

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Караваевская ул, д. 41, корп. 2, лит. А ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ-22 Караваевская (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **6653.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **58480**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ проверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ТСРВ-043 № 1807714</b>	расходомер:	<b>12.09.2023</b>	<b>ОП: А3;</b>
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	Gmin= 0,478	Термопреобр.: 119,6
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,478	Взлет ТПС 119,6
Подающий ГВС (M3)			Взлет ТПС
Циркуляционный ГВС (M4)			СДВ-И-1,60
Подпиточный трубопровод (Vп)			СДВ-И-1,60
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$	Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,384</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.= <b>368,64</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>0</b>
			Gгвс.м.= <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2022 по 22.11.2022**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2
23.10.2022	23,72	*	175,95	175,88	0,07	46,17	35,56	10,61	6,80	2,90											1,88	
24.10.2022	24,00	*	176,06	175,75	0,31	46,09	35,35	10,74	6,80	2,90											1,91	
25.10.2022	24,00	*	175,56	175,56	0,00	46,19	35,17	11,02	6,80	2,90											1,95	
26.10.2022	23,98	*	175,35	175,34	0,01	46,18	35,24	10,94	6,80	2,90											1,93	
27.10.2022	24,00	*	175,23	175,23	0,00	46,34	35,67	10,67	6,80	2,90											1,88	
28.10.2022	23,98	*	175,09	175,08	0,01	46,09	35,73	10,36	6,80	2,90											1,83	
29.10.2022	24,00	*	174,01	174,01	0,00	46,20	35,98	10,22	6,80	3,00											1,79	
30.10.2022	24,00	*	176,68	176,67	0,01	45,89	35,59	10,30	6,80	2,90											1,83	
31.10.2022	24,00	*	180,26	172,79	7,47	46,18	35,65	10,53	6,80	2,90											2,18	
01.11.2022	23,53	*	171,01	170,89	0,12	46,05	34,93	11,12	6,80	2,90											1,92	
02.11.2022	23,98	*	173,53	173,53	0,00	46,17	35,24	10,93	6,80	2,90											1,91	
03.11.2022	24,00	*	173,43	173,43	0,00	46,03	35,03	11,00	6,80	2,90											1,92	
04.11.2022	24,00	*	173,86	173,86	0,00	46,05	34,70	11,35	6,80	2,90											1,98	
05.11.2022	24,00	*	174,00	174,00	0,00	46,95	34,85	12,10	6,80	2,90											2,12	
06.11.2022	24,00	*	173,26	173,26	0,00	48,20	35,50	12,70	6,80	2,90											2,21	
07.11.2022	24,00	*	172,36	172,36	0,00	48,34	35,82	12,52	6,80	2,90											2,17	
08.11.2022	23,98	*	172,31	172,31	0,00	48,16	35,96	12,20	6,80	2,90											2,11	
09.11.2022	24,00	*	172,49	172,49	0,00	48,15	36,25	11,90	6,80	2,90											2,06	
10.11.2022	24,00	*	172,31	172,31	0,00	48,15	36,56	11,59	6,80	2,90											2,01	
11.11.2022	24,00	*	172,24	172,24	0,00	48,21	36,72	11,49	6,80	2,90											1,99	
12.11.2022	24,00	*	172,16	172,15	0,01	48,22	36,91	11,31	6,80	2,90											1,96	
13.11.2022	24,00	*	171,92	171,91	0,01	47,96	36,58	11,38	6,80	2,90											1,97	
14.11.2022	24,00	*	171,76	171,76	0,00	49,01	36,65	12,36	6,80	2,80											2,13	
15.11.2022	24,00	*	171,33	171,32	0,01	50,23	37,09	13,14	6,80	2,80											2,26	
16.11.2022	24,00	*	171,14	171,14	0,00	50,97	37,32	13,65	6,80	2,80											2,35	
17.11.2022	24,00	*	171,14	171,14	0,00	51,14	37,33	13,81	6,80	2,80											2,37	
18.11.2022	24,00	*	171,05	171,05	0,00	53,10	37,97	15,13	6,80	2,80											2,60	
19.11.2022	24,00	*	171,12	171,12	0,00	55,18	38,78	16,40	6,80	2,80											2,82	
20.11.2022	24,00	*	171,24	171,24	0,00	55,87	39,08	16,79	6,80	2,80											2,88	
21.11.2022	24,00	*	171,54	171,54	0,00	56,09	39,11	16,98	6,80	2,80											2,92	
22.11.2022	24,00	*	170,97	170,97	0,00	57,42	39,60	17,82	6,80	2,80											3,06	
Среднее	23,97		173,43	173,17	0,26	48,74	36,38	12,36	6,80	2,87											2,16	
Итого	743,17		5370,36	5362,33	8,03																	66,90

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
23.11.2022	11698,5	11689,20							24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0,83** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0,83** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,2** °C

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):** **0** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **66,97** Гкал

**0,07** Гкал

**0** куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Передан через Диадок 29.11.2022 10:57 GMT+03:00  
 Представитель теплоснабжающей организации  
 deebaf98-1998-4049-ae70-8e1458f56e46



Идентификатор документа deebaf98-1998-4049-ae70-8e1458f56e46



## 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	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