



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.10.2013

№ 4349

Об определении организации по содержанию и обслуживанию бесхозяйных тепловых сетей

В соответствии с частью 6 статьи 15 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», статьёй 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования «город Ульяновск»,

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить Ульяновское муниципальное унитарное предприятие «Городской теплосервис» в качестве теплосетевой организации для содержания и обслуживания бесхозяйных тепловых сетей, указанных в Перечне (прилагается), до признания на них права собственности.

2. Рекомендовать Ульяновскому муниципальному унитарному предприятию «Городской теплосервис» включить затраты на содержание и обслуживание бесхозяйных тепловых сетей в тарифы на следующий период регулирования.

3. Комитету по управлению городским имуществом и земельными ресурсами администрации города Ульяновска провести необходимую работу по признанию права собственности муниципального образования «город Ульяновск» на бесхозяйные тепловые сети, указанные в Перечне.

4. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Ульяновск сегодня».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Ульяновска.

Исполняющий обязанности
Главы администрации города



А.А.Крючков

0011854

УТВЕРЖДЁН

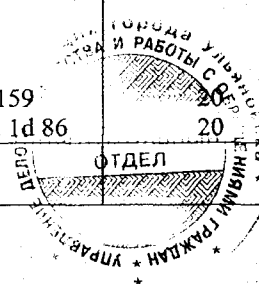
постановлением администрации
города Ульяновска
от 08.10.2013 № 4349

Перечень
бесхозных тепловых сетей

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность в двухтрубном исчислении, п.м
1	2	3	4	5
Засвияжский район				
1	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении от вторых фланцев задвижек в тепловой камере ТК 3 до цоколя жилого дома, протяжённостью трассы 32 п. м, в том числе: - сеть отопления: - сеть горячего водоснабжения:	ул. Отрадная, д. 5	2 d 108 1d 108, 1d 76	32 32
2	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении от вторых фланцев задвижек в тепловой камере ТК 2 до цоколя жилого дома, протяжённостью трассы 32 п. м, в том числе: - сеть отопления:	ул. Отрадная, д. 7	2 d 108	32

2

1	2	3	4	5
	- сеть горячего водоснабжения:		1d 108, 1d 76	32
3	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении от вторых фланцев задвижек в тепловой камере ТК 1 до цоколя жилого дома, протяжённостью трассы 32 п. м, в том числе: - сеть отопления: - сеть горячего водоснабжения:	ул. Отрадная, д. 9	2 d 273 1d 273, 1d 159	32 32
4	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении от вторых фланцев задвижек в тепловой камере ТК 10 до цоколя жилого дома, протяжённостью трассы 32 п. м, в том числе: - сеть отопления: - сеть горячего водоснабжения:	б-р Цветной, д. 6	2 d 57 1d 57, 1d 57	32 32
5	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении от вторых фланцев задвижек в тепловой камере ТК 5 до цоколя жилого дома, протяжённостью трассы 20 п. м, в том числе: - сеть отопления: - сеть горячего водоснабжения:	ул. Шолмова, д. 45/1	2 d 159 1d 159, 1d 86	20
6	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении	ул. Шолмова, д. 47		



1	2	3	4	5
	нии от вторых фланцев задвижек в тепловой камере ТК 4 до тепловой камеры ТК 8, протяжённостью трассы 94 п. м, в том числе: - сеть отопления: - сеть горячего водоснабжения:		2 d 159 1d 159, 1d 108	94 94
7	Тепловая сеть подземной прокладки в непроходных железобетонных каналах в четырёхтрубном исполнении от тепловой камеры ТК 8 до цоколя жилого дома, протяжённостью трассы 24 п. м, в том числе: - сеть отопления: - сеть горячего водоснабжения:	ул. Шолмова, д. 47	2 d 76 1d 76, 1d 57	24 24

