Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025

за период с 23.09.2025 по 22.10.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района Адрес: Санкт-Петербург, Ольминского, 8 ТЦ-2

Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ольминского, 8 ТЦ-2 Обслуживающая организация:

Узел учета: Общий Телефон:

Телефон:

Код УУТЭ:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Источник: котельная 1 Невская Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Вычислитель: ВКТ-7 №206423 Режим (схема): Приборы УУТЭ поверены до: Тхв, гр.С= 18.78 Подающ.тр.(М1): № Расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Νō Преобр.давления: Νō Обратн.тр.(M2): № Расходомер: Термопреобр.: Νō Преобр.давления: Νō Gmin= Gmax= Преобр.давления: Расходомер: Термопреобр.: Νō Νō Tp. ΓBC(M3): № Gmin= Gmax= Тр.цирк.ГВС(М4): № Расходомер: Термопреобр.: Νō Преобр.давления: Νō Gmin= Gmax= Тр.подпитки(V5): Расходомер: Термопреобр.: Преобр.давления: Gmin= Gmax= зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qвент.= **Qтех.пот.=** Qгвс= Оот= Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Отех.гвс.ср= Огвс.ср=

Договор:

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

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.09.2025 по 22.10.2025																			Общее			
Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									теплопотр-е			
Дата	Ти	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	М3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.
	Ч		Т	T	Т	°C	°C	°C	МПа	МПа	Т	Т	Т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.09.25																						
24.09.25																						
25.09.25																						
26.09.25																						
27.09.25																						
28.09.25																						
29.09.25																						
30.09.25																						
01.10.25																						
02.10.25																						
03.10.25																						
04.10.25																						
05.10.25																						
06.10.25																						
07.10.25																						
08.10.25																						
09.10.25																						
10.10.25																						
11.10.25																						
12.10.25																						
13.10.25																						
14.10.25																						
15.10.25																						
16.10.25																						
17.10.25																						
18.10.25																						
19.10.25																						
20.10.25																						
21.10.25																						
22.10.25																						
Среднее				1		1																
Итого			1	1	 	 	 	-	 	1	 	-		 	-	1	-	-	1	 	 	1

_	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: 720 65,94 Гкал час Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) Объем теплоносителя Vизл. рассчитанный по среднему: 720 230.51 час

ОТПРАВЛЕНО

Период расчета по договору: Период превышения t2:

10,95 Корректировка на температуру холодной воды:

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл:

°СДОКУМ**ЕҢ¥7** ПОДП**ТАБ**АН ЭЛЕКТРОНН**ОЙ°РАГЭРИТАТЬ**ТСПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ 63,47

Идентификатор: 4513b847-1850-4977-8c6c-763eb3caa6fb Гкал м<mark>3</mark> о "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна 26.10.25 14:29 (MSK) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B

Эл.доверенность Nº827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

28.10.25 15:03 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

УТВЕРЖДЕНО

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР