

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 14, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9038.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23561**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:				Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025			Режим (схема):					
Вычислитель:	ВКТ-7 № 253403	расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:			Преобр.давления:					
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ		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.=	0,245	Qвент.=	0	Qтех.=	0	Qтех.гв.=	0	Qгвс.=	0,0033			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:		Qот.ср.=	0,245	Qвент.ср.=	0	Qтех.ср.=	0	Qтех.гвс.ср.=	0	Qгвс.ср.=	0,0015			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.=	74,4304	Gвент.=	0	Gтех.=	0	Gтех.гвс.=	0	Gгвс.=	0,6	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ			
			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
23.12.2022	24,00	*	44,91	44,88	0,03	91,47	41,68	49,79			0,18		0,18		0,18		0,18	50,04			2,24	
24.12.2022	24,00	*	51,50	51,50	0,00	91,08	43,62	47,46			0,16		0,16		0,16		0,16	48,44			2,45	
25.12.2022	24,00	*	61,83	61,81	0,02	91,31	46,33	44,98			0,20		0,20		0,20		0,20	51,00			2,79	
26.12.2022	24,00	*	73,51	73,51	0,00	91,16	48,84	42,32			0,02		0,02		0,02		0,02	43,90			3,12	
27.12.2022	24,00	*	75,14	75,14	0,00	90,82	49,23	41,59			0,04		0,04		0,04		0,04	47,05			3,13	
28.12.2022	24,00	*	53,60	53,56	0,04	91,50	44,21	47,29			0,08		0,08		0,08		0,08	47,85			2,54	
29.12.2022	24,00	*	59,69	59,69	0,00	90,01	44,97	45,04			0,06		0,06		0,06		0,06	53,44			2,69	
30.12.2022	24,00	*	57,02	57,02	0,00	87,22	44,07	43,15			0,02		0,02		0,02		0,02	39,92			2,46	
31.12.2022	24,00	*	47,00	47,00	0,00	85,55	40,58	44,97			0,00		0,00		0,00		0,00	28,30			2,12	
01.01.2023	24,00	*	49,27	49,27	0,00	85,04	41,35	43,69			0,02		0,02		0,02		0,02	35,85			2,15	
02.01.2023	24,00	*	63,62	63,62	0,00	85,38	44,77	40,61			0,02		0,02		0,02		0,02	42,57			2,59	
03.01.2023	24,00	*	65,94	65,89	0,05	86,64	45,82	40,82			0,12		0,12		0,12		0,12	56,99			2,70	
04.01.2023	24,00	*	69,06	69,06	0,00	90,13	47,57	42,56			0,02		0,02		0,02		0,02	40,93			2,94	
05.01.2023	24,00	*	99,89	99,89	0,00	91,05	54,18	36,87			0,05		0,05		0,05		0,05	51,94			3,69	
06.01.2023	24,00	*	90,77	90,77	0,00	91,57	52,74	38,83			0,02		0,02		0,02		0,02	36,53			3,53	
07.01.2023	24,00	*	90,80	90,80	0,00	91,61	52,17	39,44			0,07		0,07		0,07		0,07	46,85			3,59	
08.01.2023	24,00	*	105,18	105,18	0,00	90,75	53,48	37,27			0,04		0,04		0,04		0,04	50,14			3,92	
09.01.2023	24,00	*	106,22	106,22	0,00	91,07	53,76	37,31			0,09		0,09		0,09		0,09	53,06			3,97	
10.01.2023	24,00	*	91,09	91,09	0,00	91,65	52,14	39,51			0,08		0,08		0,08		0,08	57,45			3,61	
11.01.2023	24,00	*	67,93	67,93	0,00	90,58	46,12	44,46			0,08		0,08		0,08		0,08	41,84			3,02	
12.01.2023	24,00	*	78,48	78,48	0,00	88,17	47,64	40,53			0,11		0,11		0,11		0,11	49,45			3,18	
13.01.2023	24,00	*	60,93	60,93	0,00	87,25	43,95	43,30			0,07		0,07		0,07		0,07	47,07			2,64	
14.01.2023	24,00	*	54,47	54,47	0,00	85,88	41,93	43,95			0,02		0,02		0,02		0,02	33,58			2,39	
15.01.2023	24,00	*	52,34	52,27	0,07	84,98	41,35	43,63			0,19		0,19		0,19		0,19	50,30			2,29	
16.01.2023	24,00	*	51,92	51,92	0,00	85,59	41,66	43,93			0,04		0,04		0,04		0,04	40,15			2,28	
17.01.2023	24,00	*	55,29	55,29	0,00	85,36	42,50	42,86			0,12		0,12		0,12		0,12	47,82			2,37	
18.01.2023	24,00	*	51,41	51,36	0,05	85,75	41,91	43,84			0,20		0,20		0,20		0,20	48,58			2,26	
19.01.2023	24,00	*	49,42	49,42	0,00	85,72	41,42	44,30			0,02		0,02		0,02		0,02	34,34			2,19	
20.01.2023	24,00	*	56,37	56,37	0,00	83,94	42,53	41,41			0,00		0,00		0,00		0,00	28,60			2,33	
21.01.2023	24,00	*	65,99	65,99	0,00	85,48	45,25	40,23			0,00		0,00		0,00		0,00	29,28			2,66	
22.01.2023	24,00	*	74,03	74,03	0,00	85,38	46,87	38,51			0,02		0,02		0,02		0,02	36,18			2,85	
Среднее	24,00		66,92	66,91	0,01	88,36	45,96	42,40			0,07		0,07		0,07		0,07	44,18			2,80	
Итого	744,00		2074,62	2074,36	0,26						2,16		2,16		2,16		2,16				86,69	

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

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,11** °C

0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **86,69** Гкал


Передан через Диадок 23.02.2023 09:19 GMT+03:00
 Представитель теплоэнергетической организации



Идентификатор документа cfeb3b72-d59a-4baa-92e8-4a82da062dfc



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, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	23.02.2023 09:19 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	27.02.2023 11:02 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа