

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 1 ИТП1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9243.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **1826**

график: **150/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: <b>26.04.2023</b>		Режим (схема):	
Вычислитель:	<b>СПТ941.11 № 36490</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05		
Подающий ГВС (M3)							
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$			лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,9054</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0</b>		
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>	Qгвс.ср.= <b>0</b>		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>271,62</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>0</b>	Gгвс.м=	

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2021 по 22.11.2021**

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
23.10.2021	24,00	*	170,53	170,72	-0,19	66,58	48,65	17,93														3,06
24.10.2021	24,00	*	159,36	159,47	-0,11	65,63	46,93	18,70														2,98
25.10.2021	24,00	*	167,78	167,90	-0,12	66,86	48,18	18,68														3,13
26.10.2021	24,00	*	169,88	170,05	-0,17	66,25	48,23	18,02														3,06
27.10.2021	24,00	*	171,40	171,63	-0,23	66,49	48,67	17,82														3,05
28.10.2021	24,00	*	169,11	169,34	-0,23	66,32	48,52	17,80														3,01
29.10.2021	24,00	*	173,01	173,24	-0,23	66,75	49,30	17,45														3,01
30.10.2021	24,00	*	171,51	171,78	-0,27	66,67	49,45	17,22														2,95
31.10.2021	24,00	*	170,80	171,10	-0,30	66,41	49,09	17,32														2,95
01.11.2021	24,00	*	172,36	172,68	-0,32	66,95	49,54	17,41														2,99
02.11.2021	24,00	*	166,28	166,63	-0,35	65,70	48,20	17,50														2,90
03.11.2021	24,00	*	170,94	171,25	-0,31	66,59	48,78	17,81														3,04
04.11.2021	24,00	*	171,36	171,67	-0,31	66,22	48,80	17,42														2,98
05.11.2021	24,00	*	173,16	173,49	-0,33	66,22	48,91	17,31														2,99
06.11.2021	24,00	*	168,83	169,14	-0,31	66,24	48,52	17,72														2,98
07.11.2021	24,00	*	164,55	164,82	-0,27	66,21	47,92	18,29														3,00
08.11.2021	24,00	*	161,94	162,11	-0,17	66,56	47,44	19,12														3,09
09.11.2021	24,00	*	154,60	154,71	-0,11	67,54	46,86	20,68														3,20
10.11.2021	24,00	*	162,74	162,85	-0,11	69,20	48,37	20,83														3,39
11.11.2021	24,00	*	168,97	169,13	-0,16	69,60	49,57	20,03														3,38
12.11.2021	24,00	*	73,52	73,61	-0,09	68,96	49,41	19,55														1,44
13.11.2021	24,00	*	83,76	84,04	-0,28	71,93	47,88	24,05														2,01
14.11.2021	24,00	*	166,54	166,43	0,11	72,20	50,13	22,07														3,69
15.11.2021	24,00	*	165,94	165,47	0,47	71,72	49,60	22,12														3,70
16.11.2021	24,00	*	169,18	168,64	0,54	73,45	50,65	22,80														3,89
17.11.2021	24,00	*	171,17	170,87	0,30	73,61	51,37	22,24														3,83
18.11.2021	24,00	*	160,68	160,57	0,11	71,23	49,40	21,83														3,52
19.11.2021	24,00	*	169,54	169,47	0,07	73,47	51,37	22,10														3,76
20.11.2021	24,00	*	169,43	169,56	-0,13	76,05	52,94	23,11														3,92
21.11.2021	24,00	*	168,49	169,02	-0,53	76,40	52,99	23,41														3,92
22.11.2021	24,00	*	164,81	165,17	-0,36	75,81	51,64	24,17														3,97
<b>Среднее</b>	24,00		162,01	162,15	-0,14	69,03	49,27	19,76														3,19
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>5022,17</b>	<b>5026,56</b>	<b>-4,39</b>																	<b>98,79</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

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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **5,49 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **98,79** Гкал

Гкал

куб.м

час

0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Передан через Диадок 26.11.2021 14:13 GMT+03:00

Представитель теплообслуживающей организации 1550799e-6ac7-4111-9260-ed10e3f567ab



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 155d799e-6ac7-41ff-926d-edf6e3f567ab



## 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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	26.11.2021 14:13 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	29.11.2021 10:46 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа