|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ЕЛАБУЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНАРЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН |  | ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АЛАБУГА МУНИЦИПАЛЬРАЙОНЫ БАШКАРМА КОМИТЕТЫ |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** |  | **КАРАР** |
| 14 апреля 2017 |  | № 442/1 |

Об определении эксплуатирующей

теплосетевой организации для содержания

и обслуживания бесхозяйных тепловых сетей

В соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом «О теплоснабжении», схемой теплоснабжения города Елабуги, соглашением о передаче части полномочий органов местного самоуправления городского поселения Елабужского муниципального района органам местного самоуправления Елабужского муниципального района от 16.01.2017 и в целях обеспечения бесперебойного теплоснабжения в границах территории города Елабуги, до признания права собственности на бесхозяйные объекты

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить в качестве эксплуатирующих теплосетевых организаций для содержания и обслуживания бесхозяйных тепловых сетей организации, указанные в приложении № 1 к настоящему постановлению, в зоне действия которых обнаружены бесхозяйные тепловые сети.

2.Утвердить перечень бесхозяйных тепловых сетей в городе Елабуга Елабужского муниципального района (приложение № 2).

3. Организационному отделу Исполнительного комитета Елабужского муниципального района направить настоящее постановление теплосетевым организациям в течение трех дней со дня его подписания.

4.Предложить Земельно-имущественной палате Елабужского муниципального района (Петров Е.Ю.) обеспечить проведение работ по постановке на учет в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Елабужскому району бесхозяйных тепловых сетей.

 5. Отменить постановление Исполнительного комитета Елабужского муниципального района от 31.10.2016 № 1412 «Об определении эксплуатирующей теплосетевой организации для содержания и обслуживания бесхозяйных тепловых сетей.

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте Елабужского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Исполнительного комитета по строительству и ЖКХ Ш.Г. Саффарова.

Руководитель Р.Л. Исланов

Приложение № 1 к постановлению Исполнительного комитета Елабужского муниципального района

№ \_\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечень эксплуатирующих теплосетевых организаций

1. ОАО «Елабужское Предприятие тепловых сетей»
2. ООО «Тепловик»
3. ОАО «Алабуга-Соте»
4. ООО «Альгазтранс-Елабуга»
5. ГАУСО «Елабужский психоневрологический интернат»

Приложение № 2 к постановлению Исполнительного комитета Елабужского муниципального района

№ \_\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечень бесхозяйных тепловых сетей на территории города Елабуга

Елабужского муниципального района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование бесхозяйного участка** |  **Адрес** | **Протяженность** | **Характеристика** |
| 1. **Теплосеть мкр.4-5** |  |
| 1.1 | ТК-1 - ТК-2 | мкр.4-5 | L трассы = 123 мL трубы = 246 п.м. ф 530 мм | сталь ППУ |
| 1.2 | ТК-2 - ТК-3 | мкр.4-5 | L трассы = 135 мL трубы = 270 п.м. ф 426 мм | сталь ППУ |
| 1.3 | ТК-3 - ТК-4 | мкр.4-5 | L трассы = 71 мL трубы = 142 п.м. ф 426 мм | сталь ППУ |
| 1.4 | ТК-4 - ТК-5 | мкр.4-5 | L трассы = 69 мL трубы = 138 п.м. ф 426 мм | сталь ППУ |
| 1.5 | ТК-5 - ТК-6 | мкр.4-5 | L трассы = 107 мL трубы = 214 п.м. ф 426 мм | сталь ППУ |
| 1.6 | ТК-6 - ТК-14 | мкр.4-5 | L трассы = 44 мL трубы = 88 п.м. ф 273 мм | сталь ППУ |
| 1.7 | ТК-14 - ТК-15 | мкр.4-5 | L трассы = 135 мL трубы = 270 п.м. ф 273 мм | сталь ППУ |
| 1.8 | ТК-15 - ТК-16 | мкр.4-5 | L трассы = 32 мL трубы = 64 п.м. ф 219 мм | сталь ППУ |
| 1.9 | ТК-16 - ТК-17 | мкр.4-5 | L трассы = 54 мL трубы = 108 п.м. ф 219 мм | сталь ППУ |
| 1.10 | ТК-17 - Д/с № 39 | мкр.4-5 | L трассы = 174 мL трубы = 348 п.м. ф 89 мм | сталь ППУ |
| 1.11 | ТК-2 - ТК на Мира 50 | мкр.4-5 | L трубы = 40 м ф 325 ммL трубы = 28 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.12 | ТК-6 - ТК-7 | мкр.4-5 | L трассы = 70 мL трубы = 140 п.м. ф 325 мм | сталь ППУ |
| 1.13 | ТК-7 - ж/д 4-5-17 | мкр.4-5 | L трассы = 7 мL трубы = 14 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.14 | ТК-5 - ж/д 4-5-16 | мкр.4-5 | L трассы = 10 мL трубы = 20 п.м. ф 89 мм | сталь ППУ |
| 1.15 | ТК–4 - УТ-1 | мкр.4-5 | L трассы = 31 мL трубы = 62 п.м. ф 159 мм | сталь ППУ |
| 1.16 | УТ-1 - ж/д 4-5-15  | мкр.4-5 | L трассы = 69 мL трубы = 138 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.17 | УТ-1 - ж/д 4-5-11  | мкр.4-5 | L трассы = 63 мL трубы = 126 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.18 | ТК – 14 - ж/д 4-5-18 | мкр.4-5 | L трассы = 16 мL трубы = 32 п.м. ф 133 мм | сталь ППУ |
| 1.19 | ТК-15 - УТ-18 | мкр.4-5 | L трассы = 70 мL трубы = 140 п.м. ф 219 мм | сталь ППУ |
| 1.20 | УТ-18 - ж/д Б.Урманче 17  | мкр.4-5 | L трассы = 82 мL трубы = 164 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.21 | УТ- 18 - ТК  | мкр.4-5 | L трассы = 25 мL трубы = 50 п.м. ф 159 мм | сталь ППУ |
| 1.22 | ТК - ж/д Б.Урманче 19 | мкр.4-5 | L трассы = 31 мL трубы = 62 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.23 | ТК - ж/д Автомобил. 12 | мкр.4-5 | L трассы = 49 мL трубы = 98 п.м. ф 159 ммL трассы = 18 мL трубы = 36 п.м. ф 108 мм | сталь ППУ |
| 1.24 | ТК-7 - ТК на ж/д Нечаева, 16А | мкр.4-5 | L трассы = 179 мL трубы = 358 п.м. ф 325 ммL трассы = 140 мL трубы = 280 п.м. ф 273 ммL трассы = 59 мL трубы = 118 п.м. ф 219 ммL трассы = 74 мL трубы = 148 п.м. ф 133 ммL трассы = 38 мL трубы = 76 п.м. ф 133 мм | сталь ППУ |
| 2. | Участок тепловой сети трубопровод ф 159мм от камеры ТК-7 до отсекающей задвижки около ограждения (забора) базы ЕЭС. | Г. Елабуга, ул. Чапаева, д.48 |  L трассы = 518м L трубы = 1036 п.м ф 159 мм; L трассы = 62м L трубы = 124 п.м ф 133 мм | сталь, надзеиная |
| 3. | Участок тепловой сети отопления, берущий начало от внешней границы стены многоквартирного жилого дома и заканчивающегося у тепловой камеры УТ-1/7. | Г. Елабуга, ул. Нечаева, д. 16.ТСЖ «Нечаева 16» | L трассы = 342 мL трубы = 684 п.м ф 219 мм;L трассы = 5,5 п.мL трубы = 11м ф 133 мм; | сталь, подземная |
| 4.  | ТК-4/12 – ЦТП-12/27 и до жилых домов по пр. Мира 69,71 и Интернациональная, 2 в 12 жилом микрорайоне. | 12 мкр. | ф 219 мм = 626 п.мф 133 мм = 18 п.мф 108 мм = 78 п.мф89 мм= 164 п.м. | сталь, подземная канальная |
| 5. | УТ-1п - Марджани, д.7 | от дороги жизни до Марджани 7 | L трассы = 338 мL трубы = 676 п.м ф 219 мм; | сталь, надземная, подземная безканальная  |
| 6. | Теплосеть от распределительного коллектора УТ-3П до ограждения (границы раздела) Лутр «Лениногорского управления тампонажных работ». | ул. Чапаева | L трассы = 193 мL трубы = 386 п.м. ф219 мм | сталь, подземная безканальная |
| **7.** | МБОУ «Гимназия №1» ЕМР | Г. Елабуга, ул Пролетарская, д.28А | L трассы = 103 мL трубы = 206 п.м. ф108 мм | сталь, подземная канальная |
| 8. | МБОУДОД « Центр эстетического воспитания детей» | Г. Елабуга, ул Марджани, д.26А | L трассы = 97 мL трубы = 194 п.м. ф 76 мм | сталь, подземная канальная |
| 9. | СОШ №7 | Г. Елабуга, пр. Нефтяников, 109 | L трассы = 10 мL трубы = 20 п.м. ф 89 мм | сталь, подземная безканальная |
| 10 | МБОУ «Гимназия №4» | Г. Елабуга, ул. Разведчиков  | ф 89 мм = 40 п.мф 76 мм = 27 п.м | сталь, подземная безканальная |
| 11 | Окружное шоссе, 43 - Окружное шоссе, 45 | транзит | ф 57 мм 148 м | сталь, транзит |
| 12 | Мира,63 – пр. Мира,65 – Интернациональная,1 | транзит | ф133 мм 78м,ф89 мм 314 м,ф76 мм 48 м | сталь, транзит |