

Согласовано:

Зам. главного инженера

ФТСМУПТ «РЭК СПБ»
Фирма тепловых сетей
192007, Санкт-Петербургский
Днепровский район ул., 9. 69

Согласовано:

Комитет по энергетике

Согласовано:

Администрация
Невского района

Утверждаю:
Генеральный Директор
ООО «Спецстрой»

А.А. Данчаров

Согласовано:

Начальник производственного
управления РЭК СПб
СОГЛАСОВАНО
«28» 04 2011 г.

Согласовано:
Гор. упр. ЖА
«Жилищно-коммунальное хозяйство
Невского района»
192028
пр-д. Обуховский пр-д, д. 10

Согласовано
Общество с ограниченной ответственностью
«Уиллком»
193315, Санкт-Петербург
ул. Народная, д. 11 корп. 4
гл. инженер
Александрович В.С.
20 г.

ПРОГРАММА (РСБ)

Производство работ по врезке прямого и обратного постоянного трубопровода Ду89мм, Ду133мм на объекте:

«Реконструкция тепловых сетей в кв. 4в СУН от квартальных ТК-1 и ТК-2 до тепловых центров домов»

Участки:

1.) от ул. Шотмана, д.8/2 до ул. Дыбенко, д.25/3;

2.) от ул. Дыбенко, д.25/3 до ул. Шотмана, д.10

1. Время производства работ:

1.1. Поданный трубопровод (Т1) «14» 04.2021г. с 09:30 до 23:00 «14» 04.2021г.

1.2. Обратный трубопровод (Т2) «14» 04.2021г. с 09:30 до 23:00 «14» 04.2021г.

2. Отключаящая арматура расположена: в подвале дома 10 по ул. Шотмана

в ИТП дома 8/2 по ул. Шотмана;

в ИТП дома 25/3 по ул. Дыбенко

3. Дренирующая арматура расположена:

4. **Отключения ГВС, ЦО.**

5. Количество зданий, попадающих под отключения ГВС, ЦО 2 шт.: ул. Шотмана, д.8/2, ул. Дыбенко, д.25/3

6. Количество сварных стыков: Ду89мм - 8 шт.; Ду133мм - 8 шт.

7. Количество сварочных постов: 3.

8. Ответственный за производство работ: Яковлев А.В., тел. +8 (931) 248-07-33

№ п/п	Наименование работ	Дата и время работ	Производитель работ	Ответственный
1	Подача заявки в ЦДС ГУП «ТЭК СПб» с оповещением абонентов о работах на трубопроводе т/с. Получение подтверждения заявки.	Т1 «14» 04. 2021г. 9.30 Т2 «14» 04. 2021г. 9.30	ВРТС ФТС ГУП «ТЭК СПб»	Бондарев А.Н.
2	Отключение и слив трубопровода т/с.	Т1 «14» 04. 2021г. с 9.30 до 10.30 Т2 «14» 04. 2021г. с 9.30 до 10.30	ВРТС ФТС ГУП «ТЭК СПб»	Бондарев А.Н.
3	Производство работ по присоединению постоянной тепловой сети трубопровода к существующей тепловой сети.	Т1 «14» 04. 2021г. с 10:00 до 22:00 Т2 «14» 04. 2021г. с 10:00 до 22:00	ООО «Спецстрой»	Яковлев А.В.
4	Оповещение АДС СЗРТС о завершении работ.	Т1 «14» 04. 2021г. с 22:00 до 22:30 Т2 «14» 04. 2021г. с 22:00 до 22:30	ООО «Спецстрой»	Яковлев А.В.
5	Заполнение трубопровода.	Т1 «14» 04. 2021г. с 22:00 до 22:30 Т2 «14» 04. 2021г. с 22:00 до 22:30	ВРТС ФТС ГУП «ТЭК СПб»	Бондарев А.Н.
6	Постановка на циркуляцию (в присутствии представителя ООО «Спецстрой»). Оповещение ЦДС о завершении работ.	Т1 «14» 04. 2021г. с 22:00 до 22:30 Т2 «14» 04. 2021г. с 22:30 до 23:00	ВРТС ФТС ГУП «ТЭК СПб»	Бондарев А.Н.

Начало производства работ по присоединению постоянной тепловой сети возможно только после получения положительных анализов СЭС. *когда-то при монтаже трубы не удалось вставить в нее -50С. все же А.В. Яковлев*

Программа действительна в течении 30 календарных дней.

Приложение: схема отключения постоянной тепловой сети Ду89мм на участке от ул. Дыбенко, д.23/4 до ул. Дыбенко, д.23/3

Начальник ВРТС ФТС ГУП «ТЭК СПб»

 / А.Н. Бондарев

Ведущий инженер УСК ГУП «ТЭК СПб»

 / Р.В. Андреев

Главный инженер ООО «Спецстрой»

 / А.В. Яковлев

Начальник УСК ГУП «ТЭК СПб»

 / А.Г. Савинов

