

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 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 "Обуховоэнерго"

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

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

Расчетный алгоритм:

зима:  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

Расходомер:

Расходомер:

Расходомер:

Расходомер:

Расходомер:

Gmin=

Gmax=

Gmin=

Gmax=

Gmin=

Gmax=

часовые и суточ. архивы в файлах:

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до:

Txb, гр.С= 2.82

Преобр.давления:

№

Преобр.давления:

№

Преобр.давления:

№

Преобр.давления:

№

Преобр.давления:

№

Преобр.давления:

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:

Gот=

Gвент.=

Gтех.пот.=

Gгвс=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.10.2025 по 22.11.2025

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	Vподп м3	T3 °C	T4 °C	P3 МПа	P4 МПа	Qобщ. Гкал
23.10.25	24,00																					
24.10.25	24,00																					
25.10.25	24,00																					
26.10.25	24,00																					
27.10.25	24,00																					
28.10.25	24,00																					
29.10.25	24,00																					
30.10.25	24,00																					
31.10.25	24,00																					
01.11.25	24,00																					
02.11.25	24,00																					
03.11.25	24,00																					
04.11.25	24,00																					
05.11.25	24,00																					
06.11.25	24,00																					
07.11.25	24,00																					
08.11.25	24,00																					
09.11.25	24,00																					
10.11.25	24,00																					
11.11.25	24,00																					
12.11.25	24,00																					
13.11.25	24,00																					
14.11.25	24,00																					
15.11.25	24,00																					
16.11.25	24,00																					
17.11.25	24,00																					
18.11.25	24,00																					
19.11.25	24,00																					
20.11.25	24,00																					
21.11.25	24,00																					
22.11.25	24,00																					
Среднее	24,00																					
Итого	744,00																					

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)	Tи (ч)
	22.09.25							-	-	-
	22.10.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 744 час 93,17 Гкал Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 744 час 461,71 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: b637df0b-0219-42ae-a282-c8bba49d66b3

Представитель теплоснабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Эл.доверенность №9827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПб", Яковлев Яна Александровна / 27.11.25 09:12 (MSK)

ИГРОВАЯ, 461,71 м3

Эл.доверенность №9827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

01.12.25 09:42 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD