

**ТАБЛИЦА  
технического обслуживания КМУ UNIC**

Наименование	Срок до очередного ТО с даты приобретения КМУ в месяцах								
	4	16	18	30	42	54	66	78	90
Гидравлическое масло	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Масло в редукторе грузовой лебедки	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Масло в редукторе поворота колонны	★	●	★	●	★	●	★	●	★
Гидравлический фильтр сливной магистрали	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Гидравлический фильтр в масляном баке	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Смазка, согласно руководства по эксплуатации	★	★	★	★	★	★	★	★	★
Стрела	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Колонна с основанием	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Аутригеры	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Грузовой канат	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Крюк	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Грузовая лебедка	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Редуктор поворота колонны с гидромотором	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Гидравлический насос	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Гидрораспределитель	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Масляный бак	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Гидроцилиндры, манжеты уплотнения	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Пластины скольжения секций стрелы	●	●	●	★	●	●	★	●	●
Тормозные накладки грузовой лебедки	●	●	●	★	●	●	★	●	●
Герметичность гидравлической системы, гидрорукова	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Рычаги управления	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Опорно-поворотное устройство	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Электрооборудование, фара, лампочки, переключатели, эл.проводка	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Температурное реле	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ограничитель грузового момента	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ограничитель подъема крюка	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ограничитель высвобождения грузового каната с барабана грузовой лебедки	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Звуковой сигнал	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Кнопка аварийной остановки	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Затяжка резьбовых соединений	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Сварные швы	●	●	●	●	●	●	●	●	●

**Условные обозначения:**

★ - Замена

● - Проверка, при необходимости замена

**Примечание:**

Если в гидравлической системе залито не всесезонное масло, то замена масла проводится два раза в год: осенью и весной.

Гидравлический фильтр возвратной магистрали меняется вместе с заменой гидравлического масла, но не реже чем один раз в год.