

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 20, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8989.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23546**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207125	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		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)					лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,311	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1826			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0	Qгвс.ср= 0,083			
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 98,2105	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 33,2	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2023 по 22.06.2023

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	
23.05.2023	12,00	*	2,74	0,00	2,74	61,55	21,35	40,20			2,80		2,80	2,86		2,86		60,07					0,17
24.05.2023	11,00	*	2,93	0,00	2,93	63,02	22,44	40,59			2,99		2,99	3,06		3,06		61,69					0,20
25.05.2023	11,00	*	3,39	0,00	3,39	62,06	22,14	39,92			3,47		3,47	3,55		3,55		60,86					0,21
26.05.2023	12,00	*	2,87	0,00	2,87	62,08	22,27	39,81			2,94		2,94	3,01		3,01		60,84					0,18
27.05.2023	10,00	*	2,14	0,00	2,14	60,47	21,16	39,31			2,19		2,19	2,24		2,24		58,94					0,13
28.05.2023	9,00	*	1,34	0,00	1,34	60,42	20,41	40,00			1,36		1,36	1,39		1,39		58,64					0,07
29.05.2023	8,00	*	1,46	0,00	1,46	61,89	21,26	40,63			1,48		1,48	1,50		1,50		60,56					0,08
30.05.2023	8,00	*	1,44	0,00	1,44	58,36	21,02	37,34			1,46		1,46	1,48		1,48		56,26					0,07
31.05.2023	10,00	*	3,05	0,00	3,05	62,65	21,27	41,38			3,15		3,15	3,21		3,21		61,73					0,20
01.06.2023	11,00	*	3,61	0,00	3,61	63,96	21,65	42,32			3,71		3,71	3,79		3,79		63,02					0,24
02.06.2023	11,00	*	3,08	0,00	3,08	60,48	19,89	40,59			3,17		3,17	3,22		3,22		59,22					0,20
03.06.2023	12,00	*	2,92	0,00	2,92	58,85	19,11	39,74			3,00		3,00	3,07		3,07		56,67					0,18
04.06.2023	8,00	*	2,06	0,00	2,06	60,48	19,13	41,35			2,05		2,05	2,09		2,09		58,49					0,14
05.06.2023	10,00	*	3,38	0,00	3,38	64,47	20,94	43,53			3,47		3,47	3,54		3,54		63,11					0,24
06.06.2023	10,00	*	2,04	0,00	2,04	59,62	20,70	38,92			2,09		2,09	2,13		2,13		58,18					0,12
07.06.2023	9,00	*	3,29	0,00	3,29	63,08	20,73	42,35			3,38		3,38	3,45		3,45		61,56					0,22
08.06.2023	8,00	*	2,02	0,00	2,02	59,63	20,86	38,77			2,08		2,08	2,13		2,13		57,49					0,13
09.06.2023	7,00	*	1,34	0,00	1,34	60,76	20,22	40,54			1,36		1,36	1,39		1,39		59,04					0,07
10.06.2023	4,00	*	0,62	0,00	0,62	58,52	19,94	38,57			0,62		0,62	0,63		0,63		56,85					0,03
11.06.2023	8,00	*	1,15	0,00	1,15	58,21	19,08	39,13			1,16		1,16	1,18		1,18		55,98					0,06
12.06.2023	10,00	*	2,39	0,00	2,39	61,40	19,21	42,18			2,52		2,52	2,56		2,56		60,06					0,16
13.06.2023	6,00	*	0,95	0,00	0,95	58,52	19,90	38,62			1,03		1,03	1,05		1,05		56,96					0,06
14.06.2023	10,00	*	2,72	0,00	2,72	62,23	21,28	40,95			2,80		2,80	2,85		2,85		60,70					0,18
15.06.2023	6,00	*	0,94	0,00	0,94	58,53	21,50	37,03			0,90		0,90	0,92		0,92		56,62					0,05
16.06.2023	9,00	*	1,68	0,00	1,68	61,24	22,27	38,96			1,70		1,70	1,73		1,73		59,72					0,09
17.06.2023	6,00	*	0,94	0,00	0,94	61,42	22,68	38,74			0,96		0,96	0,98		0,98		60,03					0,05
18.06.2023	24,00	*	7,57	0,00	7,57	65,27	22,06	43,21			7,77		7,77	7,92		7,92		64,59					0,50
19.06.2023	24,00	*	7,41	0,00	7,41	65,63	22,35	43,28			7,42		7,42	7,59		7,59		65,06					0,48
20.06.2023	24,00	*	7,36	0,00	7,36	65,74	23,12	42,62			7,40		7,40	7,53		7,53		65,08					0,48
21.06.2023	6,00	*	1,92	0,00	1,92	62,50	22,94	39,56			1,88		1,88	1,91		1,91		61,19					0,12
22.06.2023	24,00	*	6,99	0,00	6,99	66,16	28,98	37,18			7,02		7,02	7,16		7,16		65,51					0,46
Среднее	10,90		6,23	0,00	6,23	61,59	21,35	40,24			6,34		6,34	6,47		6,47		60,15					0,40
Итого	338,00		87,74	0,00	87,74						89,33		89,33	91,12		91,12							5,57

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: **406 час** **8,12 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **406 час** **127,69 куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **12,8 °C** **2,75 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **10,94 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 29.06.2023 11:45 GMT+03:00
 Представитель теплоэнергетической организации
 1b9d93e6-c745-47ce-bc57-0159f615b1ef



Идентификатор документа 1b9d93e6-c743-47ce-bc57-0159f615b1ef



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	29.06.2023 11:45 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	29.06.2023 14:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа