

СИСТЕМА СМАЗКИ AMMLUB

ДЛЯ АСФАЛЬТОСМЕСИТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК



AMMANN

ЗАЩИТИТЕ УСТАНОВКУ И СВОИХ РАБОТНИКОВ

СУЩЕСТВУЕТ ЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПОСОБ ПРОДЛИТЬ СРОК СЛУЖБЫ УСТАНОВКИ, СНИЗИТЬ ЗАТРАТЫ НА ТОПЛИВО И ПРИ ЭТОМ ПОВЫСИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТЫ?

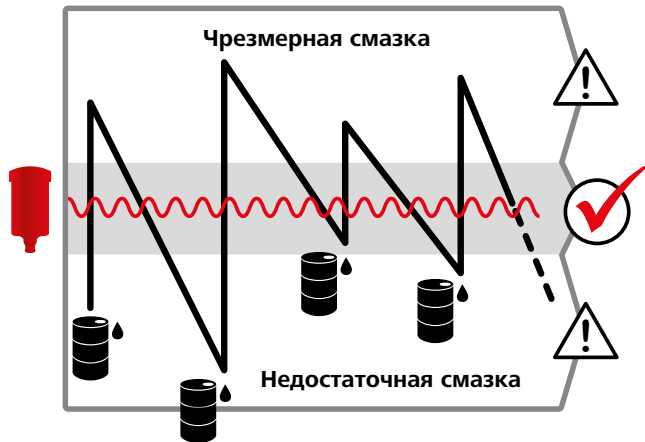
Да! Добиться всего этого вы сможете благодаря правильной процедуре смазки вашей установки. Но справиться с такой задачей в рамках технического обслуживания достаточно трудно. Как правило, техническим специалистам приходится прикладывать огромные усилия, чтобы в условиях пыли, грязи и высокой температуры добраться до труднодоступных мест смазки. Решить проблему помогает система Ammlub. Она автоматически смазывает ключевые точки установки, исключая потребность в дополнительных работах, а также сокращая временные и финансовые затраты и упрощая техобслуживание. В числе других преимуществ системы Ammlub — своевременное выполнение смазки. Это позволяет на 10 % сократить расход топлива, ведь хорошо смазанные детали гармонично взаимодействуют друг с другом. Правильная смазка продлит срок службы всех важных компонентов, снизив расходы на их обслуживание и замену, а также обеспечит плотное прилегание деталей друг к другу, что усложнит доступ загрязнению и тем самым продлит эксплуатационную готовность всей установки.

Вы инвестировали значительные средства в установку. Ammlub защитит ваши инвестиции и поможет извлечь из них максимум преимуществ.

РЕШЕНИЕ

МОНТАЖ НЕПОСРЕДСТВЕННО В ТОЧКЕ СМАЗКИ

- Использует электронный блок управления с температурной компенсацией
- Защищает от водяных струй
- Защищает от попадания пыли и грязи с водяными струями





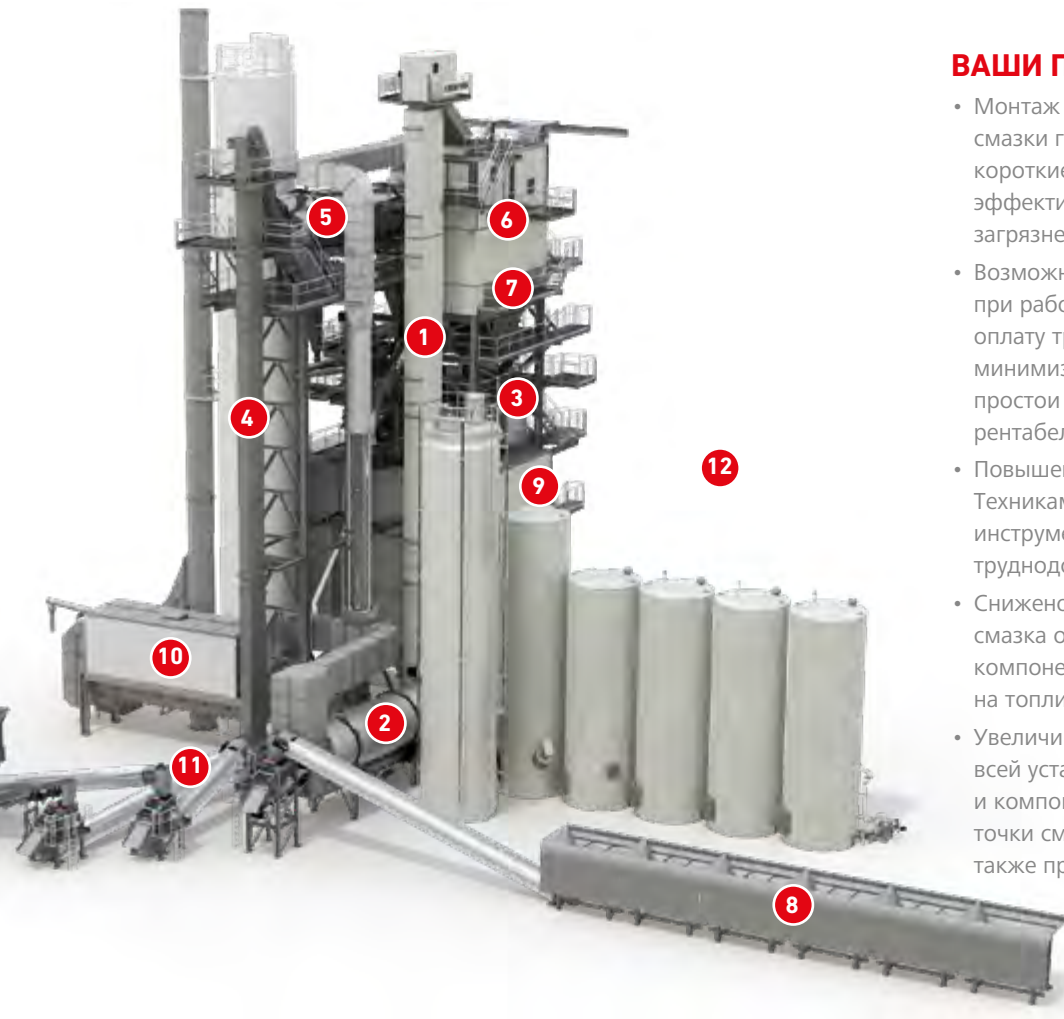
ТОЧКИ СМАЗКИ

КОМПАНИЯ AMMANN ПРЕДЛАГАЕТ РАЗНЫЕ ВАРИАНТЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ AMMLUB ДЛЯ ВАШЕЙ УСТАНОВКИ.

БАЗОВЫЙ ПАКЕТ		
1	ГОРЯЧИЙ ЭЛЕВАТОР И ЭЛЕВАТОР ЗАПОЛНИТЕЛЯ	Подшипники головной станции и подшипники качения элеватора заполнителя
2	СУШИЛЬНЫЙ БАРАБАН	Ролики сушильного барабана
3	СМЕСИТЕЛЬ	Подшипники смесителя, уплотнения и заслонка смесителя

ПАКЕТ РЕЦИКЛИНГА		
4	ЭЛЕВАТОР РЕЦИКЛИНГА	Подшипники головной станции элеватора
5	БАРАБАН РЕЦИКЛИНГА	Ролики сушильного барабана

ДОПОЛНЕНИЯ		
6	ВЕСЫ	Заслонки дозирования минералов
7	БУНКЕР-НАКОПИТЕЛЬ	Выходные задвижки
8	МОДУЛЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ДОЗИРОВАНИЯ	Подшипники конвейерных лент
9	ЗАГРУЗКА	Скип, загрузочные заслонки
10	ФИЛЬТР	Вытяжной вентилятор, лотковый шнековый транспортер
11	ТРАНСПОРТИРОВКА	Шнековый транспортер
12	ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ ТОЧКИ СМАЗКИ НА УСТАНОВКЕ	



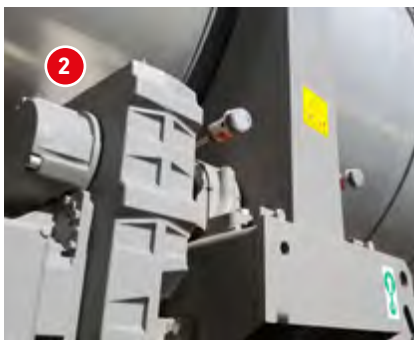
ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Монтаж непосредственно в требуемых точках смазки гарантирует непрерывную смазку через короткие интервалы. Это уменьшает износ и эффективно уплотняет точки, предотвращая загрязнение пылью и грязью.
- Возможность восполнять смазочные материалы при работающей установке. Расходы на оплату труда и приобретение материалов минимизированы, кроме того, исключены простои установки, что существенно влияет на рентабельность бизнеса.
- Повышена безопасность на рабочем месте. Техникам больше не нужно носить с собой инструменты и материалы, чтобы добраться до труднодоступных точек смазки.
- Снижено потребление энергии. Правильная смазка обеспечивает плавную работу всех компонентов, что на 10 % сокращает расходы на топливо.
- Увеличивается срок службы как деталей, так и всей установки. Правильно смазываемые детали и компоненты служат дольше. Уплотненные точки смазки предотвращают загрязнение, что также продлевает срок службы установки.

ТОЧКИ МОНТАЖА



**ГОРЯЧИЙ ЭЛЕВАТОР И ЭЛЕВАТОР
ЗАПОЛНИТЕЛЯ**



СУШИЛЬНЫЙ БАРАБАН



СМЕСИТЕЛЬ



БУНКЕР-НАКОПИТЕЛЬ



**МОДУЛЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО
ДОЗИРОВАНИЯ**



ЗАГРУЗКА



4
ЭЛЕВАТОР РЕЦИКЛИНГА



5
БАРАБАН РЕЦИКЛИНГА



6
ВЕСЫ



10
ФИЛЬТР



11
ТРАНСПОРТИРОВКА



12
**ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ ТОЧКИ
СМАЗКИ НА УСТАНОВКЕ**

Дополнительную информацию о продукции и
услугах можно найти на сайте www.ammann.com

