

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Июль 2025
за период с 23.06.2025 по 22.07.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Александровская ферма, 1
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор: Строительный адрес: Санкт-Петербург, Александровская ферма, 1
Схема подключения: СО+ГВС 2-трубная, СО открытая, ГВС туликовое

Телефон:
Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Вычислитель: СПП943 ТВ1+ТВ2 №2752		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 13.53	
Подающ.тр.(M1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№		
Обратн.тр.(M2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№		
Тр. ГВС(M3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№		
Тр.цирк.ГВС(M4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№		
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№		
Расчетный алгоритм:		зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$					
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=				
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=						
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот=	Gвент.=	Gтех.пот.=	Gгвс=				

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.06.2025 по 22.07.2025																						Общее теплотр-е
Учет ГВС (ТВ-1)											Контроль ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ. Гкал
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	
23.06.25		-																				
24.06.25		-																				
25.06.25		-																				
26.06.25		-																				
27.06.25		-																				
28.06.25		-																				
29.06.25		-																				
30.06.25		-																				
01.07.25		-																				
02.07.25		-																				
03.07.25	24,00	-																				
04.07.25	24,00	-																				
05.07.25	24,00	-																				
06.07.25	24,00	-																				
07.07.25	24,00	-																				
08.07.25	24,00	-																				
09.07.25	24,00	-																				
10.07.25	24,00	-																				
11.07.25	24,00	-																				
12.07.25	24,00	-																				
13.07.25	24,00	-																				
14.07.25	24,00	-																				
15.07.25	24,00	-																				
16.07.25	24,00	-																				
17.07.25		-																				
18.07.25		-																				
19.07.25		-																				
20.07.25		-																				
21.07.25		-																				
22.07.25		-																				
Среднее	24,00	-																				
Итого	336,00	-																				

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qтопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
		22.05.25							-	-
	16.06.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **384** час 17,43 Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **384** час 136,63 м3
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: 17,360 °C 2,37 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 15,06 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 136,63 м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 55e978e4-789f-44f4-96e4-5dc1880a5a4f

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО	АО "ТЭК СПб" , Яскевич Яна Александровна Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed	26.07.25 15:35 (MSK)	Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B
УТВЕРЖДЕНО	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" , ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	28.07.25 15:56 (MSK)	Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D