Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Март 2025

Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 61, лит. А Абонент:

BKT-7.04 № 207809

Адрес: Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП2 котельная 2 Невская

Обслуживающая организация:

Установленные приборы:

Подающий ГВС (М3)

Источник:

Вычислитель:

Договор: 32816.046.6 Строит.адрес:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Общий 105390

график: 149/70

Телефон: Схема подключения:

45

2-х трубная схема 17.08.2025

Режим (схема):

0.0172

Преобр.давления:

Qгвс.=

0.3202

Приборы УУТЭ поверены до: Gmin= Gmax= Термопреобр.:

КТСП-Н КТСП-Н

0,1 45 30 ТСП-Н 0,12

Обратный трубопровод (М2) Циркуляционный ГВС (M4)

Подающий трубопровод (М1)

Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) QrBc=M3*(h3-hxB) лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.3218 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0

Часовые и суточн. архивы в файлах:

расходомер:

ПРЭМ

ПРЭМ

ПРЭМ

Qгвс.cp= 0,0854 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0,0172 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 97,762 6,88 34,16 Gгвс.м= Gот.= **Свент.= Gтех.= Gтех.гв=** Gгвс.=

0,1

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025

		Г			Vu	ет отопле		toe no ipet	ление за	UITCINDIN	и период с 23.02.2025 по 22.03.2025 Контроль ГВС (ТВ-2)									ı l		
	Ти		M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	M3	M4	dM	V3		dV (излив)		T3	T4	P3	P4	Qобщ
Дата	час	нс	T	T	T	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	T	Т	Т	м3	м3	м3	мЗ	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.02.2025	24,00 *		157,51	143,13	14,38	85,20	49,26	35,94	6,80	4,90	13,52		13,52	13,95		13,95		85,13				6,38
24.02.2025	24,00 *		155,50	142,24	13,26	83,73	48,51	35,22	6,80	4,90	12,49		12,49	12,86		12,86		83,54				6,13
25.02.2025	24,00 *	r	157,08	143,16	13,92	81,62	48,08	33,54	6,80	4,90	13,01		13,01	13,37		13,37		81,22				5,94
26.02.2025	24,00 *	,	157,96	143,70	14,26	80,49	47,67	32,82	6,80	4,90	13,45		13,45	13,84		13,84		80,56				5,87
27.02.2025	24,00 *		162,36	149,84	12,52	81,89	49,20	32,69	6,80	4,90			11,79	12,13		12,13		81,88				5,93
28.02.2025	24,00 *	r	161,39	146,13	15,26	79,36	47,90	31,46	6,80	4,90	14,51		14,51	14,90		14,90		78,80				5,81
01.03.2025	24,00 *	r	158,94	142,47	16,47	77,10	46,47	30,63	6,80	4,90	15,83		15,83	16,25		16,25		77,05				5,64
02.03.2025	24,00 *	,	159,62	142,53	17,09	76,77	46,28	30,49	6,80				16,41	16,84		16,84		76,53				5,66
03.03.2025	24,00 *	,	159,17	143,70	15,47	77,70	46,86	30,84	6,80	4,90	14,79		14,79	15,19		15,19		77,81				5,64
04.03.2025	24,00		159,33	143,36	15,97	76,37	46,59	29,78	6,80	4,90			15,15	15,56		15,56		75,83				5,49
05.03.2025	24,00		154,82	140,60	14,22	74,12	45,10	29,02	6,80				13,44	13,76		13,76		74,18				5,14
06.03.2025	24,00 *	,	161,35	146,27	15,08	74,53	46,22	28,31	6,80	4,90	14,43		14,43	14,78		14,78		74,55				5,27
07.03.2025	24,00 *	,	159,64	144,98	14,66	74,63	46,11	28,52	6,80	4,90			13,96	14,31		14,31		74,64				5,23
08.03.2025	24,00 *	,	161,31	146,74	14,57	74,72	46,42	28,30	6,80	4,90			13,91	14,25		14,25		74,80				5,25
09.03.2025	24,00 *	'	161,05	143,83	17,22	74,08	45,82	28,26	6,80	4,90			16,57	16,97		16,97		74,25				5,34
10.03.2025	24,00 *	'	160,19	144,91	15,28	74,42		28,66	6,80	4,90			14,53	14,89		14,89		74,52				5,29
11.03.2025	24,00 *	,	159,92	144,66	15,26	75,59	46,42	29,17	6,80	4,90	14,66		14,66	15,01		15,01		75,87				5,38
12.03.2025	24,00 *	·	155,58	141,36	14,22	76,57	46,06	30,51	6,80	4,90			13,48	13,82		13,82		76,58				5,40
13.03.2025	24,00 *	·	156,68	142,86	13,82	76,64	46,23	30,41	6,80	4,90			13,15	13,51		13,51		76,64				5,40
14.03.2025	24,00 *	·	156,56	142,73	13,83	77,09	46,46	30,63	6,80	4,90			13,09	13,43		13,43		77,15				5,44
15.03.2025	24,00		157,87	142,84	15,03	77,54	46,46	31,08	6,80				14,23	14,60		14,60		77,56				5,61
16.03.2025	24,00 *		159,45	142,71	16,74	77,74	46,53	31,21	6,80	4,90	16,15		16,15	16,57		16,57		77,81				5,76
17.03.2025	24,00 *	'	155,24	140,19	15,05	77,14	45,85	31,29	6,80	4,90	13,59		13,59	13,94		13,94		77,14				5,55
18.03.2025	24,00 *	'	158,02	141,58	16,44	77,50	46,47	31,03	6,80				14,52	14,90		14,90		77,55				5,67
19.03.2025	24,00 *	·	159,45	143,92	15,53	75,96	46,67	29,29	6,80				13,75	14,10		14,10		75,66				5,40
20.03.2025	24,00		156,48	140,64	15,84	72,55	44,86	27,69	6,80	4,90			13,84	14,14		14,14		72,44				5,05
21.03.2025	24,00 *		155,70	138,75	16,95	70,99	43,77	27,22	6,80	4,90			15,05	15,37		15,37		71,01				4,98
22.03.2025	24,00 *		155,77	138,96	16,81	71,62	43,77	27,85	6,80	4,90			14,89	15,23		15,23		71,80				5,07
Среднее	24,00		158,35	143,17	15,18	76,92	46,49	30,42	6,80	4,90			14,22	14,59		14,59		76,88				5,53
Показания сие	672,00		4433,94	4008,79	425,15						398,19		398,19	408,47		408,47						154,72

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл.

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Q общ, Гкал	Траб, ч
22.02.2025	155768	136761,00	16120,10		16477,40			6162,48	28763,00
23 03 2025	160357	140912 00	16530 80		16898 80			6355 12	29459 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 1,64 °C Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **154,02** Гкал 0 час Гкал 0 час куб.м час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ОДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 2d339abf-d2e5-49dd-a376-e2efa9ebcdb2 Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность Nºf8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5

27.03.25 16:37 (MSK)

27.03.25 11:39 (MSK)

Сертификат 057778В60094В1С9А446732FFFE743С075

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

408,47 м.куб.