

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025  
за период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района  
Адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 24 ТЦ-2  
Обслуживающая организация:  
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор: 10023.038.1 от 01.11.2008  
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 24 ТЦ-2  
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Телефон:  
Телефон:

Узел учета: Общий  
Код УУТЭ:

Установленные приборы:  
Вычислитель: БКТ-7 №207125  
Подающ.тр.(M1): № 524601  
Обратн.тр.(M2): № 524616  
Тр. ГВС(M3): № 511048  
Тр.цирк.ГВС(M4): №  
Тр.подпитки(V5):  
Расходомер:  
Расходомер:  
Расходомер:  
Расходомер:  
Расходомер:

Режим (схема):  
Gmin= 0,067  
Gmin= 0,067  
Gmin= 0,067  
Gmin=  
Gmin=  
Gmin=

Часовые и суточные архивы в файлах:  
Приборы УУТЭ поверены до:  
Тхв, гр.С= 2.24  
Преобр.давления: №  
Преобр.давления: №  
Преобр.давления: №  
Преобр.давления: №

Термопреобр.: КТСП-Н № 21986Г  
Термопреобр.: КТСП-Н № 21986  
Термопреобр.: ТСП-Н № 3919  
Термопреобр.:  
Термопреобр.:

Расчетный алгоритм:  
зима: Q=M1\*(h1-hxв)-M2\*(h2-hxв)  
лето: Q=M1\*(h1-hxв)-M2\*(h2-hxв)

Договорные нагрузки, Гкал/час:  
Договорные нагрузки (ср.час):  
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

Qот=0.2251  
Qтех.гвс.ср=  
Gот=  
Qвент.=  
Qгвс.ср=  
Gвент.=  
Qтех.пот.=  
Gтех.пот.=  
Qгвс=0.22726  
Gгвс=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						Общее теплототр-е
			Учет ГВС (ТВ-1)									Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ.
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30.11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17.12.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18.12.25	11,00	-	102,47	99,35	3,12	76,83	62,88	13,95	0,69	0,49	71,83	-	71,83	73,74	-	73,74	-	76,74	-	-	-	1,63
19.12.25	24,00	-	217,53	213,15	4,38	75,79	62,10	13,69	0,69	0,49	141,55	-	141,55	145,19	-	145,19	-	75,77	-	-	-	3,26
20.12.25	24,00	-	218,17	212,58	5,59	75,89	62,26	13,63	0,69	0,49	142,08	-	142,08	145,75	-	145,75	-	75,86	-	-	-	3,33
21.12.25	24,00	-	218,22	212,30	5,92	76,18	62,54	13,64	0,69	0,49	142,21	-	142,21	145,95	-	145,95	-	76,15	-	-	-	3,35
22.12.25	24,00	-	210,92	206,43	4,49	77,16	62,70	14,46	0,69	0,49	136,93	-	136,93	140,61	-	140,61	-	77,14	-	-	-	3,34
Среднее	21,40	-	193,46	188,76	4,70	76,37	62,50	13,87	0,69	0,49	126,92	-	126,92	130,25	-	130,25	-	76,33	-	-	0,00	2,98
Итого	107,00	-	967,31	943,81	23,50	-	-	-	-	-	634,60	-	634,60	651,24	-	651,24	-	-	-	-	-	14,92

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
	22.11.25							-	-	-
	22.12.25							-	-	-

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:  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

613  
613  
час  
час  
2.24  
°C  
0,32  
100,07  
161,35

Гкал  
м3  
Гкал  
Гкал  
м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
\_\_\_\_\_  
/\_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжающей организации  
\_\_\_\_\_  
/\_\_\_\_\_

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6с66013а-с784-49ba-a263-6с25ed9838fe

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО

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

26.12.25 09:55 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

УТВЕРЖДЕНО

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

26.12.25 13:52 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD