## 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 Код УУТЭ: Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 78 Адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 78 Обслуживающая организация: Телефон:

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

Установленные приборы:			Часовые и суточн. архивы в файлах:							
Вычислитель: ВКТ-7 №2083	354	Реж	им (схема):	Приборы УУТЭ пов	верены до:	Тхв, гр.С= 20.33				
Подающ.тр.(M1): <sup>№</sup>	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nō	Преобр.давления:	Nō			
Обратн.тр.(M2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Nō			
Tp. ΓBC(M3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nō	Преобр.давления:	Nō			
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Nº	Преобр.давления:	Nō			
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:				
Расчетный алгоритм:	auga: O=M	1*(h1-hxr)-M2*(h2-hxr)	TO: O=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB)							

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

стическое по	отребление	за предыду	щий отчетн	ый период с	23.08.2025	по 22.09.20 Учет ГВС					1				Конт	роль ГВС (1	TR-2)					Общее теплопотр-
_	Ти	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1		M3		dM	V3				T3		P3	P4	
Дата	- IИ - Ч	пс	T IMI	IMZ T	αIΨI T	°C	°C	°C	P1 MΠa	<u>Р2</u> МПа	M3 T	M4 T	αM T	vз м3	V4 м3	dV(излив) м3	Уподп м3	°C	T4 °C	P3 MΠa	Р4 МПа	Qобщ. Гкал
23.08.25	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		·		11110	I'll la	<u> </u>		<u> </u>	HS	MJ	1113	IND	Č	C	Tilla	11110	I Kaji
24.08.25		-																				
25.08.25		-																				1
26.08.25		-																				
27.08.25		-																				1
28.08.25		-																				1
29.08.25		-																				
30.08.25		-																				
31.08.25		-																				
01.09.25		-																				
02.09.25		-																				
03.09.25		-																				
04.09.25		-																				
)5.09.25		-																				
06.09.25		-																				
7.09.25		-																				
08.09.25		-																				
09.09.25		-																				
10.09.25		-																				
11.09.25		-																				
12.09.25		-																				
3.09.25		-																				
4.09.25		-																				
5.09.25		-																				
6.09.25		-																				
17.09.25		-																				
18.09.25		-																				
19.09.25		-																				
20.09.25		-																				
1.09.25		-																				
2.09.25		-																				
Среднее		-																				
Итого		-	i e																			t

	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	37,4 265.6	Гкал м3	Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Период расчета по договору: Период превышения t2:					/
Корректировка на температуру холодной воды:	16,11	°C	4,19	Гкал	Представитель теплоснабжающей организации
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):			33,21	Гкал м3	

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: de95b301-37aa-4b5a-b35c-066a7fdaa065

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна 26.09.25 11:12 (MSK) Сертификат 05АС2ЕВ80035В29С8В4Е609А17D1ВF8D2В Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

**УТВЕРЖДЕНО** ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 26.09.25 15:05 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР