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: Телефон: Узел учета: Общий Адрес: Александровской Фермы пр-кт, д.7 Строительный адрес: Косуумановция организация: Телефон: Код УУТЭ: Обслуживающия организация: Телефон:

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

Установленные прибозы:
Часовые и суточн. архивы в файла

Установленные приборы:			Часовые и су	точн. архивы в файлах:				
Вычислитель: ВКТ-7 №207961	1		Режим (схема):	Приборы УУТЭ пов	ерены до:	Тхв, гр.С= 20.33		
Подающ.тр.(М1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Nº	
Обратн.тр.(М2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Nº	
Tp. ΓBC(M3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Nº	
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Nº	
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:		
Расчетный алгоритм:	зима: Q=	M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)					

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qor= Qвент.= Qrex.пот.= Qгвс= Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qrex.rвc.cp= Qrex.cp= Договорные расходы (ср.сут.), г/ут: Gor= Gвент.= Grex.noт.= Grec=

актическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.08.2025 по 22.09.2025 Учет ГВС (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)											Общее теплопотр-е			
Дата	Ти	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Ообщ.
дата	Ч Ч	110	Т Т	T	T T	°C	°C	°C	MΠa	MΠa	T	т	T T	м3	м3	мЗ	мЗ	°C	°C	MΠa	МПа	С Гкал
23.08.25	<u> </u>		1	†						7 11 10		· ·			113				Ť			111071
24.08.25																						†
25.08.25																						
26.08.25																						
27.08.25	1		1	1																		
28.08.25																						
29.08.25	1		1	1	1											1						
30.08.25	1		1	1																		
31.08.25																						
1.09.25																						
2.09.25																						
3.09.25																						1
4.09.25	1		1	1																		
5.09.25																						
6.09.25																						
7.09.25																						
8.09.25																						
9.09.25																						
10.09.25																						
1.09.25																						
2.09.25																						
3.09.25																						
4.09.25																						
5.09.25																						
6.09.25																						
7.09.25																						
8.09.25																						
9.09.25																						
0.09.25																						
1.09.25																						
2.09.25																						
реднее																						
Итого				İ	1											i e						

	Дата и время	M1 (T)	M2 (T)	M3 (T)	M4 (T)	V3 (м3)	V4 (m3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)	
Показания счетчиков на								-	-	-	ı
момент снятия данных								-	-	-	i
Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по ср Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: Период расчета по договору:	744 744	час час	22,19 337,72	Гкал м3		Ответственный за учет тепловой энергии (от абоне					
Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной воды:	16,11	°C	5,33	Гкал		Представитель теплоснабжающей организации					
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректир Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл:			16,86 337,72	Гкал м3			/		_/		

	Оператор ЭДО ООО компания Тензор —
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	Идентификатор: 2886d290-59d6-494b-9fe7-4397897e88c

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПБ",** Яскевич Яна Александровна Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed **26.09.25** 11:07 (МЅК) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА",** ОРЛОВ ИВАН **26.09.25** 15:06 (МЅК) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР