Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025 за период с 23.09.2025 по 22.10.2025

Qгвс=

Потребитель: ЖКС №2 Невского района Договор: Телефон: Узел учета: Отопление Адрес: Санкт-Петербург, Седова, 86 ТЦ-3 Строительный адрес: Санкт-Петербург, Седова, 86 Код УУТЭ: Обслуживающая организация: Телефон:

Источник:котельная 2 Невская Схема подключения: СО 2- трубная. Закрытая

Установленные приборы:			•				
Вычислитель: ВКТ-7 №205536			Режим (схема):	Приборы УУТЭ поверены до	:	Тхв, гр.С= 15.97	
Подающ.тр.(M1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Νō
Обратн.тр.(М2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nō	Преобр.давления:	Nº
Tp. ΓBC(M3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nō	Преобр.давления:	Nº
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nō	Преобр.давления:	Nº
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм:	$O=M1*(h1-hx_B)-M2*(h2-hx_B)$		$_{\text{BOTO}}$: $O=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB)$				

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.пот.= Qгвс.ср= Qтех.гвс.cp=

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got= Gвент.= Gтех.пот.= **Gгвс=**

ическое по	отребление	за предыду	щии отчетн	ыи период с	23.09.2025	Учет ГВС									Конт	роль ГВС (1	TR-21					Общее теплопотр
Дата	Ти	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)		T3	T4	P3	P4	Qобщ.
дата	4	110	T	1º12 T	T T	°C	°C	°C	МПа	MПа	T T	T T	T	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	С Скал
3.09.25	 		<u> </u>		·					HIII		<u>'</u>		5	HJ	1.15			-			I Kan
4.09.25																						
5.09.25																						
6.09.25																						
7.09.25																						
8.09.25																						
9.09.25																						
0.09.25																						
1.10.25																						
2.10.25																						
3.10.25						İ																
4.10.25						İ																
5.10.25																						
5.10.25						İ																
7.10.25						İ																
8.10.25																						
9.10.25						İ																
0.10.25																						
1.10.25						İ																
2.10.25						İ																
3.10.25																						
4.10.25																						
5.10.25																						
5.10.25																						
7.10.25						İ																Ì
3.10.25																						
9.10.25																						
0.10.25																						
1.10.25																						
2.10.25																						
реднее																						
Итого			1	i	i	1	i	i	i e					i	1			l	i			i –

	Дата и время	M1 (T)	M2 (T)	M3 (T)	M4 (T)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
Показания счетчиков на								-	-	
момент снятия данных								-	-	-
Количество тепловой энергии Qобщ, рас Объем теплоносителя Vизл, рассчитаннь Период расчета по договору:	672	час час	52,08	Гкал м3		Ответственный за учет	г тепловой энергии (от	и (от абонента)		
Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной Итого к расчету по приборам учета (с уч	8,86	°C	52,08	Гкал Гкал		1И				

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: 80494cc1-899f-4e84-99d8-c65ceea3c2ab

26.10.25 14:32 (MSK)

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна

Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 28.10.25 15:01 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B