

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Рабочая документация по модернизации трубопроводов горячего водоснабжения (ГВС) от стены ж.д. по ул. Титова, 22 до УУ в ж.д. по ул. Титова, 26;
от ЦТП Титова, 14 до зд. по ул. Военная, 3; от зд. по ул. Военная, 3 до зд. по пер. Таллинский, 6; от ж.д. по ул. Агрономическая, 23 до ж.д. по ул. Братская, 8 разработана на основании задания на проектирование МУП "Екатеринбургэнерго и чертежей раздела ТС.

Рабочей документацией предусматривается: замена стальных трубопроводов ГВС (подающий) Ф89 (L=85м) от стены ж/д по ул. Титова, 22 до УУ в ж/д по ул. Титова, 26, Ф108(L=18 м) от ЦТП Титова, 14 до зд. по ул. Военная, 3, Ф108(L=184 м) от зд. по ул. Военная, 3 до зд. по пер. Таллинский, 6, Ф89(L=77 м) от ж/д по ул. Агрономическая, 23 до ж/д по ул. Братская, 8.

2 Расчетная температура наружного воздуха принята по СНиП 23-01-99* "Строительная климатология" равной минус 35°C.

3 Профили тепловой сети см. чертеж 07-11-12-ТС л.8.

4 Прокладка тепловой сети предусмотрена подземная в существующих непроходных железобетонных каналах и открыто по подвалам в зд.по ул. Военная, 3, зд. по пер. Таллинский, 4 и ж/д по ул. Титова, 26.

5 На наружных поверхностях сборных железобетонных и бетонных элементов , а так же кирпичной кладки, соприкасающихся с грунтом, выполнить обмазочную гидроизоляцию из двух слоев горячего битума по холодной битумной мастике .

6 При монтаже сборных конструкций руководствоваться указаниями серий, перечисленных в ведомости ссылочных документов с соблюдением требований:

СНиП 3.01.0.-85 "Организация строительного производства"

СНиП 3.03.01-85 "Несущие и ограждающие конструкции", раздел 3 "Монтаж сборных железобетонных и бетонных конструкций."

8 Производство работ по изготовлению и приемке монолитных бетонных и железобетонных конструкций производить в соответствии с СНиП 3.03.01.-87 "Несущие и ограждающие конструкции". раздел 2 "Бетонные конструкции"

9 Металлоконструкции, закладные детали и стальные соединительные элементы строительных конструкций подземной прокладки трубопроводов покрыть масляно-битумной краской БТ 177 ОСТ 6.100.426-79 по грунтовке ГФ 021 ГОСТ 25129-82 в соответствии со СНиП 2.03.11-85 "Защита строительных конструкций от коррозии "

Работы вести в соответствии со СНиП 3.04.03-85 "Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии."

10 При выполнении строительно-монтажных работ необходимо оформление актов на скрытые работы.

11 Выполнение строительно-монтажных работ по тепловым сетям, а так же их сдача-приемка должны производиться в соответствии с "Правилами устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды", утвержденных коллегией Госгортехнадзора России Постановлением № 45 от 18.07.94 г. и

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	масляно-битумной краской БТ 177 ОСТ 6.100.426-79 по грунтовке ГФ 021 ГОСТ 25129-82 в соответствии со СНиП 2.03.11-85 "Защита строительных конструкций от коррозии"																								
			Работы вести в соответствии со СНиП 3.04.03-85 "Защита строитедьных конструкций и сооружений от коррозии."																								
			10 При выполнении строительно-монтажных работ необходимо оформление актов на скрытые работы.																								
11 Выполнение строительно-монтажных работ по тепловым сетям, а так же их сдача-приемка должны производиться в соответствии с "Правилами устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды", утвержденных коллегией Госгортехнадзора России Постановлением № 45 от 18.07.94 г. и																											
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	07-11-12-АС			Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																						
						1.6																					