

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 33, корп. 2, лит. А	Договор:	37266.046.6	Телефон:		Узел учета:	Отопление
Адрес:	Караваевская ул, д. 33, корп. 2, лит. А	Строит.адрес:				Код УУТЭ:	126856
Обслуживающая организация:		Телефон:					
Источник:	ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)	Схема подключения:	2-х трубная схема			график:	95/70
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	11.07.2028	Режим (схема):			
Вычислитель:	СПТ940 № 1793	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:		
Подающий трубопровод (М1)	РС32-30	0,2	Gmax=	КТПТР-05	СДВ-И-1,60		
Обратный трубопровод (М2)	РС32-30	0,2		КТПТР-05	СДВ-И-1,60		
Подающий ГВС (М3)							
Циркуляционный ГВС (М4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)					
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,14	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс= 0	Qгвс.= 0		
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 134,4	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс= 0	Gгвс.= 0	Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						
Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)												
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2025	24,00	*	477,70	473,95	3,75	55,44	52,25	3,19	4,50	3,40												1,73
24.11.2025	24,00	*	476,32	472,56	3,76	55,27	52,09	3,18	4,50	3,40												1,72
25.11.2025	24,00	*	475,25	471,60	3,65	55,28	52,10	3,18	4,50	3,40												1,71
26.11.2025	24,00	*	476,74	472,92	3,82	55,22	52,05	3,17	4,50	3,40												1,72
27.11.2025	24,00	*	479,60	475,74	3,86	55,28	52,07	3,21	4,50	3,40												1,75
28.11.2025	24,00	*	476,06	472,35	3,71	55,23	52,01	3,22	4,50	3,40												1,73
29.11.2025	24,00	*	472,87	469,18	3,69	55,08	51,91	3,17	4,50	3,40												1,70
30.11.2025	24,00	*	472,33	468,55	3,78	55,39	52,19	3,20	4,50	3,40												1,72
01.12.2025	24,00	*	468,71	464,95	3,76	55,11	51,95	3,16	4,50	3,50												1,69
02.12.2025	24,00	*	463,62	460,11	3,51	54,98	51,84	3,14	4,50	3,50												1,65
03.12.2025	24,00	*	462,62	459,14	3,48	55,11	51,94	3,17	4,50	3,50												1,65
04.12.2025	24,00	*	459,98	456,56	3,42	55,03	51,83	3,20	4,60	3,50												1,66
05.12.2025	24,00	*	457,97	454,31	3,66	55,10	51,93	3,17	4,60	3,50												1,65
06.12.2025	24,00	*	463,62	459,76	3,86	55,19	52,07	3,12	4,50	3,50												1,66
07.12.2025	24,00	*	466,30	462,45	3,85	55,04	51,94	3,10	4,50	3,50												1,65
08.12.2025	24,00	*	460,72	456,97	3,75	55,13	51,94	3,19	4,60	3,50												1,67
09.12.2025	24,00	*	459,77	456,10	3,67	55,09	51,91	3,18	4,60	3,50												1,66
10.12.2025	24,00	*	465,19	461,36	3,83	55,37	52,24	3,13	4,50	3,50												1,67
11.12.2025	24,00	*	469,07	465,25	3,82	55,36	52,29	3,07	4,50	3,40												1,65
12.12.2025	24,00	*	471,73	467,73	4,00	55,62	52,44	3,18	4,50	3,40												1,72
13.12.2025	24,00	*	468,90	464,96	3,94	57,15	53,67	3,48	4,50	3,50												1,85
14.12.2025	24,00	*	471,75	467,81	3,94	59,22	55,49	3,73	4,50	3,40												1,99
15.12.2025	24,00	*	272,24	270,55	1,69	60,13	56,27	3,86	4,50	3,50												1,15
16.12.2025	24,00	*	415,80	411,95	3,85	56,61	53,04	3,57	4,50	3,40												1,70
17.12.2025	24,00	*	471,19	467,34	3,85	55,64	52,44	3,20	4,50	3,40												1,72
18.12.2025	24,00	*	469,11	465,28	3,83	54,48	51,41	3,07	4,50	3,40												1,65
19.12.2025	24,00	*	466,65	462,81	3,84	55,35	52,21	3,14	4,50	3,50												1,68
20.12.2025	24,00	*	466,53	462,82	3,71	55,14	52,06	3,08	4,50	3,50												1,64
21.12.2025	24,00	*	471,03	467,32	3,71	55,25	52,22	3,03	4,50	3,40												1,63
22.12.2025	24,00	*	474,05	470,33	3,72	55,80	52,63	3,17	4,50	3,40												1,71
Среднее	24,00		460,78	457,09	3,69	55,64	52,41	3,22	4,51	3,45												1,68
Итого	720,00		13823,40	13712,70	110,71																	50,48

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	136705	135962,00						412,22	2747,75
23.12.2025	151006	150148,00						464,34	3422,02

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 2,2 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 50,48 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
0 час
0 час

Гкал
куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0 Гкал

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-a263-6e25ed9838fe

26.12.25 09:55 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 13:52 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD