

Перечень объектов теплоснабжения и централизованных систем горячего водоснабжения, входящих в состав Объекта Соглашения, в том числе сведения об их технико-экономических показателях

| № п/п | Наименование и описание объекта концессионного соглашения, дата/ год ввода в эксплуатацию, технико-экономические показатели | Инв. № | Дата принятия на учет Концессионером | Балансовая стоимость, рублей | Срок полезного использования по бухгалтерскому учету, лет | Срок полезного использования по налоговому учету, лет | Остаточная стоимость на 01.06.2020, рублей | Сумма накопленной амортизации, рублей | Техническое состояние, износ % |
|-------|---|------------------------------|--|--|---|---|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Котельная №1 | | | газовая котельная № 1, расположенная по адресу: Российской Федерации, Свердловская обл., Сысертский р-н, пос. Светлый, д. 56 | | | | | |
| 2. | Недвижимый комплекс – Здание котельной № 1 | 000000049 | 17.08.2011 | 1 972 000,00 | 10 | | 407 438,60 | 1 564 561,40 | 79% |
| 3. | | | в том числе оборудование: | | | | | | |
| 4. | Котел «СУК» | 000000080 | 2012 | 42 000,00 | 7 | | 0,00 | 42 000,00 | 100% |
| 5. | Котел «СУК» | 000000081 | 2012 | 42 000,00 | 7 | | 0,00 | 42 000,00 | 100% |
| 6. | Котел КВА-08 95 ГС | 00000001372 | 2012 | 36 000,00 | 7 | | 0,00 | 36 000,00 | 100% |
| 7. | Котел КВА-08 95 ГС | 00000001373 | 2012 | 36 000,00 | 7 | | 0,00 | 36 000,00 | 100% |
| 8. | Котел стальной SK745-1040 (2 шт.) | 0000000316 0000000317 | 2012 | 546 445,00 546 445,00 | 10 | | 275 480,80 275 480,80 | 270 964,20 270 964,20 | 50% 50 % |
| 9. | Котел «Термотехник» ТТ100 мощ. 1000 кВт (в комплекте) | | 2019 | 1 079 245,46 | 10 | | 1 079 245,45 | 0,00 | 0% |
| 10. | Горелка Р71М-PR.S.RU.A.8.50 (2шт) | 0000000314 0000000315 | 2012 | 299 830,51 299 830,51 | 7 | | 88 185,31 88 185,31 | 211 645,20 211 645,20 | 29% 29% |
| 11. | Горелка газовая CibUnigasP71M-PR.S.RU.A.8.50.EA,прогрессивная | | 2019 | 720 427,25 | 7 | | 720 427,25 | 0,00 | 0% |
| 12. | Дымосос УПУ3 15 кВт | 00000001407 | 2012 | 6 000,00 | | | 0,00 | 6 000,00 | 100% |
| 13. | Насос К160 30-30кВт | 00000001382 | 2012 | 3 200,00 | | | 0,00 | 6 000,00 | 100% |
| 14. | Насос К160 30-30кВт | 00000001383 | 2012 | 4 300,00 | | | 0,00 | 3 200,00 | 100% |
| 15. | Насос К 160 30-30 кВт | 00000001383/1 | 2012 | 0,00 | | | | 4 300,00 | |
| 16. | Насос К80 50/200-11кВт | 00000001385 | 2012 | 3 600,00 | | | 0,00 | 0,00 | 100% |
| 17. | Насос К80 50/200-17кВт | 00000001386 | 2012 | 4 000,00 | | | 0,00 | 3 600,00 | 100% |
| 18. | Насос К100 80-17кВт | 00000001387 | 2012 | 4 100,00 | | | 0,00 | 4 000,00 | 100% |
| 19. | Насос подмешивающий WILO TOP-S 50/4. DN 50 (2шт.) | 00000005505 00000005505/1 | 2012 | 40080,52 | | | 0,00 | 40 080,52 | 100% |
| 20. | Насос К 65-50-125 с эл.дв. /300 | 00000005872 | 2012 | 18177,97 | | | 0,00 | 18177,97 | |
| 21. | Насос ГВС К100-80-160а | 00000005507 | 2012 | 36864,41 | | | 0,00 | 36864,41 | |
| 22. | Насос ГВС К80-50-200 | 00000005506 | 2012 | 43008,47 | | | 0,00 | 43008,47 | |
| 23. | Теплообменник 114x4-Г-10-358Т | 00000001391 | 2012 | 11 000,00 | | | 0,00 | 11 000,00 | 100% |
| 24. | Теплообменник | 00000001399 | 2012 | 14 000,00 | | | 0,00 | 14 000,00 | 100% |
| 25. | Электрическая щитовая | 00000001403 | 2012 | 2 500,00 | | | 0,00 | 2 500,00 | 100% |
| 26. | Газораспределительное устройство и газопровод | 00000001405 | 2012 | 3 500,00 | | | 0,00 | 3 500,00 | 100% |
| 27. | Бак химводоподготовки | 00000001409 | 2012 | 7 200,00 | | | 0,00 | 7 200,00 | 100% |
| 28. | Аккумуляторный бак, емкостью 50 м3 | 0000000002 | 2012 | 55 540,00 | 7 | | 0,00 | 55 540,00 | 100% |
| 29. | Аккумуляторный бак, емкостью 50 м3 | 0000000005 | 2012 | 55 540,00 | 7 | | 0,00 | 55 540,00 | 100% |
| 30. | Дымовая труба | 000000044 | 2012 | 61 880,00 | 7 | | 0,00 | 61 880,00 | 100% |
| 31. | Дымовая труба ДУ500/560 h=6 п. м. | | 2019 | 117 000,00 | 7 | | 117 000,00 | 0,00 | 0% |
| 32. | Дымосос ДН-10 Лев.90г.с эл.двиг.11кВт/1000 об.мин. Н3 | 00000006153 | | | | | | | |
| 33. | Котельная №2 | | газовая котельная № 2, расположенная по адресу: Российской Федерации, Свердловская обл., Сысертский р-н, пос. Арамиль, ул. Станционная, д. 12б | | | | | | |
| 34. | Недвижимый комплекс- Здание котельной № 2 | 000000050 | | 11 102 000,00 | 10 | | 2 293 801,29 | 8 808 198,71 | 79% |
| 35. | | | в том числе оборудование: | | | | | | |
| 36. | Котел «СУК-1» | 0000001446 | 2012 | 32 000,00 | 7 | | 0,00 | 32 000,00 | 100% |
| 37. | Котел «СУК-1» | 0000001448 | 2012 | 32 000,00 | 7 | | 0,00 | 32 000,00 | 100% |
| 38. | Котлы водогрейные 1,0 МВт (2 шт.) | 0000000308 0000000309 | 2012 | 1 801 155,50 1 801 155,50 | 10 | | 744 279,32 744 279,32 | 1 056 876,18 1 056 876,18 | 41% |
| 39. | Дымосос ВДН - 9х | 00000001469 | 2012 | 6 100,00 | 10 | | 0,00 | 6 100,00 | 100% |
| 40. | Дымосос ВДН - 9х | 00000001470 | 2012 | 6 100,00 | | | 0,00 | 6 100,00 | 100% |
| 41. | Подогреватель ВВП № 08-114-4000 (нержавейка) (2 шт.) | 00-00001077 00-00001077/1 | 2012 | 47068,00 | | | 0,00 | 47068,00 | 100% |
| 42. | Насос (К160-30)-30 кВт | 0000001449 | 2012 | 5 500,00 | | | 0,00 | 5 500,00 | 100% |
| 43. | Насос (К160-30)-30 кВт | 0000001450 | 2012 | 5 500,00 | | | 0,00 | 5 500,00 | 100% |
| 44. | Насос (К160-30)-30 кВт | 0000001451 | 2012 | 2 500,00 | | | 0,00 | 2 500,00 | 100% |
| 45. | Насос (К150-15)-11 кВт | 0000001453 | 2012 | 2 500,00 | | | 0,00 | 2 500,00 | 100% |
| 46. | Насос (К100-80-160)-15 кВт | 0000001454 | 2012 | 3 100,00 | | | 0,00 | 3 100,00 | 100% |
| 47. | Насос (К100-80-190)-22 кВт | 0000001455 | 2012 | 4 300,00 | | | 0,00 | 4 300,00 | 100% |
| 48. | Насос Wilo Top-S 50/4 DN50 PN 6/10 3-400V | 00-000001146 | 2012 | 40889,98 | | | 0,00 | 40889,98 | 100% |
| 49. | Насос К 160/30 без рамы, без э/двигателя (шт) | 00-0000001607 | 2012 | 34900,00 | | | 0,00 | 34900,00 | 100% |
| 50. | Насос К 65-50-125 с эл.дв. /3/300 | 00000005872 | 2012 | 18177,97 | | | 0,00 | 18177,97 | 100% |
| 51. | Теплообменник 114x4-Г-10-358Т | 00000001459 | 2012 | 11 000,00 | | | 0,00 | 11 000,00 | 100% |
| 52. | Теплообменник | 00000001460 | 2012 | 6 000,00 | | | 0,00 | 6 000,00 | 100% |
| 53. | Электрическая щитовая | 00000001466 | 2012 | 1 500,00 | | | 0,00 | 1 500,00 | 100% |
| 54. | Газораспределительное устройство и газопровод | 00000001467 | 2012 | 1 900,00 | | | 0,00 | 1 900,00 | 100% |
| 55. | Аккумуляторный бак емкостью 50м3 | 0000000007 | 2012 | 45 000,00 | 7 | | 0,00 | 45 000,00 | 100% |
| 56. | Аккумуляторный бак емкостью 50м3 | 0000000008 | 2012 | 45 000,00 | 7 | | 0,00 | 45 000,00 | 100% |
| 57. | Дымовая труба | 0000000045 | 2012 | 55 000,00 | 7 | | 0,00 | 55 000,00 | 100% |
| 58. | Насос К100-65-200 с эл.двиг.22кВт/3000 об.мин. Н3 | 00000006155 | | | | | | | |
| 59. | Насос К100-80-160 с эл.двиг.15кВт/3000 об.мин. Н3 | | | | | | | | |
| 60. | Насосный агрегат К-100-80-160А с эл.дв.11/3000 Н3 | 00000006073 | | | | | | | |
| 61. | Насосный агрегат К-160/30 с эл.дв. 30/1500 Н3 | 00000006075 | | | | | | | |
| 62. | Насосный агрегат К-160/30 с эл.дв. 30/1500 Н3 | 00000006076 | | | | | | | |