



115569, г. Москва,
ул. Маршала Захарова, дом 6 корп.3
Тел/факс: 8 (495) 925-77-87
e-mail: aquatrol@aquatrol.ru

Таблица программирования блока управления 255,268,278,298- 742 Logix - умягчение
для объекта _____
Параметры баллона _____, Жесткость. _____ Мг-экв/л.

№ пр-мы	Описание переменной	Диапазон значений	Установленное значение	Примечание
	Тип клапана	255,268,278,298,	-	Пятицикловый
	Объем загрузки в литрах	255 - 5-100 268 - 5-100 278 - 70-200 298 - 75-700	-	
Уровень программирования №2 Нажмите и удерживайте кнопки Вверх и Вниз в течении 5 сек.				
P1	Время суток	00.00-23.59	-	
P2	День недели	-	-	
P3	Время начала регенерации	00.00-23.59	2.00	
P4	Число дней между регенерациями	0,5-99,0	0	Значение «0» отменяет временной интервал
P5	Дни недели с конкретной регенерацией	-	-	Если P4=0, то можно задать регенерацию в определенный день недели
P6	Количество соли, используемое при регенерации	50 -290	120	По умолчанию-стандартное 120г/л (изменяемо)
P7	Емкость установки	-	-	Значение емкости носит информационный характер
P9	Единицы измерения	0-1	1	(0=English ,1=Metric)
P10	Режим работы часов	0-1	1	0 – 12 часов 1 – 24 часа
P11	Промежуток между обслуживаниями (месяц)	0-250	-	(Изменяемо)
P12	Длительность сигнала начала принудительной регенерации (сек)	3-250	-	(Изменяемо)
P13	Генератор хлора	0-2	-	0=нет 1=проверка наличия соли 2=генератор хлора, наличие соли
P14	Поток пополнения реагентного бака (Gpm)	1-700	33	(Изменяемо)
P15	Поток засасывания раствора соли (Gpm)	1-700	50	(Изменяемо)

Циклы регенерации				
Нажмите и удерживайте кнопки Set и Вверх в течении 5 сек.				
C1	Продолжительность обратной промывки (мин.)	0-200	-	Контроллер определяет автоматически (<i>Изменяемо</i>)
C2	Продолжительность забора раствора	-	-	Контроллер определяет автоматически (зависит от Р-6)
C3	Продолжительность медленной промывки (мин.)	0-200	-	Контроллер определяет автоматически (<i>Изменяемо</i>)
C4	Время восстановления давления (мин.)	0-200	3	Хранится в памяти контроллера (<i>Изменяемо</i>)
C5	Продолжительность быстрой промывки №1.	0-200	3	Хранится в памяти контроллера (<i>Изменяемо</i>)
C6	Продолжительность обратной промывки №2 (мин.)	0-200	1	Хранится в памяти контроллера (<i>Изменяемо</i>)
C7	Продолжительность быстрой промывки №2 (мин.)	0-200	1	Хранится в памяти контроллера (<i>Изменяемо</i>)
C8	Продолжительность заполнения реагентного бака	-	-	Контроллер определяет автоматически (зависит от Р-6)

Заметка: циклы С6 – 2-я обратная промывка и С7 – 2-я быстрая промывка отсутствуют в клапанах модели 278, 273, 293 и 298. Цикл С4 - восстановления давления отсутствует в клапанах 298 и 293. (значения справедливы для давления 4,14 бар.)