Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025

Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 31, корп. 1, лит. А Абонент:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Адрес: Караваевская ул, д. 31, корп. 1, лит. А

Обслуживающая организация: Источник: ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2) Договор: 36936.046.6 Строит.адрес:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Отопление 125296

график:

95/70

Телефон:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до: 11.07.2028

СПТ940 № 1788 Gmin= Термопреобр.: Преобр.давления: Вычислитель: расходомер: Gmax= КТПТР-05 СДВ-И-1,60 Подающий трубопровод (М1) PC32-30 0,2 30 Обратный трубопровод (М2) PC32-30 0,2 30 КТПТР-05 СДВ-И-1,60

Подающий ГВС (М3)

Установленные приборы:

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) QrBc=M3*(h3-hxB) зима: лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.124 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 119,04 0 0 Gгвс.= 0 Gгвс.м= **G**от.= **Свент.= Gтех.=** 0 **Gтех.гв=**

Фактическое потребление за отчетный период с 25.09.2025 по 22.10.2025																						
			Учет отопление (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)									i		
Дата	Ти	нс	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	М3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	Т3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		T	Т	Т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
25.09.2025	13,11	'	0,00	0,00	0,00	29,67	40,06	-10,39	0,00	0,50												0,00
26.09.2025	6,95	'	30,98	32,80	-1,82	72,88	46,40	26,48	4,70	4,60												0,73
27.09.2025	24,00		87,81	89,98	-2,17	72,71	49,29	23,42	4,70	4,60												1,95
28.09.2025	24,00		95,75	98,16	-2,41	72,77	51,35	21,42	5,00	4,80												1,93
29.09.2025	24,00		93,32	95,65	-2,33	71,79	50,68	21,11	5,20	5,00												1,85
30.09.2025	24,00		82,37	84,35	-1,98	68,12	47,12	21,00	5,30	5,20												1,63
01.10.2025	24,00		67,16	68,93	-1,77	68,24	44,22	24,02	5,00	4,90												1,53
02.10.2025	24,00		70,58	72,48	-1,90	68,84	45,27	23,57	5,10	5,00												1,58
03.10.2025	23,44		151,62	155,32	-3,70	53,13	43,76	9,37	4,60	4,00												1,26
04.10.2025	23,98		217,30	222,38	-5,08	47,51	42,13	5,38	4,40	3,70												0,96
05.10.2025	24,00		228,56	233,83	-5,27	47,37	42,29	5,08	4,30	3,50												0,94
06.10.2025	24,00		229,20	234,47	-5,27	47,32	42,37	4,95	4,30	3,50												0,91
07.10.2025	24,00		225,14	230,32	-5,18	46,73	41,91	4,82	4,30	3,60												0,87
08.10.2025	24,00		223,00	228,22 227.86	-5,22	46,32	41,56	4,76	4,30	3,60 3,60												0,85
09.10.2025	24,00		222,59	194.37	-5,27	46,39	41,59	4,80	4,30	3,60						<u> </u>						0,85
10.10.2025 11.10.2025	24,00 24,00		189,89 223,03	228.31	-4,48 -5,28	46,22 46,39	41,25 41,49	4,97 4,90	4,30 4,30	3,60						-						0,76 0,87
12.10.2025	24,00		223,03	229,63	-5,28 -5,30	46,39	41,49	4,90	4,30	3,60						-						0,87
13.10.2025	24,00		225,03	230,35	-5,30	46,21	41,33	4,00	4,30	3,50	-					+	+			-		0,87
14.10.2025	24,00		225,03	230,33	-5,34	46,20	41,30	5,04	4,30	3,50												0,89
15.10.2025	24,00		224,89	230,40	-5,35	46,36	41,28	5,04	4,30	3,50							1					0,91
16.10.2025	24,00		223,40	228,73	-5,33	46,25	41,24	5,00	4,30	3,60												0,90
17.10.2025	24,00		223,46	228.80	-5,34	46,38	41.26	5,12	4,30	3,60												0,92
18.10.2025	24,00		216,47	221.62	-5,15	46,25	40,94	5,31	4,30	3,50						1				-		0,94
19.10.2025	24,00		230,57	235,99	-5,42	46,26	41,04	5,22	4,30	3,50												0,98
20.10.2025	24,00		232,67	238,11	-5,44	46,32	41,04	5,28	4,30	3,50												1,01
21.10.2025	24,00		231,65	237,05	-5,40	46,30	41,06	5,24	4,30	3,50	i						†					0,99
22.10.2025	24,00		231,81	237,10	-5,29	46,38	41,07	5,31	4,30	3,50	1											1,01
Среднее	22,98		183,79	188,18	-4,39	52,20	43,06	9,15	4,34	3,79												1,11
Итого	643,48		4927,70	5045,51		- =,= -		-,	.,.	-,,,,												29,81
Показания сч		MOMO	ит спатиа из	JULIA.								•	•		•	•						

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
22.09.2025	49535,9	50602,10						303,18	6419,06
23 10 2025	54463 6	55647 60						333.01	7134 54

1,34 Гкал

0 куб.м

28.52 час

28.52 час

час

УТВЕРЖДЕНО

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

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

0 °C Корректировка на температуру холодной воды Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 31.15 Гкал

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл. м.куб.

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed 26.10.25 14:27 (MSK)

Идентификатор: 5568c7f6-3611-4e0e-87c8-c8a74aeaa0df Представитель теплоснабжающей организации Сертификат 05АС2ЕВ80035В29С8В4Е609А17D1ВF8D2В

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

28.10.25 15:05 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

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