

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 11, лит. А**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 11**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36976.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **125314**  
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>09.08.2025</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ941.11 № 36954</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)				
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,3421</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>103,929</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>0</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2025 по 22.02.2025**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал				
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
23.01.2025	24,00	*	166,57	168,01	-1,44	82,38	52,10	30,28																4,98
24.01.2025	24,00	*	166,12	167,59	-1,47	79,78	51,01	28,77																4,71
25.01.2025	24,00	*	166,50	168,00	-1,50	78,55	50,52	28,03																4,60
26.01.2025	24,00	*	167,29	168,81	-1,52	77,52	50,49	27,03																4,45
27.01.2025	24,00	*	166,55	168,12	-1,57	75,63	49,63	26,00																4,26
28.01.2025	24,00	*	166,38	167,93	-1,55	74,82	49,14	25,68																4,21
29.01.2025	24,00	*	167,67	169,24	-1,57	75,08	49,35	25,73																4,25
30.01.2025	24,00	*	168,92	170,49	-1,57	75,44	49,90	25,54																4,24
31.01.2025	24,00	*	168,97	170,54	-1,57	75,42	49,98	25,44																4,23
01.02.2025	24,00	*	166,83	168,40	-1,57	75,82	49,84	25,98																4,26
02.02.2025	24,00	*	164,59	166,16	-1,57	79,36	50,72	28,64																4,64
03.02.2025	24,00	*	163,17	164,64	-1,47	83,12	52,34	30,78																4,96
04.02.2025	24,00	*	162,67	164,14	-1,47	86,32	53,12	33,20																5,33
05.02.2025	24,00	*	163,16	164,60	-1,44	87,18	53,14	34,04																5,49
06.02.2025	24,00	*	164,48	165,88	-1,40	87,49	53,63	33,86																5,51
07.02.2025	24,00	*	164,49	165,86	-1,37	87,60	54,04	33,56																5,46
08.02.2025	24,00	*	162,63	164,04	-1,41	87,07	53,46	33,61																5,40
09.02.2025	24,00	*	163,02	164,43	-1,41	87,03	53,50	33,53																5,40
10.02.2025	24,00	*	163,30	164,72	-1,42	87,42	53,77	33,65																5,43
11.02.2025	24,00	*	165,09	166,50	-1,41	87,18	54,01	33,17																5,41
12.02.2025	24,00	*	165,76	167,17	-1,41	88,21	54,47	33,74																5,53
13.02.2025	24,00	*	166,55	167,96	-1,41	88,00	54,68	33,32																5,49
14.02.2025	24,00	*	164,88	166,32	-1,44	87,84	54,39	33,45																5,45
15.02.2025	24,00	*	164,26	165,74	-1,48	88,03	54,01	34,02																5,52
16.02.2025	24,00	*	163,00	164,48	-1,48	87,64	53,67	33,97																5,47
17.02.2025	24,00	*	163,41	164,87	-1,46	88,91	53,96	34,95																5,65
18.02.2025	24,00	*	165,27	166,68	-1,41	91,24	55,42	35,82																5,86
19.02.2025	24,00	*	165,10	166,52	-1,42	91,09	55,54	35,55																5,80
20.02.2025	24,00	*	165,19	166,62	-1,43	89,45	54,90	34,55																5,64
21.02.2025	24,00	*	166,47	167,94	-1,47	86,09	53,70	32,39																5,33
22.02.2025	24,00	*	167,04	168,52	-1,48	84,76	53,26	31,50																5,19
<b>Среднее</b>	24,00		165,33	166,80	-1,47	83,92	52,64	31,28																5,10
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>5125,33</b>	<b>5170,92</b>	<b>-45,59</b>																			<b>158,15</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
22.01.2025	129120	124515,00						3808,45	27895,50
23.02.2025	134409	129851,00						3971,70	28663,50

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **0,48 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **158,15** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час	Гкал	Ответственный за учет: <b>Эл. доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65</b>	Идентификатор: <b>efb34ffe-058c-4aa2-8b8e-888efcecb6f6e</b>
<b>0</b> час	<b>0</b> Гкал	<b>УТВЕРЖДЕНО</b>	<b>СЕРТИФИКАТ</b>
<b>0</b> час	<b>0</b> Гкал	<b>УТВЕРЖДЕНО</b>	<b>СЕРТИФИКАТ</b>
<b>0</b> час	<b>0</b> Гкал	<b>УТВЕРЖДЕНО</b>	<b>СЕРТИФИКАТ</b>

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **0,48 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **158,15** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.