

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Февраль 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 61, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32816.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 105390**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	17.08.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 207809	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,12	30	ТСП-Н	
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. = 0,3218	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс = 0,0172	Qгвс. = 0,3202
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0,0172	Qгвс.ср = 0,0854
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 97,762	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс = 6,88	Gгвс. = 34,16 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2025 по 22.02.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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		°C		°C		кгс/см2		кгс/см2		т		т		°C		°C		кгс/см2		кгс/см2		Гкал	
23.01.2025	24,00	*	156,70	141,89	14,81	82,47	47,98	34,49	6,80	4,90	13,78			13,78	14,18		14,18										6,12
24.01.2025	24,00	*	156,39	141,45	14,94	79,97	47,08	32,89	6,80	4,90	13,89			13,89	14,29		14,29										5,85
25.01.2025	24,00	*	157,04	141,75	15,29	78,79	46,78	32,01	6,80	4,90	14,38			14,38	14,76		14,76										5,75
26.01.2025	24,00	*	160,44	142,39	18,05	77,61	46,83	30,78	6,80	4,90	17,16			17,16	17,60		17,60										5,79
27.01.2025	24,00	*	156,64	141,62	15,02	75,84	46,04	29,80	6,80	4,90	14,10			14,10	14,44		14,44										5,36
28.01.2025	24,00	*	156,51	141,41	15,10	75,04	45,45	29,59	6,80	4,90	14,26			14,26	14,59		14,59										5,32
29.01.2025	24,00	*	158,32	143,11	15,21	75,29	46,02	29,27	6,80	4,90	14,35			14,35	14,74		14,74										5,34
30.01.2025	24,00	*	159,36	144,65	14,71	75,62	46,48	29,14	6,80	4,90	13,99			13,99	14,35		14,35										5,33
31.01.2025	24,00	*	158,71	144,74	13,97	75,63	46,54	29,09	6,80	4,90	13,27			13,27	13,60		13,60										5,27
01.02.2025	24,00	*	158,20	141,71	16,49	76,07	46,11	29,96	6,80	4,90	15,62			15,62	16,04		16,04										5,50
02.02.2025	24,00	*	157,18	139,69	17,49	79,95	46,96	32,99	6,80	4,90	16,62			16,62	17,09		17,09										6,01
03.02.2025	24,00	*	152,22	138,17	14,05	83,41	47,84	35,57	6,80	4,90	13,12			13,12	13,54		13,54										6,09
04.02.2025	24,00	*	153,20	137,76	15,44	86,74	48,20	38,54	6,80	4,90	14,49			14,49	14,98		14,98										6,66
05.02.2025	24,00	*	152,39	138,03	14,36	87,43	48,09	39,34	6,80	4,90	13,41			13,41	13,85		13,85										6,69
06.02.2025	24,00	*	154,69	139,55	15,14	87,80	48,81	38,99	6,80	4,90	13,96			13,96	14,43		14,43										6,78
07.02.2025	24,00	*	153,23	139,53	13,70	87,90	49,19	38,71	6,80	4,90	12,82			12,82	13,25		13,25										6,61
08.02.2025	24,00	*	152,83	137,50	15,33	87,34	48,34	39,00	6,80	4,90	14,24			14,24	14,73		14,73										6,71
09.02.2025	24,00	*	153,47	137,77	15,70	87,33	48,39	38,94	6,80	4,90	14,72			14,72	15,21		15,21										6,75
10.02.2025	24,00	*	151,65	138,38	13,27	87,75	48,85	38,90	6,80	4,90	12,17			12,17	12,56		12,56										6,56
11.02.2025	24,00	*	153,20	140,11	13,09	87,52	49,21	38,31	6,80	4,90	11,99			11,99	12,41		12,41										6,52
12.02.2025	24,00	*	154,67	140,90	13,77	88,48	49,81	38,67	6,80	4,90	12,80			12,80	13,21		13,21										6,68
13.02.2025	24,00	*	154,52	141,56	12,96	88,28	50,12	38,16	6,80	4,90	12,03			12,03	12,42		12,42										6,56
14.02.2025	24,00	*	153,25	139,61	13,64	88,21	49,62	38,59	6,80	4,90	12,65			12,65	13,07		13,07										6,60
15.02.2025	24,00	*	152,07	138,94	13,13	88,32	49,26	39,06	6,80	4,90	12,03			12,03	12,46		12,46										6,60
16.02.2025	24,00	*	153,04	137,51	15,53	87,93	48,64	39,29	6,80	4,90	14,60			14,60	15,07		15,07										6,78
17.02.2025	24,00	*	151,68	138,28	13,40	89,40	49,13	40,27	6,80	4,90	12,38			12,38	12,82		12,82										6,78
18.02.2025	24,00	*	152,73	140,23	12,50	91,59	50,50	41,09	6,80	4,90	11,38			11,38	11,83		11,83										6,92
19.02.2025	24,00	*	153,11	139,94	13,17	91,39	50,65	40,74	6,80	4,90	12,18			12,18	12,64		12,64										6,92
20.02.2025	24,00	*	152,99	140,18	12,81	89,66	50,26	39,40	6,80	4,90	11,93			11,93	12,34		12,34										6,68
21.02.2025	24,00	*	154,47	141,50	12,97	86,35	49,37	36,98	6,80	4,90	11,94			11,94	12,34		12,34										6,36
22.02.2025	24,00	*	155,43	142,01	13,42	85,13	48,94	36,19	6,80	4,90	12,54			12,54	12,95		12,95										6,29
Среднее	24,00		154,85	140,38	14,47	84,20	48,24	35,96	6,80	4,90	13,51			13,51	13,93		13,93										6,26
Итого	744,00		4800,33	4351,87	448,46						418,80			418,80	431,79		431,79										194,18

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
22.01.2025	150970	132413,00	15700,70		16045,00			5933,26	28019,00
23.02.2025	155923	136903,00	16132,70		16490,30			6169,84	28787,00

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 **0,48 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **193,96** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **431,79** м.куб.

0 час Гкал
 Ответственный: **Эл. доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65**
 Идентификатор: 28aaa5cf-5bb0-46e8-aeda-e6e0360092cf

ДОКЛАД ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТВЕРЖЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович **27.02.25 09:50 (MSK)** Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
 Эл.доверенность №969522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН **27.02.25 14:03 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Представитель теплоснабжающей организации