

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 94, лит. А**
 Адрес: **Седова ул, д. 94, лит. А ИТП-1 СО**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35527.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **114692**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	30.07.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 219309	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-50-D	0,48	72	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-50-B1	0,48	72	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,5409	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 162,27	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
23.12.2024	24,00		221,74	221,74	0,00	81,14	47,86	33,28	6,80	4,90													7,39
24.12.2024	24,00		217,45	217,45	0,00	78,73	46,44	32,29	6,80	4,90													7,03
25.12.2024	24,00		221,37	221,37	0,00	79,29	47,03	32,26	6,80	4,90													7,15
26.12.2024	24,00		225,86	225,86	0,00	79,91	47,95	31,96	6,80	4,90													7,22
27.12.2024	24,00		221,80	221,80	0,00	79,01	47,40	31,61	6,80	4,90													7,02
28.12.2024	24,00		219,89	219,89	0,00	79,63	47,35	32,28	6,80	4,90													7,10
29.12.2024	24,00		221,19	221,19	0,00	79,45	47,47	31,98	6,80	4,90													7,08
30.12.2024	24,00		225,41	225,41	0,00	79,89	48,13	31,76	6,80	4,90													7,16
31.12.2024	24,00		218,56	218,56	0,00	81,13	47,91	33,22	6,80	4,90													7,27
01.01.2025	24,00		220,38	220,38	0,00	83,23	48,67	34,56	6,80	4,90													7,62
02.01.2025	24,00		217,40	217,40	0,00	84,41	48,92	35,49	6,80	4,90													7,72
03.01.2025	24,00		216,69	216,69	0,00	84,07	48,59	35,48	6,80	4,90													7,70
04.01.2025	24,00		213,56	213,56	0,00	84,49	48,08	36,41	6,80	4,90													7,79
05.01.2025	24,00		213,01	213,01	0,00	86,66	48,47	38,19	6,80	4,90													8,14
06.01.2025	24,00		213,82	213,82	0,00	88,81	49,01	39,80	6,80	4,90													8,52
07.01.2025	24,00		216,38	216,38	0,00	87,85	49,03	38,82	6,80	4,90													8,41
08.01.2025	24,00		221,91	221,91	0,00	86,82	49,67	37,15	6,80	4,90													8,25
09.01.2025	24,00		223,29	223,29	0,00	84,34	49,04	35,30	6,80	4,90													7,89
10.01.2025	24,00		220,04	220,04	0,00	83,11	48,32	34,79	6,80	4,90													7,66
11.01.2025	24,00		220,78	220,78	0,00	83,03	48,49	34,54	6,80	4,90													7,63
12.01.2025	24,00		216,23	216,23	0,00	83,42	48,03	35,39	6,80	4,90													7,66
13.01.2025	24,00		212,78	212,78	0,00	83,68	47,30	36,38	6,80	4,90													7,75
14.01.2025	24,00		221,42	221,42	0,00	82,90	48,09	34,81	6,80	4,90													7,72
15.01.2025	24,00		220,15	220,15	0,00	81,90	47,86	34,04	6,80	4,90													7,50
16.01.2025	24,00		222,88	222,88	0,00	81,25	47,87	33,38	6,80	4,90													7,44
17.01.2025	24,00		222,12	222,12	0,00	79,40	47,36	32,04	6,80	4,90													7,12
18.01.2025	24,00		221,31	221,31	0,00	78,84	47,23	31,61	6,80	4,90													7,00
19.01.2025	24,00		217,90	217,90	0,00	78,97	46,83	32,14	6,80	4,90													7,01
20.01.2025	24,00		216,61	216,61	0,00	79,87	46,91	32,96	6,80	4,90													7,14
21.01.2025	24,00		211,19	211,19	0,00	82,28	46,76	35,52	6,80	4,90													7,51
22.01.2025	24,00		214,42	214,42	0,00	82,29	46,86	35,43	6,80	4,90													7,60
Среднее	24,00		218,95	218,95	0,00	82,25	47,90	34,35	6,80	4,90													7,52
Итого	744,00		6787,54	6787,54	0,00																		233,20

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
22.12.2024	114521	113115,00						4040,67	25676,00
23.01.2025	121530	120124,00						4281,41	26444,00

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 **0,35 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **233,2** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **м.куб.**

0 час Гкал Ответственный: **Эл. доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65** (от Абонента)
 0 куб.м
ДОКЛАД ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: **9cef1c7f-7761-4b35-8c15-6c1c077cac17**
ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович **27.01.25 14:32 (MSK)** Сертификат **057778B60094B1C9A446732FFFE743C075**
 Эл.доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65
УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН **28.01.25 10:31 (MSK)** Сертификат **02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D**
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР Представитель теплоснабжающей организации