

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 33-2 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник ТЭЦ-22

Договор: 6648
 Строит.Адрес: Караваяевская 33-2
 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:		Караваяевская 33-2_ЦО_ноябрь_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 23.08.2024		Тхв, гр.С= 6.2	
Вычислитель: СПТ-940 № 1793		расходомер: Питерфло)		Gmin= 0.2		Gmax= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: Питерфло)		Gmin= 0.2		Gmax= 30		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 23.10.2022 - 23.11.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общее теплотоптр-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.	Q общ., Гкал.		
23.10.2022	24,00	-	446,29	441,79	4,51	46,32	44,06	2,25	4,75	3,79																	1,21
24.10.2022	24,00	-	451,23	446,61	4,61	46,23	43,98	2,25	4,76	3,80																	1,22
25.10.2022	24,00	-	450,43	445,77	4,65	46,34	44,02	2,32	4,76	3,81																	1,26
26.10.2022	24,00	-	449,69	445,09	4,60	46,31	44,02	2,28	4,76	3,81																	1,24
27.10.2022	24,00	-	449,06	444,48	4,58	46,50	44,28	2,23	4,76	3,81																	1,21
28.10.2022	24,00	-	449,18	444,58	4,61	46,22	44,06	2,16	4,76	3,81																	1,18
29.10.2022	24,00	-	447,03	442,46	4,57	46,35	44,21	2,14	4,76	3,82																	1,16
30.10.2022	24,00	-	447,68	443,09	4,59	46,06	43,86	2,20	4,77	3,82																	1,19
31.10.2022	24,00	-	449,28	444,65	4,63	46,36	44,06	2,29	4,77	3,81																	1,24
01.11.2022	24,00	-	439,00	434,47	4,53	46,24	43,90	2,34	4,77	3,82																	1,23
02.11.2022	24,00	-	445,91	441,24	4,67	46,33	44,04	2,29	4,77	3,84																	1,23
03.11.2022	24,00	-	445,68	441,00	4,68	46,18	43,86	2,31	4,78	3,84																	1,24
04.11.2022	24,00	-	446,67	441,99	4,69	46,20	43,80	2,40	4,78	3,84																	1,29
05.11.2022	24,00	-	447,22	442,56	4,66	47,03	44,44	2,59	4,78	3,84																	1,37
06.11.2022	24,00	-	445,36	440,71	4,65	48,37	45,64	2,73	4,78	3,85																	1,44
07.11.2022	24,00	-	442,98	438,37	4,61	48,53	45,85	2,68	4,78	3,85																	1,41
08.11.2022	24,00	-	442,75	438,11	4,64	48,32	45,74	2,59	4,78	3,85																	1,36
09.11.2022	24,00	-	443,24	438,61	4,63	48,30	45,78	2,52	4,77	3,85																	1,33
10.11.2022	24,00	-	442,18	437,56	4,62	48,31	45,88	2,43	4,78	3,85																	1,29
11.11.2022	24,00	-	441,85	437,25	4,60	48,36	45,94	2,43	4,78	3,85																	1,29
12.11.2022	24,00	-	441,65	437,04	4,61	48,41	46,02	2,39	4,78	3,85																	1,27
13.11.2022	24,00	-	441,27	436,66	4,61	48,13	45,72	2,42	4,78	3,86																	1,28
14.11.2022	24,00	-	441,18	436,56	4,63	49,13	46,51	2,62	4,79	3,87																	1,38
15.11.2022	24,00	-	440,17	435,53	4,64	50,39	47,61	2,78	4,79	3,87																	1,45
16.11.2022	24,00	-	439,88	435,23	4,64	51,19	48,29	2,90	4,79	3,88																	1,51
17.11.2022	24,00	-	439,92	435,26	4,66	51,35	48,40	2,95	4,80	3,88																	1,53
18.11.2022	24,00	-	439,68	434,99	4,69	53,18	49,91	3,26	4,80	3,88																	1,67
19.11.2022	24,00	-	439,77	435,05	4,72	55,41	51,85	3,55	4,80	3,88																	1,81
20.11.2022	24,00	-	440,10	435,38	4,72	56,09	52,45	3,63	4,79	3,88																	1,85
21.11.2022	24,00	-	440,71	435,99	4,72	56,31	52,65	3,66	4,79	3,87																	1,87
22.11.2022	24,00	-	439,33	434,58	4,75	57,51	53,65	3,86	4,79	3,87																	1,95
Среднее	24,00	-	444,08	439,44	4,63	48,90	46,27	2,63	4,78	3,84																	1,39
Итого	744,00	-	13766,34	13622,66	143,68																						42,97

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:

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



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

6.2 °С = 0,00 Гкал;
42,97 Гкал;
куб.м.


Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа 2579d0b7-95ea-4d75-9114-e78b6af7a512

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



Подписи отправителя:	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР		03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.11.2022 10:57 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	29.11.2022 12:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа