



Перечень объектов теплоснабжения, являющихся собственностью муниципального района Борский Самарской области, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений

№ п/п	Наименование объекта	Адрес местонахождения объекта	Индивидуализирующие характеристики объекта (площадь (протяженность), год ввода в эксплуатацию, инвентарный номер, балансовая и остаточная стоимость на 01.01.2017)
1	Котельная № 1	Самарская область, Борский район, с. Борское, ул. Красноармейская, д. 39	год ввода в эксплуатацию 1970г., площадь 555,20 кв. м., инвентарный номер 00000014, балансовая стоимость 223798,92руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 144536,42 руб.
2	Котельная № 2	Самарская область, Борский район, с. Борское, ул. Степана Разина, д. 128 а	год ввода в эксплуатацию 1996г., площадь 454,4 кв.м. инвентарный номер 00000012, балансовая стоимость 618103,58 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 522924,83 руб.
3	Котельная	Самарская область, Борский район, с. Петровка, ул. Советская, д. 44 "б"	год ввода в эксплуатацию 1973г., площадь 144,1 кв.м. , инвентарный номер 00000015, балансовая стоимость 169842,4 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 117535,95 руб.
4	Котельная	Самарская область, Борский район, пос. Новоборский, ул.Нефтянников, д. 1"г"	год ввода в эксплуатацию 1969г., площадь 700,3 кв.м. , инвентарный номер 00000082, балансовая стоимость 25866,55 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
5	Котельная	Самарская область, Борский район, с. Борское, ул. Механизаторская, д. 1	год ввода в эксплуатацию 1978 г., площадь 21,5 кв.м. инвентарный номер 00000072, балансовая стоимость 48439,9 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017 г. 29724,6 руб.

6	Емкость для воды 12м3	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009 г., инвентарный номер 00000288, объем 12 м3, балансовая стоимость 5993,87 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0руб.
7	Клапан предохранительный запорный КПЭГ- 100Ду100(газ),	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009 г., инвентарный номер 00000808, балансовая стоимость 13919,36 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
8	Клапан предохранительный запорный КПЭГ-100П Ду- 100,	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000810, балансовая стоимость 13919,36 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
9	Клапан предохранительный запорный КПЭГ-50П Ду(газ)	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009 г., инвентарный номер 00000811, балансовая стоимость 10990,97 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
10	Клапан предохранительный запорный КПЭГ-50П Ду- 50(газ)	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000812, балансовая стоимость 10990,97 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
11	Клапан предохранительный запорный КТЗ 100(02), Ду- 100	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2010г., инвентарный номер 00000099, балансовая стоимость 24050 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0руб.
12	Котел №4	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000336, балансовая стоимость 18245,49 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 9122,44руб.
13	Котел №5	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000334, балансовая стоимость 18245,49руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 9122,44руб.

14	Котел Pegas	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000098, балансовая стоимость 172042,15 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 39459,07 руб.
15	Котел Pegas	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000097, балансовая стоимость 172042,15 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 39459,07 руб.
16	Котел Pegas, инв. № 00000096	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000096, балансовая стоимость 172042,15 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 39459,07 руб.
17	котел Pegasus F3 N 221 2S	Самарская область, Борский район.	инвентарный номер 00000969, балансовая стоимость 287000 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 222424,91 руб.
18	Котел водогрейный "Микро-100"	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000148, балансовая стоимость 45190,74 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 21479,14 руб.
19	Котел водогрейный ПКГМ-4	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000356, балансовая стоимость 26779,24 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
20	Котел водогрейный ПКГМ-4	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000357, балансовая стоимость 26779,24 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
21	котел газовый МИКРО- 95	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00001001, балансовая стоимость 53800 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 45431,08 руб.
22	Котел ПКГМ-4	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000360, балансовая стоимость 2110,44 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.

23	Котел ПКГМ-4 №4 водогрейный	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатации 2009г., инвентарный номер 00000359, балансовая стоимость 35451,79 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 4703,04 руб.
24	насос 1 Д 315-71а	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00000972, балансовая стоимость 65544 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 54620руб.
25	Насос 2 см 80-50- 2006/4с/дв1,5/1500/лапы	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00000947, балансовая стоимость 14996 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 7997,96 руб.
26	насос WILO	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2014г., инвентарный номер 00000943, балансовая стоимость 20085руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 10350,25 руб.
27	Насос Д320-50-75/1500	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000824, балансовая стоимость 127326,02руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 61619руб.
28	Насос Д320-50а 5А225М4 55кВт	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000888, балансовая стоимость 92388,96руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 10585,81руб.
29	Насос Д320-50а АИР225М4 55кВт	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000889, балансовая стоимость 93275руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 10688,15руб.
30	Насос повысительный WILO MHIL 904	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00000952, балансовая стоимость 13650 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 7735 руб.
31	Насос подпиточный	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000307, балансовая стоимость 10473,53руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 2380,68руб.

32	Насос подпиточный	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию г.2009, инвентарный номер 00000305, балансовая стоимость 16127,79 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 16127,79 руб.
33	Насос подпиточный	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000306, балансовая стоимость 16127,79 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 8063,84 руб.
34	Прибор учета газа СГ-ЭК- Т/400/1,6	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000821, балансовая стоимость 61262,3 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0руб.
35	Прибор учета газа СГ-ЭК- Т/400/1,6	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000820, балансовая стоимость 61262,3руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0руб.
36	Сигнализатор загазов. СТГ1-1Д10	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000817, балансовая стоимость 7503,73 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0руб.
37	Сигнализатор загазов.СТГ1-1Д10	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000815, балансовая стоимость 7503,17 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 645,37руб.
38	Сигнализатор загазов.СТГ-1Д10	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000816, балансовая стоимость 7503,17 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 645,37руб.
39	Установка водохимчистки	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000218, балансовая стоимость 343687,38руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0руб.

40	Фильтр катионовый натриевый (котельная)	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000145, балансовая стоимость 25645 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
41	Фильтр катионовый натриевый (котельная)	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000146, балансовая стоимость 25645 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
42	Циркуляционный насос WILO TOPS 65/15 DM	Самарская область, Борский район.	инвентарный номер 00000954, балансовая стоимость 82250 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 71329,25 руб.
43	Щит управления	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00000604, балансовая стоимость 1302,2 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
44	Щит управления	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2009г., инвентарный номер 00000227, балансовая стоимость 30240 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
45	Электродвигатель DY 6500L 64/1/6	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 2013г., инвентарный номер 00000937, балансовая стоимость 15126,5 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 4033,67 руб.
46	Газопровод	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 1995г., инвентарный номер 00000162, балансовая стоимость 4140,25 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 2526,1 руб.
47	Газопровод	Самарская область, Борский район.	год ввода в эксплуатацию 1996г., инвентарный номер 00000163, балансовая стоимость 299749,69 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 221593,89 руб.

48	Газопровод	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1987г., инвентарный номер 00000164, балансовая стоимость 306293,55 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 223379,45 руб.
49	Теплосети 2584 п/м	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1958г., протяженность 4300 м, инвентарный номер 00000484, балансовая стоимость 207567 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
50	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1981г., протяженность 2700 м, инвентарный номер 00000067, балансовая стоимость 103659,37 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
51	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1986г., протяженность 3800м, инвентарный номер 00000068, балансовая стоимость 467245,77 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 274450,47 руб.
52	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1996г., протяженность 900м, инвентарный номер 00000076, балансовая стоимость 873851,17 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 465733,87 руб.
53	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1996г., протяженность 1600м, инвентарный номер 00000078, балансовая стоимость 3118922,99 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 1559461,14 руб.

54	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1998г., протяженность 30 м, инвентарный номер 00000156, балансовая стоимость 5259,09 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 3245,44 руб.
55	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1999г., протяженность 720 м, инвентарный номер 00000157, балансовая стоимость 34132,64 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 14260,49 руб.
56	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1978., протяженность 1850 м, инвентарный номер 00000158, балансовая стоимость 2105,6 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
57	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2002г., протяженность 2100 м, инвентарный номер 00000159, балансовая стоимость 1082235,23 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 452166,78 руб.
58	Трубопроводы тепловых сетей	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 1977г., протяженность 2900 м, инвентарный номер 00000160, балансовая стоимость 728884,13руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 0 руб.
59	бак расширительный	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00000939, балансовая стоимость 16615,2 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 6646,08руб.
60	насос циркуляционный WILO BL 32/160-4/2	Самарская область, Борский район,	инвентарный номер 00000938, балансовая стоимость 34635 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 13276,75 руб.
61	котел отопительный водогрейный Микро-95	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2016г., балансовая стоимость 58500 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 58500 руб.

62	насос 1к 80-65-160 сдв 7,5 квт	Самарская область, Борский район,	год ввода в эксплуатацию 2016г., балансовая стоимость 28970 руб., остаточная стоимость на 01.01.2017г. 28970 руб.
----	-----------------------------------	--------------------------------------	--

Приложение № 2
к постановлению администрации
муниципального района Борский
Самарской области
от 16.07.2017 № 40

Порядок
получения копии отчета о техническом обследовании объектов
теплоснабжения, в отношении которых планируется заключение
концессионных соглашений

Копия отчета о техническом обследовании объектов теплоснабжения, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений, предоставляется администрацией муниципального района Борский Самарской области по письменному запросу заинтересованного лица в пятидневный срок со дня получения запроса.