

Акционерное общество
«Инженерно-энергетический комплекс»

Адрес: 188502, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Горбунки, д. 29
ОГРН 1184704015759 ИНН 4725005187
Тел. 8-911-918-88-15

Исх. № 3066 от «14» октября 2022г.

И.о.Главы местной администрации
МО Горбунковского СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
П.А. Руш

Главе местной администрации
МО Гостилицкое СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
Л.С. Байковой

Главе сельского поселения –
главе местной администрации
МО Кипенское СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
М.В. Кюне

Главе местной администрации
МО Лопухинское СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
Е.Н. Абакумову

Главе местной администрации
МО Пениковское СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
В.Н. Бородийчук

Главе местной администрации
МО Аннинское ГП
Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области
Д.А. Смирнову

Зам. Главы местной администрации
МО Лебяженское ГП
Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области
Е.А. Равин

Главе местной администрации
МО Ропшинское СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
А.В. Стожук

14.10.2022

ВХ-920/2022

и.о.Главы местной администрации
МО Оржицкое СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
Е.А. Григорьевой

Главе местной администрации
МО Копорское СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
Д.П. Кучинскому

Зам. Главы местной администрации
МО Большежорское ГП
Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области
И.Д. Пажарскому


Главе местной администрации
МО Лаголовского СП
Ломоносовский муниципальный
район Ленинградской области
Д.И. Селиванову

В целях формирования сводного годового плана ремонта источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2023г. АО «ИЭК» направляет Вам копии, утвержденных Графиков вывода теплоисточников АО «ИЭК» на плановый профилактический ремонт в 2023г. и планового ремонта тепловых сетей АО «ИЭК» на 2023г.

Приложение.

1. Копия графика вывода теплоисточников АО «ИЭК» на плановый профилактический ремонт на 2023 г. – 1 лист в 1 экз.
2. Копия графика планового ремонта тепловых сетей АО «ИЭК» на 2023 г. – 1 лист в 1 экз.

И.о. Генерального директора



Е.В. Пономарёва

Исп. Ахметова А.В.
8-913-812-45-76

Утверждаю
и.о. генерального директора АО «ИЭК»
Е.В. Пономарева
" 10 " октября 2022 г.

ГРАФИК
вывода теплоисточников АО «ИЭК»
на плановый профилактический ремонт в 2023 г.

№ п/п	Котельная	Дата остановки	Дата включения	Примечание
1	Детский дом	15 мая	29 мая	ГВС отключено на 14 суток
2	Ропша	15 мая	23 сентября	отпительная котельная
3	Б.Ижора Локальная	15 мая	23 сентября	отпительная котельная
4	Б. Ижора Центральная	15 мая	23 сентября	отпительная котельная
5	Форт Красная Горка	15 мая	23 сентября	отпительная котельная
6	Таменгонт	15 мая	23 сентября	отпительная котельная
7	Яльгелево	05 июня	19 июня	ГВС отключено на 14 суток
8	Аннино	12 июня	26 июня	ГВС отключено на 14 суток
9	Разбегаево	12 июня	26 июня	ГВС отключено на 14 суток
10	Пеники	12 июня	26 июня	ГВС отключено на 14 суток
11	Гостилицы	19 июня	03 июля	ГВС отключено на 14 суток
12	Копорье	19 июня	03 июля	ГВС отключено на 14 суток
13	Горбунки	19 июня	03 июля	ГВС отключено на 14 суток
14	Кипень	26 июня	10 июля	ГВС отключено на 14 суток
15	Оржицы	26 июня	10 июля	ГВС отключено на 14 суток
16	Гора Валдай	10 июля	24 июля	ГВС отключено на 14 суток
17	Лопухинка	10 июля	24 июля	ГВС отключено на 14 суток
18	Лаголово	17 июля	31 июля	ГВС отключено на 14 суток
19	Глобицы	31 июля	14 августа	ГВС отключено на 14 суток
20	Кипень школа	31 июля	14 августа	ГВС отключено на 14 суток
21	Келози	14 августа	28 августа	ГВС отключено на 14 суток
22	Б. Ижора, Нагорная, 17	14 августа	28 августа	ГВС отключено на 14 суток

Инженер Теплотехнической службы

А.В. Кузнецов

Утверждаю
и.о. генерального директора АО «ИЭК»
Е.В. Пономарева
" 10 " *Август* 2022 г.

ГРАФИК
планового ремонта тепловых сетей АО «ИЭК»
на 2023 г.

№ п/п	Котельная	Дата остановки	Дата включения	Протяженность участка (км)
1	Детский дом	15 мая	29 мая	2,264
2	Лесопитомник	15 мая	23 сентября	0,84
3	Ропша	15 мая	23 сентября	1,524
4	Б.Ижора Локальная	15 мая	23 сентября	3,072
5	Б. Ижора Центральная	15 мая	23 сентября	5,182
6	Форт Красная Горка	15 мая	23 сентября	0,4
7	Таменгонт	15 мая	23 сентября	0,425
8	Яльгелево	05 июня	19 июня	7,056
9	Аннино	12 июня	26 июня	8,656
10	Разбегаево	12 июня	26 июня	9,192
11	Пеники	12 июня	26 июня	2,776
12	Гостилицы	19 июня	03 июля	6,38
13	Копорье	19 июня	03 июля	5,45
14	Горбунки	19 июня	03 июля	18,758
15	Кипень	26 июня	10 июля	6,445
16	Оржицы	26 июня	10 июля	4,084
17	Гора Валдай	10 июля	24 июля	2,02
18	Лопухинка	10 июля	24 июля	4,303
19	Лаголово	17 июля	31 июля	12,524
20	Глобицы	31 июля	14 августа	7,289
21	Кипень школа	31 июля	14 августа	0,08
22	Келози	14 августа	28 августа	7,516
23	Б. Ижора, Нагорная, 17	14 августа	28 августа	0,58

Примечания: 1) Продолжительность ремонта будет скорректирована по результатам гидравлических испытаний на механическую прочность, которые определяют объем и вид ремонта (текущий или капитальный). Продолжительность ремонта может быть скорректирована как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения сроков.
2) Начало производства работ по реконструкции и капитальному ремонту тепловых сетей, связанных с ограничением в предоставлении коммунальных услуг по теплоснабжению и горячему водоснабжению, определить не ранее даты окончания отопительного периода, утвержденной установленным порядком Администрацией поселений.

Инженер Теплотехнической службы

Р.Ю. Ахметов