

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 22, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8990.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23547**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208351	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	Преобр.давления:			
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н				
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	Взлет ТПС				
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.= 0,311	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1936			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= 98,2105	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,088			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,2105	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 35,2	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	17,00	*	5,22	0,00	5,22	60,36	21,97	38,39				5,35		5,35	5,43		5,43		58,23				0,32	
24.06.2023	24,00	*	6,79	0,00	6,79	63,58	22,09	41,49				6,82		6,82	6,94		6,94		61,94				0,42	
25.06.2023	24,00	*	6,93	0,00	6,93	62,20	21,80	40,40				6,94		6,94	7,07		7,07		60,65				0,42	
26.06.2023	24,00	*	6,64	0,00	6,64	62,82	22,14	40,68				6,66		6,66	6,78		6,78		61,27				0,40	
27.06.2023	24,00	*	7,05	0,00	7,05	62,66	22,15	40,51				7,09		7,09	7,20		7,20		61,02				0,43	
28.06.2023	24,00	*	7,76	0,00	7,76	63,81	22,42	41,39				7,88		7,88	8,01		8,01		62,09				0,49	
29.06.2023	24,00	*	7,39	0,00	7,39	63,37	22,74	40,63				7,41		7,41	7,55		7,55		62,00				0,46	
30.06.2023	12,00	*	3,39	0,00	3,39	58,31	22,47	35,84				3,39		3,39	3,45		3,45		56,17				0,20	
01.07.2023	2,00	*	0,12	0,00	0,12	58,02	54,32	3,70				0,12		0,12	0,12		0,12		49,28				0,01	
02.07.2023	2,00	*	0,12	0,00	0,12	54,57	52,93	1,64				0,12		0,12	0,12		0,12		43,98				0,01	
03.07.2023	2,00	*	0,24	0,00	0,24	57,69	53,76	3,93				0,24		0,24	0,24		0,24		47,43				0,02	
04.07.2023	2,00	*	0,12	0,00	0,12	54,64	52,27	2,37				0,24		0,24	0,24		0,24		44,94				0,01	
05.07.2023	1,00	*	0,00	0,00	0,00	53,90	50,66	3,24				0,00		0,00	0,00		0,00		45,83				0,00	
06.07.2023	1,00	*	0,00	0,00	0,00	55,90	53,22	2,68				0,00		0,00	0,00		0,00		49,26				0,00	
07.07.2023	1,00	*	0,00	0,00	0,00	55,69	54,37	1,32				0,00		0,00	0,00		0,00		48,02				0,00	
08.07.2023	2,00	*	0,12	0,00	0,12	56,90	55,37	1,53				0,24		0,24	0,24		0,24		45,42				0,01	
09.07.2023	2,00	*	0,12	0,00	0,12	58,11	55,18	2,93				0,12		0,12	0,12		0,12		48,83				0,01	
10.07.2023	3,00	*	0,12	0,00	0,12	53,67	52,50	1,18				0,12		0,12	0,12		0,12		43,24				0,00	
11.07.2023	2,00	*	0,24	0,00	0,24	57,95	53,88	4,07				0,24		0,24	0,24		0,24		49,05				0,02	
12.07.2023		*																						
13.07.2023	1,00	*	0,12	0,00	0,12	57,51	54,38	3,13				0,12		0,12	0,12		0,12		48,82				0,01	
14.07.2023	3,00	*	0,12	0,00	0,12	56,92	53,70	3,22				0,12		0,12	0,12		0,12		48,03				0,01	
15.07.2023	1,00	*	0,12	0,00	0,12	56,89	53,57	3,32				0,12		0,12	0,12		0,12		47,30				0,01	
16.07.2023	1,00	*	0,00	0,00	0,00	52,62	54,87	-2,25				0,00		0,00	0,00		0,00		40,13				0,00	
17.07.2023	2,00	*	0,00	0,00	0,00	54,59	55,77	-1,19				0,00		0,00	0,00		0,00		43,91				0,00	
18.07.2023	2,00	*	0,24	0,00	0,24	57,86	54,96	2,90				0,24		0,24	0,24		0,24		47,80				0,02	
19.07.2023		*																						
20.07.2023	2,00	*	0,24	0,00	0,24	57,37	53,59	3,78				0,24		0,24	0,24		0,24		48,95				0,02	
21.07.2023	1,00	*	0,00	0,00	0,00	56,26	55,18	1,08				0,00		0,00	0,00		0,00		50,78				0,00	
22.07.2023	3,00	*	0,24	0,00	0,24	56,77	54,71	2,06				0,12		0,12	0,12		0,12		47,39				0,01	
Среднее	7,46		6,14	0,00	6,14	57,89	44,89	13,00				6,19		6,19	6,30		6,30		50,78				0,38	
Итого	209,00		53,45	0,00	53,45							53,94		53,94	54,83		54,83						3,31	

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:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

511 час
511 час
 час

9,31 Гкал
154,64 куб.м
3,52 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Корректировка на температуру холодной воды **17,12 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **9,1** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **209,47** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации
 Передан через Диадок 28.07.2023 11:57 GMT+03:00
 1a1b5786-02fc-4f67-b226-53def079c08f
 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 11:57 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 10:51 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа