

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 10, лит. Г**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9105.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **27894**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: СИ-2 КТЗ-0 или 1, ФРТ-1; МП: СИ-3 ТЗ-0 ФТ-1;
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 202222</b>	расходомер:	14.07.2025	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-40-B1	Gmin= 0,1	Термопреобр.:	
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-40-B1	0,1	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	КТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭM	0,048	КТСП-Н	
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,319</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b> Qгвс.= <b>0,1892</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0</b> Qгвс.ср <b>0,086</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>95,7</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b> Gгвс.= <b>34,4</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	*	1,30	112,14	-110,84	69,86	71,53	-1,67				61,04	51,80	9,24	62,44	52,67	9,77		69,88	59,16			1,20
02.07.2022	24,00	*	17,70	115,32	-97,62	71,38	72,51	-1,13				61,91	52,91	9,00	63,35	53,87	9,48		70,82	60,16			1,20
03.07.2022	24,00	*	118,81	116,53	2,28	71,66	73,33	-1,67				61,79	53,04	8,75	63,23	53,99	9,24		71,71	60,73			1,21
04.07.2022	24,00	*	0,84	115,70	-114,86	70,55	72,47	-1,92				60,38	52,64	7,74	61,81	53,59	8,22		70,79	59,94			1,12
05.07.2022	24,00	*	11,46	115,02	-103,56	70,15	71,84	-1,69				61,15	52,45	8,70	62,56	53,36	9,20		70,14	59,29			1,18
06.07.2022	24,00	*	0,00	91,84	-91,84	57,21	66,98	-9,77				48,42	42,15	6,27	49,38	42,77	6,61		64,41	55,40			0,78
07.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
08.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
09.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
10.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
11.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
12.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
13.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
14.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
15.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
16.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
17.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
18.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
19.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
20.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00
21.07.2022	24,00	*	49,30	38,81	10,49	61,75	63,29	-1,54				28,20	17,79	10,41	28,71	17,98	10,73		62,19	47,39			0,91
22.07.2022	24,00	*	54,74	44,23	10,51	68,31	69,46	-1,15				32,06	21,34	10,72	32,74	21,61	11,13		67,93	52,42			1,06
Среднее	24,00		11,55	34,07	-22,52	24,59	25,52	-0,93				18,86	15,64	3,22	19,28	15,90	3,38		24,90	20,66			0,39
Итого	528,00		254,15	749,59	-495,44							414,95	344,12	70,83	424,22	349,84	74,38						8,66

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 **1,33** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **7,33** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **74,38** 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 11:19 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 11:22 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа