

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 74 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9972.038.1
 Строит.Адрес: Бабушкина 74
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: СЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 74_СЦО+ГВС_декабрь_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 14.07.2025		Тхв, гр.С= 0.05		
Вычислитель: ВКТ-7 № 207222												
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:		
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:		
тр-д. ГВС(M3):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Термопреобр.: ТСП-Н		Преобр.давления:		
тр.щирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Термопреобр.:		Преобр.давления:		
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Термопреобр.:		Преобр.давления:		
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)		лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)										
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.307	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=0.307	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.1322					
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.0601									
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот=(G_OT*24)	Gвент.=(G_VENT*24)	Gтех.пот.=(G_POTER*24)	Gот=(G_OT*24)	Gвент.=(G_VENT*24)	Gтех.пот.=(G_POTER*24)	Gгвс.=(G_GVS_SR*24)				

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период 23.11.2022 - 23.12.2022																						Контрольные данные		Общее теплотр-е
			Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qгвс изл.	Qтех.гвс	Q общ.	
Дата	Ти	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qтех.гвс	Q общ.
час			т	т	т	С	С	С	кк/см2	кк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.
23.11.2022	24,00	-	173,21	160,69	12,52	86,05	57,11	28,94	7,00	5,00		90,80	-	-	93,80	-	93,80	-	86,11	-	7,83			5,74
24.11.2022	24,00	-	169,14	157,45	11,69	86,61	57,08	29,53	7,00	5,00		88,72	-	-	91,65	-	91,65	-	86,67	-	7,69			5,67
25.11.2022	24,00	-	168,21	157,76	10,45	87,29	57,18	30,11	7,00	5,00		88,12	-	-	91,08	-	91,08	-	87,35	-	7,70			5,67
26.11.2022	24,00	-	165,97	150,95	15,02	86,75	55,84	30,91	7,00	5,00		87,40	-	-	90,32	-	90,32	-	86,82	-	7,59			5,98
27.11.2022	24,00	-	167,44	154,49	12,95	86,78	56,11	30,67	7,00	5,00		87,96	-	-	90,88	-	90,88	-	86,85	-	7,64			5,87
28.11.2022	24,00	-	169,53	157,24	12,29	90,23	58,49	31,74	7,00	5,00		88,86	-	-	92,07	-	92,07	-	90,33	-	8,03			6,11
29.11.2022	24,00	-	172,02	160,77	11,25	89,47	59,10	30,37	7,00	5,00		90,11	-	-	93,26	-	93,26	-	89,57	-	8,08			5,90
30.11.2022	24,00	-	126,54	123,48	3,06	88,95	57,72	31,23	7,00	5,00		69,20	-	-	71,54	-	71,54	-	87,65	-	6,07			4,15
01.12.2022	24,00	-	169,65	155,88	13,77	88,88	57,82	31,06	7,00	5,00		89,15	-	-	92,25	-	92,25	-	88,95	-	7,94			6,08
02.12.2022	24,00	-	167,16	154,89	12,27	90,41	58,19	32,22	7,00	5,00		87,99	-	-	91,18	-	91,18	-	90,49	-	7,97			6,11
03.12.2022	24,00	-	167,81	156,03	11,78	91,11	58,91	32,20	7,00	5,00		88,23	-	-	91,45	-	91,45	-	91,20	-	8,05			6,12
04.12.2022	24,00	-	169,29	154,21	15,08	91,00	58,79	32,21	7,00	5,00		89,26	-	-	92,53	-	92,53	-	91,09	-	8,14			6,35
05.12.2022	24,00	-	171,28	157,88	13,40	90,58	59,25	31,33	7,00	5,00		90,55	-	-	93,84	-	93,84	-	90,68	-	8,22			6,17
06.12.2022	24,00	-	169,36	157,18	12,18	89,95	58,79	31,16	7,00	5,00		89,39	-	-	92,59	-	92,59	-	90,05	-	8,06			6,01
07.12.2022	24,00	-	168,89	156,39	12,50	88,83	58,28	30,55	7,00	5,00		89,28	-	-	92,39	-	92,39	-	88,93	-	7,94			5,90
08.12.2022	24,00	-	173,81	159,57	14,24	87,70	58,03	29,67	7,00	5,00		91,93	-	-	95,06	-	95,06	-	87,82	-	8,08			6,00
09.12.2022	24,00	-	172,77	161,36	11,41	89,19	59,26	29,93	7,00	5,00		91,26	-	-	94,45	-	94,45	-	89,31	-	8,16			5,86
10.12.2022	24,00	-	170,97	158,43	12,54	90,13	59,34	30,79	7,00	5,00		90,36	-	-	93,59	-	93,59	-	90,24	-	8,16			6,02
11.12.2022	24,00	-	169,25	155,90	13,35	89,77	58,68	31,09	7,00	5,00		89,60	-	-	92,74	-	92,74	-	89,88	-	8,06			6,06
12.12.2022	24,00	-	167,79	154,71	13,08	89,73	58,26	31,47	7,00	5,00		88,77	-	-	91,89	-	91,89	-	89,85	-	7,98			6,06
13.12.2022	24,00	-	170,07	156,30	13,77	90,67	59,26	31,41	7,00	5,00		89,97	-	-	93,24	-	93,24	-	90,80	-	8,18			6,18
14.12.2022	24,00	-	169,72	155,90	13,82	89,58	58,74	30,84	7,00	5,00		89,84	-	-	92,97	-	92,97	-	89,69	-	8,06			6,06
15.12.2022	24,00	-	168,01	154,74	13,27	89,75	58,58	31,17	7,00	5,00		88,80	-	-	91,96	-	91,96	-	89,88	-	7,99			6,03
16.12.2022	24,00	-	168,61	155,63	12,98	90,99	58,98	32,01	7,00	5,00		89,13	-	-	92,39	-	92,39	-	91,11	-	8,13			6,18
17.12.2022	24,00	-	167,82	153,92	13,90	90,70	58,66	32,04	7,00	5,00		88,81	-	-	92,01	-	92,01	-	90,83	-	8,07			6,21
18.12.2022	24,00	-	166,86	152,10	14,76	90,70	58,53	32,17	7,00	5,00		88,36	-	-	91,55	-	91,55	-	90,82	-	8,03			6,24
19.12.2022	24,00	-	171,73	157,90	13,83	89,99	59,38	30,61	7,00	5,00		90,85	-	-	94,09	-	94,09	-	90,11	-	8,19			6,09
20.12.2022	24,00	-	167,67	154,98	12,69	89,50	58,67	30,83	7,00	5,00		88,65	-	-	91,79	-	91,79	-	89,62	-	7,95			5,93
21.12.2022	24,00	-	169,61	157,22	12,39	89,88	59,07	30,81	7,00	5,00		89,64	-	-	92,85	-	92,85	-	90,01	-	8,07			5,97
22.12.2022	24,00	-	172,61	160,85	11,76	88,17	59,33	28,84	7,00	5,00		91,05	-	-	94,17	-	94,17	-	88,29	-	8,04			5,69
Среднее	24,00	-	168,09	155,49	12,60	89,31	58,38	30,93	7,00	5,00		88,73	-	-	91,85	-	91,85	-	89,37	-	7,94			5,95
Итого	720,00		5042,80	4664,80	378,00							2662,04	0,00	0,00	2755,58	0,00	2755,58	0,00			238,10	0,00	0,00	178,39

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
	21.12.2022 02:00:00	56885,45	54370,36	31612,71	-	32456,65	-	1472,91	2417,22	10448,00
	22.12.2022 00:00:00	57041,38	54514,38	31695,18	-	32542,07	-	1478,42	2424,64	10470,00



Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: куб.м;
 Период расчета по договору: _____ / _____ /
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды 0.05 °С = #ЗНАЧ! Гкал;
Итого по приборам учета (с учетом корректировок): #ЗНАЧ! Гкал;
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа 2c4461ac-ae53-4c1f-b9b2-378672038376



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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:12 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа