

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.2
к концессионному соглашению
от « 13 » марта 2023г. № 144

Описание, в том числе технико-экономические показатели, Иного имущества¹
Наименование, состав и описание Иного имущества в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование имущества	Инвентарный номер	Адрес	Год ввода в эксплуатацию	Технико-экономические показатели (площадь, Протяженность, диаметр, параметра давления и пропускная способность трубопроводов, этажность)	Кадастровый номер	По состоянию на 01.01.2022 г.			Сведения о праве собственности Концедента (документ - основание, номер регистрации в ЕГРН)	Сведения о праве хозяйственного ведения предприятия (документ - основание, номер регистрации в ЕГРН)	Срок службы имущества (срок полезного использования), мес.
							Первоначальная стоимость, руб.	Износ, руб.	Балансовая (остаточная) стоимость имущества, руб.			
АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ												
1	Административное здание	99900 63	Калужская обл., г. Обнинск, ул. Красных Зорь, д.22	1978	Площадь 614,9 кв.м количество этажей - 4, материал стен - кирпичные	40:27:030102:174	665 478,20	598 483,78	66 994,42	Собственность № 40-40-27/029/2008-213 от 22.08.2008	Хозяйственное ведение №40:27:030102:174 -40/063/2022-8 от 19.11.2022	-
2	Строение №2 (Административное)	99900 88	Калужская обл., г. Обнинск, ул. Красных Зорь, 22	1998	Площадь 332,8 кв.м количество этажей - 2, материал стен: каменные	40:27:030102:176	491 413,81	406 923,95	84 489,86	Собственность № 40-40-27/029/2008-214 от 22.08.2008	Хозяйственное ведение №40:27:030102:176 -40/063/2022-8 от 19.11.2022	-
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ												
ЗДАНИЯ												
1	Здание (АБК с переходом)	3	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21	1982	Площадь 1324,7 кв.м Здание, назначение: нежилое, наименование: здание (АБК с переходом), этажность - 3, материал наружных стен - из прочих материалов.	40:27:040202:517	16 935 072,00	6 535 622,45	10 399 449,55	Собственность № 40-01/27-27/2003-119 от 01.10.2003	Хозяйственное ведение № 40-40-27/018/2008-358 от 25.07.2008	1236
2	Газораспределительный пункт №2	10	Калужская область, Г. Обнинск, проезд	1982	Площадь 86,9 кв.м Здание, назначение: нежилое. В здании расположены газовые распределительные установки ГРУ № 4-8, газопроводы, узел учета расхода	40:27:040301:190	252 700,00	95 682,52	157 017,48	Собственность №40:27:040301:190-40/007/2019-1 от 24.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:190 -40/007/2019-2 от 01.07.2019	1236

¹на момент опубликования Концессионного соглашения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» техническое состояние имущества оценивается как рабочее и подлежит проверке при подписании Акта приема-передачи.

			Коммуналь- ный, д. 21		газа. Предназначено для редуцирования, распределения и подачи газа к газопользующим установкам котельной этажность - 1, материал наружных стен - кирпичные.								
3	Газораспределитель- ный пункт №1	5	Калужская область, г. Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д. 21	1971	Площадь 41,5 кв.м Здание, назначение: нежилое. В здании расположены газовые распределительные установки ГРУ № 1+3, газопроводы, узел учета расхода газа. Предназначено для редуцирования, распределения и подачи газа к газопользующим установкам котельной этажность - 1, материал наружных стен - кирпичные.	40:27:040301:188	0,00	0,00	0,00	Собственность №40:27:040301:188- 40/007/2019-1 от 17.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:188 -40/007/2019-2 от 25.06.2019	-	
4	КТП-3	7	Калужская область, г. Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д. 21	1983	Площадь 85,9 кв.м Здание, назначение: нежилое, Наименование: КТП-3, этажность - 1, материал наружных стен - кирпичные.	40:27:040301:205	3 433 600,00	1 366 772,82	2 066 827,18	Собственность №40:27:040301:205- 40/007/2019-1 от 17.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:205 -40/007/2019-2 от 01.08.2019	1236	
5	Здание (АБК и рембаза)	4	Калужская область, г. Обнинск, Коммуналь- ный проезд, 21	1982	Площадь 2832,9 кв.м Здание, назначение: нежилое, Наименование: здание (АБК и рембаза), этажность: 1-3, материал наружных стен - из прочих материалов	40:27:040202:532	37 534 363,00	14 242 407,97	23 291 955,03	Собственность №40-01/27-27/2003- 121 от 01.10.2003	Хозяйственное ведение №40-40- 27/018/2008-359 от 25.07.2008	1236	
6	Здание для хранения техники	12	Калужская область, г. Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д. 21	1986	Площадь 257 кв.м Здание, назначение: нежилое, Наименование: Здание для хранения техники, этажность - 1, материал наружных стен - кирпичные.	40:27:040301:213	760 900,00	478 504,12	282395,88	Собственность №40:27:040301:213- 40/007/2019-1 от 09.07.2019	-	97	
7	Нежилое здание (проходная)	1542	Калужская область, г. Обнинск, Коммуналь- ный проезд, 21	2002	Площадь 20,3 кв.м Здание, назначение: нежилое, Наименование: нежилое здание (проходная), этажность - 1, материал наружных стен - из прочих материалов.	40:27:040301:119	297 315,00	131 371,74	165 943,26	Собственность № 40-40- 27/041/2007-294 от 15.01.2008	Хозяйственное ведение № 40-40- 27/018/2008-361 от 25.07.2008	516	
8	Здание передвижной техники и автомашин, материаль- ной кладовой, столярной мастерской, стационарного компрессора.	6	Калужская область, г. Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д. 21	1986	Площадь 285 кв.м Здание, назначение: нежилое, Наименование: Здание передвижной техники и автомашин, материальной кладовой, столярной мастерской, стационарного компрессора, этажность - 1, материал наружных стен - кирпичные.	40:27:040301:202	290 972,00	270 671,63	20 300,37	Собственность №40:27:040301:202- 40/007/2019-1 от 21.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:202 -40/007/2019-2 от 01.08.2019	516	
9	Склад реагентов	11	Калужская область, г. Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д. 21	1971	Площадь 521,8 кв.м здание, назначение: нежилое, Наименование: Склад реагентов, этажность - 1, материал наружных стен - бетонные.	40:27:040301:204	2 563 800,00	894 011,17	1 669 788,83	Собственность №40:27:040301:204- 40/007/2019-1 от 17.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:204 -40/007/2019-2 от 01.08.2019	1236	

10	Котельная №2 (пристройка - котел КВГМ-100)	2707	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	2007	Площадь 254,8 кв.м Здание, назначение: нежилое. Наименование: Котельная №2 (пристройка - котел КВГМ-100), 1-этажное, материал наружных стен - кирпичные	40:27:040301:165	2 585 829,17	1 029 120,93	1 556 708,24	Собственность № 40-40-11/039/2014-193 от 06.11.2014	Хозяйственное ведение № 40-40/011-40/011/001/2015-1466/1 от 02.04.2015	397
СООРУЖЕНИЯ												
11	Бак декарбонизированный воды №1 с камерой	8	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1971	Площадь застройки 32,4 кв.м Объем 32 куб.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак декарбонизированный воды №1 с камерой	40:27:040301:214	0,00	0,00	0,00	Собственность №40:27:040301:214-40/007/2019-1 от 09.07.2019	-	-
12	Бак-аккумулятор горячей воды №4 с тепловой камерой	2003	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 166,2 кв.м Площадь застройки 166,2 кв.м Объем 1300 куб.м Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак-аккумулятор горячей воды №4 с тепловой камерой,	40:27:040301:194	352 066,67	314 345,24	37 721,43	Собственность №40:27:040301:194-40/011/2019-1 от 27.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:194-40/007/2019-2 от 27.06.2019	539
13	Бак-аккумулятор горячей воды №5 с тепловой камерой	2004	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 166,2 кв.м Площадь застройки 166,2 кв.м Объем 1300 куб.м Сооружение. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак-аккумулятор горячей воды №5 с тепловой камерой	40:27:040301:195	352 066,66	314 345,23	37 721,43	Собственность №40:27:040301:195-40/011/2019-1 от 27.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:195-40/007/2019-2 от 27.06.2019	539
14	Сооружение (бак-аккумулятор №6)	2510	Калужская область, г Обнинск, Коммунальный проезд, 21	2006	Площадь 283,4 кв.м Сооружение, назначение: Другие сооружения. Наименование: Сооружение (бак-аккумулятор №6), объем 3000 м3	40:27:040301:118	2 903 999,00	2 422 229,58	481 769,42	Собственность № 40-40-27/041/2007-291 от 16.01.2008	Хозяйственное ведение № 40-40-27/018/2008-356 от 25.07.2008	225
15	Здание (тепловой пункт баков - аккумуляторов горячей воды)		Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21		Площадь 33,8 кв.м Здание, назначение: нежилое. Наименование: здание (тепловой пункт баков - аккумуляторов горячей воды), 1-этажное, материал наружных стен - из прочих материалов	40:27:040301:120	0,00	0,00	0,00	Собственность № 40-40-27/041/2007-292 от 15.01.2008	Хозяйственное ведение № 40-40-27/018/2008-355 от 25.07.2008	225
16	Нежилое сооружение (бак-аккумулятор №7)	2511	Калужская область, г Обнинск, Коммунальный проезд, 21	2006	Площадь 283,4 кв.м Сооружение, назначение: нежилое. Наименование: нежилое сооружение (бак-аккумулятор №7), объем 3000 м3	40:27:040301:121	1 336 050,00	1 114 401,15	221 648,85	Собственность № 40-40-27/041/2007-293 от 16.01.2008	Хозяйственное ведение № 40-40-27/018/2008-357 от 25.07.2008	225
17	Бак- аккумулятор горячей воды №3 с тепловой камерой	24	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 166,2 кв.м Площадь застройки 166,2 кв.м Объем 1300 куб.м Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак- аккумулятор горячей воды №3 с тепловой камерой	40:27:040301:193	352 066,67	314 345,24	37 721,43	Собственность №40:27:040301:193-40/011/2019-1 от 27.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:193-40/007/2019-2 от 01.07.2019	539

18	Бак-аккумулятор горячей воды №1 с тепловой камерой	791	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1971	Площадь 78,3 кв.м Площадь застройки 78,3 кв.м Объем 700 куб.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак-аккумулятор горячей воды №1 с тепловой камерой	40:27:040301:191	184 352,00	160 306,09	24 045,91	Собственность №40:27:040301:191-40/007/2019-1 от 24.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:191-40/007/2019-2 от 25.06.2019	498
19	Бак-аккумулятор горячей воды №2		Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1971	Площадь 87 кв.м Площадь застройки 87 кв.м Объем 700 куб.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак-аккумулятор горячей воды №2	40:27:040301:192	0,00	0,00	0,00	Собственность №40:27:040301:192-40/007/2019-1 от 24.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:192-40/007/2019-2 от 25.06.2019	498
20	Бак декарбонизированной воды №2	966	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь застройки 35,4 кв.м Объем 200 куб.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак декарбонизированной воды №2.	40:27:040301:216	453 750,00	408 375,00	45 375,00	Собственность №40:27:040301:216-40/007/2019-1 от 16.07.2019	-	528
21	Бак декарбонизированной воды №3	973	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 35,4 кв.м Площадь застройки 35,4 кв.м, Объем 200 куб.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Бак декарбонизированной воды №3.	40:27:040301:210	2 092 443,64	1 469 898,42	622 545,22	Собственность №40:27:040301:210-40/007/2019-1 от 05.07.2019	-	498
22	Строение №8 (Убежище БВУ-100)	13	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1990	Площадь 96,8 кв.м Здание. Назначение: нежилое. Наименование: Строение №8 (Убежище БВУ-100). Материал наружных стен: Железобетонные	40:27:040301:212	440 960,00	400 872,73	40 087,27	Собственность №40:27:040301:212-40/007/2019-1 от 09.07.2019	-	420
23	Участок дренажной канализации от тепловой камеры ТК26а-1 до тепловой камеры ТК26а-2	3362	Калужская область, г Обнинск, пр-кт Ленина, д. 91	2016	Протяженность 51 м Сооружение. Назначение: сооружения канализации. Наименование: Участок дренажной канализации от тепловой камеры ТК26а-1 до тепловой камеры ТК26а-2.	40:27:020301:492	820 156,30	268 346,07	551 810,23	Собственность №40:27:020301:492-40/007/2019-1 от 19.03.2019	Хозяйственное ведение №40:27:020301:492-40/004/2019-2 от 13.05.2019	107
24	Дымовая труба Н=120м	23	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1980	Площадь 92,2 кв.м Площадь застройки 92,2 кв.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Дымовая труба Н=120м.	40:27:040301:186	7 398 800,00	5 723 600,00	1 675 200,00	Собственность №40:27:040301:186-40/007/2019-1 от 17.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:186-40/007/2019-2 от 27.06.2019	528
25	Подъездные железнодорожные пути к котельной № 2 (пути № 26, 27, 28)	1737	Калужская область, г. Обнинск	2003	Площадь 825,6 кв.м Сооружение. Назначение: нежилое. Наименование: подъездные железнодорожные пути к котельной № 2 (пути № 26, 27, 28)	40:27:000000:116	0,00	0,00	0,00	Собственность № 40-40-27/017/2007-168 от 13.06.2007	Хозяйственное ведение № 40-40-11/032/2013-262 от 15.10.2013	-
26	Мазутосливная эстакада, В том числе:		Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 185 кв.м Площадь застройки 185 кв.м Сооружение. Назначение: сооружения топливной промышленности. Мазутосливная эстакада.	40:27:040301:217				Собственность №40:27:040301:217-40/007/2019-2 от 19.07.2019	-	

	Мазутное хозяйство (2-ая очередь)	32	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983			2 270 241,73	1 418 901,08	851 340,65			522
	Мазутосливная эстакада 1-ая очередь (на 4 вагона цистерн)	14	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983			435 020,00	404 669,77	30 350,23			647
27	Установка для жидких присадок	31	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 24,3 кв.м Здание. Назначение: нежилое. Наименование: Установка для жидких присадок. Материал наружных стен: Смешанные	40:27:040301:203	124 370,00	111 933,00	12 437,00	Собственность №40:27:040301:203-40/007/2019-1 от 17.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:203-40/007/2019-2 от 01.08.2019	551
28	Станция перекачки сточных вод	28	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 100 кв.м Здание. Назначение: нежилое. Наименование: Станция перекачки сточных вод. Материал наружных стен: Кирпичные	40:27:040301:201	555 860,00	517 079,07	38 780,93	Собственность №40:27:040301:201-40/007/2019-1 от 13.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:201-40/007/2019-2 от 01.08.2019	546
29	Очистные сооружения мазутного хозяйства	29	Калужская область, -г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 205,1 кв.м Площадь застройки 205,1 кв.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Очистные сооружения мазутного хозяйства.	40:27:040301:207	1 228 880,00	1 068 591,30	160 288,70	Собственность №40:27:040301:207-40/007/2019-1 от 04.07.2019	-	540
30	Бак мазута №3 с тепловой камерой	20	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 310,2 кв.м Площадь застройки 310,2 кв.м Объем 3000 куб.м. Сооружение. Назначение: сооружения топливной промышленности. Наименование: Бак мазута №3 с тепловой камерой.	40:27:040301:198	745 270,00	665 419,64	79 850,36	Собственность №40:27:040301:198-40/007/2019-1 от 04.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:198-40/007/2019-2 от 11.07.2019	528
31	Бак мазута №4 с тепловой камерой	2000	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 311,7 кв.м Площадь застройки 311,7 кв.м Объем 3000 куб.м Сооружение. Назначение: сооружения топливной промышленности. Наименование: Бак мазута №4 с тепловой камерой.	40:27:040301:200	745 270,00	665 419,64	79 850,36	Собственность №40:27:040301:200-40/007/2019-1 от 04.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:200-40/007/2019-2 от 11.07.2019	528
32	Бак мазута №5 с тепловой камерой	2001	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	1983	Площадь 310,6 кв.м Площадь застройки 310,6 кв.м Объем 3000 куб.м. Сооружение. Назначение: сооружения топливной промышленности. Наименование: Бак мазута №5 с тепловой камерой.	40:27:040301:199	745 270,01	665 419,65	79 850,36	Собственность №40:27:040301:199-40/007/2019-1 от 04.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:199-40/007/2019-2 от 11.07.2019	528
33	Резервуар-усреднитель	21	Калужская область, г Обнинск, проезд	1983	Площадь 258,7 кв.м. Площадь застройки 258,7 кв.м.	40:27:040301:208	882 930,00	788 330,36	94 599,64	Собственность №40:27:040301:208-40/007/2019-1 от 05.07.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:208	540

			Коммуналь- ный, д 21		Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Резервуар-усреднитель.						-40/007/2019-2 от 02.08.2019	
34	Склад соли	37	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1971	Площадь 147,6 кв.м Здание, назначение: нежилое. Наименование: Склад соли. Материал наружных стен: кирпичные	40:27:040301:209	235 520,00	211 968,00	23 552,00	Собственность №40:27:040301:209- 40/007/2019-1 от 05.07.2019	-	647
35	Насосная перекачки фекальных вод	38	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1971	Площадь 67,8 кв.м. Здание, назначение: нежилое. Наименование: Насосная перекачки фекальных вод. Материал наружных стен: кирпичные	40:27:040301:215	582 630,00	524 367,00	58 263,00	Собственность №40:27:040301:215- 40/007/2019-1 от 15.07.2019	-	647
36	Дымовая труба H=80м	22	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1969	Площадь 54,9 кв.м Площадь застройки 54,9 кв.м Сооружение, назначение: Сооружения коммунального хозяйства. Наименование: Дымовая труба H=80м.	40:27:040301:187	2 454 960,00	2 126 860,00	328 100,00	Собственность №40:27:040301:187- 40/007/2019-1 от 17.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:187 -40/007/2019-2 от 01.07.2019	587
37	Мазутонасосная №1	33	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1970	Площадь 138,5 кв.м. Здание, назначение: нежилое. Наименование: Мазутонасосная №1. Материал наружных стен: кирпичные	40:27:040301:185	4 922 061,85	3 457 646,75	1 464 415,10	Собственность №40:27:040301:185- 40/007/2019-1 от 17.05.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:185 -40/007/2019-2 от 16.07.2019	160
38	Бак мазута №1 с тепловой камерой		Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1971	Площадь застройки 97,2 кв.м Объем 700 куб.м Сооружение. Назначение: сооружения топливной промышленности. Наименование: Бак мазута №1 с тепловой камерой.	40:27:040301:197	0,00	0,00	0,00	Собственность №40:27:040301:197- 40/007/2019-1 от 04.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:197 -40/007/2019-2 от 01.07.2019	
39	Бак мазута №2 с тепловой камерой		Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1971	Площадь застройки 96,2 кв.м, Объем 700 куб.м Сооружение. Назначение: сооружения топливной промышленности. Наименование: Бак мазута №2 с тепловой камерой.	40:27:040301:196	0,00	0,00	0,00	Собственность №40:27:040301:196- 40/007/2019-1 от 04.06.2019	Хозяйственное ведение №40:27:040301:196 -40/007/2019-2 от 01.07.2019	
40	Склад соли, в том числе:		Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1971	Площадь 147,6 кв.м Здание, назначение: нежилое. Наименование: Склад соли. Материал наружных стен: кирпичные	40:27:040301:209				Собственность №40:27:040301:209- 40/007/2019-1 от 05.07.2019	-	
	Сооруж.313-кладовая котельного участка	1088	Калужская область, г Обнинск, проезд Коммуналь- ный, д 21	1971			0,00	0,00	0,00			-
	Сооруж.313а - кладовая РММ	1087	Калужская область,	1971			0,00	0,00	0,00			-

41	Тепловая сеть кварталов №4,5,6, в том числе:	-	г Обнинск, проезд Коммунальный, д 21 Калужская область, г Обнинск	1957	Протяженность 1089 м	40:27:000000:336				Собственность №40:27:000000:336-40/007/2019-1 от 09.07.2019		
	тепловая сеть от ТК-3-2 до ТК-4-1	287		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 98 м, диаметром 200 мм		234 869,00	209 704,46	25 164,54		787	
	тепловая сеть от ТК-4-1 до ТК-4-2	285		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 27 м, диаметром 80 мм		801 438,00	715 569,64	85 868,36		787	
	тепловая сеть от ТК-4-1 до ТК-5-1	286		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 81 м, диаметром 200 мм		971 546,00	867 451,79	104 094,21		787	
	тепловая сеть от ТК-4-2 - У(Ленина,11) - ТК-4-2а - ТК-4-3	288		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 25, 98 м, диаметром 80, 70 мм		1 133 220,12	535 131,72	598 088,40		787	
	тепловая сеть от ТК-4-2 до зд.Ленина,13/1	349		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 35 м, диаметром 40 мм		370 885,38	175 140,32	195 745,06		787	
	тепловая сеть от ТК-4-2а до зд. Мигунова,8	371		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 5 м, диаметром 50 мм		0,00	0,00	0,00		-	
	тепловая сеть от ТК-4-3 до зд.Лермонтова,3	420		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 30 м, диаметром 50 мм		144 439,57	128 963,90	15 475,67		787	
	тепловая сеть от ТК-5-1 - Ленин,д.15 (ДК"ФЗИ")	2688		01.01.1954	тепловая сеть Протяженностью 71 м, диаметром 80 мм		546 043,00	257 853,64	288 189,36		995	
	тепловая сеть от ТК-5-1 до ТК-6-1	289		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 142 м, диаметром 200 мм		1 240 761,00	1 107 822,32	132 938,68		787	
	тепловая сеть от ТК-6-1 до ТК-6-2	290		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 25 м, диаметром 80 мм		194 868,00	173 989,29	20 878,71		787	
	тепловая сеть от ТК-6-2 - У(Ленина,17)-У(Гоголя,4) - ТК-6-3 - Блохинцева,11...	295		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 30, 102, 75, 88 м, диаметром 80, 70, 50, 40 мм		3 863 814,42	1 824 579,03	2 039 235,39		787	
	тепловая сеть от У(Ленина,11) до зд.Ленина,11/6	370		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 7 м, диаметром 50 мм		2 491 277,81	1 176 436,74	1 314 841,07		787	
тепловая сеть ТК-5-1 от ТК-12-2	350	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 123 м, диаметром 200 мм	2 154 085,00	1 923 290,18	230 794,82	787					
42	Тепловая сеть квартала №7, в том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1957	Протяженность 810 м	40:27:020406:102				Собственность №40:27:020406:102-40/007/2019-1 от 09.07.2019		
	Тепловая сеть от ТК-7-3 до ТК-7-7	347		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 67 м, диаметром 100 мм		389 863,00	348 091,96	41 771,04		643	
	тепловая сеть от ТК-7-14 до ТК-7-15	340		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 90 м, диаметром 100 мм		320 129,00	285 829,46	34 299,54		787	
	тепловая сеть от ТК-7-14 до зд.Пирогова, 21а	339		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 34 м, диаметром 50 мм		232 590,00	207 669,64	24 920,36		787	
	тепловая сеть от ТК-7-10 до ТК 7-14	338		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 46, 19, 44, 8 м, диаметром 100, 40, 50, 32 мм		193 761,00	173 000,89	20 760,11		787	

	тепловая сеть от ТК-7-7 до теплицы школы №1	356		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 17, 8 м, диаметром 40, 50 мм		176 615,00	157 691,96	18 923,04			787
	тепловая сеть от ТК-7-8 - Пирогова, 19 (наркологию)	729		01.12.1989	тепловая сеть Протяженностью 9 м, диаметром 100 мм		128 749,00	114 954,46	13 794,54			564
	тепловая сеть от ТК-7-8 - ТК-7-5 - ТК-7-4	333		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 238 м, диаметром 100 мм		901 061,00	804 518,75	96 542,25			787
	тепловая сеть от ТК-7-8 до ТК-7-9	334		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 51 м, диаметром 100 мм		225 078,00	200 962,50	24 115,50			787
	тепловая сеть Пирогова, 21а (за зданием)	336		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 26 м, диаметром 50 мм		163 755,00	146 209,82	17 545,18			787
	тепловая сеть ТК-7-16 до ТК-7-15 (Пирогова, 23)	348		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 74, 13, диаметрами 100, 50 мм.		275 208,00	245 721,43	29 486,57			787
	тепловая сеть ТК-7-5 - Школа №1, ул. Пирогова, 17; ТК-7-6 - мастерских шк. №1; ТК-7-4 - Пирогова, 17Б,	2373		01.01.1957	тепловая сеть, участки Протяженностью 57, 27, 47 м, диаметрами 50, 40, 100 мм		486 506,00	229 738,94	256 767,06			959
	тепловая сеть от ТК-7-9 до зд. Пирогова, 19 (наркологию)	335		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 9 м, диаметром 100 мм		103 742,00	92 626,79	11 115,21			787
43	Тепловая сеть кварталов № 9а, 9б, в том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1955	Протяженность 1308 м	40:27:000000:334				Собственность №40:27:000000:334-40/007/2019-1 от 04.07.2019	-	
	тепловая сеть от ТК-9-1(Ленина,14) до ТК-5-1(Ленина,15)	723		01.01.2012	тепловая сеть Протяженностью 88 м, диаметром 150 мм		279 542,00	99 004,46	180 537,54			299
	тепловая сеть от К-2 - К-2а(ул.Комс.) У-1 - ТК-9-11 - ТК-9-10 - Горького,6; - Горького,4	707		01.09.1988	тепловая сеть, участки Протяженностью 160, 28, 46, 102 м, диаметрами 250, 150, 70, 80 мм		3 713 680,92	1 753 682,66	1 959 998,26			579
	тепловая сеть от ТК-9-1(Ленина,14) до ТК-9-3(Ленина,16)	163		01.01.1955	тепловая сеть Протяженностью 22 м, диаметром 70 мм		108 028,00	96 453,57	11 574,43			983
	тепловая сеть от ТК-9-3 - ТК-9-4 - ТК-9-6 - ТК-9-7	281		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 180, 15 м, диаметрами 80, 70 мм.		650 773,00	581 047,32	69 725,68			787
	тепловая сеть от ТК-9-3 до зд. Ленина, 16	282		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 13 м, диаметром 50 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть от ТК-9-7 до зд. Ленина, 18	360		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 18 м, диаметром 50 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть от ТК-9-7 до зд. Ленина, 20	361		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 74 м, диаметром 50 мм		345 695,75	308 656,92	37 038,83			787
	тепловая сеть ТК-9-11- Горького, 26-44 ; ввод Горького, 52	1883		01.01.1955	тепловая сеть, участки Протяженностью 205, 110 м, диаметрами 40, 50 мм.		5 854 045,41	2 764 410,33	3 089 635,08			983
	тепловая сеть ТК-9-2-Ленина,12/4; ТК-9-2 -	1876		01.01.1955	тепловая сеть, участки Протяженностью 72,5, 37, 36 м, диаметрами 40, 80, 70 мм		3 522 282,01	1 663 299,84	1 858 982,17			983

	Ленина,14; Тк-9-1 - ТК-9-2											
	тепловая сеть ТК-9-2-зд.Горького,13/2, 17,19,23,25,27,29; -зд.Мигунова,2а;	332		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 96 , 70 , 24 , 39 м, диаметрами 50, 40, 20, 32 мм		1 008 227,00	900 202,68	108 024,32			787
44	Тепловая сеть квартала №12, В том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1969	Протяженность 408 м	40:27:000000:345				Собственность №40:27:000000:345-40/007/2019-1 от 16.10.2019	-	-
	тепловая сеть от ТК-12-3 – ресторана(Ленина21) - до гаражей	294		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 28 м, диаметром 80 мм		828 187,00	739 452,68	88 734,32			787
	тепловая сеть от ТК-12-3а - У-(Пирогова,18)-до Пирогова,18/1	358		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 35, 25 м, диаметрами 200, 50 мм		270 921,00	241 893,75	29 027,25			787
	тепловая сеть от ТК-19-10 до ТК-12-1	775		01.04.1994	тепловая сеть Протяженностью 494 м, диаметром 200 мм		5 743 662,00	5 128 269,64	615 392,36			512
	наружная тепловая сеть от границы деления до туалета (парк)	2910		30.04.2013	тепловая сеть Протяженностью 61.5 м, диаметром 25/40/50 мм		0,00	0,00	0,00			-
45	Тепловая сеть квартала №14, В том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1956	Протяженность 2937 м	40:27:000000:337				Собственность №40:27:000000:337-40/007/2019-1 от 09.07.2019	-	-
	К-6 до К-7	664		01.09.1985	тепловая сеть Протяженностью 254 м, диаметром 500 мм		33 390 594,96	15 767 780,95	17 622 814,01			471
	тепловая сеть от К-5 до ТК-14-2	308		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 29 м, диаметром 100 мм		288 971,00	258 009,82	30 961,18			787
	тепловая сеть К-6 – пр. Ленина, д. 36	2374		01.01.1959	тепловая сеть Протяженностью 18 м, диаметром 70 мм		532 917,00	251 655,25	281 261,75			935
	тепловая сеть от ТК-14-11 - Комсомольская, 38а	2380		01.01.1958	тепловая сеть Протяженностью 74 м, диаметром 50 мм		179 305,00	84 671,81	94 633,19			947
	тепловая сеть от ТЛ-14/11 - Комсомольская,38а (д/с"Чебурашка")	2069		01.01.2018	тепловая сеть		475 131,39	224 367,60	250 763,79			787
	тепловая сеть от зд.Ленина, 26 до А - ТК-10-22 -зд.Ленина,30	283		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 15 м, диаметром 50 мм		907 947,00	810 666,96	97 280,04			787
	тепловая сеть от К-4 - ТК-14-10 - ТК-14-11 - ТК-14-12 - ТК-14-13. Дренаж ТК-14-12а	276		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 165 м, диаметром 100 мм		1 415 055,00	1 263 441,96	151 613,04			787
	тепловая сеть от К-4 до К-5 ул.Комсомольская	651		01.10.1984	тепловая сеть Протяженностью 185 м, диаметром 500 мм		6 353 034,00	5 672 351,79	680 682,21			626
	тепловая сеть от К-5 до К-6 (Гимназия)	264		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 66 м, диаметром 500 мм		2 356 813,00	2 104 297,32	252 515,68			787
	тепловая сеть от К-6 до ТК-14-5, кв.14	273		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 56.3 м, диаметром 100 мм		417 719,00	372 963,39	44 755,61			787

тепловая сеть от т Б(Комсомольская,27) до К-4	640	01.04.1984	тепловая сеть Протяженностью 276 м, диаметром 500 мм	17 020 033,64	8 037 238,11	8 982 795,53	632
тепловая сеть от ТК-10-25 до зд Парковая,7	329	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 11 мм, диаметром 40 мм	0,00	0,00	0,00	-
тепловая сеть от ТК-10-26а до зд Парковая,5	328	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 9 м, диаметром 40 мм	0,00	0,00	0,00	-
тепловая сеть от ТК-10-27 до зд Парковая,1/33	261	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 8 м, диаметром 50 мм.	0,00	0,00	0,00	-
тепловая сеть от ТК-14-10 до зд Комсомольская,37, кв.14	275	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 11 м, диаметром 50 мм	217 507,11	102 711,69	114 795,42	787
тепловая сеть от ТК-14-12 до зд Комсомольская,38, кв.14	345	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 11 м, диаметром 50 мм	215 144,32	101 595,93	113 548,39	787
тепловая сеть от ТК-14-13 - ТК-14-14 - ТК-14-15 - ТК-14-17 - ТК-14-18	266	01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 63, 48, 89, 66.3 м, диаметрами 100, 125, 125/80, 70 мм	3 911 491,13	1 847 093,03	2 064 398,10	787
тепловая сеть от ТК-14-13 до зд Комсомольская,39, кв.14	346	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 10 м, диаметром 50 мм	2 595 741,23	1 225 766,69	1 369 974,54	787
тепловая сеть от ТК-14-14 до зд Комсомольская,39а, кв.14	260	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 33 м, диаметром 40 мм	670 224,48	316 494,89	353 729,59	787
тепловая сеть от ТК-14-17 - Комсомольская,45	71	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 85 м, диаметром 150 мм	0,00	0,00	0,00	-
тепловая сеть от ТК-14-18 до ул.Комсомольская,47	74	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 12 м, диаметром 70 мм	0,00	0,00	0,00	-
тепловая сеть от ТК-14-19 до Ленина,44	68	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 11 м, диаметром 50 мм	0,00	0,00	0,00	-
тепловая сеть от ТК-14-2а до ТК-14-3	263	27.10.2010	тепловая сеть Протяженностью 54 м, диаметром 100 мм	1 669 262,62	788 262,90	880 999,72	314
тепловая сеть от ТК-14-3 до ТК-10-24	262	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 55 м, диаметром 100 мм	833 447,00	744 149,11	89 297,89	787
тепловая сеть от ТК-14-3 до ТК-14-2а	321	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 54 м, диаметром 100 мм	206 621,00	184 483,04	22 137,96	787
тепловая сеть от ТК-14-3 до ТК-14-4 ул.Парковая	320	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 93 м, диаметром 70 мм	336 046,00	300 041,07	36 004,93	787
тепловая сеть от ТК-14-4 до зд Парковая,2 и 4; У-(Парк.6) - Парковая,6; У-(парк.8) -- Парковая,8	323	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 82 м, диаметром 50 мм	340 025,00	303 593,75	36 431,25	787

	тепловая сеть от ТК-14-5 - ТК-14-6 - до зд. Ленина, 38, кв. 14	272		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 37,4 м, диаметром 100 мм		168 041,00	150 036,61	18 004,39			787
	тепловая сеть от ТК-14-5 до зд. Ленина, 36а, кв. 14	274		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 88,5 м, диаметром 50 мм		878 486,38	414 840,79	463 645,59			787
	тепловая сеть от ТК-14-6 до ТК-14-7, кв. 14	271		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 46 м, диаметром 100 мм		275 136,00	245 657,14	29 478,86			787
	тепловая сеть от ТК-14-7 до ТК-14-8	268		01.05.1971	тепловая сеть		198 048,00	176 828,57	21 219,43			787
	тепловая сеть от ТК-14-8 до зд. Ленина, 40 кв. 14	267		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 9 м, диаметром 50 мм		103 742,00	92 626,79	11 115,21			787
	тепловая сеть от ТК-14-9 до Ленина, 42	53		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 11 м, диаметром 50 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть от У-(К-5) до зд. Ленина, 36(стол. гимназии), кв. 14	270		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 45 м, диаметром 70 мм		298 316,00	266 353,57	31 962,43			787
	тепловая сеть от У-(Парковая, 3) до зд. Парковая, 3	327		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 9 м, диаметром 50 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть ТК-10-24 - ТК-10-23; ТК-10-24 - УП (Парковая, 1/33)	577		01.01.1955	тепловая сеть Протяженностью 56 м, диаметром 100 мм		538 204,00	480 539,29	57 664,71			983
	тепловая сеть ТК-10-25 - ТК-10-26. Ввод Горького, 80 - 82 (после элеватора)	1885		01.01.1956	тепловая сеть, участки Протяженностью 53, 26 м, диаметрами 50, 40 мм.		1 308 759,40	618 025,27	690 734,13			971
	тепловая сеть ТК-14-15 - Комсомольская, 43	429		01.01.1958	тепловая сеть Протяженностью 36 м, диаметром 70 мм		122 140,00	109 053,57	13 086,43			947
	тепловая сеть ТК-14-2 - Парковая, 12	1882		01.01.1955	тепловая сеть Протяженностью 8 м, диаметром 50 мм		141 487,50	66 813,54	74 673,96			983
	тепловая сеть ТК-14-2а - Ленина, 34	1880		01.01.1958	тепловая сеть Протяженностью 27 м, диаметром 50 мм		672 065,64	317 364,33	354 701,31			947
	тепловая сеть ТК-14-3 до ТК-10-24 ул. Парковая	324		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 93 м, диаметром 100/150 мм		1 222 447,59	577 266,92	645 180,67			787
	тепловая сеть ТК-14-8 - Ленина, 40а	1879		01.01.1959	тепловая сеть Протяженностью 68 м, диаметром 50 мм		1 167 271,89	551 211,73	616 060,16			935
	тепловая сеть ТК-10-19-19а-186-18-17-17а-16-16а-15а-15-УП-Парковая, 1	331		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 314 м, диаметром 125 мм		4 596 207,73	2 170 431,43	2 425 776,30			787
	ТК-10-22-ТК-10-21-ТК-10-23- до стены здания Ленина, 32	362		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 40, 14 м, диаметрами 50, 100 мм		1 009 964,00	901 753,57	108 210,43			787
	ТК-14-8-ТК-14-9	265		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 34, 84, 83 м, диаметрами 70, 80, 100 мм		1 259 293,00	1 124 368,75	134 924,25			787
46	Тепловая сеть квартала №16, В том числе:	-	Калужская область, г. Обнинск	1969	Протяженность 947 м	40:27:000000:341				Собственность №40:27:000000:341-	-	-

К-9-К9-б	536	01 01 91	тепловая сеть Протяженностью 42 м, диаметром 150 мм	260 443,00	232 538,39	27 904,61	40/007/2019-1 от 05.08.2019		407
тепловая сеть от ТК-16-7 до зд.Красных Зорь,3	205	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 10 м, диаметром 70 мм	112 315,00	100 281,25	12 033,75			787
тепловая сеть от К-9б до ТК-16-1	211	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 105 м, диаметром 150 мм	889 482,00	794 180,36	95 301,64			787
тепловая сеть от ТК-16-1 до ТК-16-12	194	01.01.1967	тепловая сеть Протяженностью 36 м, диаметром 125 мм	179 305,00	160 093,75	19 211,25			839
тепловая сеть от ТК-16-1 до ТК-16-2	210	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 43 м, диаметром 125 мм	367 024,00	327 700,00	39 324,00			787
тепловая сеть от ТК-16-11 до зд. Красных Зорь,9	217	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 8 м, диаметром 50 мм	112 315,00	100 281,25	12 033,75			787
тепловая сеть от ТК-16-11 до зд. Лейпунского,2	218	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 43 м, диаметром 50 мм	249 488,00	222 757,14	26 730,86			787
тепловая сеть от ТК-16-12 - У-2(Ленина,54) - У-1(Ленина,54)	219	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 54 м, диаметром 125 мм	882 002,31	416 501,09	465 501,22			787
тепловая сеть от ТК-16-12 до зд.Кр.Зорь,7 а (д/с № 18)	203	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 65 м, диаметром 70 мм	1 110 665,76	524 481,05	586 184,71			787
тепловая сеть от ТК-16-4 до здания Ленина,52	213	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 12 м, диаметром 50 мм	120 888,00	57 086,00	63 802,00			787
тепловая сеть от ТК-16-4 до ТК-16-5	208	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 56 м, диаметром 125 мм	611 723,00	546 181,25	65 541,75			787
тепловая сеть от ТК-16-5 до зд.Красных Зорь,5	212	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 10 м, диаметром 50 мм	522 480,56	246 726,93	275 753,63			787
тепловая сеть от ТК-16-5 до ТК-16-6	207	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 37 м, диаметром 100 мм	350 711,00	313 134,82	37 576,18			787
тепловая сеть от ТК-16-6 до ТК-16-7	206	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 25 м, диаметром 70 мм	179 305,00	160 093,75	19 211,25			787
тепловая сеть от ТК-16-6 до ТК-16-8	214	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 52 м, диаметром 80 мм	300 220,00	268 053,57	32 166,43			787
тепловая сеть от ТК-16-8 до зд.Кр.Зорь,7	215	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 10 м, диаметром 50 мм	108 028,00	96 453,57	11 574,43			787
тепловая сеть от ТК-16-8 до ТК-16-11	216	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 107 м, диаметром 70 мм	1 240 843,19	585 953,73	654 889,46			787
тепловая сеть от ТК-16-9 до общ.туалета. Дренаж ТК-16-10	201	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 89 м, диаметром 40 мм	403 690,00	360 437,50	43 252,50			787
тепловая сеть от У-(Лен.,54)-зд.Ленина,54(транзит)-зд.Ленина,56-до У-(Лен.56)транзит	220	01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 67, 44 м, диаметрами 80, 50 мм	403 406,00	360 183,93	43 222,07			787
тепловая сеть от У-(Лен.,56)-зд.Ленина,56(транзит)-до зд.Лейпунского,4	221	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 21 м, диаметром 50 мм	313 760,00	280 142,86	33 617,14			787

	тепловая сеть ТК-16-2 – Ленина,46	1890		01.01.1963	тепловая сеть Протяженностью 72 м, диаметром 80 мм		1 184 957,83	559 563,42	625 394,41			887
	тепловая сеть от ТК-16-2 до ТК-16-4	209		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 45 м, диаметром 100 мм		1 176 718,93	555 672,83	621 046,10			787
47	Тепловая сеть квартала №17, В том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1968	Протяженность 960 м	40:27:000000:346				Собственность №40:27:000000:346-40/007/2019-1 от 16.10.2019		-
	тепловая сеть от зд.Кр.Зорь,15 - зд.Кр.Зорь,17 -по подвалу зд.Кр.Зорь,17 – до ТК-17-14	199		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 96 м, диаметром 70 мм		536 495,00	479 013,39	57 481,61			787
	тепловая сеть от зд.Треуг.пл.,6 до зд.Ленина,62	180		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 60 м, диаметром 50 мм		176 184,00	157 307,14	18 876,86			787
	тепловая сеть от К-10-У-(Лейпунского,1) - до ТК-17-8	193		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 156, 57 м, диаметрами 125, 100 мм		1 081 770,00	965 866,07	115 903,93			787
	тепловая сеть от К-32 -К-33(ул. Курчатова) -К-11	663		01.09.1985	тепловая сеть Протяженностью 257 м, диаметром 500 мм		8 321 094,00	7 429 548,21	891 545,79			615
	тепловая сеть от К-33 до ТК-17-1	191		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 66 м, диаметром 125 мм		1 303 611,31	615 594,23	688 017,08			787
	тепловая сеть от ТК-17-1 до зд.Треугольная пл.,6	181		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 23 м, диаметром 80 мм		316 626,00	282 701,79	33 924,21			787
	тепловая сеть от ТК-17-1 до ТК-17-1а	190		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 36 м, диаметром 80 мм		281 818,00	251 623,21	30 194,79			787
	тепловая сеть от ТК-17-1 до Треугольной пл.,4	192		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 3 м, диаметром 50 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть от ТК-17-14 до зд.Ж-Кюри,6	200		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 36 м, диаметром 70 мм		268 620,00	239 839,29	28 780,71			787
	тепловая сеть от ТК-17-1а до зд.Треугольной пл.,2	189		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 10 м, диаметром 70 мм		110 644,00	98 789,29	11 854,71			787
	тепловая сеть от ТК-17-1а до ТК-17-2	188		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 64 м, диаметром 80 мм		362 399,00	323 570,54	38 828,46			787
	тепловая сеть от ТК-17-2 до зд.Ж-Кюри, 2	187		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 9 м, диаметром 50 мм		112 315,00	100 281,25	12 033,75			787
	тепловая сеть от ТК-17-2 до зд.Ж-Кюри,4 (д/сад)	186		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 46 м, диаметром 50 мм		922 925,95	435 826,14	487 099,81			787
	тепловая сеть от ТК-17-4 до зд.Ленина,58	175		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 30, 17 м, диаметрами 70, 50 мм		369 515,00	329 924,11	39 590,89			787
	тепловая сеть от ТК-17-5 до зд.Лейпунского,5	178		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 26 м, диаметром 50 мм		176 615,00	157 691,96	18 923,04			787
	тепловая сеть от ТК-17-6 до зд.Лейпунского,3	182		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 6, 3 м, диаметрами 40, 50 мм		4 401 590,07	2 078 528,64	2 323 061,43			787
	тепловая сеть от ТК-17-8 до ТК-17-9	195	01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 44 м, диаметром 100 мм		389 108,00	347 417,86	41 690,14		787		

	тепловая сеть от ТК-17-9 – зд.Красных Зорь,11 – до У-(кр.Зорь) транзит	196		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 57 м, диаметром 100 мм		1 423 134,79	672 035,87	751 098,92			787
	тепловая сеть от ТК-17-9 до зд.Кр.Зорь,11а	185		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 11 м, диаметром 50 мм		112 315,00	100 281,25	12 033,75			787
	тепловая сеть от ТК-17-9 до Лейпунского,1	183		01.05.1963	тепловая сеть Протяженностью 8 м, диаметром 50 мм		112 315,00	100 281,25	12 033,75			883
	тепловая сеть от ТК-17-9 до ТК-17-10	184		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 61 м, диаметром 50 мм		300 928,00	268 685,71	32 242,29			787
	тепловая сеть от У-(Кр.Зорь,11) -зд.Кр.Зорь,11-зд.Кр.Зорь,13-до У-(Кр.Зорь,13)	197		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 53 м, диаметром 80 мм		375 472,00	335 242,86	40 229,14			787
	тепловая сеть от У-(Кр.Зорь,13)-зд.Кр.Зорь,13-зд.Кр.Зорь,15-по подвалу по ширине дома	198		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 45, 12 м, диаметрами 80, 70 мм		834 538,08	394 087,43	440 450,65			787
	тепловая сеть от У-(Треугольная пл,6) до зд.Треугольная пл,6(транзит) до зд.Ленина,60	179		01.05.1971	тепловая сеть, участки Протяженностью 18, 32 м, диаметрами 50, 80 мм		416 668,00	372 025,00	44 643,00			787
48	Тепловая сеть квартала №19, В том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1988	Протяженность 2164 м	40:27:000000:343				Собственность №40:27:000000:343-40/011/2019-1 от 11.10.2019	-	
	тепловая сеть от К-36 – ТК-19-2 ул.Шацкого - ТК-19-3 - ТК-19-5б - ТК-19-5	714		01.04.1989	тепловая сеть Протяженностью 337 м диаметром 200 мм		780 307,86	368 478,71	411 829,15			572
	тепловая сеть от К-34 - К-35(Ленина,69) + К-36 + К-37 + К-38	764		01.02.1991	тепловая сеть Протяженностью 353 м, диаметром 500 мм		22 339 202,00	19 945 716,07	2 393 485,93			550
	тепловая сеть от К-38 - К-39(ул. Ленина) - К-39а - К-40 - К-41	727		01.12.1989	тепловая сеть Протяженностью 488 м, диаметром 500 мм		34 325 804,98	16 209 407,91	18 116 397,07			564
	тепловая сеть от К-38 до зд.Ленина,77	166		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 5 м, диаметром 80 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть от К-39 до зд.Ленина,79	174		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 12 м, диаметром 80 мм		1 656 676,36	782 319,39	874 356,97			787
	тепловая сеть от ТК-19-10 – ТК-19-10а Шацкого - до трибуны стадиона "Труд"	765		01.01.1991	тепловая сеть Протяженностью 164 м, диаметром 80 мм		2 104 925,85	993 992,76	1 110 933,09			551
	тепловая сеть от ТК-19-10 до ТК-7-16	775		01.04.1994	тепловая сеть Протяженностью 494 м, диаметром 200 мм		0,00	0,00	0,00			512
	тепловая сеть от ТК-19-2 до	165		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 49 м, диаметром 50 мм		474 941,00	424 054,46	50 886,54			787

	зд. Шацкого, 20 (к/т "Мир")											
	тепловая сеть от ТК-19-3 до адм. здания стадиона Труд	574		01.09.1978	тепловая сеть, участка Протяженностью 8, 143, 9 м, диаметром 80, 125, 150 мм		1 493 320,00	1 333 321,43	159 998,57			699
	тепловая сеть от ТК-19-5 - ТК-19-6 Шацкого, 14 - ТК-19-10	767		01.01.1991	тепловая сеть Протяженностью 319 м, диаметром 200 мм		7 221 634,00	6 447 887,50	773 746,50			551
	тепловая сеть от ТК-19-5 до зд. Шацкого, 5/2, ТК-19-5 до зд. Шацкого 5/2,	164		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 34 м, диаметром 50 мм		219 481,00	103 643,81	115 837,19			787
	тепловая сеть от ТК-19-5а, 19-5в - Шацкого, 14; ТК-19-5в до Шацкого 12/1.	711		01.12.1988	тепловая сеть Протяженностью 41 м, Протяженностью 70 мм		135 797,00	121 247,32	14 549,68			576
	тепловая сеть от ТК-19-7 до гаража мотоциклов	171		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 29 м, Протяженностью 40 мм		176 615,00	157 691,96	18 923,04			787
	тепловая сеть от ТК-24-7 до Ленина, 75а (медучилище)	655		01.12.1984	тепловая сеть Протяженностью 100 м, Протяженностью 50 мм		467 948,92	220 975,88	246 973,04			624
	тепловая сеть от У-Ленина, 77 - Ленина, 77(транзит) – Ленина, 73	45		01.05.1962	тепловая сеть Протяженностью 45 м, Протяженностью 50 мм		396 261,00	353 804,46	42 456,54			895
	тепловая сеть от ТК-19-2 до зд. Ленина, 71, ТК-19-3 до Ленина 75.	167		01.05.1971	тепловая сеть Протяженностью 35 м, протяженностью 80 мм		181 680,00	162 214,29	19 465,71			787
	тепловая сеть от ТК-19-6 -19-7 Шацкого, 3; 19-7 до Шацкого I.	575		01.09.1978	тепловая сеть Протяженностью 49 м, диаметром 80 мм		715 979,60	338 101,48	377 878,12			699
49	Тепловая сеть квартала №8, В том числе:	-	Калужская область, г Обнинск	1967	Протяженность 676 м	40:27:020403:1771				Собственность №40:27:020403:177 1-40/062/2021-1 от 16.07.2021		-
	тепловая сеть от ТК-8-3 – ТК-8-4	2512		01.01.1953	Тепловая сеть Протяженностью 10 м , диаметром 100 мм		0,00	0,00	0,00			-
	тепловая сеть от ТК-8-4 – ТК-8-5 – ТК-8-6	315		01.05.1971	Тепловая сеть Протяженностью 125.7 м, диаметром 100 мм		796 813,00	711 440,18	85 372,82			787
	тепловая сеть от ТК-8-4 до зд. Горького, 7а; от ТК-8-5 до зд. Ленина, 8а	313		01.05.1971	Тепловая сеть, участка Протяженностью 15, 55, диаметрами 32, 40 мм		2 065 775,42	975 505,06	1 090 270,36			787
	тепловая сеть от ТК-8-6 – Горького ,9(пол-ка ФЭИ) – транзит по подвалу пол-ки – ТК-8-7(далее пождено)	365		01.05.1967	Тепловая сеть Протяженностью 132 м, диаметром 100 мм		223 277,00	199 354,46	23 922,54			835

	тепловая сеть от ТК-8-7 -- ТК-8-7а -- Горького,2(пож депо)	665		01.09.1985	Тепловая сеть, участки Протяженностью 66, 44 м, диаметрами 70, 50 мм		494 355,00	441 388,39	52 966,61			615
	тепловая сеть ТК-8-3-зд. Ленина,6/4; ТК-8-3--ТК-8-8--зд Пушкова,2/5; ТК-8-8--ТК-8-8а--зд Горького,7	312		01.05.1971	Тепловая сеть, участки Протяженностью 141, 39 м, диаметрами 50,80 мм		1 704 459,11	804 883,47	899 575,64			787
	тепловая сеть ТК-8-6--Ленина,10 (лицей)	2381		01.01.1953	Тепловая сеть Протяженностью 19,2 м, диаметром 50 мм		410 973,34	194 070,74	216 902,60			1007
	тепловая сеть от ТК-8-2 до ТК-8-3(Ленина,6/4 -двор)	311		01.05.1971	Тепловая сеть Протяженностью 38 м, диаметром 125 мм		303 276,00	270 782,14	32 493,86			787
50	Дренаж (Тепловая камера) ТК-38-2	622	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд 21	01.03.1983	Протяженность 10 м, диаметр 100, 150 мм	-	244 699,00	218 481,25	26 217,75	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	645
51	Автодорога:проезд 103 до РММ	16	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1983	Протяженность 140 м	-	259 510,00	235 918,18	23 591,82	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	503
52	Внутренние площадки и дороги - асфальт.покрытие	19	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.09.1982	отсутствует	-	1 666 200,00	1 514 727,27	151 472,73	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	507
53	Дорога кольцевая (длина 300)	17	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.11.1973	Площадь 170 кв.м	-	378 400,00	344 000,00	34 400,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	613
54	Дренаж асбестоцементный (камера) К-16	631	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный	01.10.1983	Протяженность 75 м диаметр 150 мм	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за	-

			ый проезд, д. 21								муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	
55	Дренаж от К 82Б	747	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.03.1992	Протяженность 4 м диаметр 300 мм	-	754 954,00	668 100,88	86 853,12	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	393
56	Дренаж от К-43 (школа УВД)	670	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1985	Протяженность 37 м диаметр 300 мм	-	949 598,00	840 352,21	109 245,79	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	468
57	Дренаж от К-56а	495	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.07.1972	Протяженность 277 м диаметр 200 мм	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
58	Канализация промышленная-дождевая	1014	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.07.1983	Протяженность 208 м	-	728 040,00	626 270,97	101 769,03	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	497
59	Линейная канализация базы РММ	1013	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1982	Протяженность 63,4 м, диаметр 150 мм	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
60	Линия пожарной сигнализации в здании АБК-Б-1	884	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.02.1982	Площадь 1515 кв. м	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным	-

											предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	
61	Магистральная станция с площадкой для теплообменников (без здания) №2	30	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1979	Площадь 66 кв.м	-	209 420,00	32 218,46	177 201,54	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	540
62	Наружная сеть очистного сооружения	742	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1990	Протяженность 1939 м, участки диаметрами 125, 50 мм	-	313 367,00	282 589,88	30 777,12	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	408
63	Наружный газопровод от ГРП-кот.2	792	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1980	Протяженность 267,8 м	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
64	Наружная хозяйственно-фекальная канализация от здания 300 до насосной станции	794	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1980	Протяженностью 136 м Трубопровод самотечной канализации	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
65	Наземный паропровод от т.Б до хлебозавода	647	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.07.1984	Протяженность 371,7 м, диаметром 150 мм	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
66	Напорный ливнев. коллектор	1016	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.04.1980	Протяженность 1108,2 м, диаметром 250 мм	-	1 236 430,00	1 088 595,98	147 834,02	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием	536

67	Наружн. водопровод к здРММ	1018	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1982	Протяженность 93,85 м, диаметром 156 мм	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	«Теплоснабжение» от 29.11.2007 Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
68	Трубопровод горячей воды	1020	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.07.1983	Протяженность 1083,12 м	-	422 500,00	367 391,30	55 108,70	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	641
69	Трубопровод замочечных стоков	793	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1980	Протяженность 590 м	-	278 880,00	249 000,00	29 880,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	683
70	Трубопровод производственно-технической воды	1019	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.07.1983	Протяженность 92,5 м, диаметр 350 мм	-	298 480,00	259 547,83	38 932,17	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	641
71	Хозяйственно-фекальная напорная канализация ХВО и административного здания	1012	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1982	Протяженность 329,65 м диаметром 100 мм	-	0,00	0,00	0,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	-
72	Хозяйственная фекальная канализация	1015	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.07.1983	Протяженность 361,5 м	-	266 900,00	232 086,96	34 813,04	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием	641

73	Паропровод от котельной - У-К1	2384	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1964	Протяженность 31,8 м, в том числе участки Протяженностью 25; 6,8 м, диаметрами 350, 250 мм	-	124 377,00	111 050,89	13 326,11	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	«Теплоснабжение» от 29.11.2007 Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	731
74	Паропровод от т.А(ТК-15) до т.Б (ГСКПеленг)	1196	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.12.1997	Протяженность 1191,14 м, диаметром 150 мм	-	12 136 670,00	10 402 860,00	1 733 810,00	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	324
75	Паропровод от У-К1(котельная) - подстанции Цветкова	2398	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1964	Протяженность 628 м	-	252 543,00	225 484,82	27 058,18	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	731
76	Паропровод от У-К1(котельная) – ТК-15	2390	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1964	Протяженность 133 м, в том числе участки Протяженностью 30; 103 м, диаметрами 200, 150 мм	-	120 888,00	107 935,71	12 952,29	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	731
77	Площадка для хранения материалов цеха тепловых сетей	3529	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	16.07.2020	Площадь 470 кв.м	-	655 087,63	92 037,11	563 050,52	Договор от 26.03.2020 № 32009030181/1, Акт приема-передачи от 16.07.2020 №0000000033	Договор от 26.03.2020 № 32009030181/1, Акт приема-передачи от 16.07.2020 №0000000033	53
78	Сооружение 306 - барботер ж/б 1-ой очереди	34	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, д. 21	01.01.1971	Объем 100 куб. м	-	103 460,00	51 144,06	52 315,94	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	647

79	Теплотрасса для многоэтажных жилых домов 26 микрорайона	3602	Калужская область, г. Обнинск, местоположение от ТК-46 до 26 микрорайон	2017	Протяженность 815 м	40:27:000000:785	940 000,00	0,00	940 000,00	Собственность №40:27:000000:785-40/060/2022-1 от 09.03.2022	Хозяйственное ведение №40:27:000000:785-40/061/2022-2 от 20.04.2022	180
80	Тепловая сеть от ТК-10-19 до границы внешних сетей жилого дома по адресу: г. Обнинск, ул. Комсомольская, дом 11 (строительный №7 корпус 1)	3603	Калужская обл., г. Обнинск, ул. Комсомольская, дом 11	2021	Протяженностью 28 м Ду=89,5x5мм, в 2(две) витка в лотках	40:27:020402:3122	1 723 091,67	0,00	1 723 091,67	Собственность №40:27:020402:312 2-40/104/2022-1 от 09.06.2022	Хозяйственное ведение №40:27:020402:312 2-40/062/2022-2 от 17.06.2022	180
81	Тепловая сеть	3606	Калужская область, г. Обнинск, ул. Гагарина, д. 7	2005	Протяженность 52 м Ду80мм, Л 52x2м	40:27:030301:6110	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030301:611 0-40/055/2022-3 от 02.06.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030301:611 0-40/055/2022-4 от 05.07.2022	180
82	Тепловая сеть	3607	Калужская область, г. Обнинск, пр-кт Маркса, д. 112а	2008	Протяженность 110 м Ду 80мм, Л 110x2м.	40:27:030601:4444	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030601:444 4-40/056/2022-3 от 02.06.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030601:444 4-40/059/2022-4 от 05.07.2022	180
83	Тепловая сеть	3608	Калужская область, г. Обнинск, ул. Кутузова, д. 7	2013	Протяженность 91 м Ду 80мм, Л 46x2; Ду 50мм, Л 45x2 до ТК-26а-2	40:27:020301:812	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:020301:812-40/104/2022-3 от 02.06.2022	Хозяйственное ведение №40:27:020301:812-40/055/2022-4 от 05.07.2022	180
84	Тепловая сеть	3609	Российская Федерация, Калужская область, г. Обнинск, ул. Звездная, д. 2	2002	Протяженность 120 м Ду=80мм; Л=120x2м.	40:27:030602:6953	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030602:695 3-40/056/2022-3 от 02.06.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030602:695 3-40/060/2022-4 от 04.07.2022	180
85	Тепловая сеть	3610	Калужская область, г. Обнинск, пр. Ленина, д. 104В	2008	Протяженность 63 м Ду=80мм; Л=26x2м; Ду=100мм; Л=37x2м.,	40:27:030201:4088	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030201:408 8-40/062/2022-2 от 01.06.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030201:408 8-40/060/2022-3 от 04.07.2022	180
86	Наружные сети теплоснабжения от ТК-2а до дома №3А диаметром 80 мм	3611	Калужская область, г. Обнинск, ул. Комсомольская, д.3а	2008	Протяженность 14 м Ду=80мм; Л=14м.	40:27:020403:2832	62 577,72	0,00	62 577,72	Собственность №40:27:020403:283 2-40/104/2022-1 от 25.04.2022	Хозяйственное ведение №40:27:020403:283 2-40/059/2022-2 от 05.07.2022	180
87	Тепловая сеть от камеры ТК-9-19 до дома №7	3612	Калужская область, г. Обнинск,	2017	Протяженность 22 м Ду=80мм; Л=22x2м.	40:27:020403:2833	93 030,08	0,00	93 030,08	Собственность №40:27:020403:283 3-40/104/2022-1 от 25.04.2022	Хозяйственное ведение №40:27:020403:283 3-40/059/2022-2 от 05.07.2022	180

			ул. Комсомоль- ская, д. 7									
88	Наружные сети теплоснабжения от ТК-2а до дома №1, диаметром 70 мм	3613	Калужская обл., г. Обнинск, ул. Комсомольская, д. 1	2013	Протяженность 40 м (Ду-70мм, Л=40м)	40:27:020403:2831	173 079,20	0,00	173 079,20	Собственность №40:27:020403:283 1-40/104/2022-1 от 25.04.2022	Хозяйственное ведение №40:27:020403:283 1-40/059/2022-2 от 05.07.2022	180
89	Наружные сети теплоснабжения от ТК-9-22 до дома №5, диаметром 70 мм	3614	Калужская область, г. Обнинск, ул. Комсомольская, д. 5	2013	Протяженность 14 м Ду=70мм; Л=14м.	40:27:020403:2834	59 680,34	0,00	59 680,34	Собственность №40:27:020403:283 4-40/104/2022-1 от 26.04.2022	Хозяйственное ведение №40:27:020403:283 4-40/055/2022-2 от 05.07.2022	180
90	Тепловая сеть	3616	Российская Федерация, Калужская область, г. Обнинск, ул. Белкинская, д. 25	2005	Протяженность 39 м (Ду=100мм; Л=31Х2м.п., Ду=80мм; Л=8х2м.п.)	40:27:030302:6396	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030302:639 6-40/055/2022-3 от 20.07.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030302:639 6-40/104/2022-4 от 11.08.2022	180
91	Тепловая сеть	3617	Калужская область, г. Обнинск, ул. Гурьянова, д. 19А	2006	Протяженность 38 м Ду=50мм; Л=38х2 м.п.	40:27:030201:4089	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030201:408 9-40/104/2022-3 от 21.07.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030201:408 9-40/055/2022-4 от 09.08.2022	180
92	Тепловая сеть	3618	Калужская область, г. Обнинск, ул. Белкинская, д. 21	2006	Протяженность 111 м Ду=80мм; Л=111Х2м.п.	40:27:030302:6398	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030302:639 8-40/104/2022-2 от 19.07.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030302:639 8-40/061/2022-3 от 09.08.2022	180
93	Участок тепловой сети от ТК-25 до ЦТП	3620	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№ 2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 35м, глубина залегания 1,7 м Ду=250мм, Л=35м	40:27:030401:4763	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:476 3-40/061/2022-3 от 26.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:476 3-40/055/2022-4 от 07.10.2022	180
94	Участок тепловой сети от УТ-1 до УТ-2	3621	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 135 м, глубина залегания 1,7 м. (Ду=200мм, Л=135м)	40:27:030401:4776	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:477 6-40/061/2022-3 от 26.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:477 6-40/060/2022-4 от 06.10.2022	180

95	Участок тепловой сети от УТ-2 до МКД по ул. Поленова, д.2	3622	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№2, 4, 6 по ул. Поленова.	2017	Протяженность 201 м, глубина залегания 1,7м Ду-150мм, Л=201м	40:27:030401:4772	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:477 2-40/061/2022-3 от 26.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:477 2-40/104/2022-4 от 07.10.2022	180
96	Участок тепловой сети от УТ-2 до МКД по ул. Поленова, д.4	3623	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 28 м, глубина залегания 1,7 м. Ду-150мм, Л=28м.	40:27:030401:4773	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:477 3-40/061/2022-3 от 26.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:477 3-40/055/2022-4 от 07.10.2022	180
97	Участок тепловой сети от УТ-1 до МКД по ул. Поленова, д.6	3624	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 22 м глубина залегания 1,7 м Ду-150мм, Л=22м.	40:27:030401:4774	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:477 4-40/104/2022-3 от 23.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:477 4-40/104/2022-4 от 07.10.2022	180
98	Участок тепловой сети от ЦПП до УТ-1	3625	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 50 м, глубина залегания 1,7 м Ду-250мм, Л=50м.	40:27:030401:4775	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:477 5-40/061/2022-3 от 26.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:477 5-40/055/2022-4 от 07.10.2022	180
99	Внутриплощадочные сети теплоснабжения объекта "Многоквартирный жилой дом № 1Д"	3626	Калужская область, г. Обнинск, 55 мкр.	2020	Протяженность 18 м Ду-108мм, Л=17,6м. в ППМ-теплоизоляции.	40:27:030503:4452	1 236 457,50	0,00	1 236 457,50	Собственность №40:27:030503:445 2-40/104/2022-3 от 30.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030503:445 2-40/055/2022-4 от 26.10.2022	180
100	Внутриплощадочные сети теплоснабжения "Многоквартирный жилой дом № 5Д"	3627	Российская Федерация, Калужская область, г. Обнинск, 55 микрорайон	2022	Протяженность 115 м Ду-159мм; Л=99,08м; и Ду-133мм; Л=15,8м.	40:27:030503:7791	8 745 752,15	0,00	8 745 752,15	Собственность №40:27:030503:779 1-40/055/2022-3 от 30.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030503:779 1-40/055/2022-4 от 26.10.2022	180
101	Внутриплощадочные сети теплоснабжения объекта "Многоквартирный жилой дом № 7Д"	3628	Калужская область, г. Обнинск, 55 мкр	2019	Протяженность 284 м Ду-219мм, Л=260,52 и Ду-159мм, Л=24м.	40:27:030503:4454	13 451 311,92	0,00	13 451 311,92	Собственность №40:27:030503:445 4-40/055/2022-3 от 30.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030503:445 4-40/056/2022-4 от 26.10.2022	180

102	Центральный тепловой пункт	3629	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирного жилого дома № 6 по ул. Поленова	2017	Площадь 220,8 кв.м Центральный тепловой пункт (ЦТП) Материал стен: кирпичные, этажности: 1	40:27:030401:4749	1,00	0,00	1,00	Собственность №40:27:030401:474 9-40/055/2022-3 от 26.09.2022	Хозяйственное ведение №40:27:030401:474 9-40/104/2022-4 от 05.10.2022	120
103	Тепловая сеть от У-65(ТК) - У-66 - К-66а	541	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, 21	01.04.1978	Протяженность 187м	-	16 828 851,00	15 025 759,82	1 803 091,18	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	Договор № 28 о закреплении имущества в хозяйственное ведение за муниципальным предприятием «Теплоснабжение» от 29.11.2007	704
МЕХАНИЗМЫ И ОБОРУДОВАНИЕ												
104	Анализатор ЛИДЕР-110.1010.6-1 (Концентрамер)	3605	Калужская область, г. Обнинск,	2022	-	-	137 929,00	0,00	137 929,00	-	Поступление (акт, накладная, УПД) 0000-000609 от 18.05.2022	84
105	Электродвигатель АДСК-6 ОТА-4УЗ	3601	Калужская область, г. Обнинск,	2022	-	-	1 858 950,00	0,00	1 858 950,00	-	Поступление (акт, накладная, УПД) 0000-000228 от 09.02.2022	240
106	Лазерный прибор для проверки соосности валов SKF TKSA 31 (Центровщик)	3600	Калужская область, г. Обнинск,	2022	-	-	211 560,18	0,00	211 560,18	-	Поступление (акт, накладная, УПД) УТВ00000000696 от 08.02.2022	180
107	Анализатор ЛИДЕР-110.1010.6-1 (Концентрамер)	3604	Калужская область, г. Обнинск,	2022	-	-	137 929,00	0,00	137 929,00	-	Поступление (акт, накладная, УПД) 0000-000609 от 18.05.2022	84
108	Аварийное освещение котельной	3333	Калужская область, г. Обнинск, проезд Коммунальный, д 21	2014	Протяженность 330 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
109	Автоматиз. система коммерчес. учета энергии АСКУТЭ	1789	Калужская область, г. Обнинск	31.12.2003	отсутствует	-	1 072 971,16	751 079,81	321 891,35	-	-	252
110	Автопогрузчик	1141	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1990	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
111	Агрегат (насосный) 1К80-50-200м АИР160М2 18,5кВт(НХВ 4)	3427	Калужская область, г. Обнинск	08.05.2019	Подача-50 м3/ч, N-18,5 кВт	-	273 265,37	100 847,93	172 417,44	-	-	67
112	Агрегат (насосный) 1К80-50-200м	3428	Калужская область, г. Обнинск	08.05.2019	Подача-50 м3/ч, N-18,5 кВт	-	273 265,38	100 847,94	172 417,44	-	-	67

	АИР160М2 18,5кВт(НХВ 5)											
113	Агрегат сварочный MOSA MS 200S	2568	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2006	Мощность генератора-6 кВтА	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
114	Агрегат сварочный унив. бенз. MOSA-TS- 200-BS/CF	2727	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2009	Мощность генератора-6 кВтА	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
115	Агрегат сварочный унив. бенз. MOSA-TS- 200-BS/CF	2728	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2009	Мощность генератора-6 кВтА	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
116	Агрегат сварочный унив. бенз. MOSA-TS- 200-BS/CF	2692	Калужская область, г.Обнинск	25.03.2008	Мощность генератора-6 кВтА	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
117	Агрегат сварочный унив. бенз. MOSA-TS- 200-BS/CF	2852	Калужская область, г.Обнинск	28.02.2012	Мощность генератора-6 кВтА	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
118	Агрегат сварочный, универсальный, бензиновый MOSA TS 200 BS/CF	3505	Калужская область, г.Обнинск	25.03.2020	Мощность генератора-6 кВтА	-	167 433,50	29 058,71	138 374,79	-	-	57
119	Аквадисцилятор ДЭС- 10 (С-ПБ)	2694	Калужская область, г.Обнинск	27.03.2008	Производительность: 10 л/час Выход на режим: 30 мин Расход воды: 200 л/час Мощность: 7,5 кВт Питание: 380 В ТЭН: нержавеющая сталь	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
120	Алкометр DRIESAFE	2464	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2005	Погрешность - 5 %. Шаг шкалы 0.01 промилле	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
121	Алкометр DRIESAFE	2465	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2005	Погрешность - 5 %. Шаг шкалы 0.01 промилле	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
122	Анализатор кислорода ТДК - 3М	3355	Калужская область, г.Обнинск	15.10.2015	Пределы измерения свободно кислорода 0- 100 об.%, Погрешность +2%	-	155 605,46	63 772,73	91 832,73	-	-	110
123	Анализатор растворенного кислорода МАРК- 3010	3513	Калужская область, г.Обнинск	21.04.2020	Погрешность измерения $\pm(0,001+0,04 \cdot A)$ мг/дм ³ (A – измеренное значение). Возможность работы на малых потоках (от 20 мл/мин).	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
124	Анализатор растворенного кислорода МАРКТ- 302Т	3338	Калужская область, г.Обнинск	13.03.2015	Погрешность измерения $\pm(0,003+0,04 \cdot A)$ мг/дм ³ (A – измеренное значение). Скорость протока воды через кювету проточную 0,4-0,8 дм ³ / мин	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
125	Анеморумбомер М63М-1 с вых. на ПК	2434	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2006	Диапазоны измерения: - мгновенной скорости ветра, м/с от 1,5 до 60; - максимальной скорости ветра, м/с от 3 до 60; - средней скорости ветра, м/с от 1,2 до 40; - по направлению ветра, градусы от 0 до 360. Основная погрешность измерения не более: - при измерении скоростей ветра, м/с $\pm(0,5 +$ $0,05V)$.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

					где V - измеряемая скорость ветра; - при измерении направления ветра, градусы ±10							
126	Аппарат АВХ-У	2414	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
127	Аппарат АВХ-У	2415	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
128	Аппарат воздушный дыхательный АВХ-1 (1баллон, маска ППМ)	2718	Калужская область, г.Обнинск	25.12.2008	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
129	Аппарат воздушный дыхательный АВХ-У	2815	Калужская область, г.Обнинск	19.04.2011	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
130	Аппарат для приготовления охлажд.газ.воды серии "Дельта", модель М-40	3112	Калужская область, г.Обнинск	08.04.2014	Ширина:470 мм Глубина:450 мм Высота:700 мм Масса:30 кг	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
131	Аппарат для приготовления охлажд.газ.воды"М-40"	2744	Калужская область, г.Обнинск	27.05.2009	Ширина:470 мм Глубина:450 мм Высота:700 мм Масса:30 кг	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
132	Аппарат для приготовления охлажденной газированной воды серии "Дельта", модель М-40	3419	Калужская область, г.Обнинск	19.06.2018	Ширина:470 мм Глубина:450 мм Высота:700 мм Масса:30 кг	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
133	Аппарат для резки,сварки металлов Мультиплаз-2500	2490	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	Напряжение питания, в 220 Частота сети, Гц 50-60 Мощность потребления люковая до 2,5 кВт Габаритные размеры, м 11.6x17.2x32.5	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
134	Аппарат для сварки линоли	1611	Калужская область, г.Обнинск	01.03.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
135	Аппарат прогрузочный АП-2К	2684	Калужская область, г.Обнинск	24.10.2007	Максимальное выходное напряжение, В, не более 6. Напряжение питающей сети однофазного переменного тока, В / Частота, Гц 200 / 50 Габаритные размеры, мм 330x320x240	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
136	Аппарат ПЦДА	2416	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
137	Аппарат ПЦДА	2417	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
138	Баз.компл. телефонов КТ2010	1204	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1999	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

139	Бак вытесн. для кислоты (Бак мерник кислоты №5 V=1,4м3)	972	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1982	V 1,4 м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
140	Бак вытесн. для кислоты (Бак мерник кислоты №6 V=1,4 м3)	2082	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1982	V 1,4 м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
141	Бак для едкого натрия (Бак соли №2 ХВО №2 V=2,34 м3)	978	Калужская область, г.Обнинск	30.11.1986	V 2,35 м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
142	Бак для раствора соли L 25 м3 (Бак соли №1 отм.12)	2599	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1977	V 25м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
143	Бак для хранения кислоты (Бак мерник кислоты №7 V=3,7 м3)	977	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1986	V 3,7 м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
144	Бак нейтрализации промывочных вод V=100куб/м	39	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	V 100 м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
145	Бак продувочного колодца, барботер 2-ой очереди.	864	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	267 620,00	238 946,43	28 673,57	-	-	505
146	Бак-мерник №2 V=1,74 м3	3387	Калужская область, г.Обнинск	18.04.2017	V 1,74м3	-	230 457,63	106 658,08	123 799,55	-	-	92
147	Бак-мерник №3 V=3,32 м3	3389	Калужская область, г.Обнинск	18.04.2017	V 3,32 м3	-	279 940,67	129 559,32	150 381,35	-	-	92
148	Бак-мерник №4 V=1,74 м3	3388	Калужская область, г.Обнинск	18.04.2017	V 1,74м3	-	230 457,63	106 658,08	123 799,55	-	-	92
149	Барaban приводной (к конвейеру ленточному ТК-18 ДВ; ИНВ №2098)	1651	Калужская область, г.Обнинск	01.04.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
150	Бензиновая мотопомпа КТН-80X	3415	Калужская область, г.Обнинск	10.04.2018	Высота подъема: 27 м Производительность: 1340 л/мин Тип: для грязной воды Мощность (Вт): 5369 Вес нетто: 63 кг	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
151	Бензиновый генератор Gesap G8000/10000V	3420	Калужская область, г.Обнинск	20.06.2018	Мощность номинальная: 6,1 кВт Мощность максимальная: 6,8 кВт Напряжение: 230 В Число фаз: 1 Пуск: ручной Расход топлива при 75% нагрузке: 3 л/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
152	Бензокосилка Триммер Oreo-Mac 730 T	2348	Калужская область, г.Обнинск	09.09.2004	Резущий элемент: триммера леска и нож Тип триммера: переносной Конструкция штанги: прямая Количество тактов двигателя: 2х тактный Расположение двигателя: верхнее Емкость топливного бака: 0,9 л	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

153	Бензокосилка+комплектующие	1265	Калужская область, г.Обнинск	01.07.2001	Режущий элемент триммера леска и нож Тип триммера переносной Конструкция штанги прямая Количество тактов двигателя 2х тактный Расположение двигателя верхнее	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
154	Бетонолом/перфоратор с комплектующими	2443	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	отсутствует	-	104 322,02	52 161,01	52 161,01	-	-	232
155	Блок питания с прогр.обеспечением	1732	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
156	Блок телеметрии электронного корректора EK-260-БТ	3104	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2013	Внешний интерфейс - RS232	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
157	Вентилятор автономный на подставке FSA-2100	3417	Калужская область, г.Обнинск	25.04.2018	Производительность 300-1600 м3/час, N-0,75кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
158	Вентилятор автономный на подставке FSA-2100	3594	Калужская область, г.Обнинск	30.12.2021	Производительность 300-1600 м3/час, N-0,75кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
159	Вентилятор автономный передвижной FTA-2100	2734	Калужская область, г.Обнинск	13.04.2009	Производительность 300-1600 м3/час, N-0,75кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
160	Вентилятор беззвонный нагн.вас.в комплекте	2462	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
161	Вентилятор ВД-15,5 с двигателем №1 (КВГМ №9)	801	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Производительность-70000м3/час, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
162	Вентилятор ВД-15,5 с двигателем №2 (КВГМ №9)	2006	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Производительность-70000м3/час, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
163	Вентилятор ВД-15,5 с эл.двиг.№1, Вентилятор ВД-15,5 с эл.двиг.№2.(к котлу КВГМ-100 №10)	807	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	Производительность-70000м3/час, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
164	Вентилятор ВДН-20правого вращения,угол развор.180г(Вентилятор котла КВГМ №11)	2672	Калужская область, г.Обнинск	28.08.2007	Производительность-152000м3/час, N-400 кВт	-	580 039,58	407 465,82	172 573,76	-	-	208
165	Вентилятор дутьевой ВД-15,5 с эл/двигателем №1 А03-355 (КВГМ №8)	2007	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1982	Производительность-70000м3/час, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
166	Вентилятор дутьевой ВД-15,5 с эл/двигателем №2 А03-355 (КВГМ №8)	806	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1982	Производительность-70000м3/час, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

167	Вентилятор дутьевой ВДМ-11,2 без двигателя (Вентилятор котла ДЕ №7)	805	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	Производительность-27650м3/час, N-55 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
168	Вентилятор центробежный ВЦЭВ "ДИНРУС"	2908	Калужская область, г.Обнинск	24.04.2013	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
169	Весы KERN ABJ 220-4M	2845	Калужская область, г.Обнинск	23.06.2011	Цена деления: 0.0001 Пределы взвешивания: Наименьший: 0.01 г Наибольший: 220 г	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
170	Весы ВЛКТ-500	2546	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2006	Цена деления: 0.01 Пределы взвешивания: Наименьший: 0.01 г Наибольший: 500 г	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
171	Воздушно-отопительный агрегат АО2-6,3-51	2738	Калужская область, г.Обнинск	22.04.2009	Нагреваемый установкой объем воздуха - 6700 м³/ч, тепловая производительность – 103 кВт.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
172	Вольтметр В7-78/2	3553	Калужская область, г.Обнинск	24.02.2021	Число каналов: 1 Виды измерений: DCV, ACV, DC, AC, Сопротивление, Целостность цепи, P-N, Частота, Температура, Емкость Базовая погрешность (%): 0,008 Постоянное напряжение: 1000 В Разрешение (DCV): 0,1 мкВ Переменное напряжение: 750 В Разрешение (ACV): 0,1 мкВ Диапазон частот ACV: 10 Гц-300 кГц Постоянный ток: 10 А Разрешение (DC): 10 нА Переменный ток: 10 А Разрешение (AC): 1 мкА Диапазон частот AC: 10 Гц-5 кГц Сопротивление, максимальное: 100 МОм Разрешение (R): 100 мкОм Диапазон измеряемых частот: 10 Гц-300 кГц Разрядность индикатора: 6,5	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
173	Ворота автоматические	2313	Калужская область, г.Обнинск	31.01.2004	отсутствует	-	115 900,00	62 925,51	52 974,49	-	-	251
174	Ворота откатные 6600x2300	2562	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2006	Габаритный размер: В2300*Ш6600см	-	122 205,00	56 782,12	65 422,88	-	-	220
175	Выключатель автоматический АВ2М СВ55-41	3347	Калужская область, г.Обнинск	24.09.2015	Номинальный ток, А 800 Напряжение, В 660 Количество полюсов 3	-	269 267,50	166 901,34	102 366,16	-	-	111
176	Выключатель автоматический АВ2М10СВ-55-41	3352	Калужская область, г.Обнинск	24.09.2015	Номинальный ток, А 800 Напряжение, В 660 Количество полюсов 3	-	269 267,50	166 901,34	102 366,16	-	-	111
177	Выключатель автоматический АВ2М10СВ55-41	3351	Калужская область, г.Обнинск	24.09.2015	Номинальный ток, А 800 Напряжение, В 660 Количество полюсов 3	-	269 267,50	166 901,34	102 366,16	-	-	111

196	Выключатель автоматический серии АВ2М	3317	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2014	Номинальный ток, А 800 Напряжение, В 660 Количество полюсов 3	-	243 355,70	153 038,12	90 317,58	-	-	126
197	Выключатель автоматический серии АВ2М	3318	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2014	Номинальный ток, А 800 Напряжение, В 660 Количество полюсов 3	-	243 355,70	153 038,12	90 317,58	-	-	126
198	Выпрямитель ВД 2*313	1293	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2001	Напряжение сети, В 380 Потребляемая мощность, кВт 28 Пределы регулирования тока, А 60-300 Управление шунтовое Режим работы (ПН), % 60 Напряжение холостого хода, В 72	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
199	Выпрямитель ВД-3061	1133	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1983	напряжение питающей сети, В 380 номинальный сварочный ток, А 165 (ПВ100%) 315 (ПВ60%) номинальное рабочее напряжение, В 26,6 32,6 регулирование сварочного тока плавно-ступенчатое пределы регулирования сварочного тока, А 45-165 130-400 диапазон рабочего напряжения на дуге, В 21,8 – 26,6 25,2 – 36 напряжение холостого хода, В <71 потребляемая мощность, кВт 11 24	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
200	Выпрямитель свар.ВД 313У3	1273	Калужская область, г.Обнинск	01.10.2001	Напряжение сети, В 380 Потребляемая мощность, кВт 28 Пределы регулирования тока, А 60-300 Управление шунтовое Режим работы (ПН), % 60 Напряжение холостого хода, В 72	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
201	Выпрямитель сварочный ВД-306Б	1402	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2002	напряжение питающей сети, В 380 номинальный сварочный ток, А 165 (ПВ100%) 315 (ПВ60%) номинальное рабочее напряжение, В 26,6 32,6 регулирование сварочного тока плавно-ступенчатое пределы регулирования сварочного тока, А 45-165 130-400 диапазон рабочего напряжения на дуге, В 21,8 – 26,6 25,2 – 36 напряжение холостого хода, В <71 потребляемая мощность, кВт 11 24	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
202	Выпрямитель сварочный 315А	1262	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2001	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
203	Вычислитель (ЦТУ)	2492	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
204	Вычислитель(ЦПЦ)	2493	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

205	Вышка "Мегал" в сборе	3592	Калужская область, г.Обнинск	23.12.2021	отсутствует	-	155 372,49	0,00	155 372,49	-	-	24
206	Газоанализатор	1190	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1997	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	
207	Газоанализатор ГИАМ-315 ИБЯЛ 413311025	2855	Калужская область, г.Обнинск	04.04.2012	Диапазоны измерения / показания, мг/м ³ :С1 – С10 0–1500/ 0–3000 Основная погрешность, не более: для диапазона 0 – 300 мг/м ³ ± 75 абсолютная. для диапазона 300 – 1500 % ± 25 относительная Время прогрева, мин, не более 15 Температура окружающей среды, °С от -30 до +40 Напряжение питания, В 7,4 ± 1,2	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
208	Газоанализатор ИГС-98	3582	Калужская область, г.Обнинск	12.10.2021	Относительная погрешность измерения по горючим и токсичным газам в нормальных условиях (н.у.) (б) 25 % Погрешность измерения по кислороду при н.у. в диапазоне 12 – 30 % об., абсолютная погрешность ± 0,5 % об. в диапазоне 0,1 – 12 % об., относительная погрешность* 25 % * погрешность измерения по кислороду в диапазоне низких и высоких концентраций является экспериментальной величиной для технологических приборов. Относительная погрешность установки уровня порога сигнализации менее ± 1%	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
209	Газоанализатор ИГС-98	3583	Калужская область, г.Обнинск	12.10.2021	Относительная погрешность измерения по горючим и токсичным газам в нормальных условиях (н.у.) (б) 25 % Погрешность измерения по кислороду при н.у. в диапазоне 12 – 30 % об., абсолютная погрешность ± 0,5 % об. в диапазоне 0,1 – 12 % об., относительная погрешность* 25 % * погрешность измерения по кислороду в диапазоне низких и высоких концентраций является экспериментальной величиной для технологических приборов. Относительная погрешность установки уровня порога сигнализации менее ± 1%	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
210	Газоанализатор Testo-300MI	1251	Калужская область, г.Обнинск	01.01.2001	Память 20 им. блоков (300 MI). Материал корпуса Пластик (ABS). Расход ветрового насоса Около 0,8 л/мин. Макс. избыточ. давление газа 30 гПа/мБар. Вес 700 г.	-	110 150,00	82 612,50	27 537,50	-	-	287
211	Газорегулирующая установка (ГРУ), измерительный комплекс кол-ва газа,	3111	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2013	отсутствует	-	3 117 814,18	2 165 148,74	952 665,44	-	-	134

	внутрикотельные газопроводы ко												
212	Газосигнализатор ИГС "КометаМ-3"	3410	Калужская область, г.Обнинск	07.01.2018	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
213	Газоходы металлические (м/о)	2882	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2012	отсутствует	-	1 209 068,00	847 117,71	361 950,29	-	-	-	146
214	Генератор бензиновый	3589	Калужская область, г.Обнинск	13.12.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
215	Генератор бензиновый	3590	Калужская область, г.Обнинск	13.12.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
216	Генератор низкой частоты	1698	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
217	Гобой 5-XXX-500 м3/час-20м-160 гр.С (0-5) мА с "Тальваноразвязкой"	3429	Калужская область, г.Обнинск	23.05.2019	Верхние пределы измерения расходов от 0,1 до 50 000 м3/ч Температура измеряемой среды, Тис от минус 40 до плюс 160 °С Температура окружающего воздуха, Тос от минус 30 до плюс 50 °С Давление жидкости в трубопроводе не более 1,6 (6,4) Мпа	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
218	Гобой 5-XXX-630 м3/час-20м-160 гр.С (0-5) мА с "Тальваноразвязкой"	3430	Калужская область, г.Обнинск	23.05.2019	Верхние пределы измерения расходов от 0,1 до 50 000 м3/ч Температура измеряемой среды, Тис от минус 40 до плюс 160 °С Температура окружающего воздуха, Тос от минус 30 до плюс 50 °С Давление жидкости в трубопроводе не более 1,6 (6,4) Мпа	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
219	Двигатель 5А	1272	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
220	Деаэрационный бак №6 V- 75м3; деаэрационная колонка, ДСА №6 колонка	2068	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	V=75м3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
221	Деаэрационный бак ДСА №5 (V-75 м3),	845	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	V=75м3	-	150 600,00	134 464,29	16 135,71	-	-	-	528
222	Деаэрационный бак 15м куб.с колонкой ДСА-50 №4	861	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	V=15м3	-	1 422 029,00	998 945,99	423 083,01	-	-	-	505
223	Деаэрационный бак ДСА ст.№2(V-50м3)	834	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	V=50м3	-	158 800,00	141 785,71	17 014,29	-	-	-	639
224	Деаэрационный бак ДСА-200 ст.№3 (V-50м3)	835	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	V=50м3	-	158 800,00	141 785,71	17 014,29	-	-	-	639

225	Деаэрационный бак+ деаэрационная колонка ДСА ст.№1 (V-25 м3)	833	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	V=25м3	-	158 800,00	141 785,71	17 014,29	-	-	639
226	Деаэрационная колонка (Колонка ДСА №5 300м3/час)	856	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Производительность 300м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
227	Деаэрационная колонка ДА-200 (ДСА №3)	2157	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1995	Производительность 200м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
228	Деаэрационная колонка ДА-200 (Колонка ДСА №2)	1179	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1995	Производительность 200м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
229	Декарбонизатор №4	2741	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2009	Производительность 250м3/час	-	1 625 736,00	1 252 955,77	372 780,23	-	-	184
230	Декарбонизатор №5	2740	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2009	Производительность 250м3/час	-	1 625 736,00	1 252 955,77	372 780,23	-	-	184
231	Декарбонизатор №6	2626	Калужская область, г.Обнинск	16.10.2008	Производительность 250м3/час	-	1 292 625,00	996 226,91	296 398,09	-	-	194
232	Дизельный генератор аварийного освещения	00000 2761	Калужская область, г.Обнинск	23.07.2013	отсутствует	-	436 557,33	306 672,50	129 884,83	-	-	137
233	Дрель эл.	1706	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
234	Дробеструйный аппарат АД	1060	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1988	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
235	Дробеструйный аппарат АД	2101	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1988	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
236	Дымосос 12,5 с эл.двиг. (Дымосос ДЕ №7)	803	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	Производительность-39100м3/час, N-75 кВт	-	102 311,00	78 700,77	23 610,23	-	-	505
237	Дымосос ДМ-26 с эл.двигателем (Дымосос котла КВГМ №9)	802	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Производительность-248000м3/час, N-320 кВт	-	156 087,00	120 066,92	36 020,08	-	-	528
238	Дымосос ДН 22-2-0,62 ГМ (Котел №11)	2708	Калужская область, г.Обнинск	30.10.2008	Производительность-252000м3/час, N-250 кВт	-	203 746,96	128 129,53	75 617,43	-	-	194
239	Дымосос ДН-26 с эл.двиг. (Дымосос КВГМ №10)	811	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1982	Производительность-248000м3/час, N-320 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
240	Дымосос котла ДН-26 с эл.двиг. (КВГМ №8)	804	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	Производительность-248000м3/час, N-320 кВт	-	158 300,00	121 769,23	36 530,77	-	-	505
241	Измеритель давления цифровой ИДЦ-1М	2720	Калужская область, г.Обнинск	26.12.2008	Диапазон напряжения питания постоянного тока, В от 10,5 до 30 (номинальное значение 24 В) Максимальная потребляемая мощность, Вт,	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

					не более 2 Количество каналов (ходов) 1 Время опроса входа, с, не более 1 Диапазоны входных сигналов: – постоянного напряжения, В – постоянного тока, мА от 0 до 1; от 0 до 10 от 0 до 5; от 0 до 20; от 4 до 20							
242	Измеритель давления цифровой ИДЦ-2 с диапазонами	3377	Калужская область, г.Обнинск	16.12.2016	Диапазон напряжения питания постоянного тока, В от 10,5 до 30 (номинальное значение 24 В) Максимальная потребляемая мощность, Вт, не более 2 Количество каналов (ходов) 1 Время опроса входа, с, не более 1 Класс точности 0-20 кПа (0-0,2 кг/см ²) 0-50 кПа (0-0,5 кг/см ²) 0-100 кПа (0-1,0 кг/см ²) 0-160 кПа (0-1,6 кг/см ²) на каждом диапазоне равен 0,05%	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
243	Измеритель мутности HI 93703 C портативный в комплекте с аксессуарами	2792	Калужская область, г.Обнинск	30.07.2010	Диапазоны от 0,00 до 9,99; от 10,0 до 99,9; от 100 до 1000 FNU Разрешения 0,01; 0,1; 1 FNU Выбор диапазона Автоматический Точность ±2% от значения плюс 0,1 FNU Отклонение ±1% от данных или 0,01 FNU, в зависимости от того, что больше Рассеянный свет < 0,1 FNU Детектор света кремниевый фотодетектор	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
244	Измеритель показател качества эл.энергии "РесурсUF"	2620	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2007	Глубина хранения значений статистических характеристик ПКЭ 2 месяца. Входное сопротивление измерителей по входам «220/(220 · √3) В» не менее 400 кОм. Входное сопротивление измерителей по входам «(100/√3)/100 В» не менее 100 кОм. Электропитание осуществляется переменным однофазным напряжением от 187 до 242 В и частотой (50 ± 5) Гц Мощность, потребляемая измерителями по цепям питания, не более 20 В.А. Время установления рабочего режима измерителей не более 5 мин. Габаритные размеры не более 280×245×130 мм.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
245	Исхеманем МЭО 1600/25-(Дымовая труба)	1116	Калужская область, г.Обнинск	01.07.1991	Номинальный крутящий момент на выходном валу, Н м 1600 Номинальное время полного хода выходного вала, с 25 Номинальное значение полного хода выходного вала, об 0.25 Потребляемая мощность, В А 490 Масса, кг 135 Напряжение питания, В 380	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
246	Испытательный электрогидропресс 25 бар 19021 (RIDGID 1460-E)	3414	Калужская область, г.Обнинск	10.04.2018	Давление-25 бар	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

247	Калибратор-измеритель униф. сигн. эталон ИКС У-2000хлА(10 компата)	2719	Калужская область, г.Обнинск	26.12.2008	<p>Предел допускаемой дополнительной погрешности, вызванной изменением температуры окружающего воздуха от нормальной (20 ± 5) оС до предельных рабочих температур +5 и +40 °С не превышает предела допускаемой основной погрешности.</p> <p>Предел допускаемой дополнительной погрешности ИКСУ для конфигурации с входными сигналами от ТП, вызванной изменением температуры их свободных концов в диапазоне (+5...+40) оС, не превышает предела допускаемой основной погрешности.</p> <p>Питание ИКСУ осуществляется: - от встроенных аккумуляторов с напряжением питания 9,6 В; - от сетевого блока питания с номинальным напряжением питания 12 В.</p> <p>Потребляемый ток в режиме работы без подсветки не более 200 мА.</p> <p>Выходные характеристики встроенного стабилизатора напряжения 24 В: - напряжение холостого хода ($24 \pm 0,48$) В; - напряжение при токе нагрузки 25 мА ($24 \pm 0,48$) В; - максимальный ток нагрузки 30 мА.</p>	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
248	Кислородомер МАРК-3010 Анализатор растворенного кислорода	3565	Калужская область, г.Обнинск	21.04.2021	<p>Погрешность измерения $\pm(0,001+0,04 \cdot A)$ мг/дм³ (A – измеренное значение). Возможность работы на малых потоках (от 20 мл/мин).</p>	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
249	Кислородомер МАРК-302Т	03115	Калужская область, г.Обнинск	05.03.2014	<p>Погрешность измерения $\pm(0,003+0,04 \cdot A)$ мг/дм³ (A – измеренное значение). Скорость протока воды через клавету проточную 0,4-0,8 дм³/ мин</p>	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
250	Колонка разгр. серн. кислот (Гусак)	975	Калужская область, г.Обнинск	28.09.2012	отсутствует	-	133 321,02	94 258,81	39 062,21	-	-	147
251	Компл.оборуд.для ком.сети	1282	Калужская область, г.Обнинск	01.11.2001	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
252	Компл.распред.трубД У-3000	1207	Калужская область, г.Обнинск	01.04.2000	Ду-3000	-	132 990,00	110 825,00	22 165,00	-	-	296
253	Компл.трансформ.подстанции	909	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	отсутствует	-	540 150,00	477 825,00	62 325,00	-	-	528
254	Комплек.распред.устройства	907	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1980	отсутствует	-	1 564 508,22	1 099 034,70	465 473,52	-	-	539
255	Комплек.эл.оборудования	910	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	отсутствует	-	2 735 528,78	1 921 652,45	813 876,33	-	-	528

256	Комплект эл.оборудования	912	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	отсутствует	-	806 950,00	620 730,77	186 219,23	-	-	528
257	Комплект эл.оборудования 2-х трансформ.подстанции	2715	Калужская область, г.Обнинск	30.10.2008	отсутствует	-	2 053 477,36	1 582 616,31	470 861,05	-	-	194
258	Комплект эл.оборудования КРУ-6 кВ РП-3К	2714	Калужская область, г.Обнинск	04.08.2010	Напряжение-6кВ	-	4 292 428,20	3 015 342,12	1 277 086,08	-	-	172
259	Компрессор 2ВМ	1129	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1989	отсутствует	-	165 990,00	116 193,00	49 797,00	-	-	420
260	Компрессор воздушный 30 МПа, JUNIOR-11-E	2659	Калужская область, г.Обнинск	30.07.2007	Давление-30МПа	-	128 474,58	80 793,29	47 681,29	-	-	209
261	Компрессор К-32	1255	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2001	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
262	Компрессор поршневой ременной FIAC AB 300-858	3425	Калужская область, г.Обнинск	05.05.2019	поршневой компрессор тип двигателя электрический 380 В производительность на входе 850 л/мин ременной привод давление 10 бар количество цилиндров компрессора 2 количество ступеней сжатия 2 Размеры (ШхВхГ) 165x115x51 см	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
263	Компьютер (Григорьев)	2437	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
264	Компьютер (монитор Samsung)	2804	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2010	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
265	Компьютер (монитор Samsung)	2805	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2010	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
266	Конвейер ленточный ТК-18/ДВ	2097	Калужская область, г.Обнинск	01.10.1988	Привод: Цилиндрический - червячный Лента: Многослойная Мощность привода: до 2,2 кВт Ширина конвейерной ленты: 400 мм Скорость движения ленты: 2,2 метров в секунду Производительность: 100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
267	Конвейер ленточный передвижной ТК-19 В=500мм, L=10м	3528	Калужская область, г.Обнинск	16.07.2020	В=500мм, L=10м	-	317 742,00	75 022,42	242 719,58	-	-	53
268	Конвейер ТК-19 (В=500 мм, L=10 м, с лентой)	2685	Калужская область, г.Обнинск	25.10.2007	В=500мм, L=10м	-	238 000,00	120 630,14	117 369,86	-	-	206
269	Конденсатоотводчик поплавковый РКПМ 5025 Ду50 Ру25	2344	Калужская область, г.Обнинск	13.08.2004	Ду50 Ру25	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

270	Конденсатоотводчик поплавковый РКГМ 5025 Ду50 Ру25 (в ЦРМ)	2343	Калужская область, г.Обнинск	13.08.2004	Ду50 Ру25	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
271	Конденсатоотводчик поплавковый РКГМ 5025 Ду50 Ру25 (М/насосная №2)	2346	Калужская область, г.Обнинск	13.08.2004	Ду50 Ру25	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
272	Конденсатоотводчик поплавковый РКГМ 5025 Ду50 Ру25 (установлен в м/насосной №2).	2345	Калужская область, г.Обнинск	13.08.2004	Ду50 Ру25	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
273	Конденсаторная установка	903	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1980	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
274	Конденсаторная установка	904	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	отсутствует	-	134 280,00	111 900,00	22 380,00	-	-	528
275	Конденсаторная установка	919	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1983	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
276	Кондиционер	3576	Калужская область, г.Обнинск	04.08.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
277	Кондиционер	1489	Калужская область, г.Обнинск	01.11.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
278	Кондиционер "Tosiba"	1288	Калужская область, г.Обнинск	01.01.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
279	Кондиционер FR-23GW/F13	2484	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	Тип настенная сплит-система Возможные режимы охлаждения / обогрева Мощность охлаждения 2300 Вт Мощность обогрева 2400 Вт Потребляемая мощность при обогреве 830 Вт Потребляемая мощность при охлаждении 800 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
280	Кондиционер FR-23GW/F13	2485	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	Тип настенная сплит-система Возможные режимы охлаждения / обогрева Мощность охлаждения 2300 Вт Мощность обогрева 2400 Вт Потребляемая мощность при обогреве 830 Вт Потребляемая мощность при охлаждении 800 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
281	Кондиционер FR-23GW/F13	2486	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	Тип настенная сплит-система Возможные режимы охлаждения / обогрева Мощность охлаждения 2300 Вт Мощность обогрева 2400 Вт Потребляемая мощность при обогреве 830 Вт Потребляемая мощность при охлаждении 800 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

282	Кондиционер LG Electronics S18LHP, настенный	2735	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2009	тип настенная сплит-система возможные режимы охлаждение / обогрев мощность охлаждения 5700 Вт мощность обогрева 5800 Вт потребляемая мощность при обогреве 1950 Вт потребляемая мощность при охлаждении 1950 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
283	Кондиционер LG T-48 LHP	2653	Калужская область, г.Обнинск	23.07.2007	тип кассетная сплит-система возможные режимы охлаждения / обогрев воздушный поток 31 куб. м/мин мощность охлаждения 14000 Вт мощность обогрева 15200 Вт потребляемая мощность при обогреве 5300 Вт потребляемая мощность при охлаждении 4900 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
284	Кондиционер LG T-48 LHP	2654	Калужская область, г.Обнинск	23.07.2007	тип кассетная сплит-система возможные режимы охлаждения / обогрев воздушный поток 31 куб. м/мин мощность охлаждения 14000 Вт 285мощность обогрева 15200 Вт потребляемая мощность при обогреве 5300 Вт потребляемая мощность при охлаждении 4900 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
285	Кондиционер LG T-48 LHP	2655	Калужская область, г.Обнинск	23.07.2007	тип кассетная сплит-система возможные режимы охлаждения / обогрев воздушный поток 31 куб. м/мин мощность охлаждения 14000 Вт мощность обогрева 15200 Вт потребляемая мощность при обогреве 5300 Вт потребляемая мощность при охлаждении 4900 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
286	Кондиционер PANASONIK CS-A12CTP5,напольно-потолочный с монтажом	2748	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2009	Тип кондиционера напольно-потолочный Тип устройства сплит-система Тип внутреннего блока напольно-потолочный Площадь помещения 35 м ² Мощность кондиционера 12 BTU Инверторный - нет	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
287	Кондиционер PANASONIK CS/CU-PA16GKD	2701	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2008	Тип кондиционера сплит-система Тип внутреннего блока настенный Инверторный нет Особенности пульт ДУ, регулировка направления воздушного потока, таймер включения/выключения Режим работы обогрева, охлаждение Мощность в режиме охлаждения 4600 Вт Мощность в режиме обогрева 5300 Вт Потребляемая мощность при охлаждении 1750 Вт Потребляемая мощность при обогреве 1800 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
288	Кондиционер Samsung AQ 09	2657	Калужская область, г.Обнинск	25.07.2007	Ширина:83 см Высота:29 см Потребляемая мощность:970 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

	XANSER-сплит-система				Класс энергоэффективности: А Перепад высот внеш./внутр.: 7 м Макс. длина коммуникаций: 15 м Уровень шума внутр. блока: 32 дБ Уровень шума внеш. блока: 46 дБ								
289	Кондиционер Samsung (12 комната)	1445	Калужская область, г. Обнинск	01.07.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
290	Кондиционер оконный LG W09 LH (469x353x530)	2630	Калужская область, г. Обнинск	07.06.2007	Высота 469 мм, ширина 530 мм; глубина 353 мм.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
291	Кондиционер оконный LG W09 LH (469x353x530)	2631	Калужская область, г. Обнинск	07.06.2007	Высота 469 мм, ширина 530 мм; глубина 353 мм.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
292	Кондуктометр KC-1M-2K (0-10% NaCl)	3116	Калужская область, г. Обнинск	07.04.2014	Диапазоны преобразования, мСм/м не менее 0,01 и не более 100 Питание прибора 220 В, 50 ± 1 Гц Потребляемая мощность, В·А, не более 10	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
293	Кондуктометр KC-1M-2K (0-3% H2SO4)	3115	Калужская область, г. Обнинск	07.04.2014	Диапазоны преобразования, мСм/м не менее 0,01 и не более 100 Питание прибора 220 В, 50 ± 1 Гц Потребляемая мощность, В·А, не более 10	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
294	Контрольный прибор "Аэротест"	2675	Калужская область, г. Обнинск	29.08.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
295	Контрольный прибор КП-3М	2676	Калужская область, г. Обнинск	29.08.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
296	Контрольный прибор УКП-5	2759	Калужская область, г. Обнинск	21.10.2009	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
297	Концентраомер H2SO4(ХВО ст.ч.)	2489	Калужская область, г. Обнинск	31.10.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
298	Концентраомер КАЦ-021М-002	2325	Калужская область, г. Обнинск	30.04.2004	Параметры окружающей среды: — температура от 5 до 50 °С — относительная влажность при температуре 35 °С, не более 80 % — давление от 84 до 106,7 кПа Параметры контролируемой среды: — температура от 1 до 70 °С — давление до 0,6 МПа	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
299	Концентраомер КАЦ-021М-100	2327	Калужская область, г. Обнинск	30.04.2004	Параметры окружающей среды: — температура от 5 до 50 °С — относительная влажность при температуре 35 °С, не более 80 % — давление от 84 до 106,7 кПа Параметры контролируемой среды: — температура от 1 до 70 °С — давление до 0,6 МПа	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
300	Концентраомер КАЦ-021М-102 (NaCl)	2860	Калужская область, г. Обнинск	20.06.2012	Параметры окружающей среды: — температура от 5 до 50 °С — относительная влажность при температуре 35 °С, не более 80 %	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-

					— давление от 84 до 106,7 кПа Параметры контролируемой среды: — температура от 1 до 70 °С — давление до 0,6 МПа							
301	Концентраномер КАЦ-021М-120 (H2SO4)	2861	Калужская область, г.Обнинск	20.06.2012	Параметры окружающей среды: — температура от 5 до 50 °С — относительная влажность при температуре 35 °С, не более 80 % — давление от 84 до 106,7 кПа Параметры контролируемой среды: — температура от 1 до 70 °С — давление до 0,6 МПа	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
302	Концентраномер КН- 2с в комплекте	3585	Калужская область, г.Обнинск	09.11.2021	Параметры окружающей среды: — температура от 5 до 50 °С — относительная влажность при температуре 35 °С, не более 80 % — давление от 84 до 106,7 кПа Параметры контролируемой среды: — температура от 1 до 70 °С — давление до 0,6 МПа	-	143 100,00	1 960,27	141 139,73	-	-	37
303	Концентраномер электронный регистрирующий H2SO4(ХВО и.ч.)	2521	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
304	Копир Toshiba e- STUDIO 166 А3	2695	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2008	Тип Напольный Стекло для размещения оригинала Неподвижное Система печати (копирования) Электростатический метод с непрямым переносом изображения Система проявления Двухкомпонентное проявление с использованием магнитной щетки Метод расплавления 2 галогенные лампы Фотосенсор Фотобарабан Система сканирования оригинала Система сканирования с плоской поверхностью (При использовании автоподатчика документов: система с фиксированным сканированием с использованием подачи оригинала) Датчик сканера оригинала Линейка ПГС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
305	Котел водогрейный КВГМ-100 № 10	809	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2004	Рраб=16 кг/см2, Т = 70/150 оС, Q=87 Гкал/час	-	17 172 249,58	14 310 207,98	2 862 041,60	-	-	329
306	Котел водогрейный КВГМ-100-150 № 11	2564	Калужская область, г.Обнинск	16.10.2008	Рраб=16 кг/см2, Т = 70/150 оС, Q=100 Гкал/час	-	31 217 639,34	24 059 454,52	7 158 184,82	-	-	266

307	Котел водогрейный ПТВМ-50 № 1 (новый), 12 вентиляторов.	2913	Калужская область, г.Обнинск	17.02.2014	Рраб=16 кгс/см2, Т = 70/150 оС, Q=51 Гкал/час	-	32 868 566,22	19 679 268,95	13 189 297,27	-	-	192
308	Котел ДКВР-20-13 № 4, дымосос, вентилятор. (ДКВР №4)	796	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2009	Рраб=10 кгс/см2, Рн=13 кгс/см2, G=20 т/ч	-	3 321 699,46	2 560 035,89	761 663,57	-	-	192
309	Котел ДКВР-20-13 № 5, дымосос, вентилятор. (ДКВР №5)	795	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2012	Рраб=10 кгс/см2, Рн=13 кгс/см2, G=22,8 т/ч	-	3 815 447,83	2 819 057,00	996 390,83	-	-	180
310	Котел КВГМ-100 № 8	2331	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2004	Рраб=16 кгс/см2, Т = 70/150 оС, Q=87 Гкал/час	-	29 136 293,89	24 280 244,91	4 856 048,98	-	-	347
311	Котел КВГМ-100 № 9	2332	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2004	Рраб=16 кгс/см2, Т = 70/150 оС, Q=87 Гкал/час	-	29 152 585,24	24 293 821,03	4 858 764,21	-	-	347
312	Котел паровой ДЕ-25 № 6, дымосос, вентилятор.(Котел ДЕ №6)	810	Калужская область, г.Обнинск	30.11.2011	Рраб=10 кгс/см2, Рн=13 кгс/см2, G=25 т/ч	-	23 069 211,80	17 779 456,23	5 289 755,57	-	-	279
313	Котел паровой ДЕ-25 № 7	2008	Калужская область, г.Обнинск	30.11.2011	Рраб=10 кгс/см2, Рн=13 кгс/см2, G=24,8 т/ч	-	10 114 576,80	7 795 310,78	2 319 266,02	-	-	279
314	Котел ПТВМ-50-3(новый), 12 вентиляторов	3406	Калужская область, г.Обнинск	21.12.2017	Рраб=16 кгс/см2, Т = 70/150 оС, Q=50 Гкал/час	-	47 482 559,54	14 610 018,32	32 872 541,22	-	-	180
315	Котел ПТВМ-50 ст. №2 (новый) 12-вентиляторов.	3361	Калужская область, г.Обнинск	25.11.2015	Рраб=16 кгс/см2, Т = 70/150 оС, Q=51 Гкал/час	-	41 160 866,19	13 910 848,30	27 250 017,89	-	-	192
316	Кран электрический подвесной 1 т	2706	Калужская область, г.Обнинск	30.10.2008	Грузоподъемность-1 т	-	118 080,00	85 975,30	32 104,70	-	-	194
317	Кран-балка 2-х т	1059	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	Грузоподъемность-2 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
318	Кран-балка г/л 3,2	1057	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1980	Грузоподъемность-3,2 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
319	Кран-балка г/л 5т	1058	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1981	Грузоподъемность-5 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
320	Кран-балка ЕРН.6Р42	1045	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
321	Лазерный дальномер Stabilia LE 200-SET	2516	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2006	Дальность измерений 0,05-200 м Точность измерений ±2 мм Тип лазера 635 нм, <1мВт, 2 класс Датчик наклона - Память 15 измерений	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
322	Лебедка ручная барабанная TRASTEL-TS-500	2459	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2005	Грузоподъемность от 800 до 3200 кг	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

323	Лебедка ручная грузоподъемностью 3,2 т	2477	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2005	Грузоподъемность-3,2 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
324	Манометр дифференциальный ДМЦ-01М	1788	Калужская область, г.Обнинск	01.11.2003	Диапазон измерений давления, Па (мм вод. ст.) 0...2 000 (0...200) Пределы основной допускаемой абсолютной погрешности, Па или мм вод. ст., не более $\pm 1,5$ в диапазоне (0...100) $\pm(1+0,005 P)$ в диапазоне (100,1...2 000) или $\pm 0,15$ в диапазоне (0...10) $\pm(0,1+0,005 P)$ в диапазоне (10,1...200).	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
325	Машина трубогибочная ГСТМ	1043	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
326	Метеостанция М-49М	2724	Калужская область, г.Обнинск	30.07.2009	Диапазон измерения: - скорости ветра, м/с от 1,5 до 50 - направления ветра, град. от 0 до 360 - температуры, °С от -55 до +45 - относительной влажности воздуха, % от 30 до 100 Основная погрешность М-49 при измерении: - скорости ветра, м/с, не более $\pm (0,5 + 0,05V)$, где V - измеряемая скорость ветра - направления ветра, градусов, не более ± 10 - температуры воздуха, °С, не более $\pm 0,8$ - относительной влажности, %, не более ± 10	-	129 161,23	81 225,10	47 936,13	-	-	185
327	Мини-АТС в сборе	2838	Калужская область, г.Обнинск	20.05.2011	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
328	Мини-АТС Максим МХМ-300	1269	Калужская область, г.Обнинск	01.09.2001	Количество блоков усилителей громкоговорящей связи на одном канале до 4 Количество стандартных громкоговорящих, подключаемых к одному усилителю ГТС до 30 Выходная мощность усилителя ГТС на R=50 Ом 10 Вт Количество каналов для подключения домофонов до 4 (подключение по АЛ)	-	217 140,00	97 307,55	119 832,45	-	-	279
329	Многофункциональное устройство HPLJ700 V725dn (CF066A)	3113	Калужская область, г.Обнинск	28.02.2014	Тип печати лазерный Цветность печати черно-белая Максимальный формат А3 Количество страниц в месяц 200000 Размещение напольный Функции печати автоматическая двусторонняя печать	-	107 618,64	54 546,43	53 072,21	-	-	130
330	Многофункциональное устройство HPLJ700 V725dn (CF066A)	3341	Калужская область, г.Обнинск	27.05.2015	Тип печати лазерный Цветность печати черно-белая Максимальный формат А3 Количество страниц в месяц 200000 Размещение напольный Функции печати автоматическая двусторонняя печать	-	122 053,39	61 862,68	60 190,71	-	-	115

331	Мотопомпа	1790	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
332	Мотопомпа	2347	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2004	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
333	Мотопомпа РТГ307ST	2503	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2006	Высота подъема, м 23 Габариты, мм 527х368х417 Глубина всасывания, м 8 Диаметр входного патрубка, мм 75 Диаметр выходного патрубка, мм 75 Диаметр пропускаемых частиц, мм 20 Масса, кг 26 Объем бака, л 3,8	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
334	Мотопомпа РТХ301Т с двигателем EX	3306	Калужская область, г.Обнинск	23.05.2014	Диаметры трубопроводов всасывания*нагнетания 76.2х76.2 мм Высота напора 28 м Производительность 1300 л/мин Высота всасывания 8 м Материал уплотнений вала (торцевое уплотнение) Карбид кремния Емкость топливного бака 6.1 л	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
335	Мультиплексор МПР 16-2М	1615	Калужская область, г.Обнинск	01.08.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
336	Нагнетатель С-321М	1678	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	Режим давления, МПа 35 Подача раздаточного пистолета, г/мин 220 Длина рукава пистолета, м 4 Установленная мощность, кВт 0,55	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
337	Насос СЭ-800-100 №7 с электродвигателем и частотно-регулируемым электроприводом	3438	Калужская область, г.Обнинск	27.09.2019	Подача-800 м3/ч, N- кВт	-	1 509 222,56	420 092,88	1 089 129,68	-	-	63
338	Насос (эл.насосный агрегат) X-80-65-160-K-5 (НПС №3, склад реагентов)	00000 2643	Калужская область, г.Обнинск	20.02.2013	Подача-50 м3/ч, N- кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
339	Насос 12СД-10*2 (СЭН №1) без эл/двигателя	825	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-790 м3/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
340	Насос 14СД-10*2 (СЭН №2) без эл/двигателя	822	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-1260 м3/ч	-	121 635,00	109 471,50	12 163,50	-	-	639
341	Насос 14СД-10*2 (СЭН №3) без эл/двигателя	823	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-1260 м3/ч	-	121 635,00	109 471,50	12 163,50	-	-	639
342	Насос 14СД-10*2 (СЭН №4) без эл/двигателя	824	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-1260 м3/ч	-	121 635,00	109 471,50	12 163,50	-	-	639
343	Насос 1Д 1250-125 630 кВт (СЭН №12)	3342	Калужская область, г.Обнинск	27.05.2015	Подача-1250 м3/ч, N-630 кВт	-	221 616,95	139 367,36	82 249,59	-	-	115

344	Насос 1Д 1250-125 630 кВт(СЭН №9) без эл/двигателя	2629	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Подача-1250 м3/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
345	Насос 1Д 1250-125 630 кВт (СЭН №8) без эл/двигателя	2628	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Подача-1250 м3/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
346	Насос 1Д 630 - 90а с электродвигателем 75/1000 (НСВ-1)	3522	Калужская область, г.Обнинск	08.06.2020	Подача-630 м3/ч, N-75 кВт	-	332 500,00	61 701,03	270 798,97	-	-	54
347	Насос 1Д1250-125 630 кВт(СЭН №11)	2732	Калужская область, г.Обнинск	08.04.2009	Подача-1250 м3/ч, N-560 кВт	-	117 151,13	82 005,79	35 145,34	-	-	188
348	Насос 1Д1250-125 630 кВт(СЭН №10)	2731	Калужская область, г.Обнинск	08.04.2009	Подача-1250 м3/ч, N-560 кВт	-	117 151,13	82 005,79	35 145,34	-	-	188
349	Насос 1Д315-716 под 75 кВт р/к Ф211 муфта d 220x65 (НПВ №8 без эл/двигателя)	2480	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2005	Подача-315 м3/ч, N-75 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
350	Насос 1Д315-716 под 75 кВт р/к Ф211 муфта d 220x65 (НПВ №9) без эл/двигателя	2481	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2005	Подача-315 м3/ч, N-75 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
351	Насос 1Д315-716 под 75 кВт р/к Ф211 муфта d 220x65 (НПВ-10) без эл/двигателя	2482	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2005	Подача-315 м3/ч, N-75 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
352	Насос 1Д800-56а 5АМН280S4 132кВт(НХВ №6 ХВО №2)	2697	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2008	Подача-800 м3/ч, N-55 кВт	-	1 311 808,51	824 951,74	486 856,77	-	-	200
353	Насос 4мс 10 с эл.двиг. (НОМ №4 м/насосная №1)	2011	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	Подача-60 м3/ч, N-15 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
354	Насос 4МСГ-10 (ПЭН №2) с эл/двигателем	831	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-60 м3/ч, N-55 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
355	Насос 4мсг-60 с эл.двиг. (ПЭН №3)	865	Калужская область, г.Обнинск	01.07.1982	Подача-60 м3/ч, N-55 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
356	Насос 4НК-5х1(НЗД №1 мазутонасосной №1)	1172	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1983	Подача 30-50-60 м3/час (min-mid-max) Напор 57-52-47 м.в.ст. (max-mid-min)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
357	Насос 6к 160/20 (ХВО №1)	2083	Калужская область, г.Обнинск	31.12.1980	Подача-160 м3/ч, N-15 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
358	Насос 800x57 сл.двиг.4а (НСВ №3 ХВО №2)	2080	Калужская область, г.Обнинск	31.12.1980	Подача-800 м3/ч, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
359	Насос 800x57 сл.двиг.4а (НСВ №4 ХВО №2)	968	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Подача-800 м3/ч, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

360	Насос 8К-18 (КЭН №1)	836	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-8 м3/ч, N-4 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
361	Насос 8К-18 (Узел фосфатирования)	838	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-8 м3/ч, N-4 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
362	Насос 8К-18 КЭН №2 (ОТМ 0,0,)	837	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Подача-8 м3/ч, N-4 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
363	Насос 8НДВ-60 с эл.двиг.(НСВ №2 ХВО №1)	2075	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1976	Подача-540 м3/ч, N-75 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
364	Насос А1 3В 4/25-6,8/25Б с эл/дв 7,5 кВт	2896	Калужская область, г.Обнинск	26.03.2013	N-7,5 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
365	Насос А1 3В4/25-6,8-25Б АИР112М2 7,5 кВт(НОМ №3)	2763	Калужская область, г.Обнинск	30.11.2009	N-7,5 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
366	Насос большой АХ-200-150 (Насос хим.промысли (НХ №1))	1591	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2003	Подача-315 м3/ч	-	270 000,00	189 000,00	81 000,00	-	-	262
367	Насос большой АХ-200-150 (Насос хим.промысли НХ-2)	1592	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2003	Подача-315 м3/ч	-	270 000,00	189 000,00	81 000,00	-	-	262
368	Насос в комплекте (эл.привод)	1580	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	-	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
369	Насос ВК-25 с эл.двиг (Водокольцевая машина у котла КВГМ №9)	867	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1983	Подача-25 м3/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
370	Насос ВК-25 с эл.двигателем (Водокольцевая машина у КВГМ №8 ОТМ 0,0)	876	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1993	Подача-25 м3/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
371	Насос водоструйный (эжектор кислотный ХВО №2)	981	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1981	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
372	Насос Д-800х57 4х А-280(НСВ №5 ХВО №2)	2078	Калужская область, г.Обнинск	31.12.1980	Подача-800 м3/ч, N-160 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
373	Насос Д500 с эл.двиг. (НПВ №7)	848	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Подача-500 м3/ч, N-132 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
374	Насос Д800-56а на раме под 280М4 132 кВт (НХВ №7 ХВО №2)	2788	Калужская область, г.Обнинск	17.06.2010	Подача-800 м3/ч, N-55 кВт	-	1 272 288,97	800 099,25	472 189,72	-	-	174
375	Насос дезатор НД-100/10 (Станция жидких присадок)	860	Калужская область, г.Обнинск	01.04.1981	Подача номинальная 100 л/час, Напор 10 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

376	Насос для опрессовки электрический "Компакт-электро"	2790	Калужская область, г.Обнинск	28.06.2010	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
377	Насос дозатор НД-40\160 (Узел фосфатирования ХВО №1), НД №2	814	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	Подача номинальная 40 л/час, Напор 160 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
378	Насос дозатор НД-40\160(Старая ХВО узел фосф-ия №1)	2010	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	Подача номинальная 40 л/час, Напор 160 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
379	Насос дренажный с эл.двиг (Дренажный приемок 2-ой очереди)	872	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1980	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
380	Насос конд.КС 20\50 (ХВО №2)	969	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Подача номинальная 20 м3/час, Напор 50 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
381	Насос конд.КС 20\50 (ХВО №2)	2081	Калужская область, г.Обнинск	31.12.1980	Подача номинальная 20 м3/час, Напор 50 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
382	Насос нефт 12 НА-22х6 с эл.двиг(Насос погружной НП №3, НП №4, м/насосная №2)	878	Калужская область, г.Обнинск	01.04.1981	Габариты 560x560x11930 мм Подача 150 м.куб./час Мощность 30 кВт Напор 54 м.в.ст. Обороты 1450 об/мин	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
383	Насос НКУ-250 с эл.двиг. (РЭН №4)	849	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Подача-250 м3/ч, N-40 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
384	Насос НКУ-250 с эл.двиг. (Рэн №5)	863	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	Подача-250 м3/ч, N-40 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
385	Насос НМШ 32-10-18/4-5 с эл.двигателем АИР132S6 5,5кВт(НЗД №2)	2854	Калужская область, г.Обнинск	28.03.2012	N-5,5 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
386	Насос НПМ 10/10 пармазут (Эжектор переносной)	1740	Калужская область, г.Обнинск	01.07.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
387	Насос НСФБ 39/45 (эжектор кислотный ХВО №2)	2320	Калужская область, г.Обнинск	29.02.2004	Подача, м3/ч10 Напор, м10 Мощность двигателя, кВт1.1	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
388	Насос паровой ПНП питательный 60/20 (зд.300)	815	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	Подача номинальная 63 м3/час, Напор 200 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
389	Насос СМ150-125-315-4 5А200М4 37кВт к-ст отв.фланц.с крепеж. (НУВ №3)	2786	Калужская область, г.Обнинск	14.05.2010	N-37 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
390	Насос струйный НСФБ 23/26	2539	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2006	давл. на входе кгс/см2 0.9 давл. на выходе кгс/см2 1.02 давл. раб.среды кгс/см2 5.7 коэфф. иньекции Gh/Gr 0.086 расход раб.жидк. т/час 3.66	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

391	Насос СЭ-800-100 №6 с электродвигателем и частотно-регулируемым электроприводом	3437	Калужская область, г.Обнинск	27.09.2019	Подача-800 м3/ч, N-315 кВт	-	1 509 222,56	420 092,88	1 089 129,68	-	-	63
392	Насос фекальный 7,5 квт 2НФ (Дренажный насос №1)	877	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	N-7,5 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
393	Насос ФТ-26/24 с эл.двиг. (Дренажный насос на станции ливневых вод)	874	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1979	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
394	Насос центробежный горизонтальный 1Д315-716 (НПВ №12) без эл/двигателя	2540	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	Подача-315 м3/ч, N-75 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
395	Насос центробежный горизонтальный 1Д315-716(НПВ №11)	2541	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	Подача-315 м3/ч, N-75 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
396	Насос центробежный для откачки хозяйственных стоков СМ100-65-200-4	3570	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2021	Подача-50 м3/ч, N-3,5 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
397	Насос центробежный типов СМ100-65-200/4 для откачки хозяйственных стоков.	3599	Калужская область, г.Обнинск	30.12.2021	Подача-50 м3/ч, N-3,5 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
398	Насос циркуляционный ЗКВ №1	879	Калужская область, г.Обнинск	01.10.1984	Подача-45 м3/ч, N-55 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
399	Насос циркуляционный ЗКВ №2	2069	Калужская область, г.Обнинск	01.10.1984	Подача-45 м3/ч, N-55 м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
400	Насос ЦНСГ 60X198 Б/МОТ (ПЭН №1)	1247	Калужская область, г.Обнинск	01.08.2001	Подача-60 м3/ч, N-55 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
401	Настольно-сверлил.станок	1160	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
402	Ножницы по металлу	1044	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1985	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
403	Ноутбук Compaq nx7400 (EY587ES#ACB)	2617	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2007	Модель: Celeron M 430; Тактовая частота (MHz): 1730; ОЗУ Объем (Mb): 256 Тип: DDR 2; Диагональ (дюймы): 15.4 Разрешение: 1280x800	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
404	Оборудов.громкогово р.связ	940	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1973	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
405	Оборудование АРМ оператора	3598	Калужская область, г.Обнинск	30.12.2021	отсутствует	-	150 000,00	0,00	150 000,00	-	-	84

406	Ожигляющая аппаратура ГС-10	2674	Калужская область, г.Обнинск	29.08.2007	Запас кислорода в баллоне при давлении 19,6 МПа, дм3 200 Масса аппарата, кг не более 5,2 Габаритные размеры, мм 353x242x120	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
407	Оксиметр Ni-9146	2567	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2006	Диапазон измерения содержания растворенного кислорода 0,00 до 45,00 частей на миллион (мг/л), насыщенность от 0,0 до 300,0% Разрешение измерения содержания растворенного кислорода 0,01 частей на миллион (мг/л); насыщенности 0,1% Точность измерения содержания растворенного кислорода $\pm 1,5\%$ полной шкалы или ± 1 значащая цифра, в зависимости от того, что больше	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
408	Осциллограф С-1-13(Склад)	1108	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	Погрешность блоков осциллографа - $\pm 3\%$. Диаметр экрана - 125 мм. Режимы работы С1-13: - импульсный; - измерения параметров телевизионных устройств; - измерения частотных характеристик. Питание С1-13 от сети переменного тока: - напряжение - 220 В; 115 В; - частота - 50 Гц; 400 Гц Потребляемая мощность - не более 600 В.А.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
409	Отбойный молоток SDSmax MAKITA HM1202C	2726	Калужская область, г.Обнинск	23.03.2009	Мощность: 1450 Вт Тип патрона: sds-max Сила удара: 5.6-21.9 Дж Электр. регулировка оборотов: да Вес нетто: 9,3 кг	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
410	Откатные ворота	3514	Калужская область, г.Обнинск	12.05.2020	отсутствует	-	128 850,00	7 264,54	121 585,46	-	-	55
411	Охладитель выпара атмосферный ОВА-8 (Латушь 16x1мм)	3547	Калужская область, г.Обнинск	09.12.2020	F=8 м2	-	108 300,00	8 277,71	100 022,29	-	-	48
412	Охладитель выпара ОВА-24 с трубной системой из нержавеющей стали(Деаэрактор №6)	2791	Калужская область, г.Обнинск	30.07.2010	F=24 м2	-	335 400,00	258 492,99	76 907,01	-	-	173
413	Охладитель подпиточной воды №3 (состоящий из 2-ух секций)	3450	Калужская область, г.Обнинск	19.12.2019	отсутствует	-	617 388,33	68 598,70	548 789,63	-	-	60
414	Охладитель подпиточной воды №4 (состоящий из 2-ух секций)	3451	Калужская область, г.Обнинск	19.12.2019	отсутствует	-	617 388,34	68 598,70	548 789,64	-	-	60
415	Охладитель подпиточной воды ст. №5(состоящий из 2 секций)	3445	Калужская область, г.Обнинск	02.10.2019	отсутствует	-	398 638,33	47 984,24	350 654,09	-	-	62
416	Охладитель подпиточной воды ст.	3446	Калужская область, г.Обнинск	02.10.2019	отсутствует	-	398 638,33	47 984,24	350 654,09	-	-	62

	№6(состоящий из 2 секций)												
417	Охладитель подпиточной воды станционный №2, состоящий из 16 секций	3444	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2019	отсутствует	-	6 449 521,00	967 428,15	5 482 092,85	-	-	-	63
418	Переносное уст-во для шлифования и притирки уплотн	2455	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	отсутствует	-	135 000,00	21 774,19	113 225,81	-	-	-	232
419	Пила маятниковая	1398	Калужская область, г.Обнинск	01.03.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
420	Пила маятниковая ПМ-400	2412	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2005	Минимальный диаметр разрезаемого материала, мм 8; Диаметр отрезного круга, мм 400; Частота вращения шильного диска, об/мин 3000; Скорость резания, метров/секунду 80; Мощность электродвигателя, кВт 2,2	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
421	Плужно-щеточное оборудование ЛПЗ	2717	Калужская область, г.Обнинск	28.11.2008	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
422	Подогреватель 168*2000 (Охладитель и/продувки оты-0.0. у котла ПТВМ№3)	869	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1990	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
423	Подогреватель 8-41 (ПХОВ №6 оты- 10,2; 2-ая очередь) -8 секций	868	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1989	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
424	Подогреватель 8-41 ост.34 (ПХОВ №5 оты-10,0; 2-ая очередь) -8 секций	866	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1993	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
425	Подогреватель водяной МВН (Охладитель питательной воды №1 оты- 7,2; 1-ая очередь) -2 секции	813	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
426	Подогреватель водяной МВН (Охладитель питательной воды №2 оты- 7,2; 1-ая очередь) -2 секции	2009	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
427	Подогреватель мазута ПМ-10-60 №3,4,5,6, (4 шт.); м/насосная №2	844	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1980	Диаметр трубок, мм 38x2,5 Число трубок 188 Поверхность нагрева, м2 210 Диаметр корпуса, Ди, мм 820 Масса, кг 7980 Длина L, мм 11022	-	263 760,00	203 280,00	60 480,00	-	-	-	528

428	Подогреватель пароводяной (на станции жидких присадок)	857	Калужская область, г.Обнинск	01.04.1981	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
429	Подогреватель хим. очищенной воды ПХВ №1 (8 секций)	3526	Калужская область, г.Обнинск	16.07.2020	$P_{раб}=18 \text{ кгс/см}^2, T = 120 \text{ }^\circ\text{C}$	-	2 340 200,00	255 021,79	2 085 178,21	-	-	53
430	Подъемник телескопический "ТЕМП-Н"	2755	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2009	Грузоподъемность, кг - 150 Усилие на рукоятке лебедки, кН (кгс) 0,1 (10) Скорость подъема и опускания рабочей площадки, м/мин 5 Размер рабочей площадки, мм: - внутренние 650 x 690 - внешние 690 x 720	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
431	Подъемник телескопический "ТЕМП-Н"	2756	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2009	Грузоподъемность, кг - 150 Усилие на рукоятке лебедки, кН (кгс) 0,1 (10) Скорость подъема и опускания рабочей площадки, м/мин 5 Размер рабочей площадки, мм: - внутренние 650 x 690 - внешние 690 x 720	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
432	Пост местного управления	902	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1976	отсутствует	-	190 640,00	146 646,15	43 993,85	-	-	587
433	Предохранг.устройство жд	1777	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
434	Предфильтр ПФП-1000	3516	Калужская область, г.Обнинск	21.05.2020	Номинальный объемный расход воздуха, м ³ /ч 1000 Начальное сопротивление постоянному потоку воздуха, Па (мм вод. ст.), не более 245 (25) Конечное сопротивление постоянному потоку воздуха, Па (кгс/см ²), не более 735 (75)	-	158 333,33	24 862,26	133 471,07	-	-	55
435	Предфильтр ПФП-1000	3517	Калужская область, г.Обнинск	21.05.2020	Номинальный объемный расход воздуха, м ³ /ч 1000 Начальное сопротивление постоянному потоку воздуха, Па (мм вод. ст.), не более 245 (25) Конечное сопротивление постоянному потоку воздуха, Па (кгс/см ²), не более 735 (75)	-	158 333,33	24 862,26	133 471,07	-	-	55
436	Преобразователь расхода МФ-Б-300 (5.2.2) Уст.1	3391	Калужская область, г.Обнинск	19.05.2017	Степень защиты МФ от воды и пыли IP65 по ГОСТ 14254. Электропитание МФ осуществляется от внешнего стабилизированного источника постоянного тока с напряжением 12 В, потребляемая мощность не более 7,5 Вт. Питание платы интерфейса RS-485 осуществляется от внешнего источника постоянного стабилизированного напряжения 7...30 В, потребляемый ток не более 200 мА.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

437	Преобразователь расхода МФ-Б-300 (5.2.2) Уст.1	3392	Калужская область, г.Обнинск	22.05.2017	Степень защиты МФ от воды и пыли IP65 по ГОСТ 14254. Электропитание МФ осуществляется от внешнего стабилизированного источника постоянного тока с напряжением 12 В, потребляемая мощность не более 7,5 Вт. Питание платы интерфейса RS-485 осуществляется от внешнего источника постоянного стабилизированного напряжения 7...30 В, потребляемый ток не более 200 мА.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
438	Преобразователь частоты VFD 750CP43D-21 (75kW)	3308	Калужская область, г.Обнинск	28.07.2014	Подключаемые двигатели: Асинхронные, С постоянными магнитами, Синхронные реактивные Напряжение сети 3ф 400В Мощность 75кВт Нагрузка Легкая Нормальная Номинальный ток для нормальной нагрузки 110А Номинальный ток для легкой нагрузки 150А	-	109 048,31	55 271,06	53 777,25	-	-	125
439	Пресс масляный манометрической от МП-60	3386	Калужская область, г.Обнинск	16.03.2017	Рабочая жидкость – трансформаторное масло по ГОСТ 982 (марок Т-750, Т-1500, ПТ) или ГОСТ 10121. Расход рабочей жидкости на одну заправку - не более 0,3дм3. Наибольшее создаваемое избыточное давление – 6 Мпа	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
440	Пресс пневматической ручной ЭЛЕМЕР-PRV-60	3113	Калужская область, г.Обнинск	08.04.2014	Диапазон воспроизведения давления-0,09...6 Мпа; Тип рабочей среды воздух	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
441	Прибор ИБП-УЛСС-400	2634	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
442	Прибор ИБП-УЛСС-400	2635	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
443	Прибор ИБП-УЛСС-400	2636	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
444	Прибор ИБП-УЛСС-400	2637	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
445	Прибор ИБП-УЛСС-400	2638	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
446	Прибор ИБП-УЛСС-400	2639	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
447	Прибор ИБП-УЛСС-400	2640	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
448	Прибор ИБП-УЛСС-400	2641	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 400VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

449	Прибор ИБП-УЛСС-800	2642	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 800VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
450	Прибор ИБП-УЛСС-800	2643	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 800VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
451	Прибор ИБП-УЛСС-800	2644	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 800VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
452	Прибор ИБП-УЛСС-800	2645	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 800VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
453	Прибор ИБП-УЛСС-800	2646	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 800VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
454	Прибор ИБП-УЛСС-800	2647	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Мощность 800VA; Номинальное напряжение / частота 180 - 266 В, частота 50/60Гц; Напряжение на выходе 230 В	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
455	Прибор ПГС	1727	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
456	Прибор ПГС	1728	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
457	Прибор проверки настройки оптических датчиков ИТС-0828К(ком.12)	2733	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2009	Напряжение питания – 220+10%-15%В, 50Гц Потребляемая мощность не более 65 Вт Напряжение питания проверяемых датчиков – 220+10%-15%В, 50Гц =24+10%-15%В Максимальная электрическая мощность, потребляемая датчиками 14 Вт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
458	Прибор регулирующий РС 29 1 12М(р-р дав.пара ком.11)	2736	Калужская область, г.Обнинск	22.04.2009	Напряжение – –220В (допускается – от 187 до 242В); Частота – от 48 до 62Гц; Потребляемая мощность – не более 18ВА.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
459	Прибор регулирующий РС 29 1 12М(р-р нагруз.маз.ком.11)	2737	Калужская область, г.Обнинск	22.04.2009	Напряжение – –220В (допускается – от 187 до 242В); Частота – от 48 до 62Гц; Потребляемая мощность – не более 18ВА.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
460	Прибор ЦЦ-300(ком.10)	1114	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1990	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
461	Прибор ЦЦ-300(ком.10)	2134	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1990	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
462	Привод НВ-03 двухсторонний(Задвижка С112 на СЭН №12)	2476	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
463	Привод НВ-05(Задвижка С5 на СЭН №1)	2560	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

464	Принтер HP LJ 700 M712dn (CF236A)	3114	Калужская область, г.Обнинск	03.03.2014	Тип печати лазерный Цветность печати черно-белая Максимальный формат А3 Количество страниц в месяц 100000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
465	Проектор Acer PD725PDLP	2519	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2006	Разрешение проектора 1024x768 Соотношение сторон изображения 4:3 Количество ЖК-матриц/DMD-панелей 1 Функции и параметры изображения коррекция трапециевидальных искажений	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
466	Промышленный пылесос NT 70/3*EU	3515	Калужская область, г.Обнинск	14.05.2020	Параметры электросети (~В/Гц) 1 / 220 - 240 / 50 - 60 Расход воздуха (л/с) 3 x 74 Разрежение (мбар/кПа) 254 / 25,4 Объем мусоросборника (л) 70	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
467	Прочистная машина секционного типа RIDGID K-60 SE A-30	2909	Калужская область, г.Обнинск	24.04.2013	Вес, г:57,5 Диаметр труб, мм:32 - 150 Длина труб, м:23 Мощность, Вт:700	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
468	Пульт сигнализации	1079	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
469	Пульт управления ЦПУ	1070	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
470	Пульт управления ЦПУ	2104	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
471	Пылеулавливающий агрегат	1451	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
472	Радиотелефон сверхдальн.Р	1438	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
473	Радиотелефон сверхдальн.	1463	Калужская область, г.Обнинск	01.07.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
474	Радиотелефон сверхдальн.	1464	Калужская область, г.Обнинск	01.08.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
475	Радиотелефон сверхдальн.Р	1439	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
476	Радиотелефон сверхдальн.Р	1440	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
477	Распред.пункт ПР-9232-339	915	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
478	Распред.пункт ПР9312-338А	916	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
479	Распред.пункт ПР9322-339	923	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1984	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

480	Распред. пункт ПР9322-340	918	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
481	Распред. пункт ПР9322-410	917	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
482	Распределит. сети связи	885	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1983	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
483	Распределительный пункт ПР	913	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
484	Расходомер ультразвуковой (PORTAFLOU 300) К- 10	1493	Калужская область, г.Обнинск	01.10.2003	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше; Питание 220 В или от аккумулятора (20-24 часов)	-	376 845,00	282 633,75	94 211,25	-	-	254
485	Расходомер ультразвуковой *6 Б-3	1266	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2001	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше; Питание 220 В или от аккумулятора (20-24 часов)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
486	Расходомер ультразвуковой Б-2	1400	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2002	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше; Питание 220 В или от аккумулятора (20-24 часов)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
487	Расходомер ультразвуковой Ду- 200	1246	Калужская область, г.Обнинск	01.08.2000	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
488	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-2	1810	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2001	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
489	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-4	1811	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2001	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
490	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-6	2205	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2002	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
491	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-8	1813	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2001	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
492	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-1	1809	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2001	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
493	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-7	1812	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2001	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
494	Расходомер ультразвуковой Ду- 200 0-3	2204	Калужская область, г.Обнинск	01.02.2002	Ду-200	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
495	Расходомер ультразвуковой УРЖКМ-1-250-10-С- F-P-D-B Б-1	2787	Калужская область, г.Обнинск	14.05.2010	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше; Питание 220 В или от аккумулятора (20-24 часов)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

496	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-100 Q воды на взрых. На-фильтр.	2472	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-100	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
497	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-150	2468	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-150	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
498	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-150 Q воды на взрых. На-фильтр.	2469	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-150	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
499	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-150 Q воды на взрых. Б-фильтр.	2470	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-150	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
500	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-150 Q воды эжект. соли и изв. ХВО-1	2471	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-150	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
501	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-80 ДЕ-6	2473	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-80	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
502	Расходомер ультразвуковой УРЖЗКМ,1-к,изм.уч.ДУ-80 ДЕ-7	2474	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2005	Ду-80	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
503	Расходомер ультразвуковой ЭХО-Р-01 ХВО и.ч.	1413	Калужская область, г.Обнинск	01.04.2002	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше;	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
504	Расходомер ультразвуковой ЭХО-Р-02 с интерфейсом RS-232 Бак №5	2742	Калужская область, г.Обнинск	09.06.2010	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше;	-	115 378,87	72 557,85	42 821,02	-	-	174
505	Расходомер ультразвуковой ЭХО-Р-02 с интерфейсом RS-232 ХВО ст.ч.	2743	Калужская область, г.Обнинск	09.06.2010	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше;	-	115 378,88	72 557,85	42 821,03	-	-	174
506	Расходомер ЭХО-Р-03-1 с блоком RS-232	3544	Калужская область, г.Обнинск	22.10.2020	Скорость потока 0,3...12 м/с (в зависимости от диаметра трубы); Погрешность ± 3% или 0,03 м/с, что больше;	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
507	Регистратор многоканальный технолог.РМТ49D M3/RS232/ГП	2839	Калужская область, г.Обнинск	10.06.2011	Диагональ монитора — 5,7 дюйма 4 установки и 4 релейных выходов на каждый канал; Запись данных — во внутреннюю память	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

					объемом 2 Гб; Встроенный источник питания =24 В или =36 В, 22 мА в каждом измерительном канале;							
508	Регистратор многоканальный технолог.РМТ49D49D /V/3RS232/ТП	2749	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2009	Диагональ монитора — 5,7 дюйма 4 установки и 4 релейных выхода на каждый канал; Запись данных — во внутреннюю память объемом 2 Гб; Встроенный источник питания =24 В или =36 В, 22 мА в каждом измерительном канале;	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
509	Регулятор давления РДУК-2В-200/105/40(ГРУ №8)	3339	Калужская область, г.Обнинск	26.03.2015	Диаметр условного прохода входного фланца, ДН 200; Диаметр седла, 105мм	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
510	Редуктор с эл.двигателем (Задвижка Г-18/3)	1738	Калужская область, г.Обнинск	01.07.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
511	Редуктор эл.приводом.(Под дымовой трубой №2-редуктор с эл/приводом)	1578	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
512	Редукционная установка (РУ-1)	818	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
513	Резчик швов РШ-150	2725	Калужская область, г.Обнинск	20.03.2009	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
514	Самоходные пашни (Трактор Т-16М)	1138	Калужская область, г.Обнинск	01.04.1989	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
515	Сбросное устройство на обратном трубопроводе сетевой воды(Первая очередь)	2764	Калужская область, г.Обнинск	26.10.2011	отсутствует	-	969 535,14	609 707,67	359 827,47	-	-	158
516	Сварочный выпрямительВД309	1779	Калужская область, г.Обнинск	01.11.2003	Питающая сеть 380 В, 50 Гц,3 фазы Номинальный сварочный ток, А 300 А Пределы регулирования сварочного тока, А 60...300 Номинальное рабочее напряжение, В 32	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
517	Сепаратор непрер.продувки (СНП)	817	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1970	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
518	Сервер для бухгалтерии	3357	Калужская область, г.Обнинск	15.10.2015	отсутствует	-	113 216,10	46 400,04	66 816,06	-	-	110
519	Сигнализация кассы (охранно-тревожная)	2605	Калужская область, г.Обнинск	30.11.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
520	Сигнализация проходной (охранно-тревожная)	2606	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
521	Силовая панель к частотно-регул.приводу(75кВт)	2623	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

522	Силовая панель к частотно-регул.приводу(75кВт)	2624	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
523	Силовая панель к частотно-регул.приводу(75кВт)	2625	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2007	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
524	Сильфонный компенсаторН250 (Узел учета расхода газа ГРП №1)	1522	Калужская область, г.Обнинск	01.11.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
525	Система видеонаблюдения	2450	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2005	отсутствует	-	684 803,44	430 649,59	254 153,85	-	-	234
526	Система видеонаблюдения котельного цеха	2547	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2006	отсутствует	-	396 863,77	249 574,12	147 289,65	-	-	221
527	Система громкого оповещения	2585	Калужская область, г.Обнинск	30.12.2006	отсутствует	-	307 115,68	215 742,42	91 373,26	-	-	216
528	Система измерения температуры уходящих газов на дымовой трубе	2844	Калужская область, г.Обнинск	07.06.2011	отсутствует	-	103 015,37	52 213,27	50 802,10	-	-	162
529	Система контроля воздуха по содержанию СН4 и СО	2703	Калужская область, г.Обнинск	21.07.2009	отсутствует	-	1 498 043,39	942 068,52	555 974,87	-	-	185
530	Система контроля и управления доступом	2554	Калужская область, г.Обнинск	28.12.2006	отсутствует	-	266 553,98	167 626,73	98 927,25	-	-	216
531	Система контроля и учета показаний теплосчетчиков	2721	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2008	отсутствует	-	168 644,07	69 116,42	99 527,65	-	-	192
532	Система связи	2526	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
533	Система управления задвижками аккum.баков №№ 3,4,5	2686	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2007	отсутствует	-	1 255 254,24	789 386,69	465 867,55	-	-	204
534	Снегоуборщик 611 Д	2371	Калужская область, г.Обнинск	28.02.2005	Мощность двигателя (л.с.): 5,5 Тип двигателя: 4-х тактный Верхнее расположение клапанов: да Объём топливного бака (л): 1,9	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
535	Станок "Гильотина"	1645	Калужская область, г.Обнинск	01.04.2003	отсутствует	-	731 670,00	609 725,00	121 945,00	-	-	260
536	Станок 675П	1032	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1987	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
537	Станок верт.-сверл.2А-135	1038	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

538	Станок верт.-сверл.2М-150	1039	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
539	Станок верт.сверл.2-Н-125	931	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1984	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
540	Станок вертикально-сверл.	1034	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
541	Станок деревообработ.унив	1162	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1993	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
542	Станок заточной ЗВ642Т.34	1028	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
543	Станок комб.широкоунивер.	1421	Калужская область, г.Обнинск	01.04.2002	отсутствует	-	169 950,00	141 625,00	28 325,00	-	-	272
544	Станок настольно-сверлн. 8 ком.	1097	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
545	Станок ножовочный	1409	Калужская область, г.Обнинск	01.03.2002	отсутствует	-	264 500,00	211 600,00	52 900,00	-	-	273
546	Станок поперечно-строгат.	1035	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
547	Станок токарно-винт. 1к62	1041	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1985	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
548	Станок токарно-винторезный	1291	Калужская область, г.Обнинск	01.01.2002	отсутствует	-	348 273,18	290 227,65	58 045,53	-	-	275
549	Станок токарный 16 УОЗП	1029	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1983	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
550	Станок токарный М-163	1042	Калужская область, г.Обнинск	01.10.1987	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
551	Станок точильно-шлифоваль	1027	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
552	Станок точильно-шлифов.	930	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1984	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
553	Станок точильно-шлифоваль	1026	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
554	Станок универ.-заточной	1450	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2002	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
555	Станок фрезерный бр82	1031	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

556	Станция управления насосов	2369	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2005	отсутствует	-	574 322,03	287 161,01	287 161,02	-	-	237
557	Станция управления частотно-регулируемым эл. приводом насосов	00000 2809	Калужская область, г.Обнинск	18.03.2013	отсутствует	-	1 499 958,34	943 272,77	556 685,57	-	-	141
558	Стенд испытания для РММ	1021	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
559	Стенд механических испытаний	3344	Калужская область, г.Обнинск	26.08.2015	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
560	Счетчик банкнот "SPEED LD 60 B"	2500	Калужская область, г.Обнинск	28.02.2006	Виды встроенных детекций УФ, оптическая, по размеру Скорость пересчета 600/900/1200/1500 банкнот в минуту	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
561	Счетчик газа TRZ G-160 Ду80	3343	Калужская область, г.Обнинск	28.07.2015	Ду-80	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
562	Счетчик пара вихревой СВВ1-2500	2760	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2009	Ду-100, диапазон расходов 62,5-2500 м3/ч	-	345 289,74	217 140,97	128 148,77	-	-	184
563	Счетчик расходомер ультразвуковой жидкости Гобой 5-XXX-5000 Q обр.п.ч.	3376	Калужская область, г.Обнинск	15.09.2016	Пределы измерения 0-5000 м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
564	Счетчик турб.газ.фл.ГРП-1	1733	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	656 700,00	459 690,00	197 010,00	-	-	258
565	Счетчик ультразвуковой UFM005-XXX-XXX-XXЭА(ПУТ) ком.11	2441	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
566	Счетчик ультразвуковой UFM005-XXX-XXX-XXЭА(ПУТ) ком.11	2442	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2005	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
567	Счетчик-расходомер жидкости ультразвуковой "Гобой-5"	3367	Калужская область, г.Обнинск	26.04.2016	Пределы измерения 0-5000 м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
568	Счетчик-расходомер жидкости ультразвуковой "Гобой-5"	3402	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2017	Пределы измерения 0-5000 м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
569	Счетчик-расходомер жидкости ультразвуковой "Гобой-5"	3404	Калужская область, г.Обнинск	04.10.2017	Пределы измерения 0-5000 м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
570	Счетчик-расходомер РМ-5-Т D50 ФЛ	2557	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2006	Ду-50	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

571	Счетчик-расходомер ультразвуковой жидкости Гобой 5-XXX-5000м3/час-5м-160гр.С(0-5) мА	3372	Калужская область, г.Обнинск	02.08.2016	Пределы измерения 0-5000 м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
572	Счетчик-расходомер ультразвуковой жидкости Гобой 5-XXX-5000м3/час-5м-160гр.С(0-5) мА	3396	Калужская область, г.Обнинск	20.06.2017	Пределы измерения 0-5000 м3/час	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
573	Счетчик-расходомер УРЖ 2 КМ 040/0470-С-Р-Р-100-S	2555	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2006	Количество каналов измерения: - расхода до 2 Диаметр условного прохода, Ду, мм от 15 до 3000 Диапазон измерения среднего объемного расхода, м ³ /ч от 0,03 до 100000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
574	Счетчик-расходомер УРЖ 2 КМ 040/0470-С-Р-Р-100-S	2556	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2006	Количество каналов измерения: - расхода до 2 Диаметр условного прохода, Ду, мм от 15 до 3000 Диапазон измерения среднего объемного расхода, м ³ /ч от 0,03 до 100000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
575	Съемник EP 116	3412	Калужская область, г.Обнинск	09.04.2018	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
576	Таль электр.ТЭ-0.5-6.0511	1725	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	грузоподъемности-0,5т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
577	Таль электрическая	1046	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1975	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
578	Телевизор TV LG 75UP77006LB	3588	Калужская область, г.Обнинск	07.12.2021	Размер экрана (дюймы) 75; Разрешение экрана 3840 × 2160; Smart TV webOS 6.0 Smart TV	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
579	Тепловизионный терминал контроля доступа (Термовед 522 МЕ Контроль).	3546	Калужская область, г.Обнинск	18.11.2020	Тип сенсора Неохлаждаемая инфракрасная матрица в фокальной плоскости Инфракрасная термографическая камера 120*90 Диапазон измерения температуры 0,3 м - 1,2 м Точность тепловых измерений ±0,3 °С Диапазон индикации температуры +20...+40 °С	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
580	Тепловычислитель ВКТ-5	2330	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2010	Архив часовой, суточный, нарастающим итогом, нештатных ситуаций с возможностью просмотра. — Отображение текущих температур, расходов, давлений. — Регистрация нештатных ситуаций в работе системы теплоснабжения и выходов параметров теплоносителя за установленные допуски. — Питание вычислителя ВКТ5	-	105 458,30	66 319,14	39 139,16	-	-	315

					обеспечивается от сети переменного тока 220В/50Гц							
581	Теплообменник пл.НН41ТС16 (ОПВ №1 ОТМ 7,2 1-ая очередь)	1520	Калужская область, г.Обнинск	01.01.2003	Рхов=4 кгс/см2, Рдеаэр.=1 кгс/см2, Тг =104,6/70, Тх=55/70	-	592 160,00	444 120,00	148 040,00	-	-	407
582	Теплообменник пластичатый ОПВ №1, 1-очередь; отм- 7,2	1671	Калужская область, г.Обнинск	01.05.2003	Рраб=16 кгс/см2, Т = 150 оС	-	471 693,90	353 770,42	117 923,48	-	-	403
583	Теплообменники водяные (ПИБ №1 ОТМ 7,2.)	819	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
584	Теплообменники водяные (ПИБ №1 ОТМ 7,2.)	2015	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
585	Теплообменники водяные (ПИБ №1 ОТМ 7,2)	2012	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
586	Теплообменники водяные (ПИБ №1 ОТМ 7,2)	2017	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
587	Теплообменники водяные (ПИБ №1 ОТМ 7,2)	2018	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
588	Теплообменники водяные (ПИБ №1, отм-7,2)	2013	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
589	Теплообменники водяные (ПИБ №2 ОТМ 7,2)	2020	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
590	Теплообменники водяные (ПИБ №2 ОТМ 7,2)	2019	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
591	Теплообменники водяные (ПИБ №2 ОТМ 7,2)	2025	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
592	Теплообменники водяные (ПИБ №2 ОТМ 7,2)	2026	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
593	Теплообменники водяные (ПИБ №2, отм-7,2)	2022	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
594	Теплообменники водяные (ПИБ №2, отм-7,2)	2024	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
595	Теплообменники водяные (ПИБ №3 новая ХВО)	2060	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
596	Теплообменники водяные (ПИБ №6 новая ХВО)	2063	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

597	Теплообменники водяные (ПИБ №7, новая ХВО)	2064	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
598	Теплообменники водяные (ПИБ№2, отм-7,2)	2021	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
599	Теплообменники водяные(ПИБ №8, новая ХВО).	2065	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
600	Теплообменники водяные(ПИБ №1, отм-7,2)	2016	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
601	Теплообменники водяные(ПИБ №4, новая ХВО)	2023	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
602	Теплообменники водяные(ПИБ №5, новая ХВО)	2062	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	Рраб=16 кгс/см2, Т = 200 оС	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
603	Техн. комплекс-кондиционер	1238	Калужская область, г.Обнинск	01.07.2000	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
604	Теченскатель корреляционный "Correlux PIS"	2513	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2006	Процессор: RISC-процессор для пользовательского интерфейса, DSP-процессор для обработки сигналов Дисплей: 320 x 240 Pixel, 1/4-VGA монохром Задавание данных: Поворотный регулятор с функцией ввода Емкость памяти: 10 кривых (с комментариями) Питание: встроенный аккумулятор NiMH; внешнее 12 В DC (автомобильный адаптер) или 230 В AC	-	415 800,00	261 482,47	154 317,53	-	-	367
605	Теченскатель ТЭА	784	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1977	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
606	Толщиномер ультразвуковой	1521	Калужская область, г.Обнинск	01.10.2003	отсутствует	-	109 820,00	49 213,94	60 606,06	-	-	398
607	Толщиномер ультразвуковой ТЭМП-УГ1	3561	Калужская область, г.Обнинск	06.04.2021	Диапазон измерений толщины, мм- 0,5...300. Диапазоны измерений скорости ультразвука, м/с- 100...9984 Пределы регулировки коэффициента усиления- 10...800 Погрешность показаний прибора не более, мм- 0,05 Время одного измерения, не более, сек- 3	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
608	Трансформатор ТД-500	1134	Калужская область, г.Обнинск	01.03.1985	номинал напряжения на холостом ходу – 60 В; номинал сварочного тока – 500 А; мощность – 32 А.	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
609	Трансформатор ТМ-6300/10	922	Калужская область, г.Обнинск	16.09.2008	Мощность, кВа6300 Напряжение ВН, кВ10 Напряжение НН, кВ6,3	-	2 514 155,04	1 937 660,89	576 494,15	-	-	339

610	Трансформатор ТР-1000/10	921	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1983	Номинальная мощность, кВА 1000 Номинальное напряжение на стороне ВН, кВ 10 Номинальное напряжение на стороне НН, кВ 0,4	-	148 300,00	131 188,46	17 111,54	-	-	647
611	Узел учета расх. газа ГРП-2	1517	Калужская область, г.Обнинск	01.10.2002	отсутствует	-	1 256 180,00	879 326,00	376 854,00	-	-	410
612	Узел учета т/э - котельная П очередь	2818	Калужская область, г.Обнинск	29.06.2011	В составе вычислителя тепловой энергии, расходомеров, датчиков температуры	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
613	Узел учета т/э - котельная, общ.	2816	Калужская область, г.Обнинск	29.06.2011	В составе вычислителя тепловой энергии, расходомеров, датчиков температуры	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
614	Узел учета т/э - РММ	2817	Калужская область, г.Обнинск	29.06.2011	В составе вычислителя тепловой энергии, расходомеров, датчиков температуры	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
615	Узел учета т/э - ФЭИ	2837	Калужская область, г.Обнинск	23.05.2011	В составе вычислителя тепловой энергии, расходомеров, датчиков температуры	-	581 306,17	365 563,67	215 742,50	-	-	307
616	Узел учета тепловой энергии в камере М-23 (ул. Пирогова, 9 ТЭЦ ФЭИ)	2806	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2010	В составе вычислителя тепловой энергии, расходомеров, датчиков температуры	-	450 454,13	283 275,28	167 178,85	-	-	314
617	Узел учета тепловой энергии ПК-146 (ул. Менделеева ТЭЦ ФЭИ)	2807	Калужская область, г.Обнинск	28.12.2010	В составе вычислителя тепловой энергии, расходомеров, датчиков температуры	-	301 394,59	189 536,80	111 857,79	-	-	312
618	Ультразвуковой расходомер УРЖ2КМ	3548	Калужская область, г.Обнинск	05.02.2021	Диаметр условного прохода Ду, от 15 до 3000 мм, Диапазон измерения среднего объемного расхода от 0,03 до 100000 м³/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
619	Ультразвуковой расходомер УРЖ2КМ	3549	Калужская область, г.Обнинск	05.02.2021	Диаметр условного прохода Ду, от 15 до 3000 мм, Диапазон измерения среднего объемного расхода от 0,03 до 100000 м³/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
620	Ультразвуковой расходомер УРЖ2КМ модель 2	3552	Калужская область, г.Обнинск	24.02.2021	Диаметр условного прохода Ду, от 15 до 3000 мм, Диапазон измерения среднего объемного расхода от 0,03 до 100000 м³/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
621	Уровнемер УЛМ11А1 в комплекте (бас.№4)	2836	Калужская область, г.Обнинск	20.04.2011	Максимальная абсолютная погрешность измерения уровня ±3мм Ширина измерительного луча 150 Диапазон измерения уровня 0,6 + 30м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
622	Уровнемер УЛМ11А1 в комплекте (бас.№3)	2857	Калужская область, г.Обнинск	23.04.2012	Максимальная абсолютная погрешность измерения уровня ±3мм Ширина измерительного луча 150 Диапазон измерения уровня 0,6 + 30м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
623	Уровнемер УЛМА1 в комплекте	2897	Калужская область, г.Обнинск	27.03.2013	Максимальная абсолютная погрешность измерения уровня ±3мм Ширина измерительного луча 150 Диапазон измерения уровня 0,6 + 30м	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

624	Установка ВООУ-2000 (воздушно-охладительная установка)	2751	Калужская область, г.Обнинск	26.05.2010	отсутствует	-	468 868,36	361 357,14	107 511,22	-	-	319
625	Установка УВПГ-1\2	1107	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
626	Устройство "Лань-20" (вытяжка)	2729	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2009	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
627	Устройство для очистки котельный труб с двигателем	2360	Калужская область, г.Обнинск	31.10.2004	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
628	Фильтр Н-катионовый №1 d-3000	2588	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
629	Фильтр Н-катионовый №10 d-3400	2597	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 180 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
630	Фильтр Н-катионовый №11 d-3400	2598	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
631	Фильтр Н-катионовый №2 d-3000	2589	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
632	Фильтр Н-катионовый №3 d-3000	2590	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
633	Фильтр Н-катионовый №4 d-3000	2591	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
634	Фильтр Н-катионовый №5 d-3000	2592	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
635	Фильтр Н-катионовый №6 d-3000	2593	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 80-100 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
636	Фильтр Н-катионовый №7 d-3400	2594	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 180 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
637	Фильтр Н-катионовый №8 d-3400	2595	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 180 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
638	Фильтр Н-катионовый №9 d-3400	2596	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1972	Пропускная способность 180 т/ч	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
639	Фильтр ЭМС PR3280STD	2504	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
640	Фильтр ЭМС PR3280STD	2505	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

641	Фильтр ЭМС PR3280STD	2506	Калужская область, г.Обнинск	30.04.2006	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
642	Фотоаппарат цифровой Olympus SP-550 UZ 7.1 Mpx 18x	2633	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2007	Матрица-7.1 Mpx. Зум-18x	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
643	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	3117	Калужская область, г.Обнинск	28.02.2014	Оптическая схема фотометра: одноручевой Установка длины волны: ручная Режим "сканирование": нет Точность установки длины волны: ± 3,0 нм Ширина спектральной линии: 5 нм	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
644	Холодильник "Минск-15"	945	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1994	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
645	Шкаф вытяжной ЭЛДВ.	1001	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1990	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
646	Шкаф вытяжной 1500	1258	Калужская область, г.Обнинск	01.03.2001	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
647	Шкаф дополнительных функций ШДФ2(подпиточные узлы №1,2).	3597	Калужская область, г.Обнинск	30.12.2021	отсутствует	-	261 280,00		261 280,00	-	-	60
648	Шкаф дополнительных функций ШДФ1(аккумуляторные баки, деаэраторы, кислородомеры.)	3596	Калужская область, г.Обнинск	30.12.2021	отсутствует	-	302 040,00		302 040,00	-	-	60
649	Шкаф кислородомера (котла КВГМ-100 ст. №11)	3356	Калужская область, г.Обнинск	15.10.2015	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
650	Шкаф оперативного тока ШОТ-02-70-10-110-1-80-1-1-2-41-УХЛ4	2746	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2009	отсутствует	-	568 440,68	399 317,83	169 122,85	-	-	330
651	Шкаф оперативного тока ШОТ-02-70-10-110-1-80-1-1-2-41-УХЛ4	2747	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2009	отсутствует	-	568 440,68	399 317,83	169 122,85	-	-	330
652	Шкаф с выдвижными ящиками	1126	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1974	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
653	Шкаф ст.управления Ш-1(ВРУ ЦСУ-10)	895	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
654	Шкаф ст.управления Ш-2(ЦСУ-10)	896	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

655	Шкаф управления опер.токос ШУОТ-2405-20-230-1 УХЛ4	2699	Калужская область, г.Обнинск	30.05.2008	отсутствует	-	474 693,35	333 462,27	141 231,08	-	-	343
656	Шкаф управления опер.токос ШУОТ-2405-20-230-1 УХЛ4	2700	Калужская область, г.Обнинск	30.05.2008	отсутствует	-	474 693,35	333 462,27	141 231,08	-	-	343
657	Шкаф ЦПУ телекоммуникационный	2849	Калужская область, г.Обнинск	31.08.2011	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
658	Щит контроля	1072	Калужская область, г.Обнинск	01.05.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
659	Щит контроля	2105	Калужская область, г.Обнинск	01.05.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
660	Щит контроля ШКМ,ЩКС2	1073	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
661	Щит контроля ШКМ,ЩКС2	2106	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
662	Щит местного управления	1075	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
663	Щит низкого напряжения	900	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	отсутствует	-	104 750,00	87 291,67	17 458,33	-	-	783
664	Щит оператора ЩО	1069	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
665	Щит питания ЩП-1	1068	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
666	Щит питания ЩП-2	1066	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
667	Щит регулятор ЩРК-1	1074	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
668	Щит релейный ЩР	1071	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1972	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
669	Щит станд.управления комп	927	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
670	Щит станции управления (ЩСУ-РП-1к)	897	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1971	отсутствует	-	512 080,00	426 733,33	85 346,67	-	-	783
671	Щит управления ЩВК-1	1077	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1986	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
672	Экстрактор ЭЛ-1	3424	Калужская область, г.Обнинск	05.05.2019	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

673	Эл. кран-балка 2т	1055	Калужская область, г.Обнинск	12.05.2012	Грузоподъемность-2 т	-	159 956,38	112 366,05	47 590,33	-	-	295
674	Эл. двигатель	1695	Калужская область, г.Обнинск	01.05.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
675	Эл. двигатель	1696	Калужская область, г.Обнинск	01.05.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
676	Эл. двигатель 5AM250S2Y3	1734	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	Номинальное рабочее напряжение, В: 220/380; 380/660 Мощность, кВт: 75 КПД, %: 93,6 Cos φ: 0,92 Частота вращения, об/мин: 3000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
677	Эл. двигатель 5AM250S2Y3	1735	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	Номинальное рабочее напряжение, В: 220/380; 380/660 Мощность, кВт: 75 КПД, %: 93,6 Cos φ: 0,92 Частота вращения, об/мин: 3000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
678	Эл. двигатель 5AM250S2Y3	1736	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	Номинальное рабочее напряжение, В: 220/380; 380/660 Мощность, кВт: 75 КПД, %: 93,6 Cos φ: 0,92 Частота вращения, об/мин: 3000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
679	Эл. двигатель 5AMS2Y3	1676	Калужская область, г.Обнинск	01.06.2003	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
680	Эл. двигатель А4-400-4У3	1220	Калужская область, г.Обнинск	01.12.2000	Тип двигателя Асинхронный Мощность, кВт 630 Частота вращения номинальная, об/мин 1500 Напряжение якоря, В 6000 Высота оси вращения, мм 400 N-5,5 кВт, 1500 об/мин	-	121 600,00	101 333,33	20 266,67	-	-	432
681	Эл. двигатель АИРМ112М4 УЗ1081 5,5/1500	2531	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007		-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
682	Эл. двигатель А4-400У-493	752	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1995	Тип ротора: С короткозамкнутым ротором Категория: Асинхронные электродвигатели Серия: А4 Номинальное рабочее напряжение, В: 6000 Мощность, кВт: 630	-	101 529,00	84 607,50	16 921,50	-	-	498
683	Эл. магнитный импульсатор (с МЦ)	1364	Калужская область, г.Обнинск	31.12.2001	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
684	Эл. привод (Под лямповой трубой №2 Н-120)	1579	Калужская область, г.Обнинск	23.08.2004	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
685	Эл. таль 2-х т	1053	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1976	Грузоподъемность-2 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

686	Эл. таль 2-х т	1054	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1976	Грузоподъемность-2 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
687	Эл. таль 2-х т	1056	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1979	Грузоподъемность-2 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
688	Эл. таль ТЭ-00-531 1т	1052	Калужская область, г.Обнинск	01.01.1976	Грузоподъемность-1 т	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
689	Эл. щит к печи	1023	Калужская область, г.Обнинск	01.11.1982	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
690	Элек. насос, агрегат X80-65-160 В-5 с двигателем 15 кВт (НПС №5 склад реагентов)	3416	Калужская область, г.Обнинск	06.02.2019	Подача-50 м3/ч, N-15 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
691	Электр. преобразователь солей жидкости "Термиг-М"	2739	Калужская область, г.Обнинск	11.05.2010	отсутствует	-	142 856,78	100 353,94	42 502,84	-	-	319
692	Электро-насосный агрегат X80-65-160 К-С с двигателем 15 кВт(НПС №4 склад реагентов)	3507	Калужская область, г.Обнинск	02.04.2020	Подача-50 м3/ч, N-15 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
693	Электродвигатель 55*1500 1081 2/3 Вл 5A225M4	2853	Калужская область, г.Обнинск	21.03.2012	N-55 кВт	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
694	Электродвигатель А4-400У-4МУЗ	2339	Калужская область, г.Обнинск	28.07.2004	Мощность 630 Обороты двигателя 1500 Напряжение (В) 6000	-	262 715,00	218 929,17	43 785,83	-	-	389
695	Электродвигатель АИР 355М У2 1001	3518	Калужская область, г.Обнинск	29.05.2020	Мощность двигателя 315,00 кВт Синхронная частота вращения 3000 об/мин Ток стартера 548,00 А Напряжение 380 В. / 660 В.	-	495 625,00	59 980,10	435 644,90	-	-	199
696	Электродвигатель АИР280М4 132/1500	2789	Калужская область, г.Обнинск	17.06.2010	Мощность, кВт:132 Частота вращения, об/мин:1500 Диаметр вала, мм:80	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
697	Электродвигатель ДАВ-315-4УЗ №116354	2483	Калужская область, г.Обнинск	30.09.2005	Категория: Асинхронные электродвигатели Серия: ДАВ Номинальное рабочее напряжение, В: 3000; 6000 Мощность, кВт: 315	-	196 573,35	151 499,21	45 074,14	-	-	375
698	Электродвигатель ДАЗ013-55-10МУ1 № 117443	2542	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Номинальное рабочее напряжение, В: 6000 Мощность, кВт: 400; 320 КПД, %: 91,8; 92	-	491 800,00	379 030,57	112 769,43	-	-	355
699	Электродвигатель ДАН-280М	1244	Калужская область, г.Обнинск	01.08.2000	Кол-во полюсов 4 Мощность электродвигателя, кВт 90 Количество оборотов в минуту 1485	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
700	Электронасосн. агрегат СЭ-500 (РЭН №2) без эл/двигателя	2168	Калужская область, г.Обнинск	01.01.2002	Подача-500 м3/ч, N-160 кВт	-	168 931,67	118 252,17	50 679,50	-	-	419

701	Электронасосн. агрегат СЭ-500 РЭН №1	1260	Калужская область, г.Обнинск	01.01.2002	Подача-500 м3/ч, N-160 кВт	-	168 931,67	118 252,17	50 679,50	-	-	419
702	Электрооборудование мазутно-насосной станции	901	Калужская область, г.Обнинск	01.06.1973	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
703	Электропривод Н-Б1-03 о У2 (установлен на задвижке Д-164)	2754	Калужская область, г.Обнинск	31.07.2009	Крутящий момент на выходном валу, Н·м 100-300 Частота вращения выходного вала (пред. откл. ±25%), об./мин 50 Число оборотов выходного вала, необходимых для закрывания (открывания) арматуры, об., мин./макс. 36-200 Мощность электродвигателя, кВт 1,7	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
704	Электропривод Н-Б1-12(Задвижка Д 131 на НПВ №10)	2750	Калужская область, г.Обнинск	30.06.2009	Крутящий момент на выходном валу, Н·м 100-300 Частота вращения выходного вала (пред. откл. ±25%), об./мин 50 Число оборотов выходного вала, необходимых для закрывания (открывания) арматуры, об., мин./макс. 36-200 Мощность электродвигателя, кВт 1,7	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
705	Электропривод Н-В-16 У2 (Задвижка С11 на СЭН №4)	3307	Калужская область, г.Обнинск	27.06.2014	Крутящий момент на выходном валу, Н·м 630-1000 Частота вращения выходного вала (пред. откл. ±25%), об./мин 24 Число оборотов выходного вала, необходимых для закрывания (открывания) арматуры, об., мин./макс. 36-200 Мощность электродвигателя, кВт 3,2	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
706	Электропривод Н-В-16 У2 (Задвижка С9 на СЭН №3)	3167	Калужская область, г.Обнинск	31.03.2014	Крутящий момент на выходном валу, Н·м 630-1000 Частота вращения выходного вала (пред. откл. ±25%), об./мин 24 Число оборотов выходного вала, необходимых для закрывания (открывания) арматуры, об., мин./макс. 36-200 Мощность электродвигателя, кВт 3,2	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
707	Электропривод НБ-02 (Задвижка Д 129 на НПВ №9)	2569	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Диапазон крутящего момента на выходном валу - 100-300 (Н·м). Частота вращения выходного вала - 25 (об/мин). Число оборотов выходного вала электропривода, для закрывания или открывания арматуры - минимум 6; максимум 36. Мощность электродвигателя привода - 1,32 (кВт).	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
708	Электропривод НБ-03	2618	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Диапазон крутящего момента на выходном валу - 100-300 (Н·м). Частота вращения выходного вала - 25 (об/мин). Число оборотов выходного вала электропривода, для закрывания или открывания арматуры - минимум 36;	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

					максимум 200. Мощность электродвигателя привода – 1,32 (кВт)							
709	Электропривод НВ-03(Задвижка Г18/4)	2616	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Диапазон крутящего момента на выходном валу - 100-300 (Н·м). Частота вращения выходного вала - 25 (об/мин). Число оборотов выходного вала электропривода, для закрывания или открывания арматуры – минимум 36; максимум 200. Мощность электродвигателя привода – 1,32 (кВт)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
710	Электропривод НВ-05	2558	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Диапазон крутящего момента на выходном валу - 250-630 (Н·м). Частота вращения выходного вала - 48 (об/мин). Число оборотов выходного вала электропривода, для закрывания или открывания арматуры – минимум 6; максимум 36. Мощность электродвигателя привода – 3,0-4,25 (кВт)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
711	Электропривод НВ-05	2559	Калужская область, г.Обнинск	31.05.2007	Диапазон крутящего момента на выходном валу - 250-630 (Н·м). Частота вращения выходного вала - 48 (об/мин). Число оборотов выходного вала электропривода, для закрывания или открывания арматуры – минимум 6; максимум 36. Мощность электродвигателя привода – 3,0-4,25 (кВт)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
712	Электропривод ПК-150-С-22-2 У2	2782	Калужская область, г.Обнинск	21.04.2010	Номинальный крутящий момент на выходном валу - 150 (Н·м). Частота вращения выходного вала - 0,7 (об/мин). Мощность электродвигателя привода – 0,09 (кВт)	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
ОФИСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
713	Блокатор-5	3409	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	27.12.2017	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
714	Компьютер в сборе (Видеонаблюдение-охрана)	3569	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	24.05.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
715	Компьютер в сборе (Видеонаблюдение-пульт)	3568	Калужская область, г.Обнинск,	24.05.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

			Коммуналь ный проезд, 21.									
716	Компьютер в сборе (для Аюмовой)	3393	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	22.05.2017	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
717	Компьютер в сборе (для Батникова)	3550	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	05.02.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
718	Компьютер в сборе (для правовых систем)	3593	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	30.12.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
719	Компьютер в сборе (Для резервного копирования данных)	3401	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	26.06.2017	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
720	Компьютер в сборе (Калве)	3422	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	05.12.2018	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
721	Компьютер в сборе с монитором	3403	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	04.10.2017	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
722	Компьютер в сборе с монитором (ИПО, закупки)	3378	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	16.12.2016	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
723	Компьютер для Никитина	3591	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	23.12.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
724	Компьютер ПКЭВМ А320М	3566	Калужская область, г.Обнинск,	04.05.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

			Коммуналь ный проезд, 21.									
725	Компьютер ПЭВМ А320М	3567	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	04.05.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
726	Компьютер ПЭВМ С6100 (Лосникова)	3506	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	06.04.2020	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
727	Компьютер ПЭВМ С6100 (Шатай)	3501	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	26.02.2020	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
728	Компьютер СКУД	3551	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	17.02.2021	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
729	Лазерное МФУ (Kyocera Ecosys)	3413	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	10.04.2018	отсутствует	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
730	Lenovo G70-70 <80H1W001ARK>	3366	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	18.02.2016	ТИП ПРОЦЕССОРА INTEL CORE I7 КОД ПРОЦЕССОРА 4510U КОЛИЧЕСТВО ЯДЕР ПРОЦЕССОРА 2 КЭШ ПРОЦЕССОРА 4 МБ ЧАСТОТА ПРОЦЕССОРА 2 000 МГц; Размер экрана 17.3'	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
731	МФУ Kyocera Ecosys M4125idn (ППО).	3560	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	06.04.2021	Тип печати монохромная лазерная Формат печати А3 Скорость печати (А4, ч/б) 25 стр/мин Разрешение печати 1200 x 1200 точек на дюйм	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
732	Принтер Epson L1455(А3+ струйное МФУ, факс, 32 стр/мин)	3530	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	16.07.2020	Максимальный формат А3+ Печать на CD/DVD Нет Максимальное разрешение, dpi 4800x2400 Печать на рулоне Нет Печать фотографий Да Автоматическая Двусторонняя печать Да Минимальный объем заправки, мл 2.8 Область печати, мм 329x483	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-

733	ПринтерHP Color Laser Jet Professional CP5225	3527	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	16.07.2020	Тип печати лазерный Цветность печати цветная Максимальный формат А3 Количество страниц в месяц 75000	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
734	Системный блок ПЭВМ Core i3-6100/8ГБ/1 Т6/HD	3385	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	15.03.2017	Тип процессора Core i3-6100/ ОЗУ-8ГБ/Объем жесткого диска-1 Т6	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-
ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА												
735	Автобус КАВЗ 4235-61 VIN Z7N423561J0002984	3421	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	06.09.2018	автобус 31/54 пассажиромест	-	2 912 023,73	1 352 011,02	1 560 012,71	-	Паспорт транспортного средства 45 ОТ 507049 от 24.08.2018; свидетельство о регистрации ТС 99 02 №374130 от 05.09.2018	75
736	Автокран КС-35714К-3 на шасси КАМАЗ-53605, VIN:XZ835714KM300 0038	3563	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	19.04.2021	Категория : С; год изготовления 2021; Двигатель: 86093196; Шасси(рама)№: ХТС536055L1437555; Кузов №: 532000L2573926; Цвет кузова: оранжевый; Тип двигателя: дизельный	-	5 956 605,00	305 466,92	5 651 138,08	-	ЭПТС № 164301021784890 от 12.03.2021, Свидетельство о регистрации ТС 99 26 №096194 от 27.04.2021	44
737	Автокран КС-35715-2	1283	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	01.12.2001	4х2, грузоподъемность 17тн,длина стрелы 16м, двухсекционный	-	1 321 200,00	960 872,73	360 327,27	-	Паспорт транспортного средства 37 КА 752924 от 31.10.2001; свидетельство о регистрации ТС 40 КХ №965470 от 17.12.2001	276
378	Автомашина ЗИЛ-5301МЕ	2702	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	15.08.2008	Грузоподъемность 2,750 тн	-	572 881,36	360 265,60	212 615,76	-	Паспорт транспортного средства 77 МО 465470 от 05.08.2008; свидетельство о регистрации ТС 40 СО 887016 от 04.09.2008	196
739	Автомашина УАЗ-220695-333	2784	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	28.04.2010	№ двигателя А3009448, шасси № 374100А0414053, КУЗОВ № 220600А0203115	-	321 915,25	163 162,52	158 752,73	-	Паспорт транспортного средства 73 МУ 472971 от 20.04.2010; свидетельство о регистрации ТС 40	176

740	Автомобиль 279963 Бортовая платформа VIN X8B279963K0021285	3433	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	23.07.2019	Мощность двигателя 168,9 л.с., рабочий объем двигателя 4433 куб.см., тип двигателя: дизельный, цвет: вишневый.	-	1 641 738,89	566 790,81	1 074 948,08	-	УЕ 905331 от 29.04.2010 Паспорт транспортного средства 52 ОХ №362389 от 27.06.2019; свидетельство о регистрации 9908 №671584 от 23.09.2019	65
741	Автомобиль FORD FOCUS, VIN X9FMXXEEMCL43 599	2889	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	24.09.2012	2012г.изготовления, легковой, мощность двигателя 149,6 л.с. 110 кВт,объем двигателя 1999 куб.см	-	594 372,88	301 257,49	293 115,39	-	Паспорт транспортного средства 47 НН 301260 от 06.09.2012; свидетельство о регистрации ТС 40 ХУ №554238 от 21.09.2012	147
742	Автомобиль Kia Cee'd хэтчбэк, 5дв.	3369	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	24.05.2016	легкован 4 пассажиромест, мощность двигателя 130 л.с., объем двигателя 1591 куб.см.	-	786 917,80	488 717,37	298 200,43	-	Паспорт транспортного средства 39 ОА 507822; свидетельство о регистрации ТС 40 42 №331200 от 26.05.2016	103
743	Автомобиль Автобус "Луидор"	3354	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	08.10.2015	автобус 13 пассажиромест	-	772 765,25	391 675,54	381 089,71	-	Паспорт транспортного средства 52ОМ №707109 от 21.08.2015; свидетельство о регистрации ТС 4033№859152 от 08.10.2015	110
744	Автомобиль ГАЗ- 2752 (7 мест)	3117	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	29.04.2014	0,65тн (6 пасс)	-	496 610,17	251 706,52	244 903,65	-	Паспорт транспортного средства 52 НХ 694797 от 27.02.2014; свидетельство о регистрации ТС 40 20 №033234 от 30.04.2014	128
745	Автомобиль ЗИЛ 5301 МЕ	3353	Калужская область, г.Обнинск, Коммуналь ный проезд, 21.	08.10.2015	Грузоподъемность 2,750 тн, мощность двигателя 130 л.с., рабочий объем двигателя 4750 куб.см, тип двигателя: дизельный	-	764 714,41	480 902,88	283 811,53	-	Паспорт транспортного средства 64НО 115534 от 28.12.2012; свидетельство о регистрации ТС 4033№859151 от 08.10.2015	110

746	Автомобиль УАЗ-220695	3118	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	29.04.2014	автобус грузопассажирский 9 пассажиромест	-	462 703,39	234 520,90	228 182,49	-	Паспорт транспортного средства 73НХ 510215 от 14.04.2014; свидетельство о регистрации ТС 40 20 №033235 от 30.04.2014	128
747	КамАЗ 43255-G5 самосвал	3508	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	06.05.2020	Самосвал, VIN: ХТС432555К1412198, Шасси: ХТС432555К1412198, Гос.номер: не выдавался, Двигатель: 86079679, Год: 2019, Цвет: Оранжевый, ЭПТС: 164301002599570, ПАО"КАМАЗ", 26.12.2019	-	2 489 195,83	390 865,46	2 098 330,37	-	ЭПТС №164301002599570 от 26.12.2019; свидетельство о регистрации ТС 9916 №639832 от 17.04.2020г.	55
748	Прицеп 855800 (Роспуск1-Р-5)	2683	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	30.09.2007	Грузоподъемность 6,150 тн.	-	235 679,49	165 559,97	70 119,52	-	Паспорт транспортного средства 21 МН 989879 от 17.08.2007	207
749	Самосвал ММЗ-450850	2445	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	31.07.2005	длина – 6370 мм; ширина – 2420 мм; высота – 2810 мм; дорожный просвет – 230 мм; радиус поворота – 6900 мм. вместимость – 3,8 куб.м; Максимальная нагрузка на шасси составляет 7060 кг	-	379 661,02	265 762,71	113 898,31	-	Паспорт транспортного средства 50 КХ 725390 от 20.06.2005; свидетельство о регистрации ТС 40 ОА №971790 от 05.07.2005	233
750	Экскаватор колесный ЕК-12-00	2846	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	18.07.2011	рук. 1900 мм, ковш 0,65	-	2 337 966,10	1 470 267,34	867 698,76	-	Свидетельство о регистрации ВН 946246 от 02.08.2011	305
751	Экскаватор ЭО2621В-3сЗИП	578	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	01.03.2000	Номинальная мощность двигателя, кВт, не менее 59,6 (60,0) Наибольшая скорость передвижения, м/с (км/ч), не более 5,6 (20) Номинальная емкость экскавационного ковша, м3 0,28	-	325 000,00	250 000,00	75 000,00	-	Свидетельство о регистрации АА №063568 от 28.03.2000	441
752	Экскаватор-бульдозер ЭО-2621 ДМК	2413	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	30.04.2005	Номинальная мощность двигателя, кВт, не менее 59,6 (60,0) Наибольшая скорость передвижения, м/с (км/ч), не более 5,6 (20) Номинальная емкость экскавационного ковша, м3 0,28	-	555 423,73	403 944,53	151 479,20	-	Свидетельство о регистрации ВВ 568561 от 11.04.2005	380
753	Экскаватор-погрузчик ДЭМ-1143	3360	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд, 21.	07.12.2015	Эксплуатационная мощность двигателя, кВт 57,4 Максимальная транспортная скорость, км/ч 20 Рабочая скорость, км/ч, не более 4 Дорожный просвет, мм 265; Номинальная	-	2 053 597,46	1 283 498,41	770 099,05	-	Свидетельство о регистрации СВ 634540 от 04.12.2015	252

					емстимость ковш экскаватора, м3 0,1 или 0,25 или 0,3 Глубина копания экскаватора, мм 4350										
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Наименование, состав и описание Иного имущества в сфере водоснабжения и водоотведения²

№ п/п	Наименование имущества	Инвентарный номер	Адрес	Год ввода в эксплуатацию	Основные технические характеристики (площадь, Протяженность, диаметр, параметры давления и пропускная способность трубопроводов, этажность)	Кадастровый номер	По состоянию на 01.01.2022г.			Сведения о праве хозяйственного ведения предприятия (документ - основание, номер регистрации в ЕГРН)	Сведения о праве собственности Концедента (документ - основание, номер регистрации в ЕГРН)	Срок службы имущества (срок полезного использования) лет
							Первоначальная стоимость, руб.	Износ, руб.	Балансовая (остаточная) стоимость имущества, руб.			
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ												
ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ												
1	Артезианская скважина № 2	00063	Калужская область, Жуковский район, Добринский водозабор	18.11.1993	Глубина 50 м производительность 120 м ³ /час	40:07:000000:1023	477 716,70	406 106,96	71 609,74	Хозяйственное ведение №40:07:000000:1023-40/007/2019-1 от 05.09.2019	Собственность № 40-40-07/043/2008-279 от 16.12.2008	407
2	Артезианская скважина № 3	00063	Калужская область, Жуковский район, Добринский водозабор	19.11.1993	Глубина 50 м производительность 120 м ³ /час	40:07:000000:1043	477 129,14	405 559,77	71 569,37	Хозяйственное ведение №40:07:000000:1043-40/007/2019-1 от 24.12.2019	Собственность № 40-40-07/043/2008-278 от 16.12.2008	407
3	Артезианская скважина №1	00063	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	20.11.1993	Глубина 50 м производительность 120 м ³ /час	40:27:000000:97	474 778,90	403 562,06	71 216,84		Собственность № 40-40-27/001/2009-040 от 23.01.2009	407
4	Наземное здание над артезианской скважиной № 2	00063	Калужская область, Жуковский район, Добринский водозабор	18.11.1993	Площадь 8,6 кв.м	40:07:000000:1136	181 800,00	154 530,00	27 270,00	Хозяйственное ведение №40:07:000000:1136-40/007/2019-1 от 24.12.2019	Собственность № 40-40-07/043/2008-277 от 16.12.2008	407
5	Наземное здание над артезианской скважиной № 3	00063	Калужская область, Жуковский район,	18.11.1993	Площадь 8,3 кв.м	40:07:000000:1135	181 800,00	154 530,00	27 270,00	Хозяйственное ведение №40:07:000000:1135-	Собственность № 40-40-07/043/2008-276 от 16.12.2008	407

²на момент опубликования Концессионного соглашения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» техническое состояние имущества оценивается как рабочее и подлежит проверке при подписании Акта приема-передачи.

			Добринский водозабор							40/007/2019-1 от 05.09.2019		
6	Насосная станция над артезианской скважиной №1	00063	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	18.11.1993	Площадь 8,5 кв.м	40:27:020404:150	114 804,49	97 584,00	17 220,49		Собственность № 40-40-27/040/2008-105 от 30.01.2009	407
7	Насосная станция над артезианской скважиной №4	00063	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	18.11.1993	Площадь 8,2 кв.м	40:27:020404:158	114 804,49	97 584,00	17 220,49		Собственность № 40-40-27/037/2008-295 от 04.02.2009	407
8	Административно-бытовой корпус	00063	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	18.11.1993	Площадь 79,1 кв.м, производительность 830 м³/ч	40:27:020404:148	995 327,02	846 372,47	148 954,55		Собственность № 40-40-27/037/2008-274 от 28.11.2008	407
9	Кабельная трасса связи и систем обзора от насосной Вапутьинского водозабора до скважин	00320	Калужская область, Боровский район, д. Вапутьино	01.04.1980	Протяженность 10 796,6 м	-	468 216,00	417 305,00	50 911,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	561
10	Электроснабжение (кабель) бытовых помещений от насосной 2-го подъема Вапутьинского водозаборного узла № 3	00475	Калужская область, Боровский р-н, д. Вапутьино	01.09.1986	Протяженность 182 м	-	6 715,00	5 867,01	847,99	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	484
11	Наружное освещение и освещение проходной Самоновского водозаборного узла	00526	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1988	0,4 квЗ, 6 квТ	-	52 430,00	45 522,48	6 907,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	463
12	Артезианская № 21 с павильоном Самоновского водозаборного узла	01462	Калужская область, р-н Боровский, Сельское поселение деревня Кривское, ЗАО "Кривское"	01.08.1999	Площадь 8,4 кв.м производительность 25 м³/ч	40:03:050102:70	1 517 359,59	1 236 026,72	281 332,87	Хозяйственное ведение № 40:03:050102:70-40/003/2017-1 от 31.03.2017	Собственность № 40-40-03/006/2013-025 от 04.02.2013	329
13	Артезианская скважина № 5	03623	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Глубина 61 м производительность 160 м³/ч	40:27:000000:152	3 753 667,00	2 338 593,50	1 415 073,50	Хозяйственное ведение №40-40/011-40/011/001/2015-3550/1 от 19.06.2015	Собственность № 40-40-27/001/2009-462 от 26.02.2009	252

14	Артезианская скважина № 6	03627	Калужская область, г. Обнинск, Добринский водозабор	28.11.08	Глубина 59,5 м производительность 120 м³/ч	40:27:000000:158	3 870 505,00	2 411 386,55	1 459 118,45	Хозяйственное ведение №40-40/011-40/011/001/2015-3549/1 от 22.06.2015	Собственность № 40-40-27/001/2009-075 от 13.02.2009	252
15	Артезианская скважина № 7	03626	Калужская область, г. Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Глубина 65 м производительность 120 м³/ч	40:27:000000:161	3 870 503,00	2 411 384,98	1 459 118,02	Хозяйственное ведение №40-40/011-40/011/001/2015-2856/1 от 14.05.2015	Собственность № 40-40-27/001/2009-463 от 03.03.2009	252
16	Артезианская скважина № 4	01439	Калужская область, г. Обнинск, Добринский водозабор	01.12.1998	Глубина 50 м площадь 8,22 кв.м, производительность 160 м³/ч	40:27:000000:164	401 258,16	328 627,68	72 630,48		Собственность № 40-40-27/001/2009-041 от 22.01.2009	337
17	Артезианская скважина №9	00087	Калужская обл, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.05.1969	Глубина 100 м площадь 9 кв.м, производительность 25 м³/ч	40:27:020201:50	54 764,00	49 933,80	4 830,20		Собственность № 40-40-11/013/2012-498 от 05.04.2012	692
18	Артезианская скважина №12	00089	Калужская обл, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.05.1969	Глубина 70 м площадь 9 кв.м, производительность 25 м³/ч	40:27:020202:90	41 965,00	38 266,42	3 698,58		Собственность № 40-40-11/017/2012-043 от 12.04.2012	692
19	Артезианская скважина №15 Самсоновского водозаборного узла	00090	Калужская обл, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.05.1969	Глубина 70 м площадь 9 кв.м, производительность 25 м³/ч	40:27:020103:379	41 965,00	38 266,42	3 698,58		Собственность № 40-40-11/039/2014-075 от 29.10.2014	692
20	Артезианская скважина №13А	00062	Калужская обл, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.09.1989	Глубина 100 м площадь 9 кв.м, производительность 25 м³/ч	40:27:020202:87	298 763,00	258 071,50	40 691,50		Собственность № 40-40-11/016/2012-451 от 05.04.2012	448
21	Павильон скважин № 20	02877	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел, под объект водозаборного узла №2 (скважина №20)	01.10.2002	Площадь 8,5 кв.м глубина 70 м производительность 25 м³/ч	40:27:020302:701	565 350,00	446 839,40	118 510,60	Хозяйственное ведение №40:27:020302:701-40/011/2017-1 от 02.10.2017	Собственность № 40-01/27-10/2003-6 от 24.09.2003	291
22	Артезианская скважина № 152056 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00043	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.11.1978	Площадь 9 кв.м, Производительность 63 м³/ч	-	398 620,00	356 549,05	42 070,95	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	578

23	Артескважина № 152062 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00042	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.11.1978	площадь 9 кв.м, производительность 25 м ³ /ч	-	347 057,00	310 427,48	36 629,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	578
24	Артескважина № 152063А Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00049	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1980	Площадь 9 кв.м, производительность 63 м ³ /ч	-	330 607,00	294 660,00	35 947,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	561
25	Артескважина № 152066 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00050	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1980	Площадь 9 кв.м, производительность 63 м ³ /ч	-	349 409,00	311 415,00	37 994,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	561
26	Артескважина № 152069 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00033	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.01.1977	Площадь 9 кв.м, производительность 63 м ³ /ч	-	392 671,00	352 748,55	39 922,45	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
27	Артескважина № 152071 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00034	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.01.1977	Площадь 9 кв.м, производительность 160 м ³ /ч	-	421 057,00	378 248,64	42 808,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
28	Артескважина № 152072 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00037	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.11.1978	Площадь 9 кв.м, Производительность 25 м ³ /ч	-	450 183,00	402 670,62	47 512,38	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	578
29	Артескважина № 152073 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00041	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.11.1978	Площадь 9 кв.м, Производительность 25 м ³ /ч	-	396 110,00	354 305,27	41 804,73	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	578
30	Артескважина № 152074 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00039	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.09.1978	Площадь 9 кв.м, производительность 63 м ³ /ч	-	484 481,00	433 525,89	50 955,11	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	580

31	Артскважина № 152077 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00038	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.11.1978	Площадь 9 кв.м, производительность 25 м ³ /ч	-	404 326,00	361 657,01	42 668,99	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	578
32	Артскважина № 152088, № 152089 Вашутинского водозаборного узла (18кв.м)	00030	Калужская область, Боровский район, дер. Вашутино	01.12.1973	Площадь 18 кв.м, производительность 160+160 м ³ /ч	-	441 246,00	398 989,44	42 256,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	637
33	Артезианская скважина № 63 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00047	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1978	Площадь 9 кв.м, производительность 63 м ³ /ч	-	385 973,00	345 167,88	40 805,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	577
34	Артезианская скважина № 7 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00057	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Площадь 9 кв.м, Производительность 63 м ³ /ч	-	273 132,00	238 492,80	34 639,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
35	Артезианская скважина № 76 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00051	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1982	Площадь 9 кв.м, производительность 25 м ³ /ч	-	666 647,00	589 773,60	76 873,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	529
36	Артезианская скважина № 8 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00058	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Площадь 9 кв.м, производительность 25 м ³ /ч	-	269 010,00	234 893,40	34 116,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
37	Артезианская скважина №1,2,3,4 Вашутинского водозаборного узла (36кв.м)	00055	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Площадь 36 кв.м, производительность 63+63+63+63 м ³ /ч	-	323 515,00	282 487,80	41 027,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
38	Артезианская скважина №5, 6 Вашутинского водозаборного узла (18кв.м)	00056	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Площадь 18 кв.м, производительность 63 м ³ /ч	-	288 356,00	251 785,80	36 570,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	481

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
39	Артезианская скважина № 65 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00072	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Площадь 9 кв. м., Производительность 63 м ³ /ч	-	206 102,00	185 593,44	20 508,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
40	Артезианская скважина № 79 Вашутинского водозаборного узла (9кв.м)	00045	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1978	Площадь 9 кв.м, Производительность 25 м ³ /ч	-	408 457,00	365 276,40	43 180,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	577
41	Благоустройство Добринского водозабора	03644	Калужская область, г. Обнинск, р-н д. Доброе	07.04.2009	Площадь 1470,5 кв.м	-	2 335 552,00	1 663 529,25	672 022,75	Постановление Администрации города Обнинска №1696-п от 01.11.2008 Акт №56 от 14.05.2009	Постановление Администрации города Обнинска №1696-п от 01.11.2008 Акт №5 от 07.04.2009 Акт приема законченного строительства объекта от 02.04.2009	212
42	Бытовка Вашутинского в/з 3 (строение 3)	00010	Калужская обл., Боровский р-н, д. Кривское, снт. Вашутино	01.12.1986	Площадь 563,4 кв.м	40:03:050201:371	1 209 881,86	508 149,60	701 732,26		Собственность № 40-40-03/038/2008-179 от 15.01.2009	1000
43	Здание водопроводной насосной станции ВНС	03522	Калужская область, г. Обнинск, промзона	01.11.2006	Площадь 34,3 кв.м производительность 45 м ³ /ч	40:27:040201:262	1 579 599,00	785 460,36	794 138,64	Хозяйственное ведение №40:27:040201:262-40/011/2017-2 от 29.08.2017	Собственность № 40-40-27/003/2006-363 от 30.11.2006	364
44	Водопроводная насосная станция здание № 46, мкр. 45	00014	Калужская область, г. Обнинск, мкр. 45	01.01.1990	Площадь 40,46 кв.м, производительность 100 м ³ /ч	-	103 900,00	82 904,18	20 995,82	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
45	Дорога к скважине №21 и №15	01463	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский водозабор	26.07.1999	Площадь 3113 кв.м	-	214 772,00	95 930,60	118 841,40	Распоряжения № 99-255-рп от 26.07.1999 - Извещение № 6/н от 28.07.1999	Распоряжения № 99-255-рп от 26.07.1999	600
46	Ж/б ограждение Добринского водозаборного узла	00064	Калужская область, Жуковский район, д.Доброе	01.01.1994	Г.Протяженность 246,2 м	-	32 282,20	29 711,15	2 571,05	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364

47	Административно-бытовой корпус	01440	Калужская область, г. Обнинск, ул. Цветкова, Самсоновский водозабор	01.12.1998	Площадь 116,5 кв.м	40:27:020202:111	651 647,28	254 750,76	396 896,52		Собственность № 40-40-27/037/2008-190 от 24.11.2008	706
48	Котельная (строение 4)	00020	Калужская область, Боровский район, в районе дер. Васькутино	01.12.1975	Площадь 65,2 кв.м	40:03:050201:363	157 560,00	129 234,24	28 325,76		Собственность № 40-40-03/038/2008-176 от 14.01.2009	673
49	Наружное освещение, подъездные дороги и площадки Васькутинского водозаборного узла 1-ая очередь	00044	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	0,4 кв, 12 кВт	-	401 268,00	361 339,20	39 928,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
50	Насосная 2 подъема с септиком	00006	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский водозабор	01.05.1969	Площадь 180 кв.м, производи-тельность 500 м ³ /ч	-	198 500,00	166 558,76	31 941,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	752
51	Насосная повысительная водопроводная станция здание № 51 мкр. 39	00009	Калужская область, г. Обнинск, ул. Энгельса, д. 18	01.06.1983	Площадь 52 кв.м, производи-тельность 50 м ³ /ч	-	165 300,00	108 172,68	57 127,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
52	Насосная станция здание № 65 к жилым домам № 28, 29 с благоустройством 51мкр	00012	Калужская область, г. Обнинск, пр. Ленина, д. 184	01.09.1987	Площадь 51,6 кв.м, производи-тельность 50 м ³ /ч	-	130 700,00	111 911,19	18 788,81	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
53	Насосная станция здание № 67 к жилым домам № 26 ,27 с озеленением, мкр. 51	00011	Калужская область, г. Обнинск, пр. Ленина, д. 210	01.03.1987	Площадь 51,6 кв.м, производи-тельность 50 м ³ /ч	-	130 700,00	113 544,93	17 155,07	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480

54	Насосная станция здание № 16, мкр. 38	00013	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, д. 60	01.09.1988	Площадь 48,46 кв.м, производительность 100 м³/ч	-	103 900,00	86 367,54	17 532,46	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
55	Насосная станция с оборудованием	03138	Калужская область, г. Обнинск, ул. Гагарина, д. 16	02.12.1994	Площадь 51,5 кв.м, производительность 90 м³/ч	-	216 393,81	94 672,20	121 721,61	Распоряжение № 2004-095-рп от 11.02.2004 - Комитет по управлению имуществом г. Обнинска. Акт № 43 от 01.04.2004.	Извещение №43 от 02.12.1994	480
56	Ограждение Самсоновского водозаборного узла	00060	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1987	Протяженность 660 м	-	803 157,00	698 695,92	104 461,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	469
57	Ограждение ж/б на станах Самсоновского водозаборного узла скв.21	01464	Калужская область, г. Обнинск	28.07.1999	Протяженность 124 м	-	137 268,41	101 065,48	36 202,93	Распоряжения № 99-255-рп от 26.07.1999 - Извещение № б/н от 28.07.1999	Распоряжения № 99-255-рп от 26.07.1999	364
58	Ограждение скважины №7 Вадутинского водозаборного узла(130м)	03616	Калужская область, г. Обнинск	27.11.2008	Протяженность 130 м	-	1 025 401,00	432 762,65	592 638,35	Муниципальный контракт № 05-07-2008 от 21.07.2008 Акт приема № 41 от 27.11.2008г. Приказ № 2/138 от 31.07.2008	Муниципальный контракт № 05-07-2008 от 21.07.2008 Акт приема № 41 от 27.11.2008г. Приказ № 2/138 от 31.07.2008	372
59	Павильон артезианской скважины №13	00062	обл. Калужская, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.05.1969	Площадь 12,1 кв.м	40:27:020202:86	134 226,00	115 960,13	18 265,87		Собственность № 40-40-11/019/2012-077 от 17.04.2012	448
60	Павильон над артезианской скважиной №12	00089	Калужская обл., г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.05.1969	Площадь 11,9 кв.м	40:27:020202:88	18 854,00	17 192,17	1 661,83		Собственность № 40-40-11/017/2012-042 от 12.04.2012	179
61	Здание	00090	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	01.05.1969	Площадь 12,3 кв.м павильон над артезианской скважиной № 15	40:27:020103:378	18 854,00	17 192,17	1 661,83		Собственность № 40-40-11/039/2014-074 от 29.10.2014	692
62	Павильон над артезианской скважиной №9	00087	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский водозаборный узел	1964	Площадь 12,5 кв.м	40:27:020201:49	24 604,00	22 435,59	2 168,41		Собственность № 40-40-11/015/2012-372 от 05.04.2012	179

63	Подъездная автодорога к Добринскому водозаборному узлу	00053	Калужская обл., Малоярославский район	01.09.1986	Протяженность 140 м	-	1 196 142,00	1 045 389,51	150 752,49	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	484
64	Хозяйственный склад ж/б помещ(19,8кв.м Доброе)	00001	Калужская область, Жуковский район, д. Доброе	01.04.1997	Площадь 19,8 кв.м	-	10 417,00	6 423,20	3 993,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
65	Резервуар 1500 м3 (Самсоновского водозаборного узла)	00094	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1969	Объем 1500 куб.м	-	342 511,00	312 319,76	30 191,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	692
66	Резервуар 800 м3 (Самсоновского водозаборного узла)	00093	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1969	Объем 800 куб.м	-	233 832,00	213 221,21	20 610,79	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	692
67	Резервуар 800 м3 (Самсоновского водозаборного узла)	00092	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1969	Объем 800 куб.м	-	233 832,00	213 221,21	20 610,79	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	692
68	Резервуар № 3 Валутинского водозаборного узла 1-ая очередь	00029	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Площадь 3000 кв.м	-	722 865,00	650 934,96	71 930,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
69	Резервуар № 4 Валутинского водозаборного узла с водоводом до КРС Кривское	00052	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1984	Объем 3000 куб.м Протяженность водовода 1350 м	-	797 465,00	737 657,16	59 807,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
70	Резервуар № 5 Валутинского водозаборного узла	00059	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Объем 3000 куб.м	-	1 634 765,00	1 430 419,20	204 345,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480

71	Резервуар №1 Вашутинского водозаборного узла 1-ая очередь	00068	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Объем 3000 куб.м	-	711 989,00	641 136,96	70 852,04	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
72	Резервуар №2 с хлоропроводом	00046	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1978	Объем 3000 м куб.	-	825 374,00	738 117,36	87 256,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	577
73	Резервуар №3	03620	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Объем 1000 м куб.	40:27:000000:112	6 627 133,00	2 167 625,21	4 459 507,79	Хозяйственное ведение №40-40-11/043/2014- 163 от 15.12.2014	Собственность №40-40-27/001/2009- 010 от 21.01.2009	480
74	Резервуар №4	03621	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Объем 1000 м куб.	40:27:000000:85	6 627 132,00	2 167 625,21	4 459 506,79	Хозяйственное ведение №40-40-11/043/2014- 165 от 15.12.2014	Собственность №40-40-27/001/2009- 013 от 21.01.2009	480
75	Резервуар №5	03622	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Объем 1000 м куб.	40:27:000000:79	6 627 134,00	2 167 625,21	4 459 508,79	Хозяйственное ведение №40:27:000000:79- 40/011/2017-1 от 31.03.2017	Собственность №40-40-27/001/2009- 014 от 21.01.2009	480
76	Смотровые скважины Вашутинского водозаборного узла Протвинский горизонт 10 шт.	00061	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1987	10 шт.	-	925 935,00	805 506,24	120 428,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	469
77	Фильтр поглотитель	03615	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	27.11.2008	Площадь 57,6 кв.м (строение №2 Добринского водозабора)	40:27:020404:149	5 440 163,00	1 779 386,19	3 660 776,81	Хозяйственное ведение №40:27:020404:149- 40/011/2017-1 от 04.07.2017	Собственность №40-40-27/040/2008- 294 от 15.01.2009	480
78	Насосная станция над артезианской скважиной №5	03617	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Площадь 8,3 кв.м (строение №3 Добринского водозабора)	40:27:020404:154	421 869,00	137 985,73	283 883,27	Хозяйственное ведение №40-40-11/043/2014- 643 от 30.12.2014	Собственность №40-40-27/014/2009- 298 от 01.04.2009	480
79	Насосная станция над артезианской скважиной №7	03619	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Площадь 8,3 кв.м (строение №3 Добринского водозабора)	40:27:020404:156	4 355 638,00	1 424 657,25	2 930 980,75	Хозяйственное ведение №40-40/011- 40/011/001/2015- 2857/1 от 12.05.2015	Собственность №40-40-27/014/2009- 297 от 01.04.2009	480

80	Насосная станция над артезианской скважиной № 6	03618	Калужская область, г.Обнинск, Добринский водозабор	28.11.2008	Площадь 8,1 кв.м (строение №3 Добринского водозабора)	40:27:020404:147	4 355 637,00	1 424 655,68	2 930 981,32	Хозяйственное ведение № 40-40-11/043/2014-642 от 30.12.2014	Собственность № 40-40-27/002/2009-125 от 02.02.2009	480
81	Хлораторная (строение 2)	00018	Калужская обл., Боровский р-н, д. Кривское, снт.Вашиутино	01.12.1975	Площадь 121,4 кв.м. Насосы-дозаторы марки PUMP GCO 0515FP - 3 шт., производительность насоса-дозатора- 17л/ч, напор 3 бара (0,3 мПа), установлены три бака - 2 рабочих, 1 резервный. Полезный объем бака 1900л.	40:03:050201:380	181 800,00	149 111,76	32 688,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Собственность № 40-40-03/038/2008-177 от 15.01.2009	673
82	Хлораторная станция 2 подъема	00007	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский водозабор	01.05.1969	Площадь 149 кв.м Насосы-дозаторы марки DUX-MA/AD - 3 шт. производительность насоса-дозатора- 10,0 л/ч, напор 3 бара (0,3 мПа) установлены два полистиленовых бака-1 рабочий, 1 резервный. Полезный объем бака 2100 л.	-	123 800,00	103 881,53	19 918,47	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	752
ЛИНЕЙНЫЕ ОБЪЕКТЫ												
83	Наружный водопровод от ВК-1 до ВК-49, 52 мкр.	00103	Калужская область, г. Обнинск, 52 мкр.	01.11.1997	Протяженность 79 м	-	41 827,00	17 123,25	24 703,75	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
84	Сети водопроводные п.Обнинское	03171	Калужская область, г. Обнинск, Чайковского ул., п. Обнинское	01.12.2004	Протяженность 6390 м	-	1 190 930,00	916 792,32	274 137,68	Распоряжение Администрации города Обнинска от 30.09.04 г. №924-р.Акт приема-передачи объекта основных средств от 07.10.04 №13	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	265
85	Сети водопроводные ул.Зои Космодемьянской п.Обнинское	03169	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 310 м	-	100 151,00	77 097,72	23 053,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	265
86	Сети водопроводные по ул.Лесной п.Обнинское	03168	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 500 м	-	182 794,00	140 717,16	42 076,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	265
87	Сети водопроводные по ул.Лесной п.Обнинское	03170	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 500 м	-	4 846 600,16	2 272 888,44	2 573 711,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	435

88	Внеплощадочный хозяйственный питьевой водопровод ф225мм от ВК-2399 до ВК-2, ВК-585 ПГ до ВК-3 мкр.30	БП-00025 9	Калужская область, г. Обнинск	30.09.2019	Протяженность 29,9 м	-	2 209 441,41	331 416,09	1 878 025,32	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор 0537300000118000049 -0247796-02 от 09.11.2018г. Акт приема-передачи № 19 от 30.09.2019г.	Договор 0537300000118000049 -0247796-02 от 09.11.2018г. Акт приема-передачи № 19 от 30.09.2019г.	180
89	Внутриплощадочные сети водоснабжения	03838	Калужская обл, г Обнинск, район деревни Белкино	29.07.2013	Протяженность 5107 м	40:27:030514:441	26 425324,29	9 609 209,28	16 816 115,01	Хозяйственное ведение №40:27:030514:441-40/007/2019-1 от 12.03.2019	Собственность № 40-40-11/003/2013-465 от 29.07.2013	264
90	Внутриплощадочные сети водопровода	03803	Калужская область, г. Обнинск, пр.Маркса в районе ТЦ «Триумф-Плаза»	06.11.2012	Протяженность 45 м		166 165,00	67 976,28	98 188,72	Постановление Администрации города Обнинска №2263-п от 06.11.2012 Акт приема-передачи №109 от 06.11.2013	Постановление Администрации города Обнинска №2263-п от 06.11.2012	264
91	Внутриплощадочные сети водопровода В1 2-й строительной очереди малозэтажной жилой застройки	БП-00024 8	Калужская обл, г Обнинск, район д. Белкино	09.09.2014	Протяженность 2097 м	40:27:030514:788	10 688 883,11	1 959 628,44	8 729 254,67	Хозяйственное ведение №40:27:030514:788-40/007/2019-1 от 08.04.2019	Собственность № 40-40-11/030/2014-483 от 09.09.2014	180
92	Водовод 400 к котельной №2	01576	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд	01.12.2001	Протяженность 617 м	-	348 408,42	277 800,00	70 608,42	Договор № 6/зр от 05.05.1997, " Акт от 10.06.1999, Акт январь 2000г.	Договор № 6/зр от 05.05.1997, Акт от 10.06.1999, Акт январь 2000г.	301
93	Скважина Вашутинского водозабора № 152087 и водовод до Самсоновского узла №2 (Южный водовод)	00121	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1972	Протяженность 8099,4 м, скважина производительностью 63 м³/ч	-	6 287 984,00	5 699 692,65	588 291,35	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	652
94	Магистральный водовод Ду 600 Добринского водозабора	03613	Калужская область, г. Обнинск, р-н д. Доброе	20.11.2008	Протяженность 6332 м	40:27:000000:89	72 650 246,00	45 550 551,54	27 099 694,46	Хозяйственное ведение № 40-40-11/028/2014-487 от 20.08.2014	Собственность № 40-40-27/037/2008-148 от 20.11.2008	252
95	Водоводы Самсоновского водозабора № 2	00653	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1969	Протяженность 7314,2 м	-	2 958 195,00	2 697 430,35	260 764,65	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	692
96	Сети водопроводные от магистрали до стены здания туалета пр.Ленина 21, 21в	03809	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 56 м	-	1,00	1,00	0,00	Постановление Администрации города Обнинска №579-п от 19.04.2013г.	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	163

97	Сети водопровода. к ж/д ул. Белкинская, 17	01438	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1998	Протяженность 467,2 м	--	1 705,00	1 396,08	308,92	Акт приема-передачи №36 от 19.04.2013 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	338
98	Водопровод-переемы (Водоснабжение промзоны города и мшиково)	00429	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1985	Протяженность 576,2 м	-	278 988,00	244 881,42	34 106,58	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	499
99	Водопровод ДВТО	00541	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 15,6 м	-	23 691,00	12 987,72	10 703,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
100	Водопровод	БП-00026 8	Калужская область, г. Обнинск, мкр. 55	2019	Протяженность 186 м	40:27:030503:3578	1 230 844,70	170 950,75	1 059 893,95	Хозяйственное ведение №40:27:030503:3578-40/058/2022-2 от 09.08.2022	Собственность № 40:27:030503:3578-40/007/2019-1 от 18.09.2019	180
101	Водопровод	БП-00025 7	Калужская область, г. Обнинск, микрорайон 38 Северная часть	2019	Протяженность 294 м	40:27:030512:218	1 962 631,21	294 394,77	1 668 236,44	Хозяйственное ведение №40:27:030512:218-40/007/2019-2 от 10.10.2019	Собственность № 40:27:030512:218-40/007/2019-1 от 18.06.2019	180
102	Водопровод	БП-00001 5	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, д.47	2016	Протяженность 47 м	40:27:030803:2529	365 985,53	59 029,80	306 955,73	Хозяйственное ведение №40:27:030803:2529-40/011/2017-2 от 29.08.2017	Собственность №40:27:030803:2529-40/011/2017-1 от 09.01.2017	372
103	Водопроводные сети (от ВК-В-2 до ВК-В-3)	01496	Калужская область, г. Обнинск	03.05.2000	Протяженность 115 м	-	14 240,00	11 525,50	2 714,50	Распоряжение № 2000-145-рп от 03.05.2000 Извещение № 42/2000 от 06.05.2000. Акт инвентаризации от 10.04.2000	Распоряжение № 2000-145-рп от 03.05.2000	320
104	Водопроводные сети стадион "Труд" ул.Пашского	03783	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 600 м	-	32 096,00	20 779,36	11 316,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	173

105	Водопровод	БП-00034 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Парогова, д.14	2021	Протяженность 29 м Глубина залегания 1,7 м	40:27:020403:1768	91 591,00	1 526,52	90 064,48	Хозяйственное ведение №40:27:020403:1768-40/104/2021-4 от 30.07.2021	Собственность №40:27:020403:1768-40/104/2021-3 от 30.07.2021	180
106	Кольцевой водопровод от Т"М" до Т"Ж" мкр 40	00154	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1975	Протяженность 979,2 м	-	772 188,00	615 781,25	156 406,75	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
107	Сооружение (сети кольцевого водопровода)	03376	Калужская область, г.Обнинск	2006	Площадь 1082,2 кв.м	40:27:000000:92	3 841 738,00	2 993 353,88	848 384,12		Собственность № 40-40-27/009/2007-669 от 28.04.2007	240
108	Линейная канализация 4-го резервуара Вашутинского водозабора	00426	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1985	Протяженность 167,5 м	-	79 643,00	69 909,18	9 733,82	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	499
109	Сооружение (водопровод диаметром 500 мм от камеры В-18А до камеры В-18 добринского водовода (перемычка))	03521	Калужская область, г.Обнинск	01.11.2006	Площадь 49,7 кв.м	40:27:000000:98	674 427,00	224 219,00	450 208,00		Собственность № 40-40-27/010/2006-461 от 07.09.2006	545
110	Сооружение (магистральный водовод ДУ 600)	03521	Калужская область, г.Обнинск, Коммунальный проезд	01.11.2006	Площадь 1960,3 кв.м	40:27:040202:462	22 767 722,00	7 561 155,72	15 206 566,28		Собственность № 40-40-27/010/2006-462 от 07.09.2006	545
111	Магистральные водопроводные сети от скв.№74,2,62,65,3,89,88,4,87, 71,69,72,56,8,77 Новомихайловского направления Вашутинского водозабора	БП-00032 8	Калужская область, Боровский район, д.Новомихайловское	1975	Протяженность 8551 м	40:03:000000:2711	3 616 417,00	419 294,72	3 197 122,28		Собственность №40:03:000000:2711-40/065/2021-1 от 09.04.2021	69
112	Магистральные водопроводные сети от скв. 63,63а,76,73 Кривского направления Вашутинского водозабора	БП-00032 7	Калужская область, р-н Боровский, д.Кривское	1976	Протяженность 2115 м	40:03:000000:2700	2 505 301,00	61 944,30	2 443 356,70		Собственность №40:03:000000:2700-40/060/2021-1 от 29.03.2021	364
113	Магистральные водопроводные сети от скв. № 1,2,3,4,5 Добринского водозабора	БП-00031 9	Российская Федерация, Калужская область, г.Обнинск	1993	Протяженность 1684 м	40:27:000000:497	494 725,52	19 229,65	475 495,87		Собственность №40:27:000000:497-40/104/2021-1 от 19.01.2021	283
114	Наружный хозяйственный литейной водопровод к ж/д 73 мкр 52 (Беланская,3)	00512	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1996	Протяженность 15,8 м	-	35 922,00	29 868,23	6 053,77	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	362

115	Наружные сети водопровода зд. № 42 мкр 45 от ВК13 УП 14	00548	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1990	Протяженность 91,7 м	-	104 689,00	55 753,28	48 935,72	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
116	Наружные сети водопровода ж/д № 49 мкр 45	00547	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1990	Протяженность 15,9 м	-	2 226,00	1 184,40	1 041,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
117	Наружные сети водопровода ВК2-УП/ до П-ВК-20 МСО- 8	00530	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 235,05 м	-	73 415,00	41 492,01	31 922,99	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
118	Наружные сети водопровода ж/д №156 мкр 51	00465	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1986	Протяженность 10 м	-	1 651,00	1 444,14	206,86	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	487
119	Наружные сети водопровода к жилому дому № 2 квартал 10 от ВК-2	00459	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 20 м	-	9 200,00	8 061,12	1 138,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
120	Наружные сети водопровода зд. № 33 мкр 45	00567	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 26 м	-	8 044,00	7 867,60	176,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
121	Наружные сети водопровода зд. № 35 мкр 45	00554	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 63,6 м	-	14 609,00	7 696,68	6 912,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
122	Наружные сети водопровода зд. № 48 мкр 45	00566	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 6 м	-	4 949,00	4 841,60	107,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	364

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
123	Наружные сети водопровода зд. № 53 мкр 32	00572	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 4,5 м	-	4 851,00	4 745,48	105,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
124	Наружные сети водопровода зд. №9 и 10 мкр 38	00532	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 249,9 м	-	46 505,00	40 338,90	6 166,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	460
125	Наружные сети водопровода зд №1 и 2 общежития ФЭИ	00533	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 82,9 м	-	13 687,00	7 736,61	5 950,39	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
126	Наружные сети водопровода к гаражу на 300 автомашин ФЭИ	00440	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1985	Протяженность 540,4 м	-	181 238,00	158 949,00	22 289,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	496
127	Наружные сети водопровода к жилому дому № 2 мкр 32	00463	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1986	Протяженность 26,3 м	-	4 342,00	3 799,92	542,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	487
128	Наружные сети водопровода к ж/д № 32 и 33 мкр 45	00542	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 131,6 м	-	71 248,00	38 652,36	32 595,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
129	Наружные сети водопровода к зд. № 34 мкр 45 от ВК-5 к зд. № 34	00557	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1991	Протяженность 34,5 м	-	11 392,00	9 783,27	1 608,73	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	432
130	Наружные сети водопровода мкр 45	00535	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 877 м	-	235 171,00	128 909,70	106 261,30	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	706

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
131	Наружные сети водопровода от ВК-6-ПГ-4 до ВК-1 мкр 52	00556	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1990	Протяженность 519,95 м	-	162 504,00	140 178,00	22 326,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	444
132	Наружные сети водопровода овоцехранилища	00545	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1990	Протяженность 31 м	-	8 448,00	4 512,69	3 935,31	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
133	Наружные сети водопровода от ВК-ш до ВК7 зд. 3 гараж 300 ФЭИ	00519	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1988	Протяженность 902,75 м	-	248 791,00	142 369,60	106 421,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
134	Наружные сети водопровода от ВК-1 до ВК-2 мкр 39	00486	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 182,35 м	-	47 354,00	41 349,00	6 005,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
135	Наружные сети водопровода от ВК-1 до зд. 39	00491	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 27,5 м	-	5 047,00	3 003,00	2 044,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	703
136	Наружные сети водопровода от ВК1 до зд. № 206 мкр 39	00479	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 27,8 м	-	3 912,00	3 414,60	497,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
137	Наружные сети водопровода от ВК1 до продовольственного магазина пос. Мирный	00538	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 9,7 м	-	5 473,00	2 999,25	2 473,75	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706

138	Наружные сети водопровода от ВК1 до зд. № 3 общежитие, столовая ФЭИ	00543	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1990	Протяженность 9,7 м	-	11 511,00	6 242,90	5 268,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
139	Наружные сети водопровода от ВК10-11-ВК-12а МСО-8	00454	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 74,6 м	-	41 844,00	36 668,16	5 175,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
140	Наружные сети водопровода от ВК-13 до зд. № 20 мкр 39	00481	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 33,2 м	-	13 698,00	11 961,60	1 736,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
141	Наружные сети водопровода от ВК-2 ВК-20а, 46а до ВК доп. МСО-8	00559	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1991	Протяженность 182,85 м	-	30 189,00	25 867,55	4 321,45	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	426
142	Наружные сети водопровода от ВК-2 и ВК1 Коммунальный проезд, 103	00518	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд, 103	01.04.1988	Протяженность 669,5 м	-	219 590,00	125 656,12	93 933,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
143	Наружные сети водопровода от ВК3 до ВК24 Калуж. ПГ-2 до зд. №11 мкр 38	00523	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1988	Протяженность 491,8 м	-	133 643,00	76 098,60	57 544,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
144	Наружные сети водопровода от ВК4 до ПГ-10 и от ПГ-11 до зд. № 28,29 мкр 39	00484	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 214,1 м	-	81 730,00	71 366,40	10 363,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
145	Наружные сети водопровода от ВК-7 зд. №23 и 22 мкр 45	00537	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 246,9 м	-	92 048,00	50 457,06	41 590,94	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706

										«Водоканал» от 13.04.1994		
146	Наружные сети водопровода от ВК-7 (сущ.)-ВК-1-ВК-2 овощефруктохранилище	00457	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 218,05 м	-	70 662,00	61 918,56	8 743,44	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
147	Наружные сети водопровода от К-2 до К-1 до проходной базы УРСа	00565	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1992	Протяженность 33,2 м	-	4 648,00	4 558,89	89,11	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
148	Наружные сети водопровода от ПГ (сущ.) до зд. № 8 мкр 38	00531	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 17 м	-	3 471,00	1 963,08	1 507,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
149	Наружные сети водопровода от ПГ-7-ВК-9-УП-10.11 38 зд. №11 ВК-9 зд. №12 школа	00525	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1988	Протяженность 94,3 м	-	16 622,00	14 431,80	2 190,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	463
150	Наружные сети водопровода по 3-му проезду базы	00436	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1985	Протяженность 1203,45 м	-	303 720,00	266 367,90	37 352,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	496
151	Наружные сети водопровода стадиона "Труд"	00591	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1987	Протяженность 175,7 м	-	98 600,00	86 070,98	12 529,02	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
152	Наружные сети водопровода молокозавода (врезка в колодце ВК-9 на Вашутинском водоводе)	00461	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 361,05 м	-	30 450,00	26 680,32	3 769,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
153	Наружные сети водопровода от ВК-9 до зд. № 29 мкр 52	00563	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1991	Протяженность 2,6 м	-	429,00	367,64	61,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	425

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
154	Наружные сети водопровода от ПГ-2,3 от В-3 до НС и от УП-2 до НС мкр 45	00558	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1991	Протяженность 361,4 м	-	67 277,00	57 775,83	9 501,17	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	432
155	Наружные сети водопровода пр Маркса 63	03371	Калужская область, г. Обнинск	01.04.2006	Протяженность 38 м	-	186 588,00	146 160,60	40 427,40	Распоряжения № 135-р от 09.02.2006 - Комитет по управлению имуществом г. Обнинска. Акт № 6 от 26.02.2006 г.	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	240
156	Наружные сети водопровода к зд. №1 фабрика прачечной	00516	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд	01.10.1987	Протяженность 159,6 м	-	27 627,00	24 050,60	3 576,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	471
157	Наружные сети водопровода от ПГ-1 -плавательный бассейн (Дворец спорта)	00513	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1987	Протяженность 136,4 м	-	27 366,00	23 821,00	3 545,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	471
158	Наружные сети водопровода зд. № 53 зд. № 21 мкр 52	00594	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1994	Протяженность 319,96 м	-	67 588,00	36 498,60	31 089,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
159	Наружные сети водопровода от В-1 до школы зд. №36 мкр 52	00595	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1995	Протяженность 71,7 м	-	16 519,00	13 875,20	2 643,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	381
160	Наружные сети водопровода от ПГ-4 В-5-В-6 мкр 52	00592	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1994	Протяженность 193,6 м	-	42 964,00	26 092,73	16 871,27	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	545
161	Наружные сети водопровода от ВК-1 до здания скорой помощи кв. 24	00600	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 5,3 м	-	746,00	682,56	63,44	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	693

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
162	Наружный хозяйственный питьевой водопровод к жилому дому № 3 мкр 52	00511	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1996	Протяженность 65,2 м	-	27 834,00	23 221,48	4 612,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	368
163	Наружный водовод 500 мм (д.Самсоново), мкр. 32	00146	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1973	Протяженность 3369,6 м	-	1 573 799,00	1 284 007,68	289 791,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
164	Наружный водопровод d500мм от ул. Королева (31) до ул. Жолно-Кори	БП-00032 0	Калужская область, г. Обнинск, от пересечения с ул. Курчатова до пересечения с ул. Красных Зорь и по ул. Красных Зорь, 16 до улицы Красных Зорь, 30	1970	Протяженность 1076 м	40:27:000000:501	577 715,16	22 834,60	554 880,56		Собственность №40:27:000000:501-40/060/2021-1 от 02.04.2021	253
165	Внеплощадочные сети водоснабжения	03798	Калужская область, р-н Боровский, в районе д.Кривское	2013	Протяженность 406 м	40:03:058302:39	3 563 948,59	1 484 979,10	2 078 969,49	Хозяйственное ведение № 40-40-11/009/2014-251 от 26.05.2014	Собственность № 40-40-03/026/2013-879 от 18.12.2013	264
166	Наружный дренаж от К-1 до ПК-11 до зд 300	00129	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд	01.07.1972	Протяженность 63,8 м	-	11 478,00	10 407,15	1 070,85	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	654
167	Наружный хозяйственный питьевой водопровод d225мм	БП-00032 1	Калужская область, г. Обнинск, ул. Лейбунского	24.02.2021	Протяженность 551,3 м	-	5 783 435,42	321 302,00	5 462 133,42	Постановление № 304-п от 18.02.2021 Акт приема № 3 от 24.02.2021г.	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	180
168	Наружные сети водопровода "Технология" (Устройство перемычки (закольцовка) водопровода от ОНПО "Технология" до п. Обнинское)	03555	Калужская область, г. Обнинск	01.07.2007	Протяженность 951,2 м	-	2 008 449,40	1 447 757,42	560 691,98	Муниципальный контракт № 15-08/06 от 21.09.2006. Акт приема-передачи №2 от 30.06.2007 Договор № 3-10/07 от 25.10.2007	Муниципальный контракт № 15-08/06 от 21.09.2006. Акт приема-передачи №2 от 30.06.2007 Договор № 3-10/07 от 25.10.2007	240
169	Наружные сети водопровода	БП-00035 4	Калужская область, г. Обнинск	2019	Протяженность 456 м	40:27:030803:4251	3 214 140,08	0,00	3 214 140,08	Хозяйственное ведение №40:27:030803:4251-	Собственность	180

										40/059/2022-4 от 13.05.2022	№ 40:27:030803:4251-40/060/2021-3 от 29.12.2021	
170	Наружные сети водопровода Курчатова д.35	03755	Калужская область, г. Обнинск, ул.Курчатова, 35	28.02.2011	Протяженность 96 м	-	370 139,00	190 945,30	179 193,70	Муниципальный контракт № 14-10 от 15.11.2010. Акт приема-передачи №1 от 28.02.2011г.	Муниципальный контракт № 14-10 от 15.11.2010. Акт приема-передачи №1 от 28.02.2011г.	252
171	Наружные сети водоснабжения ПЭ 100 SDR17 225x13,4ЛСР 06-01-01 (общественный центр города (Зона))	БП-000285	Калужская область, г. Обнинск	31.03.2020	Протяженность 222,77 м	-	4 291 690,85	500 697,33	3 790 993,52	Договор на выполнение работ № 31908076089 от 07.08.2019. Акт приема законченного строительством объекта от 06.03.2020г. Акт о приеме-передаче здания (сооружения) от 31.03.2020 №16	Договор на выполнение работ № 31908076089 от 07.08.2019. Акт приема законченного строительством объекта от 06.03.2020г.	180
172	Наружные сети водопровода зд.№ 16 мкр 52 (БУ)	03590	Калужская область, г. Обнинск	31.05.2008	Протяженность 100,46 м	-	2 080,83	1 514,27	566,56	Постановление АДМ № 626-п от 06.05.2008г. Акт приема-передачи №43 от 20.05.2008	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	224
173	Сети наружного водопровода к заводу ЛТМ	03633	Калужская область, г.Обнинск, Муниципальная промышленная зона	28.02.2009	Протяженность 49 м	40:27:010101:36	697 252,66	426 099,52	271 153,14	Хозяйственное ведение № 40-40-11/039/2014-537 от 26.11.2014	Собственность № 40-40-27/014/2009-427 от 09.04.2009	252
174	Наружный водопровод к зд.по ул.Комарова,8	03784	Калужская область, г. Обнинск, ул. Комарова, 8	30.09.2012	Протяженность 15 м	-	6 129,50	3 956,04	2 173,46	Постановление №416-п от 21.03.2012г. Акт приема-передачи №014 от 29.08.2012	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	172
175	Переливной трубопровод от резервуара № 5 до сущ. колодца ливневой канализации ЛК-3	00497	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 31,5 м	-	16 853,00	14 746,20	2 106,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
176	Перекрышки водопроводов к зд.300 (котельная)	00127	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд	01.09.1972	Протяженность 12,85 м	-	6 875,00	6 229,14	645,86	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	652
177	Разделение сетей водоснабжения города (зонирование)	00517	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1978	-	-	39 950,00	35 727,84	4 222,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	577

										«Водоканал» от 13.04.1994		
178	Сети водопровода ул.Кончаловского	00131	Калужская область, г. Обнинск, ул.Кончаловского	01.04.1969	Протяженность1003 м	-	177 399,00	161 785,68	15 613,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
179	Наружные сети водопровода к зд.13а,13 мкр 39	00301	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность168,1 м	-	46 824,00	32 231,52	14 592,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
180	Наружные сети водопровода к зд.Дома быта	00192	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1977	Протяженность134,3 м	-	39 622,00	35 539,83	4 082,17	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	592
181	Наружные сети водопровода мазутного хозяйства котельной № 2.	00227	Калужская область, г. Обнинск, Коммунальный проезд	01.08.1978	Протяженность333,1 м	-	106 036,00	94 905,20	11 130,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	581
182	Наружные сети водопровода от ВК 12 до зд.40 кв.32	00254	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1978	Протяженность110,4 м	-	48 140,00	43 049,88	5 090,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	577
183	Наружные сети водопровода от ВК сущ. до зд.18 кв.26а	00202	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1977	Протяженность9,5 м	-	1 247,00	1 116,19	130,81	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	590
184	Наружные сети водопровода от ВК сущ.до зд.14 база ОРСа	00174	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1976	Протяженность365,5 м	-	200 221,00	153 994,80	46 226,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
185	Наружные сети водопровода от ВК.7 до зд.15 база ОРС	00180	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженность243 м	-	121 821,00	93 177,00	28 644,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	706

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
186	Наружные сети водопровода от ВК1 до ВК3 зд 29 кв.32	00198	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1977	Протяженность 247,9 м	-	88 040,00	78 970,32	9 069,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	592
187	Наружные сети водопровода от ВК1 до зд.№7 от ВК2 до зд.№9 от ВК3 до зд. №8 ГПУ торговых работников	00242	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1978	Протяженность 199,95 м	-	115 524,00	103 374,42	12 149,58	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	580
188	Наружные сети водопровода от ВК1 до здания типографии	00184	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженность 59,2 м	-	12 397,00	11 140,20	1 256,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	601
189	Наружные сети водопровода от ВК1 до коттеджа	00160	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Протяженность 18,7 м	-	2 788,00	2 180,40	607,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
190	Наружные сети водопровода от ВК1 до пристройки шк. № 3	00196	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1977	Протяженность 108 м	-	17 334,00	13 036,05	4 297,95	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
191	Наружные сети водопровода от ВК10 до зд.36 кв.32	00208	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1977	Протяженность 118,65 м	-	32 706,00	29 322,47	3 383,53	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	590
192	Наружные сети водопровода от ВК11 до зд.59 кв.40а	00170	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1976	Протяженность 73,8 м	-	13 742,00	10 566,78	3 175,22	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
193	Наружные сети водопровода от ВК116а до ПГ 6 ул.22	00204	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1977	Протяженность 459,3 м	-	309 331,00	277 349,41	31 981,59	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	590

			ул. Курчатова							муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
194	Наружные сети водопровода от ВК19 до ВК18 кв.32	00194	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1977	Протяженность 683,1 м	-	229 819,00	172 851,12	56 967,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
195	Наружные сети водопровода от ВК16 до зд.46 кв.40а	00190	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1977	Протяженность 195,4 м	-	38 103,00	34 191,95	3 911,05	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	594
196	Наружные сети водопровода от ВК2 до хирург.корп.	00211	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1977	Протяженность 131,4 м	-	48 933,00	36 595,68	12 337,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
197	Наружные сети водопровода от ВК22 до ВК 756, мкр. 32	00176	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженность 516,1 м	-	142 332,00	108 864,00	33 468,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
198	Наружные сети водопровода от ВК5 до зд.51,52,50 кв.40а	00182	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженность 26,7 м	-	5 946,00	4 546,80	1 399,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
199	Наружные сети водопровода от Г1 до ВК16, кв.52	00158	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Протяженность 64,6 м	-	19 923,00	17 940,00	1 983,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
200	Наружные сети водопровода от зд.5 до ВК13 и от ВК5 до зд1 кв39 ул. Энгельса	00269	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1979	Протяженность 198,7 м	-	40 133,00	35 824,62	4 308,38	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	568
201	Наружные сети водопровода от зд.52 до зд.56 кв.40а	00200	Калужская область,	01.10.1977	Протяженность 462,4 м	-	86 763,00	65 131,70	21 631,30	Договор №32 о закреплении	Решение Малого Совета Калужского	706

			г. Обнинск							имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	
202	Наружные сети водопровода от ПГ 6 до зд.30-31,34,33 кв.32	00214	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1977	Протяженность543,01 м	-	230 476,00	172 365,60	58 110,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
203	Наружные сети водопровода от ПГ суш.до зд.58 кв.40а	00166	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1976	Протяженность93,2 м	-	20 230,00	15 700,20	4 529,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
204	Наружные сети водопровода от ПГ 13 до ВК10 кв.40а	00162	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1976	Протяженность41,65 м	-	12 615,00	9 810,63	2 804,37	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
205	Сети водопровода от скв.65,69 (внутриплощадочный водопр. Вануттино 1ая очередь)	00169	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Протяженность48,3 м	-	460 100,00	414 314,64	45 785,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
206	Наружные сети водопровода от Т"А" к зд.28 база ОРСа	00156	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Протяженность63,1 м	-	14 526,00	13 082,40	1 443,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
207	Наружные сети водопровода от Т1 до ПГ 15 кв.40а	00172	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1976	Протяженность1304,15 м	-	785 517,00	604 158,09	181 358,91	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
208	Наружные сети водопровода от угла поворота 2 до Т13 кв.32	00178	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженности449,5 м	-	411 591,00	369 813,60	41 777,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	601

209	Наружные сети водопровода в жилом доме №30 мкр 39	00337	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1982	Протяженность 6,7 м	-	2 212,00	1 957,62	254,38	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	535
210	Наружные сети водопровода ж/д 19а мкр 39 от ВК-21 до ВК9	00309	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1981	Протяженность 19,7 м	-	15 577,00	13 828,29	1 748,71	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	544
211	Наружные сети водопровода жилого дома № 1 и № 2 квартал 11	00425	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1985	Протяженность 31 м	-	5 190,00	4 555,20	634,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	499
212	Наружные сети водопровода зд 1,2 мкр 32а (Дом связи и надворные постройки)	00331	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1982	Протяженность 174,37 м	-	36 805,00	32 637,84	4 167,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	539
213	Наружные сети водопровода зд 2б мкр 38	00344	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1982	Протяженность 109,85 м	-	18 136,00	16 043,04	2 092,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	529
214	Наружные сети водопровода зд 44 мкр 39	00307	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 161,6 м	-	31 536,00	21 709,62	9 826,38	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
215	Наружные сети водопровода зд 1,2,4 мкр 32а	00290	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1981	Протяженность 257,21 м	-	45 877,00	31 905,18	13 971,82	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
216	Наружные сети водопровода к базе торгоз от ВК2 до узла ввода через ВК1 (база ОРСА)	00219	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1978	Протяженность 59,6 м	-	19 221,00	14 268,52	4 952,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706

										«Водоканал» от 13.04.1994		
217	Наружные сети водопровода к детскому саду №34 мкр 39	00385	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1984	Протяженность 18,4 м	-	8 936,00	7 862,98	1 073,02	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	507
218	Наружные сети водопровода к жилому дому № 24 мкр 32	00342	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1982	Протяженность 157,8 м	-	28 988,00	19 216,08	9 771,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
219	Наружные сети водопровода к зд 1 (Универсам) мкр 27	00324	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 149,6 м	-	32 188,00	28 560,00	3 628,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	541
220	Наружный хозяйственный питьевой водопровод к зд 18,23 мкр 40	00140	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1972	Протяженность 39,4 м	-	7 336,00	6 109,32	1 226,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
221	Наружные сети водопровода к зд 16,2а мкр 38	00339	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1982	Протяженность 92,9 м	-	25 903,00	22 951,08	2 951,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	535
222	Наружный водопровод к зд 208	00110	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 20,25 м	-	3 343,00	3 046,24	296,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
223	Наружный водопровод к зд 22 мкр 40	00142	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1973	Протяженность 38,15 м	-	7 104,00	5 814,68	1 289,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
224	Наружные сети водопровода к зд 22,25а мкр 39 от ПГ-2	00326	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 66,6 м	-	11 229,00	9 964,80	1 264,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	541

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
225	Наружный водопровод к зд 24,25 кв 40	00143	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1973	Протяженность 63,8 м	-	12 426,00	10 172,80	2 253,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
226	Наружные сети водопровода к зд 256 от ВК-11 сущ. мкр 39	00335	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 95,75 м	-	19 469,00	13 155,66	6 313,34	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
227	Наружный водопровод к зд 36 от ВК-4017 кв 40	00141	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1973	Протяженность 22,65 м	-	4 217,00	3 450,66	766,34	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
228	Наружные сети водопровода к зд № 5 (ДСШ) мкр 32а	00347	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1983	Протяженность 29,6 м	-	13 882,00	12 271,35	1 610,65	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	526
229	Наружные сети водопровода к зд 1,2 мкр 32а СЮТ	00313	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1980	Протяженность 647,9 м	-	120 316,00	85 210,00	35 106,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
230	Наружные сети водопровода к зд 2 и 12 мкр 39	00289	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1981	Протяженность 161,15 м	-	26 786,00	23 828,23	2 957,77	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	552
231	Наружные сети водопровода к зд № 23 мкр 32	00417	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1984	Протяженность 217,1 м	-	63 251,00	55 611,00	7 640,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	505
232	Наружные сети водопровода к зд 3 (школа милиции) мкр 26а	00376	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1984	Протяженность 9,8 м	-	1 618,00	1 423,33	194,67	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	510

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
233	Наружные сети водопровода к зд.41,42 мкр 39	00295	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность214,7 м	-	55 539,00	38 233,62	17 305,38	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
234	Наружные сети водопровода к зд. № 61 мкр 40а	00368	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1983	Протяженность106,5 м	-	27 344,00	24 117,84	3 226,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	517
235	Наружные сети водопровода к зд. Г поликлиники МСО-8	00366	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1983	Протяженность84,7 м	-	38 800,00	25 116,72	13 683,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
236	Наружные сети водопровода к зданию общественного туалета Универсама зд.№ 61 мкр 40	00370	Калужская область, г. Обнинск, ул. Аксенова	01.12.1983	Протяженность36 м	-	9 327,00	6 023,76	3 303,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
237	Наружный водопровод к маслоблоку от ВК-2а склада ГСМ (молокопункт)	00102	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1970	Протяженность249,1 м	-	54 542,00	47 586,00	6 956,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
238	Сети водопровода к общежитию медицинского училища МСО-8	00383	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1984	Протяженность108,35 м	-	22 883,00	20 127,98	2 755,02	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	507
239	Наружные сети водопровода к пищеблоку МСО	00276	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1980	Протяженность295,1 м	-	90 339,00	80 446,24	9 892,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	557

240	Наружные сети водопровода к учебному комбинату УРСА от ВК-1 мкр 27	00329	Калужская область, г. Обнинск, ул.Гуриянова, 21	01.12.1981	Протяженность31,05 м	-	5 782,00	3 931,20	1 850,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
241	Наружный водопровод от ВК-1 до зд. молочной кухни, мкр.16	00116	Калужская область, г. Обнинск, ул. Красных Зорь	01.07.1972	Протяженность34,7 м	-	6 461,00	5 425,95	1 035,05	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
242	Наружные сети водопровода от ВК-1 до ст. перекачкиКНС ООО "Эвтек Сервис"	00149	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова	01.06.1974	Протяженность806,07 м	-	248 633,00	200 736,90	47 896,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
243	Наружный водопровод от ВК-11 до зд 300	00106	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1976	Протяженность527,65 м	-	462 798,00	416 592,00	46 206,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	611
244	Наружный водопровод от ВК-118 до пивбара, кв.12	00112	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1970	Протяженность77,25 м	-	14 426,00	13 124,10	1 301,90	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	676
245	Наружные сети водопровода от ВК-189 с вводами в зд.№2 и 2а кв.29	00675	Калужская область, г. Обнинск, ул. Мира, д.18	01.04.1969	Протяженность115,9 м	-	18 816,00	17 158,80	1 657,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
246	Наружные сети водопровода от ВК-19 до ВК-19, кв.20	00150	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1974	Протяженность545,75 м	-	534 199,00	482 226,34	51 972,66	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	627
247	Наружные сети водопровода от ВК-194 до зд. № 28 кв. 29	00679	Калужская область, г. Обнинск, ул. Ляшенко, д.2	01.12.1969	Протяженность74,5 м	-	12 300,00	11 207,04	1 092,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	685

										«Водоканал» от 13.04.1994		
248	Наружные сети водопровода от ВК-197 до ВК-192, от ВК-195 до зд. №24 и 27 кв.29	00677	Калужская область, г. Обнинск, ул. Ляшенко, д.6	01.08.1969	Протяженность 981,65 м	-	222 349,00	197 782,32	24 566,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
249	Наружные сети водопровода от ВК-205 до зд. № 25 кв. 29 (школа)	00683	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1970	Протяженность 47,65 м	-	8 872,00	7 730,55	1 141,45	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
250	Наружные сети водопровода от ВК-23 к зд. 27 мкр 39	00305	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 5,3 м	-	6 773,00	6 016,68	756,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
251	Наружный водопровод от ВК-57 до зд 1 кв 26а	00132	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 51,33 м	-	15 270,00	13 670,16	1 599,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
252	Наружные сети водопровода от ВК-62а к зд. №13, кв.26	00681	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1972	Протяженность 108,45 м	-	24 683,00	22 377,60	2 305,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	653
253	Наружный водопровод от ВК-69 до зд 1 кв 32	00123	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1972	Протяженность 139,48 м	-	37 757,00	31 606,68	6 150,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
254	Наружные сети водопровода от ВК1 до зд.20, кв.26	00225	Калужская область, г. Обнинск, пр. Ленина	01.08.1978	Протяженность 30,7 м	-	10 137,00	9 074,00	1 063,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	581
255	Наружные сети водопровода от ВК1 зд.1 стадион "Труд" кв.19	00265	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1979	Протяженность 36,05 м	-	10 251,00	9 157,12	1 093,88	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	572

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
256	Наружные сети водопровода от ВК2 сущ. до профилактория ФЭИ	00299	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность84,2 м	-	35 762,00	24 615,90	11 146,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
257	Наружные сети водопровода от ВК22 к зд.19,19а,26 мкр 39	00291	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность268,3 м	-	99 494,00	68 491,98	31 002,02	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
258	Наружные сети водопровода от ВК5 к ж/д17,23 мкр 39	00293	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность265 м	-	62 764,00	55 763,64	7 000,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
259	Наружный водопровод от зд 17 к зд 16 кв 40	00139	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1973	Протяженность4,95 м	-	1 158,00	1 049,40	108,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	644
260	Водопровод от зд 18 к зд 38,35, мкр.32	00138	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1973	Протяженность151,85 м	-	21 365,00	19 342,08	2 022,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	645
261	Наружные сети водопровода от к ДНГ и ПП мкр. 32	00266	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1979	Протяженность35,3 м	-	13 146,00	9 496,20	3 649,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
262	Наружный водопровод от к зданиям №12,12а,12б, мкр. 29	00135	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1972	Протяженность175,05 м	-	27 309,00	22 743,84	4 565,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
263	Наружный водопровод от к-А до зд 1,2 кв 17	00134	Калужская область,	01.06.1969	Протяженность111,85 м	-	22 088,00	19 712,70	2 375,30	Договор №32 о закреплении	Решение Малого Совета Калужского	706

			г. Обнинск							имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	
264	Наружные сети водопровода от ПГ4 до ВКЗ и зд.32 мкр.32	00221	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1978	Протяженность113 м	-	20 484,00	18 346,84	2 137,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	584
265	Наружные сети водопровода от ПГ6 до ПГ3 ул.22	00256	Калужская область, г. Обнинск, ул.Курчатова	01.12.1978	Протяженность523,35 м	-	170 846,00	124 866,84	45 979,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
266	Наружные сети водопровода от сущ. ВК до зд.9 кв 29	00153	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, 20а	01.12.1974	Протяженность27,4 м	-	4 085,00	3 265,56	819,44	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
267	Наружные сети водопровода от точки "А" до здания 32 от точки "Б" до УП3 мкр.32	00230	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1978	Протяженность237,8 м	-	79 809,00	58 667,76	21 141,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
268	Наружные сети водопровода от узла в зд. №8 до узла А-6 в зд. №6 кв. 29	00676	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, д. 20/20а	01.04.1969	Протяженность245,95 м	-	44 763,00	40 820,88	3 942,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
269	Наружные сети водопровода по ул. Гагарина и Северной	00311	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1980	Протяженность1003,8 м	-	814 096,00	725 733,57	88 362,43	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	562
270	Сети водопровода по ул.35а,37а,37б от ВК-18 до ВК-10 мкр.32	00148	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1974	Протяженность788,95 м	-	447 607,00	362 014,00	85 593,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706

271	Наружные сети водопровода по ул.Энгельса от Уг-3 до ВК-3а, мкр. 40	00322	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность555,96 м	-	166 895,00	113 472,00	53 423,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
272	Сети водопровода РММ базы ОРСа	00348	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1983	Протяженность87,3 м	-	24 419,00	21 575,80	2 843,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	524
273	Сети водопровода ул.Любого от ВК-11 до ВК-10	00147	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1974	Протяженность629,35 м	-	166 407,00	134 584,70	31 822,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
274	Наружные сети водопровода д/б кв.32	00278	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1980	Протяженность335 м	-	85 958,00	76 527,00	9 431,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	556
275	Наружные сети водопровода д/б,31 кв.39	00273	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1979	Протяженность87,2 м	-	9 740,00	8 695,05	1 044,95	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	568
276	Наружные сети водопровода к зд.8,9,10,11 мкр 39	00287	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1981	Протяженность622 м	-	154 311,00	107 317,87	46 993,13	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
277	Наружные сети водопровода к канализационной насосной станции мкр 51	00356	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность59,75 м	-	9 865,00	8 713,32	1 151,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
278	Наружные сети водопровода от ВК3 до ВК3 сущ.зд3 кв.39	00271	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1979	Протяженность139,5 м	-	41 871,00	30 070,17	11 800,83	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706

										«Водоканал» от 13.04.1994		
279	Наружные сети водопровода от ВК55 и от ВК1 до водонапорной башни	00232	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1978	Протяженность 82,44 м	-	30 703,00	27 475,86	3 227,14	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	580
280	Наружные сети водопровода к зд. № 21 кв. 27	00630	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1971	Протяженность 29,5 м	-	4 871,00	4 422,00	449,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	661
281	Наружные сети водопровода к зд. № 22 кв. 26а	00632	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1972	Протяженность 15,05 м	-	2 802,00	2 378,03	423,97	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
282	Наружные сети водопровода к зд. №7 и 8 № 38 кв. 27	00670	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 44,2 м	-	7 851,00	7 027,84	823,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
283	Наружные сети водопровода от ВК-"г" до зд. № 27 квартал 27	00612	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1971	Протяженность 21,24 м	-	3 840,00	3 490,85	349,15	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	666
284	Наружные сети водопровода от ВК-129 до зд. № 5 кв. 22	00583	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1971	Протяженность 27,12 м	-	5 050,00	4 587,42	462,58	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	667
285	Наружные сети водопровода от ВК-146 до зд. № 6 и 8 кв. 24	00603	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 77,88 м	-	11 277,00	10 282,64	994,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
286	Наружные сети водопровода от ВК-1494 до зд. №15 кв. 24	00585	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 262,2 м	-	43 289,00	38 754,24	4 534,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	706

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
287	Наружные сети водопровода от ВК-150 до зд. №5 (инфекционный корпус) кв. 24.	00588	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1969	Протяженность 70,45 м	-	11 631,00	10 604,94	1 026,06	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	690
288	Наружные сети водопровода от ВК-159 до зд. №18 кв. 21	00577	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 41,75 м	-	7 774,00	7 091,04	682,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
289	Наружные сети водопровода от ВК-175 до ВК-183 кв. 27	00619	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 339,52 м	-	67 576,00	60 495,04	7 080,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
290	Наружные сети водопровода от ВК-176 до зд. № 36 кв. 27	00626	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 37,17 м	-	6 137,00	5 599,52	537,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
291	Наружные сети водопровода от ВК-186 до зд. № 17 мкр 17	00529	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 45 м	-	6 710,00	6 117,76	592,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
292	Наружные сети водопровода от ВК-187 до зд. № 42 и 47 кв. 27	00616	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 161,55 м	-	30 081,00	27 435,12	2 645,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
293	Наружные сети водопровода от ВК-199 до ВК-57 200 кв. 17	00553	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 111,6 м	-	19 206,00	17 190,40	2 015,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
294	Наружные сети водопровода от зд. № 12 до зд. № 11 кв. 27	00614	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1969	Протяженность 109,98 м	-	19 528,00	17 815,40	1 712,60	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	695

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
295	Наружные сети водопровода от зд. № 25 до зд. № 34 у зд. № 29 кв. 27	00608	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 21,24 м	-	18 365,00	16 438,32	1 926,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
296	Наружные сети водопровода в 24 квартале	00589	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1044 м	-	207 140,00	188 904,80	18 235,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
297	Сети водопровода от перемички от 23 кв до 17 кв	00540	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 88,3 м	-	19 664,00	17 936,16	1 727,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
298	Сети водопровода по ул. Горького	00665	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 3352 м	-	519 101,00	473 405,92	45 695,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
299	Сети водопровода по ул. Комсомольской	00663	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1473 м	-	224 101,00	204 376,16	19 724,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
300	Наружные сети водопровода территории хлебозавода №1	00658	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 274,5 м	-	58 371,00	53 233,36	5 137,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
301	Наружные сети водопровода от ВК-565 до зд. №1, ВК-55 до зд. №1 кв.27	00671	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 79,65 м	-	13 150,00	11 482,80	1 667,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481

302	Сети водопроводные ул.Заводская	01534	Калужская область, г. Обнинск	01.10.2000	Протяженность 300 м	-	752 117,38	606 468,18	145 649,20	Договор № 20/7 от 20.07.2000 Акт о приемке работ №1 от 31.10.2000. Акт рабочей комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством здания, сооружения, помещения от 30.10.2000г.	Договор № 20/7 от 20.07.2000 Акт о приемке работ №1 от 31.10.2000. Акт рабочей комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством здания, сооружения, помещения от 30.10.2000г.	315
303	Сети водопровода 20 квартал	00561	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 780 м	-	128 778,00	117 444,56	11 333,44	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
304	Наружные сети водопровода от К-1 до зд. №4 кв. 21	00574	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 6,35 м	-	893,00	815,28	77,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
305	Магистральные сети водопровода от ВК суц. до ВК1 Ду200	03632	Калужская область, г.Обнинск, МКР 51А	28.02.09	Протяженность 351 м	40:27:030512:240	780 169,00	476 770,14	303 398,86	Хозяйственное владение № 40:27-030512:240-40/056/2022-1 от 17.08.2022	Собственность № 40-40-27/019/2009-074 от 28.04.2009	252
306	Сети водопровода Пионерский проезд	00186	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1763 м	-	1 813 310,00	1 387 423,28	425 886,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	826
307	Сети водопровода ул.Труда	00206	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 713 м	-	146 788,00	131 405,44	15 382,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
308	Наружные инженерные коммуникации (водопроводные сети)	03137	Калужская область, г. Обнинск	01.06.2004	Протяженность 12824,11 м	-	1 731 509,12	537 114,87	1 194 394,25	Распоряжение № 2003-450-рп от 21.10.2003 - Комитет по управлению имуществом г. Обнинска. Акт № 44 от 01.04.2004	Распоряжение № 2003-450-рп от 21.10.2003 - Комитет по управлению имуществом г. Обнинска. Акт № 44 от 01.04.2004	706
309	Сети водопровода 14 квартал	00405	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 295 м	-	62 485,00	56 987,44	5 497,56	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	693

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
310	Сети водопровода 15 квартал	00415	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 615 м	-	154 059,00	140 499,92	13 559,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
311	Сети водопровода 2 квартал	00372	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 312 м	-	53 012,00	48 348,00	4 664,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
312	Сети водопровода 21 квартал	00570	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 521 м	-	81 962,00	74 746,64	7 215,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
313	Сети водопровода 8 квартал	00390	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 384 м	-	66 900,00	61 013,28	5 886,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
314	Наружные сети водопровода базы энергослужбы	00118	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 164,25 м	-	30 583,00	27 378,24	3 204,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
315	Сети водопровода ул. Жолно-Кюри	00268	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1048,03 м	-	190 691,00	173 907,44	16 783,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
316	Сети водопровода 27 квартал	00606	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 232 м	-	36 058,00	32 882,96	3 175,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693

317	Сети водопровода квартал 17	00522	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 99 м	-	22 047,00	19 737,36	2 309,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
318	Наружный водопровод от ВК-3 до зд.2	00137	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1971	Протяженность 60 м	-	11 172,00	9 571,10	1 600,90	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	706
319	Сети водопровода Пионерский лагерь	00250	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 580 м	-	97 957,00	89 333,20	8 623,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
320	Сети водопровода по стадиону	00145	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 843,5 м	-	160 501,00	146 371,20	14 129,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
321	Сети водопровода ул.Глинки	00238	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 975,75 м	-	192 294,00	175 367,36	16 926,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
322	Сети водопровода ул.Гоголя, кв. 6	00622	Калужская область, г. Обнинск, ул. Гоголя	01.04.1969	Протяженность 345 м	-	70 208,00	64 027,92	6 180,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
323	Сети водопровода ул.им.Блохинцева Д.И., кв. 6	00649	Калужская область, г. Обнинск, ул. Блохинцева	01.04.1969	Протяженность 553,5 м	-	103 298,00	94 205,92	9 092,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
324	Сети водопровода ул.Красных Зорь, кв.16	00248	Калужская область, г. Обнинск, ул. Красных Зорь	01.04.1969	Протяженность 1352,62 м	-	343 690,00	313 440,40	30 249,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693

325	Сети водопровода ул.Лермонтова, кв. 5	00597	Калужская область, г. Обнинск, ул. Лермонтова	01.04.1969	Протяженность 361 м	-	70 385,00	64 192,24	6 192,76	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
326	Сети водопровода ул.Маршала Жукова	00297	Калужская область, г. Обнинск, ул.Маршала Жукова	01.04.1969	Протяженность 392,5 м	-	88 010,00	80 264,00	7 746,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
327	Сети водопровода ул.Мигунова, кв. 4	00550	Калужская область, г. Обнинск, ул. Мигунова	01.04.1969	Протяженность 420,5 м	-	84 041,00	76 642,64	7 398,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
328	Сети водопровода от пр. Ленина, д. 86, ул. Мира	00316	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 537 м	-	145 366,00	132 568,32	12 797,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
329	Сети водопровода ул. Парковая, кв. 14	00637	Калужская область, г. Обнинск, ул. Парковая	01.04.1969	Протяженность 590 м	-	110 047,00	100 361,60	9 685,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
330	Сети водопровода ул.Пирогова, кв. 7	00667	Калужская область, г. Обнинск, ул. Пирогова	01.04.1969	Протяженность 1715 м	-	376 036,00	342 935,84	33 100,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
331	Наружные сети водопровода ул.Победы, кв. 21	00282	Калужская область, г. Обнинск, ул. Победы	01.04.1969	Протяженность 1147,51 м	-	281 549,00	256 768,96	24 780,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
332	Сети водопровода ул.Чехова	00223	Калужская область, г. Обнинск, ул. Чехова	01.04.1969	Протяженность 320 м	-	57 280,00	52 241,12	5 038,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	693

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
333	Сети водопровода с ул. Горького по ул. Комсомольской, кв. 11	00333	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 80 м	-	17 816,00	16 248,72	1 567,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
334	Водопровод	БП-00000 2	Калужская область, г. Обнинск, ул. Калужская, д. 14	2016	Протяженность 72 м	40:27:030801:4745	531 295,20	126 786,24	404 508,96	Хозяйственное ведение №40:27:030801:4745-40/011/2017-1 от 03.08.2017	Собственность №40-40/011-40/011/001/2016-4917/1 от 21.09.2016	264
335	Водопровод	БП-00030 4	Калужская область, г. Обнинск, мкр 46	2019	Протяженность 91 м	40:27:030803:2926	2 891 183,95	289 118,34	2 602 065,61	Хозяйственное ведение №40:27:030803:2926-40/104/2020-2 от 10.08.2020	Собственность №40:27:030803:2926-40/011/2019-1 от 31.12.2019	180
336	Сети водопровода Пионерский проезд 31	03739	Калужская область, г. Обнинск	30.09.2010	Протяженность 37 м	-	456 283,00	244 437,75	211 845,25	Договор на выполнение работ № 02/07/2010 от 22.07.2010. Акт приема-передачи №34 от 30.09.2010г.	Договор на выполнение работ № 02/07/2010 от 22.07.2010. Акт приема-передачи №34 от 30.09.2010г.	252
337	Магистральные сети водопровода от ПГ-2 до ПГ-18	03634	Калужская область, г. Обнинск, МКР 51А	2009	Протяженность 410 м	40:27:000000:88	915 851,00	559 686,82	356 164,18	Хозяйственное ведение № 40:27:000000:88-40/060/2022-1 от 17.08.2022	Собственность № 40-40-27/019/2009-030 от 27.04.2009	252
338	Сети водоснабжения	00-00002 2	Калужская область, г. Обнинск, ул. Цветкова, д. 4а	2015 г	Протяженность 115 м	40:27:020206:110	478 066,26	123 138,48	354 927,78	Хозяйственное ведение №40:27:020206:110-40/011/2017-1 от 26.09.2017	Собственность № 40-40/011-40/001/054/2016-29/2 от 21.01.2016	264
339	Сооружения подзаборные	БП-00015 9	Калужская область, г. Обнинск, Кончаловские горы	2015	Протяженность 67 м Площадь застройки 67 кв.м Объект незавершенного строительства	40:27:010103:417	266 796,49	26 679,60	240 116,89		Собственность № 40-40/011-40/011/015/2015-278/1 от 18.02.2015	600
340	Сети водоснабжения (8 этап автомобильной дороги «Продолжение ул. Красных Зорь от пересечения ул. Мира до ул. Северной» и прокладки инженерных сетей «1-8 этапы»)	03841	Калужская область, г. Обнинск, продолжение ул. Красных Зорь от пересечения ул. Мира до ул. Северной	2014	Протяженность 2268 м	40:27:030803:2855	30 863 680,00	10 521 709,20	20 341 970,80	Хозяйственное ведение №40:27:030803:2855-40/007/2019-2 от 23.10.2019	Собственность №40:27:030803:2855-40/011/2018-1 от 22.01.2018	264
341	Система водоснабжения	БП-00029 7	Российская Федерация, Калужская область, городской округ	2019	Протяженность 74 м	40:27:020403:1645	12 878,10	1 359,45	11 518,65	Хозяйственное ведение №40:27:020403:1645-40/061/2020-3 от 24.06.2020	Собственность №40:27:020403:1645-40/011/2020-2 от 27.01.2020	180

			"Город Обнинск", город Обнинск, ул Пирогова, д 12									
342	Система холодного водоснабжения	БП-000348	Калужская область, г.Обнинск, улица Гагарина, дом 19	2021	Протяженность44 м	40:27:030301:6431	751 656,00	8 351,74	743 304,26	Хозяйственное ведение №40:27:030301:6431-40/104/2021-4 от 29.10.2021	Собственность №40:27:030301:6431-40/104/2021-3 от 29.10.2021	180
343	Система холодного водоснабжения	БП-000346	Калужская область, г.Обнинск, ул. Гагарина, д.8	2021	Протяженность67 м	40:27:030302:6613	590 000,00	6 555,56	583 444,44	Хозяйственное ведение №40:27:030302:6613-40/104/2021-4 от 20.10.2021	Собственность №40:27:030302:6613-40/104/2021-3 от 20.10.2021	180
344	Сливной трубопровод от резервуара № 4 до насосной станции Валутинского водозаборного узла (Протяженность 154,5 м)	00427	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1985	Протяженность154,5 м	-	39 226,00	34 431,18	4 794,82	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	499
345	Участок трубопровода холодной воды ДУ 57 мм от камеры до здания городской библиотеки пр.Ленина 8а	03821	Калужская область, г. Обнинск	1993	Протяженность 39,3 м	-	0,01	0,00	0,01	Постановление АДМ № 1758-п от 07.10.2013 Акт № 128 от 05.11.2013г	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	158
346	Наружный хозяйственный питьевой водопровод зд. № 6 мкр. 52	00506	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1997	Протяженность23,4 м	-	7 971,00	6 622,75	1 348,25	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	355
347	Сооружение (сети хозяйственно-производственно-противопожарного водопровода (внеплощадочного)	03377	Калужская область, г.Обнинск, Муниципальная промышленная зона "Технопарк"	2007	Протяженность 790 м	40:27:010101:39	4 988 154,00	3 886 604,26	1 101 549,74	Хозяйственное ведение №40:27:010101:39-40/007/2019-1 от 10.10.2019	Собственность № 40-40-27/009/2007-561 от 09.06.2007	240
348	Сети водопровода к зданию детского сада ул.Комсомольская,38а	03762	Калужская область, г. Обнинск	2011	Протяженность 15 м	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 1370-п от 13.09.2011 Акт № 117 от 20.09.2011	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	180
349	Сети водопровода к магазину пр.Маркса,64 150м	03737	Калужская область, г. Обнинск	2010	Протяженность 150 м	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 790-п от 31.07.2003 Акт № 55 от 12.07.2010	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	180

350	Внутриплощадочные сети водоснабжения 3-й очереди строительства (В1 ССЗ)	БП-00035 5	Калужская область, Г. Обнинск, район д. Белкино	2014	Протяженность 1832 м	40:27:030514:1521	6 443 607,68	286 382,56	6 157 225,12 *	Хозяйственное ведение № 40:27:030514:1521-40/056/2022-1 от 20.04.2022	Собственность № 40-40/011-40/011/015/2015-16/2 от 30.01.2015	180
351	Водопровод для строительства многоквартирных жилых домов 26 микрорайона	БП-00036 7	Калужская область, г. Обнинск, 26 микрорайон	2017	Протяженность 1157 м	40:27:000000:787	1 334 000,00	37 055,55	1 296 944,45 *	Хозяйственное ведение № 40:27:000000:787-40/061/2022-2 от 20.04.2022	Собственность № 40:27:000000:787-40/064/2022-1 от 10.03.2022	180
352	Сети водопровода объекта «Многоквартирный жилой дом, корпус 1»	БП-00040 0	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, 21	2019	Протяженность 354 м	40:27:030803:4271	5 554 306,68	0,00	5 554 306,68 *	Хозяйственное ведение № 40:27:030803:4271-40/061/2022-4 от 26.10.2022	Собственность № 40:27:030803:4271-40/055/2022-3 от 30.09.2022	180
353	Сети водопровода объекта «Многоквартирный жилой дом, корпус 3»	БП-00040 2	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, 21	2020	Протяженность 40 м	40:27:030803:4270	625 141,06	0,00	625 141,06 *	Хозяйственное ведение № 40:27:030803:4270-40/061/2022-4 от 25.10.2022	Собственность № 40:27:030803:4270-40/055/2022-3 от 30.09.2022	180
354	Линия наружного противопожарного водопровода	-	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№ 2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 501 м Глубина залегания 2 м	40:27:030401:4761	0,00	0,00	0,00	Хозяйственное ведение № 40:27:030401:4761-40/104/2022-4 от 07.10.2022	Собственность № 40:27:030401:4761-40/062/2022-3 от 21.09.2022	-
355	Линия наружного водопровода от точки подключения до ЦТП	-	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№ 2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 115 м Глубина залегания 2 м	40:27:030401:4765	0,00	0,00	0,00	Хозяйственное ведение № 40:27:030401:4765-40/104/2022-4 от 07.10.2022	Собственность № 40:27:030401:4765-40/061/2022-3 от 26.09.2022	-
356	Линия наружного водопровода от ЦТП до жилых домов.	-	Калужская область, г. Обнинск, в районе многоквартирных жилых домов №№ 2, 4, 6 по ул. Поленова	2017	Протяженность 517 м Глубина залегания 2 м	40:27:030401:4762	0,00	0,00	0,00	Хозяйственное ведение № 40:27:030401:4762-40/104/2022-4 от 07.10.2022	Собственность № 40:27:030401:4762-40/061/2022-3 от 26.09.2022	-

ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ

1.	Автомобильные площадки	00083	Калужская область, г. Обнинск, Овственные сооружения	01.01.1967	Протяженность 145 м	-	1 522 083,00	1 395 063,46	127 019,54	Договор № 32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов № 186 от 18.11.1993	719
----	------------------------	-------	--	------------	---------------------	---	--------------	--------------	------------	--	---	-----

2.	Административно-лабораторный корпус	00022	Калужская область, г.Обнинск, район Кончаловских гор	01.06.81	Площадь 671,7 кв.м	40:27:010504:50	1 909 894,81	928 206,54	981 688,27	Хозяйственное ведение № 40:27:010504:50-40/011/2017-1 от 01.06.2017	Собственность № 40-40-27/013/2008-485 от 29.11.2008	1000
3.	Административно-бытовой корпус	БП-000078	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Площадь 1001,2 кв.м,	40:27:010103:434	42 481 832,74	3 540 153,00	38 941 679,74	Хозяйственное ведение №40:27:010103:434-40/007/2019-2 от 19.02.2019	Собственность №40:27:010103:434-40/007/2019-1 от 19.02.2019	720
4.	Аэробный биореактор	БП-000170	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Объем 11759 куб.м	40:27:010103:436	102 341 900,63	8 528 491,80	93 813 408,83	Хозяйственное ведение №40:24:010103:436-40/007/2019-2 от 15.02.2019	Собственность №40:24:010103:436-40/007/2019-1 от 15.02.2019	720
5.	Строение аэробного стабилизатора активного ила очистных сооружений	03106	Калужская область, г.Обнинск	2003	Площадь 862,1 кв.м	40:27:060101:155	9 380 794,00	8 443 148,00	937 646,00	Хозяйственное ведение № 40-40-11/022/2014-509 от 26.05.2014	Собственность № 40-01/27-33/2003-36 от 31.10.2003	240
6.	Аэробный стабилизатор	03106	Калужская область, г.Обнинск, Территория городских очистных сооружений	2009	Площадь 4551 кв.м.	40:27:000000:204	7 458 687,69	6 712 386,16	746 301,53	Постановление АДМ №1941-п от 18.12.2009. Акт приема-передачи №211 от 21.12.2009	Собственность № 40-40-27/039/2010-427 от 14.07.2010	240
7.	Аэротенки 2 очереди очистных сооружений	00074	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.03.1983	объем 8800 куб.м	-	2 978 765,00	2 308 543,65	670 221,35	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
8.	Аэротенки (Аэрационная система двухкоридорного аэротенка с фильтросными трубами)	00040	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	объем 8600 куб.м	-	5 400 084,06	4 093 396,78	1 306 687,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	810
9.	Благоустройство территории ЦЗО (ограждение, проезд)	БП-000199	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Отсутствует	-	14 359 939,98	2 316 119,40	12 043 820,58	Постановление №278-п от 24.02.2015г., Постановление №2209-п от 30.12.2016г. Приказ №2/507 от 31.12.2016	Постановление №278-п от 24.02.2015г., Постановление №2209-п от 30.12.2016г. Приказ №2/507 от 31.12.2016 о вводе в эксплуатацию.	372
10.	Благоустройство 1-ой очереди очистных сооружений	00077	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.12.1984	Отсутствует	-	1 499 978,00	1 318 791,00	181 187,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	505

11.	Бункера для песка	00035	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	площадь 48 кв.м	-	64 318,00	58 508,06	5 809,94	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	675
12.	Бытовые помещения	00016	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.02.1974	площадь 241 кв.м	-	352 200,00	202 162,80	150 037,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	1000
13.	Внутриплощадочные дороги к метантенкам	00095	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.02.1971	площадь 1180 кв.м	-	87 935,00	73 376,90	14 558,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	731
14.	Воздуходувная станция	00054	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	Площадь 190 кв.м Установлено 5 воздуходувок ТВ-175-1,6 (175-производительность в м3/мин, 1,6 - абсолютное давление, создаваемое воздуходувкой). Техническая характеристика на ТВ-175-1,6 производительность-10000м3/час, Напор-0,6 кгс/см2, мощность эл. двигателя-320кВт, число оборотов-2970 об/мин., максимальный ток-32А, число рабочих колес-4 шт., диаметр всасывающего патрубка - 400мм, диаметр напорного патрубка-350мм, штифт управления воздуходувкой и задвижкой с эл. приводом	-	549 043,00	510 000,68	39 042,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	661
15.	Воздуховод к существующим азотенкам очистных сооружений	00581	Калужская область, г.Обнинск,	01.06.1983	Протяженность 122 м	-	86 461,00	83 220,06	3 240,94	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
16.	Вторичные отстойники с оборудованием	00032	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	площадь 6720 кв.м	-	1 760 170,39	1 652 513,46	107 656,93	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	654
17.	Вторичные отстойники	БП-00016 0	Калужская область, г.Обнинск,	2017	Объем 7409куб.м	40:27:010103:435	35 631 436,96	2 969 286,60	32 662 150,36	Хозяйственное ведение №40:27:010103:435-	Собственность №40:27:010103-435-	720

			ул. Дачная, д.5							40/007/2019-2 от 15.02.2019	40/007/2019-1 от 15.02.2019	
18.	Гараж на 4 автомашин	00023	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.11.1984	площадь 384 кв.м	-	549 806,00	509 716,35	40 089,65	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	480
19.	Дренажная станция, электроснабжение	00070	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.12.1977	объем 1 куб.м	-	13 640,00	12 001,44	1 638,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
20.	Здание № 206 (Станция перекачки)	00048	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.05.1969	площадь 38,6 кв.м	-	44 713,00	37 519,26	7 193,74	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	752
21.	Здание решеток (площадь полезная 113,94 кв.м, вспомогательная 250 кв.м)	00066	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	площадь 113,94 кв.м	-	953 752,73	854 896,76	98 855,97	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	685
22.	Здание №206 с благоустройством (Станция перекачки)	00027	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.02.1974	площадь 42 кв.м	-	298 997,00	286 041,42	12 955,58	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
23.	Иловые площадки	00082	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1971	площадь 5400 кв.м	-	1 759 691,00	1 597 786,26	161 904,74	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	663
24.	Иловые площадки	00071	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.02.1978	площадь 5400 кв.м	-	1 333 137,00	1 194 598,60	138 538,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	587
25.	Иловые площадки	00073	Калужская область, г. Обнинск,	01.12.1979	площадь 10800 кв.м	-	1 870 883,00	1 668 895,20	201 987,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	565

			Очистные сооружения							предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
26.	Иловые площадки № 2,3	00079	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.03.1992	площадь 4888,2 кв.м	-	550 328,00	470 015,49	80 312,51	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	418
27.	Иловые площадки № 5,6	00078	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.01.1990	площадь 10800 кв.м	-	6 107 460,00	5 268 371,82	839 088,18	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	444
28.	Иловые площадки № 7	00080	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1992	площадь 3600 кв.м	-	410 749,00	349 786,50	60 962,50	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	411
29.	Канализационная насосная станция жюлой застройки и напорный коллектор Экодолье	03796	Калужская область, г. Обнинск, д. Белкино	31.10.2012	площадь 16 кв.м, производительность 892,8 м3/сут	-	2 207 155,20	652 653,10	1 554 502,10	Договор подряда № 088/08-11 от 15.08.2011, договор на подключение № 1105/2011 от 05.05.2011. Акт приема-передачи № 42 от 31.10.2012г.	Договор подряда № 088/08-11 от 15.08.2011, договор на подключение № 1105/2011 от 05.05.2011. Акт приема-передачи № 42 от 31.10.2012г.	372
30.	Сооружение (канализационной насосной станции (КНС) с благоустройством	03586	Калужская область, г.Обнинск, Муниципальная промышленная зона	01 12 07	Площадь 22 кв.м производительность 1440 м3/сут	40:27:010101:45	5 343 032,00	1 496 048,40	3 846 983,60	Хозяйственное владение №40:27:010101:45-40/011/2017-1 от 18.08.2017	Собственность № 40-40-27/025/2007-478 от 13.12.2007	600
31.	Канализационная насосная станция	00028	Калужская область, г.Обнинск, 51мкр	01 09 83	Площадь 317,9 кв.м, производительность 19200 м3/сут	40:27:000000:178	1 641 593,78	1 146 866,58	494 727,20		Собственность № 40-40-27/037/2008-192 от 24.11.2008	657
32.	Котельная о.с.(102кв.м)	00021	Калужская область, г.Обнинск	01.02.1971	Площадь 102 кв.м	-	237 700,00	198 353,70	39 346,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	731
33.	Металлешка с наружными коммуникациями	00067	Калужская область, г. Обнинск,	01.02.1971	объем 2000 куб.м	-	598 680,00	544 254,20	54 425,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	671

			Очистные сооружения							предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
34.	Насосная станция перекачки хозяйственных и промышленных стоков	00026	Калужская область, г.Обнинск, район Кончаловских гор	01 08 88	Площадь 50,2 кв.м; производительность по избыточному напугу с линии №2 - 60 м3/ч, производительность по стокам с иловых площадок - 800 м3/ч	40:27:010504:51	4 293 800,00	3 296 584,00	997 216,00		Собственность № 40-40-27/037/2008-191 от 25.11.2008	521
35.	Насосно-воздуходувная станция 2 очереди очистных сооружений	00075	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.01.1983	площадь 651,1 кв.м, производительность 40000 м3/сут	-	2 462 407,00	1 916 572,67	545 834,33	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
36.	Насосная первичных отстойников	00065	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.11.1970	объем 454 куб.м, производительность 28 м3/ч	-	51 592,00	46 925,15	4 666,85	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	674
37.	Нежилое строение (Насосная станция)	03149	Калужская ул. область, Пирогова	01 08 04	Площадь 207,6 кв.м; производительность 5100 м3/сут	40:27:020406:88	640 896,71	222 177,28	418 719,43	Хозяйственное ведение №40:27:020406:88-40/011/2017-2 от 03.10.2017	Собственность № 40-01/27-10/2004-152 от 01.03.2004	600
38.	Канализационная насосная станция	03150	Калужская обл, г Обнинск, проезд Самсоновский, дом 12	1976 г.	Площадь 19,6 кв.м; производительность 3840 м3/сут	40:27:020205:205	114 804,49	39 798,72	75 005,77	Хозяйственное ведение №40:27:020205:205-40/011/2017-1 от 02.10.2017	Собственность № 40-40-27/027/2007-233 от 24.08.2007	600
39.	Блок емкостей с насосной станцией	БП-000017	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31 12 16	Объем 35300 куб.м	40:27:010103:431	191 164 923,74	15 930 414,60	175 234 559,14	Хозяйственное ведение №40:27:010103:431-40/007/2019-2 от 18.02.2019	Собственность №40:27:010103:431-40/007/2019-1 от 18.02.2019	720
40.	Ограждение территории очистных сооружений со стороны ул. Менделеева и иловых карт	БП-000004	Калужская область, г. Обнинск, ул. Дачная, владение № 5	28.10.2016	Протяженность 1218 м Ограждение из колючей проволоки	-	254 440,00	43 220,20	211 219,80	Договор подряда № 10-03-16 от 10.03.2016г. Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 08.04.2016; Договор подряда № 20-02-16 от 20.02.2016, Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 08.04.2016; Договор подряда № 12-05-2016 от 12.05.2016, Справка о стоимости	Договор подряда № 10-03-16 от 10.03.2016г. Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 08.04.2016; Договор подряда № 20-02-16 от 20.02.2016, Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 08.04.2016; Договор подряда № 12-05-2016 от 12.05.2016, Справка о стоимости	365

										2016 от 12.05.2016, Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 31.05.2016; Договор подряда № 12-05-2016/2 от 12.05.2016, Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 31.05.2016; Акт приема №ОБП-000004 от 28.10.2016г.	выполненных работ и затрат № 1 от 31.05.2016; Договор подряда № 12-05-2016/2 от 12.05.2016, Справка о стоимости выполненных работ и затрат № 1 от 31.05.2016; Акт приема №ОБП-000004 от 28.10.2016г.	
41.	Первичный радиальный канализационный отстойник 2-ой очереди очистных сооружений	00076	Калужская область, г.Обнинск, Очистные сооружения	01.09.1984	площадь 450 кв.м	-	610 061,00	454 496,19	155 564,81	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
42.	Первичные отстойники с оборудованием	00069	Калужская область, г.Обнинск, Очистные сооружения	01.12.1973	площадь 3040,2 кв.м	-	308 872,00	296 519,04	12 352,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
43.	Первичные отстойники с оборудованием	00031	Калужская область, г.Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	площадь 3040,2 кв.м	-	674 516,00	613 557,92	60 958,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	675
44.	Первичный отстойник станции биологической очистки	03683	Калужская область, г.Обнинск, территория городских канализационных очистных сооружений	31.12.09	Объем 1709 куб.м	40:27:000000:114	12 044 907,16	3 613 472,64	8 431 434,52	Хозяйственное ведение № 40-40-11/028/2014-678 от 04.09.2014	Собственность № 40-40-27/041/2009-401 от 26.01.2010	480
45.	Песколовки (Ялоскреб Д-24М с приспособлением для удаления)	00036	Калужская область, г.Обнинск, Очистные сооружения	01.10.1970	В работе постоянно находятся 4 песколовки. Песколовки горизонтальные с круговым движением воды до 0,15-0,3 м/с и времени пребывания в песколовке не менее 30 сек. Для удаления песка служат гидроэлеватор, который работает с помощью насоса 4К-6А, давление не менее 8 кгс/см ² .	-	335 459,00	305 145,72	30 313,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	675

46.	Производственный корпус	БП-000089	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Площадь 2835,9 кв.м	40:27:010103:433	182 657 520,79	10 744 560,00	171 912 960,79	Хозяйственное ведение №40:27:010103:433-40/007/2019-1 от 19.02.2019	Собственность №40:27:010103:433-40/007/2019-1 от 19.02.2019	1020
47.	Склад для хранения баллонов с хлором	00025	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.06.1986	площадь 936 кв.м	-	909 600,00	708 391,14	201 208,86	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
48.	Сооружение илоуплотнителя	00084	Калужская область, г. Обнинск, Очистные сооружения	01.01.1967	объем 720 куб.м	-	29 893,00	27 361,68	2 531,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	720
49.	Технологические трубопроводы	БП-000145	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Протяженность 3820 м	40:27:010103:428	119 895 510,60	9 991 450,00	109 904 060,60	Хозяйственное ведение №40:27:010103:428-40/007/2019-2 от 19.02.2019	Собственность №40:27:010103:428-40/007/2019-1 от 19.02.2019	720
50.	Сооружение канализации	БП-000145	Калужская область, г.Обнинск, район городских очистных сооружений ул. Дачная, д.5	31.12.16	Площадь застройки 9,2 кв. м Объект незавершенного строительства	40:27:010103:427	2 498 731,00	208 070,00	2 290 661,00	Акт приема-передачи от 02.12.2015. Постановление АДМ № 1572-п от 14.09.2015	Собственность № 40-40/011-40/011/015/2015-2795/1 от 06.10.2015	720
51.	Цех механического обезжелезивания осадков	00024	Калужская обл., г. Обнинск, Территория городских очистных сооружений, кв. 1	01.06.86	Площадь 557,7 кв.м	40:27:010103:20	12 544 865,65	11 133 569,64	1 411 296,01	Хозяйственное ведение № 40-40-11/039/2014-535 от 26.11.2014	Собственность № 40-40-27/039/2010-113 от 30.06.2010	480
52.	Кабельные сети азотенков очистных сооружений	00599	Калужская область, г.Обнинск	01.09.1983	Протяженность 5700 м	-	127 700,00	97 688,97	30 011,03	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
53.	Оголовок на выпуске сбросного коллектора очистных сооружений	00621	Калужская область, г.Обнинск, район СНП "Орбита" в р.Протва	1975 г	Площадь 5 кв.м; Площадь застройки 5 кв.м	40:27:010405:157	218 311,00	198 463,50	19 847,50		Собственность № 40-40-11/024/2011-419 от 18.07.2011	671

54.	Наружное освещение 1-ой очереди очистных сооружений	00602	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.10.1984	0,4 кВ, 5 кВт	-	69 750,00	61 356,22	8 393,78	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	507
55.	Сооружение электроэнергетики	БП-000157	Калужская область, г.Обнинск, район Кончаловских гор	31.12.16	Протяженность 614 м; Объект незавершенного строительства	40:27:010103:415	7 403 326,75	740 332,80	6 662 993,95	Постановление АДМ №2503-п от 26.12.2014 Акт приема-передачи №б/п от 17.02.2015	Собственность № 40-40/011-40/011/015/2015-279/1 от 17.02.2015	600
56.	Трепные отстойники	БП-000188	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Объем 9212 куб.м	40:27:010103:432	59 806 649,99	4 983 887,40	54 822 762,59	Хозяйственное владение №40:27:010103:432-40/007/2019-2 от 18.02.2019	Собственность №40:27:010103:432-40/007/2019-1 от 18.02.2019	720
57.	Электроснабжение хлорной очистки сооружений 2 очереди	00609	Калужская область, г.Обнинск	01.12.1986	0,4 кВ, 20 кВт	-	17 970,00	15 691,20	2 278,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
ЛИНЕЙНЫЕ ОБЪЕКТЫ												
58.	Бытовая канализация от хлораторной К-1 и К-10 к станции доочистки хозяйственных фекальных стоков ГОС г. Обнинск	00453	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.09.1991	Протяженность 251 м	-	46 521,00	39 828,36	6 692,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	424
59.	Бытовая канализация	БП-000343	Калужская область, г.Обнинск, ул.Пирогова, д.14	29.09.21	Протяженность 93 м; Глубина залегания 3,4 м	40:27:020403:1769	526 853,00	6 585,66	520 267,34	Хозяйственное владение №40:27:020403:1769-40/104/2021-3 от 30.07.2021	Собственность №40:27:020403:1769-40/104/2021-3 от 30.07.2021	240
60.	Внутриквартирные самотечные (безнапорные) хозяйственные сети	БП-000405	Калужская область, город Обнинск, микрорайон № 51	1989	Протяженность 5016 м	40:27:030301:11068	2 676 251,00	0,00	2 676 251,00		Номер и дата государственной регистрации права собственности №40:27:030301:11068-40/104/2022-1 от 12.11.2022	120
61.	Магистральные самотечные (безнапорные) хозяйственные сети мкр.51 от КНС до КК-4114, мкр. 51а от КК-4706 до КК-4724, мкр. 32 от КК-4724 до КК-4867 и КК-4868	БП-000398	Калужская область, город Обнинск, микрорайон № 51	1990	Протяженность 2397 м	40:27:000000:819	1 278 902,00	0,00	1 278 902,00		Собственность №40:27:000000:819-40/104/2022-1 от 12.11.2022	120
62.	Внеплощадочные сети хозяйственной бытовой канализации ф250мм от КК-	БП-000260	Калужская область, г.	30.09.2019	Протяженность 32,30 м	-	1 204 919,24	135 553,50	1 069 365,74	Договор на выполнение работ №053730000011800	Договор на выполнение работ №05373000001180000	240

	2590 до КК-2(проект) 30 мкр, 32,3м		Обнинск, мкр. 30							0049-0247796-02 от 09.11.2018г. Акт № 20 от 30.09.2019г.	49-0247796-02 от 09.11.2018г. Акт № 20 от 30.09.2019г.	
63.	Внутриплощадочные сети канализации	03837	Калужская обл., г.Обнинск, район д. Белково	2011 г	Протяженность 4629 м	40:27:030514:450	20 372 116,65	6 268 344,00	14 103 772,65	Хозяйственное ведение №40:27:030514:450-40/011/2017-1 от 13.09.2017	Собственность № 40-40-11/003/2013-466 от 29.07.2013	312
64.	Внутриплощадочные сети бытовой канализации пр. Маркса в районе ТЦ "Триумф Плаза"	03804	Калужская область, г. Обнинск, пр. Маркса, район ТЦ «Триумф Плаза»	31.12.2012	Протяженность 63,72м	-	235 286,00	81 444,96	153 841,04	Постановление АДМ №2263-п от 06.11.2012 Акт приема-передачи №109а от 06.11.2012	Постановление АДМ №2263-п от 06.11.2012	312
65.	Внутриплощадочные сети хозяйственно - бытовой канализации 2-й очереди строительства, комплексной малоэтажной жилой застройки	БП-00024 9	Калужская область, г Обнинск, район д. Белково	2013 г	Протяженность 2143 м	40:27:030514:970	12 429 481,80	1 139 369,22	11 290 112,58	Хозяйственное ведение №40:27:030514:970-40/007/2019-1 от 08.04.2019	Собственность № 40-40-11/030/2014-484 от 09.09.2014	360
66.	Городские канализационные сети в районе Пионерского лагеря п. Мирный	00404	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 3498 м	-	644 308,00	587 595,68	56 712,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
67.	Главный городской канализационный коллектор от ресторана	00470	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 249м	-	44 795,00	40 852,48	3 942,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
68.	Канализационные сети на стадион	00582	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1962	Протяженность 471,65 м	-	55 240,00	50 893,92	4 346,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	775
69.	Наружная хозяйственная фекальная канализация очистных сооружений от насосной станции до точки "В" и точки "Г" до колодца К-18 через Д-17	00560	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1969	Протяженность 257,7 м	-	68 221,00	62 189,23	6 031,77	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	690
70.	Городские канализационные сети от гостиницы	00521	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 203,5 м	-	36 610,00	33 388,56	3 221,44	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693

										«Водоканал» от 13.04.1994		
71.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 13 Торговый центр МКР № 27 от К-304 до К-308	00573	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1972	Протяженность 66,9 м	-	22 529,00	20 424,00	2 105,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	653
72.	Наружный хозяйственный фекальный коллектор от МКР-40 до ул. 51 (от К-66 до К-95)	00551	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1972	Протяженность 2050м	-	2 576 645,00	2 337 410,68	239 234,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	657
73.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание Молочная кухня до К-49	00539	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1972	Протяженность 22,05 м	-	4 503,00	4 085,77	417,23	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	654
74.	Наружная хозяйственная фекальная канализация блока Е, А, Б и блока В поликлиники МСО-8	00300	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 96,2 м	-	45 197,00	39 605,76	5 591,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
75.	Наружная хозяйственная фекальная канализация блока Е поликлиники МСО-8	00270	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1988	Протяженность 175,5 м	-	49 936,00	43 270,92	6 665,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	457
76.	Наружная хозяйственная фекальная канализация блока К-42 до К (сущ.) поликлиники МСО-8 блока А	00302	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 12,3м	-	3 797,00	3 326,40	470,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
77.	Наружная хозяйственная фекальная канализация в районе зданий № 18 мкр 26а	00659	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1977	Протяженность 69,5м	-	30 532,00	27 396,20	3 135,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	594
78.	Хозяйственная фекальная канализация в районе поликлиники МСО 8	00203	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 75,2 м	-	45 690,00	40 511,61	5 178,39	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	538

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
79.	Городские канализационные сети в районе старой медреса части	00099	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1100 м	-	216 723,00	197 645,36	19 077,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
80.	Хозяйственная фекальная канализация в районе пристройки общежития и учебных помещений школы милиции мкр. 26а	00213	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1982	Протяженность 146,1 м	-	84 108,00	74 517,54	9 590,46	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	535
81.	Наружная хозяйственная фекальная канализация гаража 300 а/машин ФЭИ	00285	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1985	Протяженность 778,8 м	-	240 182,00	210 644,40	29 537,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	496
82.	Хозяйственная фекальная канализация гаража пож.депо	00224	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1982	Протяженность 40,3 м	-	15 120,00	13 380,57	1 739,43	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	530
83.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 34 (детский сад) мкр. 39	00253	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1983	Протяженность 74,1 м	-	40 408,00	35 659,88	4 748,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	519
84.	Наружная хозяйственная фекальная канализация Дом быта	00660	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1977	Протяженность 81,9 м	-	25 227,00	22 625,91	2 601,09	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	592
85.	Хозяйственная фекальная канализация ДСШ мкр. 32а	00216	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1982	Протяженность 41,6 м	-	20 600,00	18 249,00	2 351,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	535
86.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилого дома № 1 в 11 кв.	00280	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1985	Протяженность 268,6м	-	87 685,00	76 965,36	10 719,64	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	499

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
87.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилого дома № 24 мкр. 32	00228	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1982	Протяженность 236,35 м	-	94 631,00	83 720,52	10 910,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	529
88.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилого дома № 30 мкр. 39	00217	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1982	Протяженность 29,15 м	-	11 199,00	9 920,82	1 278,18	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	535
89.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилых домов здание № 1а, 1б, 2а мкр 38	00215	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1982	Протяженность 396,55 м	-	162 605,00	144 062,82	18 542,18	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	535
90.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 2б мкр. 38	00229	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1982	Протяженность 77,15 м	-	32 335,00	28 604,16	3 730,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	529
91.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 3б, 3ба мкр. 39	00220	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1982	Протяженность 198 м	-	71 911,00	63 682,24	8 228,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	533
92.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 9 (Оздоровительные бани) мкр. 32	00197	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 125,05 м	-	43 898,00	38 947,20	4 950,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	541
93.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 10-17 кв. 40	00586	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1972	Протяженность 909,3 м	-	317 245,00	287 426,16	29 818,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	649

94.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 10, 11 мкр. 39	00161	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1981	Протяженность 251,3м	-	55 744,00	49 586,09	6 157,91	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	552
95.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 12 мкр. 39 от КК-198 до КК-4 суц.	00159	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1981	Протяженность 24,2 м	-	10 188,00	9 063,86	1 124,14	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	552
96.	Хозяйственная фекальная канализация от здания № 13а мкр. 39	00130	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1980	Протяженность 174,1м	-	61 731,00	54 959,85	6 771,15	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	556
97.	Наружная хозяйственная фекальная канализация зд. №15 мкр. 39	00233	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1983	Протяженность 253,9 м	-	93 532,00	82 645,50	10 886,50	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	524
98.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 16 мкр. 39	00245	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1983	Протяженность 62,50 м	-	20 632,00	18 198,96	2 433,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	517
99.	Хозяйственная фекальная канализация здания № 2 мкр. 39	00157	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1981	Протяженность 41,4м	-	18 947,00	16 851,12	2 095,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	552
100.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 22 мкр. 39 от КК-10 до КК-15	00212	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 132,7м	-	48 795,00	43 263,90	5 531,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	538
101.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания 23 мкр. 32	00272	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1984	Протяженность 244,5 м	-	89 276,00	78 490,32	10 785,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	505

102.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 51 и № 24 мкр. 39	00235	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1983	Протяженность 94,4 м	-	34 666,00	30 608,40	4 057,60	«Водоканал» от 13.04.1994 Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	521
103.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 24а от КК-35 до КК-11 мкр. 39	00231	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1982	Протяженность 85 м	-	32 238,00	28 519,92	3 718,08	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	529
104.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 25б от КК-1 до КК-48 (сущ.) мкр. 39	00207	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 92,1 м	-	29 300,00	25 977,42	3 322,58	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	538
105.	Хозяйственная фекальная канализация к жилому дому № 26 мкр 39	00183	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1981	Протяженность 19 м	-	11 750,00	10 452,12	1 297,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	543
106.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 3 (школа милиции) мкр. 26а	00251	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1984	Протяженность 36,5 м	-	15 323,00	13 478,12	1 844,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	507
107.	Хозяйственная фекальная канализация здания № 4 мкр 32а	00173	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 53,7 м	-	20 154,00	17 904,24	2 249,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
108.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 42 мкр 39	00175	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 63,7 м	-	12 905,00	11 464,74	1 440,26	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
109.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 44 мкр. 39	00165	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1981	Протяженность 105,85 м	-	21 615,00	19 217,70	2 397,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	550

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
110.	Наружная хозяйственная фекальная от здания № 5 мкр. 32.	00117	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1979	Протяженность 537,8м	-	99 934,00	89 201,58	10 732,42	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	568
111.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 61 мкр. 40а	00239	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1983	Протяженность 319,95 м	-	65 020,00	57 362,64	7 657,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	518
112.	Хозяйственная фекальная канализация 7, 8, 9 ПТУ торговых работников	00104	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1978	Протяженностью 461,75 м	-	150 712,00	134 862,15	15 849,85	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	580
113.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 8 мкр. 39	00177	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 252,7м	-	56 169,00	49 907,34	6 261,66	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
114.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 9 мкр. 39	00210	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 33,9 м	-	14 792,00	13 112,73	1 679,27	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	538
115.	Хозяйственная фекальная канализация здание СИУТ мкр 32а	00187	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1980	Протяженность 427,4 м	-	85 249,00	75 980,00	9 269,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	561
116.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания хирургического корпуса до КК-16	00669	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1977	Протяженность 503,8 м	-	174 323,00	156 298,34	18 024,66	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	590
117.	Хозяйственная фекальная канализация к жилому дому № 25 мкр. 39	00199	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 60,7 м	-	20 265,00	17 980,80	2 284,20	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	541

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
118.	Хозяйственная фекальная канализация здания № 27 мкр. 39	00181	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 134,15 м	-	79 898,00	70 990,02	8 907,98	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
119.	Хозяйственная фекальная канализация здания № 29 мкр. 39	00179	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 26,1 м	-	13 200,00	11 727,18	1 472,82	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
120.	Хозяйственная фекальная канализация к зданию "Г" поликлиники МСО-8	00241	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1983	Протяженность 214,35 м	-	85 628,00	75 546,67	10 081,33	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	518
121.	Хозяйственная фекальная канализация здания № 1 (Дом связи) мкр. 32а	00191	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 54 м	-	23 292,00	20 664,00	2 628,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	541
122.	Хозяйственная фекальная канализация здания № 16,17 мкр. 39	00193	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 320,5 м	-	105 887,00	93 945,60	11 941,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	541
123.	Хозяйственная фекальная канализация от КК-21 до КК-15 мкр. 39	00195	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 216,65 м	-	115 117,00	102 139,20	12 977,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	541
124.	Хозяйственная фекальная канализация к пищеблоку медсанчасти	00126	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1980	Протяженность 415 м	-	121 981,00	108 598,05	13 382,95	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	556

125.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилого дома № 2 в 10 кв. КК-13-12-12а-16-9, КК-15-16	00294	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1985	Протяженность 89,5 м	-	67 125,00	58 821,12	8 303,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	493
126.	Хозяйственная фекальная канализация по Треугольной площади кв. 20	00627	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1974	Протяженность 365,65 м	-	214 825,00	194 088,61	20 736,39	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	632
127.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий АТС (от К-2 до К-1) кв. 20	00650	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1976	Протяженность 34,05 м	-	12 830,00	11 587,96	1 242,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
128.	Городские канализационные сети кв. 1	00596	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 440 м	-	79 156,00	72 187,04	6 968,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
129.	Городские канализационные сети кв. 10	00144	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 3389,5 м	-	659 518,00	601 468,08	58 049,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
130.	Городские канализационные сети кв. 12	00151	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 465 м	-	93 981,00	85 705,52	8 275,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
131.	Городские канализационные сети кв. 14	00163	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 2256,2м	-	334 714,00	305 249,68	29 464,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
132.	Городские канализационные сети кв. 15	00185	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1570,25 м	-	256 710,00	234 111,76	22 598,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693

										«Водоканал» от 13.04.1994		
133.	Городские канализационные сети кв. 16	00205	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1164,68 м	-	169 703,00	154 764,16	14 938,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
134.	Городские канализационные сети кв. 17	00222	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 902,84 м	-	152 733,00	139 286,48	13 446,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
135.	Городские канализационные сети кв. 19	00237	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 831,5 м	-	161 096,00	146 914,72	14 181,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
136.	Городские канализационные сети кв. 2	00620	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 575 м	-	108 303,00	98 768,96	9 534,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
137.	Городские канализационные сети кв. 20	00249	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 2878,67 м	-	685 000,00	624 706,72	60 293,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
138.	Наружная хозяйственная фекальная канализация 23 кв	00281	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1911,39 м	-	440 956,00	402 141,60	38 814,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
139.	Городские канализационные сети кв. 25	00315	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 881,8 м	-	211 585,00	192 962,24	18 622,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
140.	Городские канализационные сети кв. 27	00351	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1963	Протяженность 4985,56 м	-	1 171 020,00	1 076 656,32	94 363,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	757

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
141.	Городские канализационные сети кв. 3	00636	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 222,5 м	-	40 028,00	36 504,32	3 523,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
142.	Городские канализационные сети кв. 35	00389	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 712 м	-	141 818,00	129 332,48	12 485,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
143.	Городские канализационные сети кв. 4	00647	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 552м	-	105 185,00	95 924,96	9 260,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
144.	Городские канализационные сети кв. 6	00666	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 561 м	-	105 881,00	96 563,28	9 317,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
145.	Городские канализационные сети кв. 8	00119	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1153,8м	-	181 306,00	165 343,84	15 962,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
146.	Городские канализационные сети кв. 9	00136	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1908,5 м	-	346 620,00	316 107,44	30 512,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
147.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-69 до КК-24 зданий №№ 26, 27 мкр. 32	00107	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1978	Протяженностью 921 м	-	18 786,00	16 810,41	1 975,59	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	580
148.	Хозяйственная фекальная канализация учебного комбината УРСа от КК-2	00201	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 31,2 м	-	11 618,00	10 310,40	1 307,60	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	541

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
149.	Наружные канализационные сети ж/д пр. Маркса, д. 63	03370	Калужская область, г. Обнинск	09.02.2006	Протяженность 231 м	-	767 248,00	396 270,16	370 977,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Распоряжения № 135-р от 09.02.2006	364
150.	Хозяйственная фекальная канализация мкр 39	00133	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1980	Протяженность 94,45 м	-	47 137,00	41 944,44	5 192,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	554
151.	Наружная хозяйственная фекальная канализация коллектора мкр. 32 от здания № 36 и 37 до КК-94	00673	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1977	Протяженность 1284,35 м	-	797 566,00	715 800,30	81 765,70	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	595
152.	Городские канализационные сети на территории хлебозавода 292,5 м	00507	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 292,5 м	-	52 621,00	47 987,76	4 633,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
153.	Хозяйственная фекальная канализация общежития медицинского училища от КК-1 до КК-133	00252	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1984	Протяженность 84,8 м	-	33 056,00	29 079,20	3 976,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	507
154.	Хозяйственная фекальная канализация от здания № 37 мкр. 39	00218	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1982	Протяженность 36,1 м	-	12 618,00	11 176,99	1 441,01	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	534
155.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от брызгоргаза от К-3 до К-16 и от К-5 до К-9	00682	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1978	Протяженность 249 м	-	78 463,00	70 226,00	8 237,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	581

156.	Канализационные сети от бассейна спорткорпуса мкр 26а	00624	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1974	Протяженность 110,35 м	-	36 700,00	33 170,97	3 529,03	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	634
157.	Наружная канализация от гаража Горэнергосеха до КК-9	00414	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1970	Протяженность 74 м	-	18 433,00	16 762,68	1 670,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	673
158.	Городские канализационные сети от Дома культуры	00487	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 166 м	-	33 095,00	30 184,32	2 910,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
159.	Наружная хозяйственная фекальная канализация ДНТ и ПП	00115	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1979	Протяженность 402м	-	122 199,00	109 145,10	13 053,90	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	571
160.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от ж/д по пр. Ленина от КК-1 до КК-7	00638	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1975	Протяженность 93,05 м	-	25 438,00	22 933,80	2 504,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	619
161.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 1, 2, 3, 4 мкр. 40	00629	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1974	Протяженность 308,15 м	-	62 924,00	56 862,52	6 061,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	633
162.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 12, 12а, 12б кв. 29	00601	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1972	Протяженность 61,2 м	-	21 503,00	19 480,44	2 022,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	649
163.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 13 мкр. 32 вдоль зданий № 27,28,29,34	00662	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1977	Протяженность 493,85 м	-	221 338,00	198 530,28	22 807,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	592

										«Водоканал» от 13.04.1994		
164.	Наружная хозяйственная фекальная канализация в районе здания № 18 до КК-2 мкр. 26а	00668	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1977	Протяженность 7,3 м	-	1 313,00	1 179,67	133,33	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	590
165.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 2 мкр. 22	00641	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1975	Протяженность 3,5 м	-	4 770,00	4 295,70	474,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	616
166.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 21 кв. 40 от К-4055 до К-4020	00607	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1973	Протяженность 142,5 м	-	45 173,00	40 891,62	4 281,38	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	644
167.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 24 мкр. 40 от К-4048 до К-4050	00618	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1973	Протяженность 27 м	-	10 104,00	9 135,36	968,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	637
168.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 25 до КК-82 существующего	00124	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1980	Протяженность 51 м	-	17 045,00	15 200,66	1 844,34	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	564
169.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 25 мкр. 40	00615	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1973	Протяженность 12,3 м	-	2 213,00	1 998,72	214,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	637
170.	Хозяйственная фекальная канализация от здания № 25 мкр. 39	00128	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1980	Протяженность 425,5 м	-	138 294,00	123 121,35	15 172,65	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	556
171.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зд. №3 мкр 39	00122	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1980	Протяженность 794,76 м	-	985 414,00	878 836,57	106 577,43	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	564

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
172.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 30, 31, 14 мкр. 32	00674	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1977	Протяженность 140,4 м	-	43 621,00	39 103,68	4 517,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	589
173.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 35 мкр. 32 (от КК-90 до КК-45)	00678	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1978	Протяженность 1040,5 м	-	52 264,00	46 779,20	5 484,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	581
174.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий №№ 35,38 мкр. 40 через КК- 1,2,3	00610	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1973	Протяженность 78,2 м	-	23 488,00	21 262,01	2 225,99	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	644
175.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 36 и 37 до КК-46 мкр. 32	00664	Калужская область, г. Обнинск	01.11.1977	Протяженность 215,75 м	-	66 483,00	59 607,72	6 875,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	590
176.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 36 мкр. 40	00617	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1973	Протяженность 134,1 м	-	39 864,00	36 046,08	3 817,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	637
177.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 37 (цех очистки овощей)	00654	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1977	Протяженность 118,65 м	-	37 085,00	33 275,19	3 809,81	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	594
178.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 40, 41 мкр. 32	00188	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1980	Протяженность 71,2 м	-	104 295,00	92 955,00	11 340,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	561
179.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 42 и № 43 мкр. 40а	00640	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1975	Протяженность 166,8 м	-	32 654,00	29 420,55	3 233,45	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	616

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
180.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 44 и № 45 мкр. 40	00639	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1975	Протяженность 624,05 м	-	149 796,00	134 964,90	14 831,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	616
181.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 49 мкр 40а до КК-103	00646	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1976	Протяженность 731 м	-	178 265,00	160 261,02	18 003,98	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	604
182.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 5 мкр 40, 51	00111	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1979	Протяженность 51,4 м	-	22 363,00	19 992,30	2 370,70	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	576
183.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 59 мкр. 40 а до КК-29а	00645	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1976	Протяженность 99,6 м	-	31 035,00	27 899,34	3 135,66	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	604
184.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 6 мкр. 40	00109	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1979	Протяженность 87 м	-	25 635,00	22 922,65	2 712,35	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	576
185.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 7 мкр. 40	00623	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1974	Протяженность 290 м	-	65 970,00	59 632,86	6 337,14	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	635
186.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 7а мкр. 32	00680	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1978	Протяженность 142,6 м	-	46 640,00	41 745,60	4 894,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	581

187.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-21 до К-4010 здания № 8 мкр. 40	00633	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1974	Протяженность 260 м	-	56 481,00	51 020,70	5 460,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	631
188.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-1 до К-431 здания № 9 кв. 29	00635	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1974	Протяженность 15,4 м	-	8 017,00	7 236,12	780,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	635
189.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 1 спортивного корпуса до КК-376 (сущ.) кв. 26а,	00332	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 49,41 м	-	10 706,00	9 764,40	941,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
190.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий 14а-14б, кв. 21	00262	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 2176,4м	-	402 618,00	367 179,36	35 438,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
191.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 21 и № 28 кв. 29 до зданий № 19, 21, 22, 23 кв. 29	00371	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1969	Протяженность 1069,1м	-	204 395,00	186 195,36	18 199,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	685
192.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания 4 кв. 22 до главного коллектора	00267	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1971	Протяженность 734,95 м	-	112 844,00	102 557,44	10 286,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	669
193.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания инфекционного корпуса	00296	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1969	Протяженность 1850,34 м	-	266 425,00	242 869,48	23 555,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	690
194.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-1 до К-25. Мясо-рыба базы ОПСа	00642	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Протяженность 964,3 м	-	664 449,00	598 329,36	66 119,64	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613

										«Водоканал» от 13.04.1994		
195.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-232а до КК-2251 кв. 22	00604	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1972	Протяженность 173,05 м	-	135 347,00	122 627,40	12 719,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	649
196.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-31 до КК-30 жилого дома № 48 мкр. 40	00651	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженность 176,7 м	-	52 775,00	47 417,40	5 357,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	601
197.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 20 кв. 40 от К-4042 о К-4014	00598	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1972	Протяженность 147,55 м	-	47 248,00	42 806,40	4 441,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	649
198.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-47 до КК-50 здания № 30 мкр. 40	00643	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1975	Протяженность 61,3 м	-	12 518,00	11 271,84	1 246,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	613
199.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-1 до КК-6 и от КК-8 до КК-1332 сущ здания № 1 и № 10 стадиона "Труд"	00113	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1979	Протяженность 134,9 м	-	24 269,00	21 681,73	2 587,27	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	572
200.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилого дома № 29 от КК-181 до КК-175 мкр. 39	00209	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 30,05 м	-	11 738,00	10 408,14	1 329,86	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	538
201.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-21 до КК-20, от КК-1 до КК-6 здания № 46 мкр. 40	00657	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1977	Протяженность 172,8 м	-	31 087,00	27 897,22	3 189,78	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	594
202.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-25 до К-28 здания № 9 мкр. 40	00631	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1974	Протяженность 67,9м	-	12 215,00	11 035,20	1 179,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	631

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
203.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-545 до пристройки школы № 1	00634	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1974	Протяженность 14,3 м	-	7 819,00	7 055,64	763,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	625
204.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-60а дл КК-990 здания № 57, 58 мкр. 40а	00644	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1976	Протяженность 87,1 м	-	16 998,00	15 294,68	1 703,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	609
205.	Хозяйственная фекальная канализация от КК-87 до КК-1 мкр. 39	00120	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1979	Протяженность 33,3 м	-	41 855,00	37 360,83	4 494,17	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	568
206.	Канализационный коллектор от кинотеатра до станции перекачки	00549	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1693,2 м	-	284 603,00	259 549,76	25 053,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
207.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от КК-10 до существующего ТКК и от КК-6 до существующего КК жилого дома на пр. Ленина	00101	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1978	Протяженность 16,3м	-	2 932,00	2 626,00	306,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	581
208.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от корпуса особо-опасных инфекций кв. 24	00625	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1974	Протяженность 67 м	-	19 923,00	18 000,84	1 922,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	633
209.	Хозяйственная фекальная канализация от общественного туалета здание № 61 мкр. 40а (от КК-1 до КК-7)	00243	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1983	Протяженность 12,2 м	-	8 012,00	7 068,00	944,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	517
210.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания школы-интерната	00402	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1969	Протяженность 1733,65 м	-	376 618,00	343 466,72	33 151,28	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	693

										муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
211.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 3 мкр. 20	00652	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1976	Протяженность 67,55 м	-	15 003,00	13 478,40	1 524,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	601
212.	Хозяйственная фекальная канализация от КК-21, КК-114 мкр. 39	00167	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 479,95 м	-	172 453,00	153 221,22	19 231,78	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
213.	Наружная хозяйственная фекальная канализация по ул. Любого	00628	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1974	Протяженность 389,95 м	-	96 334,00	87 037,53	9 296,47	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	632
214.	Хозяйственная фекальная канализация профилактория	00171	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1981	Протяженность 134,75 м	-	56 243,00	49 970,52	6 272,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	547
215.	Наружная хозяйственная фекальная канализация типографии	00656	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1977	Протяженность 173,8 м	-	31 695,00	28 440,88	3 254,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	594
216.	Хозяйственная фекальная канализация универсама (реконструкция)	00236	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1983	Протяженность 68,8 м	-	23 551,00	20 792,00	2 759,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	521
217.	Хозяйственная фекальная канализация универсама мкр. 27	00189	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1981	Протяженность 148,25 м	-	66 999,00	59 443,20	7 555,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	541

218.	Сети канализации от магистрали до стены здания туалета Городского парк пр. Ленина	03810	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 45,5м	-	1,00	1,00	0,00	Постановление №579-п от 19.04.2013г. Акт приема-передачи №37 от 19.04.2013	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	163
219.	Городской коффекальный коллектор	03839	Калужская область г. Обнинск, от КНС-51 мкр. через ул.Белнинская, Энгельса и Красных Зорь до городских очистных сооружений	2013	Протяженность 1462 м	40:27:000000:266	370 529 874,12	39 523 186,56	331 006 687,56	Хозяйственное ведение №40:27:000000:266-40/056/2022-1 от 16.08.2022	Собственность № 40-40/011-40/011/001/2016-3266/1 от 24.06.2016	900
220.	Канализационные сети Белнинская 7	01482	Калужская область, г. Обнинск, ул. Белнинская, д.7	01.12.1999	Протяженность 50 м	-	50 000,00	36 263,04	13 736,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
221.	Канализационные сети стадиона "Труд"	03785	Калужская область, г. Обнинск	18.11.1993	Протяженность 350 м	-	25 688,00	16 577,85	9 110,15	Постановление №416-п от 21.03.2012г. Акт приема-передачи №016 от 29.08.2012г.	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993.	172
222.	магистральные сети хозяйственной канализации от КК1 до КК11	03636	Калужская область, г.Обнинск, МКСР 51А.	31.03.09	Протяженность 362 м	40:27:000000:107	1 589 200,00	653 622,12	935 577,88	Хозяйственное ведение №40:27:000000:107-40/055/2022-1 от 17.08.2022	Собственность № 40-40-27/019/2009-029 от 27.04.2009	372
223.	сооружение (напорный канализационный коллектор от КНС до камеры №27)	03530	Калужская область, г.Обнинск, муниципальная пром. зона "Технопарк"	01.12.06	Площадь 91 кв.м Протяженность 2781 м	40:27:000000:87	6 971 531,00	2 302 524,00	4 669 007,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Собственность № 40-40-27/013/2007-637 от 24.06.2007	545
224.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 1, 2, 3 общежитий ФЭИ	00381	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 162,5 м	-	35 088,00	30 435,72	4 652,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	460
225.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 65 мкр. 52а	00489	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1994	Протяженность 73,4 м	-	22 600,00	20 489,70	2 110,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364

										«Водоканал» от 13.04.1994		
226.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от ЛК 23-28-16-21 здания № 70 и 71 мкр. 52а	00485	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1994	Протяженность 292,6 м	-	88 185,00	79 949,10	8 235,90	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
227.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 11 мкр. 52	00496	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1995	Протяженность 392 м	-	27 669,00	24 323,20	3 345,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
228.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания № 36 и № 37 мкр 52	00495	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1995	Протяженность 392,1 м	-	80 067,00	70 387,20	9 679,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
229.	Наружная хозяйственная фекальная канализация к пристройке бассейна к дворцу спорта по пр. Ленина	00338	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1987	Протяженность 160,55 м	-	107 878,00	93 906,40	13 971,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	471
230.	Наружная хозяйственная фекальная канализация к зданию № 20-Б мкр 39	00318	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 15,5 м	-	3 041,00	2 654,40	386,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
231.	Наружная хозяйственная фекальная канализация К-42-220, К-43-219 к зданию № 20 мкр. 39	00319	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1986	Протяженность 76,5 м	-	8 865,00	7 740,60	1 124,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	481
232.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 6-14 здания № 21 мкр 52	00493	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1994	Протяженность 147,7 м	-	53 770,00	47 861,28	5 908,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
233.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 7-10 от мкр. 52 до КНС Д500	00483	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1994	Протяженность 222,9 м	-	176 221,00	148 727,70	27 493,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	391

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
234.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилого дома № 22 мкр. 32	00308	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1986	Протяженность 43,5 м	-	138 580,00	121 222,56	17 357,44	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	487
235.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здания № 66 и № 72 мкр. 52а	00492	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1994	Протяженность 142,3 м	-	43 920,00	39 817,80	4 102,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
236.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-51 до К-50 жилого дома № 13 мкр. 38	00364	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1988	Протяженность 90,6 м	-	226 016,00	196 240,32	29 775,68	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	463
237.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здания № 12 и № 11 мкр. 38	00365	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1988	Протяженность 288,85 м	-	98 020,00	85 107,42	12 912,58	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	463
238.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от ж/д №9,10,11,12,13,14 мкр 51	00359	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1988	Протяженность 493,9 м	-	152 368,00	132 294,18	20 073,82	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	463
239.	Наружный аварийный обводной коллектор очистных сооружений	00100	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1971	Протяженность 392,05 м	-	175 050,00	159 136,80	15 913,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	671
240.	Наружная хозяйственная фекальная канализация очистных сооружений	00587	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 209 м	-	84 107,00	74 298,84	9 808,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
241.	Наружный хозяйственный фекальный коллектор от К-	00498	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1996	Протяженность 90,5 м	-	194 728,00	164 770,76	29 957,24	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	364

	59-59А-К-58А-58 по ул. Красных Зорь									муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
242.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилых домов № 28, 29, 30 мкр. 39	00384	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 167,85 м	-	34 275,00	29 729,49	4 545,51	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	460
243.	Напорный трубопровод Д400 в 2 нитки на городских очистных сооружениях	00432	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 1035 м	-	462 128,00	397 024,44	65 103,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
244.	Напорная канализационная сеть Д400 д.Белояно	03797	Калужская область, г. Обнинск	31.10.2012	Протяженность 3797 м	-	15 311 675,73	5 398 346,80	9 913 328,93	Договор подряда № 088/08-11 от 15.08.2011, договор на подключение № 1105/2011 от 05.05.2011. Акт приема № 42 от 31.10.2012г.	Договор подряда № 088/08-11 от 15.08.2011, договор на подключение № 1105/2011 от 05.05.2011. Акт приема № 42 от 31.10.2012г.	312
245.	Напорный коллектор от котельной № 2	00584	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1972	Протяженность 357,5 м	-	66 567,00	65 904,30	662,70	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	600
246.	Наружный водопровод от КНС-1 до городской сети	03164	Калужская область, г. Обнинск	01.11.2004	Протяженность 4 м	-	674,41	229,60	444,81	Постановление № 91-п от 26.01.2004. Акт № 4 от 18.10.2004	Постановление № 91-п от 26.01.2004.	600
247.	Наружный коллектор очистных сооружений от К1 до К56	00605	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1984	Протяженность 391 м	-	1 748 513,00	1 538 138,04	210 374,96	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	507
248.	Наружный напорный коллектор от КНС-1	03166	Калужская область, г. Обнинск	2004	Протяженность 1716 м	-	578 763,46	198 709,66	380 053,80	Постановление № 91-п от 26.01. Акт № 2 от 18.10.2004	Постановление № 91-п от 26.01.2004	600

249.	Наружный самотечный напорный коллектор от КНС-2	03165	Калужская область, г. Обнинск	2004	Протяженность 116 м	-	43 993,74	15 030,60	28 963,14	Постановление № 91-п от 26.01.2004. Акт № 1 от 18.10.2004.	Постановление № 91-п от 26.01.2004	600
250.	Наружная канализация УТ-1 (, ул. Гагарина, д. 16, б/у)	03592	Калужская область, г. Обнинск, ул. Гагарина, д. 16	2008	Протяженность 147,7 м	-	6 225,86	4 529,77	1 696,09	Постановление № 626-п от 06.05.2008г. Акт приема-передачи № 42 от 20.05.2008	Постановление № 626-п от 06.05.2008г.	224
251.	Наружная фекальная канализация ж/д № 20 мкр. 52	01494	Калужская область, г. Обнинск	2000	Протяженность 87,5 м	-	112 233,00	79 857,47	32 375,53	Распоряжение № 2000-090-рп от 27.03.2000 Извещение № 25/2000 от 05.04.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 08.09.1999.	Распоряжение № 2000-090-рп от 27.03.2000 . Извещение № 25/2000 от 05.04.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 08.09.1999.	364
252.	Наружная хозяйственная фекальная канализация ж/д № 1 мкр 38	01501	Калужская область, г. Обнинск	2000	Протяженность 197 м	-	54 295,00	38 483,28	15 811,72	Распоряжение № 2000-088-рп от 27.03.2000 . Извещение № 31/2000 от 19.06.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 08.09.1999.	Распоряжение № 2000-088-рп от 27.03.2000. Извещение № 31/2000 от 19.06.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 08.09.1999.	364
253.	Наружная хозяйственная фекальная канализация ж/дома №46, ж/д №6 мкр 52 (Белкинская 9)	01502	Калужская область, г. Обнинск	2000	Протяженность 11,8м	-	11 369,77	8 059,92	3 309,85	Распоряжение № 2000-076-рп от 16.03.2000 . Извещение № 30/2000 от 15.06.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 21.06.1999	Распоряжение № 2000-076-рп от 16.03.2000 . Извещение № 30/2000 от 15.06.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 21.06.1999	364
254.	Наружная хозяйственная фекальная канализация ж/д № 2 мкр. 38	01495	Калужская область, г. Обнинск	2000	Протяженность 35 м	-	34 047,00	24 226,86	9 820,14	Распоряжение № 2000-091-рп от 27.03.2000 Извещение № 38/2000 от 11.04.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 21.12.1999	Распоряжение № 2000-091-рп от 27.03.2000. Извещение № 38/2000 от 11.04.2000. Акт приемки в эксплуатацию от 21.12.1999	364
255.	Наружная хозяйственная канализация (лит. 1)	БП-000258	Калужская область, г. Обнинск, микрорайон 38 (северная часть)	2019	Площадь 405,8 кв.м	40:27:030512:226	2 010 493,52	226 180,62	1 784 312,90	Хозяйственное ведение №40:27:030512:226-40/007/2019-3 от 10.10.2019	Собственность №40:27:030512:226-40/007/2019-1 от 18.06.2019	240
256.	Наружные сети канализации ОД200, ОД160, ЛСР 06-01-02(общественный центр города (Зона))	БП-000284	Калужская область, г. Обнинск	2020	Протяженность 305,04 м	-	2 014 737,71	117 526,29	1 897 211,42	Договор на выполнение работ № 31908076089 от 07.08.2019. Акт	Договор на выполнение работ № 31908076089 от 07.08.2019. Акт №15	360

										№15 от 31.03.2019г. Акт приемки законченного строительством объекта от 06.03.2020г.	от 31.03.2019г. Акт приемки законченного строительством объекта от 06.03.2020г.	
257.	Наружные сети канализации к зданию ул. Комарова , 8	03786	Калужская область, г. Обнинск	1993	Протяженность 22,73 м	-	142 271,82	80 163,09	62 108,73	Постановление №416-п от 21.03.2012г. Акт приема-передачи №013 от 29.08.2012	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	197
258.	Наружные сети хозяйственно-бытовой канализации	БП-00035 3	Калужская область, г.Обнинск	2019 г	Протяженность 302 м	40:27:030803:4252	3 463 790,55	0,00	3 463 790,55	Хозяйственное ведение №40:27:030803:425 2-40/104/2022-4 от 26.07.2022	Собственность №40:27:030803:4252-40/060/2021-3 от 29.12.2021	240
259.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от здания ЛК-18-10-20-21а 21-16, от здания ЛК-20 К-20, от ЛК-18-18а градирня, овоще-фруктовое хранилище	00407	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1990	Протяженность 116,4 м	-	46 275,00	39 916,26	6 358,74	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	444
260.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилых домов № 9, 10, 16 мкр 38	00375	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность153,9м	-	60 249,00	52 261,02	7 987,98	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	460
261.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 8 мкр. 38	00377	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1988	Протяженность 162,5 м	-	62 607,00	54 303,90	8 303,10	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	460
262.	Наружная хозяйственная фекальная канализация К-25-26-47	00406	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1989	Протяженность49,2 м	-	20 126,00	17 377,72	2 748,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	447
263.	Наружная хозяйственная фекальный коллектор от К-1-5 К-63а мкр. 32	00413	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1990	Протяженность128,2м	-	74 545,00	64 092,38	10 452,62	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	435
264.	Наружная хозяйственная фекальная канализация К-53-К-52 здание № 14 мкр. 38	00393	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 47,35 м	-	20 162,00	17 415,00	2 747,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	448

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
265.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от зданий № 8а мкр 38	00386	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1998	Протяженность 36,5 м	-	43 360,00	35 580,87	7 779,13	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	340
266.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 23 мкр. 45	00392	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 64,1 м	-	23 582,00	20 371,68	3 210,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	448
267.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 25 м кр 45	00400	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1989	Протяженность 115 м	-	45 327,00	39 140,40	6 186,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	447
268.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 25 мкр. 52	00422	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 363,1 м	-	163 220,00	140 225,40	22 994,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
269.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 26 мкр. 52	00442	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 90,9 м	-	36 925,00	31 724,16	5 200,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
270.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 27 мкр. 52	00443	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 15,8 м	-	16 745,00	14 385,24	2 359,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
271.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 30 мкр. 45	00401	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1989	Протяженность 39,3 м	-	13 272,00	11 460,34	1 811,66	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	447
272.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 31 мкр. 45	00391	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1989	Протяженность 369,33 м	-	156 342,00	135 055,26	21 286,74	Договор №32 о закреплении имущества за	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	448

										муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
273.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 32, 46 мкр. 45	00409	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1990	Протяженность 113,7 м	-	67 814,00	58 495,59	9 318,41	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	444
274.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 34 мкр. 45	00418	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 150,2 м	-	56 904,00	48 888,24	8 015,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
275.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 35,35а мкр. 45	00445	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 71,1 м	-	29 065,00	24 968,64	4 096,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
276.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-73-55а-55 здания № 42 мкр. 45	00412	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1990	Протяженность 33,3 м	-	14 670,00	12 618,75	2 051,25	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	436
277.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-1-15-17а-18-19-20 зданий № 27, 28 мкр. 52	00411	Калужская область, г. Обнинск	01.07.1990	Протяженность 365,45 м	-	112 629,00	96 941,78	15 687,22	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	438
278.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-1-9-К-1-8 К-1-7 здания № 55 мкр. 32	00416	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1990	Протяженность 36,55 м	-	15 333,00	13 183,50	2 149,50	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	435
279.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-22-32 мкр. 52	00458	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1991	Протяженность 208,25 м	-	83 106,00	71 288,66	11 817,34	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водокавал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	422

280.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-30-31-17 здания № 29 мкр 52	00441	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 33,8 м	-	12 774,00	10 974,00	1 800,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
281.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 33-38 здания № 14 мкр. 52	00460	Калужская область, г. Обнинск	01.10.1991	Протяженность 208,25 м	-	39 566,00	33 941,12	5 624,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	422
282.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 12-8а (сущ.) К 4-5-6-9 гараж МСО-8	00464	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1991	Протяженность 184,5 м	-	62 452,00	61 765,20	686,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
283.	Наружная хозяйственная фекальная канализация К-4,5,6,7,8 с иловых площадок К-8 городских очистных сооружений	00435	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 750 м	-	203 801,00	175 089,24	28 711,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
284.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 43-46а здания № 69 мкр 52а	00466	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1993	Протяженность 56,1м	-	21 949,00	20 863,80	1 085,20	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
285.	Наружная хозяйственная фекальная канализация КК-20-21-22 овоще-фруктового хранилища	00408	Калужская область, г. Обнинск	01.01.1990	Протяженность 113,8м	-	50 573,00	43 623,70	6 949,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	444
286.	Наружная хозяйственная фекальная канализация жилых домов № 26, 27,29 мкр 45	00424	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 280,1м	-	121 633,00	104 498,52	17 134,48	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
287.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 23-24 здания № 48 мкр. 45	00471	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 36,5 м	-	11 812,00	11 552,20	259,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364

										«Водоканал» от 13.04.1994		
288.	Наружная хозяйственная фекальная канализация К 57-63 здания № 20 мкр. 45	00397	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1989	Протяженность 177,8 м	-	60 232,00	52 084,50	8 147,50	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	451
289.	Наружная хозяйственная фекальная канализация К-1-13-10 (сущ.), К-10-11-12-13-14а-14-15-16	00452	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1991	Протяженность 487,9 м	-	290 664,00	248 847,39	41 816,61	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	424
290.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 33 и 50 мкр. 45	00469	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 46,1 м	-	5 468,00	5 347,12	120,88	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
291.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 14-21-13-13а-22-22а-32 жилого дома № 8а мкр. 52а	00472	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 366,1 м	-	87 489,00	85 564,60	1 924,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
292.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 16-19 здания № 53 мкр. 32	00476	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 62,6 м	-	25 899,00	25 329,40	569,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
293.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 27-28-29-17-18 здания № 9 мкр. 52	00473	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 54,4 м	-	26 693,00	26 105,48	587,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
294.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 14-22 здания № 11 мкр. 52	00474	Калужская область, г. Обнинск	01.04.1992	Протяженность 161,1 м	-	57 553,00	56 287,16	1 265,84	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
295.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 6-13 жилых домов № 8б, 8а мкр. 52	00478	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1992	Протяженность 150,3 м	-	53 115,00	51 655,68	1 459,32	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	364

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
296.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от ЛК 5-13, ЛК 13-45-39-44-40-41 мкр 52	00449	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1991	Протяженность 462,5 м	-	139 985,00	119 844,45	20 140,55	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	424
297.	Наружная хозяйственная фекальная канализация роддома (перенос)	00451	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1991	Протяженность 55,3 м	-	31 283,00	26 782,14	4 500,86	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	424
298.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 6 (ж/добр. 6) мкр 52	00504	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1996	Протяженность 163,6 м	-	38 584,00	32 542,00	6 042,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
299.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-29-20 жилого дома № 67 мкр. 52а	00502	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1995	Протяженность 95,5 м	-	32 618,00	28 227,15	4 390,85	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
300.	Отводной коллектор ул. Комсомольской до очистных сооружений	00579	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1962	Протяженность 820 м	-	107 379,00	98 924,70	8 454,30	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	775
301.	Отводной коллектор очистных городских сооружений	00097	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1982	Протяженность 832 м	-	1 673 185,00	1 483 474,77	189 710,23	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	538
302.	Самотечный коллектор от ограждения завода Сигнал до КНС-1	03167	Калужская область, г. Обнинск	01.11.2004	Протяженность 2027,25 м	-	1 000,04	772,85	227,19	Постановление № 91-п от 26.01.2004. Акт № 3 от 18.10.2004.	Постановление № 91-п от 26.01.	265
303.	Сооружение	03565	Калужская область, г. Обнинск, Муниципальная	2007	Протяженность 867 м	40:27:010101:46	4 715 851,00	1 531 570,38	3 184 280,62	Хозяйственное ведение №40:27:010101:46-40/007/2019-1 от 16.08.2019	Собственность № 40-40-27/027/2007-140 от 02.08.2007	545

			промышленная зона									
304.	Сети бытовой канализации	БП-000001	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Протяженность 72 м	40:27:010103:429	697 915,09	69 791,40	628 123,69	Хозяйственное ведение №40:27:010103:429-40/007/2019-2 от 15.02.2019	Собственность №40:27:010103:429-40/007/2019-1 от 15.02.2019	600
305.	Канализация бытовая	БП-000305	Калужская область, г.Обнинск, мкр 46	2019	Протяженность 127 м	40:27:030803:2927	692 599,33	34 630,02	657 969,31	Хозяйственное ведение №40:27:030803:2927-40/061/2020-2 от 10.08.2020	Собственность №40:27:030803:2927-40/011/2020-1 от 13.01.2020	360
306.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К 20-23 здания № 38 мкр. 52	00482	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1994	Протяженность 9,4 м	-	4 543,00	4 130,88	412,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
307.	Сети канализации	00-000021	Калужская область, г.Обнинск, ул. Цветкова, д.4а	2015	Протяженность 55 м	40:27:020206:108	867 350,15	189 037,96	678 312,19	Хозяйственное ведение №40:27:020206:108-40/011/2017-1 от 03.08.2017	Собственность № 40-40/011-40/001/054/2016-28/2 от 21.01.2016	312
308.	Сети хозяйственной фекальной канализации	00480	Калужская область, г. Обнинск	1993	Протяженность 586,3 м	-	245 075,00	218 142,72	26 932,28	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
309.	Сети наружной хозяйственной фекальной канализации (передача жилого фонда)	03136	Калужская область, г. Обнинск	2004	Протяженность 6108,7 м	-	305 629,22	183 881,17	121 748,05	Распоряжение № 2003-450-рп от 21.10.2003. Акт № 44 от 01.04.2004	Распоряжение № 2003-450-рп от 21.10.2003	364
310.	Хозфекальная канализация	БП-000003	Калужская область, г.Обнинск, ул. Калужская, д.14	2016	Протяженность 115 м	40:27:030801:4746	1 012 253,93	204 397,20	807 856,73	Хозяйственное ведение №40:27:030801:4746-40/011/2017-1 от 03.07.2017	Собственность №40-40/011-40/011/001/2016-4916/1 от 21.09.2016	312
311.	Система водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация)	БП-000298	Российская Федерация, Калужская область, городской округ "Город Обнинск", город Обнинск, ул Пирогова, д 12	2019	Протяженность 117 м	40:27:020403:1646	19 178,30	1 518,29	17 660,01	Хозяйственное ведение №40:27:020403:1646-40/055/2021-5 от 21.05.2021	Собственность № 40:27:020403:1646-40/011/2020-4 от 27.01.2020	240

312.	Трубопровод сбросного для городских очистных сооружений	00437	Калужская область, г. Обнинск	01.12.1990	Протяженность 534,5 м	-	88 245,00	75 813,60	12 431,40	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
313.	Наружный трубопровод к аэротенкам очистных сооружений	00562	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 56,4 м	-	112 698,00	99 551,76	13 146,24	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
314.	Наружный трубопровод к вторичным отстойникам очистных сооружений от точки Т-2-Т-1-5-А	00580	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 44 м	-	82 958,00	73 282,44	9 675,56	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
315.	Наружный трубопровод опорожнения аэротенков очистных сооружений	00578	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 821,8 м	-	53 616,00	47 364,24	6 251,76	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
316.	Наружный технический водопровод от существующего колодца до здания № 26 очистных сооружений (ВК-11-ВК-20-ВК-22)	00575	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 120,3 м	-	32 186,00	28 431,48	3 754,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
317.	Трубопровод циркуляционного активного ила и напорного опорожнения аэротенков очистных сооружений	00590	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 413,8 м	-	158 751,00	140 235,48	18 515,52	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
318.	Наружный трубопровод активного ила к шлоуплотнителям очистных сооружений	00571	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 134,45 м	-	22 198,00	19 607,28	2 590,72	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523
319.	Трубопровод напорного коллектора мкр 51 от КНС до К-1, К-2, от К-1, К-2 до сущ. К-93	00234	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1983	Протяженность 5298,88 м	-	3 764 416,00	3 325 355,88	439 060,12	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	523

										«Водоканал» от 13.04.1994		
320.	Наружная хозяйственная фекальная канализация (ДВТО) от К-1-2, 3-2 до К-756 (суш.)	00395	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1989	Протяженность 36,1 м	-	17 865,00	15 464,55	2 400,45	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	454
321.	Наружная хозяйственная фекальная канализация здание № 21, 22 мкр. 45	00396	Калужская область, г. Обнинск	01.03.1989	Протяженность 320,35 м	-	144 590,00	125 162,64	19 427,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	454
322.	Наружная хозяйственная фекальная канализация к хлораторной очистных сооружений от холда ВС-9	00613	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1987	Протяженность 35,5 м	-	16 880,00	14 713,56	2 166,44	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	475
323.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от блока склада пустых баллонов хлора до ВС-10	00611	Калужская область, г. Обнинск	01.06.1987	Протяженность 50,4 м	-	16 927,00	14 754,96	2 172,04	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	475
324.	Хозяйственная фекальная канализация ж/д № 19 мкр. 52	01489	Калужская область, г. Обнинск	01.03.2000	Протяженность 25,45 м	-	8 000,00	5 736,78	2 263,22	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
325.	Хозяйственный питьевой водопровод на городских очистных сооружениях	00430	Калужская область, г. Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.12.1990	Протяженность 201 м	-	33 185,00	28 510,08	4 674,92	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	433
326.	Хозбытовая канализация	БП-00023 1	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, д.47	2017	Протяженность 98 м	40:27:030803:2854	460 178,16	53 509,05	406 669,11	Хозяйственное ведение №40:27:030803:2854-40/011/2018-1 от 14.03.2019	Собственность №40:27:030803:2854-40/011/2018-1 от 21.02.2018	387
327.	Сеть наружной хозяйственной фекальной канализации к заводу ЛТМ	03635	Калужская область, г. Обнинск, Муниципальная	2009	Протяженность 92 м	40:27:010101:33	557 481,50	229 287,33	328 194,17	Хозяйственное ведение № 40:27:010101:33-40/060/2022-1 от 16.08.2022	Собственность № 40-40-27/014/2009-424 от 09.04.2009	372

			промышленная зона									
328.	Городской магистральный коллектор от КНС мкр.51 через ул.Белкинская, Энгельса, Красных Зорь до городских очистных сооружений (Хозфекальный коллектор от мкр.7,8,9 до нового городского магистрального козфекального коллектора D 1400 мм)	00-000025	Калужская область, г.Обнинск, ул. Комсомольская	2016	Протяженность 140 м	40:27:010202:180	54 599 630,00	10 009 932,24	44 589 697,76	Хозяйственное ведение №40:27:010202:180-40/055/2022-1 от 16.08.2022	Собственность № 40-40/011-40/011/002/2016-2305/1 от 05.04.2016	360
329.	Хозяйственно-бытовая и производственная канализация	БП-000261	Калужская область, г.Обнинск, мкр. 55	2019	Протяженность 109 м	40:27:030503:3579	1 937 549,31	209 901,12	1 727 648,19	Хозяйственное ведение №40:27:030503:3579-40/007/2019-2 от 05.11.2019	Собственность №40:27:030503:3579-40/007/2019-1 от 18.09.2019	240
330.	Хозяйственно-бытовая канализация	БП-000349	Российская Федерация, Калужская область, городской округ "Город Обнинск", город Обнинск, улица Гагарина, д. 19	2021	Протяженность 368 м	40:27:030301:6430	2 255 697,60	18 797,48	2 236 900,12	Хозяйственное ведение №40:27:030301:6430-40/104/2021-4 от 29.10.2021	Собственность №40:27:030301:6430-40/104/2021-3 от 29.10.2021	240
331.	Хозяйственно-бытовая канализация	БП-000347	Российская Федерация, Калужская область, г.о. "Город Обнинск", г. Обнинск, ул. Гагарина, д. 8	2021	Протяженность 147 м	40:27:030302:6609	722 840,69	6 023,68	716 817,01	Хозяйственное ведение №40:27:030302:6609-40/104/2021-4 от 20.10.2021	Собственность №40:27:030302:6609-40/104/2021-3 от 20.10.2021	240
332.	Хозяйственно-фекальная канализация к зданию Гагарина 12	03760	Калужская область, г. Обнинск, Гагарина, 12	30.06.2011	Протяженность 22,73 м	-	5 996,00	2 561,58	3 434,42	Постановление АДМ № 624-п от 29.04.2011 Акт № 51 от 03.05.2011	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	295
333.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 73 мкр. 52	00515	Калужская область, г. Обнинск, ул. Белкинская, д.3	01.11.1996	Протяженность 65,5 м	-	31 615,00	26 141,85	5 473,15	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
334.	Хозяйственная фекальная канализация здание № 3 мкр. 52	00509	Калужская область, г. Обнинск	01.05.1996	Протяженность 210 м	-	7 734,00	6 523,75	1 210,25	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным	Решение Малого Совета Калужского областного Совета	364

										предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	народных депутатов №186 от 18.11.1993	
335.	Наружная хозяйственная фекальная канализация от К-19-26-30-31-22 здания № 53 (пасосная) и № 40 мкр. 52	00500	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1995	Протяженность 141,7 м	-	43 740,00	37 850,40	5 889,60	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	364
336.	Сети канализации к зданию детского сада ул.Комсомольск. 38а	03761	Калужская область, г. Обнинск	00 01 00	Протяженность 4 м	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 1370-п от 13.09.2011 Акт № 116 от 20.09.2011	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	240
337.	Сети канализации к магазину пр.Маркса,64 4,7м	03738	Калужская область, г. Обнинск	30 09 10	Протяженность 4,7 м	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 790-п от 31.07.2003 Акт № 55 от 12.07.2010	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	240
338.	Наружный водопровод очистных городских сооружений	00428	Калужская область, г. Обнинск	01.08.1990	Протяженность 902 м	-	159 325,00	137 085,84	22 239,16	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	437
339.	Наружный водопровод от точки "А"-«В-К-1 до зданий № 12,13 и газ. Кнопку от точки "Д"-К-5 до зданий № 1,21 и до зданий № 4 на городских очистных сооружений	00648	Калужская область, г. Обнинск	01.02.1971	Протяженность 518,85 м	-	85 363,00	77 604,20	7 758,80	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	671
340.	Полночный водопровод от карты № 2 до К-92 городских очистных сооружений (плотная площадка № 2)	00456	Калужская область, г. Обнинск	01.09.1991	Протяженность 81 м	-	14 020,00	12 004,41	2 015,59	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	424
341.	Тепловые сети	БП-00015 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	2017	Протяженность 161 м	40:27:010103:430	4 864 558,23	486 456,00	4 378 102,23	Хозяйственное ведение №40:27:010103:430-40/007/2019-2 от 19.02.2019	Собственность №40:27:010103:430-40/007/2019-1 от 19.02.2019	600
342.	Бытовая канализация	БП-00037 2	Калужская область, г. Обнинск	2018	Протяженность 754 м	40:27:020201:6120	23 123 672,00	289 045,89	22 834 626,11 *	Хозяйственное ведение №40:27:020201:6120-40/104/2022-4 от 30.06.2022	Собственность № 40:27:020201:6120-40/056/2022-3 от 03.06.2022	240

343	Внешние сети хозяйственной канализации	БП-000360	Калужская область, г. Обнинск, кв-л Студенческий городок, д. 1	1984	Протяженность 404 м	40:27:030703:150	2 436 355,83	2 390 205,83	46 150,0 *	Хозяйственное ведение №40:27:030703:150-40/055/2022-6 от 19.04.2022	Собственность № 40:27:030703:150-40/055/2022-5 от 18.01.2022	128
344	Внешние сети хозяйственной канализации	БП-000359	Калужская область, г. Обнинск, кв-л Студенческий городок, д. 1	1984	Протяженность 696 м	40:27:000000:278	791 862,86	776 863,28	14 999,58 *	Хозяйственное ведение №40:27:000000:278-40/055/2022-6 от 19.04.2022	Собственность № 40:27:000000:278-40/055/2022-5 от 18.01.2022	128
345	Сети хозяйственно-бытовой канализации	БП-000356	Калужская область, г. Обнинск, район д. Белкино	2014	Протяженность 1369 м	40:27:030514:1519	5 752 367,53	167 777,40	5 584 590,13 *	Хозяйственное ведение №40:27:030514:1519-40/061/2022-1 от 19.04.2022	Собственность № 40-40/011-40/011/015/2015-17/2 от 30.01.2015	240
346	Хозбытовая канализация для строительства многоэтажных жилых домов 26 микрорайона	БП-000368	Калужская область, г. Обнинск, 26 микрорайон	2017	Протяженность 947 м	40:27:000000:784	786 000,00	16 375,00	769 625,00 *	Хозяйственное ведение №40:27:000000:784-40/061/2022-2 от 20.04.2022	Собственность № 40:27:000000:784-40/104/2022-1 от 09.03.2022	240
347	Сети хозяйственно-бытовой канализации объекта "Многоквартирный жилой дом, корпус 1"	БП-000399	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, 21	2019	Протяженность 379 м	40:27:030803:4269	5 438 131,86	0,00	5 438 131,86 *	Хозяйственное ведение №40:27:030803:4269-40/061/2022-4 от 25.10.2022	Собственность №40:27:030803:4269-40/055/2022-3 от 30.09.2022	240
348	Сети хозяйственно-бытовой канализации объекта "Многоквартирный жилой дом, корпус 3"	БП-000401	Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, 21	2020	Протяженность 320 м	40:27:030803:4273	2 428 499,51	0,00	2 428 499,51 *	Хозяйственное ведение №40:27:030803:4273-40/061/2022-4 от 26.10.2022	Собственность №40:27:030803:4273-40/055/2022-3 от 30.09.2022	240
349	Главный городской канализационный коллектор	00096	Калужская область, г. Обнинск	1969	Протяженность 2293,89 м	-	964 668,00	879 756,64	84 911,36	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994.	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	693
350	Канализационный коллектор очистных сооружений от КС-1 здания решеток до КС-66	00247	Калужская область, г. Обнинск	1969	Протяженность 4228,5 м	-	3 353 592,00	3 054 948,00	298 644,00	Договор №32 о закреплении имущества за муниципальным предприятием «Водоканал» от 13.04.1994.	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов №186 от 18.11.1993	685
351	Линия хозяйственной канализации	-	Калужская область, г. Обнинск, в районе	2017	Протяженность 485 м Глубина залегания 1,5м	40:27:030401:4764	0,00	0,00	0,00	Хозяйственное ведение №40:27:030401:4764-40/104/2022-4	Номер и дата государственной регистрации права №40:27:030401:4764-	-

			многоквартирных жилых домов №№2, 4, 6 по ул. Поленова		Протяженность ду200-365м, ду110-240м					от 07.10.2022	40/062/2022-3 от 20.09.2022	
ТРАНСПОРТ												
1	А/м вакуумная КО-503В № дп. 51300Н №Е265ЕС40	03368	Калужская область, г. Обнинск	01.01.2006	мощность 118,9 л.с., бензин, г/п 4200 кг., VIN XBL48230020000482	-	247522,50	207355,33	40167,17	Распоряжение АДМ № 708-р от 24.11.2005 Акт приема-передачи № 12 от 28.11.2005	Паспорт транспортного средства серия 52 КН №212403 от 10.12.2002, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 УМ №423357 от 21.12.2005	228
2	А/машина илососная КО-510 ЗИЛ Недлит. А0294548 №М483КН40	03729	Калужская область, г. Обнинск	31.08.2010	мощность 134 л.с., бензин, г/п 4990 кг., VIN XBL482321A0000648	-	1317 900,00	909819,60	408080,40	Постановление АДМ №1032-п от 29.06.2010 Акт приема-передачи № 52 от 07.07.2010	Паспорт транспортного средства серия 52 МХ №066519 от 31.05.2010, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 УК №233850 от 03.08.2010	197
3	Автомашинна вакум.КО-503 В-2 XVI, 482302Т0005709 №Н090ХЕ40	03840	Калужская область, г. Обнинск	17.06.2014	мощность 125,4 л.с., диз. топливо, г/п 4080 кг., VIN XVI482302E0005709	-	820075,42	683396,10	136679,32	ООО "МассаАвто", договор № 48/05-14 от 19.05.2014 Накладная № 72 от 28.05.2014	Паспорт транспортного средства серия 52 НХ №703282 от 16.04.2014, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 20 №034516 от 17.06.2014	108
4	Автомашинна ГАЗОН NEXT №P505BC40 ГАЗ С42R33 VIN X96C42R33N1140768	БП-00035 2	Калужская область, г. Обнинск	17.12.2021	мощность 168,9 л.с., диз. топливо VIN X96C42R33N1140768	-	2506305,56	0,00	2 506305,56	ООО "ГК "ВИСТА", договор № 32110700841 от 12.11.2021 Накладная № 2045 от 26.11.2021	Выписка из ЭИПТС №164301038242176 от 24.11.021 Свидетельство о регистрации ТС серия 99 29 №194110 от 10.12.2021	84
5	Автомашинна КО-514 для очистки канализационных сетей №О804 ОК40	БП-00023 7	Калужская область, г. Обнинск	21.11.2018	мощность 242,0 л.с., диз. топливо, г/п 7215 кг., VIN XVI693210J0000435	-	3577033,9	1225465,16	2351568,74	ООО "ГД "Спецтехника ГРАЗ" договор № 05373000001180000 47-0247796-01 от 09.11.2018 Накладная № 47 от 14.11.2018	Паспорт транспортного средства серия 52 ОХ №364644 от 12.11.2018, Свидетельство о регистрации ТС серия 99 02 УМ №388637 от 20.11.2018	108
6	Автомашинна самосвал ЗИЛ СААЗ-454610 №М360К040	03733	Калужская область, г. Обнинск	30.09.2010	мощность 130 л.с, диз. топливо, г/п 5800 кг., VIN X3D4546DAA0004209	-	1 139 500,00	894375,00	245 125,00	Постановление АДМ №1423-п от 07.09.2010 Акт приема-передачи № 80 от 09.09.2010	Паспорт транспортного средства серия 67 МХ №544628 от 14.07.2010,	172

											Свидетельство о регистрации ТС серия 40 УМ №110031 от 16.09.2010	
7	Автомашина УАЗ Белая ночь -390995F1223905 №0926BK40	00-00001 2	Калужская область, г. Обнинск	27.12.2015	мощность 112,2 л.с., бензин, г/л 925 кг., VIN XTT390995F1223905	-	457871,22	247870,08	210001,14	ООО "Мега Моторс", договор № 13-12/2015-3А от 16.12.2015 Накладная № ММ00002372 от 16.12.2015	Паспорт транспортного средства 73 ОН 222564 от 24.09.2015, Свидетельство о регистрации ТС 99 10 555937 от 19.12.2019	133
8	Автомашина УАЗ-390994 №К 073 ВС 40 б/у (2008г)	БП-00031 8	Калужская область, г. Обнинск	24.12.2020	мощность 107,0 л.с., бензин, г/л 925 кг., VIN XTT39099480433259	-	265857,63	65108,04	200749,59	Постановление АДМ № 2514-п от 01.12.2020 Акт приема-передачи № 443 от 14.12.2020	Паспорт транспортного средства 73 МО 933361 от 08.02.2008, Свидетельство о регистрации ТС 99 25 258546 от 21.01.2021	49
9	Автомашина УАЗ-390994 б/у № Е 670СА-40 (2007г)	БП-00028 1	Калужская область, г. Обнинск	26.03.2020	мощность 99,0 л.с., бензин, г/л 1000 кг., VIN XTT39099470400168	-	280 500,00	101560,41	178939,59	Постановление АДМ № 272-п от 21.02.2020 Акт приема-передачи № 18 от 27.02.2020	Паспорт транспортного средства серия 73 ММ №469264 от 29.03.2007, Свидетельство о регистрации ТС серия 99 16 640636 от 04.06.2020	58
10	Автомобиль ГАЗ-330273 Грузовой с бортовой платформой №0830 ОК40	БП-00023 6	Калужская область, г. Обнинск	21.11.2018	мощность 106,8 л.с., бензин, г/л 1360 кг., VIN X96330273J2736681	-	840803,65	518495,43	322308,22	ООО "Автогаз-Сервис" договор № 05373000001180000 48-0247796-010 от 06.11.2018 Накладная № АГС09.11.1 от 09.11.2018	Паспорт транспортного средства серия 52 РА №392339 от 21.09.2018, Свидетельство о регистрации ТС серия 99 02 №388636 от 20.11.2018	60
11	Автомобиль Форд "Фокус" М887ГХ40	03780	Калужская область, г. Обнинск	31.08.2012	мощность 149,6 л.с., бензин, г/л 542 кг., VIN X9FMXKKEBVMCR74099	-	641694,92	482348,16	159346,76	ЗАО "Анлон АГ" договор № 2895NYMM-2012 от 19.07.2012 накладная № ФРА-047038 от 31.07.2012	Паспорт транспортного средства 47 НМ 285318 от 28.02.2012, Свидетельство о регистрации ТС 40 ХО 913692 от 03.08.2012	149
12	ГАЗ-33023 "Фермер"(01.11.2002г) №В431ЕР40	02873	Калужская область, г. Обнинск	31.08.2011	мощность 98,0 л.с., бензин, г/л 1400 кг., VIN XTH33023021865713	-	244618,64	188401,88	56216,76	ООО "АТП "ПрофМашТехника" договор № 247 от 18.10.2002 накладная № 248 от 28.10.2002	Паспорт транспортного средства серия 52 КН №240827 от 05.10.2002, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 МН №250437 от 12.11.2020	161

13	Полуприцеп тракторный ПТС-10 самосвал гос № 40КР5506	03735	Калужская область, г. Обнинск	29.10.2010	Грузоподъемность, т, не более 10; Вместимость кузова, м3 11,39;	-	380 000,00	261128,48	118871,52	Постановление АДМ № 1425-п от 07.09.2010 Акт приема-передачи № 78 от 09.09.2010	Свидетельство о регистрации АА 868605 от 12.10.2013, паспорт самоходной машины и других видов техники АА 868605	195
14	Прицеп легковой Крепыш УАЗ R-16 Н=250мм 565кг Гос. № 1312 40	03885	Калужская область, г. Обнинск	31.07.2015	Грузоподъемность-565 кг VIN X8L821303FO148961	-	45762,71	36705,13	9057,58	ОО "КОНСУЛ" договор № 25 от 23.01.2015 УГД № 17146 от 16.07.2015	Паспорт транспортного средства серия 45 ОК №900833 от 28.04.2015, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 31 147506 от 24.07.2015	96
15	Прицеп легковой УАЗ, ПТС №45 ОА965311 (565кг)	03867	Калужская область, г. Обнинск	28.02.2015	Грузоподъемность-565 кг VIN X8L821303D0137160	-	41949,15	35831,54	6117,61	ОО "КОНСУЛ" договор № 25 от 23.01.2015 УГД № 747 от 23.01.2015	Паспорт транспортного средства серия 45 ОА №965311 от 13.11.2014, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 26 №520864 от 30.01.2015	96
16	Прицеп легковой УАЗ, ПТС №45 ОА965312 (565кг)	03868	Калужская область, г. Обнинск	28.02.2015	Грузоподъемность-565 кг VIN X8L821303D0137920	-	41949,15	35831,54	6117,61	ОО "КОНСУЛ" договор № 25 от 23.01.2015 УГД № 742 от 23.01.2015	Паспорт транспортного средства серия 45 ОА №965312 от 13.11.2014, Свидетельство о регистрации ТС серия 40 26 №520863 от 30.01.2015-	96
17	Фургон грузовой 47444 (безвозм.) №В849МХ40	02974	Калужская область, г. Обнинск	01.06.2003	мощность 98,0 л.с., бензин, г/л 1285, VIN X6347444030000031	-	216 000,00	185143,56	30856,44	ЗАО "СИМ-Авто" договор № 672/ТОВ от 07.05.2003 Накладная № 2-00805Т от 26.05.2003	Паспорт транспортного средства 40 КМ 033105 от 21.05.2003, Свидетельство о регистрации ТС40 СЕ 260171 от 18.02.2008	259
18	Трактор Беларус 82.1 23/12 (№1175 КВ40)	БП-00020 8	Калужская область, г. Обнинск	28.11.2017	мощность 81,03 л.с., диз. топливо	-	1095197,74	631349,32	463848,42	ООО "ТЕХНОДВОР" договор № 05373000001170000 15-0247796-01 от 09.11.2017 накладная № 52 от 09.11.2017	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия RUTK 135916 от 08.11.2017, Свидетельство о регистрации машины СЕ 513100 от 24.11.2017	85
19	Трактор МТЗ- 82.1 №50-30 40КВ б/у (2001г)	БП-00029 0	Калужская область, г. Обнинск	24.04.2020	мощность 81 л.с., диз. топливо	-	226 000,00	79298,20	146701,80	Постановление АДМ № 548-п от 01.04.2020 Акт приема-передачи № 26 от 20.04.2020	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия ТА 085360 от 19.11.2001,	57

											Свидетельство о регистрации машины СК 125214 от 22.05.2020	
20	Трактор ХТЗ-150к-09 №КР0013 40	03742	Калужская область, г. Обнинск	29.10.2010	мощность 175 л.с., диз. топливо	-	1839000,00	1263723,18	575276,82	Постановление АДМ №1425-п от 07.09.2010 Акт приема-передачи № 78 от 09.09.2010	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия ВЕ 621179 от 20.08.2010 Свидетельство о регистрации машины ВН 564539 от 15.10.2010	195
21	Экскаватор DOOSAN DX 225 LCA, №23-38 6у	БП-00023 3	Калужская область, г. Обнинск	29.06.2018	мощность 157 л.с., диз. топливо VIN ДНКСЕВACSD0014216	-	4 075 000,00	2037499,80	2037500,20	Постановление АДМ № 655-п от 24.04.2018 Акт приема-передачи № 94 от 27.06.2018	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия ТТ 080780 от 27.12.2013 Свидетельство о регистрации СЕН № 699354 от 26.07.2018	84
22	Экскаватор колесный ЕК-12-00 гидравлич. № 9885 КА40	03740	Калужская область, г. Обнинск	30.09.2010	мощность 81,0 л.с., диз. топливо	-	2550000,00	2 001453,30	548546,70	Постановление АДМ №1424-п от 07.09.2010 Акт приема-передачи № 79 от 09.09.2010	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия ВЕ 422139 от 05.02.2010 Свидетельство о регистрации ВН №564507 от 24.09.2010	172
23	Экскаватор-погрузчик ДЭМ-1142 №12-92 40КВ (2006г)	БП-00020 7	Калужская область, г. Обнинск	30.11.2017	мощность 78 л.с., диз. топливо	-	714253,87	406958,72	307295,15	Постановление АДМ №1697-п от 26.10.2017 Акт приема-передачи № 108 от 10.11.2017	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия ТА 185974 от 25.01.2006 Свидетельство о регистрации СЕ 513339 от 21.12.2017	86
24	Прицеп тракторный (станция компрессорная винтовая ВВП 6/7) марки ПП-01У1. Гос.номер 03-45КВ	БП-00001 6	Калужская область, г. Обнинск	2016	Производительность при давлении 16 бар, куб.м/мин: 4,5	-	607 000,00	300 991,80	306 008,20	Постановление АДМ № 2208-п от 30.12.2016 Акт приема-передачи № 171 от 30.12.2016	Паспорт самоходной машины и других видов техники серия RUCB126802 от 11.11.2016, Свидетельство о регистрации машины СЕ 266017 от 16.03.2017	96
25	Прицеп тракторный марки 2 ПТС-4. Гос.номер 08-09	01302	Калужская область, г. Обнинск	1992	Двухосный самосвальный прицеп, грузоподъемность 4,5 т.	-	2 400,00	2 400,00	0,00	Жуковоагроснаб счет-фактура № 766 от 08.10.1992	Свидетельство о регистрации машины АА 062037 от 29.03.1999	96

26	Прицеп тракторный марки 2 ПТС-4. Гос.номер 50-29	БП-00029 1	Калужская область, г. Обнинск	2001	Двухосный самосвальный прицеп, грузоподъемность 4,5 т.	-	48 000,00	48 000,00	0,00	Постановление АДМ № 548-п от 01.04.2020 Акт приема-передачи № 27 от 20.04.2020	Свидетельство о регистрации машины СК №125213 от 22.05.2020	96
27	Прицеп тракторный марки ОЗТП-9554. Гос.номер 08-06	01490	Калужская область, г. Обнинск	1990	Конструкционная масса, кг: 4800 Габаритные размеры, мм: 7427x2500x2900; Грузоподъемность, тн: 11	-	33 581,35	33 581,35	0,00	ООО "БОЛИД-2" накладная № 101 от 21.03.2000	Свидетельство о регистрации машины АА №062034 от 29.03.1999	96
28	Прицеп тракторный марки ОЗТП-9554. Гос.номер 08-05	01299	Калужская область, г. Обнинск	1988	Конструкционная масса, кг: 4800 Габаритные размеры, мм: 7427x2500x2900; Грузоподъемность, тн: 11	-	16 500,00	16 500,00	0,00	Горэнергохозяйство ФЭИ Авиго № 3/89 от 05.05.1988	Свидетельство о регистрации машины АА №062033 от 29.03.1999	96
29	Прицеп тракторный марки ОЗТП-9554. Гос.номер 08-04	01296	Калужская область, г. Обнинск	1988	Конструкционная масса, кг: 4800 Габаритные размеры, мм: 7427x2500x2900; Грузоподъемность, тн: 11	-	1 800,00	1 800,00	0,00	Горэнергохозяйство ФЭИ Авиго № 3/89 от 05.05.1988	Свидетельство о регистрации машины АА №062032 от 29.03.1999	96

ОБОРУДОВАНИЕ
ВОДООТВЕДЕНИЕ

1	Электродвигатель 3000об.6000В 315кВт	03567	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.04.2007	Частота вращения-3000 об/мин, Мощность-315 кВт	-	501 622,03	485 085,92	16 536,11	-	-	182
2	Электродвигатель АИР 200М4 37/1500	00-00000 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	30.11.2015	Частота вращения-1500 об/мин, Мощность -37 кВт	-	46 250,00	39 720,76	6 529,24	-	-	85
3	Электродвигатель асинхронный АЗО-450 400квт/3000об	03741	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	29.10.2010	Частота вращения-3000 об/мин, Мощность -400 кВт	-	126 271,19	107 090,12	19 181,07	-	-	158
4	Автоматический выкл. Contract NS630N с расцеп	03829	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2013	Тип сети Постоянный/переменный ток Частота сети 50/60 Гц [In] номинальный ток 500 А в 65 °С; 630 А в 40 °С [Ui] номинальное напряжение изоляции 750 В переменный ток 50/60 Гц	-	108 672,00	108 672,00	0,00	-	-	86
5	Автоматический выкл. Contract NS630N с расцеп	03830	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2013	Тип сети Постоянный/переменный ток Частота сети 50/60 Гц [In] номинальный ток 500 А в 65 °С; 630 А в 40 °С [Ui] номинальное напряжение изоляции 750 В переменный ток 50/60 Гц	-	108 672,00	108 672,00	0,00	-	-	86
6	АИИС КУЭ ЦВО	03811	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	30.06.2013	Контроль четырех диктующих точек	-	1 140 760,38	843 170,76	297 589,62	-	-	138
7	Бак разрыва струи с эл. дисковым затвором	03699	Калужская область,	31.12.2009	Объем 4 м ³	-	170 970,00	136 775,52	34 194,48	-	-	180

			г.Обнинск, ул. Дачная, д.5									
8	Вентилятор ECOFIT 2GDFut65 146x180L арт. №К16-А1	БП- 00020 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	29.09.2017	440V 50HZ 0,56A 328Wа 2585RPM 480V 60HZ 0,66A 440Wа 3030RPM	-	66 652,54	39 991,65	26 660,89	-	-	85
9	Винтовой насос-дозатор осадка	03692	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Производительность 40 м3/ч	-	368 244,00	294 595,20	73 648,80	-	-	180
10	Винтовой насос-дозатор осадка	03693	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Производительность 40 м3/ч	-	368 244,00	294 595,20	73 648,80	-	-	180
11	Винтовой насос-дозатор флокулянта	03691	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Производительность 4,3м3/ч	-	143 352,00	114 681,60	28 670,40	-	-	180
12	Винтовой насос-дозатор флокулянта	03690	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Производительность 4,3м3/ч	-	143 352,00	114 681,60	28 670,40	-	-	180
13	Илоскрёб	03682	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Предназначен для сгребания осадка, оседающего на дно отстойника, к его центральному приямку и сбора плавающих веществ с поверхности воды.	-	1 312 729,81	1 050 183,36	262 546,45	-	-	180
14	Комплект панелей ЩО 70	03825	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2013	7 панелей	-	3 268 164,80	2 376 846,72	891 318,08	-	-	132
15	Ленточный фильтр-пресс с рамой и поддоном	03687	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Площадь 31м2, ширина сетки-1,8м,	-	5 129 111,50	4 103 288,64	1 025 822,86	-	-	180
16	Ленточный фильтр-пресс с рамой и поддоном	03686	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Площадь 31м2, ширина сетки-1,8м,	-	5 129 111,50	4 103 288,64	1 025 822,86	-	-	180
17	Мацератор	03689	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Предназначен для измельчения твёрдых примесей в стоках	-	436 632,00	374 256,00	62 376,00	-	-	168

18	Насос NB 32-200/206 A-F-A-BAQE	БП-000251	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.07.2019	Производительность 33,8 м3/ч	-	83 983,05	65 824,49	18 158,56	-	-	37
19	Насос NB 32-200/206 F-F2-F-BAQE-97836717 Консольно-Моноблочный	БП-000300	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	30.06.2020	Производительность 33,8 м3/ч	-	91 494,17	44 510,76	46 983,41	-	-	37
20	Насос SLV 80.80.40.2.51 D.C 4,8/4,OkW8/4F 3x400V50Hz SDSD	БП-000239	Калужская область, г.Обнинск,	25.12.2018	Производительность-24,5м3/ч; N-4,0 кВт	-	137 948, 66	82 769, 04	55 179, 62	-	-	25
21	Клапан обратн. чугун.м/фланц. Ду 400 Ру16 2створ.АВРА-D-122	БП-000374	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	21.07.2022	Ду 400 мм	-	83 250,00			-	-	85
22	Клапан обратн. Ду400 Ру16 чуг. м/флан. 2 створ АВРА-D-122	БП-000363	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	29.04.2022	Ду 400 мм	-	83 250,00			-	-	85
23	Насос плунжерный НП-28	БП-000330	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	22.04.2021	Производительность 28 м3/ч	-	478 333,33	53 148,16	425 185,17	-	-	72
24	Насос плунжерный НП-28Б	03711	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Производительность 28 м3/ч	-	370 793,57	317 822,40	52 971,17	-	-	168
25	Насос плунжерный НП-28В.00.000	03671	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	Производительность 28 м3/ч	-	382 750,00	328 070,88	54 679,12	-	-	168
26	Насос погружной для сточных вод 80-216/112UEG-S KSB с целью и креплением без АТМ	БП-000336	Калужская область, г.Обнинск, мкр. Экодолье	22.07.2021	Производительность 60 м3/ч	-	330 933,33	45 962,95	284 970,38	-	-	36
27	Насос погружной центробежный агрегат Flygt NX 3153.182 SH(274)11кВт	БП-000299	Калужская область, г.Обнинск, муниципальная промышленная зона "Технопарк"	26.05.2020	Производительность 80 м3/ч	-	415 833,33	219 467,67	196 365,66	-	-	36
28	Насос погружной центробежный агрегат Flygt NX 3153.182 SH (274)11кВт	БП-000317	Калужская область, г.Обнинск,	24.12.2020	Производительность 80 м3/ч	-	415 833,33	138 611,16	277 222,17	-	-	36

			муниципальная промышленная зона "Технопарк"									
29	Насос погружной центробежный агрегат Flygt NX 3153.182 SH(274) 11кВт	БП-00027 2	Калужская область, г.Обнинск, муниципальная промышленная зона "Технопарк"	31.01.2020	Производительность 80 м3/ч	-	415 833,33	265 671,39	150 161,94	-	-	36
30	Насос промывной воды	03700	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	отсутствует	-	134 146,00	114 982,56	19 163,44	-	-	168
31	Насос промывной воды	03701	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	отсутствует	-	134 146,00	114 982,56	19 163,44	-	-	168
32	Насос самовсасывающий Godwin CD 100M Dei-Prime с эл. двигателем 7,5кВт	БП-00026 3	Калужская область, г. Обнинск,	24.10.2019	Подача макс. (м3/ч) 225; Макс.рабочая скорость (об/мин) 1800; N-7,5 кВт	-	1 059 910,00	451 764,82	608 145,18	-	-	61
33	Насос СД 160/45 на раме под АНР200М4 37кВт	00-00000 5	Калужская область, г. Обнинск, КНС-1	30.11.2015	Производительность-160м3/ч, напор-45м	-	51 750,00	38 946,23	12 803,77	-	-	97
34	Насос СД 160/45 под 37кВт с рамой АНР200М4	БП-00035 1	Калужская область, г. Обнинск, КНС-1	29.12.2021	Производительность-160м3/ч, напор-45м	-	114 810,00		114 810,00	-	-	61
35	Насос СД 160/45, без двигателя, без рамы под 37кВт	БП-00024 6	Калужская область, г. Обнинск, КНС-1	29.03.2019	Производительность-160м3/ч, напор-45м	-	64 747,50	35 611,29	29 136,21	-	-	60
36	Оборудование РУ 0,4кВ 2КТП-630/6/0,4кВ	03823	ОС и К Липня №2 ТП-02-ОС	31.12.2013	Мощность, кВт 630, напряжение 0,4 кВ.	-	122 933,20	109 273,92	13 659,28	-	-	108
37	Оборудование РУ 0,4кВ 2КТП-630/6/0,4кВ	03824	ОС и К Липня №2 ТП-02-ОС	31.12.2013	Мощность, кВт 630, напряжение 0,4 кВ.	-	122 933,20	98 346,24	24 586,96	-	-	120
38	Оборудование РУ0,4кВ 2РТП-1000/6/0,4УТ	03835	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2013	Мощность, кВт 1000, напряжение 0,4 кВ.	-	7 134 778,48	5 707 823,04	1 426 955,44	-	-	120
39	Погружной электронасос KSB Amarex 80-250/122UG-S	00-00000 9	Калужская область, г. Обнинск, мкр. Экодоле	26.12.2015	Шаровой проход 76 мм D2max/D2min 265/150 мм Рабочее давление 6 бар	-	189 143,22	141 857,28	47 285,94	-	-	96
40	Подводная часть плоскоребра 24м первич.отст.	03658	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	30.10.2009	Диаметр 24м	-	719 621,00	719 621,00		-	-	72

41	Подводная часть вилоскреба д.24м для первичного отс	03602	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	28.08.2008	Диаметр 24м	-	664 776,00	578 065,60	86 710,40	-	-	184
42	Преобразователь частоты 90 кВт/125 л.с. без тормозного транзистора	00-000015	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.03.2016	мощность двигателя, кВт: 90 кВт (нормальная нагрузка) 75 кВт (тяжелых условий) полная мощность: 112,9 кВт·А в 480 В (нормальная нагрузка) 98,2 кВт·А в 480 В (тяжелых условий)	-	271 186,44	201 202,62	69 983,82	-	-	93
43	Система видеонаблюдения очистных сооружений	00-000024	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	17.06.2016	В составе 3-х видеокамер	-	98 716,00	90 489,96	8 226,04	-	-	72
44	Система управления насосной станцией СУНС1	03594	Калужская область, г. Обнинск,	31.07.2008	Тахометр для измерения частоты вращения коленчатого вала двигателя Счётчик моточасов Кнопка аварийного останова Индикаторы: повышенной температуры охлаждающей жидкости, низкого давления масла, отсутствия заряда АКБ, питания Система аварийно-предупредительной сигнализации и защиты	-	2 505 476,00	2 047 622,15	457 853,85	-	-	197
45	Таль электрическая г/п-1.0 т в/п-12.0м (ВТ 10336)	03884	КНС-51	30.06.2015	Грузоподъемность 1 т,12м	-	144 186,44	104 134,68	40 051,76	-	-	108
46	Телега приводная для вилососа Д24м	03862	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2014	отсутствует	-	349 603,80	244 723,08	104 880,72	-	-	120
47	Технологич. обор.контроль точки мониторинга стоков	03776	Калужская область, г. Обнинск,	31.07.2012	отсутствует	-	300 862,71	228 170,73	72 691,98	-	-	149
48	Транспортер ленточный	03694	УМО	31.12.2009	Производительность-20м3/ч; N-1,5кВт	-	473 456,70	405 819,36	67 637,34	-	-	168
49	Транспортер ленточный	03695	УМО	31.12.2009	Производительность-20м3/ч; N-1,5кВт	-	473 456,71	405 819,36	67 637,35	-	-	168
50	Успокоитель 2ИЗ0.09.000	03842	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2014	отсутствует	-	75 100,00	53 642,70	21 457,30	-	-	126
51	Установка приготовления раствора флокулянта	03698	УМО	31.12.2009	Производительность-5м3/ч	-	1 394 066,00	1 115 252,64	278 813,36	-	-	180
52	Узел учета пара РНД	03139	Калужская область, г. Обнинск,	01.07.2004	отсутствует	-	92 991,00	92 991,00	-	-	-	84
53	Шкаф управления	03696	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	отсутствует	-	276 183,00	220 946,40	55 236,60	-	-	180
54	Шкаф управления	03697	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	отсутствует	-	276 183,00	220 946,40	55 236,60	-	-	180
55	Шкаф управления самовсасывающим насосом Godwin CD 100M	БП-000264	Калужская область, г.Обнинск,	24.10.2019	Щит с ПЧ 7,5 кВт	-	105 850,00	32 377,54	73 472,46	-	-	85

			ул. Дачная, д.5											
56	Шкаф ПСН IP 54	БП-00025 4	Калужская область, г. Обнинск,	31.08.2019	Пылевлагозащита по IP 54	-	62 708,33	20 657,00	42 051,33	-	-			85
57	Щит учета электроэнергии	03826	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2013	отсутствует	-	103 034,00	74 933,76	28 100,24	-	-			132
58	Щит учета электроэнергии в системе АИИС КУЭ ЦВО	03836	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2013	отсутствует	-	103 034,00	74 933,76	28 100,24	-	-			132
59	Щит ЩР-АВР павиль 1	БП-00026 5	Калужская область, г. Обнинск,	24.10.2019	отсутствует	-	57 291,67	17 524,52	39 767,15	-	-			85
60	Электродвигатель А 30450	01484	Калужская область, г. Обнинск,	01.03.2000	отсутствует	-	172 000,00	157 516,11	14 483,89	-	-			285
61	Электроталь	01448	Калужская область, г. Обнинск,	01.03.1999	отсутствует	-	52 500,00	50 289,33	2 210,67	-	-			285
62	АСУ ТП	БП-00020 0	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Шафы автоматизации технологическими процессами на базе Simens? с двумя АРМ и сервером.	-	24 721 076,21	12 360 538,20	12 360 538,01	-	-			120
63	Аэрационные системы в осях 13-20/1	БП-00004 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Железобетонный резервуар прямоугольной формы Длина-48,5м;Ширина-24м;Глубина-4,9м;Объем-5021м3	-	6 813 991,00	4 867 136,40	1 946 854,60	-	-			84
64	Аэрационные системы в осях 13-20/1	БП-00004 5	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Железобетонный резервуар прямоугольной формы Длина-48,5м;Ширина-24м;Глубина-4,9м;Объем-5021м3	-	6 813 991,00	4 867 136,40	1 946 854,60	-	-			84
65	Аэрационные системы в осях 5/1-9/1	БП-00004 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Железобетонный резервуар прямоугольной формы; Длина-43,5м;Ширина-48м;Глубина-4,9м;Объем-9878м3	-	8 742 914,00	6 244 938,60	2 497 975,40	-	-			84
66	Воздуходувка роторная НВ1600РЦ(Q-150м3/ч,Р-600 мбар	БП-00011 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-150м3/ч	-	4 652 090,50	2 326 045,20	2 326 045,30	-	-			120
67	Воздуходувка роторная НВ1600РЦ(Q-150м3/ч,Р-600 мбар	БП-00011 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-150м3/ч	-	4 652 090,50	2 326 045,20	2 326 045,30	-	-			120
68	Воздуходувка роторная Q-150м3/ч,Р-600 мбар,с эл.дв	БП-00009 2	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Производительность-150м3/ч	-	6 765 454,50	3 382 727,40	3 382 727,10	-	-			120

			ул. Дачная, д.5												
69	Воздуходувка роторная Q-150м3/ч,Р-600 мбар,с эл.дв	БП-00009 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-150м3/ч	-	6 765 454,50	3 382 727,40	3 382 727,10	-	-	-	-	-	120
70	Воздуходувка роторная НВ1300Р1(Q-150м3/ч,Р-600мб ар	БП-00010 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-150м3/ч	-	3 641 413,50	1 820 706,60	1 820 706,90	-	-	-	-	-	120
71	Воздуходувка роторная НВ1300Р1(Q-150м3/ч,Р-600мб ар	БП-00010 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-150м3/ч	-	3 641 413,50	1 820 706,60	1 820 706,90	-	-	-	-	-	120
72	Грабли механические для очистки сточных вод	БП-00024 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	29.03.2019	ширина 1152мм; прозор решеток 16мм; число пр.39шт; пролив воды400л/сек	-	331 355,93	179 257,98	152 097,95	-	-	-	-	-	61
73	Грабли механические МГ 11Т	03670	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2009	ширина 1152мм; прозор решеток 16мм; число пр.39шт; пролив воды400л/сек	-	417 000,00	331 757,28	85 242,72	-	-	-	-	-	181
74	Грабли механические МГ 11Т	03587	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	30.04.2008	ширина 1152мм; прозор решеток 16мм; число пр.39шт; пролив воды400л/сек	-	334 365,00	311 567,20	22 797,80	-	-	-	-	-	176
75	Дисковый поворотный затвор Ру-1,0МПа, Ду-400мм	БП-00013 1	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	57 179,33	40 842,60	16 336,73	-	-	-	-	-	84
76	Дисковый поворотный затвор Ру-1,0МПа, Ду-400мм	БП-00013 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	57 179,34	40 842,60	16 336,74	-	-	-	-	-	84
77	Дисковый поворотный затвор Ру-1,0МПа, Ду-400мм	БП-00012 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	57 179,34	40 842,60	16 336,74	-	-	-	-	-	84
78	Дисковый поворотный затвор Ру-1,0МПа, Ду-400мм	БП-00012 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	57 179,33	40 842,60	16 336,73	-	-	-	-	-	84

79	Дисковый поворотный затвор Ру-1,ОМПа, Ду-400мм	БП-000128	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	57 179,33	40 842,60	16 336,73	-	-	84
80	Дисковый поворотный затвор Ру-1,ОМПа, Ду-400мм	БП-000130	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	57 179,33	40 842,60	16 336,73	-	-	84
81	Дозаторы реагентов (оч.соор.)	01195	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.12.2001	отсутствует	-	88 427,51	84 216,00	4 211,51	-	-	252
82	Емкость для приготовления 10% раствора поликсихлорида	БП-000136	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Объём 11,5 м3	-	213 759,66	106 879,80	106 879,86	-	-	120
83	Емкость для приготовления 10% раствора поликсихлорида	БП-000135	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Объём 11,5 м4	-	213 759,67	106 879,80	106 879,87	-	-	120
84	Емкость для приготовления 10% раствора поликсихлорида	БП-000134	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Объём 11,5 м5	-	213 759,67	106 879,80	106 879,87	-	-	120
85	Задвижка 30ч9256р ду 1200 ру 2,5	БП-000150	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 1200мм, Ру-2,5МПа	-	338 100,00	241 500,00	96 600,00	-	-	84
86	Задвижка 30ч9256р ду 1200 ру 2,5	БП-000152	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 1200мм, Ру-2,5МПа	-	338 100,00	241 500,00	96 600,00	-	-	84
87	Задвижка 30ч9256р ду 1000 ру2,5	БП-000149	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 1000мм, Ру-2,5МПа	-	273 000,00	195 000,00	78 000,00	-	-	84
88	Задвижка 31ч6бр чугДу-400 Ру10 Т225оС	00-000002	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	30.10.2015	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	69 440,68	46 714,72	22 725,96	-	-	110
89	Задвижка МЗВ (водоприбор)Ду200ру10 30ч39р с электроприводом	00-000013	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2015	Ду 400мм, Ру-10МПа	-	124 406,78	82 937,52	41 469,26	-	-	108

			ул. Дачная, д.5															
90	Затвор 800*900 с руч.приводом(под мон.с наст.пер)	БП- 00001 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	524 732,00	370 399,20	154 332,80	-	-							85
91	Затвор 800*900(2800) с руч.приводом	БП- 00004 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	524 731,00	370 398,60	154 332,40	-	-							85
92	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
93	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
94	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
95	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
96	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 1	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
97	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
98	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85
99	Затвор 800x800 с ручным приводом	БП- 00017 5	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	467 742,25	330 171,00	137 571,25	-	-							85

100	Затвор 800x900 (2500) с руч.приводом	БП-000076	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	495 735,00	349 930,80	145 804,20	-	-	85
101	Затвор 800x900 (2500) с руч.приводом	БП-000077	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	495 735,00	349 930,80	145 804,20	-	-	85
102	Затвор 800x900(2100) с руч.приводом	БП-000074	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	445 665,50	314 587,20	131 078,30	-	-	85
103	Затвор 800x900(2100) с руч.приводом	БП-000075	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	L-800mm; H-900mm	-	445 665,50	314 587,20	131 078,30	-	-	85
104	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000185	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,13	482 926,80	201 219,33	-	-	85
105	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000186	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,12	482 926,80	201 219,32	-	-	85
106	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000180	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,12	482 926,80	201 219,32	-	-	85
107	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000181	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,13	482 926,80	201 219,33	-	-	85
108	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000179	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,13	482 926,80	201 219,33	-	-	85
109	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000182	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,12	482 926,80	201 219,32	-	-	85
110	Затвор дисков. повор.Тесji PN16 Ду 250 чугуn.диск.	БП-000184	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,12	482 926,80	201 219,32	-	-	85

			ул. Дачная, д.5									
111	Затвор дисков. повор. Тесji PN16 Ду 250 чугу. диск.	БП- 00018 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 250мм, Ру-16МПа	-	684 146,13	482 926,80	201 219,33	-	-	85
112	Затвор дисковый поворотный ф300мм с эл.приводом	БП- 00003 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 300мм	-	458 192,33	323 430,00	134 762,33	-	-	85
113	Затвор дисковый поворотный ф300мм с эл.приводом	БП- 00003 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 300мм	-	458 192,34	323 430,00	134 762,34	-	-	85
114	Затвор дисковый поворотный ф300мм с эл.приводом	БП- 00003 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 300мм	-	458 192,33	323 430,00	134 762,33	-	-	85
115	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугу. с фл.	БП- 00005 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
116	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугу. с фл.	БП- 00005 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
117	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугу. с фл.	БП- 00003 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
118	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугу. с фл.	БП- 00004 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
119	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугу. с фл.	БП- 00004 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
120	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугу. с фл.	БП- 00004 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85

121	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугуи с фл.	БП-000050	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
122	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугуи с фл.	БП-000051	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
123	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугуи с фл.	БП-000053	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
124	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугуи с фл.	БП-000054	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
125	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугуи с фл.	БП-000055	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
126	Затвор дисковый поворотный ф500мм с эл.приводом чугуи с фл.	БП-000056	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500мм	-	505 728,00	356 984,40	148 743,60	-	-	85
127	Затвор ЗРП 800*1650 с эл.приводом и настен.крепленн	БП-000147	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	800x1650 мм	-	491 189,00	346 721,40	144 467,60	-	-	85
128	Затвор с водосливом и эл.приводом	БП-000195	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	600x600 мм	-	954 133,75	673 506,00	280 627,75	-	-	85
129	Затвор с водосливом и эл.приводом	БП-000165	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	600x600 мм	-	1 302 740,25	919 581,60	383 158,65	-	-	85
130	Затвор с водосливом и эл.приводом	БП-000166	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	600x600 мм	-	1 302 740,25	919 581,60	383 158,65	-	-	85
131	Затвор с водосливом и эл.приводом	БП-000194	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	600x600 мм	-	954 133,75	673 506,00	280 627,75	-	-	85

			ул. Дачная, д.5										
132	Затвор щитовой 1240*1000	БП-00016 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1240x1000 мм	-	516 471,50	364 568,40	151 903,10	-	-	85	
133	Затвор щитовой 1240*1000	БП-00016 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1240x1000 мм	-	516 471,50	364 568,40	151 903,10	-	-	85	
134	Затвор щитовой 1240*1000	БП-00019 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1240x1000 мм	-	517 377,50	365 207,40	152 170,10	-	-	85	
135	Затвор щитовой 1240*1000	БП-00019 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1240x1000 мм	-	517 377,50	365 207,40	152 170,10	-	-	85	
136	Затвор щитовой глубинный на трубу 1000	БП-00016 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1000мм	-	1 039 344,00	733 654,80	305 689,20	-	-	85	
137	Затвор щитовой глубинный на трубу 1400	БП-00016 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1400мм	-	1 007 749,25	711 352,20	296 397,05	-	-	85	
138	Затвор щитовой глубинный на трубу 1400	БП-00016 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1400мм	-	1 007 749,25	711 352,20	296 397,05	-	-	85	
139	Затвор щитовой глубинный трубу 1200 мм	БП-00019 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1200мм	-	1 037 524,00	732 369,60	305 154,40	-	-	85	
140	Затвор щитовой глубинный трубу 1400 мм	БП-00019 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	1400мм	-	1 512 498,50	1 067 646,00	444 852,50	-	-	85	
141	ЗП 800*1000(5033.00.00Б)	БП-00010 0	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	800мм*1000мм	-	367 332,00	262 380,00	104 952,00	-	-	84	

142	ЗПГ 800*1000(5033.00.00Б)	БП-000099	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	800мм*1000мм	-	367 332,00	262 380,00	104 952,00	-	-	84
143	ЗПГ 800*1000(5033.00.00Б)	БП-000098	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	800мм*1000мм	-	367 332,00	262 380,00	104 952,00	-	-	84
144	ЗПГ 800*1000(5033.00.00Б)	БП-000097	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	800мм*1000мм	-	367 332,00	262 380,00	104 952,00	-	-	84
145	ЗПГ 900*900(1700)	БП-000096	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	900мм*900мм	-	311 983,50	222 845,40	89 138,10	-	-	84
146	ЗПГ 900*900(1700)	БП-000095	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	900мм*900мм	-	311 983,50	222 845,40	89 138,10	-	-	84
147	Илос.третич.отстойн.Ф30м 1890х6000х6030мм с эл.при	БП-000161	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Предназначен для удаления активного ила, выпадающего на дно отстойника, диаметр 30м	-	4 661 700,00	1 553 899,80	3 107 800,20	-	-	180
148	Илос.третич.отстойн.Ф30м 1890х6000х6030мм с эл.при	БП-000162	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Предназначен для удаления активного ила, выпадающего на дно отстойника, диаметр 30м	-	4 661 700,00	1 553 899,80	3 107 800,20	-	-	180
149	Илоскрбб ф24м	03536	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.02.2007	Выполняет функцию сгребания осадка с дна отстойника к его центральному приямку и сбора плавающих веществ с поверхности воды, диаметр 24м	-	296 422,00	246 556,70	49 865,30	-	-	214
150	Илосос третичный отстойн. днам.30м 1890*6000*6030	БП-000190	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Предназначен для удаления активного ила, выпадающего на дно отстойника, диаметр 30м	-	4 650 247,00	1 550 082,60	3 100 164,40	-	-	180
151	Илосос третичный отстойн. днам.30м 1890*6000*6030	БП-000189	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Предназначен для удаления активного ила, выпадающего на дно отстойника, диаметр 30м	-	4 650 247,00	1 550 082,60	3 100 164,40	-	-	180
152	Комплект нагруз.измерит.с регулятором РТ-2048-12	БП-000085	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	предназначен для испытания АВ с номинальным током разделителя от 50 до 1000 А	-	120 322,00	75 201,00	45 121,00	-	-	96

			ул. Дачная, д.5									
153	Комплект оборудования аэрационных систем	БП-00018 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Аэрационная сист.тарельчатого типа	-	6 708 921,00	4 792 086,60	1 916 834,40	-	-	84
154	КОФ пл ДУ1200(2,5) с крепежом и прокладками	БП-00015 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду1200 мм, Ру10	-	49 612,50	35 437,80	14 174,70	-	-	84
155	КОФ пл ДУ1200(2,5) с крепежом и прокладками	БП-00015 5	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду1200 мм, Ру10	-	49 612,50	35 437,80	14 174,70	-	-	84
156	Кран мостовой ручной г/п 1 т пролет 9м, высота 12м	БП-00009 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Грузоподъемность-1 т, высота подъема-12м	-	113 271,00	37 548,60	75 722,40	-	-	181
157	Кран мостовой ручной г/п 3.2 т высота подъема 10 м	БП-00002 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Грузоподъемность-3,2 т, высота подъема-10м	-	163 559,54	54 218,40	109 341,14	-	-	181
158	Кран мостовой эл.однобалочный подвесной г/п 3.2 т	БП-00011 5	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Грузоподъемность-3,2 т	-	365 126,00	121 036,20	244 089,80	-	-	181
159	Мешалка TR, N-1,75 кВт	БП-00001 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -1,75 кВт	-	695 397,00	496 712,40	198 684,60	-	-	84
160	Мешалка TR, N-3.5кВт (склад)	БП-00012 1	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -3,5 кВт	-	452 017,00	322 869,00	129 148,00	-	-	84
161	Мешалка TRN-1,75 кВт с монт.комплексом для установки	БП-00002 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -1,75 кВт	-	788 340,00	563 100,00	225 240,00	-	-	84
162	Мешалка TRN-3,5 кВт с монт.комплексом для установки	БП-00011 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -3,5 кВт	-	758 177,50	541 555,20	216 622,30	-	-	84

163	Мешалка TRN-3,5 кВт с монт.комплексом для установки	БП- 00012 0	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -3,5 кВт	-	758 177,50	541 555,20	216 622,30	-	-	84
164	Мешалка TRN-3,5 кВт с монт.комплексом для установки	БП- 00011 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -3,5 кВт	-	758 177,50	541 555,20	216 622,30	-	-	84
165	Мешалка TRN-3,5 кВт с монт.комплексом для установки	БП- 00011 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Мощность -3,5 кВт	-	758 177,50	541 555,20	216 622,30	-	-	84
166	Насос дозаторный Q-1000 п/ч,Н-6,3м, N-1,1кВт	БП- 00012 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1000м3/ч; напор- 6,3м	-	167 104,25	104 440,20	62 664,05	-	-	96
167	Насос дозаторный Q-1000 п/ч,Н-6,3м, N-1,1кВт	БП- 00012 5	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1000м3/ч; напор- 6,3м	-	167 104,25	104 440,20	62 664,05	-	-	96
168	Насос дозаторный Q-1000 п/ч,Н-6,3м, N-1,1кВт	БП- 00012 4	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1000м3/ч; напор- 6,3м	-	167 104,25	104 440,20	62 664,05	-	-	96
169	Насос дозаторный Q-1000 п/ч,Н-6,3м, N-1,1кВт	БП- 00012 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1000м3/ч; напор- 6,3м	-	167 104,25	104 440,20	62 664,05	-	-	96
170	Насос общей канализации СД 18000/32 с дв.160/1000	БП- 00014 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-800м3/ч; напор- 32м	-	541 711,00	338 569,20	203 141,80	-	-	96
171	Насос технической воды Q- 35м3/ч Н-15м, N-2.2 кВт	БП- 00007 0	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-35м3/ч; напор- 15м; Мощность -2,2 кВт	-	55 239,00	34 524,60	20 714,40	-	-	96
172	Насос технической воды Q- 35м3/ч Н-15м, N-2.2 кВт	БП- 00007 1	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-35м3/ч; напор- 15м; Мощность -2,2 кВт	-	55 239,00	34 524,60	20 714,40	-	-	96
173	Насос технической воды Q- 35м3/ч Н-15м, N-2.2 кВт	БП- 00007 2	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Производительность-35м3/ч; напор- 15м; Мощность -2,2 кВт	-	55 239,00	34 524,60	20 714,40	-	-	96

			ул. Дачная, д.5									
174	Насос технической воды Q-35м3/ч Н-15м, N-2.2 кВт	БП-000073	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-35м3/ч; напор-15м; Мощность -2,2 кВт	-	55 239,00	34 524,60	20 714,40	-	-	96
175	Насос хим. Q-9м3/ч,Н-7,5, N-0,4 кВт РМ -751PG	БП-000101	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-9м3/ч; напор-7,5м; Мощность -0,4 кВт	-	80 091,00	50 056,80	30 034,20	-	-	96
176	Насос хим.производит. 12,5м3/ч напор Н-20мN-4кВт	БП-000133	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительности-12,5м3/ч; напор-20м; Мощность -4 кВт	-	81 512,00	50 944,80	30 567,20	-	-	96
177	Насос циркуляции активного вкл Q-1225м3/ч Н-15м	БП-000059	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1225м3/ч; напор-15м;	-	2 136 674,33	1 508 241,00	628 433,33	-	-	85
178	Насос циркуляции активного вкл Q-1225м3/ч Н-15м	БП-000060	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1225м3/ч; напор-15м;	-	2 136 674,34	1 508 241,00	628 433,34	-	-	85
179	Насос циркуляции активного вкл Q-1225м3/ч Н-15м	БП-000061	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-1225м3/ч; напор-15м;	-	2 136 674,33	1 508 241,00	628 433,33	-	-	85
180	Подъемное устройство 250 кг.	БП-000027	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Грузоподъемность-250 кг	-	169 570,00	119 696,40	49 873,60	-	-	85
181	Подъемное устройство для мешалок г/п 250 кг	БП-000122	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Грузоподъемность-250 кг	-	169 578,00	84 789,00	84 789,00	-	-	120
182	Преобразователь сигнала РВU 8R4/4	БП-000105	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Преобразование аналоговых в цифровой вид	-	148 936,00	106 383,00	42 553,00	-	-	84
183	Прибор защиты и управления на 3 насоса Погружной датчик	БП-000042	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Щит управления на три насоса. 0.4 кВт, по 25А.	-	2 341 107,00	1 463 191,80	877 915,20	-	-	96

184	Прибор защиты и управления на 3 насоса Погружной датчик	БП-00003 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Щит управления на три насоса. 0,4 кВ, по 25А.	-	2 009 583,00	1 255 989,60	753 593,40	-	-	96
185	Приточная установка П1 VS-120-L-FV/M	БП-00014 1	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Расход воздуха макс 120 м3/ч	-	303 704,00	216 931,20	86 772,80	-	-	84
186	Приточная установка П2 VS-75-R-M/H/E	БП-00014 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Расход воздуха макс 75 м3/ч	-	325 015,00	232 153,80	92 861,20	-	-	84
187	Приточная установка П3 VS-75-R-H/E	БП-00014 3	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Расход воздуха макс 75 м3/ч	-	303 990,00	217 135,80	86 854,20	-	-	84
188	Приточная установка П4 VS-120-R-E/H	БП-00013 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Расход воздуха макс 120 м3/ч	-	410 648,00	293 320,20	117 327,80	-	-	84
189	Приточная установка П5 VS-1505-R-E/H	БП-00014 0	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Расход воздуха макс 150 м3/ч	-	441 851,00	315 607,80	126 243,20	-	-	84
190	Приточная установка П6 VS-75-R-H	БП-00013 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Расход воздуха макс 75 м3/ч	-	269 897,00	192 783,60	77 113,40	-	-	84
191	Разгрузочно-регулирующий клапан AFR45	БП-00010 9	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	отсутствует	-	229 672,00	164 051,40	65 620,60	-	-	84
192	Разгрузочно-регулирующий клапан AFR45	БП-00011 0	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	отсутствует	-	229 672,00	164 051,40	65 620,60	-	-	84
193	Расходомер Акрон-1	БП-00019 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Диаметр условного прохода трубопровода, мм 40 - 2000 Верхние пределы диапазонов измеряемого расхода, м3/ч 8 - 40000 Основная погрешность, %: при измерении объемного расхода ±1,5 при измерении количества ±2	-	107 716,00	67 322,40	40 393,60	-	-	96

194	Рециркуляционный насос Q-817 м3/ч Н-15м, 52.0 кВт в комп	БП-00003 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-817м3/ч; напор-15м; N-52 кВт	-	1 662 476,00	1 173 512,40	488 963,60	-	-	85
195	Рециркуляционный насос Q-817 м3/ч Н-15м, 52.0 кВт в комп	БП-00003 1	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-817м3/ч; напор-15м; N-52 кВт	-	1 662 476,00	1 173 512,40	488 963,60	-	-	85
196	Рециркуляционный насос Q-817 м3/ч,Н-15 м№ 52 кВт	БП-00002 5	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Производительность-817м3/ч; напор-15м; N-52 кВт	-	1 475 262,00	1 041 361,20	433 900,80	-	-	85
197	Рециркуляционный насос Q-817 м3/ч,Н-15 м№ 52 кВт в комп.	БП-00002 8	Склад	31.12.2016	Производительность-817м3/ч; напор-15м; N-52 кВт	-	1 662 476,00	1 173 512,40	488 963,60	-	-	85
198	Система управления SAM 4/4	БП-00010 4	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2016	Система управления сжатым воздухом	-	276 240,00	197 314,20	78 925,80	-	-	84
199	Станок настольный-сверлильный JDR-15M	БП-00008 7	Склад	31.12.2016	Мощность (Вт): 900 Напряжение: 220 В Частота вращения шпинделя: 210-2580 об/мин	-	40 645,00	20 322,60	20 322,40	-	-	120
200	Установка водоподгот.HFS 1665-268/760 Jorgix 4м3/ч	БП-00007 9	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2016	Производительность 4 м3/ч	-	234 931,00	165 833,40	69 097,60	-	-	85
201	Установка для обеззараживания с блоком промывки	БП-00002 3	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2016	отсутствует	-	45 024 345,46	32 160 246,60	12 864 098,86	-	-	84
202	Шаровый обратный клапан флан. PN10 DN500 с ответ.фланц	БП-00006 6	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500 мм	-	1 172 102,67	581 208,00	590 894,67	-	-	121
203	Шаровый обратный клапан флан. PN10 DN500 с ответ.фланц	БП-00006 7	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500 мм	-	1 172 102,67	581 208,00	590 894,67	-	-	121
204	Шаровый обратный клапан флан. PN10 DN500 с ответ.фланц	БП-00006 8	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500 мм	-	1 172 102,66	581 208,00	590 894,66	-	-	121
205	Шибберная задвижка PN10 DN600 с эл.приводом фланца	БП-00002 2	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 600 мм	-	707 105,33	505 075,20	202 030,13	-	-	84
206	Шибберная задвижка PN10 DN600 с эл.приводом фланца	БП-00002 1	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Ду 600 мм	-	707 105,34	505 075,20	202 030,14	-	-	84

207	Шиберная задвижка PN10 DN600 с эл.приводом фланца	БП-000020	ул. Дачная, д.5 Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 600 мм	-	707 105,33	505 075,20	202 030,13	-	-	84
208	Шиберная задвижка PN10 DN800 под эл.привод чугуи	БП-000041	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 800 мм	-	1 275 991,00	911 422,20	364 568,80	-	-	84
209	Шиберная задвижка PN10, DN500 с эл.приводом с фланц.	БП-000062	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500 мм	-	639 352,00	456 679,80	182 672,20	-	-	84
210	Шиберная задвижка PN10, DN500 с эл.приводом с фланц.	БП-000063	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500 мм	-	639 352,00	456 679,80	182 672,20	-	-	84
211	Шиберная задвижка PN10, DN500 с эл.приводом с фланц.	БП-000064	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 500 мм	-	639 352,00	456 679,80	182 672,20	-	-	84
212	Шиберная ножевая задвижка DN 400 с ответ.фланцами	БП-000029	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400 мм	-	77 710,00	55 507,20	22 202,80	-	-	84
213	Шиберная ножевая задвижка DN 400 с ответными фланцами	БП-000034	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400 мм	-	77 710,00	55 507,20	22 202,80	-	-	84
214	Шиберная ножевая задвижка DN 400 с ответными фланцами	БП-000035	Калужская область, г.Обнинск, ул. Дачная, д.5	31.12.2016	Ду 400 мм	-	77 710,00	55 507,20	22 202,80	-	-	84
215	Шкаф один-сторон. и двухсторон. обслуж. ш 600-1400	БП-000144	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Габаритные размеры: 600-1400 мм	-	382 045,00	272 889,00	109 156,00	-	-	84
216	Щит силовой ПД	БП-000088	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Щит силовой, навесной до 100А	-	70 694,00	49 901,40	20 792,60	-	-	85
217	Щиты ПР7-ПР-12	БП-000137	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Щиты силовые распределительные до 100А	-	435 447,00	311 033,40	124 413,60	-	-	84
218	Электропривод НВ-06	БП-000148	Калужская область, г.Обнинск,	31.12.2016	Электропривод задвижками, мощность 8,5 кВт	-	89 250,00	63 750,00	25 500,00	-	-	84

219	Электропривод НГ-06	БП-000153	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2016	Электропривод задвижками, мощность 8,5 кВт	-	126 525,00	90 375,00	36 150,00	-	-	84
220	Электропривод НГ-06	БП-000151	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2016	Электропривод задвижками, мощность 8,5 кВт	-	126 525,00	90 375,00	36 150,00	-	-	84
221	Бытовка жилая (31.03.2016)	БП-000385	Калужская область, г. Обнинск,	31.03.2016	отсутствует	-	70 000,00	58 192,53	11 807,47	-	-	7
222	Газоанализатор взрывоопасных и токсичных газов Сигнал-44 (СН4/СО/О2/Н2S)	БП-000365	Калужская область, г. Обнинск,	29.04.22	- одновременное измерение от 1 до 4 газов; - оснащён датчиками давления и температуры; - наличие энергонезависимой памяти показаний работы газоанализатора	-	61 600,00			-	-	60
223	Наружное освещение изловых площадок (01.11.1978г)	БП-000388	Калужская область, г. Обнинск, ул. Дачная, д.5	01.11.1978	0,4 кВт, 16А	-	8 400,00	7 613,93	786,07	-	-	54
224	Турбокомпрессор воздушный ТВ-175-1,6-01. УЗ с электроприводом	БП-000357	Калужская область, г. Обнинск, ул. Дачная, д.5	28.02.22	Производительность-10200 м3/ч	-	1 471 186,85			-	-	60
225	Расходомер Ду32мм	03707	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	Ду-32мм	-	82 877,50	58 216,32	24 661,18	-	-	205
226	Расходомер Ду32мм	03708	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	Ду-32мм	-	82 877,50	58 216,32	24 661,18	-	-	205
227	Расходомер Ду80мм	03709	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	Ду-80мм	-	92 441,00	64 933,92	27 507,08	-	-	205
228	Расходомер Ду80мм	03710	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	Ду-80мм	-	92 441,00	64 933,92	27 507,08	-	-	205
229	Расходомер-счетчик "СТРИМ-02" безнапорных потоков	03770	Калужская область, г. Обнинск,	30.12.2011	Диаметр условного прохода трубопровода, Ду, мм от 10 до 3000. Диапазон измерения уровня, м от 0,03 до 4. Диапазон средней скорости потока, м/с от 0,01 до 3. Пределы допускаемой относительной погрешности, % ±2	-	263 845,73	218 355,60	45 490,13	-	-	145
230	Насос фекальный 100В211 (380 В, 50 Гц, кабель 8м, R)	БП-000397	Калужская область, г. Обнинск,	27.09.2022	380 В, 50 Гц, кабель 8м, R	-	75 578,16	-	-	-	-	36
231	Клапан обратн. чугу. м/фланц Ду400 Ру 16 2створ.АВРА-D-122	БП-000396	Калужская область, г. Обнинск,	27.09.2022	Ду 400 Ру 16 2створ.АВРА-D-122	-	83 250,00	-	-	-	-	85

232	Насос SLV80/80/40/2/51 D/C канализационный	БП-00037 3	Калужская область, г. Обнинск,	21.07.2022	SLV 80/80/40/2/51 D/C	-	158 233,72	-	-	-	-	25
ВОДОСНАБЖЕНИЕ												
1	Двигатель 5АН 315 В-4 УЗ 133152	03846	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	30.07.2014	250кВт, 447/258А; 1470об/мин	-	214 966,10	177 148,27	37 817,83	-	-	108
2	Электродвигатель 5АН315В4 250/1500 1001 осн.исп.	03651	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	31.08.2009	250кВт, 447/258А; 1470об/мин	-	184 540,68	131 307,08	53 233,60	-	-	208
3	Электродвигатель 5АН315В4 250/1500 1001 осн.исп.	03749	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	30.11.2010	250кВт, 447/258А; 1470об/мин	-	184 540,68	145 230,68	39 310,00	-	-	169
4	Электродвигатель ПЭДВ 10-32	00-00001 4	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3, скв. №66	31.12.2015	33кВт, 68А,220мм	-	47 200,00	39 980,88	7 219,12	-	-	85
5	Электродвигатель ПЭДВ 10-32	00-00001 5	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2015	33кВт, 68А,220мм	-	62 300,00	52 771,68	9 528,32	-	-	85
6	Автомат.смет.контр.добычи воды 12скв.Вашут.в/з 2эт	03669	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	30.11.2009	АСКДВ для 12-ти скважин	-	2 176 000,00	1 743 204,50	432 795,50	-	-	181
7	Автоматическая система контроля воды Вашут.в/з	03631	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	31.12.2008	АСКДВ пультовая система	-	1 960 255,76	1 592 708,52	367 547,24	-	-	192
8	АИИС КУЭ ЦВС	03812	Калужская область, г. Обнинск, Пионерский пр., 6	30.06.2013	автоматические показания эл.счетчиков	-	5 178 999,38	3 827 955,96	1 351 043,42	-	-	138
9	Контроллер ИМ-2448	03847	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	30.07.2014	контроль тока напряжения температуры и охраны 380 В	-	74 152,54	74 152,54	0	-	-	48
10	Насос ЭЦВ 10-120-60 про	БП-00032 4	Калужская область, г. Обнинск,	26.03.2021	Производительность 120м³/ч. 33кВт	-	78 255,00	17 390,00	60 865,00	-	-	36

			Добринский в/з №4											36
11	Насос ЭЦВ 10-120-60 про	БП-000329	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	21.04.2021	Производительность 120м³/ч, 33 кВт	-	78 255,00	17 390,00	60 865,00	-	-	-	-	36
12	Насос ЭЦВ 10-120-60 про (агрегат)	БП-000252	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	31.07.2019	Производительность 120м³/ч, 33кВт	-	71 540,00	57 629,38	13 910,62	-	-	-	-	36
13	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк	БП-000270	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	31.01.2020	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	82 800,00	52 900,00	29 900,00	-	-	-	-	36
14	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк	БП-000292	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	27.04.2020	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	60 445,00	26 864,48	33 580,52	-	-	-	-	36
15	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк	БП-000293	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	29.04.2020	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	60 445,00	26 864,48	33 580,52	-	-	-	-	36
16	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк	БП-000307	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	17.08.2020	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	60 445,00	26 864,48	33 580,52	-	-	-	-	36
17	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк	БП-000308	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	17.08.2020	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	60 445,00	26 864,48	33 580,52	-	-	-	-	36
18	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк (агрегат)	БП-000245	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	29.03.2019	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	54 750,00	19 427,43	35 322,57	-	-	-	-	93
19	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк (агрегат)	БП-000269	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	19.12.2019	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	54 750,00	36 499,92	18 250,08	-	-	-	-	36
20	Насос ЭЦВ 10-65-110 нрк (агрегат)	БП-000235	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	31.10.2018	Производительность 60м³/ч, 33кВт	-	54 750,00	33 556,28	21 193,72	-	-	-	-	62
21	Насос ЭЦВ 12-160-100 про	03844	Калужская область, г.	30.06.2014	Производительность 160м³/ч, 55кВт	-	84 576,27	66 771,00	17 805,27	-	-	-	-	114

35	Расходомер воды ДРК-41-1 корреляционный	БП-000277	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	25.03.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	21 000,00	39 000,00	-	-	60
36	Расходомер воды ДРК-4В1-1 коррекционный	БП-000276	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	25.03.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	21 000,00	39 000,00	-	-	60
37	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000279	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	25.03.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	21 000,00	39 000,00	-	-	60
38	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000345	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	27.10.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	80 000,00	2 666,66	77 333,34	-	-	60
39	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000311	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	30.09.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	15 499,95	46 500,05	-	-	60
40	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000322	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	22.03.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	9 299,97	52 700,03	-	-	60
41	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000280	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	25.03.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	21 000,00	39 000,00	-	-	60
42	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000338	Калужская область, г. Обнинск,	30.08.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	4 133,32	57 866,68	-	-	60
43	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000339	Калужская область, г. Обнинск,	30.08.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	4 133,32	57 866,68	-	-	60
44	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000340	Калужская область, г. Обнинск,	30.08.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	4 133,32	57 866,68	-	-	60
45	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000316	Калужская область, г. Обнинск,	24.12.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	12 399,96	49 600,04	-	-	60
46	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000273	Калужская область, г. Обнинск,	20.02.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	22 000,00	38 000,00	-	-	60
47	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000326	Калужская область, г. Обнинск,	30.03.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	9 299,97	52 700,03	-	-	60

48	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000274	Калужская область, г. Обнинск,	20.02.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	22 000,00	38 000,00	-	-	60
49	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000275	Калужская область, г. Обнинск,	25.03.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	21 000,00	39 000,00	-	-	60
50	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000312	Калужская область, г. Обнинск,	30.11.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	13 433,29	48 566,71	-	-	60
51	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000313	Калужская область, г. Обнинск,	30.11.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	13 433,29	48 566,71	-	-	60
52	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000278	Калужская область, г. Обнинск,	25.03.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	60 000,00	21 000,00	39 000,00	-	-	60
53	Расходомер воды ДРК-4В1-1 корреляционный	БП-000350	Калужская область, г. Обнинск,	17.12.2021	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	80 000,00	0,00	80 000,00	-	-	60
54	Расходомер воды ДРК-4В2-1 корреляционный	БП-000302	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	18 599,94	43 400,06	-	-	60
55	Расходомер воды ДРК-4В2-1 корреляционный	БП-000309	Калужская область, г. Обнинск,	17.08.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	16 533,28	45 466,72	-	-	60
56	Расходомер воды ДРК-4В2-1 корреляционный	БП-000303	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	18 599,94	43 400,06	-	-	60
57	Расходомер воды ДРК-4В2-1 корреляционный	БП-000306	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	17 566,61	44 433,39	-	-	60
57	Расходомер воды ДРК-4В2-1 корреляционный	БП-000306	Калужская область, г. Обнинск,	23.07.2020	замер расхода воды от 0,1 до 636м ³ /ч	-	62 000,00	17 566,61	44 433,39	-	-	176
58	Сварочный аппарат "Грасса"М	03637	Калужская область, г. Обнинск, Пионерский пр., 6	23.04.2009	аппарат для сварки полиэтиленовых труб д-20мм-д630мм	-	76 700,00	66 241,60	10 458,40	-	-	188
59	Система видеонаблюдения Самсоновского водозабора	03589	Калужская область, г. Обнинск, Самсоновский в/з №2	30.04.2008	система из 16 видеокамер	-	276 195,00	240 935,68	35 259,32	-	-	188
60	Система видеонаблюдения Добритского водозабора	03591	Калужская область, г. Обнинск, Добритский в/з №4	30.04.2008	система из 16 видеокамер	-	300 000,00	261 701,36	38 298,64	-	-	121
61	Станция управления ASP 5E-FC202-1-0-2-400Y	03822	Калужская область, г. Обнинск, Энгельса, 18	30.11.2013	ПЧ Danfoss 0,66кВ 640кВт	-	279 363,55	223 952,63	55 410,92	-	-	104
62	Станция управления насосами ASP-P-5,5E-FC101-1-0-2	03881	Калужская область, г. Обнинск, Курчатова, 60	30.04.2015	ПЧ Danfoss 0,66кВ 640кВт	-	191 678,76	147 445,60	44 233,16	-	-	104

63	Станция управления насосами на базе ЧРП FC202,7.5	03802	Калужская область, г. Обнинск, Аксенова, 18	28.12.2012	ЩУН, ПЧ, 380В, 7.5кВт	-	278 872,02	228 168,36	50 703,66	-	-	132
64	Станция управления насосом ASR -P5E-FC202-1-0-2	03865	Калужская область, г. Обнинск, Гагарина, 16	31.12.2014	ЩУН, ПЧ, 380В, 7.5кВт	-	274 627,91	213 599,40	61 028,51	-	-	108
65	Станция управления насосом на базе ЧРП FRN 7,5F 1S	03764	Калужская область, г. Обнинск, пр. Ленина, 184	31.10.2011	ЩУН, ПЧ, 380В, 7.5кВт	-	302 989,82	253 182,94	49 806,88	-	-	146
66	Станция управления насосом на базе ЧРП FRN 7,5F 1S	03765	Калужская область, г. Обнинск, пр. Маркса, 120	31.10.2011	ЩУН, ПЧ, 380В, 7.5кВт	-	302 989,82	253 182,94	49 806,88	-	-	146
67	Щаф управления "Онкс" МК 3-160-GPRS-IP 54-E 3.1	БП-000315	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з	30.11.2020	ЩУН, прямой пуск, 380В, до 160А	-	75 544,77	11 553,88	63 990,89	-	-	85
68	ЭГИ установка ЗЕВС-421 на шасси	02981	Калужская область, г. Обнинск, Пионерский пр., 6	01.06.2003	Электрогидроимпульсная установка, 220В, мощность 5кВт	-	325 100,00	293 381,88	31 718,12	-	-	246
69	Электродвигатель ПЭДВ 10-33-01 АМТЗ.124.007-16	БП-000014	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2016	Мощность 33кВт, 68А, 220мм	-	46 474,58	32 805,60	13 668,98	-	-	85
70	Дозаторы реагентов (Вашутинский в/з)	01579	Калужская область, г. Обнинск, Вашутинский в/з №3	01.12.2001	220В 20Вт	-	136 388,44	118 598,40	17 790,04	-	-	276
71	Дозаторы реагентов (Добринский в/з №4)	01578	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	01.12.2001	220В 20Вт	-	69 090,54	60 079,20	9 011,34	-	-	276
72	Дозаторы реагентов (Самсоново в/з №2)	01577	Калужская область, г. Обнинск, Самсоново в/з №2	01.12.2001	220В 20Вт	-	81 967,10	71 275,20	10 691,90	-	-	276
73	Задвижка Ду300 с эл.приводом ГЗ-Б 300/36 30ч9066р	03771	Калужская область, г. Обнинск,	30.12.2011	Ду 300 мм	-	78 722,89	60 555,60	18 167,29	-	-	156
74	Затвор "DENDOR" тип 021F DN 500 с редуктором	03870	Калужская область, г. Обнинск,	30.03.2015	чугунная, фланцевая, д-500мм, уплотненная латунь	-	70 127,12	48 549,78	21 577,34	-	-	117

75	Затвор "DENDOR" тип 021F DN 500 с редуктором	03853	Калужская область, г. Обнинск,	31.10.2014	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	57 627,12	40 622,10	17 005,02	-	-	122
76	Затвор "DENDOR" тип 021F DN 500 с редуктором	03857	Калужская область, г. Обнинск,	28.11.2014	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	62 288,14	43 756,30	18 531,84	-	-	121
77	Затвор "DENDOR" тип 021F DN500 с редуктором	03883	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2015	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	84 491,53	57 809,70	26 681,83	-	-	114
78	Затвор "DENDOR" тип 021F 500 с редуктором	03848	Калужская область, г. Обнинск,	29.08.2014	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	57 627,12	40 896,24	16 730,88	-	-	124
79	Затвор DN 500 PN 1.0 фланц. чугун. поворот. дисковый с редуктором	БП-00024 2	Калужская область, г. Обнинск,	28.02.2019	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	68 279,61	27 311,86	40 967,75	-	-	85
80	Затвор DN 500PN 1.0 фланц. чугун. поворот. дисковый с редуктором	БП-00025 3	Калужская область, г. Обнинск,	31.07.2019	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	68 279,61	23 295,41	44 984,20	-	-	85
81	Затвор поворотный ду500 с редуктором 021F	03801	Калужская область, г. Обнинск,	30.04.2013	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	51 364,41	38 156,56	13 207,85	-	-	140
82	Затвор поворотный ду500 с редуктором 02F	03800	Калужская область, г. Обнинск,	30.11.2012	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	51 364,41	38 612,16	12 752,25	-	-	145
83	Затвор поворотный ду500 с редуктором тип 021F	03777	Калужская область, г. Обнинск,	31.07.2012	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	52 898,31	40 117,26	12 781,05	-	-	149
84	Затвор с редуктором DENDOR тип 021F D500	03815	Калужская область, г. Обнинск,	30.09.2013	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	59 576,27	43 689,69	15 886,58	-	-	135
85	Затвор ф500 с редуктором DENDOR тип 021F	БП-00020 3	Калужская область, г. Обнинск,	30.04.2017	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	89 785,00	59 152,24	30 632,76	-	-	85
86	Затвор фланцевый чуг. поворот. дисковый с руч. редуктором DN-500мм, PN-1.0 МПа, класс гермет. "А"	БП-00029 5	Калужская область, г. Обнинск,	15.05.2020	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	114 041,67	25 491,73	88 549,94	-	-	85
87	Затвор фланцевый чуг. поворотный дисковый с ручным редуктором DN-500мм PN-1.0 МПа класс гермет. А	БП-00025 5	Калужская область, г. Обнинск,	26.09.2019	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	114 041,67	36 225,09	77 816,58	-	-	85
88	Затвор фланцевый чуг. поворотный дисковый с ручным редуктором DN-500мм PN-1.0 МПа класс гермет. А	БП-00025 6	Калужская область, г. Обнинск,	26.09.2019	чугунный, фланцевый, уплотнение ЕРДМ	-	114 041,66	36 225,09	77 816,57	-	-	85
89	Агрегат ЭЦВ 10-65-110 прк	БП-00036 1	Калужская область, г. Обнинск,	28 03 22	60м³/ч ; 33кВт; 110Н.Н	-	102 665,00	-	-	-	-	36
90	Блок-контейнер 3х2,5кв.м Добрянского в/з (08.08.2005)	БП-00038 6	Калужская область, г. Обнинск,	08.08.2005	Сторожка	-	61 706,08	39 710,56	21 995,52	-	-	114

			Добринский в/з								
91	Насос ЭЦВ 8-25-110 ирк	БП-00038 3	Калужская область, г. Обнинск,	12.08.22	Производительность 25 м ³ /ч	-	77 400,00	-	-	-	36
92	Связь и сигнализация водозаборного узла №2 (01.09.1985г)	БП-00038 7	Калужская область, г. Обнинск, Самсоново	01.09.1985	Связь проводная, звонок громкого боя	-	48 700,00	43 493,85	5 206,15	-	54
93	Затвор дисковый DN 500 с редуктором поворотный фланц. 021F	БП-00036 9	Калужская область, г. Обнинск,	25.05.22	Диаметр 500 мм	-	125 000,00	-	-	-	85
94	Оборудование добринского в/з	01151	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	01.06.1994	ЗИП (лампочки, контакты, изолянт, дюпки)	-	111 201,00	100 263,90	10 937,10	-	366
95	Станция управл."СУ-2-7.5-001"	03585	Калужская область, г. Обнинск, пр. Ленина, 184	01.12.2007	ЩУН, ПЧ, 380В, 7.5кВт	-	196 610,17	161 915,04	34 695,13	-	204
96	Счетчик воды ультразвуковой "ИРВИКОН СВ200" Ду100	03852	Калужская область, г. Обнинск, Добринский в/з №4	31.10.2014	Измерения расхода воды в диапазоне от 0 до 250 м ³ /ч	-	60 980,00	60 980,00	0,00	-	60
97	Электродвигатель ПЭДВ 10-33М АМТЗ.124.061	БП-00036 6	Калужская область, г. Обнинск,	24.04.22	Мощность привода 33кВт, 68А, 220мм	-	73 325,00	-	-	-	85
98	Клапан обратный ф300 19ч 24бр фланц.	БП-00035 8	Калужская область, г. Обнинск,	28.02.22	Диаметр Ду300, Ру 1,6 МПа; фланцевый, чугунный	-	57 395,83	-	-	-	85
99	Измельчитель Stamer TILLMANN	БП-00029 6	Калужская область, г. Обнинск,	21.05.2020	Мощность привода 2,1 кВт	-	75 750,00	19 989,52	55 760,48	-	72
100	Ультразвуковой дефектоскоп УК-10 ПМС	БП-00032 3	Калужская область, г. Обнинск,	26.03.2021	С 1 мW/650 нм	-	54 583,33	8 187,48	46 395,85	-	60
101	Станок ю/б Д-300Ж столяр.	01566	Калужская область, г. Обнинск,	01.12.2001	мощность привода 2,2 кВт	-	64 166,66	51 163,20	13 003,46	-	301
102	Трассопоисковый комплект Лидер-2021	03778	Калужская область, г. Обнинск,	31.07.12	Диапазон измерений от 0.00...9.99 Ом с разрешением 0.01 Ом	-	55 997,88	45 853,14	10 144,74	-	138
103	Система видеонаблюдения АБК (6 камер)	03593	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2008	6 видеокамер	-	75 100,00	61 137,18	13 962,82	-	199
104	Сервер (для резервного копирования)	БП-00020 5	Калужская область, г. Обнинск,	31.07.2017	Отсутствует	-	57 847,91	34 065,75	23 782,16	-	90

105	Сервер HP ML110 E3-1240 HP SATA 626475	03774	Калужская область, г. Обнинск,	30.03.2012	Отсутствует	-	58 033,90	44 090,28	13 943,62	-	-	154
106	Сервер АИИС КУЭ	03813	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2013	Отсутствует	-	3 719 820,00	2 729 651,58	990 168,42	-	-	139
107	Анализатор жидкости люминесцентно-фотометрич. "Флюорат-02-5М"	БП-00020 9	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	28 02 18	Спектральный диапазон оптического излучения, нм: в канале возбуждения (250-900), в канале пропускания-(250-900), в канале регистрации люминесценции от 250 до 900.Предел обнаружения контрольного вещества в воде, мг/дм ³ -0,05.Диапазон измерений массовой концентрации контрольного вещества в воде, мг/дм ³ от 0,01 до 25.Пределы допускаемой абсолютной погрешности анализатора при измерении массовой концентрации контрольного вещества в воде, мг/дм ³ ±(0,004+0,10xC), где C-текущее значение абс. погр. измер. коэф. направленного пропускания, в %-±2.Питание: сеть переменного тока 220 В, 50 Гц.Потребляемая мощность, Вт*А, не более 36.Габаритные размеры, мм, 305x320x110.Масса, кг-6,5.Время прогрева анализаторов, мин-30.Время непрерывной работы анализаторов, ч-8.Показатели надежности анализаторов:средняя наработка на отказ, ч-2500.	-	455 000,00	348 833,18	106 166,82	-	-	60
108	Анализатор растворенного кислорода ProfiLine Oxi 3205,c датчиком WTW	БП-00034 1	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	23 09 21	Механическая конструкция: тип защиты:IP 67.Электробезопасность – класс защиты-III.Сертификаты испытаний:СЕ. Условия окружающей среды:хранение (-25оС...+65 оС), эксплуатация: (-10оС...+55 оС), климатический класс:2.Источник питания: батареи щелочно – магнелиевые типа AA на 4*1,5 В и аккумуляторные никельно – магнелиевые батареи типа AA на 4*1,2 В (без функции зарядки). Срок службы до 800 ч без подсветки/до 100 ч с подсветкой.Безопасность измерительного прибора:директива ЕС 2006/95/ЕС.Климатический класс: VDI/VDE 3540/ Класс взрывозащиты IP:60529.	-	168 187,50	8 409,39	159 778,11	-	-	60
109	Бокс микробиологич. безопасности БАВн-01-Ламинар	03854	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	31 10 14	Параметры и размеры бокса: габаритные размеры без подставки, ДШxГxВ,мм-1200x770x1490;габаритные размеры бокса в сборе с подставкой ДШxГxВ,мм-1200x770x2150;масса бокса без подставки, кг-210;масса бокса	-	188 135,59	110 065,38	78 070,21	-	-	147

					с подставкой, кг-235;совокупный объем внутренних полостей бокса, м³-1,0;размеры рабочей камеры /ШхГхВ/,мм-1105х610х750;площадь рабочей зоны, м²-0,5;размеры рабочего проема /ШхГхВ/,мм-1080х200.Размеры установленных НЕРА-фильтров:выпускной фильтр /ШхГхВ/,мм-1050х320х78;приточный фильтр/ШхГхВ/,мм-1130х530х78.Параметры электропитания бокса:напряжение, В-220-240;частота, Гц-50.Параметры энергопотребления:максимальная потребляемая мощность бокса, Вт-1180;максимальный ток, потребляемый боксом, А-5;потребляемая мощность бокса без учета нагрузки на встроенный блок розеток,Вт-180;мощность УФ-лампы, Вт-30;мощность лампы освещения, Вт-39, мощность вентилятора, Вт-134;допускаемая нагрузка на встроенный блок розеток, Вт-1000.Характеристика потока воздуха в рабочей камере бокса:нисходящий однонаправленный.								
110	Датчик растворенного кислорода СелОх 325-3 201545, кабель 3м	БП-00026 6	г.Обнинск, ул. Дачная, 5,	24 10 19	Метод измерения-гальванические измерения с газоселективной мембраной.Диапазон измерений (20 град. С, 1013 гПа)-0-50 мг/л O2.Диапазон температуры-0 град. С-40 град.С.Глубина погружения-мин 2 см, макс 6 м.Положение при работе-любое. Минимальный поток- 2,5 см/с при 10 % ошибке; 5 см/с при 5 % ошибке.Время ртклоза по 20 град. С t 90<25 с;t 95<40 с;t 99<125 с. Дрейф-около 3 %в месяц при рабочих условиях.Срок службы-около 3 месяцевна одно заполнение электролитом.Габариты: длина корпуса-110 мм, диаметр-17,2 мм, толщина мембраны-25 мм, длина кабеля-3 м.	-	81 563,46	35 344,14	46 219,32	-	-	60	
111	Оксиметр портативный без датчика 2BA 100 Oxi 3205	БП-00026 7	г.Обнинск, ул. Дачная, 5,	24 10 19	Механическая конструкция: тип защиты:IP 67.Электробезопасность – класс защиты-III.Сертификаты испытаний:СЕ. Условия окружающей среды:хранение (-25оС...+65 оС), эксплуатация: (-10оС...+55 оС), климатический класс:2.Срок службы до 800 ч без подсветки/до 100 ч с подсветкой.Безопасность измерительного прибора:директива ЕС 2006/95/ЕС.Климатический	-	74 658,43	32 352,06	42 306,37	-	60		

114	Весы анал.цена дед 0,1 мг Япония HR 250 с поверкой	БП-00008 1	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	31 12 16	Весы оснащены встроенной гирей, позволяющей производить калибровку одним нажатием клавиши. Корпус весов обеспечивает надежную защиту от влаги и пыли. Стандартный интерфейс RS -232C для связи с компьютером и для вывода данных в формате Gpr. Режим статических вычислений для измерения и вывода на дисплей или передачи на компьютер суммы измерений, максимальных и минимальных значений. Функция компаратора с выводом на дисплей результатов сравнения.	-	63 155,00	63 155,00	0,00	-	-	60
115	Весы лабор.электр."KERN" (Германия) EG420-3NM	БП-00008 2	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	31 12 16	Цена деления 0,001 г, поверочная цена деления-0,01 г, максимальный предел взвешивания-420 г, класс точности П. Диапазон тарирования-420 г. Минимальная нагрузка 0,02 г. Минимальный вес взвешиваемых деталей 0,001 г. Исходная величина 10,30,50,100. Воспроизводимость 0,001 г. Линейность ±0,003 г. Калибровочный вес -внутренний. Влажность воздуха - макс. 80% относительных. Рабочая область температур 10°C-30°C. Фильтр вибраций 4. Питание-сетевой адаптер 230 V.	-	64 122,00	45 262,80	18 859,20	-	-	85
116	Муфельная лаб.печь(1050С,180х270х130 ,бл,2,2 кВт	БП-00008 3	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	31 12 16	Максимальная температура,°С-1050. Номинальная температура,°С-1000.Номинальная мощность, кВт-2,2.Напряжение питающей сети, В-220.Число фаз-1.Частота, Гц-50.Среда в рабочем пространстве-воздух.Размеры нагревательной камеры,мм: ширина-180, длина-270, высота-130.Габаритные размеры,мм:ширина-450;длина-600;высота-545.Масса, кг, 40.	-	40 322,00	28 801,20	11 520,80	-	-	84
117	Стерилизатор паровой вертикал.ВК-75-01	БП-00008 4	г.Обнинск, ул. Дачная, 5.	31 12 16	Рабочее давление пара в стерилизационной камере, Мпа (кгс/см ²), не более 0,22; род тока:переменный, трехфазный;частота, Гц-50 или 60;напряжение, В-380;потребляемая мощность, кВт, не более 8;внутренний диаметр стерилизационной камеры, мм-400, кол-во режимов стерилизации-2,параметры режима стерилизации:температура,град. С:132,120,время стерилизационной выдержки, мин:20,45.Габариты, мм:длина-825,ширина-590, высота-1093.Масса пустого стерилизатора, кг-95.Для заправки парогенератора используется дистиллированная вода.	-	218 431,00	156 022,20	62 408,80	-	-	84

					3,2 кВт, электромонтажная коробка, фланец диаметром 100 мм, цельносваренный каркас, выполненный из металлического профиля.							
120	Сварочный агрегат САК ADD 5001-У1	01170	Калужская область, г. Обнинск,	01.04.2001	500А сила сварного тока	-	187 500,00	163 156,72	24 343,28	-	-	285
121	Аппарат режущий АС-1	03817	Калужская область, г. Обнинск,	31.10.2013	2,1 м ширина захвата	-	61 016,95	48 614,86	12 402,09	-	-	123
122	Бензиновая электростанция Вепрь АБП 8-230 ВБ БГ	03675	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2009	Мощность 7 Квт	-	77 800,00	61 895,52	15 904,48	-	-	181
123	Гидромолот ГТМ-120А (САРЭКС, ЗЛАТЭКС) на стрелу	03713	Калужская область, г. Обнинск,	17.02.2010	120Дж энергия одного удара	-	79 661,02	63 194,26	16 466,76	-	-	179
124	Насос 2.3 ПТ-45Д1 в комплекте с ЗИП	03724	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.2010	Производительность 100м3/ч	-	128 509,00	101 338,92	27 170,08	-	-	175
125	Насос РТН-100 1:5, 84 (500об/мин) в сборе (всас. 150мм)	БП-00027 1	Калужская область, г. Обнинск,	31.01.2020	Производительность 100м3/ч	-	663 166,67	423 689,90	239 476,77	-	-	36
126	Насос С245Н(насос, кардан.вал,перед.механ.насос.пло	03888	Калужская область, г. Обнинск,	30.09.2015	Производительность 80 м3 /ч	-	67 796,61	37 387,50	30 409,11	-	-	136
127	Сварочный генератор "ВЕПРЬ" АСП В220-5/230ВХ	03850	Калужская область, г. Обнинск,	30.09.2014	220 А	-	68 474,58	48 042,27	20 432,31	-	-	124
128	Узел учета тепловой энергии горячего водоснабжения	03859	Калужская область, г. Обнинск,	31.12.2014	Отсутствует	-	196 077,35	113 589,84	82 487,51	-	-	145
129	Бочка ИЛ-980	01461	Калужская область, г. Обнинск,	01.09.1999	3,5 м3	-	60 000,00	52 697,79	7 302,21	-	-	304
130	Навесное бульдоз. оборудование	03541	Калужская область, г. Обнинск,	01.01.2007	2,5 м ширина отвала	-	101 694,92	84 274,99	17 419,93	-	-	216
131	Навесное бульдозерное оборудов. ОБ-01. 00.000-02	03744	Калужская область, г. Обнинск,	29.10.2010	3,0 м ширина отвала	-	95 000,00	65 282,12	29 717,88	-	-	195
132	Сварочный генератор инверторный дизельный TSS DGW 7.0/25ED-R3	БП-00037 0	Калужская область, г. Обнинск,	27 05 22	7 Квт	-	137 500,00	-	-	-	-	85
133	Сантехническая кабина Питонерский пр.6 (6кв.м) (01.11.1994г)	БП-00038 4	Калужская область, г. Обнинск,	31 07 22	6 м2	-	2 040,00	2040,00	0,00	-	-	24
134	ПКЭВМ А320М/Ryzen 3(3.1GHz)/DDR4 8Gb/SSD 256 RADEON FNX(Кла-ра+Мышь/23.8 ЖК монитор)	БП-00036 2	Калужская область, г. Обнинск,	28 03 22	Ryzen 3(3.1GHz)/DDR4 8Gb/SSD 256 RADEON FNX(Кла-ра+Мышь/23.8 ЖК монитор	-	83 293,66	-	-	-	-	36

135	Кондиционер LG настенный S24 LHP Neo Plasma	03645	Калужская область, г. Обнинск,	30.06.09	Мощность 7 кВт, уровень шума 44 ДБ	-	50 636,44	40 617,00	10 019,44	-	-	187
136	Измеритель сопротивления заземления MI 3123 SMARTEC Earth/Ciamp	БП-000389	Калужская область, г. Обнинск,	31.08.22	Диапазон измерений от 0.00...9.99 Ом с разрешением 0.01 Ом	-	98 666,67	-	-	-	-	84
137	Анализатор влажности "Sartorius" MA-35	03718	г.Обнинск ул. Дачная, 5	30.04.2010	Наибольший предел взвешивания-35 г; дискретность отсчета весовой системы-1 мг; воспроизводимость, в среднем (%) при навеске от 1 г исходной пробы:±0,2 %, при навеске от 5 г исходной пробы: ±0,05%. Дискретность результата анализа 0,01%. Режимы выключения нагревателя-автоматический. Способ нагрева пробы-инфракрасным излучением от трубчатого металлического нагревательного элемента. Диапазон рабочих температур от 40 до 160°С, шаг настройки 1°С. Напряжение питания 230 В. Частота 48-60 Гц. Плавкие предохранители 2 (ноль/фаза), 6,3 А плавкий предохранитель с задержкой срабатывания, 5 x 20 мм (внутренний). Потребляемая мощность 400 ВА. Диапазон температур окружающей среды. +10...+30°С.	-	84 377,12	66 739,40	17 637,72	-	-	177
138	Весы ВЛ-210	03065	г.Обнинск ул. Дачная, 5	01.08.2003	Питание весов от сети переменного тока через блок питания. Номинальное значение напряжения питания-220 В, частоты-50 Гц Допускаемое отклонение от номинального значения напряжения -от минус 15 до плюс 10%, частоты ±2%. Класс точности 1. Наибольший предел взвешивания-210 г. Наименьший предел взвешивания -10 мг. Дискретность отсчета-0,1 мг. Цена поверочного деления 1 мг.	-	79 471,44	71 361,40	8 110,04	-	-	245

139	Прибор РН-метр РН 410	03717	г.Обнинск ул. Дачная, 5	30.04.2010	Показатель активности ионов водорода в диапазоне (0+14,00), дискретность-0,01, окисл.-восстановительный потенциал (Eh) в диапазоне (-999,9+999,8 мВ, погрешность -0,1, °С водных растворов-диапазон (-10+100°С), погрешность-0,1. Питание преобразователя от автономного источника тока от 14,25В до 1,5 В. А так же через блок сетевого питания напряжением (220±22) В, частотой (50±0,5) Гц, мощность не более 8,0 В, максимальн. значен. тока, потребляемого преобразователем не 6.10мА. Эксплуатация прибора: t окр. воздуха от 5°С до 40°С; относит. влажн. воздуха до 90% при 25°С; атмосферное давление от 84 до 106,7 кПа. Диапазон термокомпенсации преобразователя от (-10°С до +100°С), допускаемая величина сопротивления измерит. электрода – не б. 1000 Мом, электрода сравнения- не б. 20кОм	-	51 449,32	43 653,40	7 795,92	-	-	165
140	Прибор ПВФ 47/3Н	03612	г.Обнинск ул. Дачная, 5	31.10.2008	Ячейка фильтровальная: диаметр мембраны, мм-47. Рабочий объем воронки, см ³ -333, тип ячейки: габаритные размеры, мм-1 воронка-122*122*214; 2 воронка-272*122*214; 3 воронка-422*122*217. Вакуумный насос: производительность по воздуху, л/мин-4,3; рабочий вакуум, кгс/см ² -0,65-0,95; установленная мощность, Вт-30; сеть электропитания-1ф, 220 В, 50Гц; масса, кг, не б. 1,9. Резерв-рабочий объем, см ³ -500...5000.	-	52 250,40	42 336,10	9 914,30	-	-	195
141	Шкаф вытяжной 1900/800	03333	г.Обнинск ул. Дачная, 5	01.11.2005	Стандарт: ГОСТ 16371-93. Внешние размеры камеры, мм, ширина-1200. Глубина с воздуховодом-888. Высота (Н осн-я 800 мм)-2200. Внутренние размеры рабочей камеры, мм: ширина-1160, глубина-700, высота-1150. Масса, кг-300. Объем воздушного потока при скорости 0,4 м/с, м ³ /ч-400; вращение вентилятора, об/мин-2800. Вентилятор ВК125Б, давление, Па-350. Уровень шума дБ-68. Напряжение в В, 1-230. Мощность, Вт-76. Сила тока, А-0,47. Вес, кг-4. Объем воздуха, м ³ /ч-400-500.	-	81 648,37	62 039,85	19 608,52	-	-	254
БЕСХОЗЯЙНОЕ ИМУЩЕСТВО												
1	Сети водопровода к жилому дому г.Обнинск ул. Лыбого,1	-	Калужская область, г.Обнинск, ул. Лыбого	-	От ВК-699 до ВК-698 Протяженностью 36,80 м (труба ПНД d=110мм), от ВК-698 до ВК-697, Протяженностью 35,80 м (труба ПНД d=110мм), от ВК-697 до ВК-1372, Протяженностью 25,39 м (труба ПНД d=110мм)	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 1162-п от 19.07.2018 Акт № 96 от 31.07.2018	Заявление в суд 06.10.2022	-

2	Сети хозяйственной канализации к жилому дому г.Обнинск ул. Любого,1	-	Калужская область, г.Обнинск, ул. Любого	-	От КК-5478 до КК-5678Протяженностью 20,50 м (труба асбоцемент), от КК-5678 до КК-5677, Протяженностью 15,70 м (труба асбоцемент), от КК-5677 до КК-5676 Протяженностью 20,70 м (труба асбоцемент), от КК-5676 до КК-5675 Протяженностью 22,80 м (труба асбоцемент), от КК-5675 до КК-5674 Протяженностью 35,70 м (труба асбоцемент), от КК-5674 до КК-5673 Протяженностью 10 м (труба асбоцемент), от КК-5673 до КК-5672 Протяженностью 40,70 м (труба асбоцемент)	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 1162-п от 19.07.2018 Акт № 97 от 31.07.2019	Заявление в суд 06.10.2022	-
3	Участок водопроводной сети г.Обнинск (квартал 27 от ВК-526 до здания ул. Ленина,104)	-	Калужская область, г.Обнинск, ул. Ленина, 104	-	От ВК-526 до здания по адресу: пр.Ленина, д.106 (ТЦ «Фортуна») (труба L1 сталь d=150 мм Протяженностью 53,15 м; труба L2 сталь d=150 мм Протяженностью 55,30 м; от подвала здания по адресу: пр.Ленина, д.106 (ТЦ «Фортуна») до ВК-1817 (труба сталь d=100мм, Протяженностью 9,20 м), от ВК-1817 до ВК-1818 (труба сталь d=100мм, Протяженностью 31,65м), от ВК-1818 до здания по адресу: пр.Ленина, д.104 (труба сталь d=50мм Протяженностью 35,76м)	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 1162-п от 19.07.2018 Акт № 99 от 31.07.2020	Заявление в суд 06.10.2022	-
4	Участок водопроводной сети район ГПП-4(от территории бывшего ДСК до камеры ВК-2142, северный въезд)	-	Калужская область, г.Обнинск, северный въезд	-	От ВК-2140 до ВК-2141 (труба L1сталь d=200 мм, Протяженностью 109,20 м , труба L2 сталь d=200мм, Протяженностью 109,20м), от ВК-2141 до ВК-2142 (труба L1сталь d=400 мм, Протяженностью 157,72, труба L2 сталь d=400мм, Протяженностью 159,84,20 м)	-	0,00	0,00	0,00	Постановление АДМ № 1162-п от 19.07.2018 Акт № 98 от 31.07.2018	Заявление в суд 06.10.2022	-

* по вновь принятым в 2022 году объектам основных средств балансовая (остаточная) стоимость по данным бухгалтерского учета указана на последнюю отчетную дату (30.09.2022).

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

/Т.Н. Леонова

М.П.

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



Директор

/Ю.А. Шатый

М.П.

КОНЦЕССИОНЕР

Акционерное общество «Русатом 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

/К.А. Сухотина

М.П.

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

Исполняющий обязанности директора



/И.А. Володичев

М.П.