

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонтент: Жилой дом по адресу: ул. Полярников, д. 5, лит. В
 Адрес: Полярников ул, д. 5, лит. В ИТП2
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 37475.046.6
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:
 Узел учета: Отопление
 Код УУТЭ: 128300
 график: 149/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	15.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208385	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (М2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (М3)				КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (М4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,253	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Qот.= 76,8608	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Gтех.гвс.= 0
				Gгвс.= 0

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)									Qобщ				
			М1	М2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	М3	М4	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	Гкал	
23.12.2024	24,00		63,76	63,76	0,00	78,46	48,39	30,07	6,80	4,90												1,92	
24.12.2024	24,00		62,34	62,34	0,00	76,25	47,16	29,09	6,80	4,90												1,82	
25.12.2024	24,00		63,66	63,66	0,00	76,49	47,55	28,94	6,80	4,90												1,84	
26.12.2024	24,00		65,79	65,79	0,00	77,23	48,72	28,51	6,80	4,90												1,88	
27.12.2024	24,00		65,79	65,79	0,00	77,10	48,81	28,29	6,80	4,90												1,86	
28.12.2024	24,00		65,99	65,99	0,00	76,60	48,60	28,00	6,80	4,90												1,85	
29.12.2024	24,00		66,86	66,86	0,00	76,86	49,02	27,84	6,80	4,90												1,86	
30.12.2024	24,00		65,81	65,81	0,00	76,97	49,05	27,92	6,80	4,90												1,84	
31.12.2024	24,00		63,04	63,04	0,00	77,72	48,35	29,37	6,80	4,90												1,85	
01.01.2025	24,00		64,11	64,11	0,00	80,70	49,82	30,88	6,80	4,90												1,98	
02.01.2025	24,00		63,67	63,67	0,00	82,62	50,46	32,16	6,80	4,90												2,05	
03.01.2025	24,00		63,28	63,28	0,00	82,34	49,99	32,35	6,80	4,90												2,05	
04.01.2025	24,00		62,50	62,50	0,00	82,87	49,73	33,14	6,80	4,90												2,08	
05.01.2025	24,00		62,08	62,08	0,00	84,37	49,93	34,44	6,80	4,90												2,14	
06.01.2025	24,00		62,35	62,35	0,00	87,64	51,02	36,62	6,80	4,90												2,29	
07.01.2025	24,00		63,63	63,63	0,00	88,05	51,74	36,31	6,80	4,90												2,32	
08.01.2025	24,00		65,07	65,07	0,00	86,18	51,81	34,37	6,80	4,90												2,24	
09.01.2025	24,00		64,52	64,52	0,00	82,81	50,29	32,52	6,80	4,90												2,10	
10.01.2025	24,00		64,35	64,35	0,00	81,86	49,94	31,92	6,80	4,90												2,06	
11.01.2025	24,00		64,52	64,52	0,00	81,94	50,25	31,69	6,80	4,90												2,04	
12.01.2025	24,00		63,47	63,47	0,00	82,02	49,72	32,30	6,80	4,90												2,05	
13.01.2025	24,00		61,95	61,95	0,00	81,49	48,79	32,70	6,80	4,90												2,03	
14.01.2025	24,00		64,75	64,75	0,00	80,23	49,17	31,06	6,80	4,90												2,01	
15.01.2025	24,00		64,04	64,04	0,00	78,54	48,36	30,18	6,80	4,90												1,94	
16.01.2025	24,00		64,08	64,08	0,00	77,35	48,06	29,29	6,80	4,90												1,88	
17.01.2025	24,00		64,98	64,98	0,00	77,71	48,55	29,16	6,80	4,90												1,90	
18.01.2025	24,00		64,97	64,97	0,00	77,68	48,74	28,94	6,80	4,90												1,88	
19.01.2025	24,00		63,28	63,28	0,00	77,36	48,10	29,26	6,80	4,90												1,85	
20.01.2025	24,00		62,63	62,63	0,00	78,00	48,04	29,96	6,80	4,90												1,88	
21.01.2025	24,00		61,40	61,40	0,00	80,17	48,17	32,00	6,80	4,90												1,97	
22.01.2025	24,00		62,17	62,17	0,00	82,12	48,84	33,28	6,80	4,90												2,07	
Среднее	24,00		63,90	63,90	0,00	80,25	49,20	31,05	6,80	4,90												1,98	
Итого	744,00		1980,84	1980,84	0,00																		61,53

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	57680,8	57684,00						1450,40	27635,00
23.01.2025	59726,2	59729,50						1513,91	28403,00

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 **0,25 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **61,53** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
0 ккал
0 куб.м

Абонтент подписан Электронной подписью

ОПРАВЛЕНО 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 оператор ЭДО ООО "ЖКС СПб" (от Абонента)

Идентификатор: 9cefc17f-7761-4b35-8c15-6c1c077cac17

27.01.25 14:32 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

28.01.25 10:31 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D