

## ПЕРЕЧЕНЬ

объектов теплоснабжения и горячего водоснабжения на территории МОГО «Инта»  
в отношении, которых планируется заключение концессионных соглашений

№ п/п	Наименование объекта	Наименование оборудования	Марка, тип, площадь
1	Котельная №1, пгт. Верхняя Инта, ул. Свободы, 5 ЕГРН № 11:18:0701003:237; право: № 11-11-18/007/2012-008 от 01.03.2012	Здание котельной № расположено по адресу: Интинский район, пгт. Верхняя Инта, ул. Свободы, д.5	305,5 м <sup>2</sup>
2		Тепловые сети и сети ГВС протяженностью в 2-х трубном исчислении: сети отопления 2071,3 м, сети ГВС 165,6 м.	2071,3/165,6
3		Вентилятор дутьевой котла №1	ВЦ14-46
4		Вентилятор дутьевой котла №2	ВЦ14-46
5		Вентилятор дутьевой котла №3	ВЦ14-46
6		Вентилятор дутьевой котла №4	ВЦ14-46
7		Вентилятор дутьевой котла №6	ВЦ14-46
8		Дымосос котла № 1	ДН-6,3
9		Дымосос котла № 3	ДН-6,3
10		Дымосос котла № 4	ДН-6,3
11		Дымосос котла № 6	ДН-6,3
12		Насос сетевой № 1 (СЭН №1)	Д-200/36а
13		Насос сетевой № 2 (СЭН №2)	Д-200/36
14		Циркуляционный насос №1	Д200/36а
15		Насос ГВС №1	К100-80-160а
16		насос ГВС №1 (РЕЗЕРВ)	К20/30
17		Насос ХВС	К20/30
18		Дренажный насос	К20/30
19		Вентилятор вытяжной №1	ВКО-6,3
20		Вентилятор вытяжной №2	ВКО-6,3
21		Сварочный аппарат	ТДМ-401
22		Электрический тельфер	ТЭ-1
23		Преобразователи частоты	«ERMAN» E- V63-1R5T4

24		Преобразователи частоты	«ERMAN» E-9G-5R5T4V	
25		Преобразователи частоты	«ERMAN» E-V63-1R5T4	
26		Преобразователи частоты	«ERMAN» E-9G-7R5T4	
27		Преобразователи частоты	"Лидер А300"	
28		Преобразователи частоты	"Лидер А300"	
29		Преобразователи частоты	«ERMAN» E-9G-7R5T4	
30		Преобразователи частоты	"БЕСПЕР" E2-8300-007H	
31		Преобразователи частоты	«ERMAN» E9-9R-018T4	
32		Преобразователи частоты	«ERMAN» ER-01T-015T4M	
33		Преобразователи частоты	«ERMAN» ER-01T-011T4M	
34		Преобразователи частоты	«ERMAN» E-9G-5R5T4V	
35		Котел КВц-1,25 №1	Квц-1,25	
36		Котел ИжКсВр - 1,16К №3	ИжКсВр-1,16К	
37		Котел ИжКсВр - 1,16К №4	ИжКсВр-1,16К	
38		Котел КВр - 1,16К №6	КВр-1,16К	
39		<p>Котельная №2, пгт. Верхняя Инта, ул. Комсомольская, д. 18-а  ЕГРН № 11:18:0701005:161;  Право: № 11-11-18/012/2013-376 от 26.10.2013</p>	Здание котельной, расположено по адресу: Интинский район, пгт. Верхняя Инта, ул. Комсомольская, д.18-А	239,7 м <sup>2</sup>
40			Тепловые сети протяженностью в 2-х трубном исчислении от котельной составляет –1400,4 м.	1400,4
41			Вентилятор дутьевой котла №4	ВЦ14-46
42	Насос сетевой № 1 (СЭН №1)		КМ100-80-160	
43	Насос сетевой № 2 (СЭН №2)		КМ100-80-160	
44	Насос подпиточный		КМ50-32-125	
45	Насос дренажный		1В-20-10/10	
46	Аппарат сварочный		ВДМ503	
47	Вентилятор вытяжной		ВКО-6,3	
53	Котел ВВД-2,8 №1		ВВД - 2,8	
54	Котел КВр - 1,16К №2	КВр-1,16К		
55	Котел КВр - 1,16К №3	КВр-1,16К		
56	Котел КВр - 1,16К №4	КВр-1,16К		
57	Таль электр.ч. ГП 3.2 Т	ГП 3.2Т		

58	<p>Котельная "Лермонтова" г. Инта, ул. Лермонтова ЕГРН № 11:18:0601001:129; право: № 11-11- 18/007/2012-001 от 01.03.2012</p>	Здание котельной, расположено по адресу: г. Инта, ул. Лермонтова.	293,3 м <sup>2</sup>	
59		Тепловые сети и сети ГВС протяженностью в 2-х трубном исчислении: сети отопления 679,9 м, сети ГВС – 679,9 м.	679,9/679,9	
60		Вентилятор дутьевой котла №1	ВЦ14-46	
61		Вентилятор дутьевой котла №2	ВЦ14-46	
62		Вентилятор дутьевой котла №3	ВЦ14-46	
63		Вентилятор дутьевой котла №4	ВЦ14-46	
64		Дымосос котла № 1	ДН-6,3	
65		Дымосос котла № 2	ДН-6,3	
66		Дымосос котла № 3	ДН-6,3	
67		Дымосос котла № 4	ДН-6,3	
68		Насос сетевой № 1 (СЭН №1)	КМ100-80-160	
69		Насос сетевой № 2 (СЭН №2)	КМ100-80-160	
70		Насос ГВС №2	К65-50-125	
71		Вентилятор вытяжной	ВМП-6	
72		Лебедка скреперная	17ЛС2ПА	
73		Сварочный аппарат	ТДМ-401	
74		Щит электрический ВРУ-1- 11 б/сч	ВРУ-1-11	
75		Щит электрический ВРУ-1- 11 б/сч	ВРУ-1-11	
76		Преобразователи частоты	"ВЕСПЕР"Е2- 8300-005Н	
77		Преобразователи частоты	Лидер В600-4Т- 0055	
78		Преобразователи частоты	ERMAN ER- 01Т-011Т4М	
79		Преобразователи частоты	Лидер А300-4Т- 0110	
80		Преобразователи частоты	"ВЕСПЕР" Е2- 8300-007Н	
81		Преобразователи частоты	"ВЕСПЕР" Е2- 8300-007Н	
82		Котел КВвр-1,28 №3	Котел КВвр-1,28	
83		Котел КВвр-1,28 № 4	Котел КВвр-1,28	
84		<p>Котельная пст. Юсьтыдор, ул. Юсьтыдор ЕГРН №11:18:2801001:227 право: № 11-11/018-</p>	Здание котельной, расположено по адресу: Интинский район, п.Юсьтыдор.	499,3 м <sup>2</sup>

85	11/018/001/2016-159/2 от 10.02.2016	Тепловые сети и сети ГВС протяженностью в 2-х трубном исчислении: сети отопления 1278,0 м, сети ГВС – 735,7 м.	1275,2/735,7
86		Вентилятор дутьевой котла №1, №2, №3, №4, №5, №6	ВЦ14-46
87		Дымосос № 1	ДП-10м
88		Дымосос № 2	ДП-10м
89		Насос сетевой № 1 (СЭН №1)	КМ100-80-160
90		Насос сетевой № 2 (СЭН №2)	КМ100-80-160
91		Насос ГВС №1	К45/30
92		Насос ГВС №2	К45/30
93		Насос подпиточный №1	К20/30
94		Сварочный аппарат	ТДМ-503
95		Компрессор	
96		Шкаф силовой ШС-1 на 11 авт.	ШС -1
97		Шкаф силовой ШС-2 на 11 авт.	ШС -2
98		Щит освещения на 7 авт.	
99		Щит освещения на 7 авт.	
100	Щит управления ЩУ-1	ЩУ	
101	Щит управления ЩУ-2	ЩУ	
102	Щит управления ЩУ-5	ЩУ	
103	Щит управления ЩУ-6	ЩУ	
104	Щит управления ЩУ-7	ЩУ	
105	Щит управления ЩУ-8	ЩУ	
106	Щит управления ЩУ-9	ЩУ	
107	Преобразователи частоты	ЧП Лидер-А300-4Т-0150	
108	Преобразователи частоты	ЧП Лидер-А300-4Т-0150	
109	Преобразователи частоты	ЧП Лидер-А300-4Т-0055	
110	Компрессор		
111	Котел СЭРН-2,8, инв. №2.015/116	СЭРН - 2,8	
112	Котел СЭРН-2,8, инв. №2.015/117	СЭРН - 2,8	
113	Котел СЭРН-2,8, инв. №2.015/119	СЭРН - 2,8	
114	Котел СЭРН-2,8, инв. №2.015/120	СЭРН - 2,8	
115	Котел СЭРН-2,8, инв. №2.015/121	СЭРН - 2,8	

116	Котельная с. Косьювом, ул. Косьювом, д. 81 ЕГРН № 11:18:1801001:105; право: № 11-11- 18/002/2012-937 от 09.05.2012	Здание котельной, расположено по адресу: Интинский район, посёлок Косьювом, ул. Косьювом, д. 81	284,3 м <sup>2</sup>
117		Тепловые сети протяженностью в 2-х трубном исчислении от котельной составляет 3090,5 м.	3090,5
118		Дымосос котла № 1	ДН-8
119		Дымосос котла № 2	ДП-10
120		Насос сетевой № 1 (СЭН №1)	К100-80-160
121		Насос сетевой № 2 (СЭН №2)	КМ80-50-200
122		Насос сетевой № 3 (СЭН №3)	К100-80-160
123		Компрессор	
124		Каллорифер	
125		Сварочный аппарат	ТДМ-500V2
126		Тельфер №1 (1,5тонн, трс 10)	Т103209
127		Тельфер №2 (1,5тонн, трс 10)	Т1000
128		Щит освещения ЩО на 13 авт.	ЩО
129		Эл. Станция АД-100	АД-100
130		Котел "Братск-1", 2.01.6/22	Братск-1, 2.01.6/22
131		Котел "Братск-М", 2.01.6/23	Братск-М, 2.01.6/23
132		Котел "Братск", 2.01.6/24	Братск, 2.01.6/24
131	Котельная с. Петрунь ЕГРН № 11:18:2301001:365; право: № 11-11- 18/007/2012-005 от 15.02.2012	Здание котельной, расположено по адресу: Интинский район, посёлок Петрунь	74,9 м <sup>2</sup>
132		Тепловые сети протяженностью в 2-х трубном исчислении от котельной составляет 830,0 м.	830
133		Вентилятор дутьевой №1	ВЦ14-46
134		Вентилятор дутьевой №2	ВЦ14-46
135		Дымосос № 1	ДН-3,5
136		Дымосос № 2	ДН-6,3
137		Насос сетевой № 2 (СЭН №2)	К45-30
138		Насос сетевой № 3 (СЭН №3)	К45-30
139		Шкаф распределительный ВРУ	ВГУ

140		Щит управления ЩО на 5 авт.	ЩО
141		Щит управления ЩУ-1	ЩУ
142		Щит управления ЩУ-2	ЩУ
143		Щит управления ЩУ-3	ЩУ
144		Щит управления ЩУ-4	ЩУ
145		Щит управления ЩУ-5	ЩУ
146		Щит управления ЩУ-6	ЩУ
147		Щит управления ЩУ-7	ЩУ
148		Щит управления ЩУ-8	ЩУ
149	Котельная пст. Абезь, ул. Полярная ЕГРН № 11:18:0901001:216 (передано по решению Совета МОГО «Инта» от 15.12.2010 №I-29/49, акт приема передачи от 12.04.2011)	Здание котельной , расположено по адресу: Интинский район, пст. Абезь, ул. Полярная.	572,3 м <sup>2</sup>
150		Тепловые сети протяженностью в 2-х трубном исчислении от котельной составляет 2588,2 м.	2588,2
151		Тельфер	ТЭ-1
152		Электродвигатель АИР180М4 (30квт., 1500 об/мин, лапы)	АИР180М4
153		Нагреватель воздуха на дизельном топливе "Профтепло" ДК-13П 13кВт	ДК-13П
154		Котел №-1, СЭРН 2.01.8/1	СЭРН - 2.01
155		Котел водогрейный ИжКсВр- 1,16 №3,зав.632	КсВр-1,16
156		Котел №-5 ВДВ-0,5 (ВДВ- 1,8,05Гк) 2.01.8/3	ВДВ-0,5
157		Котел КВр-1,16К №4 зав.№1238,(с полной комплектацией) 2.01.8/5	КВр-1,16К