

Русский

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕКУЩЕГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ВЫПОЛНЯЕМОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ

Описание операций:

Контроль состояния шнура электропит. При каждом использовании шлангов, соединений высокого давления.

Очистка водяного фильтра.

Каждые 50 часов

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕКУЩЕГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ВЫПОЛНЯЕМОГО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРОМ

Описание операций:

1ая замена масла насоса высокого давления Через 50 часов

Последующая замена масла насоса высокого давления Через 500 часов

Замена уплотнений насоса высокого давления Через 500 часов

Замена сопла пистолета Через 200 часов

Тарировка и проверка предохранительных устройств 1 раз в год

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:
время указано для нормальных условий работы. При тяжелых условиях работы уменьшите интервалы времени каждой операции.

Для ремонта и/или обслуживания пользуйтесь только оригиналыми запасными частями которые обладают наилучшими характеристиками качеством надежности и безопасности. Факт использования неоригинальных запасных частей освобождает производителя от ответственности и накладывает ее на того, кто выполняет обслуживание.

ХРАНЕНИЕ

В случае хранения в течении длительного периода необходимо отключить источники питания, слить из бачков находящуюся там жидкость и обеспечить защиту частей которые могут повреждены из-за пыли. Смажте части, которые могут быть повреждены в случае высыхания, например, шланги. В случае начала использования убедитесь, что на шлангах подвода воды нет трещин разрезов. Масла и химикаты должны утилизироваться в соответствии с действующими нормативами.

УТИЛИЗАЦИЯ

Если вы решите не использовать далее аппарат для мойки под давлением, рекомендуется привести его в неработоспособное состояние, отрезав шнур электропитания. Кроме этого, рекомендуется обезвредить те части прибора, которые могут представлять опасность, в особенности, для детей, которые могут использовать их для игры. Прибор является отходом специального типа RAEE, и соответствует требованиям новых директив защиты окружающей среды. Прибор должен утилизироваться отдельно от обычных отходов в соответствии с требованиями действующих нормативов. Не используйте снятые части с утилизируемого прибора в качестве запасных.

Менеджер цеха

 Ступник В.А.

Техническое задание.

**На производство работ по техническому обслуживанию Аппарата
высокого давления “N.ELITE I1813P” на 2017 год**

Место производства работ – Центр технического обслуживания
компонентов ВС.

Основание – Для обеспечения работоспособности Аппарата высокого
давления “N.ELITE I1813P” – 2 еа.

Наименование, описание и виды работ: Выполнение всех видов работ,
согласно ««Таблицы технического обслуживанию Аппарата высокого
давления “N.ELITE I1813P”. (Прилагается)

Менеджер цеха



Ступник В.Д.