

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 18, лит. Д**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **10022.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24437**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	22.05.2023	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 215581</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н	
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>0,23</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,0858</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,039</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>69</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>15,6</b> Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2022 по 22.07.2022

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (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
01.07.2022	24,00	*	0,00	59,13	-59,13	69,99	69,74	0,25			7,07		7,07	7,23		7,23		68,99				0,49
02.07.2022	24,00	*	0,00	61,21	-61,21	70,90	70,67	0,23			6,78		6,78	6,92		6,92		70,12				0,48
03.07.2022	24,00	*	0,00	61,95	-61,95	71,88	71,64	0,24			7,55		7,55	7,74		7,74		71,03				0,54
04.07.2022	24,00	*	0,00	61,28	-61,28	70,93	70,69	0,24			7,47		7,47	7,65		7,65		70,12				0,53
05.07.2022	24,00	*	0,00	61,23	-61,23	70,27	70,01	0,26			6,70		6,70	6,88		6,88		69,25				0,46
06.07.2022	24,00	*	0,00	40,94	-40,94	54,56	67,26	-12,70			4,60		4,60	4,68		4,68		66,91				0,31
07.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	23,24	25,12	-1,88			0,00		0,00	0,00		0,00		22,85				0,00
08.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	21,50	22,94	-1,44			0,00		0,00	0,00		0,00		21,19				0,00
09.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	20,89	21,08	-0,19			0,00		0,00	0,00		0,00		20,70				0,00
10.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	20,08	20,15	-0,07			0,00		0,00	0,00		0,00		20,13				0,00
11.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,78	19,97	-0,19			0,00		0,00	0,00		0,00		19,91				0,00
12.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,89	20,24	-0,35			0,00		0,00	0,00		0,00		20,06				0,00
13.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	20,00	20,28	-0,28			0,00		0,00	0,00		0,00		20,16				0,00
14.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,57	19,79	-0,22			0,00		0,00	0,00		0,00		19,72				0,00
15.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,91	19,17	-0,26			0,00		0,00	0,00		0,00		19,04				0,00
16.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,34	18,58	-0,24			0,00		0,00	0,00		0,00		18,43				0,00
17.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,56	17,80	-0,24			0,00		0,00	0,00		0,00		17,70				0,00
18.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,35	17,64	-0,29			0,00		0,00	0,00		0,00		17,51				0,00
19.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,28	17,59	-0,31			0,00		0,00	0,00		0,00		17,49				0,00
20.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,81	18,45	-0,64			0,04		0,04	0,04		0,04		17,70				0,00
21.07.2022	24,00	*	0,00	20,85	-20,85	45,70	65,93	-20,23			7,40		7,40	7,54		7,54		65,51				0,48
22.07.2022	24,00	*	0,00	51,95	-51,95	69,61	69,56	0,05			5,88		5,88	6,01		6,01		69,05				0,41
Среднее	24,00		0,00	19,02	-19,02	36,18	37,92	-1,74			2,43		2,43	2,49		2,49		37,43				0,17
Итого	528,00		0,00	418,54	-418,54						53,49		53,49	54,69		54,69						3,70

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 **18,73** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **1** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **2,7** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **54,69** м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Представитель теплоснабжающей организации

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





## 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	27.07.2022 11:16 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	27.07.2022 11:17 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа