

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2025**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 35, лит. А**  
 Адрес: **Караваевская ул, д. 35, лит. А ИТП СО**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **37268.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **126857**  
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ940 № 2177</b>	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	РС32-30	0,2	30
Обратный трубопровод (M2)	РС32-30	0,2	30
Подающий ГВС (M3)			Термопреобр.:
Циркуляционный ГВС (M4)			КТПТР-05
Подпиточный трубопровод (Vп)			КТПТР-05
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$	СДВ-И-1,60
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,174</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>167,04</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
			Gгвс.ср = <b>0</b>
			Gгвс. = <b>0</b>
			Gгвс.м = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025**

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
23.02.2025	24,00		453,05	450,21	2,84	60,09	54,94	5,15	4,40	4,10													2,49
24.02.2025	24,00		456,34	453,47	2,87	58,94	54,02	4,92	4,40	4,10													2,40
25.02.2025	24,00		456,63	453,73	2,90	57,35	52,73	4,62	4,40	4,10													2,26
26.02.2025	24,00		457,50	454,57	2,93	56,17	51,72	4,45	4,40	4,10													2,19
27.02.2025	24,00		457,82	454,89	2,93	56,18	51,78	4,40	4,40	4,10													2,16
28.02.2025	24,00		460,21	457,35	2,86	55,72	51,42	4,30	4,10	4,10													2,12
01.03.2025	24,00		454,72	451,97	2,75	55,15	50,85	4,30	4,40	4,10													2,09
02.03.2025	24,00		453,93	451,25	2,68	55,19	50,85	4,34	4,40	4,10													2,11
03.03.2025	24,00		453,91	451,19	2,72	54,92	50,65	4,27	4,40	4,10													2,07
04.03.2025	24,00		454,05	451,29	2,76	54,17	50,04	4,13	4,40	4,10													2,01
05.03.2025	24,00		456,86	454,04	2,82	53,24	49,23	4,01	4,40	4,10													1,97
06.03.2025	24,00		453,33	450,53	2,80	53,49	49,50	3,99	4,50	4,10													1,95
07.03.2025	24,00		453,04	450,24	2,80	53,26	49,28	3,98	4,50	4,10													1,94
08.03.2025	24,00		451,45	448,66	2,79	53,06	49,09	3,97	4,50	4,10													1,93
09.03.2025	24,00		450,23	447,43	2,80	53,24	49,20	4,04	4,50	4,10													1,96
10.03.2025	24,00		452,09	449,29	2,80	53,38	49,33	4,05	4,50	4,10													1,97
11.03.2025	24,00		449,79	447,01	2,78	54,24	50,07	4,17	4,50	4,10													2,02
12.03.2025	24,00		450,51	447,73	2,78	55,32	50,93	4,39	4,50	4,10													2,12
13.03.2025	24,00		451,70	448,90	2,80	55,25	50,88	4,37	4,50	4,10													2,12
14.03.2025	24,00		451,22	448,46	2,76	55,23	50,87	4,36	4,50	4,10													2,11
15.03.2025	24,00		453,90	451,12	2,78	55,28	50,91	4,37	4,50	4,10													2,12
16.03.2025	24,00		452,52	449,76	2,76	55,27	50,88	4,39	4,50	4,10													2,12
17.03.2025	24,00		453,80	451,02	2,78	55,23	50,79	4,44	4,50	4,10													2,16
18.03.2025	24,00		458,82	455,99	2,83	55,14	50,80	4,34	4,40	4,10													2,14
19.03.2025	24,00		460,45	457,60	2,85	54,09	50,01	4,08	4,40	4,10													2,02
20.03.2025	24,00		463,60	460,62	2,98	52,14	48,37	3,77	4,40	4,10													1,89
21.03.2025	24,00		464,26	461,19	3,07	51,19	47,54	3,65	4,40	4,10													1,84
22.03.2025	24,00		466,31	463,26	3,05	51,27	47,58	3,69	4,40	4,10													1,87
<b>Среднее</b>	24,00		455,43	452,60	2,83	54,76	50,51	4,25	4,43	4,10													2,08
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>12752,00</b>	<b>12672,80</b>	<b>79,27</b>																		<b>58,15</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
22.02.2025	60804,1	60474,20						282,22	3382,46
23.03.2025	74009,3	73597,20						342,89	4078,46

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:

Итог по расчету на температуру холодной воды: **0,2** °С

**Итог по расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **58,15** 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: d81e108e-fd32-473f-9ebf-09b8d6f62584

Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович  
 Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5

**27.03.25** 11:42 (MSK)

Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

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

**27.03.25** 16:33 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D