



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКРЫТОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ г. СЕВЕРОМОРСК

АДМИНИСТРАЦИЯ
ЗАТО г. СЕВЕРОМОРСК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.11.2021 г.

№ 1951

О возможности заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности

Руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановлением Правительства Мурманской области от 24.05.2017 № 265-ПП «О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» на территории Мурманской области», Решением Совета депутатов муниципального образования ЗАТО г.Североморск от 10.04.2012 № 256 «Об утверждении Положения «О порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального образования ЗАТО г.Североморск», Уставом муниципального образования ЗАТО г.Североморск, на основании Предложения АО «Мурманэнергосбыт» о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения от 31.08.2021 № 1-49-00/17106, проекта концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения и отдельных объектов таких систем, администрация ЗАТО г.Североморск

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить возможным заключения концессионного соглашения на иных условиях, чем предложено АО «Мурманэнергосбыт», в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования ЗАТО г.Североморск котельные: ТЦ-345, ТЦ-46, ТЦ-33, ТЦ-6,

ТЦ-452, ТЦ-269, котельная н.п.Щукозеро ЗАТО г.Североморск, сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, отдельных объектов таких систем, являющихся объектами Концессионного Соглашения, указанных в приложении к постановлению.

2. Установить срок переговоров в форме совместных совещаний с инициатором заключения концессионного соглашения АО «Мурманэнергосбыт» в целях обсуждения условий концессионного соглашения – до 01 февраля 2022 года.

3. Определить следующий порядок проведения переговоров с АО «Мурманэнергосбыт»:

3.1. Переговоры проводятся с участием уполномоченных представителей АО «Мурманэнергосбыт» и представителей Администрации ЗАТО г.Североморск, определенных Главой ЗАТО г.Североморск, в форме совместных совещаний, которые проводятся очно или с использованием систем видео-конференц-связи.

3.2. Даты, время, место и способы проведения совместных совещаний определяются Администрацией ЗАТО г.Североморск по согласованию с АО «Мурманэнергосбыт».

3.3. Решение о согласовании условий концессионного соглашения принимается путем оформления протокола и подписания его присутствующими на совещании, на котором принято решение о согласовании условий концессионного соглашения, представителями АО «Мурманэнергосбыт» и Администрации ЗАТО г.Североморск.

3.4. В случае если в срок, установленный пунктом 2 постановления, в ходе проведения переговоров условия концессионного соглашения не будут согласованы, представители АО «Мурманэнергосбыт» и Администрации ЗАТО г.Североморск принимают соответствующее решение, которое оформляется протоколом в соответствии с процедурой определенной в подпункте 3.3 постановления.

3.5. Протоколы совместных совещаний представляются Главе ЗАТО г.Североморск в срок не позднее одного рабочего дня со дня их подписания.

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Опубликовать постановление в газете «Североморские вести» без публикации приложения к постановлению.

Полный текст постановления разместить в официальном сетевом издании «Электронный бюллетень органов местного самоуправления ЗАТО г.Североморск» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**СОСТАВ ИМУЩЕСТВА,
входящего в систему теплоснабжения,
являющегося объектом Концессионного Соглашения**

Таблица 1

№ п/п	Инв. №	Наименование объекта, тех. хар-ка, кад. номер, площадь (протяженность)	Износ, %
Район №1 (345 ТЦ, г. Североморск, В.Ваенга)			
1	20012а	Подъездные железнодорожные пути к эстакаде слива мазута, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/8, 51:06:0000000:1701, 618 кв.м.	9
2	20055а	Емкость металлическая для мазута V 3000 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/12, 51:06:0030112:106, 120 кв.м.	100
3	20056а	Емкость металлическая для мазута V=3000 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/13, 51:06:0030112:54, 13 кв.м.	100
4	20057а	Емкость металлическая для мазута V 3000 куб.м., с камерой управления, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/14, 51:06:0030112:694, 12,6 кв.м.	100
5	20062	Эстакада для слива мазута	14
6	20001а	Эстакада для приема мазута, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/9, 51:06:0030112:942, 97,2 кв.м.	40
7	20009_2а	Приемный мазутный резервуар 3000 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/10, 51:06:0030112:89, 541,3 кв.м.	100
8	20009_1а	Приемный мазутный резервуар 3000 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/11, 51:06:0030112:41, 541,3 кв.м.	100
9	20059а	Дымовая труба Н-45м с газоходами 1,2, Мурманская область, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/4, 51:06:0000000:1674, 171,3 кв.м.	19
10	20002а	Дымовая труба и борова, Мурманская обл., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/3, 51:06:0030112:49, 55,9 кв.м.	25
11	10001а	Теплоцентраль, Мурманская обл., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53, 51:06:0000000:1395, 3446,2 кв.м.	12
12	10041а	Здание мазуто-насосной станции, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/15, 51:06:0000000:1686, 225,6 кв.м.	11
13	10014а	Бойлерная, Мурманская обл., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/5, 51:06:0000000:1798, 387,3 кв.м.	19
14	40269_1	Деаэратор атмосферный сетевой ДА 100/25, ст. №1, цех № 2	16
15	40270_2	Деаэратор атмосферный сетевой ДА 100/25, ст. №2, цех № 2	16
16	40428а	Щит КИП котла ДЕ ст. № 5, цех № 1	100
17	41878а	Фильтр ФМ-10-240, ст.№2, на МНС	64
18	40427а	Щит КИП котла ДЕ ст. № 2, цех № 1	100
19	41877а	Фильтр ФМ-10-240, ст.№1 на МНС	64
20	40426а	Щит КИП котла КВГМ-20 ст. № 2, цех № 2	100
21	47259а	Комплект шкафов с КИП в диспетчерской, цех № 1	100
22	40900а	Фильтр натриево-катионный 1400 К ДЕ 25/14, ст.№ 4, цех № 1	76
23	47007а	Шкаф управления сетевым насосом СЭ-800 №4 цех № 2	100

24	40430а	Щит КИП котла ДЕ ст. № 1, цех № 1	100
25	40311а	Двигатель 4А 225 МУУЗ 55 кВт 1470 об., к вентилятору котла ДЕ ст. № 5, цех № 1	100
26	40312а	Двигатель 4А 225 МУУЗ 55 кВт 1470 об., к насосу рециркуляции НКУ-140, ст.№ 2 цех № 2	100
27	40104а	Главный распределительный щит, 1 этаж на МНС	100
28	41880а	Фильтр ФМ-10-60, ст.№4 на МНС	
29	40429а	Щит КИП котла КВГМ-20 ст. № 5, цех № 2	64
30	41879а	Фильтр ФМ-10-60, ст.№3 на МНС	100
31	40997а	Дымосос ДН-12,5х1500 правого вращения, котла ДЕ ст. № 3 цех № 1	65
32	41834а	Запальное устройство КОМ-853-01 котла ДЕ ст. № 2, цех № 1	73
33	40035а	Дымосос ДН-17 с электродвигателем 5АМ280М6УЗ 90 кВт 980 об., котла КВГМ-20 ст. № 1, цех № 2	100
34	40036а	Дымосос ДН-17 с электродвигателем АS131580-S 55кВт 733 об., котла КВГМ-20 ст. № 2, цех № 2	100
35	40037а	Дымосос ДН-17 с электродвигателем 5АМ280М6УЗ 90 кВт 740 об., котла КВГМ-20 ст. № 3, цех № 2	100
36	40359а	Дымосос ДН-17 с электродвигателем 5АМ280М6УЗ 90 кВт 990 об., котла КВГМ-20 ст. № 5, цех № 2	100
37	40358а	Дымосос ДН-17 с электродвигателем МO280-S8 55кВт 735 об., котла КВГМ-20 ст. № 4, цех № 2	100
38	47056_3а	Пульт управления диспетчерский, ст. №1, цех № 1	100
39	40306а	Фильтр натриево-катионовый № 1, цех № 1	100
40	40307а	Фильтр натриево-катионовый № 2, цех № 1	100
41	40308а	Фильтр натриево-катионовый № 3, цех № 1	100
42	41833а	Запальное устройство КОМ-853-01 котла ДЕ ст. № 5, цех № 1	73
43	41832а	Запальное устройство КОМ-853-01 котла ДЕ ст. № 4, цех № 1	73
44	41831а	Запальное устройство КОМ-853-01 котла ДЕ ст. № 3, цех № 1	73
45	41830а	Запальное устройство КОМ-853-01 котла ДЕ ст. № 1, цех № 1	73
46	41784а	Задвижка МТ.Л130.99.02 Д 200 РУ25 с электроприводом, насоса СЭ 500/70 № 1, цех № 1	89
47	47056_2а	Пульт управления диспетчерский, ст. №2, цех № 1	100
48	47258а	Комплект шкафов с КИП в диспетчерской, цех № 1	100
49	40425а	Щит КИП котла ДЕ ст. № 3, цех № 1	100
50	40424а	Щит КИП котлов ДЕ ст. №1, КВГМ-20 ст. №1. цех № 1	100
51	40423а	Щит КИП котлов ДЕ ст. № 4,5 цех № 1	100
52	40422а	Щит КИП котлов ДЕ ст. № 2,3 цех № 1	100
53	40421а	Щит КИП питательных деаэраторов ДП-1,2 цех № 1	100
54	40582	Дымосос ДН-12,5х1000 правый с электродвигателем АИР250S 75 кВт 1480 об., котла ДЕ ст.№ 2, цех № 1	37
55	47264а	Расходомер многоканальный УРВС-020-002 с двумя ИУ-012 ДУ 300 к-т №1, цех № 1	100
56	40629а	Фильтр мазутный ФМ-25-30-240, ст.№1	94
57	40630а	Фильтр мазутный ФМ-25-30-65, ст.№2	94
58	40029_1а	Насосный агрегат консольный238с электродвигателем 4А132М2УЗ 11 кВт 2940об. , ст.№ 1, цех № 2	100
59	40034а	Насосный агрегат К-90/85 с электродвигателем А200L2УЗ 45 кВт 2900 об., ст.№1, цех № 1	100
60	40925а	Вентилятор ДН-11,2х1500 левый с электродвигателем АО2-91-8УЗ 55 кВт 735 об., котла КВГМ-20 ст. № 2, цех № 2	69
61	40032_1а	Насосный агрегат К-90/55 с электродвигателем 4АМ180S2УЗ 22 кВт 2940 об., ст.№ 1, цех № 1	100

62	40031a	Насосный агрегат К-90/55 с электродвигателем 4АМ180S2У3 22 кВт 2940 об., ст.№ 2, цех № 2	100
63	40929a	Дымосос ДН-12,5х1000 правый с электродвигателем 5АМ250S4У3 75 кВт 1470 об., котла ДЕ ст.№ 4, цех № 1	69
64	40945a	Дымосос ДН-12,5х1000 правый с электродвигателем 5АМ250S4У3 75 кВт 1480 об., котла ДЕ ст.№ 5, цех № 1	67
65	40029a	Колонка деаэрационная КДА-50 (ДА-50) в комплекте с охлад.выпара ОВА-2, предохран. устр., ДП № 2 цех № 1	40
66	40381a	Колонка деаэрационная ДА-50, ДП № 1, цех № 1	100
67	40993a	Дымосос ДН-12,5х1000 правый с электродвигателем 5АМ250S4У3 75 кВт 1470 об., котла ДЕ ст.№ 1, цех № 1	65
68	40628a	Подогреватель ПВ1-325х4-Г-1,0-2-У3 (охладитель конденсата), ст.1, цех № 1	94
69	47365a	Щит управления ст. № 4 в диспетчерской МНС	100
70	47364a	Щит управления ст. № 3 в диспетчерской МНС	100
71	40387a	Экономайзер ЭП-808 с коробом, котла ДЕ ст. № 5, цех № 1	100
72	47027_3a	Шкаф управления сетевым насосом СЭ-800 № 3, цех № 2	100
73	47112a	Тепловычислитель СПТ-961, диспетчерская цех № 1	100
74	47113a	Тепловычислитель СПТ-961, диспетчерская цех № 1	100
75	47114a	Тепловычислитель СПТ-961, диспетчерская цех № 1	100
76	47027_2a	Шкаф управления сетевым насосом СЭ-800 № 2 цех № 2	100
77	47363a	Щит управления ст. № 2 в диспетчерской МНС	100
78	40042_1a	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-ТВ4, ст. № 3, цех № 1	100
79	40043_1a	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-ТВ4, ст. № 2, цех № 1	100
80	40044_1a	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-ТВ4, ст. № 4, цех № 1	100
81	47027_1a	Шкаф управления сетевым насосом СЭ-800 № 1 цех № 2	100
82	40027a	Вентилятор ВД-13,5 с электродвигателем АО2-92-8У3 55 кВт 735 об. котла КВГМ-20 ст. № 3, цех № 2	100
83	40282a	Электродвигатель 4А2502У3 75 кВт 1470об., дымососа котла ДЕ ст. № 1, цех № 1	100
84	41269a	Электродвигатель 4АМ225М2У2 55 кВт 2940 об. насоса ЦНСГ 60/198, ст.№4, цех № 1	100
85	47361a	Щит управления ст. № 1 в диспетчерской МНС	100
86	41314a	Насосный агрегат подпиточный К-90/85 с электродвигателем А200L2У3 45 кВт 2950 об., ст.№3, цех № 2	100
87	41050a	Насосный агрегат рециркуляционный НКУ-140м с электродвигателем 4АМУ225М4У2 55 кВт 1470 об., ст.№3, цех № 2	100
88	40048_1a	Подогреватель ПВ1-219х4-Г-1,6-2-У3, ст.№1, цех № 2	100
89	40293a	Бак питательного деаэраатора 25 куб. м № 1, цех № 1	100
90	40294a	Бак питательного деаэраатора 25 куб. м № 2, цех № 1	100
91	47367a	Щит управления питательн. насосами ПН-1,2 в фильтровой, цех № 1	100
92	40248a	Котел водогрейный КВГМ-20 ст.№ 5, цех № 2	98
93	40011a	Котел водогрейный КВГМ-20 ст.№ 4, цех № 2	100
94	40010a	Котел водогрейный КВГМ-20 ст.№ 1, цех № 2	100
95	40009a	Котел водогрейный КВГМ-20 ст.№ 2, цех № 2	100
96	40008a	Котел водогрейный КВГМ-20 ст.№ 3, цех № 2	100
97	47368a	Щит управления питательн. насосами ст.№3 и ст.№4 в фильтровой, цех № 1	100
98	40624a	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМ с экономайзером ЭП-1-808 ст. № 3, цех № 1	94
99	40625a	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМ с экономайзером ЭП-1-808 ст. № 2, цех № 1	94
100	47370a	Щит управления К/А ДЕ-25 ст. № 1, цех № 1	100
101	40896a	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМ экономайзером ЭП-1-808 ст. № 1, цех № 1	76

102	47369а	Щит управления К/А ДЕ-25 ст. № 2, цех № 1	100
103	47357а	Щит ЩБУК ДЛЯ К/А ДЕ-25 № 5, цех № 1	100
104	40355а	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМ ст. № 5, цех № 1	100
105	40379а	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМ ст. № 4, цех № 1	100
106	41874а	Таль электрическая г/п 3,2 тн в МНС	100
107	47366а	Щит управления насосами подачи мазута в диспетчерской МНС	100
108	41540а	Насосный агрегат рециркуляции мазута ЦНСМ 60-99 с электродвигателем ВА200L2У2 45 кВт 2940 об. ВЗР, ст.№3 на МНС	100
109	41553	Насосный агрегат подачи мазута ЦНСМ 38-220 с электродвигателем ВА225М2У2 55 кВт 2955 об., ст.№2 на МНС	100
110	41558	Насосный агрегат питательный ЦНСГ 60х198 с электродвигателем А225М2У3 55 кВт 2955 об., ст.№1, цех № 1	100
111	40388а	Экономайзер ЭП-1-808 котла ДЕ ст. № 4, цех № 1	100
112	41914а	Насос СЭ 500/70 ,ст.№1 , цех № 1	100
113	41869а	Подогреватель подачи мазута ПМР 64/30, ст. №1 в МНС	64
114	41001а	Насосный агрегат сетевой СЭ-500 с электродвигателем 4АМН280S293 160 кВт 2935 об., ст.№2, цех № 1	100
115	41870а	Подогреватель подачи мазута ПМР 64/30, ст. №2 в МНС	64
116	40043а	Насосный агрегат рециркуляционный НКУ-140 с электродвигателем 5А200L4У3 45 кВт 1470 об., ст. №2, цех № 2	100
117	40336а	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-ТВ4, ст. №1, цех № 1	69
118	40042а	Насосный агрегат рециркуляционный НКУ-140 с электродвигателем А200L4У3 45 кВт 1460 об., ст.№1, цех № 2	100
119	41871а	Подогреватель рециркуляции мазута ПМР 64/60, ст.№1 в МНС	64
120	41872а	Подогреватель рециркуляции мазута ПМР 64/60, ст. №2 в МНС	64
121	41881а	Солерастворитель 30795 ДУ-1000 с ЗИПом, цех № 1	62
122	40606а	Паропровод общей протяженностью 1031 метр	100
123	40075а	Подогреватель ПВ1-325х4-Г-1,0-2-У3 (охладитель конденсата), ст.2, цех № 1	45
124	40076а	Подогреватель ПВ1-325х4-Г-1,0-2-У3 (охладитель конденсата), ст.3, цех № 1	45
125	40077а	Подогреватель ПВ1-325х4-Г-1,0-2-У3 (охладитель конденсата), ст.4, цех № 1	45
126	40115а	Подогреватель ПП1-9,5-0,7-2-ТВ4, ст.№2 цех № 1	39
127	40045а	Насос ЦНСГ 60/198 ,ст.№4, цех № 1	100
128	40044а	Насос ЦНСГ 60/198 , ст.№3, цех № 1	100
129	40023а	Насос ЦНСГ 60/198 , ст.№2, цех № 1	100
130	40638а	Вентилятор ВДН-11,2 с электродвигателем 5А200L4У3 45 кВт 1460 об., котла ДЕ ст. № 3, цех № 1	85
131	41005_1а	Вентилятор ВДН-11,2 с электродвигателем 4А225-2У3 55 кВт 1440 об., котла ДЕ ст. № 1, цех № 1	100
132	40631а	Вентилятор ВДН-11,2-1 котла ДЕ ст. № 5, цех № 1	94
133	40632а	Вентилятор ВДН-11,2-1 котла ДЕ ст. № 4, цех № 1	94
134	40049_1а	Подогреватель ПВ1-219х4-Г-1,6-2-У3, ст.№2, цех № 2	100
135	40025а	Вентилятор ВДН-12,5 с электродвигателем АО2-91-8У2 40 кВт 735 об., котла КВГМ-20 ст. № 1, цех № 2	100
136	40026а	Вентилятор ВДН-12,5 с электродвигателем АО2-91-8У3 55 кВт 735 об., котла КВГМ-20 ст. № 2, цех № 2	100
137	40028а	Вентилятор ВДН-12,5 с электродвигателем 4А225М6У3 37 кВт 980 об., котла КВГМ-20 ст. № 4, цех № 2	100

138	40639a	Вентилятор ВДН-12,5 с электродвигателем 5АМ250М6У3 55 кВт 980 об., котла КВГМ-20 ст. № 5, цех № 2	85
139	41196a	Насосный агрегат ЦНСГ 38/220 с электродвигателем 4АМ200М2У3 45 кВт 2940 об., ст.№1 на МНС	100
140	47019a	Щит ЩК-2 управления котла ДЕ ст. № 4, цех № 1	100
141	41560	Электродвигатель 5АИ200Л4У2 45 кВт 1480 об., вентилятора котла ДЕ, ст. № 4, цех № 1	25
142	41525a	Насосный агрегат СЭ 800/100-11 с электродвигателем ДАН3555-4У3 315 кВт 1480 об., ст.№1, цех № 2	100
143	40370a	Насосный агрегат СЭ 800/100-11 с электродвигателем ДАН3555-4У3 320 кВт 1500 об., ст.№4, цех № 2	100
144	41037a	Насосный агрегат СЭ 800/100-11 с электродвигателем А355М4У1 315 кВт 1490 об., Ст.№3, цех № 2	100
145	41036a	Насосный агрегат СЭ 800/100-11 с электродвигателем А112-414 320 кВт 1500 об., ст.№2, цех № 2	100
146	47359a	Щит приборов ст. №1 в МНС	100
147	47360a	Щит приборов ст. №2 в МНС	100
148	20030	Охранный периметр территории	16
149	40116a	Подогреватель ПП1-9,5-0,7-2-ТВ4, ст.№1, цех № 1	39
150	40074a	Главный распределительный щит, мастерская электриков, цех № 1	100
151	40363a	Электродвигатель А225М2У3 55 кВт 2940 об., насоса ЦНСГ 60 , ст.№3, цех № 1	100
152	40309a	Электродвигатель А225М2У3 55 кВт 2940 об., насоса ЦНСГ 60 , ст.№2, цех № 1	100
153	41270a	Электродвигатель 4АМ225М2У2 55 кВт 2940 об., насоса ЦНСГ 38/198, ст.№3, МНС	100
154	40258a	Электродвигатель ДАН3555-4У3 315 кВт 1480 об., сетевого насоса СЭ-500, ст.№1 , цех № 1	100
155	40998a	Трансформатор ТДМ-503 на МНС	100
156	47374a	Щит ЩСУ-1,2 в МНС	100
157	41279a	Электродвигатель 4АМ25052У2 75 кВт 1470 об., дымососа котла ДЕ ст. № 4, цех № 1	100
158	41280a	Электродвигатель 4АМ25052У2 75 кВт 2940 об., дымососа котла ДЕ ст. № 3, цех № 1	100
Район №2 (46 ТЦ, г. Североморск, ул. Сгибнева)			
159	20028a	Дымовая труба, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, улица Сгибнева, сооружение 1/10, 51:06:0000000:1644	24
160	20044a	Дымовая труба Н=90, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, сооружение 1/11, 51:06:003107:5650, 50,24 кв.м.	23
161	20014_3a	Мазутный резервуар V=3000 куб. м с камерой управления площадью 24,8 кв. м., Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, сооружение 1/6, 51:06:0030107:5648	100
162	20014_2a	Мазутный резервуар V=3000 куб. м с камерой управления, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, сооружение 1/8, 51:06:0030112:695, 25,4 кв.м.	100
163	20014_4a	Мазутный резервуар, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, сооружение 1/7, 51:06:0030107:343, 322 кв.м.	100
164	10011a	Станция, Мурманская область ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, здание 1/5, 51:06:0030107:338, 400,8 кв.м.	40
165	10027a	Здание теплоцентрали с переходом, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, здание 1, 51:06:0030107:5506, 2816 кв.м.	11
166	10043a	Котельная с КВО, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, здание 1/3, 51:06:0030107:337, 4359,3 кв.м.	10
167	30049a	Водопровод, Мурманская область, г. Североморск, ул. Сгибнева, 51:06:0030107:336, 220 п.м.	40

168	30012a	Наружная канализация, Мурманская область, г. Североморск, улица Сгибнева и Ломоносова, 51:06:0030107:5643, 670 п.м.	24
169	20014a	Емкость ГВС №1-400 куб.м., Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, сооружение 1/9, 51:06:0030107:5651, 57,8 кв.м.	43
170	41921	Дымосос ДН-12,5-1500 № 1 с электродвигателем 75кВт, 1470об/мин	25
171	40488	Котел паровой ДЕ 25/14 №5	43
172	40003_1a	Котел паровой ДЕ 25/14 №4	57
173	40583_2a	Котел паровой ДЕ 25/14 №3	100
174	40112a	Котел паровой ДЕ 25/14 №2	63
175	40578_1a	Котел паровой ДЕ 25/14 №6	100
176	40578_2a	Котел паровой ДЕ 25/14 №1	100
177	40614a	Котел водогрейный ПТВМ-30М №3	100
178	40590a	Котел водогрейный ПТВМ-30М №2	100
179	47329a	Прибор МИД № 1 ДП 1	100
180	47328a	Прибор МИД № 2 ДП 2	100
181	47327a	Прибор МИД № 3 от ДЕ 25/14 №2	100
182	41092a	Насосный агрегат А 13 В16/25-20/6,3 с электродвигателем 15 кВт, 970 об/мин, ст. №3	100
183	47109a	Преобразователь частотный асинхр. электропривод "Триол АТО 4-90" ГВС (низ города) цех №1	100
184	40589a	Котел водогрейный ПТВМ-30М №1	100
185	47118a	Тепловычислитель СПТ-961 цех №3 «верх»	100
186	40558	Редукционная установка (РУ) G=50/ч, P1/P2=1,0/0,5МПа, T=179С цех №1	100
187	40251a	Охладитель конденсата мазутного подогревателя 10 ост 34-558-68 (ПВ1-168x4-Г-1,0-6,98-Т)	100
188	47268a	Тепловычислитель СПТ-961 цех №1 «ГВС низ города»	100
189	40607a	Трубопровод пара длина 10 м.п. цех №1	100
190	41916a	Кран подвесной г/п 10 тонн цех №1	100
191	47344a	КИП автоматика котла ДЕ 25/14 №1	100
192	47116a	Тепловычислитель СПТ-961 цех №3 «9мкр»	100
193	47117a	Тепловычислитель СПТ-961 цех №3 «Низ города»	100
194	40587a	Вентилятор ВДН-11.2 №4 с электродвигателем 45кВт, 1470об/мин	100
195	40619a	Вентилятор ВДН-11,2 №2 с электродвигателем 45кВт, 1470об/мин	98
196	40581a	Вентилятор ВДН-11,2 №5 с электродвигателем 45кВт, 1470об/мин	100
197	40022a	Подогреватель вертикальный ПСВ-315-14 №1	50
198	40038a	Подогреватель вертикальный ПСВ-315-14 №2	50
199	41541a	Насосный агрегат ЦНСГ 60/198 №1 с электродвигателем 55 кВт, 2940 об/мин	100
200	41542a	Насосный агрегат ЦНСГ 60/198 №2 с электродвигателем 55 кВт, 2940 об/мин	100
201	41787a	Насосный агрегат ЦНСГ 60/198 №4 с электродвигателем 55 кВт, 2940 об/мин	100
202	47325a	Блок №1 с эл. тягонапоромер котла ДЕ 25/14 №6	100
203	47324a	Блок №2 с эл. тягонапоромер котла ДЕ 25/14 №6	100
204	40260a	Насосный агрегат ЦНСГ 60/264 с электродвигателем 75 кВт, 2930 об/мин ст. №1	100
205	47048_1a	Щит управления диспетчерской №1 цех №3	100
206	47323a	Блок БСЗК котла ДЕ 25/14 №5	100
207	41913a	Насосный агрегат сетевой СЭ-1250 с инженерными сетями (КВО) ст.№3 с электродвигателем , 630 кВт,1500 об/мин	100
208	41135_1a	Насосный агрегат сетевой СЭ-800 ст.№1 с электродвигателем, 320кВт,1480 об/мин	100
209	41135_2a	Насосный агрегат сетевой СЭ-800 ст.№2 с электродвигателем , 320кВт,1480 об/мин	100
210	40394a	Подогреватель мазута ПМР 64/30 ст. №1	100

211	40362a	Подогреватель мазута ПМР 64/30 ст. №2	100
212	41135_3a	Насосный агрегат сетевой СЭ 800 ст.№3 с электродвигателем , 320кВт,1480 об/мин	100
213	40235a	Подогреватель рециркуляции мазута ТКГ 400 ПМ ст.№3	100
214	41080a	Насосный агрегат ЦНСГ 38/220 с электродвигателем 45 кВт, 2940 об/мин ,ст. №4	100
215	40617a	Вентилятор ВДН-12,5 ст. №1 с электродвигателем , 30кВт,1000об/мин	98
216	40618a	Вентилятор ВДН-12,5 , ст.№6 с электродвигателем , 90кВт,1500об/мин	98
217	40595a	Вентилятор ВДН-12,5, ст.№2 с электродвигателем ,30кВт,1000об/мин	100
218	40594a	Вентилятор ВДН-12,5 , ст.№3 с электродвигателем , 30кВт,1000об/мин	100
219	40593a	Вентилятор ВДН-12,5, ст. №4 с электродвигателем , 30кВт,1000об/мин	100
220	40592a	Вентилятор ВДН-12,5, ст. №5 с электродвигателем , 90кВт,1500об/мин	100
221	40588a	Вентилятор ВДН-11.2, ст.№ 3 с электродвигателем 45кВт, 1470об/мин	100
222	41249a	Насосный агрегат К-160/30 А , ст.№1 с электродвигателем 22 кВт , 2840 об/мин	100
223	41323	Экономайзер чугунный блочный ЭБ1-808И №2	16
224	41252a	Насосный агрегат К-160/30 А , ст.№2 с электродвигателем 22 кВт , 2840 об/мин	100
225	40574a	Экономайзер ЭБ-1-808 № 6	100
226	40580_1a	Экономайзер ЭБ-1-808 И № 4	100
227	40580_2a	Экономайзер ЭБ-1-808 И № 5	100
228	47146a	Панель ЩО-50-25 , ст.№2 цех 3	100
229	40584_2a	Экономайзер ЭБ-1-808 И № 1	100
230	41312a	Насосный агрегат Д200-90 с электродвигателем, 90 кВт , 2940 об/мин для ГВС "низ города" , ст.№2	100
231	41313a	Насосный агрегат Д200-90 с электродвигателем, 90 кВт , 2940 об/мин для ГВС (низ города) , ст.№3	100
232	41065a	Насосный агрегат К-100-65-350 с двигателем 45 кВт 2940 об/мин ППН - 3 цех , ст.№1	100
233	41301a	Насосный агрегат Ш 80-2,5-37,5/2,5 с дв. ст.№1 с электродвигателем 11 кВт , 2840 об/мин	100
234	47036a	Автоматика котла ПТВМ-30 , ст.№1	100
235	41601a	Охладитель конденсата ОГ 35 , ст.№ 1, цех №1	100
236	41600a	Охладитель конденсата ОГ 35 , ст.№ 2, цех №1	100
237	47048_2a	Щит управления диспетчерской, ст. №2, цех №3	100
238	47048_3a	Щит управления диспетчерской, ст. №3, цех №3	100
239	41556	Насосный агрегат Ш 80-2,5-37,5/2,5 ,ст. №2 с электродвигателем 11 кВт , 2840 об/мин	100
240	41533	Насосный агрегат Ш 80-2,5-37,5/2,5 , ст. №3 с электродвигателем 11 кВт , 2840 об/мин	69
241	40019a	Бак деаэрационный с колонками ДА-100 V-25 м.куб. дгв №2	50
242	40018a	Бак деаэрационный с колонками ДА-100 V-25 м.куб.дгв №1	50
243	40013a	Бак деаэрационный с колонками ДА-100 V-25 м.куб.дп №2	50
244	40012a	Бак деаэрационный с колонками ДА-100 V-25 м.куб.дп №1	50
245	40006a	Бак деаэрационный с колонками ДА-100 V-25 м.куб. дс №2	50
246	40005a	Бак деаэрационный с колонками ДА-100 V-25 м.куб. дс №1	50
247	47420a	Щит управления ЩСУ №4 цех №1	100
248	47358a	Щит котла ДЕ 25/14 №6	100
249	47031_1a	Щит котла ДЕ 25/14 №2	100
250	47031_2a	Щит котла ДЕ 25/14 № 3	100
251	47045a	Щит котла ДЕ 25/14 №4	100
252	40576a	Щит ЩСУ ИЗ 14 пан. № 5 Цех №1	100
253	41176a	Насосный агрегат НКУ-250 , ст.№ 2 с электродвигателем 45 кВт , 1475 об/мин	100
254	41187a	Насосный агрегат НК-200/120 ,ст.№4 с электродвигателем 55 кВт, 2940 об/мин	100

255	47419а	Щит КИП № 6 цех №1	100
256	40598а	Подогреватель ПП 2 – 11,4 - 0,7 – 2 – У4 , дп 1	100
257	40599а	Подогреватель ПП 2 – 6,3 - 0,7 – 2 – У4 , дп 2	100
258	40976а	Дымосос ДН-12,5 , ст. № 2, с электродвигателем 75кВт, 1470об/мин	66
259	40978а	Дымосос ДН-12,5 , ст. №3, с электродвигателем 75кВт, 1470об/мин	66
260	40992а	Дымосос ДН-12,5 ,ст. №4 с электродвигателем 75кВт, 1470об/мин	52
261	40996а	Дымосос ДН-12,5 , ст. №5 с электродвигателем 75кВт, 1470об/мин	56
262	40613а	Дымосос ДН-12,5 , ст. №6 с электродвигателем 75кВт, 1470об/мин	48
263	40596а	Дымосос агрегатный ДН-21,5 , ст. №1 с электродвигателем 119 кВт, 740об/мин	100
264	40597а	Дымосос ДН-21,5 , ст. № 2 с электродвигателем 119кВт, 740об/мин	100
265	40944а	Насос Д-320/50 , ст.№ 4 с электродвигателем 90 кВт, 2940 об/мин	100
266	40176а	Фильтр натриево-катионовый Д-1400 , ст.№4	50
267	40158а	Фильтр натриево-катионовый Д-1400 , ст.№3	50
268	40146а	Фильтр натриево-катионовый Д-1400 , ст.№2	50
269	40135а	Фильтр натриево-катионовый Д-1400 , ст.№1	50
270	40113а	Охладитель выпара атмосферный ОВА-8 ГОСТ Р 52630-2006 дп №1	39
271	40384а	Выпрямитель ВДМ-1001 цех №2	100
272	40068а	Подогреватель ПП1 – 53,9 – 0,7 – 4 – У4 , ст.№3	47
273	40067а	Подогреватель ПП1 – 53,9 – 0,7 – 4 – У4 , ст. №4	47
274	40066а	Подогреватель ПП1 – 53,9 – 0,7 – 4 – У4 , ст. №1	47
275	40065а	Подогреватель ПП1 – 53,9 – 0,7 – 4 – У4 , ст. №2	47
276	41208а	Насосный агрегат НЦВ 250/30 , ст.№1 с электродвигателем 32 кВт, 1455 об/мин	100
277	41219а	Насосный агрегат НЦВ 250/30 , ст.№2 с электродвигателем 32 кВт, 1455 об/мин	100
278	40623а	Подогреватель ПВ1-108х4 - Г-1,0 - 6 –У3, хво	94
279	41136а	Насосный агрегат рециркуляционный НКУ-250 ст. № 1 с электродвигателем 45 кВт, 1475 об/мин	100
280	41911а	Насосный агрегат сетевой СЭ-1250 с инженерными сетями (КВО) ,ст. №1 с электродвигателем 630 кВт, 1500об/мин	100
281	41912а	Насосный агрегат сетевой СЭ-1250 с инженерными сетями (КВО) , ст. №2 с электродвигателем 630 кВт, 1500об/мин	100
282	41527а	Насосный агрегат НКУ-250 , ст. № 3 с электродвигателем 45 кВт, 1475 об/мин	100
283	40401а	МЭО-630/25-0,25 У ДП 1	100
284	40400а	МЭО-630/25-0,25 У ДП 1	100
285	47027_4а	Силовой шкаф №1 цех №1	100
286	47147а	Панель ЩО-50-25 , ст.№1 цех 3	100
287	40221_1а	Бак барботажный	100
288	40615а	Дымосос ДН-21 ГМ ,ст. №3 с электродвигателем 160кВт, 980об/мин	100
289	47148а	Шкаф ШЭ-5910 , ст. №2 цех №3	100
290	40577а	Подстанция трансформаторная КТП-2х1000	100
291	47326а	Щит КИП № 7 цех №1	100
292	47121а	Щит КИП № 8 Цех № 3	100
293	47122а	Щит КИП № 9 Цех № 3	100
294	47123а	Щит КИП № 10 Цех № 1	100
295	47080а	Щит КИП № 11 Цех № 3	100
296	47078а	Щит КИП № 12 Цех № 3	100
297	47079а	Щит КИП № 13 Цех № 3	100
298	40255а	Главный распределительный щит № 14 Цех № 3	100
299	40254а	Главный распределительный щит № 15 Цех № 3	100

300	40256a	Главный распределительный щит № 16 Цех № 3	100
301	40439a	Щит КИП № 17 цех № 1	100
302	40440a	Щит КИП ДЕ 25/14 № 5	100
Район №3 (452 ТЦ, п. Североморск-3, ул. Апакидзе; ТЦ в п. Щукозеро, ул. Агеева)			
303	30011a	Тепловая сеть, город Североморск-3 Мурманской области, улицы Т.Апакидзе, Школьная, Героев-Североморцев, 51:06:0040101:1316, 4736 п.м.	100
304	20016a	Резервуар стальной для хранения мазута, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, нп. Североморск-3, ул. Героев-североморцев здание, 17 сооружение 3, 51:06:0040101:1317, 553,8 кв.м.	100
305	10024a	Здание мазутно-насосной станции, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, нп. Североморск-3, ул. Героев-североморцев, здание 17/3, 51:06:0030112:85, 278,1 кв.м	19
306	10023a	ТЦ-452, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, нп. Североморск-3, ул. Героев-североморцев, здание 17, 51:06:0000000:1505, 1213,4 кв.м.	11
307	10040a	Здание насосной смесительной станции, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, нп. Североморск-3, ул. Героев-североморцев, здание 17/1, 51:06:0030112:81, 61,1 кв.м.	9
308	10057a	Здание котельной №2, поселок Щукозеро Мурманской области, 51:06:0040101:1270, 279,9 кв.м.	92
309	20020a	Дымовая труба, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, нп. Североморск-3, ул. Героев-североморцев, здание 17, сооружение 1, 51:01:2701006:630	18
310	40021	Экономайзер ЭБ2-236И с коробом ст. № 1	46
311	40487	Котел паровой ДЕ-10-14ГМ-0 , ст. №1	46
312	40014	Газоход круглого сечения	46
313	40070a	Подогреватель ПП 1-53,9-0,7-4-У3, ст. №2 (ПСВ №2)	47
314	41267a	Насосный агрегат А 13 В16/25 Б с электродвигателем мощн. 22 кВт 2940 об/мин ст. №4 (МН №4)	100
315	41177a	Насосный агрегат А 13 В4/25-6, 8/2, 5 Б с электродвигателем мощн. 7,5 кВт 2920 об/мин ст. № 2 (МН №2)	100
316	41081a	Насосный агрегат А 13 В4/25 с электродвигателем мощн. 7,5 кВт 3000 об/мин ст. №1 (МН №1)	100
317	40071a	Подогреватель ПП 1-53,9-0,7-4-У3, ст. №3 (ПСВ №3)	47
318	41302a	Насосный агрегат А13 В4/25-6,8-25б с электродвигателем мощн. 7,5 кВт 3000 об/мин ст. №3 (МН №3)	100
319	40459a	Насосный агрегат Д 320/70 с электродвигателем мощн. 90 кВт 2940 об/мин ст. № 1 (СН № 1)	100
320	40460a	Насосный агрегат Д 320/70 с электродвигателем мощн. 90 кВт 2940 об/мин ст. № 2 (СН №2)	100
321	41304a	Насосный агрегат ЦНСГ 60/198 с электродвигателем мощн. 55 кВт 3000 об/мин ст. № 2 (ПН №2)	100
322	40335a	Насосный агрегат К-45/30 с электродвигателем мощн. 4 кВт 2940 об/мин ст. № 1 (ППН № 1)	100
323	40332a	Линия резервная мазутопровода, изготовленного на 3 районе	77
324	41307a	Насосный агрегат А13 В16/25-20/25б с электродвигателем мощн. 22 кВт 3000 об/мин ст. № 5 (МН № 5)	100
325	40053a	Подогреватель мазута ПМ 40/15 ст.№ 5	100
326	40052_1a	Подогреватель мазута ПМ 40/15 ст.№ 6	100
327	41886a	Насосный агрегат К-100/65-250а/2543 с электродвигателем мощн. 30 кВт 3000 об/мин ст. № 2 (РН № 2 МНС)	100
328	41887a	Насосный агрегат К-100/65-250а/2543 с электродвигателем мощн. 30 кВт 3000 об/мин, б/н	100
329	40334a	Насосный агрегат К-45/30 с электродвигателем мощн. 7,5 кВт 2920 об/мин ст. № 2 (ППН № 2)	100
330	41326	Насосный агрегат ЦНСГ 60/198 с электродвигателем мощн. 55 кВт 3000 об/мин ст. № 1 (ПН №1)	23
331	40473a	Подогреватель ПП 1-53,9-0,7 –2-У4, ст. №1 (ПСВ № 1)	100

332	40474а	Подогреватель ПП 1-53,9-0,7 –2-У3, ст. №4 (ПСВ № 4)	100
333	40316а	Насосный агрегат Ш80 -2,5-37,5/2,5б с электродвигателем мощн. 11 кВт 915 об/мин ст. № 1 (РН №1 МНС)	100
334	40274а	Подогреватель ПП 1-21,2-0,2-2-У3, ст. №5 (ПСВ № 5)	37
335	41284а	Насосный агрегат НМШ 5/25-4/4 с электродвигателем мощн. 2,2 кВт 1500 об/мин ст. № 3 (МН №3 Щукозеро)	100
336	40020	Насосный агрегат Ш 40-4-19,5/4 с электродвигателем мощн. 5,5 кВт 1000 об/мин ст. № 1 (№1 Прием мазута Щукозеро)	51
337	40020_1	Насосный агрегат Ш 40-4-19,5/4 с электродвигателем мощн. 5,5 кВт 1000 об/мин ст. № 2 (№2 Прием мазута Щукозеро)	45
338	40171а	Насосный агрегат К-45/55 с электродвигателем мощн. 7,5 кВт 3000 об/мин ст. № 3 (ППН № 3)	100
339	41285а	Насосный агрегат НМШ 5/25-4/4 с электродвигателем мощн. 2,2 кВт 1500 об/мин ст. № 4 (МН №4 Щукозеро)	100
340	40478а	Подогреватель мазутаТКГ-400-16-М 20Г4-2Б ст. № 3 (№3 МНС)	100
341	40479а	Подогреватель мазута 40-15 ст. № 4 (№4 МНС)	100
342	40184а	Подогреватель ПП 1-53,9-0,7 –2-У3, ст. №1	100
343	40196а	Подогреватель ПП 1-53,9-0,7 –2-У3, ст. №2 (МНС)	100
344	40340	Вентилятор ВДН-10 лев. , ст.№ 1, с электродвигателем мощн. 18 кВт, 980 об/мин	46
345	41925	Вентилятор ВДН-8 лев.,ст. № 1 с электродвигателем мощн. 15 кВт 1500 об/мин (Щукозеро)	40
346	40470а	Фильтр натриево-катионовый 1 ступени ФИПа1-1,5-0,6 ст. № 1	100
347	40470_1а	Фильтр натриево-катионовый 1 ступени ФИПа1-1,5-0,6 ст. № 2	100
348	40471а	Фильтр натриево-катионовый 1 ступени ФИПа1-1,5-0,6 ст. № 3	100
349	40015	Дымосос ДН-10 прав., с электродвигателем мощн. 30 кВт 1500 об/мин ст. №1 (ДН № 1)	46
350	41893а	Дымосос ДН-11,2 прав., с электродвигателем мощн. 45 кВт 1500 об/мин ст. №2 (ДН № 2)	100
351	40977а	Дымосос ДН-11,2 прав., с электродвигателем мощн. 45 кВт 1500 об/мин ст. №3 (ДН № 3)	66
352	40082а	Дымосос ДН-9 прав., с электродвигателем мощн. 15 кВт 1500 об/мин ст. №2 (ВДН № 2)	45
353	40984а	Дымосос ДН-9 прав., с электродвигателем мощн. 15 кВт 1500 об/мин ст. №3 (ВДН № 3)	66
354	40982а	Котел паровой ДЕ 16-14 ГМ-О, ст. № 2	66
355	40001а	Котел паровой ДЕ 16/14 ГМ-О ст. №3	33
356	40319а	Деаэратор атмосферный ДА 50/15 ст. №1 (ДА №1)	37
357	40320а	Деаэратор атмосферный ДА 50/15 ст. №2 (ДА №2)	37
358	41927	Экономайзер чугунный блочный ЭБ1-300И ст. № 2	13
359	40988а	Экономайзер чугунный блочный ЭБ1-300И ст. № 3	65
360	47115а	Тепловычислитель СПТ-961 (ТЦ 452 , диспетчерская)	100
361	47257а	Комплект шкафов с КИП ст. №1	100
362	47256а	Комплект шкафов с КИП ст. №2	100
363	47255а	Комплект шкафов с КИП ст. №3	100
364	47254а	Комплект шкафов с КИП ст. №4	100
365	47253а	Комплект шкафов с КИП ст. №5	100
366	47092а	Щит КИП ЩТ-3Д 2000х800 ст. №6	100
367	47091а	Щит КИП ЩТ-3Д 2000х800 ст. №7	100
368	47090а	Щит КИП ЩТ-3Д 2000х800 ст. №8	100
369	47089а	Щит КИП ЩТ-3Д 2000х800 ст. №9	100
370	47088а	Щит КИП ЩТ-3Д 2000х800 ст. №10	100

371	47087а	Щит КИП ЩТ-ЗД 2000х800 ст. №11	100
372	41328	Электродвигатель 5АМХ180М4 У3 ІМ1081 30/1500 (ВЭМЗ) мощн. 30 кВт 1500 об/мин к ДН-10 ст. №	15
Район №4 (269 ТЦ, п. Сафоново-1, ул. Панина)			
373	30007а	Тепловая сеть, Мурманская область, ул.Панина, Елькина, Школьная, Преображенского, тепловая сеть м/у п.Сафоново и п.Сафоново-1, 51:06:0030107:243, 9818 п.м.	100
374	20024_2а	Мазутный резервуар V=1000 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 15/4, 51:06:0020201:608, 116,2 кв.м.	100
375	20026а	Дымовая труба и борова, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 15/1, 51:06:0020201:607, 90,6 кв.м.	24
376	20024_1а	Мазутный резервуар, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 15/3, 51:06:0020201:74, 116,15 кв.м.	100
377	10018а	Здание узла смешения №1, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 12, 51:06:0020201:595, 132,5 кв.м.	11
378	10016а	Здание теплоцентрали, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 15, 51:06:0030112:729, 1844,6 кв.м.	11
379	10021а	Здание центрального теплового пункта №1, поселок Сафоново Мурманской области, улица Школьная, 51:06:0020101:763, 203,6 кв.м.	19
380	10017а	Здание мазуто-насосной станции, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 15/2, 51:06:0020201:80, 413,8 кв.м.	19
381	41919	Вентилятор ВДН-11,2-1500, ст.№2 с электродвигателем 11кВт п-1000 об/мин.	25
382	40436а	Щит КИП	100
383	40499_2а	Экономайзер ЭП-1-330, ст. №1	100
384	41058а	Насосный агрегат ст. №1 секционный ЦНСГ 60/198 с электродвигателем Р-55кВт п-3000 об/мин	100
385	40100а	Насосный агрегат 6НВД с электродвигателем Р-90кВт п-3000 об/мин, ст.№3 ЦТП	100
386	41271а	Электродвигатель 4АМ225М2У2 2940 об./мин. 55 кВт от насоса ЦНСГ 60/198 №4, ст. №4	100
387	41248а	Насосный агрегат К-45/30 с электродвигателем 11 кВт п-3000об/мин, ст. №3 МНС	100
388	40004а	Дымосос ДН-12.5 с электродвигателем 1500 об/мин.75 кВт правого вращения, ст. №4	53
389	40995а	Дымосос ДН-12,5х1500об/мин с электродвигателем 1500 об/мин.75 кВт правого вращения, ст. №3	65
390	40926а	Дымосос ДН-12,5 левый с электродвигателем1000 об/мин.11 кВт, ст. №1	69
391	40318а	Насосный агрегат К-95/45 с двигателем 11 кВт 1500 об/мин УС-1 ГВС	37
392	40566а	Щит автоматики ЩК-2 МНС	100
393	40600	Подогреватель ПМР 64/15, ст. №2	82
394	40503а	Деаэрационная установка ДА 50/15, ст. №1	100
395	40502а	Деаэрационная установка ДА 50/15, ст. №2	100
396	40504а	Деаэрационная установка ДА15/4, ст. №3	100
397	40069а	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-У3, ст. №2	47
398	40433а	Щит КИП диспетчерская, ст. №1	100
399	40434а	Щит КИП диспетчерская, ст. №2	100
400	40435а	Щит КИП диспетчерская, ст. №3	100
401	41554	Насосный агрегат Ш40-4-19,5/4 с электродвигателем 16,5 кВт п-960об/мин, ст. №2 МНС	100
402	40634а	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-У3, ст. №1	94
403	40188а	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-У3, ст. №6	100
404	40533а	Охладитель выпара ОВА-2, ст. №1	100
405	40527а	Подогреватель мазута ПМ 25-6, ст. №5	100

406	40526a	Подогреватель мазута ПМ 25-6 , ст. №4	100
407	40525a	Подогреватель мазута ПМ 25-6 , ст. №3	100
408	40524a	Подогреватель мазута ПМ 25-6 , ст. №2	100
409	40523a	Подогреватель мазута ПМ 25-6, ст. №1	100
410	40522a	Подогреватель мазута ПМ 25-6 , ст. №6	100
411	40510a	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-У3, ст. №5	100
412	40509a	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-У3, ст. №4	100
413	40535a	Подогреватель ПВ1 219*4-Г-1,6-5-У3, ст. №1 ЦТП	100
414	40508a	Подогреватель ПП1-53,9-0,7-2-У3, ст. №3	100
415	40536a	Подогреватель ПВ1 219*4-Г-1,6-4-У3, ст. №2 ЦТП	100
416	41059a	Насосный агрегат К-100-65-200 с электродвигателем 30 кВт * 3000 об./мин. , ст. №2	100
417	40499_1a	Экономайзер ЭП-1-330, ст. №2	100
418	41303a	Насосный агрегат А13 В4/25-6,8-25б с электродвигателем, 7,5 кВт 3000 об./мин, ст. №2	100
419	40985a	Экономайзер ЭБ-1-808 И , ст. №4	66
420	40361a	Подогреватель мазута ПМР 64/15 , ст. №3	83
421	40516a	Вентилятор ВДН-12,5 с электродвигателем 55 кВт n-1500об/мин , ст. №4	100
422	40501a	Экономайзер 3-Х БЛ. ЭП-1-808 , ст. №3	100
423	40515a	Вентилятор ВДН-12,5 с электродвигателем 55 кВт n-1500об/мин , ст. №3	100
424	40317a	Насосный агрегат Ш80 /6-36/2,5 с электродвигателем 11 кВт 3000 об/мин , ст. №1 МНС	100
425	40518a	Вентилятор ВДН-11,2 пр. с электродвигателем 11 кВт 1000 об/мин , ст. №2	100
426	40517a	Вентилятор ВДН-11,2 пр. с электродвигателем 11 кВт 1000 об/мин , ст. №1	100
427	41543a	Насос ЦНСГ 60/198 , ст. №4	100
428	41545a	Насос ЦНСГ 60/198 , ст. №3	100
429	47110a	Тепловычислитель СПТ-961, ст. №1 уст. В диспетчерской	100
430	47261a	Расходомер многоканальный УРВС-020-002 с двумя ИУ-012 ДУ 250 к-т №1 Котельный цех	100
431	41104_1a	Фильтр мех. тонкой очистки мазута МНС , ст.№1	100
432	41104_2a	Фильтр мех. тонкой очистки мазута МНС , ст.№2	100
433	41104_3a	Фильтр мех. тонкой очистки мазута МНС , ст.№3	100
434	41104_4a	Фильтр мех. тонкой очистки мазута МНС , ст.№4	100
435	40391a	Котел паровой ДЕ 16-14 ГМО в комплекте с горелкой ГМ-10, арматурой в пределах котла, лестницами, площадками , ст. №2	78
436	40520a	Регулирующее устройство РУ-60 , ст. №2	100
437	40519a	Регулирующее устройство РУ-40 , ст. №1	100
438	40979a	Фильтр водород катионитовый 1400-1 лев. №1289, ст. №3	66
439	40541a	Установка конденсаторная УК , ст. №1	100
440	40540a	Установка конденсаторная УК , ст. №2	100
441	41310a	Установка компрессорная станция К-3	100
442	40537a	Теплообменник 400 ТКГ-1-25 , ст. №1	100
443	47111a	Тепловычислитель СПТ-961, ст. №2 , уст. в диспетчерской	100
444	41885a	Солерастворитель 30795 ДУ-1000 с ЗИПом	63
445	41200a	Насосный агрегат 3 В4/25 с электродвигателем 7,5 кВт n-3000об/мин, ст. №1 мнс	100
446	40497a	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМ , ст. №3	100
447	40496a	Котел паровой ДКВР 10/13 , ст. №1	100
448	40072a	Насос Д 200/95, ст. № 1 , от электродвигателя А250М2-У1 ИМ1001 90/3000 сн.	100
449	40921a	Насосный агрегат Д 315/70 с электродвигателем 90 кВт n-3000об/мин , ст. №2	100
450	40543a	Шкаф деаэрационной установки ДА-1,2	100

451	41090_3a	Насосный агрегат Д 320/70 с электродвигателем 90 кВт п-3000об/мин , ст. №5	100
452	41225a	Насос Д 320/70, ст №4 от электродвигател 5 АМ250М2 УП УЗ ІМ1081 90/3000(ВЭМЗ)	100
453	40552a	Шкаф управления ШУ-1 , ст. №1 СН	100
454	40554a	Шкаф управления ШУ-6 , ст. №6 СН	100
455	40567a	Шкаф управления ШУ-9 СН	100
456	40556a	Шкаф управления ШУМ МНС	100
457	41082_1a	Фильтр натриево-катионовый 1 ступени , ст. №1	100
458	41082_2a	Фильтр натриево-катионовый 1 ступени , ст. №2	100
459	41908a	Насосный агрегат 3 В4/25 с двигателем 7,5 кВт п-3000об/мин , ст. №3	100
460	41926	Насос 1Д 200-90 с двигателем 90 кВт п-3000об/мин , ст. №1 , цтп	37
461	40897a	Котел паровой ДЕ 25/14 ГМО , ст. №4	76
462	40571a	Щит КИП Диспетчерская	100
463	47077a	Щит КИП ЩТ-3Д 2000x800 ЦТП	100
464	47073a	Щит КИП ЩТ-3Д 2000x800 КА-1	100
465	47075a	Щит КИП ЩТ-3Д 2000x800 КА-3	100
466	47076a	Щит КИП ЩТ-3Д 2000x800 КА-4	100
467	40564a	Щит автоматики ЩК-2 Диспетчерская	100
468	40565a	Щит автоматики ЩК-2 Диспетчерская	100
469	41322	Электродвигатель 5 АМ250М2 УП УЗ ІМ1081 90/3000(ВЭМЗ) от насоса Д 320/70, ст. №4	17
470	41321	Электродвигатель 5АМ250М2 УП УЗ ІМ1081 90/3000(ВЭМЗ) СН-2 ЦТП	17
471	47074a	Щит КИП ЩТ-3Д 2000x800 для установки приб. КИП КА №2	100
472	40542a	Щит общих замеров , диспетчерская , ст. №5	100
473	40563a	Щит однонакопит. 430-45 , диспетчерская , ст. №6	100
474	47018a	Станция управления насосами ЦЗх5014 УС-№1	100
475	40551a	Устройство распределительное. Цех котельной	100
Район №5 (эксплуатация ТС, г. Североморск)			
476	-----	Тепловой узел смешения №3, Мурманская область, МО ЗАТО г.Североморск, г. Североморск, ул.Пионерская, 51:06:0030106:1459, 29,5 кв.м.	0
477	30002a	Тепловая сеть города Североморска Мурманской области, город Североморск-1 Мурманской области, улицы Гвардейская, Авиаторов, 51:06:0030203:1072, 5138 п.м.	100
478	30006a	Теплосеть, Мурманская область, г. Североморск, 51:06:0030112:39, 7918,91 п.м.	100
479	30027a	Тепловая сеть города Североморска, город Североморск Мурманской области, улица Комсомольская, Флотских строителей, Фулика, Чабаненко, 51:06:0030104:2243, 5905 п.м.	100
480	30022a	Тепловая сеть, Мурманская область, г. Североморск, 9-й микрорайон, 51:06:0030112:111, 8156 п.м.	100
481	30003a	Тепловая сеть города Североморска, город Североморск Мурманской области, Североморск-1, улицы Гвардейская, Фулика, Флотских Строителей, Кольшкина, Северная, Советская, Северная Застава, Гаджиева, 51:06:0030203:1071, 15654 п.м.	100
482	30026a	Тепловая сеть города Североморска, город Североморск Мурманской области, улица Корабельная, Морская, Кирова, Гаджиева, 51:06:0030107:5655, 6998 п.м.	100
483	10026a	Здание ЦТП, Мурманская область, городской округ ЗАТО г.Североморск, ул. Полярная, 2В, 51:06:0030105:7136, 458 кв.м.	11
484	10033a	Здание ЦТП, Мурманская область, г. Североморск, улица Комсомольская, 51:06:0030103:133, 205,9 кв.м.	11
485	10031a	Здание ЦТП (центральный тепловой пункт), город Североморск Мурманской области, территория госпиталя в/ч 20226, 51:06:0030112:710, 146,2 кв.м.	18
486	40299a	Насосный агрегат К 160/30 с электродвигателем 30 кВт 1460 об/мин., ст. № 1 ЦТП 2 Госпиталь	100

487	40369a	Насосный агрегат К 160/30 с электродвигателем 30 кВт 1460 об/мин., ст. № 2 ЦТП 2 Госпиталь	100
488	41247a	Насосный агрегат К 45/30 с электродвигателем 15 кВт 2940 об/мин., ст. № 4 УС № 1 ул. Падорина	100
489	40058a	Насосный агрегат К 45/55 с электродвигателем 15 кВт 2940 об/мин. , ст. № 5 УС № 1 ул. Падорина	100
490	41782a	Задвижка СТ.Л130.99.02 Д 200 РУ25 с электроприводом	89
491	41783a	Задвижка СТ.Л130.99.02 Д 200 РУ25 с электроприводом	89
492	40352a	Подогреватель ПВ1 325*4-Г-1,6-6-У3, ст. № 2, ул. Полярная ЦТП 1	100
493	41781a	Насосный агрегат НКУ -140 с электродвигателем 45 кВт 1470 об/мин, ст. № 1 ул. Комсомольская ЦТП 3	100
494	40295_1a	Подогреватель ПВ1 273*4-Г-1,6-10-У3, ст. № 2 ЦТП 2 Госпиталь	85
495	40294_1a	Подогреватель ПВ1 325*4-Г-1,6-6-У3, ст. № 3, ул. Полярная ЦТП 1	85
496	40293_1a	Подогреватель ПВ1 325*4-Г-1,6-6-У3, ст.№ 1 , ул. Полярная ЦТП 1	85
497	41773a	Насосный агрегат НКУ-250 с электродвигателем 45 кВт 1470 об/мин, ст.№ 1 ПНС ул. Падорина	100
Район №6 (33 ТЦ, г. Североморск, ул. Комсомольская)			
498	20048a	Мазутный резервуар, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул.Комсомольская, здание 30/4, 51:06:0030112:99, 116,2 кв.м.	100
499	20047a	Мазутный резервуар 1000 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул.Комсомольская, здание 30/3, 51:06:0030103:129, 23,3 кв.м.	100
500	20045a	Дымовая труба, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул.Комсомольская, здание 30/5, 51:06:0030104:2242, 41 кв.м.	23
501	10038a	Мазутонасосная станция с очистными сооружениями, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул.Комсомольская, здание 30/1, 51:06:0000000:1561, 226,2 кв.м.	11
502	10034a	Котельная, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул.Комсомольская, здание 30, 51:06:0000000:1556, 5096,5 кв.м.	11
503	40718a	Охладитель выпара ОВА-2 (на атмосферном деаэраторе ст.№ 1)	85
504	40700a	Солерастворитель ДУ-700	85
505	40324a	Экономайзер ЭБ1-300И, ст. №2	100
506	40643a	Экономайзер ЭБ-1-330 И, ст.№ 3	85
507	40356_3a	Экономайзер ЭБ-2-236 И, ст.№ 1	100
508	40252a	Охладитель конденсата (ОВА-2 ; ПВ1 168*2-1,0-3,49-Т)	100
509	47243a	Тепловычислитель СПТ-961 33ТЦ (Диспетчерская)	100
510	47242a	Тепловычислитель СПТ-961 33ТЦ (Диспетчерская)	100
511	47249a	Щит водогрейного котла №1 (Диспетчерская)	100
512	47100a	Щит парового котла ДЕ16-14 №2 (Цех № 1)	100
513	40723a	Щит водогрейного котла № 2 (Диспетчерская)	85
514	40880a	Фильтр тонкой очистки мазута ФМ-60 ст.№1	100
515	40881a	Фильтр тонкой очистки мазута ФМ-60 ст.№2	100
516	40672a	Подогреватель (ПСВ № 4) ПП1-53,9-0,7-4-У3	85
517	40665a	Подогреватель (ПСВ № 1) ПП1-53,9-0,7-4-У3	85
518	40666a	Подогреватель (ПСВ № 2) ПП2-53,9-0,7-4-У3	85
519	40669a	Подогреватель (ПСВ № 3) ПП1-53,9-0,7-4-У3	85
520	40704a	Фильтр натриево-катионовый Ф-1400 № 1	85
521	40705a	Фильтр натриево-катионовый Ф-1400 № 2	85
522	47248a	Щит деаэраторов ст.№ 1, №2 (Диспетчерская)	100
523	47247a	Щит регулирования подпитки, сырой воды, расходов т/с (Диспетчерская)	100
524	40706a	Фильтр натриево-катионовый Ф-1400 № 3	85

525	40720a	Щит КИП водогрейного котла ст.№1 (Диспетчерская)	100
526	40721a	Щит КИП водогрейных котлов ст.№2, №3 (Диспетчерская)	100
527	40707a	Фильтр натриево-катионовый Ф-1400 № 4	85
528	47302a	Щит управления насосами (Диспетчерская)	100
529	47301a	Щит сигнализации по давлению мазута (Диспетчерская)	100
530	40882a	Фильтр грубой очистки мазута ФМ-60 ст.№1	100
531	40883a	Фильтр грубой очистки мазута ФМ-60 ст.№2	100
532	40670a	Подогреватель ПВ1 273*4-Г-1,0-2-У3 , ст.№1	85
533	40671a	Подогреватель ПВ1 273*4-Г-1,0-2-У3, ст.№ 2	85
534	40887a	Подогреватель рециркуляции мазута ПМ 25/6 ст.№4	76
535	40888a	Подогреватель рециркуляции мазута ПМ 25/6 ст.№3	76
536	40889a	Подогреватель рециркуляции мазута ПМ 25/6 ст.№2	76
537	40890a	Подогреватель рециркуляции мазута ПМ 25/6 ст.№1	76
538	40886a	Подогреватель подачи мазута на котлы ПМ 40/15 ст.№1	76
539	40884a	Фильтр грубой очистки мазута ФМ-25 ст.№3	100
540	40885a	Фильтр грубой очистки мазута ФМ-25 ст.№4	100
541	47300a	Щит КИП парового котла ст.№1 (Диспетчерская)	100
542	47299a	Щит управления парового котла ст.№1 (цех №1)	100
543	40724a	Щит управления водогрейного котла ст.№.3 (Диспетчерская)	85
544	40722a	Щит управления водогрейного котла ст.№.1 (Диспетчерская)	85
545	47251a	Щит управления и сигнализации водогрейного котла ст.№.3 (Диспетчерская)	100
546	47250a	Щит сигнализации водогрейного котла ст.№.2 (Диспетчерская)	100
547	40702a	Вентилятор ВДН-11,2 пр., с электродвигателем 22 кВт, 980 об/мин ст. №2 (цех № 2)	85
548	40701a	Вентилятор ВДН-11,2 пр., с электродвигателем 22 кВт, 980 об/мин ст. №1 (цех № 2)	85
549	41093a	Насосный агрегат подачи мазута А 13 В16/25-20/6,3, с электродвигателем 22 кВт, 2940 об/мин ст. № 1	100
550	40356_1a	Вентилятор ВДН-10 лев., с электродвигателем 11кВт ,975 об/мин ст.№1 (цех №1)	100
551	40041_1a	Подогреватель (ПСН) ПШ1-53,9-0,7-2-У3	100
552	41112a	Подогреватель ПВ1 89*2-Г-1,0-4-У3	100
553	41780a	Насосный агрегат рециркуляции водогрейных котлов НКУ 140 с электродвигателем 45кВт, 1470 об/мин. ст.№1	100
554	41324	Насосный агрегат рециркуляции водогрейных котлов НКУ 140 с электродвигателем 45кВт, 1470 об/мин. ст.№2	27
555	40879a	Насосный агрегат рециркуляции мазута ШНК-9/1, с электродвигателем 30кВт, 2930 об/мин ст.№1 (МНС)	100
556	40161a	Насосный агрегат сетевой воды., с электродвигателем ЦН 400x105 200кВт, 1470 об/мин ст.№ 2 (цех №1)	100
557	41134_2a	Насосный агрегат сетевой воды СЭ 500 с электродвигателем 200кВт, 1470 об/мин ст.№ 1 (цех №1)	100
558	40895a	Котел паровой ДЕ 16/14 ст.№ 3	76
559	40325a	Котел паровой ДЕ 16/14 ст.№ 2	100
560	40719a	Деаэратор атмосферный ДА 50/15 ст.№ 2	85
561	40663a	Деаэратор атмосферный ДА-50/25 ст.№ 1	85
562	41928	Дымосос ДН-15 с электродвигателем 75кВт, 980 об/мин ст.№3 (цех №2)	13
563	40356_2a	Дымосос ДН-10 левого вращения с электродвигателем 30кВт, 1470 об/мин, ст № 1 (цех№1)	100
564	40815a	Вентилятор дутьевой ВДН-9 левого вращения с электродвигателем 15кВт, 1460 об/мин, ст. № 3 (цех №1)	71

565	41891a	Вентилятор дутьевой ВДН-9 лев.с электродвигателем 15кВт, 1460 об/мин, ст. № 2 (цех №1)	59
566	40893a	Вентилятор ВЦ-4-70 с электродвигателем 2,2кВт , 2850 об/мин ст.№ 1 (вентиляция МНС)	100
567	40892a	Вентилятор ВЦ-4-70 с электродвигателем 2,2кВт , 2850 об/мин ст.№ 2 (вентиляция МНС)	100
568	40891a	Вентилятор ВЦ-4-70 с электродвигателем 2,2кВт , 2850 об/мин ст.№ 3 (вентиляция МНС)	100
569	40975a	Дымосос ДН-11,2 лев. с электродвигателем 45 кВт, 1460 об/мин ст. № 3 (цех №1)	66
570	40708a	Дымосос ДН-15 с электродвигателем 75кВт, 980 об/мин ст.№1 (цех №2)	85
571	41405	Насосный агрегат рециркуляции мазута 4НК5×1 с электродвигателем 18,5кВт 2920 об/мин ст.№2	61
572	41268a	Насосный агрегат подачи мазута № 2 А 13 В16/25-20/6,3 с электродвигателем 22 кВт, 2940 об/мин ст №2	100
573	40709a	Дымосос ДН-15 с электродвигателем 75кВт, 980 об/мин ст. №2 (цех №2)	85
574	40703a	Вентилятор ВДН-11,2 пр. с электродвигателем 22 кВт, 980 об/мин ст.№1 (цех №2)	85
575	40698a	Котел водогрейный КВГМ-10 ст№2	85
576	47318a	Щит управления парового котла ст.№3 (цех № 1)	70
577	40697a	Котел водогрейный КВГМ-10 ст№1	85
578	41300a	Насосный агрегат Ш80 2,5-37,5/2,56 с электродвигателем, 11 кВт 1000 об./мин. ст. №3	100
579	40699a	Котел водогрейный КВГМ-10 ст№3	85
580	41306a	Насосный агрегат подачи мазута А 13 В16/25-20/6,3 с электродвигателем 22 кВт, 2940 об/мин ст.№ 3	100
581	41544a	Насосный агрегат питательной воды ЦНСГ 60-198 с электродвигателем, 55кВт, 2950 об/мин ст №1	100
582	40916a	Насосный агрегат питательной воды ЦНСГ 60-198 с электродвигателем, 55кВт, 2950 об/мин ст.№2	100
583	41094a	Насосный агрегат подпиточной воды ЦНСГ 38/88 с электродвигателем, 18,5кВт 2910 об/мин ст.№2	100
584	41771a	Насосный агрегат подпиточной воды ЦНСГ 38/88 с электродвигателем, 18,5кВт 2910 об/мин ст.№ 1	100
585	40712a	Насосный агрегат сетевой воды ЦН 400х105 с электродвигателем, 200кВт, 1470 об/мин ст.№2 (цех №2)	85
586	40711a	Насосный агрегат сетевой воды ЦН 400х105 с электродвигателем, 200кВт, 1470 об/мин ст.№1 (цех №2)	85
587	41799a	Насосный агрегат питательной воды ЦНСГ 60-198 с электродвигателем 55кВт, 2950 об/мин ст.№ 3	100
588	40356a	Котел паровой ДЕ 10/14 ГМ ст.№1	100
589	47297a	Пункт распределительный ПР9312-436	100
590	47319a	Щит КИП паровых котлов ст.№2,№3 (Диспетчерская)	70
591	40288_1a	Подстанция трансформаторная КТП-2х1000	100
592	47296a	Щит станции управления ЗЩСУ	100
593	47295a	Щит освещения (цех №2)	100
594	47294a	Щит эл. силовой (цех №2)	100
595	47246a	Щит приборов СПТ961 (Диспетчерская)	100
596	47245a	Щит расхода сетевой воды (диспетчерская)	100
597	40696a	Камера КСО-272	100
598	40694a	Комплексная трансформаторная подстанция	100
Район №6 (ГЦ, г. Североморск, ул. Восточная)			
599	10060	Котельная, Мурманская область, г. Североморск, ул.Восточная, д.11а, 51:06:0030112:22, 161,3 кв.м.	100
600	40398	Котел водогрейный НИИСТУ 5 ст.№1	81

601	40403	Котел водогрейный НИИСТУ 5 ст.№2	96
602	40402	Котел водогрейный «НЕВА» КВР 0,78 ст.№3	96
603	40399	Вентилятор крышный вытяжной ВКРЦ- 4 с электродвигателем 0,25кВт 860 об/мин ст.№1	100
604	40419	Вентилятор дутьевой с электродвигателем 4кВт, 950 об/мин ст.№1	100
605	40413	Котел паровой КП 26 – 1,0 «НЕВА» ст.№4	100
606	41548	Насосный агрегат питательной воды К 8-18 с электродвигателем 1,5кВт, 2880 об/мин	100
Служба ЭКИПиА (Лаборатория КИПиА, г. Североморск, ул. Сгибнева)			
607	40101а	Подстанция трансформаторная ТП-450РУ-0,4кв встроенн. (2 район)	72
608	47131а	АСКУЭ (Автомат. система коммерч. учета эл.энергии) (СЭКИПиА, ЭТЛ)	98
609	40102а	РУ - 6 КВ с камерами КСО-285 Район №2, ТП-440	72
610	40181	Узел учета тепловой энергии (ТЦ п.Щукозеро, ул.Агеева) ТЦ п. Щукозеро, ул. Агеева	79
611	40181_1	Узел учета тепловой энергии (ТЦ п.Росляково, ул.Молодежная) ТЦ п. Ю. Росляково, ул. Молодежная	69
612	40181_2	Узел учета тепловой энергии (ТЦ г.Североморск, ул.Восточная) ТЦ ул. Восточная	69
Диспетчерская служба (г. Североморск, ул. Полярная)			
613	47216а	Шкаф управления с приборами КИПиА, ст.№1	100
614	41132а	Шкаф управления с приборами КИПиА, ст.№4	100
615	41130а	Шкаф управления с приборами КИПиА, ст.№2	100
Котельная (г. Североморск, Щук-Озеро, ул. Приозерная, д.1,3)			
616	-	Мини-котельная Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	0
617	-	Котел водогрейный Viessmann. Vitoplex 100PV1 Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
618	-	Котел водогрейный Viessmann. Vitoplex 100PV1 Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
619	-	Насос G=30,0 м3/час Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
620	-	Насос G=30,0 м3/час Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
621	-	Насос G=30,0 м3/час Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
622	-	Насос G=30,0 м3/час Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
623	-	Расширительный бак Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
624	-	Горелка топливная с насосом на подачу топлива Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-
625	-	Горелка топливная с насосом на подачу топлива Щук-Озеро, Приозерная д.1,3	-

**СОСТАВ ИМУЩЕСТВА,
входящего в систему теплоснабжения,
являющегося иным имуществом**

Таблица 2

№ п/п	Инв. №	Наименование объекта, тех. хар-ка, кад. номер, площадь (протяженность)	Износ, %
Район №1 (345 ТЦ, г. Североморск, В.Ваенга)			
1	20051а	Станция пенообразователя с емкостью на 50 куб.м., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/16, 51:06:0030112:114, 101,8 кв.м.	100
2	10005а	Здание Управления 1-го района, Мурманская обл., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/2, 51:06:0030112:711, 1517,1 кв.м.	12
3	10025а	Часть здания - Станция очистки конденсата, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/7, 51:06:0030112:795, 109,2 кв.м.	19
4	10004а	Склад технический, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/6, 51:06:0000000:1581, 226,2 кв.м.	19
5	10003а	Ремонтный блок, Мурманская обл., Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, ул. Гвардейская, здание 53/1, 51:06:0000000:1578, 295 кв.м.	19
6	40103а	Главный распределительный щит ремонтного блока	100

7	40073а	Главный распределительный щит в здании управления района	100
8	41876_1а	Гидрант пожарный ст. № 4 (сторожа)	100
9	41876а	Гидрант пожарный ст. № 3 (возле МР-3)	100
10	41875а	Гидрант пожарный ст. № 2 (сливщики)	100
11	20036	Шлагбаум дорожный автоматический	16
12	40353а	Блок снижения напряжения холостого хода БСН-10 АС/DC	100
13	41873а	Кран-балка РП-3 В МНС	100
14	41023а	Станок токарный К16х20 в ремонтном блоке	100
15	41025а	Станок заточной в ремонтном блоке	100
16	41022а	Станок долбежный ЭН-420 в ремонтном блоке	100
17	41021а	Станок радиально-сверлильный 26-52 в ремонтном блоке	100
18	41060а	Выпрямитель сварочный ВДН-1001, цех № 2	100
19	40367а	Станок обдирочно-шлифовальный 32А в ремонтном блоке	99
Район №2 (46 ТЦ, г. Североморск, ул. Сгибнева)			
20	20028_1а	Ангар-склад службы электроснабжения, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, здание 1/2, 51:06:0000000:1471, 131,4 кв.м.	100
21	10010а	Склад, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, здание 1/4, 51:06:0030107:339, 252,1 кв.м.	19
22	10012а	Здание СЭС, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ул. Сгибнева, здание 1/4, 51:06:0000000:112, 1169,4 кв.м.	12
23	60026а	Машинка пневматическая ИП 2020 цех №2	100
24	60027а	Машинка пневматическая ИП 201-142 цех №2	100
25	20031	Охранный периметр территории	16
26	41129а	Пылесосс ЗИЛ-900-М №261967 цех №2	100
27	41606	Компрессорная установка К-3 цех №3	100
28	41029а	Станок сверлильный мод. 2Н125 цех №2	100
29	41140а	Кран-балка г/п 2 тн цех №1	100
30	41027а	Станок токарный 1К 62 цех №2	100
31	41150а	Станок токарный универсальный НТ-1М цех №2	92
32	41142а	Кран-балка г/п 5 тн цех №1	100
33	41149а	Станок токарно-шлифовальный 3К 634 цех №2	89
34	41230а	Таль ручная г/п 2 тн цех №2	100
35	41237а	Таль ручная г/п 2 тн цех №2	100
36	41143а	Таль ТЭ-320 г/п 3,2 тн цех №3	100
37	47449	Система видеонаблюдения на территории 2-го района	32
38	40354а	Блок снижения напряжения холостого хода БСН-10 АС/DC для эл. сварки, в цехе №2	100
39	40246а	Емкость с пенообразователем 50 куб.м , ст. №1	100
40	40247а	Емкость с пенообразователем 50 куб.м , ст. №2	100
Район №3 (452 ТЦ, п. Североморск-3, ул. Апакидзе; ТЦ в п. Щукозеро, ул. Агеева)			
41	60000а	Установка УГО-50 для опрессовки труб	100
42	41260а	Трансформатор сварочный ТДН-317	100
43	40989а	Трансформатор сварочный типа ТДМ-503 У2	100
44	41318а	Компрессор Atmos Perfict 5.5/500	100
45	40338а	Выпрямитель сварочный ВДН-302	100
Район №4 (269 ТЦ, п. Сафоново-1, ул. Панина)			
46	20025а	Резервуар запаса холодной воды, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 15/5, 51:06:0020201:609, 553,8 кв.м.	37

47	10019а	Здание гараж, Муниципальное образование ЗАТО г.Североморск, п.г.т. Сафоново, улица Панина, здание 14, 51:06:0020201:594, 202,1 кв.м.	19
48	60004а	Установка УГО-50 для опрессовки труб	100
49	60028а	Машинка пневматическая ИП 201-442	100
50	60014а	Дрель электрическая без насадок	100
51	41918	Вентилятор ВДН 9-1500 с электродвигателем 15кВт n-1500 об/мин. (на складе)	25
52	41175а	Агрегат выпрямительный ВАКСВ-25-80	100
53	40557а	Щит упр. Г.207593 ЗАП.1161156 каб. электриков	100
54	41170а	Таль электрическая г/п 1,0 тн	100
55	41107а	Станок сверлильный настольный 2И 112	100
56	40550а	Устройство выпрямит. ВЗБ-3 , каб. электриков	100
57	41106а	Станок вертикально-сверлильный универсальный	100
Район №5 (эксплуатация ТС, г. Североморск)			
58	10052а	Нежилое помещение, город Североморск Мурманской области, улица Саши Ковалева, дом 2, д. 2, 51:06:0030105:7148, 46,4 кв.м.	31
59	10053а	Нежилое помещение, город Североморск Мурманской области, улица Колышкина, дом 4, 51:06:0030104:2180, 108,5 кв.м.	31
60	60056а	Молоток отбойный GSH16-30. 1750 Вт, 1300у/м,45 Дж+Ззубила	100
61	41768а	Кран подвижной ручной одноблочный	100
62	49301а	Система охранно-пожарной сигнализации Гранит-4, г.Североморск, терр.госпиталя, ЦТП	100
63	41791а	Кран-балка РП-2-3155	100
Район №6 (33 ТЦ, г. Североморск, ул. Комсомольская)			
64	60008а	Установка УГО-50 для опрессовки труб	100
65	20063	Охранный периметр территории 6 район	8
66	41800а	Станок токарно-винторезный ИТ-1Н	71
67	41807а	Станок точильно-шлифовальный 36-633	70
68	47454	Система видеонаблюдения на территории 6-го района	18
69	41808а	Таль электрическая ТЭ-1М	100
70	40802а	Выпрямитель сварочный ВДМ-1201	100
71	41811а	Концентратор телефонный КП-1001 автоматический	100
Служба ЭКИПиА (Лаборатория КИПиА, г. Североморск, ул. Сгибнева)			
72	41218а	Станок сверлильный (здание СЭКИПиА)	100
73	40572а	Подстанция трансформаторная ТП-452(ЕРС, ТТС, Управление)	54
74	40472а	Электроагрегат Ад-100-Т-400-2РН (Генератор дизельный) ЕРС, ТТС, Управление	71
75	41724	Трассоискатель СЭКИПиА, ЭТЛ	25
76	40966а	Трансформатор ТМ 400/6,3 ТП-452, ЕРС, ТТС, Управление	100
Управление (г. Североморск, ул. Мурманское шоссе, д.3а)			
77	10044а	Здание управления, Мурманская область, г. Североморск, Мурманское шоссе, д. 3а, 51:06:0030104:149, 1865,4 кв.м.	98
78	10029а	Главная база, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ш. Мурманское, д.3А/3 , 51:06:0030104:161, 13,8 кв.м.	25
Гараж (г. Североморск, ул. Мурманское шоссе, д.3а)			
79	10050а	Гараж, Мурманская область, городской округ ЗАТО г. Североморск, ш. Мурманское, д.3А/2 , 51:06:0030104:153, 837,8 кв.м	9
80	41265а	Кран-балка эл. г/п 2 тн	100
81	41266а	Кран-балка эл. г/п 2,5 тн	100
82	40484	Б/Генератор МАКИТА EG601А	30
83	41244а	Станок сверлильный 2125	78

84	42552a	Агрегат сварочный АДД-4004М (на г/н У103МО51)	100
85	42504a	Агрегат сварочный АДД-4004-МВ	100
Лаборатория неразруш.контроля (345 ТЦ, г. Североморск, В.Ваенга)			
86	47432	Толщиномер "Булат 1М"	100
87	47422a	Твердомер "ТЭМП-2" переносной	100
88	47280a	Толщиномер ультразвуковой "Взлет УТ-М"	100
89	47431a	Дозиметр ренгеновского и гамма-излучения ДКС-АТ1121 Код ТН ВЭД 9030100000	100
Химическая служба (345 ТЦ, г. Североморск, В.Ваенга)			
90	47430a	Шкаф сушильный Binder FD-53	100
91	40946a	Шкаф сушильный ШСС-80п (ст. № 1)	100
92	47440	Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	100
93	47208a	Печь муфельная МИМП-3У	100
94	47133a	Аквадистиллятор ДЭ-10 (ПЛ район № 6)	100
95	47134a	Аквадистиллятор ДЭ-10 (район № 7)	100
96	47396a	Аквадистиллятор ДЭ-25 (ПЛ район № 1)	100
97	47388a	Весы лабораторные ВЛ-210	100
98	47244a	Весы лабораторные ВЛГЭ-150	100
99	47413a	Весы лабораторные GA 6100-G	100
100	41816a	Вытяжной шкаф 1ТВ-2А-НТ (ст. № 2)	100
Центральная ремонтная база (г. Североморск, ул. Мурманское шоссе, д.3а)			
101	70051a	Стол сварщика	100
102	60031a	Станок заточной б/у	100
103	60032a	Пила механическая б/у	100
104	41254a	Станок токарно-винторезный ДИП-300	77
105	40931a	Станок фуговальный СФ-4	100
106	40377a	Станок токарный 1М61	99
107	41286a	Станок фрезерный JWS-34КХ	51
108	42008a	Выпрямитель сварочный ВДМ-6303 УЗ.1	100
109	41228a	Станок точно-шлифовальный 3 Б-632	79
110	41042a	Станок токарно-винторезный 16К20 б/у	38
111	41055a	Станок М-163	40
112	40376a	Станок вертикально-сверлильный М-2118	99
113	41319	Лебедка канатная элект.г/п 1000кг	73
114	41051a	Станок 1 К-62 токарный	40
Центральный материальный склад (г. Североморск, ул. Мурманское шоссе, д.3а)			
115	10054a	Ангар-склад г/п 3,2 тн, в компл. кран мостовой эл. однобал. подв.	100
116	47020a	Детектор переносной (ДПКМ "Вектор-2000-1)	100
117	40980a	Фильтр водород катионитовый 1400-6 лев. №1738	66
118	-	Гараж г.Североморск, ул.Сгибнева, на территории котельной района № 2 (46 ТЦ) 51:06:0030108:144	0
119	-	Станция пенотушения г.Североморск, ул.Сгибнева, на территории котельной района № 2 (46 ТЦ) 51:06:0030108:143	0