

Как удалить воздух из контура стрелы

Document N.	009P.00
Date	19.03.2018
Главная цель	Удаление воздуха из контура стрелы
Machine(s)/ Attachment(s)	Все машины
Инструменты	Нет
Recipients	Техническая служба импортера

1. Меры предосторожности по технике безопасности:

DANGER



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ТО) МАШИНЫ: ЭТО ДОЛЖНО БЫТЬ В "БЕЗОПАСНОМ СОСТОЯНИИ" (см. Руководство ПО эксплуатации).

DANGER



УПОЛНОМОЧЕННЫМ ОПЕРАТОРАМ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОСТАВЛЯТЬ МАШИНУ БЕЗ ПРИСМОТРА ВО ВРЕМЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ТО, НЕ УБЕДИВШИСЬ В ТОМ, ЧТО ОНИ ПРИНЯЛИ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ СЛУЧАЙНОГО ЗАПУСКА МАШИНЫ ИЛИ НЕКОТОРЫХ ЕЕ ЧАСТЕЙ.

DANGER



ВО ВРЕМЯ ВСЕХ ОПЕРАЦИЙ ПО ТО, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ НА МАШИНЕ С ПОДНЯТОЙ ПОДЪЕМНОЙ СТРЕЛОЙ, НЕОБХОДИМО ОБЯЗАТЕЛЬНО ВСТАВИТЬ ФИКСИРУЮЩИЙ КРОНШТЕЙН ПОДЪЕМНОЙ СТРЕЛЫ.

WARNING



УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ОПЕРАТОРЫ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬ ТОЛЬКО ТЕ ОПЕРАЦИИ ПО ТО, КОТОРЫЕ ТРЕБУЮТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИХ КОНКРЕТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНЦИЕЙ И С РАЗРЕШЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА. СМАЗОЧНЫЕ ЖИДКОСТИ И, ВОЗМОЖНО, ДРУГИЕ ЖИДКОСТИ, ПОСТУПАЮЩИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ТО, НЕ ДОЛЖНЫ СЛИВАТЬСЯ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ. ЭТИ ПРОДУКТЫ СЧИТАЮТСЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩИМИ И ОПАСНЫМИ, И ОНИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ИЗЪЯТЫ У УПОЛНОМОЧЕННЫХ КОМПАНИЙ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА РАЗЛИЧНЫЕ ТИПОЛОГИИ ПРОДУКТОВ, В АБСОЛЮТНОМ СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ, ДЕЙСТВУЮЩИМИ В СТРАНЕ, ГДЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ МАШИНА.

2. Процедура:

1. Включите машину и доведите обороты до МАКСИМАЛЬНЫХ. Поверните соединительную пластину до упора вниз, как показано на рисунке 1.



2. Поднимите стрелу вверх пластиной вниз (рис. 2) и полностью отведите стрелу назад, удерживая ее в конечном положении в течение нескольких секунд, чтобы клапан сброса максимального давления выпустил воздух из контура (рис. 3).



3. Поверните соединительную пластину до упора внутрь (рис. 4).



4. Опустите стрелу пластиной вверх (рис. 5) и опустите стрелу до упора, удерживая ее в конечном положении в течение нескольких секунд, чтобы клапан сброса максимального давления выпустил воздух из контура (рис. 6).



5. Повторите операцию 5 раз.