



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ДУДИНКИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

07.02.2025

№ 114

**Об утверждении перечня объектов коммунальной инфраструктуры,  
находящихся в собственности муниципального образования  
«город Дудинка», в отношении которых планируется заключение  
концессионных соглашений**

*Опубликовано в печатном издании «Вестник нормативных правовых  
актов города Дудинки» от 10 февраля 2025 года № 04 (308)*

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», статьями 14, 50, 51 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьями 2, 6, 11, 14, 25 Положения о порядке управления собственностью города Дудинки, утвержденного Решением Городского Собрания г. Дудинки от 21.04.2006 № 03-0108:

1. Утвердить перечень объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Дудинки, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений (приложение).

2. Настоящее распоряжение вступает в силу после подписания и подлежит размещению на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов [torgi.gov.ru](http://torgi.gov.ru), а также на официальном сайте города Дудинки [www.gorod-dudinka.ru](http://www.gorod-dudinka.ru).

**Исполняющий обязанности  
Главы города Дудинки**

**В. В. Подобед**

Приложение  
к распоряжению Администрации  
города Дудинки  
от 07.02.2025 № 114

**Перечень  
объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Дудинки,  
в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений**

**1. В отношении объектов водоснабжения**

№ п/п	Наименование	Адрес	Протяженность/ площадь объекта, м/кв. м	Дополнительные технические характеристики	Год ввода в эксплуатацию
1	2	3	4	5	7
1.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 1А МАГИСТРАЛЬНЫЕ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:218)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район Нефтебазы до жилого дома ул. Матросова, д. 13	7 780,87	L=929,15м.-d =250мм.; L=2624,13м.-d =200мм.; L=534,17м.-d =150мм.; L=2 636,64м.-d =100мм.; L=1 005,08м.-d =80мм.; L=51,7м.-d =50мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная.	1972

				Фундамент: вид опор - опоры эстакадные, трубопроводные, отдельно стоящие, эстакада, тип опор - стоечные, свайные, материал опор - стальные, железобетонные, деревянные.	
2.	ВОДОВОД № 1А РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:219)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район распределительных сетей	1 483,13	L=1483,13м.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная. Фундамент: вид опор - опоры эстакадные, трубопроводные, отдельно стоящие, эстакада, тип опор - стоечные, свайные, материал опор - стальные, железобетонные, деревянные.	1972
3.	СООРУЖЕНИЕ МАГИСТРАЛЬ № 2 ТРУБОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:260)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район очистной станции	1 140,02	L=1140,02м.-d =100мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы. Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, железобетонные, деревянные.	1985

4.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 2 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 1 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:220)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район распределительных сетей	2 653,88	L=20,12м.-d =250мм.; L=1473,32м.-d =200мм.; L=1057,73м.-d =100мм.; L=102,71м.-d =80мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная. Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, деревянные.	1979
5.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 2 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 2 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:221)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район распределительных сетей	3 410,83	L=1068,28м.-d =200мм.; L=346,09м.-d =150мм.; L=1 996,46м.-d =100мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная. Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, деревянные.	1965

6.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 2 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 3 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:222)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район распределительных сетей	1 300,59	L=415,74м.-d =200мм.; L=731,58м.- d =100мм.; L=81,35м.-d =80мм.; L=71,92м.-d =50мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы.  Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, деревянные.	2003
7.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 2 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 4 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:223)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район распределительных сетей	2 069,30	L=411,31м.-d =200мм.; L=469,5м.-d =150мм.; L=150,49м.-d =125мм.; L=890,24м.-d =100мм.;L=147,76м.-d =80мм.;вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная.Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, железобетонные, деревянные.	1979

8.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 2 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 5 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:226)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район распределительных сетей	344,59	L=314,38м.-d =150мм.; L=30,21м.-d =80мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы. Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, железобетонные, деревянные.	1979
9.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 3 МАГИСТРАЛЬНЫЕ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 1 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:224)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Щорса, д. 39 до ул. Щорса, д. 16 - район жилых домов	1 861,49	L=809,61м.-d =200мм.; L=115,92м.-d =150мм.; L=528,48м.-d =100мм.; L=407,48м.-d =80мм.; вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная. Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, деревянные.	2001

10.	СООРУЖЕНИЕ ВОДОВОД № 3 МАГИСТРАЛЬНЫЕ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ № 2 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:225)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Всесвятского, д. 4 до ул. Матросова, д. 8 - район жилых домов	2 252,27	L=776,83м.-d =200мм.; L=384,82м.-d =150мм.; L=728,02м.-d =100мм.; L=330,47м.-d =80мм.;L=32,13м.-d =50мм.;вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, противопожарный гидрант, теплоизоляция трубопроводов - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, компенсатор стальной, вводы, колодцы смотровые: тип колодца - круглый, ствол колодца железобетонный, камера - железобетонная, обечайка бетонная, чугунная, крышка люка - чугунная.Фундамент: вид опор - трубопроводные отдельно стоящие, тип опор - свайные, материал опор - стальные, деревянные.	1980
11.	СООРУЖЕНИЕ - УЧАСТОК СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (кадастровый (или условный) номер 84:03:0020001:559)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, участок сети водоснабжения от т. 1 до т. 5 через т. 2-4 к жилому дому № 15 по ул. Горького, нежилым зданиям по ул. Советская, д. 4, 6, 6а, 5а	804,00	L=804,00 м. вид трубопровода - водовод водоснабжения, материал трубопровода - из стальных труб, запорное оборудование трубопроводов - задвижка, вентиль, теплоизоляция трубопроводов – оберточная.	1973
12.	Здание повысительная насосная станция №6 (84:00:0000000:253)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район дома № 7 по ул. Дудинская	23,8	Фундамент: ж/б сваи; наружные стены: кирпич; перекрытия чердачные, подвальное и междуэтажное: ж/б плиты; крыша: совмещенная, кровля мягкая.	2001

13.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ № 7	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Строителей, д. 5	21		1989
14.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ № 8	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Строителей, д. 10	21		1998
15.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ № 9	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Дудинская, д. 19	14		1989
16.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ № 10	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Линейная, д. 23-А	12		1983

## 2. В отношении объектов водоотведения

№ п/п	Наименование	Адрес	Протяженность/ площадь объекта, м/кв. м	Дополнительные технические характеристики	Год ввода в эксплуатацию
1	2	3	4	5	7

1.	КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ (КНС-1БИС) (кадастровый (или условный) номер 84:03:0000000:339)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Бегичева, д.14, строение 1	221,00	Число этажей -1; фундамент - ж/б сваи; наружные и внутренние стены - кирпич, ж/б каркас; перегородки - кирпич; перекрытие чердачное - ж/б плиты, совмещ., перекрытие междуэтажное - бетонные и ж/б конструкции; крыша - совмещенная, кровля мягкая; полы - бетон; оконные проемы - двойные, остекленные, глухие; дверные проемы - щитовые; внутренняя отделка - штукатурка; покраска, побелка; подключено - отопление, канализация, водопровод, гор. водоснаб., электричество, телефон.	1983
2.	СООРУЖЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИЯ НАПОРНАЯ ГКНС (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:227)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район очистной станции, магистраль №3, 4	3 540,23	L=3540м. - d=400; Вид трубопровода - трубопровод, материал трубопровода - из стальных труб; прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, траншея с креплением, компенсатор стальной; фундамент - вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор-стальные.	1985
3.	СООРУЖЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИЯ НАПОРНАЯ КНС1 БИС-ГКНС (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:228)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, магистраль № 1, 2	1033,49 x 2	L=1033,49м.; см.2d=400; Вид трубопровода - трубопровод, материал трубопровода - из стальных труб; прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, траншея с креплением, компенсатор стальной; фундамент - вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор-стальные.	1985
4.	ЗДАНИЕ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ (кадастровый (или условный) номер	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Газовая, д. 24	6 263,40	Число этажей -4; фундамент - ж/б сваи; наружные и внутренние стены - кирпич, ж/б каркас; перегородки - кирпич; перекрытие (чердачное, междуэтажное) -	1985

	84:00:0000000:363)			сборные ж/б плиты; крыша - совмещенная, кровля мягкая; полы - бетон, ДВП, керамическая плитка, цемент; оконные проемы - двойные, двухстворчатые; металлические ворота - металлические; внутренняя отделка - покраска, обои, побелка, керам. плитка; подключено - отопление, канализация, водопровод, электричество, вентиляция, телефон.	
5.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ №1 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:229)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Островского, 20 район жилого дома	1 747,00	L=1 547м.- d=150; L=200м - d=150 Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор: стальные, деревянные.	1977
6.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ №2 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:230)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, район Д/С «ЛЬДИНКА»	295,00	L=295м.- d=150; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал	1979

				конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - опоры для трубопроводов стальные.	
7.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 3 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:231)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Строителей, д. 1 район жилого дома	1 436,00	L=303м.- d=300; L=30м - d=200; L=1103м - d=150; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор: стальные, деревянные.	1989
8.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 4 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:232)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Щорса, д. 39 район жилых домов	1 333,00	L=620м.- d=325; L=370м - d=200; L=343м - d=150; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие	1991

				элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор: стальные, деревянные.	
9.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 5 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:233)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Дудинская, д.23 по ул. Щорса, д. 29 район жилых домов	718,00	L=225м.- d=200; L=493м - d=150; Вид трубопровода - трубопровод; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; Фундамент - вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор: стальные, деревянные.	1987
10.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 6 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:234)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8 район жилого дома	2 326,37	L=98м.- d=400; L=602м - d=300; L=1 473,37м - d=150; L=53м - d=125; L=100м - d=100; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - опоры для	1980

				трубопроводов стальные.	
11.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 7 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:235)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Горького	4 549,63	L=472м.- d=500; L=90м - d=325; L=143м - d=250; L=1078м - d=200; L=2702,05м - d=150; L=64,58м - d=100; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - опоры для трубопроводов стальные.	1980
12.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 8 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:236)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, район школы № 3	400,00	L=150м.- d=250; L=250м - d=150; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы	1982

				стальные. Фундамент - опоры для трубопроводов стальные.	
13.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 9 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:237)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Островского, д. 19 район жилого дома	5 026,88	L=265м.- d=500; L=554м - d=400; L=750м - d=200; L=3 440,5м - d=150; L=17,38м - d=50; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные, вентиляционные устройства, смотровые люки, решетки чугунные, лестницы стальные. Фундамент - опоры для трубопроводов стальные.	1972
14.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 10 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:238)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Советская, 4 район жилого дома	592,34	L=465м.- d=200; L=127,34м - d=150; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные. Фундамент вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор: стальные, деревянные.	1985

15.	<p>СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ № 11 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:239)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Дудинская, д. 1А, район жилого дома</p>	2 571,64	<p>L=150м.- d=350; L=450м - d=300; L=398,44м - d=200; L=1573,2м - d=150; Вид трубопровода - трубопровод, коллектор канализации; материал трубопровода - из стальных труб; теплоизоляция трубопроводов - оберточная; прочие элементы - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; конструкция канализации - коллектор канализационный; материал конструкции - железобетонные, прочие элементы трубопроводной канализации - опоры для трубопроводов стальные. Фундамент вид опор-, трубопроводные отдельно стоящие, тип свайные, материал опор: стальные, деревянные.</p>	1979
16.	<p>СООРУЖЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИЯ СТОЛОВОЙ БДХ НА 100 МЕСТ (кадастровый (или условный) номер 84:03:0000000:5060)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, соор. канализация столовой БДХ на 100 мест.</p>	240,00	<p>L=90м - d=150мм; L=11,6 -d=150мм в гильзе d=425мм; L=70м - d=150мм; L=40м - d=150мм; канализационная сеть самотечная, однострунная из стали марки 09Г2С; общая длинна 240 м.; расположен по землей, глубина заложения трубопровода - 1м.; грунты вечномерзлые и мерзлые, сезонно оттаивающие, условия прокладки трубопровода - обычные; для технического обслуживания имеются колодцы-ревизии (КК1); Трубопровод изолирован минплитой марки П75; защита изоляции от воздействия атмосферных осадков выполнен из руберида, скрепленного металлической проволокой; количество врезок от абонентов - 2шт.</p>	1983

17.	СООРУЖЕНИЕ - ГАЗОПРОВОД КОТЕЛЬНЫХ ОЧИСТНЫХ (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:240)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, район очистной станции	1 770,00	Вид трубопровода - трубопровод; материал трубопровода - из стальных труб.	1984
18.	СООРУЖЕНИЕ УЧАСТОК СЕТИ КАНАЛИЗАЦИИ (кадастровый (или условный) номер 84:03:0020001:570)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, участок сети канализации от т. 2 нежилого здания по ул. Советская, д.5А, жилого дома по ул. Горького, д. 15 к т. 1	489,50	Вид трубопровода - трубопровод; материал трубопровода - из стальных труб.	1973
19.	СООРУЖЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ (кадастровый (или условный) номер 84:03:0000000:5940)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, от здания РСУ по ул. Полярная, 19, от гаража Администрации ТДНМР и здания ООО «Монтехком», до врезки в трубопровод центральной канализации	742,00	Вид трубопровода - трубопровод; материал трубопровода - из стальных труб.	1961
20.	СООРУЖЕНИЕ - СТРОИТЕЛЬСТВО НАПОРНОГО КАНАЛИЗАЦИОННОГО КОЛЛЕКТОРА ОТ ГОРОДСКОЙ КАНАЛИЗАЦИОННОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ (ГКНС) В Г. ДУДИНКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ (кадастровый номер 84:03:0000000:14827)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, северо-западная часть города	2 160,00	Вид трубопровода - трубопровод; материал трубопровода - из стальных труб.	2017

21.	ГОРОДСКАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ (кадастровый номер: 84:03:0000000:5981)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Советская, д. 23	754,10	Число этажей -2; тип этажей - надземный/подземный; фундамент - ж/б сваи; наружные и внутренние стены - каркас стальной, металлические, отделочный слой панелей; перегородки - каменные, кирпич; перекрытие чердачное -металлические фермы, перекрытие междуэтажное - ж/б плита, перекрытие подвальное -ж/б плита; крыша - кровля металлическая, профилированная; полы - бетонные, синтетические-рулонные, керамические, из прочих материалов; оконные проемы - стеклопакет; дверные проемы материал заполнения-дерево, металл; внутренняя отделка - улучшенная; подключено - отопление, канализация, водопровод, гор. водоснаб., электричество.	2013
22.	Транспортное средство - Комбинированная каналопромывочная машина КО-560 на базе КАМАЗ	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка	-	Год выпуска: 2018; VIN: VL693200J0000706; № двигателя: 86064630; № шасси: J1384477.	2018

### 3. В отношении объектов теплоснабжения

№ п/п	Наименование	Адрес	Протяженность / площадь объекта, м/кв. м	Дополнительные технические характеристики	Год ввода в эксплуатацию
1	2	3	4	5	7
1.	<p>МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 1 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:200)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Всесвятского, д. 1, район жилых домов</p>	<p>222,26 х 2</p>	<p>L=129,45м. - 2d =600мм.; L=50м. - 2d =150мм.; L=42,81м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, эстакада стальная.</p>	<p>1996</p>
2.	<p>МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 2 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:201)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 14 район жилых домов</p>	<p>437,44 х 2</p>	<p>L=127,38м. - 2d =400мм.; L=139,69м. - 2d =200мм.; L=64,22м. - 2d =150мм.; L=90,53м. - 2d =100мм.; L=15,62м. - 2d =80мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, траншея с креплением; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, эстакада стальная.</p>	<p>1980</p>

3.	<p>МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 3 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:202)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 12 до ул. Матросова, д. 8, район жилых домов</p>	<p>2286,65 x 2</p>	<p>L=351,78м. - 2d =400мм.; L=168,22м. - 2d =300мм.; L=211,98м. - 2d =200мм.; L=763,47м. - 2d =150мм.; L=745,17м. - 2d =100мм.; L=40,03м. - 2d =80мм.; L=6м. - 2d =50мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, сегментная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, траншея с креплением, компенсатор стальной, коллектор железобетонный, колодцы смотровые - круглые, железобетонные, горловина железобетонная, крышка люка стальная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные.</p>	<p>1980</p>
4.	<p>МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 4 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:203)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8 до ул. Спортивная, д. 3, район жилых домов</p>	<p>1015,05 x 2</p>	<p>L=427,31м. - 2d =400мм.; L=284,63м. - 2d =150мм.; L=303,11м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, деревянные.</p>	<p>1983</p>

5.	МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №5 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:204)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Бегичева, д. 19А, район жилых домов до школы №8	1094,64 x 2	L=415,54м. - 2d =250мм.; L=52,63м. - 2d =200мм.; L=388,87м. - 2d =150мм.; L=190,78м. - 2d =100мм.; L=46,82м. - 2d =80мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, коллектор железобетонный; Фундамент - трубопроводные свайные стальные.	2001
6.	МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 6 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:205)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Спортивная, д. 3 район жилых домов до базы РСУ	1466,85 x 2	L=168,76м. - 2d =300мм.; L=141,66м. - 2d =250мм.; L=681,91м. - 2d =200мм.; L=218,04м. - 2d =150мм.; L=233,8м. - 2d =100мм.; L=22,68м. - 2d =80мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, деревянные.	2002

7.	<p>МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 7 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:321)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8 до ул. Горького, д. 47, район жилых домов</p>	1053,28 x 2	<p>L=363,24м. - 2d =400мм.; L=336,32м. - 2d =150мм.; L=353,72м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, сегментная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, переход в коллектор железобетонный; Фундамент - трубопроводные свайные железобетонные, эстакада стальная.</p>	2002
8.	<p>МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 8 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:206)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8 до ул. Островского, д. 20/2, район жилых домов</p>	1810,83 x 2	<p>L=411,31м. - 2d =300мм.; L=435,68м. - 2d =200мм.; L=669,19м. - 2d =150мм.; L=116,69м. - 2d =100мм.; L=177,96м. - 2d =80мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, сегментная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, в коллектор железобетонный; Фундамент - трубопроводные свайные железобетонные, эстакада стальная.</p>	2003

9.	<p>МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 9 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:207)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Всесвятского, д. 1 до ул. Строителей, д. 1, район жилых домов</p>	<p>2008,52 x 2</p>	<p>L=497,66м. - 2d =400мм.; L=118,69м. - 2d =300мм.; L=165,0м. - 2d =250мм.; L=805,87м. - 2d =150мм.; L=421,3м. - 2d =100мм.;</p> <p>Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, траншея с креплением, компенсатор стальной, коллектор канализационный, железобетонный, колодцы смотровые - круглые, железобетонные, горловина железобетонная, крышка люка стальная;</p> <p>Фундамент - трубопроводные свайные стальные.</p>	<p>1988</p>
10.	<p>МАГИСТРАЛЬ № 5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ № 10 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:208)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Строителей, д. 1 до ул. Дудинская, д. 19, район жилых домов</p>	<p>2213,43 x 2</p>	<p>L=346,73м. - 2d =300мм.; L=502,43м. - 2d =250мм.; L=258,72м. - 2d =200мм.; L=739,27м. - 2d =150мм.; L=263,57м. - 2d =100мм.; L=102,71м. - 2d =80мм.;</p> <p>Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, сегментная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах, траншея с креплением, компенсатор стальной, коллектор железобетонный, колодцы смотровые - круглые, железобетонные, горловина железобетонная, крышка люка</p>	<p>1989</p>

				стальная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные.	
11.	МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №11 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:209)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Строителей, д. 1 до ул. Щорса, д. 25А, район жилых домов	544,24 x 2	L=377,34м. - 2d =300мм.; L=166,9м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, сегментная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, эстакада стальная.	2000
12.	МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №12 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:210)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Щорса, д.25А до ул. Щорса, д. 37, район жилых домов	796,71 x 2	L=279,33м. - 2d =250мм.; L=155,6м. - 2d =150мм.; L=165,54м. - 2d =100мм.; L=196,24м. - 2d =80мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах; Фундамент - трубопроводные свайные стальные.	1999
13.	МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №13 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:211)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Щорса, д. 25А до ул. Линейная, д. 23А, район жилых домов	360,95 x 2	L=108,51м. - 2d =250мм.; L=188,59м. - 2d =150мм.; L=63,85м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; прочие элементы трубопровода - переход в стальных футлярах; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, деревянные.	1988

14.	МАГИСТРАЛЬ №5 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №14 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:212)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Бегичева, д. 12 до ул. 40 лет Победы, д. 1, район жилых домов	321,59 x 2	L=180,75м. - 2d =400мм.; L=140,84м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная; Фундамент - трубопроводные свайные железобетонные.	1995
15.	МАГИСТРАЛЬ №4 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №1 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:213)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Горького, д. 65, район жилого дома до школы № 3	289,72 x 2	L=13.1м. - 2d =400мм.; L=86.2м. - 2d =159мм.; L=190,42м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, железобетонный колодец, теплоизоляция - оберточная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные.	1982
16.	МАГИСТРАЛЬ №4 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №2 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:214)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Горького, д. 65 до ул. Бегичева, д. 12 район жилых домов	425,3 x 2	L=282,61м. - 2d =400мм.; L=37,65м. - 2d =150мм.; L=69,25м. - 2d =100мм.; L=35,79м. - 2d =80мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, переход в стальных футлярах; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, эстакада стальная, ж/б коллектор.	1982

17.	<p>МАГИСТРАЛЬ №4 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №3 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:215)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Горького, д. 12 до ул. Горького, д. 36 район жилых домов</p>	2338,55 x 2	<p>L=513,77м. - 2d =400мм.; L=115,92м. - 2d =300мм.; L=290,88м. - 2d =200мм.; L=852,86м. - 2d =150мм.; L=466,76м. - 2d =100мм.; L=38,03м. - 2d =89мм.; L=60,33м. - 2d =80мм.;</p> <p>Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, переход в стальных футлярах, в ж/б коллекторе; Фундамент - опоры эстакадные сборные железобетонные, эстакада стальная.</p>	2001
18.	<p>МАГИСТРАЛЬ №4 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №4 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:216)</p>	<p>Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, д. 36, р-н жил. Дома</p>	276,23 x 2	<p>L=74,3м. - 2d =400мм.; L=91,61м. - 2d =250мм.; L=110,32м. - 2d =100мм.;</p> <p>Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, прочие элементы трубопровода - компенсатор стальной, коллектор железобетонный, колодцы смотровые - круглые, железобетонные, горловина железобетонная, крышка люка стальная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, эстакада стальная.</p>	1972

19.	МАГИСТРАЛЬ №4 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДА ТЕПЛОСЕТИ №5 (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:217)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Горького, д. 36, район жилого дома до школы № 8	1475,63 x 2	L=222,23м. - 2d =400мм.; L=50,06м. - 2d =250мм.; L=22,16м. - 2d =200мм.; L=744,69м. - 2d =150мм.; L=436,49м. - 2d =100мм.; Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, прочие элементы трубопровода - компенсатор стальной, переход в стальных футлярах, коллектор железобетонный, колодцы смотровые - круглые, железобетонные, горловина железобетонная, крышка люка стальная; Фундамент - трубопроводные свайные стальные, эстакада стальная, стоечная.	1972
20.	СООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОД ТЕПЛОВОДОСНАБЖЕНИЯ (кадастровый (или условный) номер 84:03:0000000:4811)	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, от задвижек РКЦ (К1-К2) до ручья (К3-К4)	318,5	Водопровод из стальных труб Сm3 - 318 п.м., диаметром - 159 мм., 100 мм.; Тепловая сеть из стальных труб Сm3 - 318 п.м., диаметром - 159 мм., 100 мм.; Способ прокладки сетей - надземный; Прочие устройства: кол-во задвижек - 3; кол-во вводов (врезок к потребителям) -3; кол-во сбросников Dy40 -2; кол-во сбросников Dy25 -2;	нет данных
21.	Сооружение – Участок сети теплоснабжения, кадастровый номер 84:03:0020001:560	Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка, участок сети теплоснабжения от т. 1 до т. 7 через т. 2-5 к жилому дому № 15 по ул.	862	Водовод теплоснабжения из стальных труб, запорное оборудование - задвижка, теплоизоляция - оберточная, прочие элементы трубопроводов - переход в стальных футлярах, вводы	1973

		Горького, нежилым зданиям по ул. Советская, д. 4, 6, 6а, 5а, гаражу			
22.	ЗДАНИЕ -.ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ (кадастровый (или условный) номер 84:00:0000000:430)	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район ул. Горького, д. 36	143,8	Фундамент: ж/б сваи; наружные стены: кирпич; перекрытия чердачные, подвальное и междуэтажное: ж/б плиты; крыша: совмещенная, кровля мягкая; полы: цементная стяжка, деревянный, линолеум, керамическая плитка; проемы оконные: двойные, остекленные, глухие; проемы дверные: щитовые, металлические; внутренняя отдела: штукатурка, побелка, покраска; благоустройство: отопление, электричество, канализация, водопровод, гор. вода; ж/б крыльцо, ж/б марши	1994
23.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ №3	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 1	24		1988
24.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ №4	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Спортивная, д. 19	30		1994
25.	ПОВЫСИТЕЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ №5	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Щорса, д. 25	40		1982

26.	Котельная, назначение: нежилое, 1-этажный, Кадастровый (или условный) номер: 84:02:0000000:74	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, п. Хантайское Озеро	156,7	Фундамент: сваи металлические трубы; наружные стены: брусчатые; перегородки дощатые; перекрытие чердачное: деревянное, утепленное мин. плитой; крыша: деревянные стропила, кровля профлист; полы: цементная стяжка; проемы дверные: металлические;	1990
27.	Теплотрасса. Сооружение - назначение: нежилое. Кадастровый (или условный) номер: 84:00:0000000:305	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, п. Хантайское Озеро, от котельной по ул. Дружбы № 2 к жилым домам № 1, № 4 к нежилым зданиям № 7, № 8 по ул. Дружбы; к жилым домам № 1, № 5, № 7, № 8, № 9, № 15 к нежилым зданиям № 3, № 6, к нежилому зданию гаража по ул. Айбекова; по ул. Восточная к жилым домам № 1, № 2, к жилым модулям по ул. Восточная; к жилым домам № 7-№ 10, № 14 к нежилым зданиям № 3-№ 6, № 18 по ул. Хантайская.	1060,00	Конструктивные характеристики: трубопровод стальной, материал изоляции рубероид, мин.плита в деревянных коробах.	1993
28.	КОТЕЛ КВ-1,0 М	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, п. Хантайское Озеро		Котел работает с принудительной циркуляцией и имеет повышенную устойчивость от накипеобразования и перегрева трубной системы. Отапливаемый объем 30000 м3,	2004

				температура нагрева воды до 115° С, рабочее давление 3-6 МПа. Основной вид топлива - каменный и бурый уголь. Мощность, КВт – 1000. Мощность, Гкал – 0,86.	
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--