

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 75 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник 2я Невская котельная

Договор: Строит.Адрес: Седова 75
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы: Вычислитель: СПТ-941 № 24947	Часовые и суточн. архивы в файлах: Седова 75_ЦО_ноябрь_H	Режим (схема): Gmin= 0.12 Gmax= 30 Gmin= 0.12 Gmax= 30 Gmin= Gmax= Gmin= Gmax= Gmin= Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до 02.08.2025 Термопреобр.: КТПТР-01 Термопреобр.: КТПТР-01 Термопреобр.: Термопреобр.:	Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:
Подающ.тр.(M1): Обратн.тр.(M2): тр-д. ГВС(M3): тр.цирк.ГВС(M4): тр.подпитки(V5):	расходомер: ПРЭМ-3 32 расходомер: ПРЭМ-3 32 расходомер: расходомер: расходомер:			
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxb)+M2*(h2-hxb)$ лето:				

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Qот=0.396 Qтех.гвс.ср= Got=(G_OT*24)	Qвент.= Qгвс.ср= Gвент.=(G_VENT*24)	Qтех.пот.=;"Qот=0.396 Qтех.пот.=(G_POTER*24) ;" Gтех.пот.=(G_POTER*24)	Qвент.= Qгвс.ср= Gвент.=(G_VENT*24)	Qтех.пот.= Qгвс.ср= Gтех.пот.=(G_POTER*24)	Qгвс.= Gгвс.ср= Gгвс.ср=(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	-	172,54	174,33	-1,79	68,91	47,21	21,70	-	-																		3,66
24.10.2022	24,00	-	171,14	172,93	-1,79	68,88	46,92	21,96	-	-																		3,67
25.10.2022	24,00	-	170,52	172,25	-1,73	68,50	46,30	22,20	-	-																		3,71
26.10.2022	24,00	-	172,88	174,65	-1,77	68,97	46,90	22,07	-	-																		3,73
27.10.2022	24,00	-	172,29	174,11	-1,82	68,94	47,45	21,49	-	-																		3,62
28.10.2022	24,00	-	173,59	175,42	-1,84	70,21	48,37	21,84	-	-																		3,70
29.10.2022	24,00	-	174,48	176,36	-1,88	70,06	48,65	21,42	-	-																		3,64
30.10.2022	24,00	-	170,87	172,65	-1,78	69,03	47,09	21,94	-	-																		3,66
31.10.2022	24,00	-	170,20	171,95	-1,74	69,23	46,72	22,51	-	-																		3,75
01.11.2022	24,00	-	171,20	172,97	-1,78	69,25	46,91	22,34	-	-																		3,74
02.11.2022	24,00	-	172,84	174,57	-1,73	69,40	47,33	22,07	-	-																		3,73
03.11.2022	24,00	-	171,95	173,65	-1,71	69,14	47,05	22,09	-	-																		3,72
04.11.2022	24,00	-	169,79	171,43	-1,64	68,92	46,15	22,77	-	-																		3,79
05.11.2022	24,00	-	169,51	171,13	-1,62	68,85	45,59	23,26	-	-																		3,87
06.11.2022	24,00	-	167,01	168,64	-1,62	68,80	45,27	23,54	-	-																		3,86
07.11.2022	24,00	-	168,24	169,91	-1,67	69,74	46,26	23,48	-	-																		3,87
08.11.2022	24,00	-	168,35	170,05	-1,70	69,85	46,59	23,26	-	-																		3,84
09.11.2022	24,00	-	168,93	170,68	-1,75	70,28	47,19	23,09	-	-																		3,82
10.11.2022	24,00	-	171,75	173,60	-1,85	70,15	47,85	22,30	-	-																		3,74
11.11.2022	24,00	-	174,28	176,15	-1,86	69,69	47,97	21,72	-	-																		3,70
12.11.2022	24,00	-	176,02	177,88	-1,85	70,01	48,19	21,82	-	-																		3,75
13.11.2022	24,00	-	173,72	175,51	-1,80	69,62	47,63	21,99	-	-																		3,73
14.11.2022	24,00	-	171,37	173,11	-1,74	68,71	46,71	22,00	-	-																		3,69
15.11.2022	24,00	-	175,49	177,30	-1,81	70,94	47,76	23,17	-	-																		3,98
16.11.2022	24,00	-	169,44	171,39	-1,95	71,03	47,12	23,91	-	-																		3,96
17.11.2022	24,00	-	169,81	171,67	-1,86	72,88	47,65	25,23	-	-																		4,20
18.11.2022	24,00	-	169,08	170,88	-1,80	75,93	48,63	27,31	-	-																		4,53
19.11.2022	24,00	-	169,66	171,44	-1,78	79,14	49,77	29,37	-	-																		4,89
20.11.2022	24,00	-	168,37	170,12	-1,75	81,91	50,74	31,17	-	-																		5,16
21.11.2022	24,00	-	169,15	170,88	-1,74	84,48	51,98	32,50	-	-																		5,41
22.11.2022	24,00	-	170,59	172,27	-1,68	85,51	52,74	32,77	-	-																		5,50
Среднее	24,00	-	171,13	172,90	-1,77	71,51	47,70	23,81	-	-																		3,99
Итого	744,00	-	5305,03	5359,89	-54,86																							123,62

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
	18.11.2022 03:00:00	10117,21	10226,61	9750,25	-	0,00	-	698,47	-	1839,20
	22.11.2022 16:00:00	10886,34	11003,71	10424,96	-	0,00	-	756,34	-	1948,20

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.

5,95 °С = 0,00 Гкал;
123,62 Гкал;
куб.м.


Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа 6a5d8f28-9654-405d-b174-06f3ec4e998c

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		03A13A8400DAAEC5EB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.11.2022 10:59 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 12:29 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа