

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 37 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник ТЭЦ-22

Договор: 6864
 Строит.Адрес: Караваяевская 37
 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 37_ЦО_ноябрь_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 02.09.2024		Тхв, гр.С= 6.2	
Вычислитель: СПТ-940 № 2114		расходомер: Питерфло)		Gmin= 0.3		Gmax= 45		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: Питерфло)		Gmin= 0.3		Gmax= 45		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 теплотптр-е			
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	Qотпл, 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	-	199,42	198,59	0,83	45,94	40,16	5,78	4,52	4,05																1,19
24.10.2022	24,00	-	201,58	200,73	0,85	45,86	40,11	5,75	4,52	4,06																1,19
25.10.2022	24,00	-	201,20	200,37	0,83	45,96	40,07	5,89	4,53	4,07																1,22
26.10.2022	24,00	-	200,88	200,05	0,83	45,93	40,08	5,85	4,53	4,07																1,21
27.10.2022	24,00	-	200,63	199,74	0,89	46,13	40,40	5,73	4,53	4,06																1,19
28.10.2022	24,00	-	200,37	199,42	0,94	45,85	40,26	5,59	4,53	4,06																1,16
29.10.2022	24,00	-	198,60	197,76	0,85	45,97	40,49	5,49	4,53	4,07																1,12
30.10.2022	24,00	-	198,78	197,93	0,84	45,69	40,03	5,65	4,54	4,07																1,16
31.10.2022	24,00	-	199,44	198,58	0,86	45,98	40,03	5,96	4,54	4,07																1,22
01.11.2022	24,00	-	195,02	194,18	0,84	45,86	39,82	6,04	4,54	4,07																1,21
02.11.2022	24,00	-	198,12	197,23	0,90	45,94	39,98	5,96	4,55	4,09																1,22
03.11.2022	24,00	-	198,01	197,17	0,83	45,79	39,73	6,05	4,55	4,09																1,23
04.11.2022	24,00	-	198,41	197,62	0,79	45,80	39,57	6,23	4,55	4,09																1,27
05.11.2022	24,00	-	198,59	197,80	0,79	46,62	39,98	6,64	4,55	4,09																1,35
06.11.2022	24,00	-	197,73	196,94	0,79	47,96	41,02	6,94	4,55	4,10																1,40
07.11.2022	24,00	-	196,71	195,93	0,79	48,14	41,33	6,80	4,56	4,10																1,37
08.11.2022	24,00	-	196,62	195,83	0,79	47,93	41,35	6,58	4,55	4,10																1,33
09.11.2022	24,00	-	196,84	196,05	0,79	47,91	41,49	6,41	4,55	4,10																1,29
10.11.2022	24,00	-	196,38	195,57	0,80	47,92	41,67	6,25	4,55	4,10																1,26
11.11.2022	24,00	-	196,24	195,45	0,79	47,97	41,79	6,18	4,55	4,10																1,24
12.11.2022	24,00	-	196,17	195,38	0,79	48,02	41,97	6,05	4,55	4,10																1,22
13.11.2022	24,00	-	196,01	195,21	0,79	47,74	41,68	6,07	4,56	4,11																1,22
14.11.2022	24,00	-	195,92	195,11	0,82	48,72	42,18	6,54	4,57	4,12																1,32
15.11.2022	24,00	-	195,41	194,62	0,79	49,97	43,00	6,98	4,57	4,12																1,40
16.11.2022	24,00	-	195,25	194,47	0,78	50,78	43,44	7,33	4,57	4,13																1,46
17.11.2022	24,00	-	195,22	194,45	0,78	50,94	43,52	7,42	4,57	4,13																1,48
18.11.2022	24,00	-	195,04	194,26	0,78	52,73	44,56	8,17	4,57	4,13																1,63
19.11.2022	24,00	-	194,97	194,21	0,75	54,96	46,10	8,87	4,57	4,13																1,76
20.11.2022	24,00	-	195,09	194,35	0,74	55,64	46,58	9,06	4,57	4,13																1,80
21.11.2022	24,00	-	195,35	194,60	0,76	55,87	46,68	9,19	4,57	4,12																1,83
22.11.2022	24,00	-	194,69	193,97	0,72	57,03	47,42	9,61	4,57	4,12																1,90
Среднее	24,00	-	197,38	196,57	0,81	48,50	41,82	6,68	4,55	4,09																1,35
Итого	744,00	-	6118,65	6093,56	25,09																					41,83

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;
41,83 Гкал;
куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа 9a70f8cc-c8da-4c4a-9b08-0cd66a5907f0

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	03A13A8400DAAEC5EB449B6954E6B1A7747 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