

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2024**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 79, лит. А**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 79, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **37695.046.6**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **130707**

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.), т/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 23.01.2024 по 22.02.2024**

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	
23.01.2024	24,00		77,44	77,68	-0,24	85,81	57,37	28,44	6,00	4,40												2,19	
24.01.2024	24,00		77,57	77,81	-0,24	85,35	58,01	27,34	6,00	4,30												2,11	
25.01.2024	24,00		77,28	77,47	-0,19	82,62	56,99	25,63	6,00	4,40												1,97	
26.01.2024	24,00		79,17	79,37	-0,20	82,93	57,24	25,69	6,00	4,30												2,03	
27.01.2024	24,00		75,89	76,02	-0,13	79,89	54,75	25,14	6,00	4,40												1,90	
28.01.2024	24,00		75,96	76,10	-0,14	80,17	54,86	25,31	6,00	4,40												1,92	
29.01.2024	24,00		77,42	77,55	-0,13	79,86	54,91	24,95	6,00	4,40												1,93	
30.01.2024	24,00		77,11	77,21	-0,10	77,93	53,86	24,07	6,00	4,40												1,85	
31.01.2024	24,00		77,59	77,72	-0,13	78,66	54,26	24,40	6,00	4,40												1,89	
01.02.2024	24,00		78,74	78,90	-0,16	80,03	56,07	23,96	6,00	4,30												1,88	
02.02.2024	24,00		76,66	76,79	-0,13	77,29	53,83	23,46	6,10	4,50												1,79	
03.02.2024	24,00		77,40	77,55	-0,15	78,01	54,28	23,73	6,10	4,50												1,83	
04.02.2024	24,00		77,97	78,12	-0,15	78,38	55,09	23,29	6,10	4,40												1,81	
05.02.2024	24,00		77,19	77,33	-0,14	77,79	54,13	23,66	6,00	4,40												1,82	
06.02.2024	24,00		72,14	72,31	-0,17	79,99	53,71	26,28	5,80	4,40												1,89	
07.02.2024	24,00		69,73	69,96	-0,23	83,73	53,90	29,83	5,70	4,40												2,07	
08.02.2024	24,00		69,20	69,48	-0,28	86,56	54,81	31,75	5,70	4,40												2,18	
09.02.2024	24,00		68,84	69,13	-0,29	86,37	54,09	32,28	5,70	4,40												2,21	
10.02.2024	24,00		72,19	72,51	-0,32	87,67	55,64	32,03	5,90	4,50												2,30	
11.02.2024	24,00		69,88	70,19	-0,31	86,79	54,24	32,55	5,70	4,40												2,26	
12.02.2024	24,00		73,02	73,34	-0,32	86,91	55,29	31,62	5,90	4,50												2,29	
13.02.2024	24,00		69,80	70,12	-0,32	87,23	54,48	32,75	5,70	4,40												2,27	
14.02.2024	24,00		71,20	71,53	-0,33	87,22	54,81	32,41	5,80	4,40												2,29	
15.02.2024	24,00		74,66	74,98	-0,32	86,33	55,69	30,64	6,00	4,50												2,27	
16.02.2024	24,00		76,27	76,57	-0,30	85,70	56,28	29,42	6,00	4,40												2,23	
17.02.2024	24,00		78,06	78,34	-0,28	84,47	57,07	27,40	6,00	4,40												2,13	
18.02.2024	24,00		76,91	77,16	-0,25	84,13	56,76	27,37	6,00	4,40												2,09	
19.02.2024	24,00		76,46	76,72	-0,26	84,50	56,78	27,72	6,00	4,40												2,11	
20.02.2024	24,00		77,35	77,61	-0,26	83,74	56,74	27,00	6,00	4,40												2,08	
21.02.2024	24,00		76,64	76,85	-0,21	81,16	54,91	26,25	6,00	4,40												2,00	
22.02.2024	24,00		78,80	78,82	-0,02	78,64	54,41	24,23	6,10	4,40												1,91	
Среднее	24,00		75,31	75,52	-0,22	82,77	55,33	27,44	5,95	4,41												2,05	
Итого	744,00		2334,54	2341,24	-6,70																		63,50

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
22.01.2024	53548,2	53868,40						1182,00	18814,50
23.02.2024	55959	56286,00						1247,77	19582,50

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 **0,26** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **63,5** Гкал

Гкал

куб.м

час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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





Передан через Диадок 29.02.2024 11:27 GMT+03:00  
 Представитель теплоэнергетической организации



Идентификатор документа 72b20ba4-f57a-4b17-b5cf-0e7b382fe49f



## Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	 Не требуется для подписания	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	29.02.2024 11:27 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB44B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	01.03.2024 11:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа