

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ивановская 17 / ЦО  
 Обслуживающая организация:  
 Источник 2я Невская котельная

Договор: 9045.038.1  
 Строит.Адрес: Ивановская 17  
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: ЦО  
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная

график:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 221168		Часовые и суточн. архивы в файлах: Ивановская 17_ЦО_декабрь_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 29.03.2025		Тхв, гр.С= 0.55	
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.3	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:			
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.3	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н		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: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$ лето:		Qот=0.547	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=0.547	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=	
Договорные нагрузки, 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

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)									Учет ГВС (ТВ-2)									Контрольные данные			Общее теплотр-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.			
23.11.2022	11,00	-	144,34	144,34	0,00	87,99	60,09	27,90	7,00	5,00																		4,04
24.11.2022	24,00	-	309,85	309,85	0,00	87,92	59,87	28,05	7,00	5,00																		8,71
25.11.2022	24,00	-	303,67	303,67	0,00	87,77	59,30	28,47	7,00	5,00																		8,67
26.11.2022	24,00	-	300,64	300,64	0,00	87,42	58,49	28,93	7,00	5,00																		8,72
27.11.2022	24,00	-	302,11	302,11	0,00	87,37	58,39	28,98	7,00	5,00																		8,78
28.11.2022	24,00	-	305,08	305,08	0,00	89,33	59,85	29,48	7,00	5,00																		9,01
29.11.2022	24,00	-	308,20	308,20	0,00	91,68	61,64	30,04	7,00	5,00																		9,29
30.11.2022	24,00	-	306,58	306,58	0,00	90,99	61,22	29,77	7,00	5,00																		9,15
01.12.2022	24,00	-	308,98	308,98	0,00	91,44	61,48	29,96	7,00	5,00																		9,28
02.12.2022	24,00	-	307,47	307,47	0,00	91,20	60,90	30,30	7,00	5,00																		9,34
03.12.2022	24,00	-	312,79	312,79	0,00	91,06	61,23	29,83	7,00	5,00																		9,36
04.12.2022	24,00	-	316,79	316,79	0,00	91,58	61,92	29,66	7,00	5,00																		9,42
05.12.2022	24,00	-	316,03	316,03	0,00	91,35	62,05	29,30	7,00	5,00																		9,29
06.12.2022	24,00	-	312,22	312,22	0,00	91,06	61,66	29,40	7,00	5,00																		9,20
07.12.2022	24,00	-	313,68	313,68	0,00	91,38	62,00	29,38	7,00	5,00																		9,24
08.12.2022	24,00	-	318,22	318,22	0,00	91,70	62,47	29,23	7,00	5,00																		9,33
09.12.2022	24,00	-	325,93	325,93	0,00	91,82	63,26	28,56	7,00	5,00																		9,34
10.12.2022	24,00	-	326,80	326,80	0,00	91,51	63,11	28,40	7,00	5,00																		9,31
11.12.2022	24,00	-	322,89	322,89	0,00	91,12	62,65	28,47	7,00	5,00																		9,22
12.12.2022	24,00	-	319,10	319,10	0,00	90,88	62,25	28,63	7,00	5,00																		9,16
13.12.2022	24,00	-	325,40	325,40	0,00	92,34	63,54	28,80	7,00	5,00																		9,40
14.12.2022	24,00	-	321,77	321,77	0,00	91,51	62,95	28,56	7,00	5,00																		9,22
15.12.2022	24,00	-	319,11	319,11	0,00	91,03	62,18	28,85	7,00	5,00																		9,23
16.12.2022	24,00	-	319,00	319,00	0,00	91,13	61,99	29,14	7,00	5,00																		9,32
17.12.2022	24,00	-	318,99	318,99	0,00	91,42	62,18	29,24	7,00	5,00																		9,35
18.12.2022	24,00	-	318,76	318,76	0,00	91,46	62,26	29,20	7,00	5,00																		9,34
19.12.2022	24,00	-	328,46	328,46	0,00	91,97	63,42	28,55	7,00	5,00																		9,41
20.12.2022	24,00	-	323,06	323,06	0,00	91,41	62,86	28,55	7,00	5,00																		9,25
21.12.2022	24,00	-	326,89	326,89	0,00	91,91	63,41	28,50	7,00	5,00																		9,35
22.12.2022	24,00	-	333,51	333,51	0,00	91,65	64,21	27,44	7,00	5,00																		9,18
Среднее	23,57	-	310,54	310,54	-	90,75	61,76	28,99	7,00	5,00																		9,03
Итого	707,00	-	9316,32	9316,32	0,00																							270,91

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
	21.12.2022 02:00:00	68712,41	68993,04	-	-	-	-	1673,81	2,41	8506,00
	22.12.2022 00:00:00	68999,10	69279,73	-	-	-	-	1681,99	2,41	8527,00

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 0.55 °С = #ЗНАЧ! Гкал;  
**Итого по приборам учета (с учетом корректировок):** #ЗНАЧ! Гкал;  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа 36b16f98-5369-4a26-8ab3-9f080300b143



## 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 13:11 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 17:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа