

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района

Договор: 9977.038.1

Телефон:

Узел учета: ТЦ-1 СЦО+ГВС

Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 115-1 / ТЦ-1 СЦО+ГВС

Строит.Адрес: Бабушкина 115-1

Телефон: (812) 313-47-06

Код УУТЭ:

Обслуживающая организация:

Схема подключения: Двухтрубная

график:

Источник Обуховский 3-д

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Бабушкина 115-1_ТЦ-1 СЦО+ГВС_октябрь_Н

Вычислитель: ВКТ-7 № 219451

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до 14.07.2025

Тхв, гр.С= 10.03

Подающ.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 40 Gmin= 0.1 Gmax= 45
 Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 40 Gmin= 0.1 Gmax= 45
 тр.-д. ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32 Gmin= 0.067 Gmax= 30
 тр.цирк.ГВС(M4): расходомер: Gmin= Gmax=
 тр.подпитки(V5): расходомер: Gmin= Gmax=

Термопреобр.: КТСП-Н Преобр.давления:
 Термопреобр.: КТСП-Н Преобр.давления:
 Термопреобр.: ТСП-Н Преобр.давления:
 Термопреобр.: Преобр.давления:
 Термопреобр.: Преобр.давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) лето:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0.23889 Qвент.= Qtex.пот.=";"Qот=0.23889 Qвент.= Qtex.пот.= Qгвс=0.31124

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтex.гвс.ср= Qгвс.ср= 0.07574

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот={G_OT*24} Gвент.={G_VENT*24} Gtex.пот.={G_POTER*24} Gот={G_OT*24} Gвент.={G_VENT*24} Gtex.пот.={G_POTER*24} Gгвс={G_GVS_SR*24}

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период 23.09.2022 - 23.10.2022

		Учет отопление (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общее теплотр-е		
Дата	Ти час	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qtex.гвс	Q общ.	
			т	т	т	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал		т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб.	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.	
23.09.2022	24,00	-	120,47	111,90	8,57	65,04	47,30	17,74	7,00	5,00		47,69	-	-	48,61	-	48,61	-	65,22	-	-	-	-	-	2,54
24.09.2022	24,00	-	122,34	113,09	9,25	68,01	49,01	19,00	7,00	5,00		47,71	-	-	48,71	-	48,71	-	68,21	-	-	-	-	-	2,78
25.09.2022	24,00	-	120,08	110,13	9,95	67,67	48,60	19,07	7,00	5,00		47,10	-	-	48,06	-	48,06	-	67,84	-	-	-	-	-	2,78
26.09.2022	24,00	-	123,69	114,89	8,80	68,13	49,46	18,67	7,00	5,00		48,43	-	-	49,47	-	49,47	-	68,31	-	-	-	-	-	2,75
27.09.2022	24,00	-	124,68	115,50	9,18	68,28	49,68	18,60	7,00	5,00		48,81	-	-	49,84	-	49,84	-	68,46	-	-	-	-	-	2,78
28.09.2022	24,00	-	122,00	110,32	11,68	67,79	48,69	19,10	7,00	5,00		48,52	-	-	49,53	-	49,53	-	67,98	-	-	-	-	-	2,90
29.09.2022	24,00	-	121,29	111,10	10,19	68,16	48,77	19,39	7,00	5,00		47,64	-	-	48,65	-	48,65	-	68,35	-	-	-	-	-	2,85
30.09.2022	24,00	-	121,27	110,18	11,09	68,46	49,11	19,35	7,00	5,00		47,94	-	-	48,94	-	48,94	-	68,62	-	-	-	-	-	2,89
01.10.2022	24,00	-	120,36	110,57	9,79	67,74	48,44	19,30	7,00	5,00		47,49	-	-	48,46	-	48,46	-	67,91	-	-	-	-	-	2,80
02.10.2022	24,00	-	118,54	106,07	12,47	67,54	47,73	19,81	7,00	5,00		47,24	-	-	48,23	-	48,23	-	67,73	-	-	-	-	-	2,94
03.10.2022	24,00	-	137,84	125,71	12,13	65,79	47,59	18,20	7,00	5,00		56,24	-	-	57,36	-	57,36	-	65,90	-	-	-	-	-	3,09
04.10.2022	24,00	-	152,22	143,43	8,79	64,02	47,17	16,85	7,00	5,00		62,57	-	-	63,78	-	63,78	-	64,23	-	-	-	-	-	2,98
05.10.2022	24,00	-	156,88	146,69	10,19	66,82	49,10	17,72	7,00	5,00		63,31	-	-	64,62	-	64,62	-	67,02	-	-	-	-	-	3,28
06.10.2022	24,00	-	156,27	147,87	8,40	67,73	50,03	17,70	7,00	5,00		62,25	-	-	63,57	-	63,57	-	67,95	-	-	-	-	-	3,19
07.10.2022	24,00	-	158,12	150,11	8,01	67,07	50,28	16,79	7,00	5,00		63,55	-	-	64,88	-	64,88	-	67,23	-	-	-	-	-	3,06
08.10.2022	24,00	-	160,11	151,94	8,17	65,93	49,57	16,36	7,00	5,00		65,44	-	-	66,75	-	66,75	-	66,15	-	-	-	-	-	3,03
09.10.2022	24,00	-	161,90	152,00	9,90	66,97	50,02	16,95	7,00	5,00		66,41	-	-	67,79	-	67,79	-	67,16	-	-	-	-	-	3,24
10.10.2022	24,00	-	159,67	150,08	9,59	66,67	49,24	17,43	7,00	5,00		65,08	-	-	66,40	-	66,40	-	66,88	-	-	-	-	-	3,26
11.10.2022	24,00	-	162,75	154,12	8,63	67,44	49,77	17,67	7,00	5,00		65,79	-	-	67,19	-	67,19	-	67,64	-	-	-	-	-	3,31
12.10.2022	24,00	-	160,30	151,08	9,22	66,50	49,05	17,45	7,00	5,00		65,34	-	-	66,68	-	66,68	-	66,70	-	-	-	-	-	3,25
13.10.2022	24,00	-	161,51	148,14	13,37	65,48	47,96	17,52	7,00	5,00		67,31	-	-	68,65	-	68,65	-	65,67	-	-	-	-	-	3,48
14.10.2022	24,00	-	164,15	148,27	15,88	65,86	48,15	17,71	7,00	5,00		69,87	-	-	71,28	-	71,28	-	66,07	-	-	-	-	-	3,67
15.10.2022	24,00	-	166,19	147,91	18,28	66,90	48,95	17,95	7,00	5,00		71,15	-	-	72,60	-	72,60	-	67,10	-	-	-	-	-	3,88
16.10.2022	24,00	-	163,87	153,28	10,59	66,70	49,50	17,20	7,00	5,00		69,77	-	-	71,22	-	71,22	-	66,89	-	-	-	-	-	3,35
17.10.2022	24,00	-	163,82	156,23	7,59	67,11	50,07	17,04	7,00	5,00		68,60	-	-	70,05	-	70,05	-	67,30	-	-	-	-	-	3,17
18.10.2022	24,00	-	164,50	155,89	8,61	66,90	49,86	17,04	7,00	5,00		69,37	-	-	70,82	-	70,82	-	67,09	-	-	-	-	-	3,24
19.10.2022	24,00	-	159,92	150,16	9,76	64,72	47,91	16,81	7,00	5,00		68,50	-	-	69,84	-	69,84	-	64,88	-	-	-	-	-	3,16
20.10.2022	24,00	-	158,54	149,20	9,34	64,47	47,12	17,35	7,00	5,00		67,71	-	-	68,99	-	68,99	-	64,69	-	-	-	-	-	3,20
21.10.2022	24,00	-	162,01	153,96	8,05	67,03	49,15	17,88	7,00	5,00		68,03	-	-	69,47	-	69,47	-	67,21	-	-	-	-	-	3,29
22.10.2022	24,00	-	161,27	152,48	8,79	67,12	49,17	17,95	7,00	5,00		67,88	-	-	69,32	-	69,32	-	67,31	-	-	-	-	-	3,33
Среднее	24,00	-	146,89	136,74	10,14	66,80	48,88	17,92	7,00	5,00		60,09	-	-	61,33	-	61,33	-	66,99	-	-	-	-	-	3,12
Итого	720,00	-	4406,56	4102,30	304,26												327,16								93,48

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	22.10.2022 00:00:00	55463,06	51248,39	22170,87	-	22730,85	-	1243,27	1645,24	10305,00
	22.10.2022 02:00:00	55476,62	51261,35	22176,54	-	22736,64	-	1243,54	1645,62	10307,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объём потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему

куб.м;

Период расчета по договору:

Передан через Диадок 27.10.2022 10:41 GMT+03:00
8343b2ad-41f0-4866-8519-ce8096b5af8b

Страница 1 из 2



Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.

10.03 °C = ##### Гкал;
-14507,73 Гкал;
327,16 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации
_____ / _____/

Идентификатор документа 8343b2ad-41f0-4866-8519-ce8096b5af8b

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»



	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAEC5B449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.10.2022 10:41 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.10.2022 15:55 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа