

**Муниципальное образование «Закрытое административно – территориальное образование Железногорск Красноярского края»**

# АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО г. ЖЕЛЕЗНОГОРСК

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 22.05.2019  183И

**г. Железногорск**

Об отказе в заключении концессионного соглашения на иных условиях

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Уставом ЗАТО Железногорск, решением Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск от 26.04.2018 № 33-132Р «Об утверждении Положения о порядке подготовки концессионных соглашений, реализуемых в отношении имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования «Закрытое административно-территориальное образование Железногорск Красноярского края», постановлением Администрации ЗАТО г.Железногорск от 23.05.2018 № 978 «О возможности заключения концессионного соглашения на иных условиях», на основании протокола от 30.04.2019 № 2 совместного совещания с инициатором заключения концессионного соглашения о согласовании условий концессионного соглашения по результатам переговоров в целях согласования условий концессионного соглашения в связи с принятием решения о возможности заключения концессионного соглашения на иных условиях, чем указано в предложении от 23.04.2018 № 014/3782 о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения – Акционерным обществом «Красноярская региональная энергетическая компания», протокола заседания рабочей группы от 30.04.2019, принимая во внимание что, в результате переговоров стороны не достигли согласия по условиям концессионного соглашения,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Отказать Акционерному обществу «Красноярская региональная энергетическая компания» в заключении концессионного соглашения в отношении недвижимого имущества, находящегося в муниципальной собственности ЗАТО Железногорск, связанного между собой и предназначенного для осуществления деятельности, предусмотренной концессионным соглашением (приложения 1, 2) на иных условиях, чем указано в предложении от 23.04.2018 № 014/3782 о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения – Акционерным обществом «Красноярская региональная энергетическая компания» (АО «КрасЭКо»).

2. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации ЗАТО г. Железногорск (Н.В.Дедова):

2.1. Довести до сведения АО «КрасЭКо» о принятом решении в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня принятия настоящего постановления, путем направления письменного уведомления с приложением копии настоящего постановления.

2.2. Уведомить Совет депутатов ЗАТО г. Железногорск о принятом решении путем направления копии настоящего постановления.

3. Управлению делами Администрации ЗАТО г. Железногорск (Е.В. Андросова) довести настоящее постановление до сведения населения через газету «Город и горожане».

4. Отделу общественных связей Администрации ЗАТО г. Железногорск (И.С. Пикалова) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Закрытое административно-территориальное образование Железногорск Красноярского края» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль над исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы ЗАТО г. Железногорск по жилищно-коммунальному хозяйству С.Е. Пешкова.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава ЗАТО г. Железногорск И.Г. Куксин

Приложение № 1

к постановлению Администрации

ЗАТО г. Железногорск

 от 22.05.2019 № 183И

Перечень недвижимого имущества, находящегося в муниципальной собственности ЗАТО Железногорск и входящего в состав объекта концессионного соглашения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п.п. | Реестровый номер муниципального имущества | Наименование объекта | Адрес (местоположение) | Технические характеристики объекта | Кадастровый номер объекта недвижимости | № записи в ЕГРП о регистрации права муниципальной собственности |
| Реестровый номер муниципального унитарного предприятия | Инвентарный номер объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 091003 | 000000056 | Внутриквартальная тепловая сеть, кварталы: № 20, 24, 51 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-26Г в районе здания по ул.Андреева,зд.26 до жилых домов и нежилых зданий: ул. Андреева, 26; ул. Горького, 34, 36, 38, 38А, 40, 40А, 40Б. 42, 42А, 44, 46, 48, 50, 50А, 52, 54, 57, 59; от ТК-24 в районе жилого дома по ул.Комсомольская, 35 до жилых домов и нежилых зданий ул. Комсомольская, 48, 48А, 50, 52, 54, 56, мастерских, гаража; ул. Горького,61; ул. Маяковского, 23, 25. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 542,2м, d=76мм - 166,4м, d=80мм - 763,9м, d=100мм - 472,77м, d=125мм - 539м, d=150мм - 84,64м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 2 | 091003 | 000000069-000000074 | Внутриквартальная тепловая сеть, квартал №35 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-19А в районе ж/дома по ул.Комсомольская, 3 до жилых домов и нежилых зданий: ул. Комсомольская, 1, 3, 5, 7, 7А, 9, 11, 11А, 13, 15, 17; ул. Свердлова, 57, 59, 61, 63, 65, 69; ул. Северная, 6, 8, 10, 12, 12А, 14, 16; ул. Пушкина, 19, 21, 23, 25, 27. | d=40мм протяженность в 2-х трубном исполнении 419,6м, d=50мм - 186м, d=76мм - 163,8м, d=80мм - 347,9м, d=125мм - 411м, d=150мм - 73,3м, d=200мм - 160м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 3 | 091003 | 000000123 | Теплосеть от ТК-32 до ТК-16 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-32 в районе здания ул. Кирова, зд.3 до ТК-16 в районе здания ул. Восточная, зд.14 | d=219мм протяженность в 2-х трубном исполнении 615м, d=133мм - 181м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 4 | 091003 | 000009161 | тепловая сеть от ТК-4 (сущ) до жилого дома пр.Ленинградский, 12 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе жилого дома пр. Ленинградский, 12 | трубы стальные бесшовные 2d=108х4, подземная прокладка в непроходных каналах, от ТК-4 до УП - 8,500м, h=2,39, от УП до УВ - 25,207м, h=1,865 | 24:58:0000000:35754 | 24-24-12/016/2007-508  от 03.12.2007 |
| 5 | 091003 | 000009886 | Сооружение - наружная тепловая сеть от тепловой камеры ТК-9 (существующая) до узла ввода жилого дома Комсомольская, 19А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе жилого дома ул.Комсомольская, 19А | Трубопровод от ТК-9(сущ) до УП 2:сталь,2d=133\*5мм,h=3.66м,протяж.10м.Т/п от УП2 до УТ7:сталь2d=133\*5мм,h=2.58м,протяж.15,5м.Т/п отУТ7 до УП8:сталь,2d=133\*5мм,h=2,21м,прот.8,4м.Т/п от УП8 до УТ6:сталь,2d=133\*5мм,h=2,2м,L-13,7м.Т/п до уз-9м | 24:58:0000000:35890 | 24-24-12/005/2009-049  от 29.01.2009 |

Приложение № 2

к постановлению Администрации

ЗАТО г. Железногорск

 от 22.05.2019 № 183И

Перечень недвижимого имущества, находящегося в муниципальной собственности ЗАТО Железногорск и входящего в состав иного имущества концессионного соглашения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п.п. | Реестровый номер муниципального имущества | Наименование объекта | Адрес (местоположение) | Технические характеристики объекта | Кадастровый номер объекта недвижимости | № записи в ЕГРП о регистрации права муниципальной собственности |
| Реестровый номер муниципального унитарного предприятия | Инвентарный номер объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 091003 | 000000001 | Нежилое помещение (Бойлерная 8а/2) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Королева, зд.17А, пом. 1 | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, крыша рулонная мягкая, перекрытие ж/б | 24:58:0306002:81 | 24:01.11:003.2003:171000  от 03.03.2003 |
| 2 | 091003 | 000000003 | Нежилое здание (Бойлерная 53а/2) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Восточная, 60Б | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, крыша шиферая, перекрытие ж/б | 24:58:0000000:3459 | 24:01.11:20.2004:448  от 27.12.2004 |
| 3 | 091003 | 000000004-000000010 | Нежилое здание (Здание теплоцеха) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул.Комсомольская, зд.26Б | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, ж/б блоки, крыша рулонная мягкая, перекрытие ж/б | 24:58:0000000:2544 | 24:01.11:\_16.2003:624\_\_\_  от 04.11.2003 |
| 4 | 091003 | 000000011 | Нежилое здание (Бойлерная 63б/2) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, проспект Курчатова, 68А | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, крыша шиферная, перекрытие ж/б | 24:58:000000:00:3351 |  |
| 5 | 091003 | 000000012 | Нежилое здание (Бойлерная 24а) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.60 лет ВЛКСМ, зд.3 | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, крыша шиферная, перекрытие ж/б | 24:58:0000000:3460 |  |
| 6 | 091003 | 000000013-000000015 | Нежилое здание (Бойлерная 21) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Восточная, 4Б | фундамент бетонный, стены кирпичные, ж/б, крыша шиферная, перекрытие ж/б | 24:58:0000000:3461 | 24:01.11:20.2004:447  от 27.12.2004 |
| 7 | 091003 | 000000016-000000020 | Нежилое здание (Теплоцех) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Комсомольская, зд.26А | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, ж/б, крыша шиферная, перекрытие ж/б | 24:58:0000000:3327 | 24:01.11:\_16.2003:630\_\_\_  от 04.11.2003 |
| 8 | 091003 | 000000021-000000022 | Нежилое здание (Склад) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Комсомольская, зд.26В | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, металлические, крыша рулонная мягкая, перекрытие ж/б | 24:58:0000000:3001 | 24:01.11:\_16.2003:628\_\_\_  от 04.11.2003 |
| 9 | 091003 | 000000033 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 1 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-16 в районе нежилого здания по ул. Советской Армии, 8 до ж/домов по ул. Советской Армии, 5, 7, 9, 11, 13; ул. Октябрьская, 3, 5; ул. Школьная, 10, 26; ул.Советская, 4, 8; до н/зданий по ул. Советской Армии, 7А; ул.Октябрьская, 13; ул. Школьная, 18, 18А; ул. Советская, 6 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 183,65м, d=80мм - 181,5м, d=100мм - 117,1м, d=133мм - 310м, d=159мм - 251,9м, d=250мм - 179,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:40563 | 24:58:0000000:40563-24/118/2018-1  от 10.04.2018 |
| 10 | 091003 | 000000034 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 2 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-12 в районе жилого дома по ул. Ленина, 11 до ж/домов по ул.Ленина, 12, 10, 8, 6 и от ТК-13 в районе жилого дома по ул. Школьная, 25 до ж/домов по ул.Октябрьская,15, 17, 21, 23, 25; ул. Школьная, 25; ул.Советская, 14; до н/зданий по ул.Октябрьская, 19, 19А; ул. Советская, 12; ул.Ленина, 12А, 8А, 8Б и здания гаража и от ТК-12 в районе жилого дома по ул.Школьная, 9 до н/зданий по ул. Школьная, 23, 23А и здания гаража; до жилых домов по ул.Школьная, 9; ул.Советская, 10 | теплосеть смонтирована из стальных труб 108х4,5; трубопроводы уложены в непроходном канале БПК-2-75,3 п.м; по техподполью ж\д 22/2, 21/2 безканально на опрах-41 п.м; теплоизоляция-маты из минваты толщ.40мм с штукатуркой а/цем.раств d=50мм протяженность | 24:58:0000000:40562 | 24:58:0000000:40562-24/097/2018-1  от 11.04.2018 |
| 11 | 091003 | 000000036 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 3. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-12 в районе жилого дома по ул. Ленина, 11 до ж/домов по ул. Советская, 20, 24; ул. Ленина, 5, 7, 7А, 11, 11А, 13; ул. Октябрьская, 29, 33; ул. Свердлова, 8, 10, 12 и н/зданий по ул.Советская, 22; ул. Ленина, 9, 13А; ул. Октябрьская, 31 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 66,65м, d=70мм - 19,1м, d=80мм - 494,65м, d=100мм - 314,65м, d=125мм - 220,15м, d=150мм - 197,22м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303006:964 | 24:58:0303006:964-24/108/2018-1  от 11.04.2018 |
| 12 | 091003 | 000000037 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 4-5. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-31 в районе жилого дома по ул.Кирова, 8 до ж/домов по ул.Кирова, 8; ул.Октябрьская, 37, 39, 43, 45; ул. Свердлова, 11; до н/зданий по ул. Свердлова, 9; ул.Октябрьская, 41, 41А, 41Б, 43А; ул. Кирова, 4А и от ТК-32 в районе жилого дома по ул. Кирова, 6 до ж/домов по ул. Кирова, 4, 6; ул. Советская, 28, 30, 32; ул. Сердлова, 7; до н/зданий по ул. Советская, 28А; ул.Свердлова, 9/1, 9/2 и здания гаража | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 395,48м, d=80мм - 267,48м, d=100мм - 438,52м, d=125мм - 424,54м, d=150мм - 276,65м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303005:192 | 24:58:0303005:192-24/112/2018-1  от 11.04.2018 |
| 13 | 091003 | 000000038 | Внутриквартальная тепловая сеть, квартал №7 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-2А в районе жилого дома по ул. Школьная, д.40 до жилых домов и нежилых зданий: ул. XXII Партсъезда, 3, 5, 5А; ул. Школьная. 30, 32, 34, 36, 38; ул. Советской Армии, 15, 17, 19, 21, 21А, 23; мастерской, гаража №1 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 302,4м, d=76мм - 102,8м, d=80мм - 754,15м, d=100мм - 77,9м, d=125мм - 79,9м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 14 | 091003 | 000000039 | Внутриквартальные тепловые сети. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-1А в районе жилого дома ул. 22 партсъезда, д. 14 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. 22 партсъезда, ул. Свердлова, ул. Октябрьская, ул.Ленина, Пионерский проезд | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 433,06м, d=76мм - 190,63м, d=80мм - 179,65м, d=150мм - 380,01м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303010:84 | 24:58:0303010:84-24/097/2018-1  от 11.04.2018 |
| 15 | 091003 | 000000040 | Внутриквартальные тепловые сети. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-7 в районе нежилого здания ул.Ленина, зд. 25А до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. 22партсъезда, ул.Свердлова, ул.Октябрьская, ул.Ленина | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 92,5м, d=76мм - 23,2м, d=89мм - 266,63м, d=100мм - 35,2м, d=125мм - 203,3м, d=150мм - 485,75м, d=200мм - 43,5м, d=250мм - 127,9м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:41125 | 24:58:0000000:41125-24/120/2018-1  от 11.04.2018 |
| 16 | 091003 | 000000041-000000044 | Внутриквартальные тепловые сети | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-29 в районе жилого дома ул.Кирова, д.12 и от ТК-30 в районе нежилого здания ул.Кирова, зд.12А до жилых домов и нежилых зданий в границах ул.Свердлова, ул.Октябрьская,ул. Кирова, ул. Крупской | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 425,77м, d=76мм - 499,9м, d=89мм - 382,16м, d=100мм - 478,14м, d=125мм - 619,15м, d=150мм - 124,31м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303008:654 | 24:58:0303008:654-24/108/2018-1  от 11.04.2018 |
| 17 | 091003 | 000000045 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-6 в районе жилого дома ул. Школьная, д. 37 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Андреева, ул. Школьная, ул. 22 партсъезда, ул. Советской Армии | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 164,2м, d=76мм - 19м, d=80мм - 198,17м, d=100мм - 286,78м, d=150мм - 202,17м, d=200мм - 54,54м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:41240 | 24:58:0000000:41240-24/108/2018-1  от 11.04.2018 |
| 18 | 091003 | 000000046-000000047 | Внутриквартальная тепловая сеть, квартал №13А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-8 в районе ж/ дома по ул. Андреева, д.2 до жилых домов и нежилых зданий: ул. Школьная, 46, 48, 48А, 48Б, 52, 52А, 52Б, 52В, 54, 56, 66, 68; ул. Андреева, 2, 2А, 2Б. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 59,3м, d=76мм - 330,75м, d=80мм - 272,85м, d=100мм - 241,74м, d=125мм - 23,4м, d=250мм - 1094м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 19 | 091003 | 000000048 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 14А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-17 (сущ.) в р-не ж/дома по ул.Ленина,31 до ж/домов по ул.Ленина, 34, 36; ул. Андреева, 4, 6, 8,10; ул. Школьная,47,49; ул.Чапаева,3,5,7;до н\зданий по ул.Ленина, 34А; ул.Школьная, 47А; ГК№113 б.1 в районе ж/дома по ул.Андреева, 6; ГК№113 б.2 в районе ж/дома по ул. Андреева, 8 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 197.76м, d=80мм - 187.4м, d=100мм - 571.2м, d=150мм - 57м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:40518 | 24:58:0000000:40518-24/108/2018-1  от 12.04.2018 |
| 20 | 091003 | 000000049 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-4 в районе жилого дома ул. Андреева, д. 13 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Андреева, ул. Ленина, ул. 22 партсъезда, ул. Школьная | d=200мм протяженность в 2-х трубном исполнении 418,2м, d=250мм - 147,2м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:41242 | 24:58:0000000:41242-24/118/2018-1  от 11.04.2018 |
| 21 | 091003 | 000000050 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-5 в районе жилого дома ул. Андреева, д 21 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Андреева, ул. Свердлова, ул. 22 Партсъезда, ул. Ленина | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 80м, d=80мм - 126,81м, d=100мм - 209,63м, d=125мм - 34,7м, d=150мм - 124,14м, d=250мм - 252,35м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:41228 | 24:58:0000000:41228-24/105/2018-1  от 11.04.2018 |
| 22 | 091003 | 000000051 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 15А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-17 в районе ж/дома по ул. Ленина, 31, до ж/домов по ул. Чапаева, 13, 15, 17, ул.Андреева, 12, 16, ул.Ленина, 31, 33, ул.Свердлова,30, 34, до н/зданий по ул.Андреева, 14, ул.Ленина, 31А, ул.Свердлова,32 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 210м, d=76мм - 178,2м, d=100мм - 164,4м, d=125мм - 268,57м, d=200мм - 218,17м, d=300мм - 34м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303012:199 | 24:58:0303012:199-24/114/2018-1  от 11.04.2018 |
| 23 | 091003 | 000000052-000000054 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-28 в районе жилого дома ул. Кирова, д 16 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Андреева, ул. Кирова, ул. Крупской, ул. Свердлова | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 143,7м, d=76мм - 217,04м, d=89мм - 413,8м, d=100мм - 247,68м, d=125мм - 118,72м, d=150мм - 83,2м, d=200мм - 36,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303008:656 | 24:58:0303008:656-24/118/2018-1  от 11.04.2018 |
| 24 | 091003 | 000000056 | Внутриквартальная тепловая сеть, кварталы: № 20, 24, 51 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-26Г в районе здания по ул.Андреева,зд.26 до жилых домов и нежилых зданий: ул. Андреева, 26; ул. Горького, 34, 36, 38, 38А, 40, 40А, 40Б. 42, 42А, 44, 46, 48, 50, 50А, 52, 54, 57, 59; от ТК-24 в районе жилого дома по ул.Комсомольская, 35 до жилых домов и нежилых зданий ул. Комсомольская, 48, 48А, 50, 52, 54, 56, мастерских, гаража; ул. Горького,61; ул. Маяковского, 23, 25. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 542,2м, d=76мм - 166,4м, d=80мм - 763,9м, d=100мм - 472,77м, d=125мм - 539м, d=150мм - 84,64м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 25 | 091003 | 000000057 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 21 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-9(сущ.) в районе н/здания по ул.Маяковского, 6 до ж/домов по ул.Ленина, 38, 38А, 40, 44, 44А; ул. Чапаева, 4, 8; ул.Школьная, 51, 53, 53 А, 55, 57, 57А; ул.Маяковского, 1, 5; до н/зданий по ул.Ленина, 42, 42А, 42А/1; ул. Чапаева, 6; ул. Маяковского, 3; н./зд. гаража в районе ул. Ленина, 42А | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 239м, d=76мм - 215,6м, d=80мм - 288,7м, d=100мм - 297,5м, d=125мм - 303,75м, d=200мм - 108,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:40522 | 24:58:0000000:40522-24/118/2018-1  от 12.04.2018 |
| 26 | 091003 | 000000058 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 22 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-16А (сущ.) в районе ж/дома по ул. Ленина, 37 до ж/домов по ул. Маяковского, 9, 13, ул.Ленина, 35, 37, 41, 43, ул.Чапаева, 14, 18, ул.Свердлова, 36, 38, 40, 42, до н/зданий по ул.Маяковского, 11, ул.Ленина, 39, 39А и здания гаража | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 84м, d=80мм - 245,69м, d=100мм - 352м, d=125мм - 397,32м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:40554 | 24:58:0000000:40554-24/108/2018-1  от 11.04.2018 |
| 27 | 091003 | 000000059 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 25 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-15 (сущ.) в районе ж/дома по ул. Ленина, 49 до ж/домов по ул. Ленина, 50; ул. Решетнева, 1, 5; ул.Школьная, 63, 65, 67; до н/зданий по ул. Ленина, 48, 48Г; ул. Решетнева, 3, 3/1 и от ТК-16 (сущ.) в районе ж/дома по ул. Ленина, 45 до ж/домов по ул. Ленина, 48А, 48В, ул. Маяковского, 2, 4, 4А, 4Б; до н/здания по ул. Маяковского, 6 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 279,63м, d=80мм - 261,40м, d=100мм - 454,03м, d=125мм - 240,4м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:40517 | 24:58:0000000:40517-24/102/2018-1  от 11.04.2018 |
| 28 | 091003 | 000000060 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 26 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-14(сущ.) в р-не ж/дома по ул. Ленина, 51, до ж/домов по ул. Ленина, 45, 45А, 47, 47А, 47Б, 49, 49А, 49Б, 51, ул. Решетнева, 11, 13, ул. Свердлова, 44,48, 48А, 50,50 А, 52, ул. Маяковского, 12, 14, 16; до н/зданий по ул. Свердлова, 46 | Контур сооружения представляет собой совокупность из девятнадцати обособленных контуров. Способ прокладки- подземная в каналах. Трубопровод - из стальных труб. Количество тепловых камер-23, вводов- 21. | 24:58:0000000:40457 | 24:58:0000000:40457-24/100/2018-1  от 12.04.2018 |
| 29 | 091003 | 000000062 | Теплосеть квартала №27 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, теплосеть квартала № 27 | d=80мм протяженность в 2-х трубном исполнении 510,52м, d=100мм - 453,31м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:40404 | 24:58:0000000:40404-24/102/2018-1  от 12.04.2018 |
| 30 | 091003 | 000000063 | Внутриквартальные тепловые сети Квартал 28 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-1 в районе ж/дома по ул. Маяковского, 30 до ж/домов по ул.Комсомольская, 32, 34, 36, 38, 44; ул.Маяковского, 30, 32, 32А, 34, 36А; ул. Горького, 39, 41,41А, 43, 45, 45А, 47, 49, 49А, 51, 53, 55;ул. Чехова, 4, 6А, 8, 10, 10А; до н/зданий по ул. Комсомольская, 40; ул. Горького, 51А | Контур сооружения представляет собой совокупность отдельных обособленных контуров. Общее количество обособленных контуров сооружения-25. В состав сооружения «Внутриквартальные тепловые сети Квартал 28» входят: трубопроводы из стальных труб с изоляцией | 24:58:0000000:38301 | 24:58:0000000:38301-24/125/2018-1 от 16.04.2018 |
| 31 | 091003 | 000000064 | Внутриквартальные тепловые сети Квартал 29 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от тепловой камеры ТК-2 (сущ) в районе ж/дома по ул.Пушкина, 35 до н/здания по ул.Пушкина, 32; ж/домов по ул.Пушкина 30, 34; н/здания по ул.Свердлова, 58; н/здания в районе ул.Свердлова,58 ; ж/дома по ул.Свердлова, 56; ж/дома по ул.Григорьева, 6; н/здания по Григорьева, 4; ж/домов по ул.Ленина,55, 57; н/здания по ул.Ленина, 55А | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 21,02м, d=76мм - 324м, d=80мм - 109м, d=100мм - 190м, d=125мм - 126,2м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:34593 | 24-24-12/012/2013-826  от 14.08.2013 |
| 32 | 091003 | 000000065 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 30 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от магистральной тепловой камеры ТК-22 (сущ.) в районе ж/домов по ул. Комсомольская, 23,25 до ж/домов по ул. Комсомольская, 23, 25; н/здания по ул. Комсомольская, 25А ; н/здания по ул.Свердлова, 51 А, ж/домов по ул. Свердлова, 51, 53; ж/домов по ул. Штефана, 4, 8, 10; н/зданий по ул. Штефана, 6, 8А,8Б | Контур сооружения представляет собой совокупность отдельных обособленных контуров. Общее количество обособленных контуров сооружения-10 | 24:58:0303019:302 | 24:58:0303019:302-24/105/2018-1  от 12.04.2018 |
| 33 | 091003 | 000000066 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 31 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-22(сущ) в районе ж/дома по ул.Комсомольская, 23 до ж/домов по ул.Комсомольская, 18, 22, 26, 28, 30; ул.Пушкина, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; ул.Горького, 17, 19, 21, 23, 25, 25А, 29, 29А, 31, 33, 35, 37; ул.Чехова, 3, 5, 9, 11; до н/зданий по ул.Комсомольская, 24, 26А, 26Б, 26В | d=40мм протяженность в 2-х трубном исполнении 783,9м, d=50мм - 303,18м, d=76мм - 155,5м, d=80мм - 100м, d=250мм - 186м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58: 0000000:34726 | 24:58:0000000:34726-24/126/2018-1  от 12.04.2018 |
| 34 | 091003 | 000000067 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 32 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от тепловой камеры ТК-14 (сущ) в районе н/здания по ул.Свердлова, 63 до ж/домов по ул.Северная, 20, ул.Свердлова, 66, 70, 72, 72А, ул.Пушкина, 31, 33; н/зданий по ул.Свердлова, 64, 68; от тепловой камеры ТК-12 (сущ) на пересечении улиц Ленина и Пушкина до ж/дома по ул.Пушкина, 35; н/здания по ул.Ленина, 61 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 104,2м, d=80мм - 94м, d=100мм - 70м, d=125мм - 180м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:34529 | 24-24-12/009/2013-169  от 04.06.2013 |
| 35 | 091003 | 000000068 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 33 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от тепловой камеры ТК-19А (сущ) в районе ж/дома по ул.Комсомольская, 2 до ж/домов по ул.Горького, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, ул.Комсомольская, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, ул.Пушкина, 3, 5, 7, 7А, 9, 9А, 11, 13 | d=40мм протяженность в 2-х трубном исполнении 1229м, d=50мм - 277,32м, d=80мм - 188,31м, d=100мм - 32м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:34520 | 24-24-12/009/2013-173  от 04.06.2013 |
| 36 | 091003 | 000000075 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-24 в районе жилого дома ул. Советская, д. 24 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Советская, ул. Свердлова, ул. Парковая, ул. Ленина | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 34м, d=80мм - 222,32м, d=125мм - 134,16м, d=150мм - 35,5м, d=200мм - 271,5м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:41243 | 24:58:0000000:41243-24/101/2018-1  от 11.04.2018 |
| 37 | 091003 | 000000076 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-1 в районе жилого дома ул. Ленина, д. 2 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Советская, ул. Ленина, ул. Парковая, ул. Школьная | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 117,23м, d=80мм - 149,08м, d=100мм - 156,45м, d=150мм - 284,8м, d=200мм - 37,4м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0000000:41241 | 24:58:0000000:41241-24/192/2018-1  от 11.04.2018 |
| 38 | 091003 | 000000077 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-10 в районе жилого дома ул. Школьная, д. 4 до жилых домов и нежилых зданий в границах ул. Советская, ул. Школьная, ул. Парковая, ул. Советской Армии | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 59м, d=76мм - 32,6м, d=80мм - 202,26м, d=100мм - 122,2м, d=125мм - 151,7м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | 24:58:0303004:59 | 24:58:0303004:59-24/112/2018-1  от 11.04.2018 |
| 39 | 091003 | 000000078-000000079 | Транзитная теплосеть ТП-11 до ТК-14 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТП-11 в районе здания по ул. Советской Армии, зд.44 до ТК 14 в районе здания по ул. Привокзальная,зд.23 и до зданий по ул.Привокзальная, 18, 20, 22, 23, 25, 27. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 63м, d=80мм - 200м, d=100мм - 289м, d=200мм - 74,25м, d=250мм - 1423м, d=350мм - 1613м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 40 | 091003 | 000000080 | Теплосеть по ул.Андреева до ст.Арктика | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-26 в районе жилого дома ул. Андреева, 22 и от ТК-27 в районе жилого доиа ул. Андреева, 35 до ТП-11 в районе здания по ул. Советской Армии, зд.44 и зданий по ул. Советской Армии, 22, 26, 24, 28, 30, 32А, 38, 38А,40. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 150м, d=76мм - 172м, d=100мм - 73м, d=150мм - 131м, d=250мм - 306м, d=400мм - 1440м, d=500мм - 373,39м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 41 | 091003 | 000000081 | Теплосеть от ТК-13 до н/ здания по ул. Павлова, 8 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-13 в районе здания ул. Павлова, 8 до узла управления в здании ул. Павлова, 8 | трубы стальные d=159х4,5; канал-сборный ж/б; антикоррозийное покрытие-лак БТ-577; теплоизоляция-минвата 60мм; глубина заложения - 1-2 м | отсутствует | не зарегистрировано |
| 42 | 091003 | 000000082 | Теплосеть от ТК-АФУ-1 до ТК-14А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-АФУ-1 в раоне здания ул. Кирова, зд.15 до ТК-14А в районе ж/илого дома ул. Молодежная, д.5 и до ТК-10 в районе здания ул. Кирова,зд.3. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 366м, d=80мм - 30м, d=125мм - 56м, d=125мм протяженность в 2-х трубном исполнении 836м,d=200мм - 143м, d=300мм - 61м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 43 | 091003 | 000000083 | Теплосеть от ТК-АФУ-1 до н/ здания по ул. Кирова, 15 (поликлиника) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-АФУ-1 в раоне здания по адресу ул. Кирова, зд.15 до узла ввода в здании по адресу ул. Кирова, зд.15. | трубы стальные d 133х4,5 смонтированы в непоходном канале КЛ 90-45; покрашены лаком АЛ-177; изоляция труб выполнена из минеральной ваты толщиной 40 мм с послед изоляцией штукатуркой а\цементным раствором | отсутствует | не зарегистрировано |
| 44 | 091003 | 000000084 | Теплосеть от ТК-17 до н/здания по ул. Кирова, 7А (корпус особо опасных инфекций) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-17 до здания по ул. Кирова, зд.7А | трубы стальные d=57х3,5 смонтированы в непроходном ж/б канале; трубы покрашены лаком АЛ-177; изоляция - минвата 40 мм с послед штукатуркой а/цементным раствором 10мм; гидроизоляция канала выполнена битумом | отсутствует | не зарегистрировано |
| 45 | 091003 | 000000086 | Теплосеть от ТК-8 до н/ здания по ул. Восточная, 2 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-8 в районе здания по ул. Андреева, зд.26 до н/здания по ул. Восточная, зд.2 | d=80мм протяженность в 2-х трубном исполнении 242м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 46 | 091003 | 000000087 | Теплосеть от ТП- 4А до ГОС | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТП-4А в районе здания по ул. Привокзальная, зд.33 до ГОС по ул. Транзитная, зд.3 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 20м, d=80мм - 42,5м, d=250мм - 455,14м, d=400мм - 501,35м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 47 | 091003 | 000000088 | Теплосеть от ТК-26Г до узла ввода н/ здания по ул. Горького, 56 (Кадетский корпус) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-26Г до узла ввода в здании по ул. Горького, зд.56. | d=125мм протяженность в 2-х трубном исполнении 352м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 48 | 091003 | 000000089 | Теплосеть от ТК-19-1 и от ТК-28 до н/ зданий по ул. Горького, 24А (Зеленое хозяйство) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-19-1 в районе дома по ул. Комсомольская, д.3 и от ТК-28 в районе дома по ул. Горького, д.33 до зданий по ул. Горького, зд.24А | d=150мм протяженность в 2-х трубном исполнении 387м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 49 | 091003 | 000000090-000000092 | Теплосети к потребителям пос.Заозерный | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТП6 в районе н/ здания по ул. Красноярская, 8, от ТК-1 в районе н/ здания по ул. Южная, 18А, ТК-1 в районе н/ здания по ул. Красноярская, 13 до ж/ домов и н/ зданий по ул. Островского, ул. Озерная, | d=45мм протяженность в 2-х трубном исполнении 16,2м, d=150мм - 815м, d=200мм - 601,5м, d=250мм - 664м, d=100мм протяженность в 2-х трубном исполнении 160м, d=80мм - 100м, d=50мм - 460м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 50 | 091003 | 000000093 | Теплосеть от ТK-33А до н/зданий по ул. Парковая, 1Б, 3; по ул. Свердлова, 1, 1А (спортсооружения). | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-33А в районе дома по пр-кту Курчатова, д.2 до узлов ввода в здания по ул. Парковая, 1Б, 3; по ул. Свердлова, 1, 1А. | d=76мм протяженность в 2-х трубном исполнении 47м, d=80мм - 269м, d=100мм - 409,19м, d=150мм - 40м, d=200мм - 633,65м, d=50мм - 500м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 51 | 091003 | 000000094 | Теплосеть от ТK-33В до жилых домов по ул. Восточная, 1, 3 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-33В в районе ж/дома по пр-кту Курчатова, 6 до жилых домов и зданий по пр-кту Курчатова,2, 4, 6, 8, 10, 10А; ул. Молодежная,5, 7, 9, 9А, 11, 11А, 11В, 13, 13А, 13Б, 15, 15А; ул. Восточная, 1, 1А, 3. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 255,87м, d=80мм - 868,44м, d=100мм - 452,5м, d=150мм - 175,9м, d=200мм - 366,5м, d=250мм - 76,4м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 52 | 091003 | 000000095-000000096 | Теплосеть от ТK-34 до ж/ домов и н/зданий по ул. Восточная, 3А, 23 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-34 в районе здания пр-кт Курчатова, зд.16А до домов и зданий пр-кт Курчатова, 14, 16, 16А, 18, 20, 28; Центральный проезд, 3, 4, 4А, 5, 6, 7, 8, 10; ул. Восточная, 3А, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 19А, 21, 23. | d=25мм протяженность в 2-х трубном исполнении 2,4м, d=70мм - 495,6м, d=80мм - 755,4м, d=100мм - 333,4м, d=150мм - 309,9м, d=200мм - 119,65м, d=250мм - 386,3м, d=300мм - 41,55м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 53 | 091003 | 000000097 | Теплосеть от ТK-35 до н/здания по пр. Курчатова, 26А. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-35 в районе дома пр-кт Курчатова, д.30 до домов и зданий пр-кт Курчатова, 22, 24, 24А, 26, 26А, 30, 32, 34, 36. | d=70мм протяженность в 2-х трубном исполнении 207,5м, d=80мм - 201м, d=100мм - 236,2м, d=125мм - 101,3м, d=150мм - 48м, d=200мм - 120,2м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 54 | 091003 | 000000098-000000105 | Магистральная тепловая сеть от ТК-10 до ТК-33А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-10 в районе здания по ул. Ленина, зд.67 до ТК-33А в районе дома пр-кт Курчатова, д.2 | d=400мм протяженность в 2-х трубном исполнении 242м, d=600мм - 442,2м, d=700мм - 2917,97м, d=800мм - 182м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 55 | 091003 | 000000106 | Теплосеть от ТК36 до н/ зданий по ул. Восточная, 18, 26, гаражных кооперативов №№ 5, 89 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-36 в районе здания по ул. Королева, зд.2 до домов и зданий по ул. Королева, 2, 3, 4, 5, 6, 6А, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 15А, 16, 17, 17А, 18; ул. Восточная 18, 20, 22, 24, 24А, 25, 26, 26А, 26Б, 26В, 27, 29, 31, 33, 35. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 116м, d=70мм - 566,15м, d=80мм - 513,7м, d=100мм - 636,48м, d=125мм - 190,59м, d=150мм - 1057,78м, d=200мм - 613,14м, d=250мм - 313,95м; минвата; подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 56 | 091003 | 000000107-000000110 | Теплосеть от ТK-37а до ТК-19Б, ГК№111 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-37а в районе дома пр-кт Курчатова, д.42 до ТК-19Б в районе дома ул. Королева, д.15, до домов и зданий по ул. Королева, 7А, пр-кт Курчатова, 42, 44, 45, 45А, 46, 47, 48, 48А, 49, тер. ГСК №111. | d=25мм протяженность в 2-х трубном исполнении 0,6м, d=32мм - 0,6м, d=50мм - 38,95м, d=76мм - 131,99м, d=80мм - 222,15м, d=108мм - 68,77м, d=133мм - 111,2м, d=150мм - 156,23м, d=219мм - 8,97м; минвата; подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 57 | 091003 | 000000111-000000112 | Магистральная теплосеть от ТK-36 через ТK-38, ТК-43 до ТП-4 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-36 в районе дома ул. Королева, д.2 до ТП-4 в районе здания по ул. Советской Армии, зд.44Б. | d=500мм протяженность в 2-х трубном исполнении 410,5м, d=630мм - 485м, d=700мм - 2833м; подземная в каналах; минвата; d=630мм - 1607,85м, d=700мм - 5830м надземная прокладка | отсутствует | не зарегистрировано |
| 58 | 091003 | 000000113 | Теплосеть от ТК-3 до н/ здания по пр. Курчатова, 48А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-3 до здания пр-кт Курчатова, зд.48А. | d=80мм протяженность в 2-х трубном исполнении 52м; тип изоляции - минвата; способ укладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 59 | 091003 | 000000114 | Теплосеть от ТK-38 через бойлерную№38 до ж/ дома по ул Восточная, 32 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-38 до домов и зданий пр-кт Курчатова, 48, 50, 50А, 52, 54; ул. Восточная, 28, 28А, 30, 32, 37, 37А, 39, 41, 43, 45, 45А, 47, 49, 49А, 51, 53, 55, 57. | d=25мм протяженность в 2-х трубном исполнении 1,8м, d=32мм - 1,6м, d=40мм - 1,2м, d=70мм - 704,7м, d=80мм - 232,7м, d=100мм - 390,5м, d=125мм - 224,2м, d=150мм - 211,3м, d=200мм - 77м, d=250мм - 383м; минвата; подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 60 | 091003 | 000000115 | Теплосеть от ТK-38а до жилых домов и нежилых зданий по ул. Восточная и ул. Саянская. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-38А до домов и зданий пр-кт Курчатова, 56, 56А, 58, 58А, 60; ул. Восточная, 56, 58,60, 60А, 60Б, 62; ул. Саянская, 1, 3, 5, 7, 9, 9А, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23. | d=25мм протяженность в 2-х трубном исполнении 2,2м, d=32мм - 0,8м, d=50мм - 1,3м, d=70мм - 262,7м, d=80мм - 841,3м, d=100мм - 727,7м, d=125мм - 583,6м, d=150мм - 396м, d=200мм - 595,71м, d=250мм - 798,45м; минвата; подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 61 | 091003 | 000000116 | Теплосеть от ТК-1А возле ж/дома по пр. Курчатова, 60 до ТК-2 возле ж/дома по пр. Курчатова, 68 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-1А в районе дома пр-кт Курчатова, д.60 до ТК-2 в районе дома пр-кт Курчатова, д.68. | d=219мм протяженность в 2-х трубном исполнении 552м; способ прокладки - подземная в каналах; тип изоляции - минвата | отсутствует | не зарегистрировано |
| 62 | 091003 | 000000118 | Теплосеть от пиковой котельной до ТП-4 в районе н/ здания по ул. Советской Армии, 44Б | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от здания по ул. Северная, зд.21 до ТП-4 в районе здания ул. Советской Армии, зд.44Б. | d=159мм протяженность в 2-х трубном исполнении 11,5м, d=200мм - 13,5м, d=300мм - 6,5м; способ прокладки - подземная в каналах, d=700мм - 1830,3м; тип изоляции - минвата; надземная | отсутствует | не зарегистрировано |
| 63 | 091003 | 000000121-000000122 | Теплосеть от ТК-4 до н/ здания по ул. Красноярская, 4 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-4 в районе дома ул. Советской Армии. Д.11 до зданий по ул. Красноярская, 4, 4А | d=219мм протяженность в 2-х трубном исполнении 335,37м, d=273мм - 268м, d=300мм - 769,7м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 64 | 091003 | 000000124 | Теплосети от ТК-12до н/ зданий по ул. Молодежная, 3, 5 и от ТК-13 до н/ здания по ул. Молодежная, 5 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-12 до зданий по ул. Молодежная, 3, 5 и от ТК-13 до здания по ул. Молодежная, зд.5. | d=219мм протяженность в 2-х трубном исполнении 219,5м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 65 | 091003 | 000000127 | Теплосеть от ТК-25А до н/ зданий по ул. Свердлова, 1, 3, 3А, 5,7, 9 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-25А до зданий ул. Свердлова, 1, 3, 3А, 5, 7, 9. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 269,15м, d=76мм - 41,5м, d=80мм - 80,1м, d=100мм - 190,7м, d=125мм - 63м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 66 | 091003 | 000000128 | Теплосеть от ТK-43 до ж/ домов и н/ зданий по ул. 60 лет ВЛКСМ, 1, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18,; пр. Ленинградский, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-43 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.1 до домов и зданий ул. 60 лет ВЛКСМ, 1, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18,; пр-кт Ленинградский, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17. | d=70мм протяженность в 2-х трубном исполнении 560,5м, d=80мм - 260,55м, d=100мм - 759,75м, d=125мм - 844,1м, d=159мм - 429,7м, d=200мм - 235,1м, d=400мм - 112,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 67 | 091003 | 000000129 | Теплосеть от ТK30а до ТK14а | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-30А в районе здания ул. Кирова, зд.9 до ТК-14А в районе здания ул. Молодежная, зд.5 | d=219мм протяженность в 2-х трубном исполнении 271м, d=159мм - 663м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 68 | 091003 | 000000132-000000134 | Теплосеть от ТK-28 через ТК-АФУ-1 до н/ здания по ул. Восточная, 4Б | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск,от ТK-28 в районе дома ул. Кирова, д.16 через ТК-АФУ-1 до здания по ул. Восточная, зд.4Б | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 127м, d=100мм - 266,5м, d=219мм - 269м, d=325мм - 90м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 69 | 091003 | 000000135 | Теплосеть от ТК-20 до н/ здания по ул. Павлова, 6 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-20 в районе здания по ул. Павлова, зд.4 до здания ул. Павлова, зд.6 | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 226,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 70 | 091003 | 000000136-000000148 | Теплосеть от ТК-45 до н/ здания по ул. 60 лет ВЛКСМ, 24А. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск,от ТK-45 , в районе дома пр-кт Ленинградский, д.31 до х домов и зданий по пр-кт Ленинградский, 31, 33, 35; ул.60 лет ВЛКСМ, 20, 22, 24, 24А, 26, 28, 30. | d=32мм в 2-х труб исполн 68м, d=45мм 258,15м, d=76мм 221,7м, d=89мм 227,1м, d=108мм 619,1м, d=133мм 1025,3м, d=159мм 618,65м, d=219мм 362,7м, d=250мм 439,35м, d=273мм 535,5м, d=325мм 205,1, d=400мм 127,4м; минвата; подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 71 | 091003 | 000000149 | Теплосеть от ТК-14 до н/ здания по пр. Ленинградский, 37 (Центр досуга) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТK-14 до здания пр-кт Ленинградский, зд.37. | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 28м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 72 | 091003 | 000000150 | Теплосеть от ТК-3 до ТК-5 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск,от ТK-3 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.23 до ТК-5 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.31. | d=150мм протяженность в 2-х трубном исполнении 281,7м, d=80мм - 65,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 73 | 091003 | 000000151 | Теплосеть от узла ввода ж/ дома по пр. Ленинградский, 27 до узла ввода н/ здания по пр. Ленинградский, 27А. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от узла ввода дома пр-кт Ленинградский, д.27 до узла ввода здания пр-кт Ленинградский, зд.27А. | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 34м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 74 | 091003 | 000000152 | Теплосеть от ТK-49 до н/ зданий по пр. Ленинградский, 100 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-49 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.101 до зданий пр-кт Ленинградский, зд.100. | d=100мм протяженность в 2-х трубном исполнении 342м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 75 | 091003 | 000000153-000000160 | Теплосеть от ТК 46 до н/ здания по ул. 60 лет ВЛКСМ, 31 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-46 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.49 до домов и зданий пр-кт Ленинградский, 49; пр. Юбилейный, 4, 6, 8; ул. 60 лет ВЛКСМ, 31, 36, 38, 40, 44. | d=65мм протяженность в 2-х трубном исполнении 11,85м, d=89мм - 88м, d=108мм - 163,7м, d=133мм - 116,27м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 76 | 091003 | 000000161 | Теплосеть от ТК-7 до узла Теплосеть от ТК-7 до узла ввода ж/ дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 60управ-я ж/дома по ул.60 лет ВЛКСМ, 40 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-7 до узла ввода дома по ул. 60 лет ВЛКСМ,д.40 | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 5,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 77 | 091003 | 000000164-000000166 | Теплосеть от бойлерной 21 н/ зданий по ул. Восточная, 12А, 14 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от здания ул. Восточная, зд. 4Б до зданий ул. Восточная, 6, 6А, 6Б, 6В, 8, 8А, 12, 12А, 14 | d=57мм протяженность в 2-х трубном исполнении 554,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 78 | 091003 | 000000167-000000168 | Теплосеть от ТП-11 до н/ здания по ул. Южная, 26 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск,от ТП-11 в районе здания ул. Южная, 37 до здания ул. Южная, зд.28 | d=150мм протяженность в 2-х трубном исполнении 331м, d=89мм - 350,1м, d=32мм - 60м; способ прокладки - надземная | отсутствует | не зарегистрировано |
| 79 | 091003 | 000000169 | Теплосеть от ТK50 до н/ зданий по ул. Толстого, 4 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-50 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.111 до здания по ул. Толстого, зд. 4 | d=159мм протяженность в 2-х трубном исполнении 53м, d=273мм - 4344м, d=325мм - 1033м; способ прокладки - надземная | отсутствует | не зарегистрировано |
| 80 | 091003 | 000000171-000000197 | Теплосеть от ТK-47 до ж/ домов и н/ зданий по пр. Мира | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-47 в районе здания пр-кт Ленинградский, зд.55В до домов и зданий по пр-кт Ленинградский, 55А, 55Б, 55В, 57, 59, 61, 65; проезд Мира, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25. | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 468,6м, d=57мм - 18,9м, d=32мм - 11м, d=108мм - 1870м, d=76мм - 160,1м, d=133мм - 182,7м, d=159мм - 405,1м, d=219мм - 342,8м, d=273 - 376,8; тип изоляц - минвата; сп прокл - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 81 | 091003 | 000000198 | Теплосеть от ТК-1 до узла ввода ж/дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 82. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-1 до узла ввода дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, д.82 | d=108мм протяженность в 2-х трубном исполнении 200м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 82 | 091003 | 000000199 | Теплосеть от ТК-10 до узла ввода ж/ дома по пр. Мира, 9 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-10 в районе дома проезд Мира, д.11 до узла ввода дома по пр. Мира, д. 9 | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 75м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 83 | 091003 | 000000200 | Теплосеть от ТК-24 до н/ здания по ул. Восточная, 26А | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-24 в районе здания ул. Восточная, зд.26Б до здания ул. Восточная, зд.26А | d=65мм протяженность в 2-х трубном исполнении 78,5м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 84 | 091003 | 000000246 | Тепловые сети в районе Лукашей | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-16 в районе не жилого здания по ул. Загородная, 4Б, до жилых домов по ул. Загородная, 2, 3, 4, 5, до ТК-14 в районе жилых домов по ул.Загородная, 3, 4 | Контур сооружения «Тепловые сети в районе Лукашей» представляет собой совокупность отдельных обособленных контуров. Общее количество обособленных контуров сооружения-4. В состав сооружения входят трубопроводы из стальных труб диаметром 219мм, 108мм и | 24:58:0302001:4078 | не зарегистрировано |
| 85 | 091003 | 000000249 | Теплосеть от ТК - 50 до ТК-10 в районе ж/ дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 64 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-50 в районе дома пр-кт Ленинградский, д.111 до ТК-10 в районе дома ул. 60 лет ВЛКСМ, д.64. | d=108мм протяженность в 2-х трубном исполнении 54,5м, d=89мм - 3,6м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 86 | 091003 | 000000250 | Теплосеть от ТК-7 до ж/дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 70. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-7 до дома ул. 60 лет ВЛКСМ, д.70. | d=879мм протяженность в 2-х трубном исполнении 12м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 87 | 091003 | 000000251 | Теплосеть от ТК-10 до ж/ дома по ул.60 лет ВЛКСМ,62. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-10 до дома ул.60 лет ВЛКСМ, д.62. | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 46м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 88 | 091003 | 000000252-000000253 | Теплосеть от ТК 49 А до ж/ дома по пр. Ленинградский, 103 и н/ здания по пр. Ленинградский, 81. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК 49 А до домов и зданий пр-кт Ленинградский, 81, 97, 99, 103, 105, 107, 107А, 109. | d=40мм протяженность в 2-х трубном исполнении 14,5м, d=159мм - 46,7м, d=219мм - 128,4м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 89 | 091003 | 000000260 | Теплосеть от ТК-45В до ж/ домов по пр. Ленинградский, 18, 20. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-45В в районе дома пр. Ленинградский, 49 до домов пр-кт Ленинградский, 18, 20. | d=76мм протяженность в 2-х трубном исполнении 257м, d=325мм - 11м, d=159мм - 466м, d=89мм - 84м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 90 | 091003 | 000000261 | Теплосеть от ТП-1 до н/ зданий по ул. Красноярская, 13, 15, 15А, 19, 21 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТП-1 до зданий ул. Красноярская, 13, 15, 15А, 19, 21 | d=50мм протяженность в 2-х трубном исполнении 145м, d=89мм - 83,6м, d=150мм - 77,8м, d=200мм - 169м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 91 | 091003 | 000000262 | Теплосеть от ТК-15 до ж/дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 52. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-15 до дома ул. 60 лет ВЛКСМ, д. 52. | d=100мм протяженность в 2-х трубном исполнении 24м, d=108мм - 56,3м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 92 | 091003 | 000000263 | Теплосеть от ТК-12 до ж/ дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 52. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-12 в районе дома пр. Мира, д.25 до дома ул. 60 лет ВЛКСМ, д.52. | d=219мм протяженность в 2-х трубном исполнении 84,7м, d=133мм - 238м, d=114мм - 17,1м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 93 | 091003 | 000000264 | Теплосеть от ТК-2Д" до ж/ дома по ул Матросова, 9. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-2Д" в районе дома ул. Озерная, д.11 до домов здания ул Матросова, 9, 11, 13. | d=60мм протяженность в 2-х трубном исполнении 253,19м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 94 | 091003 | 000000266 | Теплосеть от узла ввода ж/ дома по ул. 60 лет ВЛКСМ, 82 до ж/ дома по ул 60 лет ВЛКСМ, 84. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от узла ввода дома ул. 60 лет ВЛКСМ, д.82 до дома ул 60 лет ВЛКСМ, д.84. | d=89мм протяженность в 2-х трубном исполнении 71м; тип изоляции - минвата; способ прокладки - подземная в каналах | отсутствует | не зарегистрировано |
| 95 | 091003 | 000000531 | Нежилое здание (База управления) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Восточная, зд.12 | 1Фундамент-ж/бетон 2Стены-кирпичные 3Крыша-рулонная | 24:58:0000000:1374 | 24:01.11:\_\_3.2003:209\_\_\_  от 28.03.2003 |
| 96 | 091003 | 000000671 | Теплосеть от ТК-1 до н/ зданий по пр. Ленинградский, 100/2, 100/10, 100/13. | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от ТК-1 до зданий пр-кт Ленинградский, 100/2, 100/10, 100/13. | Сталь | отсутствует | не зарегистрировано |
| 97 | 091003 | 000001123 | здание (бытовой корпус Ремонтного цеха) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, улица Решетнева, № 1В | 1Фундамент-ж/бетон 2Стены-кирпичные 3Крыша-рулонная | 24:58:0355001:1242 | 24-24-12/013/2008-873  от 26.08.2008 |
| 98 | 091003 | 000002162 | Нежилое здание (Центральный склад IIIподьема) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Восточная, зд.6в | фундамент бетонный ленточный, стены кирпичные, крыша мягкая рулонная, перекрытие ж/бетонное | 24:58:0000000:644 | 24:01.11:\_\_3.2003:217\_\_\_  от 28.03.2003 |
| 99 | 091003 | 000002424 | Нежилое здание (Ангар-стоянка автотехники) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, улица Решетнева, 1Е | фундамент бетонный, стены металлические утепленные, перекрытие металлическое, полы бетонные, проемы оконные двойные глухие, проемы дверные щитовые металлические | 24:58:0000000:35068 | 24:01.11:20.2004:469  от 27.12.2004 |
| 100 | 091003 | 000002425 | Нежилое здание (Гараж ангар №2 на 34 грузовых автомобиля) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, улица Решетнева, 1Ж | фундамент бетонный ленточный, стены металлические утепленные | отсутствует | не зарегистрировано |
| 101 | 091003 | 000007361 | сооружение (теплосеть) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, теплосеть от тепловой камеры ТК-4 до жилого дома по ул.60 лет ВЛКСМ,52 | Теплосеть выполнена изстальных труб d-114х4,5мм L-33,8м. Трубопроводы проложены в непроходном канале из ж/б лотков Л7-9 | 24:58:0000000:37116 | 24:01.11:\_21.2003:409\_\_\_  от 21.12.2003 |
| 102 | 091003 | 000007362 | сооружение (теплосеть) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, теплосеть от тепловой камеры ТК-20 до жилого дома по ул.Решетнева, 13 | выполнена из стальной трубы диаметром 89х3мм длиной 27,3 м проложенной в ж/б непроходном канале | 24:58:000000:00:3112 |  |
| 103 | 091003 | 000007443 | сооружение (наружная теплосеть) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, наружная теплосеть от тепловой камеры ТК-1а до жилого дома по прк-ту Ленинградский, 111 | в непрох кан из ж/б лотков л 7-8 ст тр d -108х4,5 мм. Т/к вып из сборн ж/б. Теплоиз из минплиты G=80 мм, покр сл из рубе | 24:58:000000:00:2946 |  |
| 104 | 091003 | 000008452 | сооружение (теплосеть на участке от ТП-8 до К-2) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе нежилого здания по ул.Южная,33И | от колодца К-2 до т.А - сталь, 2d=219мм, l=28.4м, глубина -1,70; от т.А до павильона ТП-2 - сталь, 2d=219мм, l=150.3м, глубина 0,90; от ТП-2 до ТП-8 - сталь, 2d=325мм, l=256.5м,глубина -1,70; тепл. камера - 2шт, кирпич; колодец - 1шт. бетон | 24:58:0000000:35350 | 24-24-12/006/2006-037  от 25.01.2006 |
| 105 | 091003 | 000008485 | сооружение (тепловая сеть от существующей тепловой камеры ТК-1029 до жилого дома по ул.Решетнева, 11) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул. Решетнева, 11, тепловая сеть от существующей тепловой камеры ТК-1029 до жилого дома по ул. Решетнева, 11 | трубопровод выполнен из стальной трубы ГОСТ 10704-91 диаметром 76х3,5мм длиной 18,4м в ж/б канале из ж/б лотков Л 11-8 | 24:58:0000000:35221 | 24-24-12/012/2005-243  от 04.07.2005 |
| 106 | 091003 | 000008488 | сооружение (тепловая сеть от сущ.тепл.камеры УТ5 через тепл.камеры УТ3-УТ2-УТ1 до сущ.тепл.камеры УТ16;от тепл.камеры УТ3 через тепл.камеру УТ4 до точки «Б»;от камеры УТ4 до ж/дома Октябрьская, 26;от тепл.камеры УТ-2 до ж/дома | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.Октябрьская, в районе жилого дома № 26 | тепловые сети выполнены из стальных эл.сварн труб ГОСТ 10704-91 диаметром 219х9мм длиной 304,5м; 219х5 мм - 169,8м; 102х4мм - 47,4м; 89х3 мм - 15,32м; 76х3 мм - 31,5м; 57х4мм - 94,84м в сборном ж/б канале. ТК выполнены из сборных ж/б блоков | 24:58:0000000:35223 | 24-24-12/012/2005-244  от 04.07.2005 |
| 107 | 091003 | 000008592 | сооружение (теплосеть от КНС № 12 по ул.Школьная, 50Г до камеры УТ-1 у здания ул.Школьная, 48) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе здания ул.Школьная, 50"Г" | трубопровод выполнен из стальной трубы диаметром 57х3,5мм длиной 55м в ж/б канале из ж/б лотков | 24:58:0000000:35467 | 24-24-12/006/2006-957  от 16.05.2006 |
| 108 | 091003 | 000008936 | сооружение - тепловая сеть от тепловой камеры ТК-01 до узла ввода жилого дома по ул.Пушкина,26 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Пушкина, в районе жилого дома № 26 | трубопровод в две нитки ГОСТ 8732-78 d 57х4мм-18,2м; количество колодцев 1шт. | 24:58:0000000:35570 | 24-24-12/009/2007-250  от 29.03.2007 |
| 109 | 091003 | 000009159 | тепловая сеть на участке от тепловой камеры УТ-1 до узла ввода жилого дома пр.Юбилейный, 11 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск | тепловая сеть из стальной трубы в две нитки ГОСТ 10704-91, от ТК УТ-1 до ТК УТ-3 d=159х4,5мм 1=150,2 п.м., от ТК УТ-3 до узла ввода ж\д d=108х4мм 1=47,10 п.м, тепловые камеры (3 шт.), УТ1, УТ2,УТ3, компенсансаторы 2 шт. | 24:58:0000000:35650 | 24-24-12/020/2007-225  от 21.09.2007 |
| 110 | 091003 | 000009160 | тепловая сеть от тепловой камеры К-3 (сущ) до жилого дома пр.Ленинградский, 12 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе жилого дома пр.Ленинградский, 12 | трубы стальные бесшовные 2d=108х4, подземная прокладка в непроходных каналах, от К-3 до УП - 3,80м, h=1,7105, от УП до УВ - 3,17м, h=2,123 | 24:58:0000000:35753 | 24-24-12/016/2007-507  от 04.12.2007 |
| 111 | 091003 | 000009315 | сооружение – тепловая сеть от теплового павильона ТП-4а магистральной теплосети, расположенной вдоль ул. Транзитная, до ТП-3\* в районе нежилого здания ул. Транзитная, № 3/15 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, в районе ул. Тарнзитная | трубы стальные 2d=273\*6мм; количество опор 18шт., компенсаторов 14шт., павильонов 4шт. | 24:58:0502001:253 | 24-24-12/009/2008-253  от 25.06.2008 |
| 112 | 091003 | 000009388 | Сооружение - тепловая сеть от существующей камеры УТ-32 до Молодежного центра ул.Советская, 28Б | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск,улица Транзитная, 3/12 | Канал т/с лотки Л7-8, Л7д-8; перекрытия плитами П8-8, П8д-8. Тепловая камера сборные ж/б блоки ФБС-4 размером 2,72\*2,76 м. Плита перекрытия монолитная. Теплоизоляция трубопроводов минплита 80мм, руберойд. Труба стальная d=89х4 мм | 24:58:000000:0000:04:535:002:000063590 |  |
| 113 | 091003 | 000009435 | сооружение - наружная тепловая сеть от существующей камеры К-2 через камеру УТ-1 до жилого дома по ул.Царевского, 3 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе жилого дома по ул.Царевского, 3 | от К-2 (сущ.) до УТ-1: сталь, 2 трубы d=325х8 мм, h ср.=1,53м - 140,5п.м.; от УТ-1 до жилого дома по ул.Царевкого,3: сталь, 2 трубы d=108х4 мм, h ср.=0,87м - 10,5п.м.; задвижка dy 100 - 2шт. | 24:58:0000000:35665 | 24-24-12/012/2008-379  от 11.08.2008 |
| 114 | 091003 | 000009452 | Сооружение - наружная тепловая сеть от камеры К-9 (сущ) через камеру К-10 до жилого дома по пр.Ленинградский, 22 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, в районе жилого дома по проспекту Ленинградскицй, 22. | от К-9 (сущ.) до К-10: сталь, 2 трубы d=273х8 мм, h ср.=1,98м - 63,2п.м.; от К-10 до жилого дома по пр.Ленинградский,22: сталь, 2 трубы d=108х4 мм, h ср.=1,66м - 26,5п.м.; задвижка dy 100 - 2шт. | 24:58:0000000:36039 | 24-24-12/014/2008-308  от 21.08.2008 |
| 115 | 091003 | 000009513 | Сооружение - тепловая сеть от существующей камеры ТК-038 до жилого дома по ул.Пушкина 27 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул.Пушкина, в районе жилого дома № 27 | От сущ камеры ТК-38 до ж/д Пушкина,27: протяженность трассы - 6,2 п.м., трубопровода - 12,4 п.м.. Материал - сталь. d=57х3,5мм H=1,54м. Задвижка Ду 50 - 2шт. | 24:58:0000000:36077 | 24-24-12/016/2008-693  от 14.10.2008 |
| 116 | 091003 | 000009629 | Транзитная теплосеть от теплового пункта ТП-6 (в районе ул.Красноярская, 8) до теплового пункта в бывшей котельной пос.Додоново (ул.Полевая, 20) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново |  | 24:58:0000000:35723 | 24-24-12/019/2007-687  от 12.10.2007 |
| 117 | 091003 | 000009630 | Теплосеть от тепловодяного колодца ТВК-5 в районе ул.Полевая, 20 до нежилого здания ул.Новоселов, 3 и до жилых домов № 2 по ул.Новоселов, № 5 по ул.Луговая, №№ 20, 20А, 21 по ул.Полевая | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | сталь, (ТВК55/ТВК56 14пм;ТВК56/Поселковая,20 16пм;ТВК56/Полевая,21 34пм;ТВК54/Полевая,20А 24,5пм;ТВК-55 до ЦТП 21,5пм;ТВК7/ТВК6/ТВК8 16пм) 2d=50;ТВК55/ТВК54 37пм 2d=125;ЦТП/ТВК5 17,5пм 2d=300;(ТВК5/ТВК6 73,5пм;ТВК6/ТВК7/ТВК8 74пм/48,5пм; | 24:58:0000000:35721 | 24-24-12/019/2007-676  от 12.10.2007 |
| 118 | 091003 | 000009631 | Теплосеть от центрального теплового пункта (ЦТП) в районе ул.Полевая, 20 до тепловодяного колодца ТВК-4 в районе нежилого здания ул.Новоселов, 7, также до нежилых зданий, ул.Новоселов, 7, ул.Крестьянская, 8 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | сталь, от ЦТП до колодца ТВК-1 46пм 2d=50; от ТВК-1 до ТВК-2 43пм 2d=150; от ТВК-2 до ТВК-3 47пм 2d=150; от ТВК-3 до н/з ул.Красноярская,8 38пм 2d=150; от ТВК-3 до н/з ул.Новоселов,7 67,5пм 2d=50; от ТВК-3 до ТВК-4 81,5пм 2d=50 | 24:58:0000000:35729 | 24-24-12/019/2007-677  от 11.10.2007 |
| 119 | 091003 | 000009644 | тепловая сеть от ТК-039 до узла ввода жилого дома по ул.Пушкина, 25 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Желекзногорск, в районе жилого дома по ул.Пушкина, 25 | Тепловая сеть от ТК-039(сущ) до узла ввода ж.д. по ул.Пушкина,25 :сталь, 2d=57\*4мм,7,1м.;h=2.2; грунт подземн.;Задвижка Ду 50- 2 шт. | 24:58:0000000:35874 | 24-24-12/018/2008-881  от 27.11.2008 |
| 120 | 091003 | 000009770 | Теплосеть от тепловодяного колодца ТВК-3 в районе нежилого здания ул.Крестьянская,8 до жилых домов №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 9а, 10, 11, 12, 13, 14 по ул.Зеленая и до жилых домов №№ 1, 1а, 2, 2а по ул.Полевая | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | Протяженность-1148.5п.м.,в сети 23 тепловодяных колодца/Т/сеть от т/в колодца ТВК-3 в р-не Крестьян.8, до ж/д №1-9,9а,10-14 по ул.Зеленая, до ж/домов №1,1а,2,2а по ул.Полевая | 24:58:0000000:36021 | 24-24-12/013/2008-593  от 05.08.2008 |
| 121 | 091003 | 000009772 | Теплосеть от тепловодяного колодца ТВК-12 (в районе ул.Полевая,18) до жилых домов №№ 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 по ул.Полевая | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | металл, в сети 9 тепловодяных колодца | 24:58:0000000:36010 | 24-24-12/013/2008-562  от 04.08.2008 |
| 122 | 091003 | 000009776 | тепловая сеть от тепловодяного колодца ТВК-10 в районе жилого дома ул. Новоселов, 2 до тепловодяного колодца ТВК-2 в районе нежилого здания, ул. Крестьянская, 8 и до жилых домов №№ 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19 по ул. Крестьянская | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | протяженность - 460,5 п.м.,в сети 2 тепловодяных и 11 тепловых колодцев/адрес: Т/сеть от т/в колодца ТВК-10 в р-не ж/д,ул.Новоселов,2 т/в колодца ТВК-2,в р-не неж.зд.ул.Крестьянская,8 и до ж/д №1,3,5,7,9,11,13,15,17,19 по ул.Крестьянская | 24:58:0000000:36003 | 24-24-12/013/2008-208  от 18.07.2008 |
| 123 | 091003 | 000009781 | Теплосеть от тепловодяного колодца ТВК-14 (в районе ул. Полевая, 19) до жилых домов №№ 23, 25, 27, 28, 30, 32 по ул.Полевая | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | в сети 7 тепловодяных колодца | 24:58:0000000:36035 | 24-24-12/013/2008-722  от 13.08.2008 |
| 124 | 091003 | 000009782 | Теплосеть от тепловодяного колодца ТВК-14 (в районе ул. Полевая, 19) до жилых домов №№ 13, 15 по ул.Полевая | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | в сети 2 тепловодяных колодца | 24:58:0000000:36030 | 24-24-12/012/2008-448  от 14.08.2008 |
| 125 | 091003 | 000009785 | Теплосеть от тепловодяного колодца ТВК-11, находящегося в районе бани по ул. Полевая, 14, до тепловодяного колодца ТВК-14 (в районе ул.Полевая, 19), а также к жилым домам №№ 18, 19 по ул.Полевая | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, пос.Додоново | в сети 3 тепловодяных колодца,водоразборная колонка | 24:58:0000000:36037 | 24-24-12/013/2008-745  от 11.08.2008 |
| 126 | 091003 | 000010087 | Сооружение – внутриплощадочные тепловые сети ГОС (городских очистных сооружений) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе ул.Транзитная | Воздушная прокладка теплосети 120,7м; подземная прокладка теплосети в канале 1140,3м, в сети 13 колодцев. | 24:58:0502001:240 | 24-24-12/020/2009-425  от 24.09.2009 |
| 127 | 091003 | 000010731 | Тепловые сети от сущ.камеры № 2 через тепловые камеры УТ7, УТ1, УТ2, ТК1, ТК2, ТК3, ТК4, ТК5, ТК6, ТК7 до ТК8; от тепловой камеры УТ2 через тепловые камеры УТ1' до УТ2': от тепловой камеры УТ1 через тепловые камеры ТК12, ТК13, УТ1" до УТ2": от теплового | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, ул.60 лет ВЛКСМ, в районе жилого дома № 89 | труба стальная d=159\*4,5 - 141,4 п.м: d=133\*4 - 80 п.м: d= 114\*4,5 - 179 п.м: d= 108\*4 - 75,2 п.м: d=89\*3,5 - 328,66 п.м; d=76\*3,5 - 631,8 п.м: d=57\*3 - 429,24 п.м: d=38\*3,5 -46,4 п.м: камеры из сборного ж/бетона - 25 шт.: колодец сб.ж/б - 1 шт. | 24:58:0000000:36785 | 24-24-12/005/2011-610  от 05.03.2011 |
| 128 | 091003 | 000010732 | Наружная тепловая сеть от узла теплового № 13 до жилого дома № 50/4 (улица 60 лет ВЛКСМ, дом № 74) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск |  | 24:58:0000000:36611 | 24-24-12/023/2010-878  от 19.01.2011 |
| 129 | 091003 | 000010733 | Теплосеть от УТ1 до жилого дома 49/4 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск |  | 24:58:0000000:35757 | 24-24-12/023/2010-791  от 17.01.2011 |
| 130 | 091003 | 000010827 | Тепловая сеть от ТК-44А через ТК-1; ТК-2; ТК-3; ТК-4; ТК-14 до жилого дома пр.Ленинградский, 16 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, пр.Ленинградский в районе жилого дома № 16 | тепловые камеры 6 шт.; компенсаторы 4 шт.; от ТК-44А до ТК-2: сталь d=426\*10мм h=0,6м, протяж. 77,3м; от ТК-3 до ТК-4: сталь d=133\*4,0мм, h==0,4м, протяж.37,2м; от ТК-4 до ж/д Ленингр.16: сталь d=108\*4,0мм h=0,6м. протяж.69,5м | 24:58:000000:00:3825 |  |
| 131 | 091003 | 000010828 | Тепловая сеть от тепловой камеры К-3 до жилого дома пр.Ленинградский, 14 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, пр.Ленинградский в районе жилого дома № 14 | сталь d=89\*3,0мм | 24:58:000000:00:3828 |  |
| 132 | 091003 | 000010831 | Теплосеть Ду 1000 от котельной № 1 до микрорайона № 4 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от котельной № 1 по ул.Северная, 21 вдоль улиц: Транзитная, Красноярская, Южная, пр-кт Ленинградский до микрорайона № 4 | Протяженность тепловой сети =7005,4м, в том чмсле надземная прокладка 6232,6м, подземная прокладка 772,8м; Опоры-75шт.;павильоны-11шт.;компенсаторы -33шт, вводы -1шт. По данным ГТЭ длина сети 8103м. | 24:58:0000000:4323 | 24-24-12/010/2011-428  от 26.05.2011 |
| 133 | 091003 | 000010840 | Тепловая сеть от УТ-1(сущ.) до УТ-25 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно 41м на восток от жилого дома по ул. Царевского, д.3 | теплосеть от УТ1(сущ.) до УТ2 через УТ-1 сталь 2d=159мм, протяж.295,97м; теплосеть от УТ2 до УТ5 через УТ-3, УТ-4 сталь 2d=159мм, протяж.145,82м; теплосеть от УТ5 до УТ9а через УТ-6,УТ-7,УТ-8, УТ-9 сталь; теплосеть от УТ10 до УТ-15 через У | 24:58:0314001:4 | 24-24-12/004/2012-254  от 04.04.2012 |
| 134 | 091003 | 000010841 | Теплосеть от существующей тепловой камеры К3 до жилого дома 6/5 (пр.Ленинградский, 20) | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, просп.Ленинградский, в районе жилого дома № 20 | трубопровод проложен в непроходном канале из ж/б лотков Л11-8, Л4-15, плиты перекрытия П11-9, П5-15; тепловая камера К9 из сборногог ж/б, блоки ФБС, плиты перекрытия ПО-2, антикоррозийное покрытие - краска БТ-177 по грунту ГФ-021, теплоизоляция - мин | 24:58:0000000:35734 | 24-24-12/018/2007-665  от 30.10.2007 |
| 135 | 091003 | 000010926 | Наружные тепловые сети | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, в районе пр.Курчатова, 61 | подземная прокладка - 60,75м в т/б канале; воздушная прокладка - 294,26м | 24:58:0306003:29 | 24-24-12/006/2012-374  от 02.03.2012 |
| 136 | 091003 | 000010955 | тепловая сеть от ТК-11 (УТ9) (сущ) до узла ввода ж/дома по ул.Пушкина, 24 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно в 18 м на юг от жилого дома по ул.Пушкина, 24 | теплосеть от ТК-11 (УТ9) (сущ.) до УП1: сталь, 2D=57\*3,5мм, h=2,58м, протяж.=7,8м; теплосеть от УП-1 до УП-2:сталь, 2d=57\*3,5мм, h=2,55м, протяж.=1,7м; теплосеть от УП-2 до узла ввода ж/д № 24 по ул.Пушкина: сталь, 2d=57\*3,5мм, h=2,54м, протяж.=10, | 24:58:0303023:25 | 24-24-12/013/2013-122  от 20.08.2013 |
| 137 | 091003 | 000010956 | тепловая сеть от ТК-12 (УТ8) (сущ) до узла ввода ж/дома по ул.Пушкина, 22 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно 20 м на юг от жилого дома по ул.Пушкина, 22 | теплосеть от ТК-12 (УТ8) (сущ.) до УП1: сталь, 2D=57\*3,5мм, h=3,13м, протяж.=7,5м; теплосеть от УП-1 до УП-2:сталь, 2d=57\*3,5мм, h=2,92м, протяж.=6,2м; теплосеть от УП-2 до узла ввода ж/д № 22 по ул.Пушкина: сталь, 2d=57\*3,5мм, h=2,63м, протяж.=12, | 24:58:0303023:26 | 24-24-12/013/2013-125  от 21.08.2013 |
| 138 | 091003 | 000010997 | тепловая сеть от ТК 47 (сущ.) до УТ 5 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно 12м на запад от жилого дома проезд Мира, 4 | Трубопровод из стальных труб. Прочие конструкции и элементы сооружений- железобетонные конструкции | 24:58:0312002:3160 | 24-24-12/009/2013-920  от 18.06.2013 |
| 139 | 091003 | 000011034 | Сооружение - тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно в 17 метрах по направлению на восток от жилого дома по ул.Кирова, 16 | Количество тепловых камер -4;Маиериал-сталь;кол-во арматуры(задвижки, краны шаровые)-30шт. | 24:58:0000000:34607 | 24-24-12/013/2014-807  от 28.08.2014 |
| 140 | 091003 | 000011039 | сооружение – теплосеть от бойлерной до базы МЧС | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно в 30 м на запад от нежилого здания (бойлерная) по ул. Загородная, 21 |  | 24:58:0000000:34046 | 24-24-12/016/2014-830  от 16.10.2014 |
| 141 | 091003 | 000011040 | сооружение – теплосеть от бойлерной до СМУ – 921, 925 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно в 11 м на юг от нежилого здания (бойлерная) по ул. Загородная, 21 |  | 24:58:0000000:34027 | 24-24-12/016/2014-828  от 16.10.2014 |
| 142 | 091003 | 000011041 | сооружение – линия ПВК от ТК 49 ГХК до бойлерной | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, примерно в 11 м на юго - восток от нежилого здания (бойлерная) по ул. Загородная, 21 |  | 24:58:0000000:34038 | 24-24-12/016/2014-829  от 16.10.2014 |
| 143 | 091003 | 000011053 | теплосеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от УТ-1 до нежилого здания по ул. 60 лет ВЛКСМ, 32 В | колодец железобетонный d 1000- 2шт. Количестово вводов - шт.Труба асбесто-цементная ВТ-9 d=150мм | 24:58:0312001:364 | 24-24/012-24/012/001/2015-1439/1  от 18.02.2015 |
| 144 | 091003 | 000011082 | Теплосеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от УТ-1 (сущ.), ул. Царевского, до УТ-2 | лотки марки Л-16-8, Л-16-8-1, Л16д-8; плиты перекрытия П-15-8, П-15д-8; Тепловые камеры из ФБС - 3 шт.;Дренажные колодцы d1000-3 шт.,труба d 325\*74; протяженность подземной прокладки 242м; количество колодцев (камер) -шт.,количество компенсаторов 8 ш | 24:58:0313001:400 | 24-24-12/016/2014-066  от 04.12.2014 |
| 145 | 091003 | 000011084 | Теплосеть в районе площади "Победы" от павильона А до камеры УТ-3 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от павильона А, южнее площади "Победы", до УТ-3 в районе жилого дома пр-т Курчатова, 62 | Тепловые камеры из сб.ж/б блоков ФБС и ж/б колец -5шт.Канал теплосети из лотков Л24-8,Л24-8/2. Плиты перекрытия П22-12.Опорные подушки ОП-5. Труба ст.ГОСТ 10704-91 d=426\*7.219\*5.Протяженность подземной прокладки 438 п.м.,Количество колодцев-5шт.,коли | 24:58:0000000:40424 | 24-24/012-24/012/001/2015-3881/1  от 24.03.2015 |
| 146 | 091003 | 000011106 | тепловая сеть от ТК-2Б до нежилого здания по ул.Матросова, 15/1 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-2Б до нежилого здания по ул. Матросова, 15/1 | предназначена для теплоснабжения и горячего водоснабжения нежилого здания по ул.Матросова, 15/1, способ прокладки подземный | 24:58:0305017:13 | 24-24/012-24/012/003/2015-4885/2  от 10.11.2015 |
| 147 | 091003 | 000011123 | наружная тепловая сеть, от тепловой камеры УТ-1 до врезки в жилые дома ул. Пушкина, № 25, № 26, № 27 и ул. Комсомольская, № 19 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, в районе жилого дома ул. Пушкина, 26 | Трубопроводы от УТ2 до УТ3- 2dy150. от УТ9 до УТ10- 2dy100. т УТ13 до УТ14- 2dy70. | 24:58:0000000:1937 | 24-24/012-24/012/005/2016-3189/1  от 06.07.2016 |
| 148 | 091003 | 000011126 | тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от УТ-2 в районе жилого дома по проспекту Ленинградский, 24 до УТ-3 | Ж/б лотки Л11-8, Л7-8-41шт; ж/б плиты П11-8, П8-8-117шт; труба ст.219\*0,6 -490 м; труба ст.159\*4,5- 116м, задвижки: Ду200мм- 2шт, Ду150мм- 2шт, Ду100мм- 2шт, Ду80мм- 4шт | 24:58:0313001:427 | 24-24/012-24/012/005/2016-2823/1  от 20.06.2016 |
| 149 | 091003 | 000011186 | теплосеть | Российская, Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-2 в районе нежилого здания по ул. Ленина, 54 до ТК-2Б в нежилом здании по ул. Ленина, 54Г |  | 24:58:0302001:4061 | 24-24/012-24/012/005/2016-6832/2  от 02.12.2016 |
| 150 | 091003 | 000011187 | теплосеть | Российская, Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-52 в районе нежилого здания по ул. Ленина, 60 до нежилого здания по ул. Ленина, 54 |  | 24:58:0302001:4070 | 24-24/012-24/012/005/2016-6831/2  от 02.12.2016 |
| 151 | 091003 | 000011191 | тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК-25 в районе нежилого здания по ул. Комсомольская, 43 до УТ-7 в районе жилого дома по ул. Горького, 69 | контур сооружения представляет собой совокупность из двух обособленных контуров | 24:58:0303017:579 | 24-24/012-24/012/005/2016-1876/2  от 17.05.2016 |
| 152 | 091003 | 000011193 | тепловая сеть от ТК29А до нежилого здания по ул. Восточная, 22Г | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, от ТК29А до нежилого здания по ул. Восточная, 22Г | предназначено для теплоснабжения гаражей по ул. Восточная, 22Г, способ прокладки - подземный, диаметр труб 40мм | 24:58:0306006:3853 | 24-24/012-24/012/005/2016-1871/2  от 10.05.2016 |
| 153 | 091003 | 000011215 | Тепловая сеть | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от НО-11 до ТП-10А через ТК-1Б, ТК-1А, ТК-2, ТК-2А, ТК-8-1, ТК-8-2, ТК-8-3, ТК-7, ТК-6Б, ТК-6А, ТК-1, т."Е", т."Д", ТП-10Б, тепловые сети от ТК-6Б до нежилого здания по ул.Южная, 18, от ТК-1Б до нежилого здания по ул. Южная, 4, от ТП-10Б до нежилого здания по ул. Южная, 18ж | контур срооружения представляет собой совокупность их двадцати трех обособленных контуров. двенадцать контуров - трубопроводы. Шесть контуров подземная теплосеть, проложенная в непроходном канале протяженностью 954м. Один контур надземный протяженнос | 24:58:0000000:41188 | 24-24/012-24/012/005/2016-5965/1  от 25.10.2016 |
| 154 | 091003 | 000011220 | Внутриквартальные тепловые сети. Квартал 34 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск, от тепловой камеры ТК-7(сущ.) в районе ж/дома по ул. Штефана, 4 до н/здания по ул. Комсомольская, 19; ж/домов по ул. Пушкина, 20; н/здания по ул. Свердлова,55; н/здания по ул, Штефана, 1 | Контур сооружения представляет собой совокупность отдельных обособленных контуров. Общее количество обособленных контуров сооружения-3 | 24:58:0000000:34581 | 24:58:0000000:34581-24/119/2018-1  от 12.04.2018 |
| 155 | 091003 | 000011221 | Сооружение- теплосеть квартала № 50 | Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, теплосеть квартала № 50 | Контур сооружения представляет собой совокупность из восемнадцати обособленных контуров. Способ прокладки -подземная в каналах. Трубопровод из стальных труб. | 24:58:0000000:40423 | 24:58:0000000:40423-24/108/2018-1  от 11.04.2018 |