

9. Горячее водоснабжение

9.1. Сеть горячего водоснабжения выполняется по тупиковой схеме.

9.2. Все трубопроводы сети горячего водоснабжения выполняются из армированных полипропиленовых труб фирмы "ECOPLASTIK" Ду20-25мм. Магистральные трубопроводы прокладываются в стяжке пола и перегородках.

Для всех трубопроводов, кроме разводящих, предусматривается теплоизоляция из вспененного полиэтилена толщиной 13мм.

10. Хозяйственно-бытовая канализация.

10.1. В проектируемом помещении предусматривается хозяйственно-бытовая канализация от санитарно-технических приборов. Отвод сточных вод осуществляется самотеком в существующую сеть канализации здания Ду50 и Ду110.

10.2. Сети хозяйственно-бытовой канализации выполняются из полиэтиленовых труб. Соединения труб и фасонных изделий сети канализации выполняются на муфтовых соединениях с уплотнительными резинками. Напротив ревизий устанавливаются дверцы 30x40см.

10.3. Внутренняя сеть хозяйственно-бытовой канализации вентилируется через существующие стояки, вытяжная часть которых выводится через кровлю здания.

11. Монтаж, испытания и приемку сантехсистем производить в соответствии со СНиП 3.05.01-85 и инструкцией по монтажу оборудования и труб импортной поставки.

						21/09-17-ВК	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		1.6