

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 83-1 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9245.038.1
 Строит.Адрес: Бабушкина 83-1
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная

график: 150\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 83-1_ЦО_декабрь_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 26.08.2024		Тхв, гр.С= 0.05	
Вычислитель: СПТ-940 № 2069		расходомер: Питерфло)		Gmin=		Gmax= 15		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: Питерфло)		Gmin=		Gmax= 15		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
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:	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)														
Дата	Ти час	НС	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.	Q общ., Гкал.	
23.11.2022	24,00	-	64,80	65,70	-0,90	82,38	50,76	31,62	6,35	4,22															2,01
24.11.2022	24,00	-	62,81	63,70	-0,88	83,01	50,57	32,44	6,27	4,28															2,00
25.11.2022	24,00	-	62,13	63,02	-0,89	83,49	50,43	33,06	6,29	4,35															2,01
26.11.2022	24,00	-	60,95	61,83	-0,89	82,89	49,50	33,39	6,20	4,33															1,99
27.11.2022	24,00	-	61,58	62,49	-0,91	83,16	49,55	33,61	6,25	4,34															2,03
28.11.2022	24,00	-	62,42	63,36	-0,95	85,70	50,98	34,73	6,11	4,14															2,12
29.11.2022	24,00	-	63,39	64,35	-0,96	85,90	51,80	34,10	6,25	4,22															2,12
30.11.2022	24,00	-	63,56	64,55	-0,98	85,66	51,99	33,67	6,31	4,27															2,09
01.12.2022	24,00	-	62,21	63,16	-0,95	84,95	51,28	33,67	6,23	4,28															2,05
02.12.2022	24,00	-	61,58	62,55	-0,97	86,17	51,37	34,80	6,24	4,33															2,10
03.12.2022	24,00	-	62,00	63,01	-1,01	87,27	52,21	35,06	6,25	4,30															2,12
04.12.2022	24,00	-	62,29	63,33	-1,04	87,22	52,50	34,72	6,25	4,28															2,11
05.12.2022	24,00	-	62,87	63,92	-1,06	86,82	52,75	34,07	6,29	4,29															2,09
06.12.2022	24,00	-	62,22	63,27	-1,05	86,31	52,20	34,11	6,29	4,33															2,07
07.12.2022	24,00	-	61,96	63,01	-1,05	85,49	51,83	33,66	6,25	4,31															2,03
08.12.2022	24,00	-	63,52	64,59	-1,07	84,02	51,64	32,39	6,31	4,26															2,00
09.12.2022	24,00	-	63,51	64,58	-1,07	86,34	52,87	33,47	6,28	4,23															2,07
10.12.2022	24,00	-	63,59	64,50	-0,91	86,20	53,18	33,01	6,31	4,28															2,05
11.12.2022	24,00	-	62,85	63,72	-0,87	86,18	53,19	32,99	6,29	4,30															2,03
12.12.2022	24,00	-	62,37	63,20	-0,83	86,01	52,75	33,26	6,31	4,35															2,03
13.12.2022	24,00	-	63,13	63,97	-0,84	86,89	53,52	33,37	6,33	4,33															2,07
14.12.2022	24,00	-	63,09	63,93	-0,83	86,22	53,03	33,18	6,32	4,32															2,05
15.12.2022	24,00	-	62,48	63,31	-0,84	85,75	51,90	33,85	6,26	4,30															2,07
16.12.2022	24,00	-	62,69	63,56	-0,87	87,22	52,61	34,61	6,31	4,34															2,13
17.12.2022	24,00	-	62,43	63,30	-0,88	86,98	52,56	34,42	6,31	4,35															2,11
18.12.2022	24,00	-	61,91	62,80	-0,89	86,94	52,27	34,67	6,34	4,42															2,10
19.12.2022	24,00	-	63,85	64,78	-0,92	86,57	53,05	33,52	6,42	4,38															2,09
20.12.2022	24,00	-	62,58	63,49	-0,91	85,83	52,74	33,08	6,38	4,42															2,03
21.12.2022	24,00	-	63,08	64,01	-0,93	86,26	53,18	33,08	6,40	4,40															2,04
22.12.2022	24,00	-	64,64	65,59	-0,95	85,04	53,94	31,10	6,41	4,32															1,96
Среднее	24,00	-	62,75	63,69	-0,94	85,63	52,07	33,56	6,29	4,31															2,06
Итого	720,00		1882,49	1910,55	-28,06																				61,77

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 5133fae7-eb02-4e1e-b3ee-fbceaf391357



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