

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Февраль 2025

Абонтент: **Жилой дом по адресу: ул. Ольминского, д. 12, лит. А**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 12, лит. А ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **36467.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **125252**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	12.08.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 206402	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,2	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3379	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср.= 0	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got.= 106,705	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2025 по 22.02.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал						
			M1 Т	M2 Т	dM Т	T1 °С	T2 °С	dT °С	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	dM Т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °С		T4 °С	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2			
23.01.2025	24,00		105,41	105,41	0,00	81,86	50,80	31,06	6,80	4,90														3,28	
24.01.2025	24,00		104,79	104,79	0,00	79,63	49,95	29,68	6,80	4,90														3,11	
25.01.2025	24,00		104,42	104,42	0,00	77,53	48,93	28,60	6,80	4,90														2,99	
26.01.2025	24,00		105,56	105,56	0,00	77,81	49,46	28,35	6,80	4,90														2,99	
27.01.2025	24,00		104,49	104,49	0,00	75,38	48,40	26,98	6,80	4,90														2,82	
28.01.2025	24,00		104,47	104,47	0,00	74,52	47,89	26,63	6,80	4,90														2,79	
29.01.2025	24,00		105,48	105,48	0,00	74,89	48,32	26,57	6,80	4,90														2,81	
30.01.2025	24,00		104,71	104,71	0,00	72,66	47,40	25,26	6,80	4,90														2,65	
31.01.2025	24,00		105,73	105,73	0,00	73,93	48,17	25,76	6,80	4,90														2,72	
01.02.2025	24,00		103,16	103,16	0,00	75,44	48,33	27,11	6,80	4,90														2,80	
02.02.2025	24,00		103,67	103,67	0,00	80,61	50,26	30,35	6,80	4,90														3,15	
03.02.2025	24,00		102,85	102,85	0,00	83,84	51,39	32,45	6,80	4,90														3,34	
04.02.2025	24,00		100,97	100,97	0,00	86,13	51,30	34,83	6,80	4,90														3,52	
05.02.2025	24,00		102,12	102,12	0,00	88,61	52,07	36,54	6,80	4,90														3,74	
06.02.2025	24,00		104,21	104,21	0,00	88,75	52,73	36,02	6,80	4,90														3,76	
07.02.2025	24,00		103,47	103,47	0,00	88,74	52,92	35,82	6,80	4,90														3,71	
08.02.2025	24,00		101,86	101,86	0,00	87,41	52,03	35,38	6,80	4,90														3,61	
09.02.2025	24,00		103,04	103,04	0,00	88,74	52,82	35,92	6,80	4,90														3,70	
10.02.2025	24,00		103,13	103,13	0,00	88,57	52,85	35,72	6,80	4,90														3,69	
11.02.2025	24,00		103,40	103,40	0,00	87,95	52,85	35,10	6,80	4,90														3,64	
12.02.2025	24,00		103,06	103,06	0,00	87,62	52,59	35,03	6,80	4,90														3,62	
13.02.2025	24,00		103,71	103,71	0,00	88,18	53,12	35,06	6,80	4,90														3,64	
14.02.2025	24,00		103,38	103,38	0,00	88,63	53,15	35,48	6,80	4,90														3,68	
15.02.2025	24,00		101,50	101,50	0,00	87,71	52,07	35,64	6,80	4,90														3,62	
16.02.2025	24,00		101,01	101,01	0,00	87,81	51,92	35,89	6,80	4,90														3,63	
17.02.2025	24,00		101,56	101,56	0,00	89,95	52,62	37,33	6,80	4,90														3,80	
18.02.2025	24,00		101,55	101,55	0,00	90,97	53,12	37,85	6,80	4,90														3,85	
19.02.2025	24,00		101,51	101,51	0,00	90,87	53,17	37,70	6,80	4,90														3,83	
20.02.2025	24,00		102,41	102,41	0,00	89,74	53,15	36,59	6,80	4,90														3,75	
21.02.2025	24,00		102,19	102,19	0,00	87,17	52,27	34,90	6,80	4,90														3,57	
22.02.2025	24,00		102,17	102,17	0,00	85,01	51,50	33,51	6,80	4,90														3,43	
Среднее	24,00		103,26	103,26	0,00	84,09	51,21	32,87	6,80	4,90														3,39	
Итого	744,00		3200,99	3200,99	0,00																				105,24

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	72774	72775,20						2122,20	28851,00
23.02.2025	76078,1	76079,20						2230,82	29619,00

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 **1,87 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **105,24** Гкал
 Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час Гкал Ответственный: **Игорь Иванов** (от Абонента)

Абонент подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: efb34ffe-058c-4aa2-8b8e-888efceb6f6e

ОТВЕЧЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

27.02.25 09:56 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

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

27.02.25 13:19 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
 Представитель теплоснабжающей организации