

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 7, лит. А**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 7, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33097.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **108921**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	15.07.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7-04 № 207230	расходомер:	Gmin=		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: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,7816	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 234,48	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024

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			
23.11.2024	24,00	*	95,20	95,04	0,16	73,57	42,40	31,17	6,80	4,90															2,97
24.11.2024	24,00	*	96,79	96,35	0,44	73,81	42,50	31,31	6,80	4,90															3,05
25.11.2024	24,00	*	98,65	98,45	0,20	74,23	42,84	31,39	6,80	4,90															3,11
26.11.2024	24,00	*	101,69	101,51	0,18	74,69	43,98	30,71	6,80	4,90															3,13
27.11.2024	24,00	*	101,62	101,62	0,00	75,13	44,47	30,66	6,80	4,90															3,12
28.11.2024	24,00	*	101,03	100,80	0,23	73,55	44,19	29,36	6,80	4,90															2,98
29.11.2024	24,00	*	100,87	100,87	0,00	72,86	43,93	28,93	6,80	4,90															2,92
30.11.2024	24,00	*	99,34	99,03	0,31	71,22	42,82	28,40	6,80	4,90															2,83
01.12.2024	24,00	*	100,25	100,25	0,00	71,18	43,16	28,02	6,80	4,90															2,81
02.12.2024	24,00	*	99,01	99,01	0,00	72,08	43,13	28,95	6,80	4,90															2,87
03.12.2024	24,00	*	99,83	99,83	0,00	74,56	44,09	30,47	6,80	4,90															3,04
04.12.2024	24,00	*	95,85	95,66	0,19	76,66	43,67	32,99	6,80	4,90															3,17
05.12.2024	24,00	*	95,17	94,98	0,19	78,03	43,56	34,47	6,80	4,90															3,29
06.12.2024	24,00	*	97,32	96,98	0,34	80,07	44,62	35,45	6,80	4,90															3,46
07.12.2024	24,00	*	98,27	97,86	0,41	80,13	44,81	35,32	6,80	4,90															3,49
08.12.2024	24,00	*	96,93	96,93	0,00	79,97	44,55	35,42	6,80	4,90															3,44
09.12.2024	24,00	*	98,11	97,78	0,33	79,90	44,49	35,41	6,80	4,90															3,49
10.12.2024	24,00	*	100,98	100,77	0,21	79,93	45,41	34,52	6,80	4,90															3,50
11.12.2024	24,00	*	101,05	101,05	0,00	79,78	45,86	33,92	6,80	4,90															3,43
12.12.2024	24,00	*	97,03	96,81	0,22	79,99	44,74	35,25	6,80	4,90															3,43
13.12.2024	24,00	*	98,45	98,26	0,19	82,98	45,36	37,62	6,80	4,90															3,72
14.12.2024	24,00	*	98,91	98,51	0,40	85,40	46,41	38,99	6,80	4,90															3,88
15.12.2024	24,00	*	99,90	99,30	0,60	85,67	47,06	38,61	6,80	4,90															3,89
16.12.2024	24,00	*	99,29	99,12	0,17	86,48	47,20	39,28	6,80	4,90															3,91
17.12.2024	24,00	*	95,94	95,94	0,00	87,47	46,51	40,96	6,80	4,90															3,93
18.12.2024	24,00	*	92,91	92,55	0,36	88,53	45,06	43,47	6,80	4,90															4,06
19.12.2024	24,00	*	99,20	99,01	0,19	86,35	46,04	40,31	6,80	4,90															4,01
20.12.2024	24,00	*	103,51	103,51	0,00	83,87	47,17	36,70	6,80	4,90															3,80
21.12.2024	24,00	*	99,91	99,73	0,18	82,51	45,86	36,65	6,80	4,90															3,67
22.12.2024	24,00	*	101,70	101,70	0,00	81,23	46,03	35,20	6,80	4,90															3,58
Среднее	24,00		98,82	98,64	0,18	79,06	44,73	34,33	6,80	4,90															3,40
Итого	720,00		2964,71	2959,21	5,50																				101,98

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	61682	61670,00						2114,41	26567,00
23.12.2024	64742,9	64725,20						2219,33	27311,00

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 **1,93 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **101,98** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
0 час
0 Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

25.12.24 15:33 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

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

25.12.24 17:44 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

Представитель теплоснабжающей организации