

Мероприятия по обеспечению установленных показателей качества воды не требуются.

15. Перечень мероприятий по резервированию воды.

Мероприятия по резервированию воды не требуются.

16. Описание системы автоматизации водоснабжения.

Согласно п. 11.7* СНиП 2.04.01-85* при наличии внутреннего пожаротушения из пожарных кранов на обводной линии водомерного узла устанавливается электрозадвижка .

17. Перечень мероприятий по рациональному использованию воды, ее экономии.

В помещении 00.13 спроектированы автомойки на 4 поста.

Проектом ВК предусмотрена система очистки сточных вод автомоек Фирмы "НЬЮКОМ" модель СОРВ 5 / 800-Р с организацией системы оборотного водоснабжения (рециркуляции воды) с автоматической промывкой фильтрозагрузок при помощи второй насосной группы.

Производительность установки по очищаемой воде 5 м3/час, учитывая потери 15% воды на испарения или ухода за пределы водосборной ямы, расход воды составит 0,75 м3/час

Для рационального использования воды, регулирования и поддержания непрерывной подачи воды в системе В1, применяются шаровые краны.

18. Описание системы горячего водоснабжения.

Горячая вода из ИТП расположенного в пом. 0,13 подается на нужды торгово-развлекательного комплекса. Источником горячего водоснабжения является ИТП.

Проектом предусматривается система горячего водоснабжения с циркуляцией. В системе подачи воды используются стальные водогазопроводные трубы. Стальные трубопроводы водоснабжения окрашиваются масляной краской за 2 раза и монтируются в теплоизоляции Thermaflex. Во избежание теплопотерь с поверхности трубопроводов

Изм.	Кол.уч.	Лист	№дож	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№дож	Подпись	Дата	2013/01/ПР-ВК.ПЗ	Лист