

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

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

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

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105391**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:			Режим (схема):	ОП: СИ-8 Т3-2 ФТ-6;
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 211904	расходомер:	Gmin=	Gmax=	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: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$				
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,35	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0184	Qгвс.= 0,3422	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0184	Qгвс.ср= 0,0934	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 106,329	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 7,36	Gгвс.= 37,36	Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

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	
23.12.2024	24,00	*	181,04	164,39	16,65	79,90	51,14	28,76	6,80	4,90	12,10		12,10	12,45		12,45		79,30					6,06
24.12.2024	24,00	*	178,54	161,66	16,88	77,73	49,64	28,09	6,80	4,90	12,42		12,42	12,73		12,73		77,51					5,86
25.12.2024	24,00		180,81	163,84	16,97	77,98	50,08	27,90	6,80	4,90	12,57		12,57	12,87		12,87		77,85					5,90
26.12.2024	24,00	*	185,05	167,38	17,67	78,74	51,14	27,60	6,80	4,90	13,01		13,01	13,36		13,36		78,61					6,02
27.12.2024	24,00	*	182,75	166,41	16,34	78,61	51,03	27,58	6,80	4,90	11,86		11,86	12,19		12,19		78,29					5,88
28.12.2024	24,00		182,89	164,80	18,09	78,17	50,46	27,71	6,80	4,90	13,55		13,55	13,91		13,91		77,96					5,99
29.12.2024	24,00	*	184,53	166,18	18,35	78,46	50,68	27,78	6,80	4,90	13,81		13,81	14,21		14,21		78,32					6,06
30.12.2024	24,00	*	183,93	165,52	18,41	78,46	50,89	27,57	6,80	4,90	13,79		13,79	14,18		14,18		78,18					6,01
31.12.2024	24,00		183,87	160,78	23,09	79,37	50,42	28,95	6,80	4,90	18,44		18,44	18,96		18,96		79,82					6,50
01.01.2025	24,00		176,91	163,08	13,83	82,38	52,07	30,31	6,80	4,90	9,34		9,34	9,63		9,63		82,20					6,09
02.01.2025	24,00		177,59	162,35	15,24	84,28	52,87	31,41	6,80	4,90	10,75		10,75	11,08		11,08		83,86					6,39
03.01.2025	24,00		176,06	161,68	14,38	84,02	52,46	31,56	6,80	4,90	9,88		9,88	10,19		10,19		83,66					6,32
04.01.2025	24,00		176,29	160,42	15,87	84,60	52,22	32,38	6,80	4,90	11,36		11,36	11,69		11,69		84,42					6,54
05.01.2025	24,00	*	176,75	159,60	17,15	86,20	52,61	33,59	6,80	4,90	12,62		12,62	13,05		13,05		86,28					6,85
06.01.2025	24,00		176,68	160,12	16,56	89,50	53,83	35,67	6,80	4,90	12,06		12,06	12,47		12,47		89,21					7,21
07.01.2025	24,00	*	177,62	161,82	15,80	89,92	54,58	35,34	6,80	4,90	11,24		11,24	11,63		11,63		89,51					7,15
08.01.2025	24,00		182,97	164,89	18,08	87,85	54,74	33,11	6,80	4,90	13,39		13,39	13,86		13,86		86,81					7,06
09.01.2025	24,00	*	181,53	163,79	17,74	84,47	53,23	31,24	6,80	4,90	13,22		13,22	13,63		13,63		83,93					6,62
10.01.2025	24,00	*	179,67	162,94	16,73	83,55	52,69	30,86	6,80	4,90	12,19		12,19	12,57		12,57		83,26					6,44
11.01.2025	24,00	*	180,10	163,03	17,07	83,63	52,83	30,80	6,80	4,90	12,59		12,59	12,98		12,98		83,37					6,46
12.01.2025	24,00		181,21	161,39	19,82	83,69	52,39	31,30	6,80	4,90	15,19		15,19	15,67		15,67		83,46					6,72
13.01.2025	24,00	*	176,55	159,41	17,14	83,14	51,53	31,61	6,80	4,90	12,75		12,75	13,14		13,14		82,87					6,47
14.01.2025	24,00		181,12	163,89	17,23	81,79	51,89	29,90	6,80	4,90	12,69		12,69	13,06		13,06		81,27					6,32
15.01.2025	24,00	*	179,61	162,27	17,34	80,10	50,97	29,13	6,80	4,90	12,88		12,88	13,24		13,24		79,89					6,12
16.01.2025	24,00	*	180,21	162,48	17,73	78,86	50,61	28,25	6,80	4,90	13,41		13,41	13,72		13,72		78,64					6,00
17.01.2025	24,00	*	179,87	163,99	15,88	79,23	51,10	28,13	6,80	4,90	11,49		11,49	11,80		11,80		78,96					5,88
18.01.2025	24,00	*	181,07	163,70	17,37	79,21	51,09	28,12	6,80	4,90	12,91		12,91	13,27		13,27		78,95					5,98
19.01.2025	24,00	*	181,56	161,18	20,38	78,88	50,47	28,41	6,80	4,90	15,89		15,89	16,32		16,32		78,75					6,19
20.01.2025	24,00	*	177,74	160,06	17,68	79,58	50,50	29,08	6,80	4,90	13,26		13,26	13,64		13,64		79,48					6,07
21.01.2025	24,00	*	176,90	158,67	18,23	81,84	50,70	31,14	6,80	4,90	13,73		13,73	14,15		14,15		81,90					6,44
22.01.2025	24,00		178,11	159,60	18,51	83,83	51,66	32,17	6,80	4,90	13,93		13,93	14,36		14,36		83,61					6,69
Среднее	24,00		179,98	162,62	17,36	81,87	51,69	30,18	6,80	4,90	12,85		12,85	13,23		13,23		81,62					6,33
Итого	744,00		5579,53	5041,32	538,21						398,32		398,32	410,01		410,01							196,29

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	159787	149303,00	19031,40		19417,10			4824,68	24835,00
23.01.2025	165552	154510,00	19444,60		19842,50			5061,12	25603,00

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, **196,16** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **410,01** м.куб.

0 час	Гкал	Ответственный оператор ЭСО ООО "ЖКС №2 Невского района"
0,13 Гкал	куб.м	Идентификатор: 5f767d68-4dde-480c-891f-0802f2aba5ca
ОТВЕРЖЕНО	ГУП "ТЭК СПб" , Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65	27.01.25 14:29 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
УТВЕРЖДЕНО	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" , ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	28.01.25 10:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D