Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2025

Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 29, лит. А Абонент:

ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)

СПТ940 № 2088

Адрес: Караваевская ул, д. 29, лит. А

Обслуживающая организация:

Договор: 36940.046.6

Часовые и суточн. архивы в файлах:

расходомер:

PC40-45

PC40-45

Строит.адрес:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Отопление 125298

график:

95/70

Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

45

45

Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Gmax=

Преобр.давления: Термопреобр.: КТПТР-05 СДВ-И-1,60 КТПТР-05 СДВ-И-1,60

Подающий ГВС (М3)

Источник:

Вычислитель:

Обратный трубопровод (М2) Циркуляционный ГВС (M4)

Установленные приборы:

Подпиточный трубопровод (Vn)

Подающий трубопровод (М1)

Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) QrBc=M3*(h3-hxB) зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,181 **Овент.=** 0 Qтех.= 0 **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0

Gmin=

0,3

0,3

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 173,76 0 0 **Gгвс.=** 0 Gгвс.м= **G**от.= **G**вент.= **Gтех.= Gтех.гв=**

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025										_												
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)		Т3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		T	T	T	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	T	T	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.03.2025	24,00		346,20	357,15	-10,95	51,20	46,47	4,73	4,20													1,1
24.03.2025	24,00		345,84	356,79	-10,95	51,09	46,42	4,67	4,20													1,1
25.03.2025	24,00		344,06	354,89	-10,83	50,31	45,80	4,51	4,20													1,0
26.03.2025	24,00		342,90	353,74	-10,84	50,17	45,70	4,47	4,20													1,0
27.03.2025	24,00		343,62	354,56	-10,94	49,56	45,19	4,37	4,20													1,0
28.03.2025	24,00		343,99	354,86	-10,87	48,46	44,30	4,16	4,20													0,9
29.03.2025	24,00		342,77	353,54	-10,77	48,30	44,31	3,99	4,20													0,8
30.03.2025	24,00		342,09	352,78	-10,69	48,17	44,29	3,88	4,20													0,8
31.03.2025	24,00		341,31	351,84	-10,53	48,16	44,31	3,85	4,20													0,8
01.04.2025	24,00		340,39	351,16	-10,77	48,17	44,30	3,87	4,20													0,8
02.04.2025	24,00		340,86	351,77	-10,91	48,29	44,38	3,91	4,20													0,8
03.04.2025	24,00		341,18	352,15	-10,97	48,28	44,42	3,86	4,20													0,8
04.04.2025	24,00		340,42	351,43	-11,01	49,06	44,94	4,12	4,20													0,9
05.04.2025	24,00		344,43	355,50	-11,07	50,53	46,00	4,53	4,20							<u> </u>				-		1,0
06.04.2025	24,00		345,39	355,99	-10,60	51,14	46,42	4,72	4,20													1,1
07.04.2025 08.04.2025	24,00 24,00		345,31 345,20	355,79 355,64	-10,48 -10,44	52,09 53,14	47,17 48,06	4,92 5,08	4,20 4,20							<u> </u>				-		1,2
09.04.2025	24,00		345,20	356,45	-10,44	52,93	48,06	5,08	4,20							-						1,2 1,2
10.04.2025	24,00		346,44	357,02	-10,51	53,11	47,92	5,13	4,20							 						1,2
11.04.2025	24,00		346,74	357,02	-10,56	53,11	47,96	5,13	4,20							-						1,2
12.04.2025	24,00		347,35	357,91	-10,57	52,57	47,46	5,10	4,20													1,2 1,2 1,2
13.04.2025	24,00		344,75	355,20	-10,36	50,73	46,11	4,62	4,20													1,1
14.04.2025	24,00	*	343.80	354.52	-10,72	48,37	44,38	3,99	4,20							+						0,9
15.04.2025	24,00		342.46	353,66	-11,20	46,14	42.64	3,50	4,20													0,3
16.04.2025	24,00		341.86	352,71	-10,85	46,12	42,70	3,42	4,20													0,7
17.04.2025	24,00	*	339,62	350,32	-10,70	46,07	42,71	3,36	4,20													0,6
18.04.2025	24,00	*	340,99	351,62	-10,63	46,28	42,95	3,33	4,20													0,6
19.04.2025	24,00	*	340,46	351,05	-10,59	46,14	43,02	3,12	4,20													0,6
20.04.2025	24,00	*	341,67	352,33	-10,66	46,20	42,79	3,41	4,20													0,7
21.04.2025	24,00		342,39	353,03	-10,64	46,17	42,71	3,46	4,20													0,7
22.04.2025	24,00		343,16	353,83	-10,67	46,18	42,64	3,54	4,20	3,70												0,7
Среднее	24,00		343,34	354,08	-10,74	49,23	45,05	4,19	4,20	3,66												0,9
Итого	744,00		10643,60	10976,50	-332,95																	29,6
Показания сч	етчиков на	я моме	нт снятия д	анных:																		

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Q общ, Гкал	Траб, ч
22.03.2025	55348,3	52333,50						436,71	4504,72
23.04.2025	66337.6	63666.80						467.49	5266.24

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

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

2,8 °C Корректировка на температуру холодной воды

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 29,63 Гкал Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час

ОТПРАВЛЕНО

УТВЕРЖДЕНО

Гкал ДОЖ9МЕНТ ПОДПИСАН УЯ́МТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

АО "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

26.04.25 10:25 (MSK)

Сертификат 057778В60094В1С9А446732FFFE743С075

Идентификатор: 5304e09f-c7f0-4812-92b8-87bc80e9efd5

Ответственный срадчет Эргиловой энерими (от абочента)

Эл.доверенность Nºf8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D 28.04.25 10:18 (MSK)