

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

# АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО г. ЖЕЛЕЗНОГОРСК

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 23.05.2018  978

**г. Железногорск**

О возможности заключения 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», на основании предложения о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения, поступившего 23.04.2018 от Акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания», принимая во внимание служебную записку Управления экономики и планирования Администрации ЗАТО г. Железногорск от 03.05.2018 № 06-10/146, письмо МКУ «УИЗиЗ» от 15.05.2018, докладную записку КУМИ Администрации ЗАТО г. Железногорск от 07.05.2018 № 20-08/87, письмо МП «Гортеплоэнерго» от 07.05.2018 №18-07/1234,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Признать возможным заключение 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. Провести переговоры с АО «КрасЭКо» в целях обсуждения условий концессионного соглашения и их согласования по результатам переговоров.

Максимальный срок проведения переговоров – не более 12 (двенадцати) месяцев со дня принятия настоящего постановления.

3. Утвердить порядок проведения 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» (Приложение № 3).

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

4.1. 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 (далее уведомление).

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

4.3. Подготовить проект постановления о создании рабочей группы по проведению переговоров в целях согласования условий концессионного соглашения в связи с принятием решения о возможности заключения концессионного соглашения на иных условиях, чем предложено инициатором заключения концессионного соглашения.

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

6. 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».

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

8. 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 23.05.2018 № 978

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 23.05.2018 № 978

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 |

Приложение № 3

к постановлению Администрации

ЗАТО г. Железногорск

 от 23.05.2018 № 978

ПОРЯДОК

проведения 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»

1. Переговоры, в целях согласования условий концессионного соглашения в связи с принятием решения о возможности заключения концессионного соглашения на иных условиях, чем предложено инициатором заключения концессионного соглашения, проводятся в форме совместных совещаний (далее – переговоры).

2. Переговоры проводятся по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. 22 Партсъезда, д.21.

1. Проведение переговоров от имени концендента осуществляет рабочая группа, создаваемая в порядке, предусмотренном 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».
2. Организацию проведения переговоров с АО «КрасЭКо» осуществляет Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации ЗАТО г. Железногорск (далее КУМИ).
3. АО «КрасЭКо» обязано не позднее пяти календарных дней со дня получения уведомления о принятом решении о возможности заключения концессионного соглашения на иных условиях (далее уведомление) выразить письменное согласие на ведение переговоров и представить в Администрацию ЗАТО г. Железногорск список уполномоченных представителей, которые вправе участвовать в переговорах от имени АО «КрасЭКо».
4. Отказ АО «КрасЭКо» от ведения переговоров по изменению предложенных условий концессионного соглашения, в том числе непредставление в срок, не превышающий 5 (пять) рабочих дней со дня поступления уведомления письменного согласия на ведение переговоров и списка уполномоченных представителей, которые вправе участвовать в переговорах от имени АО «КрасЭКо», является основанием для отказа в заключении концессионного соглашения.
5. В ходе ведения переговоров оформляются протоколы совместных совещаний с инициатором заключения концессионного соглашения о согласовании условий концессионного соглашения по результатам переговоров. В протоколы включается информация об обсуждении условий концессионного соглашения и их согласование по результатам переговоров, а также принятые решения об изменении условий концессионного соглашения.
6. Согласованные по результатам проведения переговоров Администрацией ЗАТО г. Железногорск и АО «КрасЭКо» условия концессионного соглашения подлежат согласованию Советом депутатов ЗАТО г. Железногорск в порядке и сроки, установленные 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».

КУМИ Администрации ЗАТО г. Железногорск уведомляет АО «КрасЭКо» о согласовании условий концессионного соглашения Советом депутатов ЗАТО г. Железногорск в течение пяти рабочих дней с момента принятия соответствующего постановления Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск.

1. По результатам переговоров и согласования условий концессионного соглашения АО «КрасЭКо» представляет в Администрацию ЗАТО г. Железногорск проект концессионного соглашения с внесенными изменениями, который подлежит рассмотрению Администрацией ЗАТО г. Железногорск в трехдневный срок.
2. В случае если в ходе проведения переговоров, в срок установленный настоящим постановлением, не достигнуто согласие по условиям концессионного соглашения, Администрация ЗАТО г. Железногорск принимает решение об отказе в заключении концессионного соглашения и направляет копию такого решения АО «КрасЭКо».