

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Ново-Александровская ул, д. 24, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9341.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23583**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	14.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 206093</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	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>0,327</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,1549</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>	Qгвс.ср.= <b>0,0704</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= <b>98,1</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>28,16</b> Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2023 по 22.07.2023

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		
23.06.2023	1,00	*	0,00	0,00	0,00	54,81	56,16	-1,35				0,00		0,00	0,00		0,00						0,00	
24.06.2023		*																						
25.06.2023		*																						
26.06.2023		*																						
27.06.2023		*																						
28.06.2023		*																						
29.06.2023	24,00	*	9,32	0,10	9,22	61,87	28,27	33,60				9,14		9,14	9,30		9,30						61,35	0,56
30.06.2023	24,00	*	8,78	0,00	8,78	62,21	27,58	34,63				8,71		8,71	8,89		8,89						61,62	0,54
01.07.2023	24,00	*	9,05	0,00	9,05	62,85	27,37	35,48				8,93		8,93	9,08		9,08						62,29	0,56
02.07.2023	24,00	*	9,13	0,00	9,13	62,98	27,04	35,94				8,98		8,98	9,15		9,15						62,44	0,56
03.07.2023	24,00	*	9,42	0,00	9,42	61,84	26,63	35,21				9,30		9,30	9,48		9,48						61,22	0,57
04.07.2023	24,00	*	10,52	0,00	10,52	64,29	25,78	38,51				10,44		10,44	10,62		10,62						63,63	0,67
05.07.2023	24,00	*	5,58	0,00	5,58	61,37	24,42	36,95				5,48		5,48	5,58		5,58						60,70	0,33
06.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	20,72	19,75	0,97				0,00		0,00	0,00		0,00						20,29	0,00
07.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	20,07	19,74	0,33				0,00		0,00	0,00		0,00						20,03	0,00
08.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,33	19,14	0,19				0,00		0,00	0,00		0,00						19,35	0,00
09.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,70	18,52	0,18				0,00		0,00	0,00		0,00						18,85	0,00
10.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,39	17,24	0,15				0,00		0,00	0,00		0,00						17,50	0,00
11.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,98	16,84	0,14				0,00		0,00	0,00		0,00						17,11	0,00
12.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,25	17,07	0,18				0,00		0,00	0,00		0,00						17,42	0,00
13.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,01	17,78	0,23				0,00		0,00	0,00		0,00						18,26	0,00
14.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,45	18,16	0,29				0,00		0,00	0,00		0,00						18,69	0,00
15.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,97	18,65	0,32				0,00		0,00	0,00		0,00						19,24	0,00
16.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,29	18,87	0,42				0,00		0,00	0,00		0,00						19,70	0,00
17.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,76	19,28	0,48				0,00		0,00	0,00		0,00						20,14	0,00
18.07.2023	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,36	19,06	0,30				0,00		0,00	0,00		0,00						19,52	0,00
19.07.2023	23,00	*	0,00	0,00	0,00	18,88	18,70	0,18				0,00		0,00	0,00		0,00						18,95	0,00
20.07.2023	24,00	*	28,75	0,00	28,75	54,96	18,64	36,32				28,70		28,70	29,13		29,13						54,68	1,57
21.07.2023	24,00	*	23,00	0,00	23,00	62,73	19,62	43,11				23,01		23,01	23,46		23,46						62,37	1,43
22.07.2023	11,00	*	9,00	0,00	9,00	62,41	21,49	40,92				9,02		9,02	9,17		9,17						61,96	0,56
Среднее	22,52		5,22	0,00	5,22	37,42	22,47	14,95				5,19		5,19	5,28		5,28						37,30	0,31
Итого	563,00		122,55	0,10	122,45							121,71		121,71	123,86		123,86							7,35

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: **157 час**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **157 час**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **18,92 °C**

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):** **3,85 Гкал**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **8,41 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **207,2 м.куб.**

**4,91 Гкал**

**83,34 куб.м**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 28.07.2023 11:54 GMT+03:00

50d420f8-fbb2-4bb9-9e93-d53b13aa985e

Страница 1 из 2





## 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" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	28.07.2023 11:54 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	02.08.2023 10:52 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа