|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Чăваш Республики****Шупашкар хула****Администрацийě****ЙЫШĂНУ** |  | **Чувашская Республика****Администрация****города Чебоксары****ПОСТАНОВЛЕНИЕ** |

16.12.2016 № 3333

Об определении теплосетевой организации

В соответствии со ст. 225 Гражданского кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п. 6 ст. 15 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и в целях качественного теплоснабжения на территории города Чебоксары администрация города Чебоксары п о с т а н о в л я е т:

1. Признать бесхозяйными участки тепловых сетей согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Определить ООО «Коммунальные технологии» в качестве теплосетевой организации, сети которой непосредственно соединены с бесхозяйными участками тепловых сетей согласно приложению.

3. ООО «Коммунальные технологии» до признания права муниципальной собственности на участки тепловых сетей, указанных в приложении, приступить к их содержанию и обслуживанию.

4. Чебоксарскому городскому комитету по управлению имуществом (Васильев Ю.А.) в соответствии с действующим законодательством принять меры по признанию указанного в приложении бесхозяйного имущества муниципальной собственностью.

1. Управлению по связям со СМИ и молодежной политики администрации города Чебоксары опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по вопросам ЖКХ Г.Г. Александрова.

Глава администрации города Чебоксары А.О. Ладыков

## Приложение

## к постановлению администрации

## города Чебоксары

от 16.12.2016 № 3333

Перечень бесхозяйных участков тепловых сетей

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Участок тепловых сетей | Диаметр, мм | Протяженность участка т/с, м | Год постройки | Материал трубопровода |
| 1 | Наружные сети теплоснабжения от УТ-9 до наружной стены жилого дома № 16 по Московскому проспекту | от 159 х 2 | 30 х 2 | 2007 | сталь |
| 2 | Участок тепловой сети от точки врезки в трубопроводы в жилом доме № 19 по ул. Гузовского до наружной стены жилого дома № 19 по ул. Гузовского  | от 159 х 2 | 11 х 2 | 2007 | сталь |
| 3 | Участок тепловой сети от наружной стены жилого дома № 19 по ул. Гузовского до наружной стены жилого дома № 21 по ул. Гузовского | от 159 х 2 | 27 х 2 | 2007 | сталь |
| 4 | Участок тепловой сети от наружной стены жилого дома № 21 по ул. Гузовского до точки врезки в трубопроводы в жилом доме № 21 по ул. Гузовского | от 159 х 2 | 1 х 2 | 2007 | сталь |
| 5 | Участок тепловой сети от точки врезки в трубопроводы в жилом доме № 21 по ул. Гузовского до наружной стены жилого дома № 21/1 по ул. Гузовского  | от 76 х 2 | 7 х 2 | 2007 | сталь |
| 6 | Участок тепловой сети от ТК-10 «б» через УТ-10 «в» до ТК-10 «г» по ул. М. Павлова, 23  | от 108 х 2 | 85 х 2 | 2009 | сталь |
| 7 | Участок тепловой сети от ТК-10 «г» до наружной стены жилого дома ФГКУ «5 отряд ФПС по Чувашской Республике» по ул.  М. Павлова, 23  | от 76 х 2 | 10 х 2 | 2006 | сталь |
| 8 | Участок тепловой сети от ТК-10 «г» до наружной стены здания транспортной службы ФГКУ «5 отряд ФПС по Чувашской Республике» по ул. М. Павлова, 23  | от 108 х 2 | 43 х 2 | 2008 | сталь |
| 9 | Участок тепловой сети от ТК-10 «г» до наружной стены здания поста диагностики ФГКУ «5 отряд ФПС по Чувашской Республике» по ул. М. Павлова, 23  | от 108 х 2 | 33 х 2 | 2011 | сталь |
| 10 | Транзитные тепловые сети проходящие по техническому подвалу жилого дома № 5 по ул. Гузовского | от 108 х 2от 89 х 2 | 4 х 26 х 2 | 1974 | сталь |
| 11 | Наружные сети теплоснабжения от ТК-12 «б» через ТК-12 «в» (смотровая камера) до наружной стены жилого дома № 20 корпус 1 по ул. Николаева | от 159 х 2 | 30 х 2 | 2007 | сталь |
| 12 | Участок тепловой сети от ТК-15 до наружной стены жилого дома № 28 по ул. Университетская | от 108 х 2гвс 108/89 | 10 х 210 х 2 | 1990 | сталь |
| 13 | Тепловая сеть от ТК-54 «а» через ТК-1, УТ-1 до ТК-14 в районе национальной библиотеки | от 219 х 2от 159 х 2 | 84 х 2200 х 2 | 2009 | сталь |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_