

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО МОЙКЕ И ДЕЗИНФЕКЦИИ РАЗЛИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

*ПО ОКОНЧАНИИ РАБОЧЕГО ДНЯ шланги и разливочные краны тщательно промывают водопроводной водой, 1 раз в 5 дней проводят дезинфекцию.*

### ОПИСАНИЕ ПРОМЫВКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ РАЗЛИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ:

Открыть промывочный кег и залить в него дезинфицирующий раствор (0.05% р-р Септабика или 1% р-р НИКИ-2), закрыть кег.

Снять замок с пивного кега и замочить замок в дез. растворе на 5 минут, после чего одеть замок на фитинг промывочного кега.

Открыв разливочный кран на разливной колонке, дез. раствор под давлением подать из промывочного кега в систему, выталкивая остатки пива.

Как только остатки пива вышли из системы, и из разливочного крана пошёл промывочный раствор, кран закрыть и выдержать 15 минут, чтобы раствор растворил осадок на стенках пивопровода. Затем снова открыть разливочный кран и прогнать оставшийся раствор через систему.

Снять замок с промывочного кега промыв и заполнив его холодной водой, снова надеть на него замок, открыть кран на разливочной колонке, выгоняя промывочный раствор промываем систему чистой водой-двумя ёмкостями кега. После окончания промывки системы снять замок с промывочного кега, ополоснуть его в холодной воде.

Затем снять разливочный кран с колонки и замочить в промывочном растворе на 5 минут, проершить после чего промыть в холодной воде. (Периодичность разборки промывочного крана - 1 раз в 5 дней).

### **ПРИГОТОВЛЕНИЕ МОЮЩЕ-ДЕЗИНФЕЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ.**

**ОСНОВНОЙ 10% РАСТВОР СЕПТАБИКА:** 100г Септабика растворить в 1 литре воды. Раствор устойчив. Срок хранения-2года.

**РАБОЧИЙ 0.05% РАСТВОР СЕПТАБИКА:** 50 мл основного 10% раствора развести в 10л воды. Срок хранения раствора - 7 дней.

### **ПРИГОТОВЛЕНИЕ 1% РАСТВОРА НИКИ-2:**

100 мл НИКИ-2 развести в 10л воды. Раствор использовать свежеприготовленным.

**Проведение ежедневной промывки и дезинфекции разливочных шлангов и кранов фиксировать в журнале за подписью исполнителя.**

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАЧЕСТВО И ПРОВЕДЕНИЕ ЕЖЕДНЕВНОЙ  
ПРОМЫВКИ СИСТЕМЫ, САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ТОРГОВОЙ  
ТОЧКИ НЕСЁТ ЕЕ ВЛАДЕЛЕЦ.**