

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026  
за период с 23.12.2025 по 22.01.2026

Потребитель: ЖКС №2 Невского района  
Адрес: Санкт-Петербург, Невзоровой, 3  
Обслуживающая организация:  
Источник: котельная Елизарова, 32

Договор:  
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Невзоровой, 3  
Схема подключения: СО 2- трубная. Закрытая

Телефон:

Узел учета: Отопление  
Код УУТЭ:

Установленные приборы:				Часовые и суточн. архивы в файлах:				Приборы УУТЭ поверены до:				Тхв, гр.С=	
Вычислитель: ВКТ-7 №206893				Режим (схема):				Термопреобр.: КТСП-Н	№ 25676Г	Преобр. давления:		№	
Поддающ.тр.(М1): № 490754	Расходомер:	ПРЭМ 50 Д	Gmin= 0,48		Gmax= 72			Термопреобр.: КТСП-Н	№ 25676Х	Преобр. давления:		№	
Обратн.тр.(М2): № 519960	Расходомер:	ПРЭМ 50 Д	Gmin= 0,48		Gmax= 72			Термопреобр.: №	№	Преобр. давления:		№	
Tr. ГВС(М3): №	Расходомер:		Gmin=		Gmax=			Термопреобр.: №	№	Преобр. давления:		№	
Tr.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:		Gmin=		Gmax=			Термопреобр.: №	№	Преобр. давления:		№	
Tr.подпитки(В5):	Расходомер:		Gmin=		Gmax=			Термопреобр.: №	№	Преобр. давления:		№	
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)			лето: Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)									
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.):		Got=		Gвент.=		Gтех.пот.=		Gгвс=					

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
	22.12.25	4145,280	4145,280					40,203	-	274,000
	22.01.26	15546,930	15546,930					181,712	-	1018,000

Количество тепловой энергии Ообщ. рассчитанное по среднему

Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:

#### Период расчета по договору:

Период превышения  $t_2$

#### Корректировка на температуру холодной воды

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Объём потребленного теплоносителя  $V_{\text{гвс изл}}$ :

час Гкал Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
час м3

Оператор эл.документов "Компания \"Тензор\""

Идентификатор: a99c209a-c079-4780-866d-80570b181816

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Представитель теплоснабжающей организации

°С \_\_\_\_\_ Гкал \_\_\_\_\_ представитель теплоносжающей организации  
141,51 Гкал \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
**ОТПРАВЛЕНО** АО "ТЭК СПБ", Якесвиль Яна Александровна / \_\_\_\_\_  
м3/с, давление \_\_\_\_\_ №9827-184b\_023-4218\_062-8ac3a044dead

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН  
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР**

27.01.26 14:19 (MSK)

2018 RELEASE UNDER E.O. 14176