

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 63, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 63**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36930.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **125291**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	28.07.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 207233	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,3056	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 92,8405	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 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
23.12.2024	24,00	*	138,52	137,59	0,93	79,27	47,56	31,71	6,80	4,90														4,44
24.12.2024	24,00	*	135,75	133,91	1,84	77,06	46,16	30,90	6,80	4,90														4,28
25.12.2024	24,00	*	138,02	137,09	0,93	77,28	46,66	30,62	6,80	4,90														4,27
26.12.2024	24,00	*	142,57	142,08	0,49	77,98	47,76	30,22	6,80	4,90														4,34
27.12.2024	24,00	*	116,38	114,96	1,42	77,84	45,92	31,92	6,80	4,90														3,78
28.12.2024	24,00	*	65,22	62,81	2,41	76,89	35,46	41,43	6,80	4,90														2,79
29.12.2024	24,00	*	66,38	64,17	2,21	77,10	35,45	41,65	6,80	4,90														2,84
30.12.2024	24,00	*	114,06	112,50	1,56	77,58	43,56	34,02	6,80	4,90														3,95
31.12.2024	24,00	*	109,42	107,24	2,18	78,46	43,05	35,41	6,80	4,90														3,97
01.01.2025	24,00	*	110,74	109,40	1,34	81,44	44,20	37,24	6,80	4,90														4,19
02.01.2025	24,00	*	110,92	107,75	3,17	83,38	44,87	38,51	6,80	4,90														4,42
03.01.2025	24,00	*	110,24	107,27	2,97	83,08	44,46	38,62	6,80	4,90														4,39
04.01.2025	24,00	*	109,17	105,47	3,70	83,70	44,11	39,59	6,80	4,90														4,49
05.01.2025	24,00	*	107,92	104,96	2,96	85,23	44,11	41,12	6,80	4,90														4,57
06.01.2025	24,00	*	108,30	105,53	2,77	88,52	44,88	43,64	6,80	4,90														4,86
07.01.2025	24,00	*	110,77	107,72	3,05	88,90	45,60	43,30	6,80	4,90														4,94
08.01.2025	24,00	*	113,57	110,05	3,52	87,00	46,06	40,94	6,80	4,90														4,82
09.01.2025	24,00	*	111,54	110,02	1,52	83,61	44,88	38,73	6,80	4,90														4,39
10.01.2025	24,00	*	111,86	109,39	2,47	82,63	44,52	38,11	6,80	4,90														4,38
11.01.2025	24,00	*	112,16	109,68	2,48	82,70	44,77	37,93	6,80	4,90														4,37
12.01.2025	24,00	*	110,38	107,59	2,79	82,82	44,38	38,44	6,80	4,90														4,37
13.01.2025	24,00	*	108,02	104,41	3,61	82,32	43,22	39,10	6,80	4,90														4,38
14.01.2025	24,00	*	112,57	109,90	2,67	81,02	43,95	37,07	6,80	4,90														4,29
15.01.2025	24,00	*	111,30	108,65	2,65	79,32	43,22	36,10	6,80	4,90														4,13
16.01.2025	24,00	*	110,43	109,48	0,95	78,14	42,90	35,24	6,80	4,90														3,94
17.01.2025	24,00	*	112,54	110,63	1,91	78,47	43,49	34,98	6,80	4,90														4,02
18.01.2025	24,00	*	112,29	110,96	1,33	78,43	43,59	34,84	6,80	4,90														3,97
19.01.2025	24,00	*	108,82	108,09	0,73	78,17	42,85	35,32	6,80	4,90														3,87
20.01.2025	24,00	*	108,57	106,02	2,55	78,82	42,69	36,13	6,80	4,90														4,03
21.01.2025	24,00	*	106,81	103,31	3,50	81,04	42,34	38,70	6,80	4,90														4,28
22.01.2025	24,00	*	108,57	104,35	4,22	83,00	42,94	40,06	6,80	4,90														4,53
Среднее	24,00		111,41	109,13	2,28	81,01	43,86	37,15	6,80	4,90														4,20
Итого	744,00		3453,81	3382,98	70,83																			130,29

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	114024	114060,00						3360,73	26830,00
23.01.2025	117619	117582,00						3495,61	27598,00

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. **130,29** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

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

ДОКЛАД ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: **5f767d68-4dde-480c-891f-0802f2aba5ca**

ОТВЕРЖЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович **27.01.25 14:29 (MSK)** Сертификат **057778B60094B1C9A446732FFFE743C075**

ОТВЕРЖЕНО Эл.доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65 Представитель теплоснабжающей организации

ОТВЕРЖЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН **28.01.25 10:35 (MSK)** Сертификат **02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D**

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР