

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Перевозная набережная 29 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 8764.038.1
 Строит.Адрес: Перевозная набережная 29
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

график: 95\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Перевозная набережная 29_ЦО_декабрь_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 06.09.2024		Тхв, гр.С= 0.05	
Вычислитель: СПТ-940 № 2075		расходомер: Питерфло)		Gmin=		Gmax= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления:	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: Питерфло)		Gmin=		Gmax= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		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: лето:											

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=				
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got=(G_OT*24)	Gвент.=(G_VENT*24)	Gтех.пот.=(G_POTER*24) ;"Got=(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,	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.	
			т	т	т	С	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.	
23.11.2022	24,00	-	133,73	134,85	-1,12	60,91	52,30	8,61	7,00	4,20														1,10	
24.11.2022	24,00	-	134,00	135,12	-1,12	61,89	53,11	8,78	7,00	4,20														1,12	
25.11.2022	24,00	-	133,69	134,82	-1,13	62,07	53,20	8,87	7,00	4,20														1,13	
26.11.2022	24,00	-	133,72	134,80	-1,08	61,96	52,92	9,04	7,00	4,20														1,16	
27.11.2022	24,00	-	133,82	134,89	-1,07	62,38	53,14	9,23	7,00	4,20														1,19	
28.11.2022	24,00	-	133,68	134,74	-1,06	63,29	54,03	9,26	7,00	4,20														1,19	
29.11.2022	24,00	-	133,88	134,94	-1,07	64,64	55,20	9,44	7,00	4,20														1,21	
30.11.2022	24,00	-	133,75	134,78	-1,03	64,45	55,13	9,32	7,00	4,20														1,20	
01.12.2022	24,00	-	129,51	130,51	-1,00	64,21	54,73	9,48	7,00	4,20														1,18	
02.12.2022	24,00	-	126,75	127,73	-0,98	64,22	54,38	9,84	7,00	4,20														1,20	
03.12.2022	24,00	-	126,74	127,72	-0,98	65,02	54,90	10,11	7,00	4,20														1,23	
04.12.2022	24,00	-	126,70	127,67	-0,97	65,26	55,27	10,00	7,00	4,20														1,22	
05.12.2022	24,00	-	127,66	128,63	-0,97	65,27	55,51	9,76	7,00	4,20														1,20	
06.12.2022	24,00	-	126,86	127,82	-0,96	64,10	54,56	9,54	7,00	4,20														1,16	
07.12.2022	24,00	-	126,99	127,95	-0,96	64,24	54,69	9,55	7,00	4,20														1,17	
08.12.2022	24,00	-	126,96	127,91	-0,95	64,21	54,63	9,58	7,00	4,20														1,17	
09.12.2022	24,00	-	127,46	128,41	-0,95	64,67	55,07	9,60	7,00	4,20														1,18	
10.12.2022	24,00	-	127,10	128,04	-0,94	64,55	55,02	9,53	7,00	4,20														1,17	
11.12.2022	24,00	-	127,32	128,25	-0,93	64,28	54,81	9,47	7,00	4,20														1,16	
12.12.2022	24,00	-	127,34	128,26	-0,92	63,83	54,21	9,62	7,00	4,20														1,18	
13.12.2022	24,00	-	127,31	128,22	-0,91	66,01	55,97	10,04	7,00	4,20														1,23	
14.12.2022	24,00	-	127,53	128,43	-0,90	64,33	54,73	9,59	7,00	4,20														1,18	
15.12.2022	24,00	-	127,62	128,52	-0,90	63,64	54,24	9,40	7,00	4,20														1,16	
16.12.2022	24,00	-	127,51	128,43	-0,92	63,91	54,28	9,63	7,00	4,20														1,18	
17.12.2022	24,00	-	127,58	128,49	-0,91	64,38	54,67	9,71	7,00	4,20														1,20	
18.12.2022	24,00	-	127,53	128,42	-0,90	64,81	54,93	9,89	7,00	4,20														1,22	
19.12.2022	24,00	-	128,33	129,20	-0,87	64,79	55,10	9,70	7,00	4,20														1,20	
20.12.2022	24,00	-	128,62	129,47	-0,86	64,47	55,05	9,42	7,00	4,20														1,17	
21.12.2022	24,00	-	128,15	129,01	-0,86	64,19	54,81	9,38	7,00	4,20														1,16	
22.12.2022	24,00	-	130,21	131,08	-0,86	63,90	54,92	8,99	7,00	4,20														1,13	
Среднее	24,00	-	129,27	130,24	-0,97	64,00	54,52	9,48	7,00	4,20														1,18	
Итого	720,00		3878,02	3907,10	-29,08																			35,32	

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



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 e93441a2-c378-42a4-a19b-4ca6f9db8dc0



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 17:10 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа