

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 ИТП-2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

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

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **114693**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	31.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 219401	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,3059	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.ср. = 0	Qвент.ср. = 0	Qтех.ср. = 0	Qгвс.ср. = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 91,77	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gгвс. = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
				т	т	т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2024	24,00	*	140,44	139,38	1,06	80,33	49,70	30,63	6,80	4,90	3,09			3,09	3,09			3,09		49,11		5,80	4,36
24.12.2024	24,00	*	137,67	136,75	0,92	77,90	48,21	29,69	6,80	4,90	2,94			2,94	2,95			2,95		47,89		5,80	4,14
25.12.2024	24,00	*	140,25	138,97	1,28	78,48	48,88	29,60	6,80	4,90	3,21			3,21	3,22			3,22		48,61		5,80	4,22
26.12.2024	24,00	*	143,29	142,89	0,40	79,08	49,69	29,39	6,80	4,90	2,07			2,07	2,07			2,07		49,36		5,80	4,23
27.12.2024	24,00	*	140,60	139,98	0,62	78,21	49,16	29,05	6,80	4,90	2,37			2,37	2,38			2,38		48,63		5,80	4,12
28.12.2024	24,00	*	139,70	139,32	0,38	78,79	49,30	29,49	6,80	4,90	1,55			1,55	1,55			1,55		48,23		5,80	4,14
29.12.2024	24,00	*	140,99	140,99	0,00	78,65	49,49	29,16	6,80	4,90	0,06			0,06	0,06			0,06		41,07		5,80	4,12
30.12.2024	24,00	*	143,78	143,78	0,00	79,00	50,15	28,85	6,80	4,90	0,12			0,12	0,12			0,12		45,96		5,80	4,15
31.12.2024	24,00	*	139,30	139,30	0,00	80,24	49,97	30,27	6,80	4,90	0,10			0,10	0,10			0,10		46,38		5,80	4,22
01.01.2025	24,00	*	140,41	140,41	0,00	82,32	50,81	31,51	6,80	4,90	0,08			0,08	0,08			0,08		44,81		5,80	4,43
02.01.2025	24,00	*	138,56	138,56	0,00	83,50	51,04	32,46	6,80	4,90	0,02			0,02	0,02			0,02		43,58		5,80	4,50
03.01.2025	24,00	*	137,98	137,76	0,22	83,20	50,68	32,52	6,80	4,90	0,61			0,61	0,61			0,61		49,28		5,80	4,50
04.01.2025	24,00	*	136,11	136,11	0,00	83,55	50,18	33,37	6,80	4,90	0,04			0,04	0,04			0,04		40,29		5,80	4,55
05.01.2025	24,00	*	135,71	135,71	0,00	85,67	50,66	35,01	6,80	4,90	0,14			0,14	0,14			0,14		46,23		5,80	4,76
06.01.2025	24,00	*	136,06	136,06	0,00	87,81	51,13	36,68	6,80	4,90	0,57			0,57	0,57			0,57		48,30		5,80	5,00
07.01.2025	24,00	*	137,89	137,89	0,00	86,92	51,15	35,77	6,80	4,90	0,14			0,14	0,14			0,14		49,20		5,80	4,94
08.01.2025	24,00	*	141,48	141,48	0,00	85,92	51,75	34,17	6,80	4,90	0,10			0,10	0,10			0,10		46,48		5,80	4,84
09.01.2025	24,00	*	141,63	141,04	0,59	83,50	51,07	32,43	6,80	4,90	2,29			2,29	2,29			2,29		50,50		5,80	4,63
10.01.2025	24,00	*	139,53	139,06	0,47	82,23	50,31	31,92	6,80	4,90	2,17			2,17	2,17			2,17		49,31		5,80	4,48
11.01.2025	24,00	*	140,75	140,75	0,00	82,17	50,37	31,80	6,80	4,90	0,10			0,10	0,10			0,10		44,71		5,80	4,48
12.01.2025	24,00	*	137,86	137,86	0,00	82,51	49,92	32,59	6,80	4,90	0,06			0,06	0,06			0,06		40,37		5,80	4,50
13.01.2025	24,00	*	134,78	134,07	0,71	82,75	49,44	33,31	6,80	4,90	2,48			2,48	2,48			2,48		48,79		5,80	4,53
14.01.2025	24,00	*	140,29	139,01	1,28	82,03	50,35	31,68	6,80	4,90	3,19			3,19	3,20			3,20		49,96		5,80	4,52
15.01.2025	24,00	*	139,46	138,24	1,22	81,01	50,04	30,97	6,80	4,90	3,21			3,21	3,23			3,23		49,50		5,80	4,39
16.01.2025	24,00	*	141,26	140,45	0,81	80,40	50,25	30,15	6,80	4,90	2,67			2,67	2,68			2,68		49,87		5,80	4,30
17.01.2025	24,00	*	140,88	139,54	1,34	78,54	49,60	28,94	6,80	4,90	3,02			3,02	3,03			3,03		49,17		5,80	4,15
18.01.2025	24,00	*	140,82	140,78	0,04	78,00	49,47	28,53	6,80	4,90	0,59			0,59	0,59			0,59		47,59		5,80	4,02
19.01.2025	24,00	*	138,78	138,78	0,00	78,08	49,16	28,92	6,80	4,90	0,18			0,18	0,18			0,18		47,77		5,80	4,02
20.01.2025	24,00	*	137,26	136,38	0,88	78,95	48,96	29,99	6,80	4,90	2,71			2,71	2,72			2,72		48,19		5,80	4,16
21.01.2025	24,00	*	133,78	132,95	0,83	81,31	49,05	32,26	6,80	4,90	2,52			2,52	2,52			2,52		48,24		5,80	4,36
22.01.2025	24,00	*	135,76	133,93	1,83	81,38	49,13	32,25	6,80	4,90	3,81			3,81	3,82			3,82		48,44		5,80	4,47
Среднее	24,00		139,13	138,65	0,48	81,37	49,97	31,40	6,80	4,90	1,49			1,49	1,49			1,49		47,28		5,80	4,39
Итого	744,00		4313,06	4298,18	14,88						46,21			46,21	46,31			46,31					136,23

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	101273	101074,00	1717,04		1746,87			2790,29	26332,00
23.01.2025	105726	105513,00	1763,43		1793,36			2933,20	27100,00

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 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **136,22** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **46,31** м.куб.

0 час Гкал
 Ответственный: **Эл. доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65**
 Идентификатор: **9cef1c7f-7761-4b35-8c15-6c1c077cac17**

ДОКЛАД ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР** **27.01.25 14:32 (MSK)** Сертификат **057778B60094B1C9A446732FFFE743C075**

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР** **28.01.25 10:31 (MSK)** Сертификат **02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D**