

**Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026**

Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 79, лит. А  
 Адрес: Бабушкина ул, д. 79, лит. А  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 37695.046.6

Телефон:

Узел учета:  
Код УУТЭ:

Отопление  
130707

график: 150/70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ940 № 02204		расходомер:		Gmin=	Gmax=	ОП: СП-0;	
Подающий трубопровод (M1)		PC20-6		0,04	6	Преобр.давления:	
Обратный трубопровод (M2)		PC20-6		0,04	6	СДВ-И-1,60	
Подающий ГВС (M3)						СДВ-И-1,60	
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vn)							
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)				лето: Qgvc=M3*(h3-hxv)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.=	0,153	Qвент.=	0	Qтех.=	0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:						Qтех.гв=	0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Got.=	45,9	Gвент.=	0	Qтех.гв.ср	0
				Gтех.=	0	Qгвс.ср=	0
						Gтех.гв=	0
						Grvc.=	0
						Gгвс.м=	

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (TB-1)						Учет ГВС (TB-2)						Гкал							
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	
23.12.2025	24.00		38,95	39,15	-0,20	76,96	40,67	36,29	6,00	4,60												1,40
24.12.2025	24,00		39,32	39,52	-0,20	76,75	40,51	36,24	6,00	4,50												1,42
25.12.2025	24,00		40,34	40,54	-0,20	76,32	40,82	35,50	6,00	4,50												1,42
26.12.2025	24,00		40,44	40,63	-0,19	76,64	41,37	35,27	6,00	4,40												1,42
27.12.2025	24,00		39,94	40,13	-0,19	76,40	41,27	35,13	6,00	4,50												1,40
28.12.2025	24,00		39,74	39,92	-0,18	76,45	41,19	35,26	6,00	4,50												1,39
29.12.2025	24,00		39,20	39,40	-0,20	78,61	41,11	37,50	6,00	4,50												1,46
30.12.2025	24,00		39,28	39,46	-0,18	79,18	41,25	37,93	6,00	4,50												1,48
31.12.2025	24,00		38,39	38,56	-0,17	79,75	40,67	39,08	5,90	4,60												1,49
01.01.2026	24,00		38,13	38,29	-0,16	81,18	40,05	41,13	6,00	4,70												1,56
02.01.2026	24,00		38,22	38,38	-0,16	83,99	40,61	43,38	6,00	4,60												1,65
03.01.2026	24,00		38,34	38,50	-0,16	84,99	40,95	44,04	6,00	4,60												1,68
04.01.2026	24,00		39,10	39,26	-0,16	85,02	41,77	43,25	6,00	4,50												1,69
05.01.2026	24,00		37,73	37,87	-0,14	84,43	40,64	43,79	5,90	4,60												1,65
06.01.2026	24,00		37,34	37,47	-0,13	84,82	39,80	45,02	5,90	4,60												1,68
07.01.2026	24,00		38,11	38,24	-0,13	85,15	40,15	45,00	6,00	4,60												1,71
08.01.2026	24,00		38,05	38,17	-0,12	84,91	40,14	44,77	5,90	4,60												1,70
09.01.2026	24,00		37,77	37,88	-0,11	83,94	39,65	44,29	5,90	4,60												1,67
10.01.2026	24,00		38,07	38,18	-0,11	84,20	39,94	44,26	6,00	4,60												1,68
11.01.2026	24,00		37,96	38,01	-0,05	84,39	40,07	44,32	5,90	4,60												1,68
12.01.2026	24,00		37,52	37,60	-0,08	84,09	39,72	44,37	5,90	4,50												1,66
13.01.2026	24,00		47,39	47,55	-0,16	84,94	45,15	39,79	5,90	4,60												1,88
14.01.2026	24,00		73,46	73,65	-0,19	85,42	53,76	31,66	5,90	4,60												2,32
15.01.2026	24,00		73,66	73,83	-0,17	85,42	54,27	31,15	5,90	4,60												2,29
16.01.2026	24,00		72,01	72,17	-0,16	84,95	53,72	31,23	5,80	4,60												2,24
17.01.2026	24,00		70,39	70,54	-0,15	84,44	52,87	31,57	5,80	4,60												2,22
18.01.2026	24,00		74,20	74,37	-0,17	84,33	54,07	30,26	5,90	4,50												2,24
19.01.2026	24,00		75,68	75,85	-0,17	84,82	55,27	29,55	5,90	4,50												2,23
20.01.2026	24,00		76,31	76,43	-0,12	85,21	56,19	29,02	5,90	4,50												2,21
21.01.2026	24,00		72,81	72,93	-0,12	81,72	53,79	27,93	5,80	4,50												2,03
22.01.2026	24,00		72,50	72,68	-0,18	86,39	55,59	30,80	5,80	4,50												2,23
Среднее	24,00		49,04	49,20	-0,16	82,45	44,74	37,70	5,93	4,55												1,77
Итого	744,00		1520,35	1525,16	-4,81																	54,78

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
22.12.2025	16389,9		16277,10					450,29	7843,66
23.01.2026	17949,7		17841,90					506,38	8611,66

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 0,43 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 54,78 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час Гкал

1 час

2 часа

3 часа

4 часа

5 часов

6 часов

7 часов

8 часов

9 часов

10 часов

11 часов

12 часов

13 часов

14 часов

15 часов

16 часов

17 часов

18 часов

19 часов

20 часов

21 часов

22 часов

23 часов

24 часов

25 часов

26 часов

27 часов

28 часов

29 часов

30 часов

31 часов

32 часов

33 часов

34 часов

35 часов

36 часов

37 часов

38 часов

39 часов

40 часов

41 часов

42 часов

43 часов

44 часов