

Приложение № 2
к постановлению Администрации
муниципального образования
городского округа «Инта»
от «27» января 2021 года № 1/99

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 | Кадастровый номер: | Реквизиты свидетельства о государственной регистрации прав собственности: |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 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 Здание котельной №1 | 305,5 м² | 11:18:0701003:237 | № 11-11-18/007/2012-008 от 01.03.2012 |
| 2 | | Здание котельной №1 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 | ВЦ14-46 | | |

| | | | |
|----|--|------------------------------|---------------------|
| | | №3 | |
| 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 ² | 11:18:0701005:161 |
| 40 | Тепловые сети протяженностью в 2-х трубном исчислении от котельной составляет –1 400,4 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 м² |
| 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 | Котельная пст. Юсьтыдор, ул. Юсьтыдор ЕГРН №11:18:2801001:227 право: № 11-11/018-11/018/001/2016-159/2 от 10.02.2016 | Здание котельной, расположено по адресу: Интинский район, п.Юсьтыдор. | 499,3 м ² | | |
| 85 | | 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 | | Здание котельной, расположено по адресу: Интинский район, посёлок Косьювом, ул. Косьювом, д. 81 | 284,3 м² | 11:18:1801001:105 | № 11-11-18/002/2012-937 от 09.05.2012 |
| 117 | | Тепловые сети протяженностью в 2-х трубном исчислении от котельной составляет 3090,5 м. | 3090,5 | | |
| 118 | Котельная с. Косьювом, ул. Косьювом, д. 81 ЕГРН № 11:18:1801001:105; право: № 11-11-18/002/2012-937 от 09.05.2012 | 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 | Т103209 | | |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------------------|
| | | 10) | | | |
| 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 ² | 11:18:2301001:365 | № 11-11-18/007/2012-005 от 15.02.2012 |
| 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 | <p>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)</p> | Здание котельной , расположено по адресу: Интинский район, пст. Абезь, ул. Полярная. | 572,3 м ² | 11:18:0901001:216 | Решение Совета МОГО «Инта» от 15.12.2010 №I- 29/49, акт приема передачи от 12.04.2011 |
| 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 | | |