

РЕФЕРАТ

Найден Елена Сергеевна

Дипломный проект: 82 стр., 3 рис., 21 табл., 12 источник.

«Реконструкция участка тепловой сети по улице Медицинская г. Гомеля»

Объектом разработки является реконструируемая тепловая сеть, расположенная на ул. Медицинская г. Гомеля.

Целью проекта является реконструкция тепловых сетей по ул. Медицинская г. Гомеля в связи с износом действующей тепловой сети.

В процессе реконструкции были выполнены гидравлический и тепловой расчеты тепловой сети.

Произведен расчет центрального теплового пункта. Также были построены пьезометрический график, продольный профиль тепловой сети, монтажная схема.

Для надежной и безопасной эксплуатации тепловой сети применена система оперативного дистанционного контроля.

Отражены вопросы охраны труда и экологии при эксплуатации трубопроводов и вспомогательного оборудования.

Прилагается технико-экономическая оценка эффективности применения ПИ-труб.

Приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние разрабатываемого объекта, все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

					ДП 1 - 43 01 05.24.51.14	Лист
						5
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		