Зам	Зам	Зам
Фильтр топливный грубой очистки		Зам		Зам	Зам	Зам
Фильтр топливный тонкой очистки			Пр			
Фильтр гидравлический			Зам			Зам
Фильтр гидравлический всасывающий			Зам			Зам
Фильтр воздушный				Зам	Зам	Зам
Фильтр воздушный тонкой очистки					Зам	Зам
Ремень клиновой и ролик натяжения						Зам
Масло в водяном насосе высокого давления			Пр			



Масло гидравлическое						Зам
Смазка		См	См	См	См	См
Щетки пятно контакта		Пр				
Крепление гидронасоса к ДВС			Пр		Пр	Пр
Соединения и шланги (состояние и герметичность)		Пр				
Всасывающая шахта, колеса, вентилятор, задняя створка		Пр				Пр
Пульт управления, обороты турбины вентилятора				Пр		
Охлаждающая жидкость	Пр				Пр	Пр
Пневматическая система (герметичность), масло в стакане осушителя					Пр	Пр
Датчик индикации нагрузки						Пр
Щетка (зеркало), всасывающая горловина, фильтр чистой воды, прокладка задней крышки, прокладка вентилятора	Пр	Пр				
Всасывающие шланги, опорные колеса		Пр				
Колесо вентилятора		Пр		Пр	Пр	Пр
Водяные форсунки		Пр				
Освещение		Пр				