

ГЛАВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА КОТЕЛЬНИКИ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.01.2023 № 13-ПГ

г. Котельники

О выявлении бесхозяйного движимого имущества и включении его в реестр бесхозяйного имущества городского округа Котельники Московской области

В соответствии со статьей 225 Гражданского кодекса Российской Федерации Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Уставом городского округа Котельники Московской области, решением Совета депутатов городского округа Котельники Московской области от 19.05.2021 № 4/29 «Об утверждении Положения о порядке выявления, учета и оформления бесхозяйного недвижимого, движимого и выморочного имущества в муниципальную собственность городского округа Котельники Московской области, рассмотрев обращение муниципального унитарного жилищно-коммунального предприятия «Котельники» от 17.11.2022 № 122Вх-14247 о выявлении предположительно бесхозяйных инженерных коммуникаций, расположенных в технологическом коридоре по адресу Московская область, г. Котельники, ул. Сосновая, д. 2, корп.1,2,3,4,5, постановляю:

1. Объявить бесхозяйным движимым имуществом и включить в Реестр бесхозяйного имущества городского округа Котельники Московской области инженерные коммуникации, находящиеся в технологическом коридоре, расположенном по адресу Московская область, г. Котельники, ул. Сосновая, д. 2, согласно приложению (далее – имущество).

2. Управлению имущественных отношений администрации городского округа Котельники Московской области в установленном порядке оформить передачу Имущества по акту с правом эксплуатации, содержания и ремонта Муниципальному унитарному жилищно-коммунальному предприятию «Котельники» до признания права муниципальной собственности на имущество.

007207

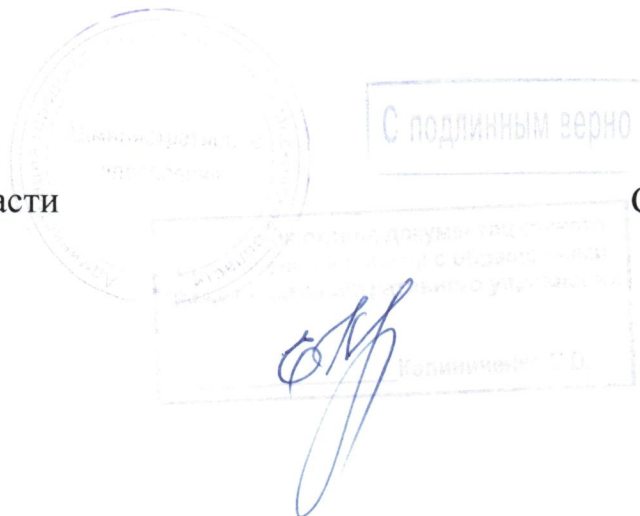
3. Отделу информационного обеспечения управления внутренней политики МКУ «Развитие Котельники» обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Котельники Сегодня» и на интернет - портале городского округа Котельники Московской области в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» с целью установления владельца имущества.

4. Правовому управлению администрации городского округа Котельники Московской области по истечении двух месяцев после опубликования настоящего постановления осуществить в установленном порядке мероприятия по признанию имущества муниципальной собственностью городского округа Котельники Московской области.

5. Назначить ответственным за исполнение настоящего постановления начальника управления имущественных отношений администрации городского округа Котельники Московской области Гювелян Ж.К.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа Котельники Московской области Копыльченко И.А.

Глава городского округа
Котельники Московской области



С. А. Жигалкин

Приложение
к постановлению главы городского округа
Котельники Московской области
от 11.01.2013 № 13-ДП

Перечень и характеристики движимого имущества (инженерные коммуникации),
расположенного в технологическом коридоре по адресу Московская область,
г. Котельники, ул. Сосновая, д. 2, включаемого в реестр бесхозяйного имущества
городского округа Котельники Московской области

| № п/п | Обозначение | Назначение (наименование) | Типоразмер | Кол-во | Ед. изм. |
|--|-------------|---|------------|--------|----------|
| Расположение - от ИТП жилья (пом.012) до точки перехода в технологическом коридоре | | | | | |
| 1 | T1.1 | Подающий трубопровод отопления жилья | 273x7 | 79 | м |
| 2 | T2.1 | Обратный трубопровод отопления жилья | 273x7 | 79 | м |
| 3 | T1.3 | Подающий трубопровод вентиляции БКТ | 108x5 | 74 | м |
| 4 | T2.3 | Обратный трубопровод вентиляции БКТ | 108x5 | 74 | м |
| 5 | T3(1) | Подающий трубопровод ГВС 1 зона | 159x5 | 74 | м |
| 6 | T4(1) | Циркуляционный трубопровод ГВС 1 зона | 133x5 | 74 | м |
| 7 | T3(2) | Подающий трубопровод ГВС 2 зона | 133x5 | 74 | м |
| 8 | T4(2) | Циркуляционный трубопровод ГВС 2 зона | 108x5 | 74 | м |
| 9 | T1.4 | Подающий трубопровод отопления автостоянки | 76x4 | 79 | м |
| 10 | T2.4 | Обратный трубопровод отопления автостоянки | 76x4 | 79 | м |
| 11 | T1.5 | Подающий трубопровод вентиляции автостоянки | 108x5 | 79 | м |
| 12 | T2.5 | Обратный трубопровод вентиляции автостоянки | 108x5 | | м |
| 13 | - | Конструкции металлические для трубопроводов | 3000x1500 | 7 | Шт. |
| 14 | - | Конструкции металлические для трубопроводов | 3000x2000 | 6 | Шт. |
| Расположение – от насосной противопожарного и хоз.- питьевого водоснабжения жилого дома (пом.019) до точки перехода в технологическом коридоре | | | | | |
| 15 | V1(1) | Подающий трубопровод ХВС 1 зона | 159x5 | 70 | м |
| 16 | V1(1) | Подающий трубопровод ХВС 1 зона | 159x5 | 70 | м |
| 17 | V1(2) | Подающий трубопровод ХВС 2 зона | 219x6 | 70 | м |
| 18 | V1(2) | Подающий трубопровод ХВС 2 зона | 219x6 | 70 | м |
| Расположение – от точки перехода в технологическом коридоре до корпуса 5 | | | | | |
| 19 | T1.1 | Подающий трубопровод отопления жилья | 133x5 | 20 | м |
| 20 | T2.1 | Обратный трубопровод отопления жилья | 133x5 | 20 | м |
| 21 | T1.3 | Подающий трубопровод вентиляции БКТ | 57x4 | 20 | м |
| 22 | T2.3 | Обратный трубопровод вентиляции БКТ | 57x4 | 20 | м |
| 23 | T3(1) | Подающий трубопровод ГВС 1 зона | 89x5 | 20 | м |
| 24 | T4(1) | Циркуляционный трубопровод ГВС 1 зона | 76x4 | 20 | м |
| 25 | T3(2) | Подающий трубопровод ГВС 2 зона | 89x5 | 20 | м |
| 26 | T4(2) | Циркуляционный трубопровод ГВС 2 зона | 76x4 | 20 | м |
| 27 | - | Конструкции металлические для трубопроводов | 2700x950 | 7 | Шт. |
| 28 | - | Конструкции металлические для трубопроводов | 2700x1150 | 7 | Шт. |
| 29 | V1(1) | Подающий трубопровод ХВС 1 зона | 108x5 | 20 | м |
| 30 | V1(1) | Подающий трубопровод ХВС 1 зона | 108x5 | 20 | м |
| 31 | V1(2) | Подающий трубопровод ХВС 2 зона | 108x5 | 20 | м |
| 32 | V1(2) | Подающий трубопровод ХВС 2 зона | 108x5 | 20 | м |