

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП2**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9975.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **12819**

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

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ943 № 10250</b>	расходомер:	<b>23.06.2023</b>	<b>ОП: СП-2; МП: СП-2;</b>
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	КТППТР-05	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM	0,16 72	
Циркуляционный ГВС (M4)		0,16 72	
Подпиточный трубопровод (Vп)		0,12 30	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,9421</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= <b>0,9421</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>282,63</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,4308</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,2176</b>
			Gгвс.= <b>87,04</b>
			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	Гкал			
23.12.2022	24,00	*	83,19	72,21	10,98	87,48	44,77	42,71				10,09		10,09	10,43		10,43							4,05		
24.12.2022	24,00	*	53,03	46,42	6,61	69,90	40,22	29,68				6,96		6,96	7,19		7,19								2,49	
25.12.2022	24,00	*	44,22	33,43	10,79	56,08	32,84	23,24				13,19		13,19	13,46		13,46								2,13	
26.12.2022	24,00	*	79,89	68,94	10,95	87,69	42,84	44,85				10,14		10,14	10,48		10,48								4,06	
27.12.2022	24,00	*	80,88	68,24	12,64	86,47	42,12	44,35				11,75		11,75	12,14		12,14								4,13	
28.12.2022	24,00	*	81,30	69,80	11,50	85,69	42,63	43,06				10,62		10,62	10,96		10,96								4,00	
29.12.2022	24,00	*	82,41	69,48	12,93	85,54	42,60	42,94				12,04		12,04	12,42		12,42								4,10	
30.12.2022	24,00	*	84,10	70,51	13,59	85,39	42,75	42,64				12,70		12,70	13,10		13,10								4,17	
31.12.2022	24,00	*	87,93	71,87	16,06	84,45	43,30	41,15				15,05		15,05	15,51		15,51								4,32	
01.01.2023	24,00	*	80,22	71,04	9,18	84,27	43,28	40,99				8,38		8,38	8,64		8,64								3,69	
02.01.2023	24,00	*	80,21	69,99	10,22	84,20	42,61	41,59				9,47		9,47	9,76		9,76								3,78	
03.01.2023	24,00	*	80,14	69,93	10,21	84,92	42,61	42,31				9,42		9,42	9,71		9,71								3,83	
04.01.2023	24,00	*	80,06	69,99	10,07	87,11	43,19	43,92				9,21		9,21	9,52		9,52								3,96	
05.01.2023	24,00	*	78,85	67,66	11,19	88,71	42,67	46,04				10,36		10,36	10,71		10,71								4,12	
06.01.2023	24,00	*	79,50	68,88	10,62	89,48	42,80	46,68				9,81		9,81	10,14		10,14								4,17	
07.01.2023	24,00	*	78,06	67,86	10,20	88,63	42,15	46,48				9,42		9,42	9,74		9,74								4,07	
08.01.2023	24,00	*	77,11	64,43	12,68	89,02	40,44	48,58				11,95		11,95	12,36		12,36								4,27	
09.01.2023	24,00	*	77,20	65,60	11,60	88,78	40,31	48,47				10,85		10,85	11,22		11,22								4,22	
10.01.2023	24,00	*	79,17	64,27	14,90	89,30	41,00	48,30				10,88		10,88	11,25		11,25								4,47	
11.01.2023		*																								
12.01.2023		*																								
13.01.2023		*																								
14.01.2023		*																								
15.01.2023		*																								
16.01.2023		*																								
17.01.2023	24,00	*	111,70	99,58	12,12	84,34	47,09	37,25				10,13		10,13	10,45		10,45								4,74	
18.01.2023	24,00	*	112,09	99,72	12,37	84,62	47,26	37,36				10,44		10,44	10,77		10,77								4,78	
19.01.2023	24,00	*	112,91	100,29	12,62	84,60	47,38	37,22				10,66		10,66	10,99		10,99								4,81	
20.01.2023	24,00	*	112,04	99,70	12,34	84,40	47,18	37,22				10,39		10,39	10,71		10,71								4,76	
21.01.2023	24,00	*	110,67	98,41	12,26	84,70	46,84	37,86				10,29		10,29	10,61		10,61								4,77	
22.01.2023	24,00	*	111,10	96,73	14,37	84,25	45,95	38,30				12,35		12,35	12,73		12,73								4,93	
Среднее	24,00		85,52	73,80	11,72	84,40	43,07	41,33				10,66		10,66	11,00		11,00								4,11	
Итого	600,00		2137,98	1844,98	293,00							266,55		266,55	275,00		275,00								102,82	

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: **144** час **24,66** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **144** час **66** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,3** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0,11** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **127,37** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

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

3a0b401e-2ee1-414c-b31f-655911f4661c



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 5a064bfe-2eef-414c-b9f1-6599ff4661c



## 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 11:04 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа