

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2026**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 31, корп. 1, лит. А**  
 Адрес: **Караваевская ул, д. 31, корп. 1, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **36936.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **125296**  
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>11.07.2028</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ940 № 1788</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	РС32-30	0,2	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	РС32-30	0,2	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)				Преобр.давления:
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ-И-1,60
Подпиточный трубопровод (Vп)				СДВ-И-1,60
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,124</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>119,04</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2026 по 22.03.2026**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет 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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.02.2026	24,00		226,56	232,31	-5,75	68,02	57,06	10,96	4,30	3,60													2,16
24.02.2026	24,00		224,07	229,75	-5,68	67,98	56,90	11,08	4,30	3,60													2,16
25.02.2026	24,00		224,14	229,81	-5,67	66,79	56,04	10,75	4,30	3,60													2,09
26.02.2026	24,00		226,79	232,47	-5,68	63,34	53,63	9,71	4,30	3,60													1,90
27.02.2026	24,00		228,47	234,16	-5,69	60,00	51,27	8,73	4,30	3,50													1,70
28.02.2026	24,00		227,71	233,34	-5,63	57,30	49,36	7,94	4,30	3,60													1,53
01.03.2026	24,00		227,97	233,60	-5,63	55,80	48,25	7,55	4,30	3,60													1,45
02.03.2026	24,00		228,23	233,87	-5,64	55,02	47,73	7,29	4,30	3,60													1,39
03.03.2026	24,00		228,19	233,81	-5,62	54,99	47,65	7,34	4,30	3,60													1,41
04.03.2026	24,00		228,23	233,85	-5,62	55,20	47,81	7,39	4,30	3,60													1,42
05.03.2026	24,00		227,99	233,62	-5,63	55,14	47,79	7,35	4,30	3,60													1,41
06.03.2026	24,00		226,02	231,60	-5,58	54,13	46,97	7,16	4,30	3,60													1,36
07.03.2026	24,00		228,87	234,48	-5,61	53,30	46,40	6,90	4,30	3,60													1,32
08.03.2026	24,00		229,42	235,04	-5,62	53,15	46,30	6,85	4,30	3,50													1,31
09.03.2026	24,00		228,10	233,70	-5,60	53,20	46,33	6,87	4,30	3,60													1,31
10.03.2026	24,00	*	232,93	238,61	-5,68	47,63	42,17	5,46	4,30	3,50													1,03
11.03.2026	24,00		233,32	238,96	-5,64	50,69	44,67	6,02	4,30	3,50													1,15
12.03.2026	24,00		230,49	236,08	-5,59	48,56	43,11	5,45	4,30	3,50													1,02
13.03.2026	24,00		230,30	235,88	-5,58	46,27	41,31	4,96	4,30	3,50													0,91
14.03.2026	24,00		230,22	235,81	-5,59	46,29	41,38	4,91	4,30	3,50													0,90
15.03.2026	24,00		230,07	235,65	-5,58	46,37	41,39	4,98	4,30	3,60													0,92
16.03.2026	24,00		231,35	236,97	-5,62	46,34	41,33	5,01	4,30	3,50													0,93
17.03.2026	24,00		230,36	235,96	-5,60	46,33	41,31	5,02	4,30	3,50													0,93
18.03.2026	24,00		231,26	236,89	-5,63	46,34	41,30	5,04	4,30	3,50													0,93
19.03.2026	24,00		233,74	239,43	-5,69	47,42	42,02	5,40	4,30	3,50													1,02
20.03.2026	24,00		232,24	237,90	-5,66	48,28	42,67	5,61	4,30	3,50													1,06
21.03.2026	24,00		231,87	237,52	-5,65	48,35	42,72	5,63	4,30	3,50													1,06
22.03.2026	24,00		232,46	238,11	-5,65	48,31	42,82	5,49	4,30	3,50													1,04
<b>Среднее</b>	24,00		229,33	234,97	-5,64	53,23	46,35	6,89	4,30	3,55													1,32
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>6421,37</b>	<b>6579,18</b>	<b>-157,81</b>																		<b>36,82</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
22.02.2026	81317,8	83148,20						538,93	10062,00
23.03.2026	87965,2	89959,20						577,92	10752,30

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

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0** °С

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **36,82** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Документ подписан электронной подписью

Идентификатор: ba7408a8-6e03-4c6b-8274-cae54b208210  
 Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Яскевич Яна Александровна  
 Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

**26.03.26** 15:17 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B57B81715D6F7

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН  
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

**26.03.26** 15:24 (MSK) Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD