

1	Тепловая сеть	3632		330 942,58	16 547,13	180	171	314 395,45	2022	40:27:030302:12171	Калужская область г.Обнинск пр.Маркса, д. 61 (до ТК-52-14)	Ду=80мм L=38*2м, (двухтрубное исчисление), материал труб – СТ.	№40:27:030302:12171- 40/056/2022-5 от 02.11.2022
2	Понижительная насосная станция	3637		40 116 958,97	1 337 231,97	180	173	38 779 727,00	2023	40:27:010202:394	Калужская область, г.Обнинск, Комсомольская ул., д.8а	S=49,9. Пропускная способность =480 м3/час,	№40:27:010202:394- 40/104/2023-1 от 19.01.2023
3	Тепловые сети	3636		1 452 000,00	1 452 000,00	180	0	0,00	2023	40:27:030803:7007	Калужская область, г.Обнинск, Красных Зорь ул., в р-не ПГК "Иншанс" (до У- 66-3)	Ду= 150мм L= 44*2м, (двухтрубное исчисление), материал труб – СТ. L= 44	№40:27:0308103:7007- 40/062/2023-3 от 30.01.2023
4	Тепловая сеть	3640		1 839 180,00	1 839 180,00	180	0	0,00	2023	40:27:040301:181	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д.13	Ду= 80мм L=- 55*2м; (УТ-24/УТ24а) Ду= 80мм L= 56*2м (УТ-24а/ до границ. зем.уч.), (двухтрубное исчисление), материал труб – СТ. L= 111	№40:27:040301:181- 40/061/2023-3 от 09.02.2023
5	Тепловая сеть	3639		455 580,00	455 580,00	180	0	0,00	2023	40:27:030302:6586	Калужская область, г.Обнинск, Гагарина ул., д.12 (до ТК-52-9)	Ду= 50мм L= 27*2 м (двухтрубное исчисление), материал труб – СТ.	№40:27:030302:6586- 40/061/2023-3 от 09.02.2023

6	Участок тепловой сети	3641		0,00	0,00	180	0	0,00	2023	40:27:030803:4281	Калужская область, г.Обнинск, Калужская область, г. Обнинск, проходящий от наружное поверхности внешней стены здания по ул. Курчатова, д. 43а до наружной поверхности внешней стены многоквартирного дома № 43 по ул. Курчатова	1) Ду=80, L=4*2м ТК-68 до стены зд.Курчатова,43а 2) Ду= 80мм L= 17*2м от стены зд.Курчатова,43а / ст. зд.Курчатова 43 3) Ду=80, L=2*2м, От стены зд.Курчатова, 43 до ПУ ТЭ, Ду=80мм, L=23м материал труб – СТ. (двухтрубное исчисление)	№40:27:030803:4281-40/104/2023-3 от 22.03.2023
7	Анализатор растворенного кислорода МАРК-3010	3635		107 995,00	10 799,52	60	55	97 195,48	2023		Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д.21	Заводской номер 1385. Корпус-кейс IP65, Погрешность измерения $\pm(0,001+0,04*A)$ мг/дм ³ (А – измеренное значение), Возможность работы на малых потоках (от 20 мл/мин).	УПД статус 1 №388 от 08.02.2023 ООО "Взор" Не является объектом недвижимого имущества
8	Сети водоснабжения	БП-000437		31 702 557,95	1 056 751,92	180	175	30 645 806,03	2023	40:27:000000:793	Калужская область, г.Обнинск, мкр.Циолковский	L= 1520 м, в т.ч : Ду=110, L=101,43 м; Ду=160, L=256,17 м; Ду=225, L=218,84 м; Ду=400, L=115,25 м ; Ду=500, L=828,31 м. материал труб- ПНД	№40:27:000000:793-40/056/2023-3 от 16.02.2023
9	Водопровод	БП-000420		15 252 540,93	677 890,72	180	170	14 574 650,21	2022	40:27:030503:1565	Калужская область, г.Обнинск, микрорайон 55	L= 1319 м, в т.ч : Ду=225, L=40,97 м ; Ду=355, L=1277,93м; материал труб- ПНД	№40:27:030503:1565-40/104/2022-2 от 27.10.2022

10	Внутриквартальные сети водоснабжения Многоквартирный дом 3Д	БП-000422		12 317 040,63	547 424,00	180	170	11 769 616,63	2022	40:27:030503:3584	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр., пересечение пр. Маркса и ул. Белкинской	L= 654,0 м , в т.ч : Ду= 110, L=2тр × 18,7 м ; Ду= 280, L=635,53 м . материал труб- ПНД	№40:27:030503:3584-40/056/2022-3 от 26.10.2022
11	Внутриквартальные ветви водоснабжения Многоквартирный дом 2Д	БП-000421		140 191,91	6 230,72	180	170	133 961,19	2022	40:27:030503:3589	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	Ду=110мм, L=14,0 м. (двухтрубное исчисление) материал труб - П/Э	№40:27:030503:3589-40/104/2022-3 от 26.10.2022
12	Внутриплощадочные сети водоснабжения объекта "Многоквартирный жилой дом № 1 Д"	БП-000423		790 047,98	35 113,28	180	170	754 934,70	2022	40:27:030503:4448	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	Ду=110мм, L=44,0 м (двухтрубное исчисление). материал труб – П/Э	№40:27:030503:4448-40/104/2022-3 от 28.10.2022
13	Внутриплощадочные сети водоснабжения объекта "Многоквартирный жилой дом № 7 Д"	БП-000424		13 569 268,03	603 078,56	180	170	12 966 189,47	2022	40:27:030503:4455	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	L=754,00м в т.ч. : Ду=110мм, L=31,6 м; Ду=280мм, L=722,4 м . материал труб - ПВХ	№40:27:030503:4455-40/056/2022-3 от 26.10.2022
14	Внеплощадочные сети водоснабжения по объекту "Многоквартирный жилой дом № 1 Д"	БП -000425		5 447 721,23	242 120,96	180	170	5 205 600,27	2022	40:27:000000:779	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	Ду=280мм, L=83,0 м, (двухтрубное исчисление) материал труб – П/Э	№40:27:000000:779-40/060/2022-3 от 26.10.2022

15	Строительство 2-го этапа (от К-41 до К-32) городского магистрального хозяйственного коллектора I подэтап (от К-40 до К-34)	БП-000434		243 847 145,07	5 418 825,44	180	170	238 428 319,63	2022	40:27:000000:811	Калужская область, г.Обнинск, от КНС-51 через ул. Белкинская, Энгельса и Красных Зорь до городских очистных сооружений	ДУ= 1200мм, L=939 м материал труб-Ж/Б	№40:27:000000:811-40/062/2023-1 от 20.01.2023
16	Вынос хозяйственной канализации из-под застройки жилого дома № 2а	БП-000427		544 387,98	18 146,24	180	170	526 241,74	2022	40:27:030503:152	Калужская область, г.Обнинск, мкр. 55	L=104,0 м в т.ч. : ДУ=300мм, L=22,87 м ДУ=400 мм, L=81,08 м. материал труб – А/Ц	№40:27:030503:152-40/056/2022-2 от 26.10.2022
17	Сети хозяйственной канализации для жилых образований "Б", "В", "Г" 55 микрорайона	БП-000428		16 220 322,19	540 677,44	180	170	15 679 644,75	2022	40:27:030503:3574	Калужская область, г.Обнинск, 55 микрорайон	L=1293,00 м в т.ч.: ДУ=160мм, L=196,53м, материал труб п/э, ДУ=110мм, L=29,00 м, материал труб ПВХ, ДУ=150мм, L=7,8 м, материал труб ПВХ ДУ=200мм, L- 446,51м, материал труб ПВХ ДУ=160мм, L=52,17м материал труб а/ц, ДУ=200мм, L=269,43м, материал труб а/ц, ДУ=300мм, L=202,34 м, материал труб а/ц, ДУ=400мм, L=89,75 м, материал труб-А/Ц,	№40:27:030503:3574-40/059/2022-3 от 27.10.2022
18	Внутриквартальные сети хозяйственно-бытовой канализации Многоквартирный дом № 3 Д	БП-000430		1 440 024,89	48 000,80	180	170	1 392 024,09	2022	40:27:030503:3585	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр., пересечение пр. Маркса и ул. Белкинской	ДУ=110мм, L= 11,22м; ДУ=200мм, L=179,78м. материал труб – ПВХ L=191м	№40:27:030503:3585-40/104/2022-3 от 28.10.2022

19	Внутриквартальные сети хозяйственно-бытовая канализация Многоквартирный дом 2Д	БП-000429		252 534,42	8 417,84	180	170	244 116,58	2022	40:27:030503:3591	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	L=17,00 м в т.ч. : ДУ=110мм, L=7,17 м; ДУ=200мм, L=10,26 м. материал труб - ПВХ	№40:27:030503:3591-40/104/2022-3 от 28.10.2022
20	Внутриплощадочные сети бытовой канализации объекта "Многоквартирный дом № 1 Д"	БП-000431		846 946,49	28 231,52	180	170	818 714,97	2022	40:27:030503:4451	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	L=127,00 м в т.ч. : ДУ=110мм, L=12,0 м; ДУ=200мм, L=115,0 м. материал труб - ПВХ	№40:27:030503:4451-40/055/2022-3 от 27.10.2022
21	Внутриплощадочные сети бытовой канализации объекта "Многоквартирный жилой дом № 7 Д"	БП-000432		7 923 571,54	264 119,04	180	170	7 659 452,50	2022	40:27:030503:4456	Калужская область, г.Обнинск, мкр. 55	L=422,00 м в т.ч. : ДУ=110мм, L=56,11 м; ДУ=200мм, L=270,16м; ДУ=300мм, L=95,57 м. материал труб - ПВХ	№40:27:030503:4456-40/104/2022-3 от 28.10.2022
22	Хозфекальная канализация 1 подэтап в районе ж/д 1А, 2А, 1Б, 2Б	БП-000426		3 924 510,17	130 817,04	180	170	3 793 693,13	2022	40:27:000000:216	Калужская область, г.Обнинск, территория мкр. 55	L=374,00 м. в т.ч. : ДУ=160мм, L=33,17 м, материал труб - ПВХ ДУ=200мм, L=177,21м, материал труб - ПВХ ДУ=200мм, , L=18,13 м, материал труб - ПВХ ДУ=400мм, а/ц - 145,79 м. материал труб – А/Ц	№40:27:000000:216-40/104/2022-2 от 27.10.2022
23	Внеплощадочные сети бытовой канализации	БП-000433		4 438 898,38	147 963,28	180	170	4 290 935,10	2022	40:27:030503:7456	Калужская область, г.Обнинск, 55 мкр.	L=229,00 м. материал труб - ПВХ	№40:27:030503:7456-40/055/2022-3 от 27.10.2022

24	Тепловая сеть			4170,00	4170,00	180	0	0,00	2023	40:27:040202:1256	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 18 (до ТК-3(ПЗ))	Ду=125мм L=8*2м (двухтрубное исчисление), материал труб - СТ	№ 40:27:040202:1256-40/104/2023-1 от 28.06.2023
25	Тепловая сеть			453250,35	453250,35	180	0	0,00	2023	40:27:030302:12187	Калужская область, г.Обнинск, ул.Белкинская, 15а (ГСК «Форсаж» до стены зд.Белкинская, 11а)	Ду=50мм, L=49*2м (двухтрубное исчисление) материал труб – СТ L= 49	№ 40:27:030302:12187-40/061/2023-23 от 21.09.2023
26	Участок тепловой сети			908813,20	908813,20	180	0	0,00	2023	40:27:030602:12885	Калужская область, г.Обнинск, ул.Королева, д.6, ГСК «Синеглазка» (от ТК-40а-3а до ТК-40а-3)	Ду= 100мм, L= 65,5*2м; (двухтрубное исчисление) материал труб - СТ L= 131	№40:27:030602:12885-40/061/2023-3 от 21.09.2023
27	Водопровод			10508,40	10508,40	180	0	0,00	2023	40:27:000000:858	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д.18	L=88м	№40:27:000000:858-40/062/2023-1 от 21.06.2023

28	Хозфекальная канализация			113952,00	113952,00	180	0	0,00	2023	40:27:040202:1255	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д.18	L=69м	№40:27:040202:1255-40/062/2023-1 от 21.06.2023
29	Тепловая сеть			379250,29	379250,29	180	0	0,00	2004	40:27:030301:11070	Калужская область, г.Обнинск, ул.Ленина, д.150 (до ТК-51а-3а до ТК-51а-3)	Ду= 70мм, L=35*2м Ду= 80мм, L=6*2м (двухтрубное исчисление) материал труб - СТ L= 41	№ 40:27:030301:11070-40/104/2023-3 от 26.09.2023

2. При внешнем осмотре передаваемого имущества дефекты не обнаружены.
3. «**Концедент**» передал, а «**Концессионер**» принял следующие документы, относящиеся к передаваемому имуществу:_____.
4. Настоящий Акт составлен в 6 (шести) экземплярах, по одному для каждой из Сторон и органа, осуществляющего Государственную регистрацию.

КОНЦЕДЕНТ

Муниципальное образование «Город
Обнинск»

Адрес: Российская Федерация, 249037
Калужская область, город Обнинск,
площадь Преображения, дом 1
ИНН 4025001211, КПП 402501001
ОГРН 1024000937927
E-mail: aobninsk@adm.kaluga.ru

Глава Администрации города



М.П.

/Т.Н. Леонова

Предприятие 1

Муниципальное предприятие города
Обнинска Калужской области
«Теплоснабжение»

Адрес: Российская Федерация, 249035
Калужская область, город Обнинск, проезд
Коммунальный, дом 21
ИНН 4025020133, КПП 402501001
ОГРН 1024000952293
E-mail: ompts@obninsk.ru

Председатель ликвидационной
комиссии



М.П.

/Г.Н. Горюнов

КОНЦЕССИОНЕР

Акционерное общество «Росатом
Инфраструктурные решения»

Адрес: Российская Федерация, 119017,
город Москва, улица Большая Ордынка,
дом 40, строение 1
ИНН 7706757331, КПП 770601001
ОГРН 1117746439480
E-mail: office@rusatom-utilities.ru

Генеральный директор



М.П.

/К.А. Сухотина

Предприятие 2

Муниципальное предприятие города
Обнинска Калужской области
«Водоканал»

Адрес: Российская Федерация, 249033
Калужская область, город Обнинск, проезд
Пионерский, дом 6
ИНН 4025020084, КПП 402501001
ОГРН 1024000941337
E-mail: obninskvodokanal@mail.ru

Председатель ликвидационной
комиссии



М.П.

/Г.Н. Горюнов