

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 131 / СЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховской д.133

Договор: 8061.038.1
 Строит.Адрес: Обуховской Обороны 131
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: СЦО
 Код УУТЭ:

график: 95\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Обуховской Обороны 131_СЦО_ноябрь_Н		Приборы УУТЭ поверены до 29.09.2023		Тхв, гр.С= 5.62	
Вычислитель: СПТ-940 № 2282		Режим (схема):		Gmax= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: Питерфло)		Gmin= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Обратн.тр.(M2):		расходомер: Питерфло)		Gmin=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):		расходомер:		Gmin=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):		расходомер:		Gmin=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):		расходомер:		Gmin=		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	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	-	264,10	262,31	1,79	43,76	40,66	3,10	4,29	2,96																		0,90
24.10.2022	24,00	-	264,66	262,88	1,78	43,90	40,72	3,19	4,21	2,89																		0,92
25.10.2022	24,00	-	264,71	262,87	1,84	44,55	41,25	3,29	4,14	2,82																	0,95	
26.10.2022	24,00	-	265,61	263,75	1,86	44,86	41,52	3,34	4,13	2,81																	0,97	
27.10.2022	24,00	-	264,76	262,92	1,84	45,12	41,82	3,30	4,12	2,80																	0,96	
28.10.2022	24,00	-	249,89	248,20	1,69	44,08	40,88	3,20	4,11	2,81																	0,87	
29.10.2022	24,00	-	262,58	260,89	1,69	45,34	42,08	3,26	4,11	2,81																	0,93	
30.10.2022	24,00	-	262,82	261,11	1,71	44,31	41,14	3,17	4,11	2,81																	0,91	
31.10.2022	24,00	-	263,55	261,83	1,72	45,77	42,29	3,48	4,11	2,80																	1,00	
01.11.2022	24,00	-	263,92	262,17	1,75	47,21	43,53	3,67	4,09	2,79																	1,05	
02.11.2022	24,00	-	263,93	262,19	1,74	46,49	42,96	3,54	4,10	2,79																	1,01	
03.11.2022	24,00	-	268,63	266,85	1,78	47,19	43,57	3,62	4,20	2,84																	1,06	
04.11.2022	24,00	-	259,45	257,69	1,76	45,55	41,99	3,56	4,07	2,81																	1,00	
05.11.2022	24,00	-	260,93	259,14	1,80	45,51	41,86	3,66	4,08	2,81																	1,03	
06.11.2022	24,00	-	261,25	259,44	1,81	46,86	42,98	3,89	4,12	2,84																	1,10	
07.11.2022	24,00	-	261,70	259,83	1,87	46,44	42,69	3,75	4,09	2,81																	1,07	
08.11.2022	24,00	-	261,90	260,00	1,91	46,72	42,97	3,76	4,09	2,81																	1,07	
09.11.2022	24,00	-	261,82	259,89	1,94	47,96	44,09	3,86	4,09	2,80																	1,10	
10.11.2022	24,00	-	262,14	260,11	2,02	47,95	44,19	3,76	4,12	2,83																	1,08	
11.11.2022	24,00	-	262,43	260,39	2,04	48,11	44,36	3,75	4,09	2,81																	1,08	
12.11.2022	24,00	-	262,74	260,69	2,05	48,36	44,65	3,71	4,10	2,81																	1,07	
13.11.2022	24,00	-	262,61	260,54	2,07	48,52	44,73	3,80	4,09	2,81																	1,10	
14.11.2022	24,00	-	262,38	260,29	2,09	50,51	46,29	4,22	4,11	2,83																	1,21	
15.11.2022	24,00	-	262,35	260,27	2,08	50,43	46,21	4,22	4,10	2,81																	1,21	
16.11.2022	24,00	-	262,70	260,62	2,08	51,30	46,87	4,43	4,10	2,81																	1,27	
17.11.2022	24,00	-	262,84	260,80	2,04	50,77	46,42	4,35	4,11	2,82																	1,24	
18.11.2022	24,00	-	262,45	260,43	2,02	53,00	48,07	4,93	4,16	2,87																	1,39	
19.11.2022	24,00	-	263,15	261,13	2,02	54,27	49,06	5,21	4,16	2,87																	1,47	
20.11.2022	24,00	-	262,13	260,05	2,09	57,05	51,33	5,72	4,14	2,86																	1,61	
21.11.2022	24,00	-	261,40	259,30	2,10	58,83	52,81	6,02	4,13	2,85																	1,69	
22.11.2022	24,00	-	260,61	258,53	2,08	60,78	54,40	6,38	4,12	2,85																	1,78	
Среднее	24,00	-	262,46	260,55	1,90	48,44	44,46	3,97	4,12	2,83																	1,13	
Итого	744,00	-	8136,12	8077,09	59,04																							35,09

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q СЦО (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.

5.62 °C = 0,00 Гкал;
35,09 Гкал;
куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа d4e8ac22-1ce4-4d2c-9bc7-c4a51786d80f



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 10:58 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