

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 15, лит. А**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:

Договор: **40163.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **142104**
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: А32-00;
Вычислитель: ТСРВ-026М № 1600229	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-40	0,181	45,28	Взлет ТПС
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-40	0,181	45,28	Взлет ТПС
Подающий ГВС (M3)				СДВ-И-2,5-1,6
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ-И-2,5-1,6
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,1907	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 183,072	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		
			т	т	т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С		°С	кгс/см2	кгс/см2		
23.12.2024	24,00		128,97	131,53	-2,56	53,74	43,29	10,45	3,90	3,30													1,24	
24.12.2024	24,00		130,40	132,98	-2,58	54,98	44,23	10,75	3,90	3,20														1,29
25.12.2024	24,00		130,29	132,82	-2,53	52,54	42,68	9,86	3,90	3,20														1,18
26.12.2024	24,00		129,97	132,54	-2,57	50,05	41,04	9,01	3,90	3,20														1,06
27.12.2024	24,00		129,03	131,58	-2,55	51,90	42,22	9,68	3,90	3,30														1,14
28.12.2024	24,00		129,11	131,60	-2,49	53,91	43,54	10,37	3,90	3,30														1,23
29.12.2024	24,00		129,73	132,19	-2,46	52,03	42,49	9,54	3,90	3,20														1,13
30.12.2024	24,00		128,63	131,10	-2,47	51,50	41,95	9,55	3,90	3,30														1,12
31.12.2024	24,00		130,34	132,77	-2,43	55,36	44,45	10,91	3,90	3,20														1,31
01.01.2025	24,00		129,28	131,55	-2,27	56,19	44,97	11,22	3,90	3,30														1,35
02.01.2025	24,00		121,88	123,90	-2,02	61,59	47,62	13,97	3,90	3,30														1,60
03.01.2025	24,00		125,32	127,41	-2,09	60,82	47,53	13,29	3,90	3,30														1,56
04.01.2025	24,00		126,02	128,14	-2,12	64,92	50,14	14,78	3,90	3,30														1,76
05.01.2025	24,00		129,54	131,71	-2,17	64,81	50,38	14,43	3,90	3,30														1,76
06.01.2025	24,00		129,67	131,86	-2,19	64,82	50,33	14,49	3,90	3,30														1,77
07.01.2025	24,00		130,00	132,22	-2,22	63,23	49,48	13,75	3,90	3,20														1,68
08.01.2025	24,00		130,52	132,97	-2,45	55,53	44,62	10,91	3,90	3,20														1,31
09.01.2025	24,00		129,84	132,28	-2,44	55,37	44,41	10,96	3,90	3,20														1,31
10.01.2025	24,00		130,33	132,80	-2,47	55,62	44,51	11,11	3,90	3,20														1,34
11.01.2025	24,00		130,24	132,70	-2,46	55,39	44,38	11,01	3,90	3,20														1,32
12.01.2025	24,00		127,85	130,17	-2,32	59,77	46,78	12,99	3,90	3,30														1,55
13.01.2025	24,00		129,62	131,88	-2,26	62,93	49,07	13,86	3,90	3,30														1,68
14.01.2025	24,00		130,44	132,94	-2,50	53,77	43,42	10,35	3,90	3,20														1,24
15.01.2025	24,00		129,87	132,35	-2,48	54,07	43,45	10,62	3,90	3,30														1,27
16.01.2025	24,00		128,02	130,50	-2,48	52,51	42,38	10,13	3,90	3,30														1,19
17.01.2025	24,00		129,49	131,95	-2,46	51,77	41,96	9,81	3,90	3,30														1,17
18.01.2025	24,00		129,95	132,39	-2,44	52,02	42,15	9,87	3,90	3,30														1,18
19.01.2025	24,00		129,56	131,98	-2,42	54,31	43,65	10,66	3,90	3,30														1,27
20.01.2025	24,00		128,60	130,95	-2,35	57,10	45,10	12,00	3,90	3,30														1,43
21.01.2025	24,00		126,08	128,16	-2,08	65,47	50,22	15,25	3,90	3,30														1,82
22.01.2025	24,00		130,60	132,87	-2,27	62,29	48,86	13,43	3,90	3,20														1,64
Среднее	24,00		129,01	131,38	-2,37	56,78	45,20	11,58	3,90	3,26														1,38
Итого	744,00		3999,19	4072,79	-73,60																			42,90

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	152724	159805,00						1481,77	46272,00
23.01.2025	156852	164010,00						1525,88	47040,00

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 **0,18 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **42,9** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **м.куб.**

0 час Гкал Ответственный за учет: **Эл. доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65** (от Абонента)

ДОКЛАД **ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ** Идентификатор: **52182bf5-36a0-49dd-bcff-41a23b4aec46**

ОТВЕРЖДЕНО **ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович** **27.01.25 14:31 (MSK)** Сертификат **057778B60094B1C9A446732FFFE743C075**

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН** **28.01.25 10:32 (MSK)** Сертификат **02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D**

Представитель теплоснабжающей организации