



*Музе информатизации
и гос. услуг*

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

10.06.2021

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 827

Об определении организации по содержанию и обслуживанию бесхозяйных объектов

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить Ульяновское муниципальное унитарное предприятие «Городской теплосервис» в качестве организации по содержанию и обслуживанию следующих бесхозяйных объектов:

1) тепловой сети к зданию общества с ограниченной ответственностью «Ресурс», расположенному по адресу г. Ульяновск, ул. Богдана Хмельницкого, 2А, в том числе:

а) тепловой сети в двухтрубном исполнении от ответных фланцевых задвижек в т. 6А (публичное акционерное общество «Т Плюс» до опуска в ТК; расположенной у здания по ул. Богдана Хмельницкого, 2А (проложена надземно, протяжённость трассы диаметром 2d89 мм – 35,0 пог. м в двухтрубном исчислении, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 1999);

б) тепловой сети в двухтрубном исполнении от опуска в ТК, расположенной у здания по ул. Богдана Хмельницкого, 2А, до цоколя здания по ул. Богдана Хмельницкого, 2А (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы диаметром 2d89 мм – 14,0 пог. м в двухтрубном исчислении, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 1999);

2) тепловой сети к зданию общества с ограниченной ответственностью «Ресурс», расположенному по адресу г. Ульяновск, ул. Стасова, 26А, в том числе: тепловой сети в двухтрубном исполнении от наружной стены камеры ТК-2 со стороны выхода тепловой сети в сторону здания по ул. Стасова, 26А до цоколя здания по ул. Стасова, 26А (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы диаметром 2d89 мм –



0046665

6,0 пог. м, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 2013);

3) тепловой сети к зданию общества с ограниченной ответственностью «Ресурс», расположенному по адресу г. Ульяновск, ул. Промышленная, 91, в том числе: тепловой сети в четырёхтрубном исполнении от наружной стены камеры ТК-30 со стороны выхода тепловой сети в сторону здания по ул. Промышленной, 91 до цоколя здания по ул. Промышленной, 91 (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы – 20,0 пог. м, в том числе отопление 2d76 мм, сеть горячего водоснабжения d76 мм, d57 мм, протяжённость – 20,0 пог. м в двухтрубном исполнении, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 2007);

4) тепловой сети к зданиям общества с ограниченной ответственностью «УК Парк», расположенным по адресу г. Ульяновск, ул. Аблукова, д. 41Б, д. 41, корпус 2, в том числе:

а) тепловой сети в двухтрубном исполнении от вторых фланцевых задвижек в Т.29А (публичное акционерное общество «Т Плюс» до ТК-1 в сторону здания по ул. Аблукова, д. 41Б (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы диаметром 2d159 мм – 40,0 пог. м, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 2008);

б) тепловой сети в двухтрубном исполнении от ТК-1 до цоколя здания по ул. Аблукова, д. 41Б (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы диаметром 2d89 мм – 10,0 пог. м, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 2013);

в) тепловой сети в двухтрубном исполнении от ТК-1 до ТК-2 в сторону здания по ул. Аблукова, д. 41Б, корпус 2 (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы диаметром 2d159 мм – 30,0 пог. м, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 2008);

г) тепловой сети в двухтрубном исполнении от ТК-2 до цоколя здания по ул. Аблукова, д. 41Б, корпус 2 (проложена подземно в непроходных железобетонных каналах, протяжённость трассы диаметром 2d89 мм – 10,0 пог. м, материал трубопроводов – сталь, тепловая изоляция – маты минераловатные, год ввода в эксплуатацию – 2008).

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

Глава города



С.С.Панчин