

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024**

Абонент: **Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 36, лит. А**  
 Адрес: **Ивановская ул, д. 36**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32830.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **106187**  
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>09.08.2025</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208796</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)				КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,355</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>107,848</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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
						°C		кгс/см2				м3		м3		м3		°C		кгс/см2		Гкал
23.11.2024	24,00		102,50	102,50	0,00	74,77	43,44	31,33	6,80	4,90												3,21
24.11.2024	24,00		102,67	102,67	0,00	74,72	43,20	31,52	6,80	4,90												3,24
25.11.2024	24,00		102,27	102,27	0,00	74,70	43,16	31,54	6,80	4,90												3,22
26.11.2024	24,00		103,90	103,90	0,00	75,77	44,18	31,59	6,80	4,90												3,29
27.11.2024	24,00		102,60	102,60	0,00	74,23	43,85	30,38	6,80	4,90												3,12
28.11.2024	24,00		100,47	100,47	0,00	71,65	42,70	28,95	6,80	4,90												2,91
29.11.2024	24,00		101,54	101,54	0,00	71,12	42,67	28,45	6,80	4,90												2,89
30.11.2024	24,00		102,73	102,73	0,00	70,30	42,29	28,01	6,80	4,90												2,88
01.12.2024	24,00		103,36	103,36	0,00	70,47	42,51	27,96	6,80	4,90												2,89
02.12.2024	24,00		101,99	101,99	0,00	71,07	42,48	28,59	6,80	4,90												2,92
03.12.2024	24,00		104,33	104,33	0,00	74,33	43,86	30,47	6,80	4,90												3,18
04.12.2024	24,00		104,04	104,04	0,00	76,71	44,51	32,20	6,80	4,90												3,35
05.12.2024	24,00		103,07	103,07	0,00	79,32	44,96	34,36	6,80	4,90												3,54
06.12.2024	24,00		102,06	102,06	0,00	80,99	45,32	35,67	6,80	4,90												3,64
07.12.2024	24,00		102,11	102,11	0,00	80,57	45,25	35,32	6,80	4,90												3,61
08.12.2024	24,00		101,87	101,87	0,00	80,61	45,25	35,36	6,80	4,90												3,60
09.12.2024	24,00		102,57	102,57	0,00	80,87	45,36	35,51	6,80	4,90												3,64
10.12.2024	24,00		104,91	104,91	0,00	80,72	45,72	35,00	6,80	4,90												3,68
11.12.2024	24,00		105,72	105,72	0,00	80,67	46,06	34,61	6,80	4,90												3,66
12.12.2024	24,00		103,96	103,96	0,00	81,58	45,87	35,71	6,80	4,90												3,72
13.12.2024	24,00		103,42	103,42	0,00	84,39	46,45	37,94	6,80	4,90												3,93
14.12.2024	24,00		104,20	104,20	0,00	85,54	47,22	38,32	6,80	4,90												3,99
15.12.2024	24,00		104,65	104,65	0,00	85,96	47,73	38,23	6,80	4,90												4,00
16.12.2024	23,00	*	99,16	99,16	0,00	85,15	47,04	38,11	6,80	4,90												3,78
17.12.2024	24,00		102,52	102,52	0,00	90,08	48,52	41,56	6,80	4,90												4,27
18.12.2024	24,00		103,38	103,38	0,00	89,23	47,65	41,58	6,80	4,90												4,30
19.12.2024	24,00		106,27	106,27	0,00	87,94	47,94	40,00	6,80	4,90												4,26
20.12.2024	24,00		110,11	110,11	0,00	85,27	48,36	36,91	6,80	4,90												4,07
21.12.2024	24,00		107,27	107,27	0,00	82,68	47,03	35,65	6,80	4,90												3,83
22.12.2024	24,00		108,73	108,73	0,00	81,72	47,10	34,62	6,80	4,90												3,77
Среднее	23,97		103,76	103,76	0,00	79,44	45,26	34,18	6,80	4,90												3,55
Итого	719,00		3108,38	3108,38	0,00																	106,39

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
22.11.2024	76582,1	72607,20						2656,81	25802,00
23.12.2024	79794,3	75819,40						2766,43	26545,00

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 **1,95 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **106,54** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

1 час **0,15** Гкал

1 час **0** куб.м

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

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

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 217eb939-3b6e-469a-9a84-816ffd365d57

25.12.24 15:33 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

25.12.24 17:44 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D