

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025
за период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Кибальчича, 12-1
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Кибальчича, 12-1

Телефон:
Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

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

Установленные приборы:		Режим (схема): Часовые и суточн. архивы в файлах:										Приборы УУТЭ поверены до:		Техн. гр.С= 2.24		Узел учета:	
Вычислитель: СПТ943 ТВ1+ТВ2 №6075		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Подачащ.тр.(М1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Обратн.тр.(М2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Тр. ГВС(М3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Тр.подпитки(В5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)															

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=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																Общее теплопотр-е							
Учет ГВС (ТВ-1)			Контроль ГВС (ТВ-2)																				
Дата	Ти ч	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излия)	Uподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.	
			т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал	
23.11.25	24,00	-	114,39	99,55	14,83	74,55	46,19	28,36	0,54	0,35	45,33	-	45,33	46,47	-	74,29	-	0,37	-	3,93			
24.11.25	24,00	-	114,37	99,02	15,35	74,89	46,47	28,42	0,54	0,35	45,69	-	45,69	46,85	-	74,65	-	0,37	-	3,97			
25.11.25	24,00	-	118,45	103,92	14,53	74,56	46,96	27,61	0,54	0,35	46,46	-	46,46	47,63	-	74,30	-	0,37	-	3,96			
26.11.25	24,00	-	118,48	103,79	14,70	74,15	46,87	27,29	0,54	0,35	46,55	-	46,55	47,71	-	73,84	-	0,37	-	3,93			
27.11.25	24,00	-	115,06	102,07	12,99	75,25	46,62	28,63	0,54	0,35	44,37	-	44,37	45,51	-	74,88	-	0,37	-	3,91			
28.11.25	24,00	-	117,54	102,72	14,82	74,15	46,21	27,94	0,54	0,35	46,30	-	46,30	47,45	-	73,86	-	0,37	-	3,97			
29.11.25	24,00	-	118,55	105,76	12,79	74,59	47,11	27,49	0,54	0,35	45,32	-	45,32	46,47	-	74,29	-	0,37	-	3,87			
30.11.25	24,00	-	120,29	104,12	16,18	74,23	46,74	27,49	0,54	0,35	48,05	-	48,05	49,25	-	73,93	-	0,37	-	4,07			
01.12.25	24,00	-	120,08	106,87	13,21	75,07	47,73	27,34	0,54	0,35	46,12	-	46,12	47,29	-	74,79	-	0,37	-	3,92			
02.12.25	24,00	-	133,99	100,35	33,64	74,98	47,44	27,54	0,54	0,35	61,51	-	61,51	63,08	-	74,91	-	0,37	-	5,29			
03.12.25	24,00	-	117,81	104,49	13,32	74,62	47,21	27,41	0,54	0,35	44,94	-	44,94	46,07	-	74,35	-	0,37	-	3,86			
04.12.25	24,00	-	116,43	103,77	12,66	74,55	47,02	27,53	0,54	0,35	43,99	-	43,99	45,10	-	74,24	-	0,37	-	3,81			
05.12.25	24,00	-	118,90	106,53	12,37	74,77	47,66	27,11	0,54	0,35	44,50	-	44,50	45,62	-	74,47	-	0,37	-	3,82			
06.12.25	24,00	-	121,27	106,47	14,80	74,77	47,88	26,90	0,54	0,35	46,53	-	46,53	47,71	-	74,49	-	0,37	-	3,98			
07.12.25	24,00	-	119,44	105,91	13,53	74,48	47,76	26,72	0,54	0,35	45,15	-	45,15	46,29	-	74,14	-	0,37	-	3,84			
08.12.25	24,00	-	119,05	105,79	13,25	74,72	47,51	27,21	0,54	0,35	44,81	-	44,81	45,94	-	74,43	-	0,37	-	3,88			
09.12.25	24,00	-	120,64	107,49	13,15	74,93	47,88	27,05	0,54	0,35	45,22	-	45,22	46,37	-	74,64	-	0,37	-	3,90			
10.12.25	24,00	-	118,77	106,22	12,55	74,08	47,31	26,77	0,54	0,35	44,26	-	44,26	45,36	-	73,79	-	0,37	-	3,78			
11.12.25	24,00	-	54,98	59,86	4,87	74,72	47,84	26,88	0,54	0,35	25,04	-	25,04	25,59	-	67,91	-	0,37	-	1,25			
12.12.25	24,00	-	74,44	68,52	5,92	73,20	44,47	28,73	0,54	0,35	30,76	-	30,76	31,48	-	70,77	-	0,37	-	2,41			
13.12.25	24,00	-	114,02	99,62	14,40	76,82	46,43	30,40	0,54	0,35	43,31	-	43,31	44,45	-	44,45	-	76,45	-	0,37	-	4,14	
14.12.25	24,00	-	112,41	96,78	15,62	77,65	46,27	31,38	0,54	0,35	43,75	-	43,75	44,93	-	44,93	-	77,26	-	0,37	-	4,26	
15.12.25	24,00	-	114,65	101,26	13,39	77,45	47,02	30,43	0,54	0,35	43,18	-	43,18	44,34	-	44,34	-	77,03	-	0,37	-	4,12	
16.12.25	24,00	-	119,63	106,65	12,98	77,89	48,88	29,01	0,54	0,35	44,53	-	44,53	45,75	-	45,75	-	77,60	-	0,37	-	4,11	
17.12.25	24,00	-	120,77	106,82	13,95	76,83	48,81	28,02	0,54	0,35	45,51	-	45,51	46,72	-	46,72	-	76,60	-	0,37	-	4,07	
18.12.25	24,00	-	120,39	108,11	12,27	76,95	48,88	28,07	0,54	0,35	44,38	-	44,38	45,57	-	45,57	-	76,72	-	0,37	-	3,99	
19.12.25	24,00	-	118,99	106,24	12,75	75,92	48,25	27,66	0,54	0,35	44,23	-	44,23	45,38	-	45,38	-	75,68	-	0,37	-	3,91	
20.12.25	24,00	-	118,60	106,07	12,53	76,01	48,41	27,60	0,54	0,35	43,98	-	43,98	45,13	-	45,13	-	75,76	-	0,37	-	3,89	
21.12.25	24,00	-	119,82	105,46	14,36	76,36	48,70	27,66	0,54	0,35	45,52	-	45,52	46,72	-	46,72	-	76,09	-	0,37	-	4,02	
22.12.25	24,00	-	115,60	102,89	12,71	77,22	47,98	29,24	0,54	0,35	43,20	-	43,20	44,37	-	44,37	-	76,95	-	0,37	-	4,00	
Среднее	24,00	-	114,93	101,44	13,81	75,35	47,35	28,00	0,54	0,35	44,42	-	44,42	45,55	-	45,55	-	74,77	-	0,37	0,00	3,86	
Итого	720,00	-	3447,82	3043,14	414,42	-	-	-	-	-	1332,50	-	1332,50	1366,60	-	1366,60	-	-	-	-	115,85		

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)
	22.11.25							-	-	-
	22.12.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ: рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды:

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

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

час час

Гкал м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / _____ / _____

Представитель теплоснабжающей организации _____ / _____ / _____

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6c66013a-c784-49ba-a263-6c25ed9838fe

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДСИМОЮ

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК