Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2025 за период с 23.08.2025 по 22.09.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района Договор: Узел учета: Общий Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 22 Код УУТЭ: Адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 22 Обслуживающая организация: Телефон:

Источник:ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Установленные приборы:			Часовые и суточн					
Вычислитель: ВКТ-7 №204817			Режим (схема):	Приборы	УУТЭ поверены до:	16.07.2024 0:00:00	Тхв, гр.С= 17.36	
Подающ.тр.(M1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 17870Г	Преобр.давления:	No
Обратн.тр.(М2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 17870X	Преобр.давления:	Nō
Tp. ΓBC(M3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	ТСП-Н	№ 4158	Преобр.давления:	Nō
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Νō	Преобр.давления:	Nō
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:			Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм:	$O=M1*(h1-hx_B)-M2*(h2-hx_B)$		noto: O=M1*(h1-hxp)-M2*(h2-hxp)					

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.пот.= Qгвс= Qтех.гвс.cp= Qгвс.cp= Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got= Gвент.= Gтех.пот.= **Gгвс=**

									Общее													
Учет ГВС (ТВ-1)						Контроль ГВС (ТВ-2)											теплопотр-е					
Дата	Ти	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3		dV(излив)		T3	T4	P3	P4	Qобщ.
	Ч		T	T	T	°C	°C	°C	МПа	МПа	T	T	Т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.08.25																						
24.08.25																						
25.08.25																						
26.08.25																						
27.08.25																						
28.08.25																						
29.08.25																						
30.08.25																						
31.08.25																						
01.09.25	Ī					Ī						Ì		Ì	Ì							
02.09.25	1					1																
03.09.25	1					1																
04.09.25																						
05.09.25																						
06.09.25																						
07.09.25																						
08.09.25	1					1																
09.09.25																						
10.09.25	1					1																
11.09.25	1					1																
12.09.25																						
13.09.25	1					1																
14.09.25	1					1																
15.09.25	1					1																
16.09.25																						
17.09.25											-											
18.09.25																						
19.09.25	-	1	1	1	1	-	1				1	1		1	1			1		1	1	-
20.09.25	1					1																-
21.09.25	-					-					1	1		1	1							
	-					-					1	1		1	1							
22.09.25																						
Среднее	ļ					ļ																
Итого			I	I																I		

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:	744 744	час час	26,97 208,77	Гкал м3	Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Период расчета по договору:					
Период превышения t2:					T
Корректировка на температуру холодной воды:	16,11	°C	3,29	Гкал	Представитель теплоснабжающей организации
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):			23,68	Гкал	

Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл: ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" Идентификатор: ed05e17f-0b3c-432f-b941-fe8659eb22e5

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна 26.09.25 11:18 (MSK) Сертификат 05АС2ЕВ80035В29С8В4Е609А17D1ВF8D2В Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 26.09.25 14:45 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР