

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 79, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9246.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **87303**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ940 № 2204</b>	расходомер:	<b>27.08.2024</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PC20-6	Gmin= 0,04	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	PC20-6	Gmax= 6	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)		6	КТПТР-05
Циркуляционный ГВС (M4)			КТПТР-05
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>0,153</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= <b>45,9</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>0</b>
			Gгвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.м.= <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2023 по 22.02.2023**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (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
23.01.2023	24,00		71,51	71,81	-0,30	79,56	53,76	25,80	6,00	4,50												1,83
24.01.2023	24,00		72,03	72,36	-0,33	80,37	54,11	26,26	6,10	4,50												1,88
25.01.2023	24,00		73,20	73,51	-0,31	80,44	54,73	25,71	6,10	4,40												1,87
26.01.2023	24,00		74,20	74,48	-0,28	80,21	55,35	24,86	6,10	4,40												1,83
27.01.2023	24,00		74,35	74,62	-0,27	80,18	55,24	24,94	6,10	4,40												1,84
28.01.2023	24,00		72,82	73,10	-0,28	80,07	54,43	25,64	6,00	4,40												1,85
29.01.2023	24,00		74,68	74,97	-0,29	80,55	55,17	25,38	6,10	4,40												1,88
30.01.2023	24,00		75,06	75,34	-0,28	79,93	55,37	24,56	6,10	4,40												1,83
31.01.2023	24,00		73,86	74,05	-0,19	78,01	54,09	23,92	6,00	4,40												1,76
01.02.2023	24,00		73,64	73,82	-0,18	77,20	53,46	23,74	6,00	4,40												1,74
02.02.2023	24,00		73,56	73,74	-0,18	77,62	53,58	24,04	6,00	4,40												1,76
03.02.2023	24,00		72,63	72,82	-0,19	78,17	53,54	24,63	6,00	4,40												1,78
04.02.2023	24,00		72,60	72,78	-0,18	78,01	53,12	24,89	6,00	4,40												1,80
05.02.2023	24,00		70,69	70,88	-0,19	78,12	52,68	25,44	5,90	4,40												1,79
06.02.2023	24,00		73,33	73,54	-0,21	78,45	53,27	25,18	6,10	4,50												1,84
07.02.2023	24,00		72,96	73,16	-0,20	77,75	52,60	25,15	6,00	4,40												1,83
08.02.2023	24,00		73,85	74,05	-0,20	77,72	52,98	24,74	6,10	4,40												1,82
09.02.2023	24,00		74,26	74,46	-0,20	77,75	53,32	24,43	6,10	4,40												1,80
10.02.2023	24,00		73,94	74,13	-0,19	77,55	53,21	24,34	6,10	4,40												1,79
11.02.2023	24,00		72,58	72,77	-0,19	77,91	53,05	24,86	6,00	4,40												1,80
12.02.2023	24,00		71,72	71,92	-0,20	78,43	52,77	25,66	6,00	4,50												1,83
13.02.2023	24,00		74,75	74,96	-0,21	78,15	53,80	24,35	6,10	4,40												1,81
14.02.2023	24,00		74,17	74,37	-0,20	77,27	53,29	23,98	6,10	4,40												1,77
15.02.2023	24,00		74,22	74,41	-0,19	77,17	53,20	23,97	6,10	4,40												1,77
16.02.2023	24,00		74,00	74,17	-0,17	76,97	53,22	23,75	6,00	4,40												1,75
17.02.2023	24,00		72,40	72,56	-0,16	76,24	52,12	24,12	6,10	4,50												1,74
18.02.2023	24,00		72,85	73,03	-0,18	77,50	52,85	24,65	6,10	4,50												1,79
19.02.2023	24,00		72,03	72,21	-0,18	78,15	53,00	25,15	6,00	4,50												1,80
20.02.2023	24,00		71,12	71,32	-0,20	79,06	52,76	26,30	6,00	4,50												1,86
21.02.2023	24,00		70,64	70,87	-0,23	81,26	53,25	28,01	6,00	4,50												1,97
22.02.2023	24,00		71,01	71,26	-0,25	82,69	53,77	28,92	6,00	4,50												2,04
<b>Среднее</b>	24,00		73,05	73,27	-0,22	78,66	53,58	25,08	6,05	4,43												1,82
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>2264,66</b>	<b>2271,47</b>	<b>-6,81</b>																	<b>56,45</b>

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
22.01.2023	35806	36051,10						1,81	13611,90
23.02.2023	38142,4	38394,60						2,04	14379,90

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,28 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **56,45** Гкал

Гкал

куб.м

час

0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Передан через Диадок 27.02.2023 10:08 GMT+03:00  
 Представитель ООО "Обуховоэнерго" \_\_\_\_\_



Идентификатор документа 686ed700-68f8-44b0-921b-6ff65aa5cb4a



## 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	27.02.2023 10:08 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 10:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа