

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 31, корп. 3, лит. А

Адрес: Караваевская ул, д. 31, корп. 3, лит. А ИТП-2

Обслуживающая организация:

Источник: ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)

Договор: 36938.046.6

Телефон:

Узел учета:

Отопление

Код УУТЭ:

125297

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7-04 № 205537

расходомер:

Gmin=

Gmax=

2-х трубная схема

Режим (схема):

Преобр.давления:

Подающий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подающий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)

Приборы УУТЭ поверены до:

Термопреобр.:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

Qот.=

Gвент.=

Got.=

0,361

0

346,56

Qtex.=

Gвент.=

Gtex.=

0

0

0

Qгвс=M3*(h3-hxv)

Qтекс.гв=

0

Qгвс.=

0

Qтекс.гв.ср=

0

Qгвс.ср=

0

Gтекс.гв=

0

Gгвс.=

0

Gгвс.м=

0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (TB-1)						Учет ГВС (TB-2)						Гкал						
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2
23.11.2025	24.00		296,72	296,72	0,00	55,49	48,88	6,61	6,80	4,90											1,97
24.11.2025	24.00		286,66	286,66	0,00	55,29	48,59	6,70	6,80	4,90											1,93
25.11.2025	24.00		282,82	282,82	0,00	55,30	48,48	6,82	6,80	4,90											1,93
26.11.2025	24.00		281,58	281,58	0,00	55,24	48,37	6,87	6,80	4,90											1,94
27.11.2025	24.00		287,90	287,90	0,00	55,30	48,49	6,81	6,80	4,90											1,97
28.11.2025	24.00		285,18	285,18	0,00	55,27	48,36	6,91	6,80	4,90											1,98
29.11.2025	24.00		277,79	277,79	0,00	55,11	48,13	6,98	6,80	4,90											1,94
30.11.2025	24.00		273,35	273,35	0,00	55,39	48,29	7,10	6,80	4,90											1,95
01.12.2025	24.00		270,81	270,81	0,00	55,12	48,11	7,01	6,80	4,90											1,91
02.12.2025	24.00		268,22	268,22	0,00	55,01	48,03	6,98	6,80	4,90											1,88
03.12.2025	24.00		268,25	268,25	0,00	55,12	48,08	7,04	6,80	4,90											1,90
04.12.2025	24.00		267,70	267,70	0,00	55,10	48,04	7,06	6,80	4,90											1,90
05.12.2025	24.00		265,54	265,54	0,00	55,09	48,09	7,00	6,80	4,90											1,87
06.12.2025	24.00		270,49	270,49	0,00	55,22	48,30	6,92	6,80	4,90											1,88
07.12.2025	24.00		271,09	271,09	0,00	55,05	48,28	6,77	6,80	4,90											1,84
08.12.2025	24.00		267,04	267,04	0,00	55,13	48,22	6,91	6,80	4,90											1,85
09.12.2025	24.00		266,71	266,71	0,00	55,10	48,17	6,93	6,80	4,90											1,86
10.12.2025	24.00		269,07	269,07	0,00	55,42	48,51	6,91	6,80	4,90											1,87
11.12.2025	24.00		271,08	271,08	0,00	55,37	48,60	6,77	6,80	4,90											1,84
12.12.2025	24.00		272,60	272,60	0,00	55,68	48,71	6,97	6,80	4,90											1,90
13.12.2025	24.00		270,66	270,66	0,00	57,21	49,67	7,54	6,80	4,90											2,05
14.12.2025	24.00		272,79	272,79	0,00	59,32	51,21	8,11	6,80	4,90											2,22
15.12.2025	24.00	*	150,29	150,29	0,00	59,31	51,34	7,97	6,80	4,90											1,22
16.12.2025	24.00	*	240,92	240,92	0,00	56,58	48,62	7,96	6,80	4,90											1,93
17.12.2025	24.00		257,09	257,09	0,00	55,64	48,33	7,31	6,80	4,90											1,89
18.12.2025	24.00		255,14	255,14	0,00	54,49	47,45	7,04	6,80	4,90											1,80
19.12.2025	24.00		256,16	256,16	0,00	55,37	48,15	7,22	6,80	4,90											1,86
20.12.2025	24.00		258,14	258,14	0,00	55,15	48,09	7,06	6,80	4,90											1,83
21.12.2025	24.00		260,52	260,52	0,00	55,27	48,32	6,95	6,80	4,90											1,82
22.12.2025	24.00		261,92	261,92	0,00	55,88	48,63	7,25	6,80	4,90											1,90
Среднее	24.00		266,14	266,14	0,00	55,63	48,55	7,08	6,80	4,90											1,89
Итого	720,00		7984,23	7984,23	0,00																56,63

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
22.11.2025	76505,8		76507,80					364,93	6248,00
23.12.2025	84799,9		84801,90					423,49	6992,00

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 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 56,63 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час Гкал

0 час куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО

АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6c66013a-c784-49ba-a263-6c25ed9838fe

26.12.25 09:55 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B57B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 13:52 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD