

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2022

Абонтен: ЖКС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 86 / ТЦ-3 СЦО  
 Обслуживающая организация:  
 Источник 2я Невская котельная

Договор:  
 Строит.Адрес: Седова 86  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ТЦ-3 СЦО  
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Седова 86_ТЦ-3 СЦО_октябрь_Н		Приборы УУТЭ поверены до 09.08.2025		Тхв, гр.С= 10.05	
Вычислитель: ВКТ-7 № 205536		Режим (схема):							
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 32 г	Gmin= 0.2	Gmax= 30					Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 32 г	Gmin= 0.2	Gmax= 30					Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето:									

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.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}

Дата		Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотр-е
		час		M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qтех.гвс	Q общ.	
				т	т	т	С	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.	
23.09.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	12,99	12,37	0,62	7,00	5,00														0,00	
24.09.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	12,81	12,20	0,61	7,00	5,00														0,00	
25.09.2022	24,00	-	18,50	16,17	2,33	68,04	35,46	32,58	7,00	5,00															0,68	
26.09.2022	24,00	-	52,75	52,75	0,00	68,16	36,42	31,74	7,00	5,00															1,68	
27.09.2022	24,00	-	50,38	50,38	0,00	67,42	36,43	30,99	7,00	5,00															1,56	
28.09.2022	24,00	-	49,53	49,17	0,36	68,24	36,76	31,48	7,00	5,00															1,57	
29.09.2022	24,00	-	49,48	49,48	0,00	68,12	36,98	31,14	7,00	5,00															1,54	
30.09.2022	24,00	-	50,21	50,21	0,00	68,36	37,46	30,90	7,00	5,00															1,55	
01.10.2022	24,00	-	51,02	51,02	0,00	69,04	37,86	31,18	7,00	5,00															1,59	
02.10.2022	24,00	-	50,70	50,70	0,00	68,86	37,78	31,08	7,00	5,00															1,58	
03.10.2022	24,00	-	57,57	57,80	-0,23	68,15	39,13	29,02	7,00	5,00															1,67	
04.10.2022	24,00	-	71,87	71,87	0,00	67,32	41,86	25,46	7,00	5,00															1,83	
05.10.2022	24,00	-	72,25	72,25	0,00	68,76	42,65	26,11	7,00	5,00															1,89	
06.10.2022	24,00	-	72,47	72,24	0,23	68,23	42,65	25,58	7,00	5,00															1,86	
07.10.2022	24,00	-	72,28	72,28	0,00	69,21	42,98	26,23	7,00	5,00															1,90	
08.10.2022	24,00	-	71,74	71,74	0,00	68,62	42,88	25,74	7,00	5,00															1,85	
09.10.2022	24,00	-	71,39	71,39	0,00	68,87	42,91	25,96	7,00	5,00															1,86	
10.10.2022	24,00	-	70,82	70,82	0,00	69,61	42,86	26,75	7,00	5,00															1,90	
11.10.2022	24,00	-	71,57	71,57	0,00	68,96	42,63	26,33	7,00	5,00															1,88	
12.10.2022	24,00	-	72,24	72,24	0,00	68,39	41,97	26,42	7,00	5,00															1,91	
13.10.2022	24,00	-	71,75	71,75	0,00	69,06	41,94	27,12	7,00	5,00															1,95	
14.10.2022	24,00	-	72,33	72,33	0,00	69,46	42,30	27,16	7,00	5,00															1,96	
15.10.2022	24,00	-	73,27	73,27	0,00	69,34	42,65	26,69	7,00	5,00															1,96	
16.10.2022	24,00	-	73,11	73,11	0,00	68,75	42,40	26,35	7,00	5,00															1,92	
17.10.2022	24,00	-	72,27	72,27	0,00	68,81	42,25	26,56	7,00	5,00															1,92	
18.10.2022	24,00	-	71,68	71,68	0,00	69,24	42,27	26,97	7,00	5,00															1,94	
19.10.2022	24,00	-	70,02	70,02	0,00	68,99	41,39	27,60	7,00	5,00															1,93	
20.10.2022	24,00	-	70,92	70,92	0,00	68,47	41,23	27,24	7,00	5,00															1,93	
21.10.2022	24,00	-	71,45	71,33	0,12	68,87	41,56	27,31	7,00	5,00															1,96	
22.10.2022	24,00	-	71,40	71,40	0,00	68,75	41,47	27,28	7,00	5,00															1,95	
Среднее	24,00	-	59,83	59,74	0,09	64,93	38,72	26,21	7,00	5,00															1,66	
Итого	720,00		1794,97	1792,16	2,81																				49,69	

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: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): \_\_\_\_\_

Период превышения t2:  
Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого по приборам учета (с учетом корректировок):**  
**Объем потреблённого теплоносителя V<sub>гвс</sub> изл.**

**49,69**  
Гкал;  
Гкал;  
куб.м.



Представитель теплоснабжающей организации

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Идентификатор документа a3eabbda-5590-48c5-bf00-0b14d6368fc9

## 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	27.10.2022 10:39 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.10.2022 16:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа