

Приложение № 6

Перечень документов, относящихся к передаваемому Объекту Соглашения, необходимых для исполнения настоящего Соглашения

№ п/п	наименование документа	наименование имущества	марка	кол-во
Котельная № 1 «Поселковая»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВМ – 3,0 КБ	3 шт
2	паспорт	Устройство хим. водоподготовки	«HFS» ООО «АКВАМЕТР»	1 шт
3		Шлакозолоудаление (цепь 30 метров) с редуктором и двигателем 7,5 кВт	-	15 м
4	паспорт	Дымосос с двигателем 15 кВт	ДН – 9/1500, двиг. АИР	3 шт
5	паспорт	Золоуловитель	ЦБ - 42	1 шт
6		Дымовая стальная труба Дн = 1020 мм, Н = 32 м	-	1 шт
7		Шкаф управления котлами	-	3 шт
8		Топка механическая моноблочная с редуктором и двигателем 4 кВт	ТШПм – 3,5	3 шт
9	паспорт	Тельфер с двигателем 4 кВт	АИР	1 шт
10		Двигатель 75 кВт (внешний контур)	А	2 шт
11		Насос	Д - 400	2 шт
12		Лестничный трап для обслуживания котлов	-	1 шт
13	паспорт	Вентилятор с двигателем, 4 кВт	ВЦ 14 – 46 № 2,5, двиг. АИР	3 шт
14		Бункер	-	1 шт
15		Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
16		Емкость для подачи угля	-	1 шт
17		Прибор учета холодного водоснабжения	ВМХ 100	1 шт
18	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализацию)	МЕТЕР СВ - 15	1 шт
19		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт

Котельная № 3 «Старая баня»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 0,7	4 шт
2		Насос (центробежный)	Д -320	1 шт
3		Двигатель 55 кВт	АД	1 шт
4		Насос	К – 160/30	1 шт
5		Двигатель 30 кВт	АД	1 шт
6	паспорт	Дымосос с электродвигателем 15 кВт, левое вращение	ДН – 9/1500, двиг. АД	1 шт
7		Бункер	-	1 шт
8		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт
9		Дымовая труба	-	1 шт
10		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
11		Вентилятор с двигателем 5,5 кВт	СВМ	1 шт
12	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения	ВСКМ 90 – 50Ф, № 186101251	1 шт
13	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование) Ду 15 мм	СГВ	1 шт
Котельная № 5 «Элеватор»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 0,8	3 шт
2	паспорт	Насос с двигателем 22 кВт	Wilo BL 80/165 – 22/2	1 шт
3		Насос	К - 290	1 шт
4		Двигатель, 30 кВт	АД	1 шт
5	паспорт	Дымосос с электродвигателем 15 кВт, правое вращение	ДН – 9/1500, двиг. АД	1 шт
6		Дымовая труба	-	1 шт
7		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
8		Сварочный аппарат	ТДМ-300	1 шт
9		Вентилятор с двигателем, 4 кВт	СВМ	1 шт
10	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)	СГВ - 15	1 шт
11	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения	СТВ, DN 65	1 шт
Котельная № 6 «Роддом»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 0,8	4 шт

2	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 1,0	2 шт
3		Насос	Д - 320	1 шт
4		Двигатель, 55 кВт. Асинхронный	з. № 426, А	1 шт
5		Насос	К – 290/18	1 шт
6		Двигатель, 30 кВт	АИР	1 шт
7	паспорт	Комплексон – 6 – 40 м3/час	«Дикма»	1 шт
8	паспорт	Дымосос с электродвигателем 30 кВт, правое вращение	ДН – 10/1500	1 шт
9		Бункер	-	2 шт
10		Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	2 шт
11		Дымовая труба Дн = 820 мм (стенка 8 мм), Н = 25 мм	-	1 шт
12		Вентилятор с двигателем 7,5 кВт	СВМ	1 шт
13	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения	СТВХ - 50	1 шт
14	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения Ду 15мм (на канализование)	ОХТА	1 шт
15		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт
Котельная № 7 «БАМ»				
1	паспорт	Котел стальной водогрейный	КВм – 3,15 Гкал/час	5 шт
2	паспорт	Топка с шурующей планкой механическая	ТШПм – 3,15	5 шт
3	паспорт	Грязевик тепловых пунктов Ду 350	-	1 шт
4	паспорт	Циклон батарейный G = 30000 м3/час	ЦБ - 49	2 шт
5	паспорт	Вентилятор дутьевой Nдв = 7,5кВт	ВЦ 14 - 46	5 шт
6	паспорт	Дымосос Nдв = 22 кВт	Дн – 11 - 1000	4 шт
7	паспорт	Дымовая труба металлическая: 3 ствола Двн = 1020 мм, Н = 32 метра	-	1 шт
8	паспорт	Насос сетевой, G = 180 м3/час, Н = 52 метра, N = 37 кВт	IL 100/210 – 37/2	4 шт
9	паспорт	Циркуляционный насос, G = 260 м3/час, Н = 32 метра, N = 30 кВт	IL 100/170 – 30/2	3 шт
10	паспорт	Насос подпиточный G = 14 м3/час, Н = 28 метров, N = 2,2 кВт	Wilo MHI 1603 3	2 шт
11	паспорт	Насос исходной воды G = 14 м3/час, Н = 28 метров, N = 2,2 кВт	Wilo MHI 1603 3	2 шт
12	паспорт	Бак запаса воды V = 10 м ³	-	1 шт
13	паспорт	Теплообменник пластинчатый отопления Q = 4.2 Гкал/час (4,87 МВт)	Kelvion	4 шт
14	паспорт	Клапан всасывающий Дн 11	-	2 шт

15	паспорт	Мембранный расширительный бак V = 0.5 м ³ N 500	Wester	6 шт
16	паспорт	Водоподготовительная установка в сборе G = 10 м ³ /час	«Акватр»	1 шт
17	паспорт	Скребок транспортер углеподачи ТЛУ – 5,0 (дробилки) G = 5.0 т/час, N = 7.5 кВт (25 метров)	ТЛУ-5,0	1 шт
18	паспорт	Скребок транспортер углеподачи ТСЗУ – 5,0 (дробилки) G = 5.0 т/час, N = 11 кВт (13,5 метров)	ТСЗУ-5,0	1 шт
19	паспорт	Скребок транспортер шлакозолоудаления ТСЗУ (м) – 1,25 G = 1,25 т/час, N = 7,5 кВт (31 метр)	ТСЗУ(м)-1,25	1 шт
20	паспорт	Дробилка ВДП – 15 с приемным бункером угля ВДП – 15 G = 15 т/час, N = 15 кВт	ВДП-15	1 шт
21	паспорт	Грейферный ковш 2 тонн	-	1 шт
22	паспорт	Расходомер – счетчик электромагнитный Ду 200 мм	ЭРСВ – 440 Ф ООО «Взлет –Алтай»	2 шт
23	паспорт	Счетчик холодной воды фланцевой Ду 50 мм	ВМХ – 50 ООО «АДК»	1 шт
24	паспорт	Мойка керамическая 300х300	«Компакт»	1 шт
25	паспорт	Кабинка душевая угловая	-	1 шт
26	паспорт	Водонагреватель электрический накопительный V = 30 л	«Термекс»	1 шт
27	паспорт	Щит управления котла № 1	-	1 шт
28	паспорт	Щит управления котла № 2	-	1 шт
29	паспорт	Щит управления котла № 3	-	1 шт
30	паспорт	Щит управления котла № 4	-	1 шт
31	паспорт	Щит управления котла № 5	-	1 шт
32	паспорт	Щит управления дымососами	-	1 шт
33	паспорт	Щит управления насосами циркулярными	-	1 шт
34	паспорт	Щит управления насосами продувки и исходной воды	-	1 шт
35	паспорт	Щит учета тепла	-	1 шт
36	паспорт	Щит освещения	-	1 шт
37	паспорт	Шкаф системы электроснабжения (8 ячеек)	DAE	1 шт
Котельная № 8 «НДСФ»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 0,8	3 шт
2		Бункер	-	2 шт

3		Вентилятор с двигателем 7,5 кВт	СВМ	1 шт
4		Дымовая труба Дн = 1020 мм, Н = 20 метров	-	1 шт
5		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
6	паспорт	Насос с двигателем 22 кВт	Wilo BL 100/160 – 22/2	1 шт
7		Насос	К – 290 - 18	1 шт
8		Двигатель 30 кВт	АД	1 шт
9	паспорт	Дымосос с электродвигателем 15 кВт, правое вращение	ДН – 9/1500	1 шт
10		Прибор учета холодного водоснабжения	СТВ, DN 65	1 шт
11	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения Ду 15мм (на канализацию)	СВКМ, № 0346798	1 шт
12		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт
Котельная № 9 «Новая баня»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 0,8	3 шт
2		Бункер	-	2 шт
3		Дымовая труба	-	1 шт
4		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	2 шт
5		Двигатель, 55 кВт	АИР	1 шт
6		Двигатель, 22 кВт	АД	1 шт
7		Насос	К – 288 – 17,5	1 шт
8		Насос	К – 290 - 18	1 шт
9		Вентилятор с двигателем 7,5 кВт	СВМ	1 шт
10		Прибор учета холодного водоснабжения	СТВ, DN 80	1 шт
11	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения Ду 15мм (на канализацию)	ОХТА	1 шт
Котельная № 10 «ЦРБ»				
1	паспорт	Котел водогрейный с вентилятором ВЦ 14 – 46 (М) № 2,5 с двигателем 3 кВт	КВр – 1,25	2 шт
2	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 1,74	2 шт
3	паспорт	Котел (6 – ти секционный)	НР 18	2 шт
4	паспорт	Насос с двигателем 30 кВт	Wilo BL 100/160 – 30/2	1 шт
5	паспорт	Насос с двигателем 37 кВт	Wilo BL 100/170 – 37/2	1 шт

		Насос (внутренний контур)	К 45 - 30	1 шт
		Насос (внутренний контур)	К 65 – 50 - 160	1 шт
		Двигатель, 4 кВт	АИР	2 шт
		Насос (внешний контур)	К 50 – 32 - 125	1 шт
		Насос (внешний контур)	К 8 - 18	1 шт
		Двигатель, 4 кВт	АИР	2 шт
		Водонагреватель (бойлер)	-	1 шт
13		Дымовая труба Дн = 1020 мм, Н = 28 метров (для отопления)	-	1 шт
14		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт
		Вентилятор с двигателем (0,9 кВт) (на горячее водоснабжение)	А	2 шт
		Вентилятор с двигателем 7,5 кВт. (основной)	СВМ	1 шт
17		Бункер	-	1 шт
18	паспорт	Шлакозолоудаление 17150 мм (в котельной)	-	1 шт
19	паспорт	Редуктор с двигателем 7,5 кВт	1Ц2У – 250 – 31,5 -12	1 шт
20	паспорт	Шлакозолоудаление 11000 мм (в коридоре)	-	1 шт
21	паспорт	Редуктор с двигателем 5,5 кВт	Ц2 – 300 – 16 - 12	1 шт
22		Электрическая таль с тележкой 500/1000 кг	МЕН	1 шт
23	паспорт	Компрессор поршневой с двигателем 2,2 кВт	АИР	1 шт
24	паспорт	Комплексон 6 Q = 1.5 (20)	«Дикма»	1 шт
25	паспорт	Тепловычислитель	«Взлет ТСРВ», ТСРВ-024М	1 шт
26		Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
27	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализацию)	СВК 15 – 3 - 2	1 шт
28	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (расходомер электромагнитный, Ду = 50 мм)	ЭРСВ – 420 Л	1 шт
Котельная № 13 «Родина»				
1	паспорт	Котел (9 – ти секционный)	НР - 18	2 шт
2		Бункер	-	1 шт
3		Насос	К – 160 - 30	1 шт
4		Двигатель, 30 кВт	АИР	1 шт

5	паспорт	Комплексон – 6 – 40 м3/ч	«Дикма»	1 шт
6		Труба дымогарная	-	1 шт
7		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	2 шт
8		Насос	К – 150 - 15	1 шт
9		Двигатель, 11 кВт	АД	1 шт
10		Вентилятор с двигателем 4 кВт	ВЦ 14 – 46 № 2,5	1 шт
11	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения	СКБ - 40	1 шт
12	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализацию)	СВК 15 – 3 - 2	1 шт
Котельная № 14 «Стройгаз новый»				
1	паспорт	Котел водогрейный	КВр – 0,8	4 шт
2		Бункер	-	2 шт
3		Насос	К 200 – 150 - 315	2 шт
4		Двигатель, 55 кВт	АИР	1 шт
5		Двигатель, 40 кВт	АИР	1 шт
6	паспорт	АСДР «Комплексон – 6» до 5 м3/ч	«Дикма»	1 шт
7		Труба дымовая	-	1 шт
8		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
9		Вентилятор с двигателем 7,5 кВт	СВМ	1 шт
10		Прибор учета холодного водоснабжения	СТВ, DN 65	1 шт
11	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализацию)	СВК 15 – 3 - 2	1 шт
12		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт
Котельная № 15 «Сельхозэнерго»				
1	паспорт	Котел (6 – ти секционный)	НР - 18	2 шт
2		Бункер	-	1 шт
3		Двигатель, 5,5 кВт	АИР	1 шт
4		Двигатель, 7,5 кВт	АД	1 шт
5		Насос	К - 45	1 шт
6		Насос	К - 90	1 шт

7	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения	Minomness M1	1 шт
8	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)	ARZAMAS 15 – 3 - 2	1 шт
9		Вентилятор с двигателем 1,1 кВт	АИР	
10		Дымовая труба	-	1 шт
11		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
Котельная № 17 «ГРП»				
1	паспорт	Котел (9 – ти секционный)	НР - 18	2 шт
2		Бункер	-	1 шт
3		Двигатель, 30 кВт	АД	1 шт
4		Насос	К – 160 - 30	1 шт
5		Дымовая труба	-	1 шт
		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	2 шт
6		Двигатель, 11 кВт	АИР	1 шт
7		Насос	К – 150 - 15	1 шт
8		Вентилятор с двигателем 2,2 кВт	АИР	1 шт
9		Прибор учета холодного водоснабжения	СТВ, DN 65	1 шт
10	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)	ARZAMAS 15 – 3 - 2	1 шт
Котельная № 22 «Известковый»				
1	паспорт	Котел (9 – ти секционный)	НР - 18	3 шт
2		Бункер	-	2 шт
3		Двигатель, 37 кВт	АИР	1 шт
4		Насос	К – 160 - 30	1 шт
5		Вентилятор с двигателем 7,5 кВт	СВМ	1 шт
6		Сварочный аппарат	СТ 500	1 шт
7		Дымовая труба Дн = 720 мм, Н = 20 метров	-	1 шт
8		Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)	-	1 шт
9		Двигатель, 30 кВт	АД	1 шт
10		Насос	К – 290 - 18	1 шт

11		Прибор учета холодного водоснабжения	СТВ, DN 80	1 шт
12	паспорт	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)	СВУ - 15	1 шт

Глава района

Директор ООО «Тепловые
системы»

Врио Губернатора
Алтайского края

Г.П. Глазунова

А.С. Карбышев

В.П. Томенко

М.П

М.П

М.П

