

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Караваевская ул, д. 41, корп. 4, лит. А ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ-22 Караваевская (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **6655.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **58494**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ТСРВ-043 № 1802731</b>	расходомер:	<b>09.07.2024</b>	<b>ОП: А3;</b>
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	Gmin= 0,283	Термопреобр.: 70,75
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	Взлет ТПС
Подающий ГВС (M3)			СДВ-И-1,60
Циркуляционный ГВС (M4)			Взлет ТПС
Подпиточный трубопровод (Vп)			СДВ-И-1,60
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,35</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= <b>336</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0</b>
			Qгвс.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 отопления (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	23,87	*	311,15	311,02	0,13	46,00	39,47	6,53	4,20	3,90												2,03
24.10.2022	24,00		311,06	310,70	0,36	45,92	39,37	6,55	4,30	4,00												2,05
25.10.2022	24,00		310,14	310,06	0,08	46,02	39,32	6,70	4,30	4,00												2,08
26.10.2022	24,00		309,98	308,57	1,41	46,02	39,37	6,65	4,30	4,00												2,11
27.10.2022	24,00		310,42	304,98	5,44	46,17	39,74	6,43	4,30	4,00												2,18
28.10.2022	24,00		311,42	306,71	4,71	45,92	39,53	6,39	4,30	4,00												2,15
29.10.2022	24,00		311,77	311,77	0,00	46,01	39,41	6,60	4,30	4,00												2,06
30.10.2022	24,00		316,42	316,42	0,00	45,71	39,09	6,62	4,30	4,00												2,09
31.10.2022	24,00		312,43	312,38	0,05	46,00	39,10	6,90	4,30	4,00												2,15
01.11.2022	23,88	*	305,63	305,61	0,02	45,90	38,91	6,99	4,30	4,00												2,13
02.11.2022	24,00		310,59	310,59	0,00	46,00	39,12	6,88	4,30	4,00												2,13
03.11.2022	24,00		310,39	310,39	0,00	45,86	38,95	6,91	4,30	4,00												2,14
04.11.2022	24,00		311,12	311,11	0,01	45,88	38,76	7,12	4,30	4,00												2,21
05.11.2022	24,00		311,32	311,31	0,01	46,77	39,14	7,63	4,30	4,00												2,37
06.11.2022	24,00		310,01	310,01	0,00	48,02	39,94	8,08	4,30	4,00												2,50
07.11.2022	24,00		308,44	308,44	0,00	48,16	40,15	8,01	4,30	4,00												2,47
08.11.2022	24,00		308,34	308,31	0,03	47,98	40,20	7,78	4,30	4,00												2,40
09.11.2022	24,00		308,61	308,61	0,00	47,96	40,39	7,57	4,30	4,00												2,33
10.11.2022	24,00		308,06	308,05	0,01	47,96	40,56	7,40	4,30	4,00												2,28
11.11.2022	23,98	*	307,76	307,76	0,00	48,02	40,68	7,34	4,30	4,00												2,26
12.11.2022	24,00		307,67	307,67	0,00	48,03	40,83	7,20	4,30	4,00												2,21
13.11.2022	24,00		307,29	307,29	0,00	47,77	40,55	7,22	4,30	4,00												2,22
14.11.2022	24,00		307,08	307,08	0,00	48,82	40,99	7,83	4,30	4,00												2,40
15.11.2022	24,00		306,73	306,64	0,09	50,02	41,70	8,32	4,30	4,00												2,55
16.11.2022	24,00		306,70	306,70	0,00	50,76	42,05	8,71	4,30	4,00												2,67
17.11.2022	17,58	*	224,21	224,20	0,01	50,93	42,13	8,80	5,00	4,10												1,95
18.11.2022	24,00		306,51	306,50	0,01	52,88	43,20	9,68	4,30	4,00												2,96
19.11.2022	24,00		306,56	306,56	0,00	54,96	44,45	10,51	4,30	4,00												3,22
20.11.2022	24,00		306,93	306,93	0,00	55,65	44,85	10,80	4,30	4,00												3,31
21.11.2022	24,00		307,66	307,66	0,00	55,87	44,98	10,89	4,30	4,00												3,35
22.11.2022	24,00		306,64	306,64	0,00	57,19	45,76	11,43	4,30	4,00												3,50
<b>Среднее</b>	<b>23,78</b>		<b>309,20</b>	<b>308,80</b>	<b>0,40</b>	<b>48,55</b>	<b>40,73</b>	<b>7,82</b>	<b>4,32</b>	<b>4,00</b>												<b>2,42</b>
<b>Итого</b>	<b>737,31</b>		<b>9499,04</b>	<b>9486,67</b>	<b>12,37</b>																	<b>74,46</b>

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	19405	19382,30							24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **6,69** час **0,68** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **6,69** час **0** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,2** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **75,14** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Передан через Диадок 29.11.2022 10:57 GMT+03:00  
 Представитель теплового центра организации  
 40483e1f-494c-4e03-adca-544d0c7c32cf



Идентификатор документа 40483ef1-494c-4e03-adca-544d0c7c32cf



## 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