

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025
за период с 23.10.2025 по 22.11.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, 3-й Рабфаковский переулок, 6
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "ОбуховоЗнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, 3-й Рабфаковский переулок, 6
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ943 ТВ1+ТВ2 №4651

Подающ.тр.(М1): №
Обратн.тр.(М2): №
Тр. ГВС(М3): №
Тр.цирк.ГВС(М4): №
Тр.подпитки(М5):

Расчетный алгоритм:

зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

Режим (схема):
часовые и суточ. архивы в файлах:

Приборы УУТЭ поверены до:

Тхв, гр.С= 2.82

Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №

Гмин= Gmax= Термопреобр.: №
Гмин= Gmax= Термопреобр.: №
Гмин= Gmax= Термопреобр.: №
Гмин= Gmax= Термопреобр.: №
Гмин= Gmax= Термопреобр.: №

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот=

Qвент.=

Qтех.пот.=

Qгвс=

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

Qтех.гвс.ср=

Qгвс.ср=

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

Got=

Gвент.=

Gтех.пот.=

Gгвс=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Общее теплопотр-е		
			М1 т	М2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 МПа	P2 МПа	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV(излив) м3	Уподп м3	T3 °C	T4 °C	P3 МПа	P4 МПа	
	ч		т	т	т						т	т	т	м3	м3	м3	м3					Гкал
23.11.25	24,00																					
24.11.25	24,00																					
25.11.25	24,00																					
26.11.25	24,00																					
27.11.25	24,00																					
28.11.25	24,00																					
29.11.25	24,00																					
30.11.25	24,00																					
01.12.25	24,00																					
02.12.25	24,00																					
03.12.25	24,00																					
04.12.25	24,00																					
05.12.25	24,00																					
06.12.25	24,00																					
07.12.25	24,00																					
08.12.25	24,00																					
09.12.25	24,00																					
10.12.25	24,00																					
11.12.25	24,00																					
12.12.25	24,00																					
13.12.25	24,00																					
14.12.25	24,00																					
15.12.25	24,00																					
16.12.25	24,00																					
17.12.25	24,00																					
18.12.25	24,00																					
19.12.25	24,00																					
20.12.25	24,00																					
21.12.25	24,00																					
22.12.25	24,00																					
Среднее	24,00																					
Итого	720,00																					

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Отопол (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Tи (ч)
	22.09.25							-	-	-
	22.10.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **720** час 159,04 Гкал Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / _____ /

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **720** час 592,6 м3

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:

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 176c2b67-69d0-4027-a4e5-5aa2c8aae17c

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Представитель теплоснабжающей организации
отправлена 159,04 Гкал
отправлена 592,60 м3
АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
утверждено ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7