Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Март 2025

Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 1, лит. А Договор: 34973.046.6 Узел учета: Отопление Абонент: Телефон: 112502 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 1 ИТП2 Строит.адрес: Код УУТЭ: Телефон:

Обслуживающая организация:

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: 2-х трубная схема график: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: 15.06.2027 Режим (схема): СПТ941.10 № 36388 Gmin= Термопреобр.: Вычислитель: расходомер: Gmax= Преобр.давления:

КТПТР-05 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ 0,2 30 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0,2 30 КТПТР-05

Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) QrBc=M3*(h3-hxB) лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.864 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp=

0 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 259,2 0 0 Gгвс.= 0 Gгвс.м= **G**от.= **Свент.= Gтех.=** 0 **Gтех.гв=**

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025																						
				Учет отопление (ТВ-1)									Учет ГВС (ТВ-2)									
Дата	Ти	нс	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	М3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)		T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		T	T	Т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	T	T	T	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.02.2025	24,00 *		117,50	110,43	7,07	86,95	55,36	31,59														4,11
24.02.2025	24,00 *		116,75	109,59	7,16	85,49	54,62	30,87														4,00
25.02.2025	24,00 *		117,23	110,06	7,17	81,61	52,99	28,62														3,74
26.02.2025	24,00 *		117,48	110,35	7,13	80,67	52,70	27,97														3,67
27.02.2025	24,00 *		118,79	111,64	7,15	80,83	53,20	27,63														3,67
28.02.2025	24,00 *		118,41	111,26	7,15	80,11	52,83	27,28														3,62
01.03.2025	24,00 *		117,78	110,68	7,10	79,45	52,47	26,98														3,56
02.03.2025	24,00 *		117,09	109,96	7,13	79,07	52,24	26,83														3,52
03.03.2025	24,00 *		117,43	110,31	7,12	78,53	52,09	26,44														3,48 3,42
04.03.2025	24,00 *		116,80	109,73	7,07	78,01	51,90	26,11														3,42
05.03.2025	24,00 *		61,49	57,52	3,97	76,28	50,28	26,00														1,80
06.03.2025	24,00 *		112,69	106,69	6,00	74,54	49,52	25,02														3,12
07.03.2025	24,00 *		117,39	110,78	6,61	76,49	51,20	25,29														3,31
08.03.2025	24,00 *		118,09	111,36	6,73	76,93	51,69	25,24														3,34
09.03.2025	24,00 *		116,96	110,09	6,87	76,82	51,70	25,12														3,30
10.03.2025	24,00 *		117,41	110,36	7,05	76,63	51,59	25,04														3,31 3,31
11.03.2025	24,00 *		116,98	109,87	7,11	77,10	52,00	25,10														3,31
12.03.2025	24,00 * 24,00 *		115,58	108,43	7,15	79,08 79,03	52,60 52,74	26,48 26,29		1				<u> </u>	1							3,44
13.03.2025 14.03.2025	24,00		117,25 115,55	110,00 108,36	7,25 7,19	78,26	51,93	26,29														3,47 3,42
15.03.2025	24,00	-	115,33	100,30	7,19	79,10	52,14	26,33						 								3,42
16.03.2025	24,00		116,05	107,90	7,20	79,10	52,14	26,80		-					-					1		3,49
17.03.2025	24,00 *		111.99	104.90	7,22	78,40	51,23	27,17		1					1	1				1		3,49
18.03.2025	24,00 *	-	116,15	104,90	7,09	78,72	52,18	26,54														3,46
19.03.2025	24,00 *		118.85	111.80	7,10	77,52	52,16	25,17														3,40
20.03.2025	24,00 *		117,45	110,58	6,87	76,16	51,76	24,40						†		+						3,23
21.03.2025	24,00 *		114,14	107,41	6,73	71,90	49,42	22,48						†		1						2,90
22.03.2025	24,00 *		112,67	105,75	6,92	72,67	48,93	23,74						†								3,02
Среднее	24,00		114,54	107,63	6,91	78,41	52,00	26,41						†		1						3,39
Итого	672,00		3207,05	3013.69			32,30	20, 11						†		1						94,98
Показания сч				,	.30,00							1	1	1		1	l					3-1,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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	39982	37654,90						1242,06	13549,50
23.03.2025	43308	40780.40						1341.22	14245.50

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

0,29 °C Корректировка на температуру холодной воды Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **94,98** Гкал Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл. м.куб. 0 час Гкал 0 час куб.м час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 86c7101f-495a-45ea-971c-c4227b577a96 Представитель теплоснабжающей организации

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность Nºf8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5 27.03.25 11:43 (MSK) Сертификат 057778В60094В1С9А446732FFFE743С075

0

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 27.03.25 16:34 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР