

Приложение №2 П-1
к Приказу № 2.2 от 21.02 2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
Главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
" 13 " 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.

Администрация Петроградского района

" 27 " 03 2024 г.

ООО "Петербургтеплоэнерго"

" 27 " 03 2024 г.

ГРАФИК

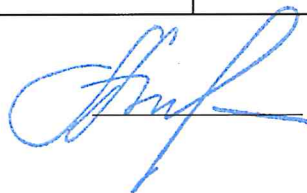
планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Петроградский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|--|
| 1 | г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 29, лит. А, пом. 3-Н. | 06.06.2024-08.06.2024 | 3 дня | - | нет тепловых сетей | 3 дня | Крышная котельная, тепловые сети отсутствуют |
| 2 | г. Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, дом 10, лит. А | 20.05.2024-26.05.2024 | 7 дней | 03.04.2024 | 23.05.2024 | 7 дней | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, лит. К | 01.08.2024-14.08.2024 | 14 дней | 16.04.2024 | 02.08.2024 | 14 дней | |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|--|
| 4 | г. Санкт-Петербург, Крестовский пр., д. 24, лит. А | 23.05.2024-25.05.2024 | 3 дня | - | 23.05.2024 | 3 дня | |
| 5 | г. Санкт-Петербург, ул. Ремесленная, д. 6, корп. 2, сооружение 1 | 23.05.2024-25.05.2024 | 3 дня | - | 24.05.2024 | 3 дня | |
| 6 | г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д.45, лит. А, пом. 171Н №1 | 20.05.2024-22.05.2024 | 3 дня | - | 21.05.2024 | 3 дня | |
| 7 | г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д.45, лит. А, пом. 172Н №2 | 20.05.2024-22.05.2024 | 3 дня | - | 22.05.2024 | 3 дня | |
| 8 | г. Санкт-Петербург, ул. Вязовая, д. 10, лит. В | 03.06.2024-05.06.2024 | 3 дня | - | 03.06.2024 | 3 дня | Работы будут выполняться по запросу управляющей компании |
| 9 | г. Санкт-Петербург, наб. Мартынова, д. 92, сооружение 1 | 30.05.2024-01.06.2024 | 3 дня | - | 31.05.2024 | 3 дня | |
| 11 | г. Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 24, корпус 5, сооружение 1 | 03.06.2024-05.06.2024 | 3 дня | 11.04.2024 | 03.06.2024 | 3 дня | |
| 10 | г. Санкт-Петербург, Пионерская ул., д. 53, лит. Ф | 27.05.2024-29.05.2024 | 3 дня | - | 29.05.2024 | 3 дня | |
| 12 | г. Санкт-Петербург, Морской пр., дом 28, корп. 4, лит. А | 05.08.2024-18.08.2024 | 14 дней | - | 16.08.2024 | 14 дней | |
| 13 | г. Санкт-Петербург, Петровский проспект, дом 20, корпус 4, строение 1. | 03.06.2024-05.06.2024 | 3 дня | - | 03.06.2024 | 3 дня | |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 14 | г. Санкт Петербург, Петровская коса, д. 3, литера О | 27.05.2024- 29.05.2024 | 3 дня | - | 28.05.2024 | 3 дня | |
| 15 | г. Санкт-Петербург, 1-ая Березовая аллея, д. 24, литера А | 30.05.2024- 01.06.2024 | 3 дня | - | 31.05.2024 | 3 дня | |
| 16 | Тепловые сети от котельной ООО "Петербургтеплоэнерго": г. Санкт-Петербург, ул. Новолadoжская, д. 6, корп. 2 | 18.06.2024 - 20.06.2024 | 3 дня | - | 18.06.2024 | 3 дня | |
| 17 | Тепловые сети от котельной ООО "Петербургтеплоэнерго": г. Санкт-Петербург, ул. Красного Курсанта, д. 40, корп. 2, лит. А | 18.06.2024 - 20.06.2024 | 3 дня | - | 18.06.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера



А.О. Акимов

СОГЛАСОВАНО
 Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.



Администрация Фрунзенского района

Администрация Фрунзенского района
 Санкт-Петербурга
 " 22 " 03 2024 г.
 192241, Санкт-Петербург, ул. Пражская, д. 46,
 тел./ факс: 576-85-22

ООО "Петербургтеплоэнерго"

*Зам. главного инженера
 по эксплуатации и ремонту
 Филиппов И.Г.*


" 27 " 11 03 2024 г.



Приложение №2 Ф-2
 к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель генерального директора
 главный инженер
 ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
 " 13 " 2024 г.



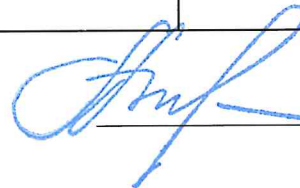
ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплоисточников,
 гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
 Фрунзенский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, Южное шоссе, д. 51, корп. 4, лит. А | 29.07.2024-02.08.2024 | 5 дней | 26.04.2024 | 30.07.2024 | 5 дней | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, Малая Бухарестская улица, сооружение 12/1 | 29.07.2024-31.07.2024 | 3 дня | 22.04.2024 | 31.07.2024 | 3 дня | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, МО Волковское, улица Салова, сооружение 6/1 | 08.07.2024-10.07.2024 | 3 дня | - | 09.07.2024 | 3 дня | |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 4 | г. Санкт-Петербург, Тосина улица, сооружение 7/1 | 20.06.2024- 22.06.2024 | 3 дня | - | 21.06.2024 | 3 дня | |
| 5 | Тепловые сети от котельной ООО "Петербургтеплоэнерго": Санкт-Петербург, Южное шоссе, д. 57 | 20.05.2024 - 22.05.2024 | 3 дня | - | 20.05.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера



А.О. Акимов

Приложение №2 К-3
к Приказу №22 от 21.02 2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер

ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
2024 г.



СОГЛАСОВАНО

Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

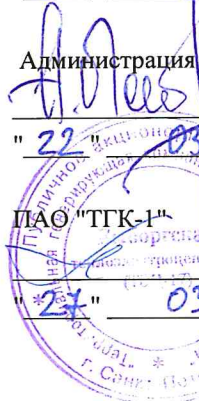
" 29 " 03 2024 г.

Администрация Калининского района

" 29 " 03 2024 г.

ПАО "ТГК-1"

" 27 " 03 2024 г.

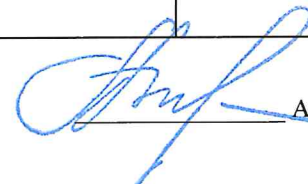


ГРАФИК

гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Калининский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | Тепловые сети от Выборгской ТЭЦ-17 филиала Невский ПАО "ТГК-1" | 23.07.2024-04.08.2024 | 13 дней | - | 24.07.2024 | 13 дней | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, МО Пискаревка, Кушелевская дорога, дом 6, корпус 3, сооружение 1 | 18.07.2024-20.07.2024 | 3 дня | 18.04.2024 | 19.07.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера

 А.О. Акимов

СОГЛАСОВАНО
 Комитет по энергетике и инженерному обеспечению
 " 29 " 03 2024 г.



Администрация Колпинского района

Е.Н. Шкарукин
 " 22 " 03 2024 г.



Приложение №2 Кп-4
 к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель генерального директора
 главный инженер
 ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

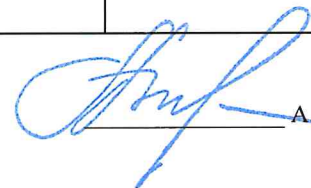


В.В. Грачёв
 " 13 " 03 2024 г.

ГРАФИК
планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Колпинский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Понтонная, д. 1, лит. А | 22.07.2024- 24.07.2024 | 3 дня | - | 24.07.2024 | 3 дня | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, Колпино, Балканская дорога, дом 14, строение 1 | 22.07.2024- 24.07.2024 | 3 дня | - | 23.07.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера


 А.О. Акимов

Приложение №2 Кр-5
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
2024 г.



СОГЛАСОВАНО
Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.

Администрация Курортного района

С.А. Алексеев

" 22 " 03 2024 г.



ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Курортный район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Цемяночная, д. 4, корпус 2, сооружение 1 | 25.07.2024- 27.07.2024 | 3 дня | - | 25.07.2024 | 3 дня | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Школьная ул., сооружение 97/1 | 01.08.2024- 14.08.2024 | 14 дней | - | 02.08.2024 | 14 дней | |
| 3 | ТГУ: г. Санкт-Петербург, пос. Репино, Приморское ш., западнее д. 423, корп. 2. | 25.07.2024- 27.07.2024 | 3 дня | - | 25.07.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера

А.О. Акимов
А.О. Акимов

Tr

Приложение №2 Пр-6
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
2024 г.



СОГЛАСОВАНО
Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.



Администрация Приморского района

" 29 " 03 2024 г.

ООО "ЕвроСибЭнерго-Кубань"

" 28 " 03 2024 г.

ГУП "ТЭК СПб"

*Первый заместитель генерального директора -
Главный инженер
Стреладко И.М.*

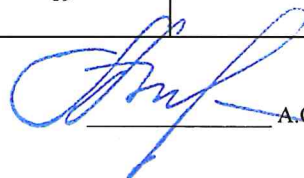


ГРАФИК
планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Приморский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | Тепловые сети от котельной по адресу: г.СПб, Юнтоловский пр., д.53, к.5, лит.А (6К) | 17.06.2024-28.06.2024 | 12 дней | - | 19.06.2024 | 12 дней | |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|--|
| 2 | Тепловые сети от котельной по адресу:г.СПб, Юнтоловский пр., д.53, к.6, лит.А (17К) | 01.07.2024-12.07.2024 | 12 дней | - | 03.07.2024 | 12 дней | |
| 3 | Тепловые сети от котельной по адресу:г.СПб, Юнтоловский пр., д.43, к.5, лит.А (27К) | 03.06.2024-14.06.2024 | 12 дней | - | 10.06.2024 | 12 дней | |
| 4 | г. Санкт-Петербург, МО Коломяги, пр. Королёва, д. 81, корп. 1, сооружение 1. | 17.06.2024-30.06.2024 | 14 дней | - | 27.06.2024 | 14 дней | |
| 5 | г. Санкт-Петербург, МО Коломяги, набережная реки Каменки, сооружение 17/1 | 17.06.2024-19.06.2024 | 3 дня | - | 18.06.2024 | 3 дня | |
| 6 | г. Санкт-Петербург, МО Ланское, улица Матроса Железняка, дом 2, строение 2 | 17.06.2024-19.06.2024 | 3 дня | - | 19.06.2024 | 3 дня | |
| 7 | Тепловые сети от Молодежной котельной (ГУП "ТЭК СПб" Серебристый б-р, 2) | 27.05.2024-15.06.2024 | 19 | - | 21.05.2024 | 2 | Отключение ГВС на период ГИ с 21.05.24 по 22.05.24 |

Заместитель главного инженера



А.О. Акимов

СОГЛАСОВАНО
 Комитет по энергетике и инженерному обеспечению
 " 27 " 03 2024 г.



Администрация Московского района
 " 27 " 03 2024 г.



Приложение №2 М-7
 к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

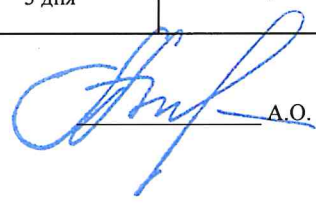
УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель генерального директора
 главный инженер
 ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"
 В.В. Грачёв
 " 13 " 03 2024 г.



ГРАФИК
 планового профилактического ремонта теплоисточников,
 гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
 Московский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, ул. Киевская, д. 3, корп. 2, лит. А | 08.07.2024-12.07.2024 | 5 дней | 09.04.2024 | 11.07.2024 | 5 дней | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Пулковский меридиан, улица Струве, соор. 3/1; 3/2 | 15.08.2024-17.08.2024 | 3 дня | 24.04.2024 | 16.08.2024 | 3 дня | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, МО Московская застава, Черниговская ул., д. 11, корп. 2, стр. 1 | 20.06.2024-22.06.2024 | 3 дня | - | 20.06.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера


 А.О. Акимов

СОГЛАСОВАНО
Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.

Администрация Пушкинского района

" 28 " 03 2024 г.

Приложение №2 П-8
к Приказу №22 от 21.02 2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв

" 13 " 03 2024 г.

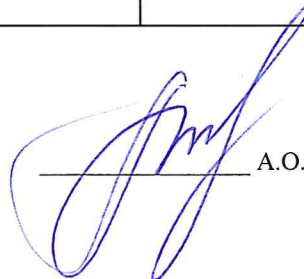
ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Пушкинский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, ул. Центральная, Детскосельский, д. 41, лит. А, пом. 1-Н | 03.07.2024-16.07.2024 | 14 дней | - | 04.07.2024 | 14 дней | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, ул. Кокколевская, д. 5, корп. 3, стр. 1 | 11.07.2024-13.07.2024 | 3 дня | - | 12.07.2024 | 3 дня | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория Пулковское, ул. Сарицкая, д. 7, к.2, соор.1 | 01.07.2024-03.07.2024 | 3 дня | - | 02.07.2024 | 3 дня | |
| 4 | г. Санкт-Петербург, город Пушкин, Тиньков переулок, дом 3а, строение 1 | 11.07.2024-13.07.2024 | 3 дня | - | 12.07.2024 | 3 дня | |
| 5 | г. Санкт-Петербург, п. Шушары, Московское шоссе, дом 256, корп. 9, стр. 1 | 01.07.2024-03.07.2024 | 3 дня | - | 03.07.2024 | 3 дня | |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|------------|
| 6 | г. Санкт Петербург, п. Шушары, Пулковское шоссе, сооружение 108/1 | 15.08.2024-28.08.2024 | 14 дней | - | 16.08.2024 | 14 дней | |
| 7 | г. Санкт-Петербург, п. Шушары, Соколиная ул., д. 14, к. 3, стр. 1 | 01.07.2024-14.07.2024 | 14 дней | - | 03.07.2024 | 14 дней | |

Заместитель главного инженера


 _____ А.О. Акимов



Приложение №2 В-9
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

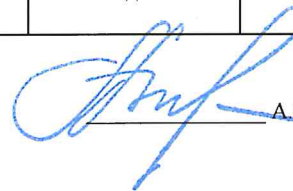


В.В. Грачёв
2024 г.

ГРАФИК
планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Выборгский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, ул. Береговая, д. 32, корп. 3, лит. А | 08.08.2024-10.08.2024 | 3 дня | - | 09.08.2024 | 3 дня | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, сооружение 66/1 | 12.08.2024-14.08.2024 | 3 дня | - | 13.08.2024 | 3 дня | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, МО Сампсониевское, улица Александра Матросова, дом 16, корпус 2, строение 1 | 12.08.2024-14.08.2024 | 3 дня | - | 14.08.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера


А.О. Акимов



Приложение №2 Н-10
к Приказу №22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
" 03 " 2024 г.



СОГЛАСОВАНО
Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 22 " 03 2024 г.

Администрация Невского района

Заместитель главы администрации
Невского района

" 27 " 03 2024 г.



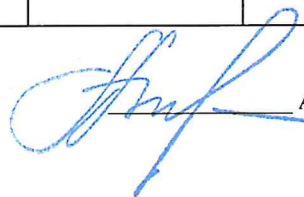
ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплонсточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Невский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, МО Рыбацкое, территория Усть-Славянка, Советский пр., д.49, корп. 4, сооружение 1 | 22.07.2024-26.07.2024 | 5 дней | - | 26.07.2024 | 5 дней | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, МО Рыбацкое, территория Усть-Славянка, Советский пр., д. 32, корп. 3, сооружение 1 | 15.07.2024-28.07.2024 | 14 дней | - | 26.07.2024 | 14 дней | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, улица Ольги Берггольц, сооружение 36/1 | 15.07.2024-17.07.2024 | 3 дня | - | 16.07.2024 | 3 дня | |
| 4 | г. Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 38, литера АН | 15.08.2024-28.08.2024 | 14 дней | - | 15.08.2024 | 14 дней | |
| 5 | г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, дом 55, корпус 2, строение 1 | 18.07.2024-20.07.2024 | 3 дня | 17.04.2024 | 19.07.2024 | 3 дня | |

| № п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|-------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 6 | г. Санкт-Петербург, Общественный пер. д. 5, сооружение 1 | 15.07.2024-17.07.2024 | 3 дня | - | 17.07.2024 | 3 дня | |

Заместитель главного инженера



А.О. Акимов

Приложение №2 Красн-11
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

СОГЛАСОВАНО
Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

22 / *02* / 2024 г.



Администрация Красносельского района

18 / *03* / 2024 г.

хозяйства
АО "Юго-Западная ТЭЦ"

Заместитель генерального директора - главный инженер
Бабкин К.В.

20 / *03* / 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

13 / *03* / 2024 г.



В.В. Грачёв
2024 г.

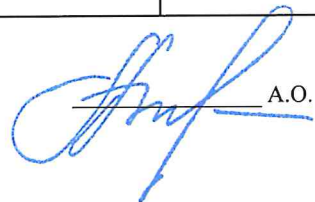
ГРАФИК


планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Красносельский район

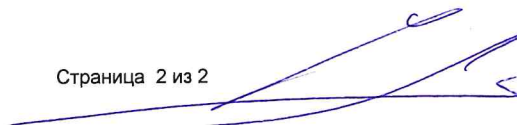
| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|---|---|---|--|---|--|--|
| 1 | г. Санкт-Петербург, МО "Сосновая поляна", ул. Маршала Мерецкова, сооружение 1 | 13.06.2024-26.06.2024 | 14 дней | - | 14.06.2024 | - | Обеспечение потребителей ГВС будет осуществляться от АО "Юго-Западная ТЭЦ" |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 2 | Тепловые сети от Юго-Западной ТЭЦ; 2.ул. Катерников, д. 7, лит. А, ул. Адмирала Черокова, д. 20, лит. А, Б, В, Д, ул. Адмирала Черокова, д.18, к. 1, лит. А. (Балтийская жемчужина). | 23.05.2024-05.06.2024 | 14 дней | - | 21.05.2024 | 3 дня (20.05.2024-22.05.2024) | |

Заместитель главного инженера


А.О. Акимов

 Г.И.Иванов

 С.В.Мещеряков

Приложение №2 Адм-12
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
" 15 " 03 2024 г.



СОГЛАСОВАНО

Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.

Администрация Адмиралтейского района

Е.В. Зурганов
" 25 " 03 2024 г.



ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Адмиралтейский район

| № п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|-------|--|---|---|--|---|--|--|
| 1 | г. Санкт-Петербург, Парфёновская ул., д. 4, стр. 1, пом. 15Н | 08.07.2024-10.07.2024 | 3 дня | - | 10.07.2024 | 3 дня | Работы будут выполняться по запросу управляющей компании |

Заместитель главного инженера

А.О. Акимов

Приложение №2 Крг-13
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
" 13 " 03 2024 г.



СОГЛАСОВАНО

Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.

Администрация Красногвардейского района

Заместитель главы администрации
Красногвардейского района
" 28 " 03 2024 г.

" 28 " 03 2024 г.

ГУП "ГЭК СПб"

Первый заместитель
генерального директора -
главный инженер
Стреладко И. М.
" 28 " 03 2024 г.

" 28 " 03 2024 г.



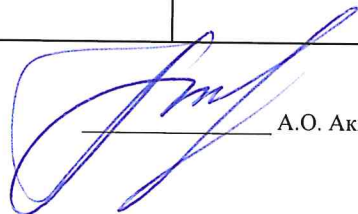
ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Красногвардейский район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|------------|
| 1 | г. Санкт-Петербург, Уткин проспект, д.17, сооруж.1 | 24.06.2024-26.06.2024 | 3 дня | - | 25.06.2024 | 3 дня | |
| 2 | г. Санкт-Петербург, Ручьи-Рыбацкое, Васнецовский пр., д.17, сооружение 1 | 06.06.2024-19.06.2024 | 14 дней | - | 10.06.2024 | 14 дней | |
| 3 | г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Полострово, Пахомовская ул., сооружение 11/1 | 12.08.2024-25.08.2024 | 14 дней | - | 14.08.2024 | 14 дней | |

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|---|
| 4 | г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Пороховые, ул. Лагоды, дом 6, строение 1 | 24.06.2024-26.06.2024 | 3 дня | - | 24.06.2024 | 3 дня | |
| 5 | г. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Заневский проспект, д. 65, литера А, кадастровый номер 78:11:0601702:3032 | 24.06.2024-26.06.2024 | 3 дня | - | 26.06.2024 | 3 дня | |
| 6 | Тепловые сети от Северо-Муринской котельной ГУП "ТЭК СПб" | 14.06.2024-05.07.2024 | 21 день | - | 29.05.2024 | 4 | Дата ГИ 29.05.2024. Отключение ГВС на период ГИ с 28.05.2024 по 01.06.2024. На период останова ГВС от Парнаса |

Заместитель главного инженера


 _____ А.О. Акимов

Приложение №2 Пд-14
к Приказу № 22 от 21.02.2024 г

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
главный инженер
ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО"

В.В. Грачёв
" 15 " 03 2024 г.



СОГЛАСОВАНО

Комитет по энергетике и инженерному обеспечению

" 29 " 03 2024 г.

Администрация Петродворцового района

" 25 " 03 2024 г.



ГРАФИК

планового профилактического ремонта теплоисточников,
гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО" в межотопительном периоде 2024 года
Петродворцовый район

| №п/п | Название теплоисточника, адрес | Период остановки теплоисточника на ремонт | Продолжительность остановки теплоисточника на ремонт, (дни) | Дата проведения испытания на расчетную температуру | Дата проведения гидравлического испытания | Продолжительность отключения ГВС в зоне теплоснабжения теплоисточника с учетом испытаний тепловых сетей, (дни) | Примечание |
|------|--|---|---|--|---|--|--|
| 1 | Тепловые сети от котельной ООО "ТЕПЛОЭНЕРГО", расположенной по адресу: г. Санкт-Петербург, МО "Сосновая поляна", ул. Маршала Мерецкова, сооружение 1 | 13.06.2024-26.06.2024 | 14 дней | - | 14.06.2024 | - | Обеспечение потребителей ГВС будет осуществляться от АО "Юго-Западная ТЭЦ" |

Заместитель главного инженера

А.О. Акимов