

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская 25 / ЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 10965.038.1
 Строит.Адрес: Ново-Александровская 25
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Ново-Александровская 25_ЦО+ГВС_декабрь_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 06.06.2023		Тхв, гр.С= 0.05					
Вычислитель: ВКТ-7 № 206408		расходомер: ПРЭМ 40		Gmin= 0.1		Gmax= 45		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:					
Подающ.тр.(M1):		расходомер: ПРЭМ 40		Gmin= 0.1		Gmax= 45		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:					
Обратн.тр.(M2):		расходомер: ПРЭМ 32		Gmin= 0.067		Gmax= 30		Термопреобр.: ТСП-Н		Преобр.давления:					
тр-д. ГВС(M3):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:					
тр.цирк.ГВС(M4):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:					
тр.подпитки(V5):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:					
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$ лето: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$															
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.224		Qвент.=		Qтех.пот.=;"Qот=0.224		Qвент.=		Qтех.пот.=		Qгвс=0.19688			
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=		Qгвс.ср= 0.0635											
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Got={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

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)									Учет ГВС (ТВ-2)									Контрольные данные		Общее теплотр-е	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	Qотопл, Гкал	M3, т	M4, т	dM, т	V3, м.куб	V4, м.куб.	dVгвс, м.куб.	Vподп, м.куб	T3, С	T4, С	Qгвс общ., Гкал	Qгвс изл., Гкал		Qтех.гвс, Гкал.
23.11.2022	24,00	-	105,63	95,73	9,90	84,43	51,43	33,00	7,00	5,00		36,05	-	-	37,17	-	37,17	-	84,43	-	3,05			4,00
24.11.2022	24,00	-	103,54	93,99	9,55	84,99	51,09	33,90	7,00	5,00		35,41	-	-	36,55	-	36,55	-	84,98	-	3,01			4,00
25.11.2022	24,00	-	103,47	93,67	9,80	85,64	50,90	34,74	7,00	5,00		35,54	-	-	36,71	-	36,71	-	85,66	-	3,04			4,10
26.11.2022	24,00	-	102,88	92,24	10,64	85,07	49,81	35,26	7,00	5,00		36,13	-	-	37,30	-	37,30	-	85,08	-	3,08			4,16
27.11.2022	24,00	-	103,92	92,99	10,93	85,13	49,86	35,27	7,00	5,00		36,37	-	-	37,56	-	37,56	-	85,08	-	3,10			4,22
28.11.2022	24,00	-	104,94	93,92	11,02	88,51	52,03	36,48	7,00	5,00		36,70	-	-	37,94	-	37,94	-	88,54	-	3,25			4,41
29.11.2022	24,00	-	107,75	94,95	12,80	87,90	52,76	35,14	7,00	5,00		38,38	-	-	39,70	-	39,70	-	87,93	-	3,38			4,47
30.11.2022	24,00	-	84,60	73,61	10,99	86,46	50,99	35,47	7,00	5,00		32,63	-	-	33,70	-	33,70	-	84,44	-	2,76			3,57
01.12.2022	24,00	-	106,94	93,81	13,13	87,22	51,85	35,37	7,00	5,00		38,32	-	-	39,62	-	39,62	-	87,23	-	3,34			4,47
02.12.2022	24,00	-	106,94	93,16	13,78	88,70	52,05	36,65	7,00	5,00		38,61	-	-	39,95	-	39,95	-	88,75	-	3,43			4,64
03.12.2022	24,00	-	107,31	93,64	13,67	89,44	52,56	36,88	7,00	5,00		38,51	-	-	39,87	-	39,87	-	89,40	-	3,45			4,68
04.12.2022	24,00	-	107,65	93,38	14,27	89,35	52,78	36,57	7,00	5,00		38,49	-	-	39,84	-	39,84	-	89,29	-	3,44			4,70
05.12.2022	24,00	-	104,04	91,20	12,84	88,92	52,63	36,29	7,00	5,00		34,10	-	-	35,27	-	35,27	-	88,91	-	3,03			4,46
06.12.2022	24,00	-	102,25	90,17	12,08	88,27	52,01	36,26	7,00	5,00		33,36	-	-	34,53	-	34,53	-	88,25	-	2,94			4,34
07.12.2022	24,00	-	98,60	85,55	13,05	87,21	51,02	36,19	7,00	5,00		29,71	-	-	30,70	-	30,70	-	87,24	-	2,59			4,24
08.12.2022	24,00	-	97,48	83,77	13,71	85,99	50,42	35,57	7,00	5,00		26,05	-	-	26,94	-	26,94	-	85,97	-	2,24			4,16
09.12.2022	24,00	-	95,59	83,05	12,54	87,45	51,53	35,92	7,00	5,00		24,77	-	-	25,61	-	25,61	-	87,46	-	2,17			4,09
10.12.2022	24,00	-	94,92	81,78	13,14	88,35	51,57	36,78	7,00	5,00		24,83	-	-	25,70	-	25,70	-	88,19	-	2,19			4,17
11.12.2022	24,00	-	95,49	80,83	14,66	88,01	50,99	37,02	7,00	5,00		26,09	-	-	27,01	-	27,01	-	87,85	-	2,29			4,29
12.12.2022	24,00	-	93,17	80,06	13,11	87,93	50,14	37,79	7,00	5,00		24,30	-	-	25,15	-	25,15	-	87,84	-	2,14			4,19
13.12.2022	24,00	-	93,67	81,19	12,48	88,85	50,90	37,95	7,00	5,00		23,98	-	-	24,80	-	24,80	-	88,78	-	2,13			4,20
14.12.2022	24,00	-	94,27	80,98	13,29	87,84	50,62	37,22	7,00	5,00		24,77	-	-	25,63	-	25,63	-	87,72	-	2,17			4,19
15.12.2022	24,00	-	93,86	80,21	13,65	87,90	50,34	37,56	7,00	5,00		25,08	-	-	25,95	-	25,95	-	87,88	-	2,20			4,22
16.12.2022	24,00	-	93,89	80,69	13,20	89,17	50,94	38,23	7,00	5,00		24,82	-	-	25,70	-	25,70	-	89,10	-	2,21			4,27
17.12.2022	24,00	-	93,49	80,25	13,24	88,86	50,68	38,18	7,00	5,00		24,89	-	-	25,75	-	25,75	-	88,77	-	2,21			4,25
18.12.2022	24,00	-	93,84	79,84	14,00	88,86	50,58	38,28	7,00	5,00		25,65	-	-	26,55	-	26,55	-	88,72	-	2,28			4,31
19.12.2022	24,00	-	94,37	82,31	12,06	88,25	51,54	36,71	7,00	5,00		24,35	-	-	25,19	-	25,19	-	88,11	-	2,15			4,09
20.12.2022	24,00	-	93,48	80,60	12,88	87,70	50,70	37,00	7,00	5,00		24,75	-	-	25,61	-	25,61	-	87,63	-	2,17			4,12
21.12.2022	24,00	-	93,71	81,45	12,26	88,12	50,94	37,18	7,00	5,00		24,28	-	-	25,11	-	25,11	-	88,06	-	2,14			4,11
22.12.2022	24,00	-	94,17	82,88	11,29	86,49	51,75	34,74	7,00	5,00		24,48	-	-	25,29	-	25,29	-	86,36	-	2,11			3,86
Среднее	24,00	-	98,86	86,40	12,47	87,57	51,25	36,32	7,00	5,00		30,38	-	-	31,41	-	31,41	-	87,46	-	2,66			4,23
Итого	720,00	-	2965,86	2591,90	373,96							911,40	0,00	0,00	942,40	0,00	942,40	0,00	79,69	0,00	0,00			126,96

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	21.12.2022 01:00:00	37114,04	25836,86	9428,08	-	9668,89	-	1563,41	702,84	10574,00
	22.12.2022 00:00:00	37207,80	25918,46	9452,30	-	9693,94	-	1567,52	704,97	10598,00

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;
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа 17ba8b1c-1c55-4848-a8d9-a3ca24adfe50



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 13:07 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 17:11 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа