

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, Седова, 148
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Седова, 148

Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

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

Установленные приборы:		Режим (схема): Часовые и суточн. архивы в файлах:										Приборы УУТЭ поверены до:		Техн. гр.С= 0.43	
Вычислитель: ВКТ-7 №208368		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№						
Подачащ.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-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 23.12.2025 по 22.01.2026																	Общее теплопотр-е					
Учет ГВС (TB-1)			Контроль ГВС (TB-2)																			
Дата	Ти ч	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	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
23.12.25	24,00	-	83,82	75,87	7,95	78,92	46,87	32,05	0,69	0,49	23,11	-	23,11	23,76	-	78,54	-	-	-	-	3,06	
24.12.25	24,00	-	85,41	77,88	7,53	78,57	47,28	31,29	0,69	0,49	23,13	-	23,13	23,78	-	78,17	-	-	-	-	3,03	
25.12.25	24,00	-	90,78	83,61	7,17	78,03	48,65	29,38	0,69	0,49	23,95	-	23,95	24,59	-	77,69	-	-	-	-	3,02	
26.12.25	24,00	-	91,54	83,79	7,75	78,25	49,11	29,14	0,69	0,49	24,57	-	24,57	25,21	-	77,93	-	-	-	-	3,05	
27.12.25	24,00	-	88,55	81,31	7,24	78,00	48,39	29,61	0,69	0,49	23,45	-	23,45	24,09	-	77,62	-	-	-	-	2,97	
28.12.25	24,00	-	88,18	79,60	8,58	78,24	48,17	30,07	0,69	0,49	24,34	-	24,34	25,02	-	77,85	-	-	-	-	3,07	
29.12.25	24,00	-	85,48	77,53	7,95	80,60	48,24	32,36	0,69	0,49	23,28	-	23,28	23,96	-	80,20	-	-	-	-	3,15	
30.12.25	24,00	-	85,00	76,42	8,58	81,21	47,99	33,22	0,69	0,49	23,67	-	23,67	24,38	-	80,82	-	-	-	-	3,24	
31.12.25	24,00	-	84,61	73,09	11,52	81,92	47,07	34,85	0,69	0,49	25,78	-	25,78	26,57	-	81,60	-	-	-	-	3,49	
01.01.26	24,00	-	79,99	73,99	6,00	83,53	46,96	36,57	0,69	0,49	20,65	-	20,65	21,29	-	83,11	-	-	-	-	3,21	
02.01.26	24,00	-	81,42	74,45	6,97	86,29	48,01	38,28	0,69	0,49	21,64	-	21,64	22,35	-	85,82	-	-	-	-	3,46	
03.01.26	24,00	-	82,41	75,37	7,04	87,21	48,77	38,44	0,69	0,49	21,81	-	21,81	22,53	-	86,68	-	-	-	-	3,52	
04.01.26	24,00	-	86,31	78,65	7,66	86,98	50,54	36,44	0,69	0,49	23,09	-	23,09	23,84	-	86,41	-	-	-	-	3,54	
05.01.26	24,00	-	82,29	74,19	8,10	86,70	49,07	37,63	0,69	0,49	22,73	-	22,73	23,48	-	86,28	-	-	-	-	3,50	
06.01.26	24,00	-	81,07	73,42	7,65	87,12	48,20	38,92	0,69	0,49	22,07	-	22,07	22,80	-	86,64	-	-	-	-	3,53	
07.01.26	24,00	-	81,81	75,26	6,55	87,41	48,76	38,65	0,69	0,49	21,29	-	21,29	21,99	-	86,93	-	-	-	-	3,48	
08.01.26	24,00	-	82,69	75,01	7,68	87,03	49,05	37,98	0,69	0,49	22,35	-	22,35	23,09	-	86,53	-	-	-	-	3,52	
09.01.26	24,00	-	82,20	74,24	7,96	86,20	48,13	38,07	0,69	0,49	22,43	-	22,43	23,17	-	85,73	-	-	-	-	3,52	
10.01.26	24,00	-	82,85	74,84	8,01	86,39	47,66	38,73	0,69	0,49	22,52	-	22,52	23,26	-	85,85	-	-	-	-	3,59	
11.01.26	24,00	-	82,82	73,66	9,16	86,60	48,19	38,41	0,69	0,49	22,83	-	22,83	23,59	-	86,08	-	-	-	-	3,62	
12.01.26	24,00	-	80,20	73,04	7,16	86,36	48,01	38,35	0,69	0,49	21,32	-	21,32	22,05	-	85,88	-	-	-	-	3,43	
13.01.26	24,00	-	81,16	74,49	6,67	87,03	48,84	38,19	0,69	0,49	21,12	-	21,12	21,82	-	86,51	-	-	-	-	3,43	
14.01.26	24,00	-	76,05	69,62	6,43	87,23	49,95	37,28	0,69	0,49	21,21	-	21,21	21,94	-	86,74	-	-	-	-	3,16	
15.01.26	24,00	-	83,56	76,51	7,05	87,11	50,34	36,77	0,69	0,49	21,83	-	21,83	22,55	-	86,66	-	-	-	-	3,43	
16.01.26	24,00	-	81,51	74,13	7,38	86,86	49,38	37,48	0,69	0,49	21,62	-	21,62	22,35	-	86,48	-	-	-	-	3,42	
17.01.26	24,00	-	79,17	71,89	7,28	85,96	48,11	37,85	0,69	0,49	21,11	-	21,11	21,78	-	85,34	-	-	-	-	3,35	
18.01.26	24,00	-	86,40	77,79	8,61	86,12	50,11	36,01	0,69	0,49	23,53	-	23,53	24,29	-	85,72	-	-	-	-	3,55	
19.01.26	24,00	-	88,45	80,90	7,55	86,36	52,11	34,25	0,69	0,49	23,19	-	23,19	23,96	-	85,99	-	-	-	-	3,43	
20.01.26	24,00	-	89,48	82,48	7,00	86,68	53,08	33,60	0,69	0,49	22,84	-	22,84	23,59	-	86,29	-	-	-	-	3,38	
21.01.26	24,00	-	82,24	74,72	7,52	82,94	49,42	33,52	0,69	0,49	21,91	-	21,91	22,57	-	82,25	-	-	-	-	3,13	
22.01.26	24,00	-	81,82	74,63	7,19	88,34	50,20	38,14	0,69	0,49	21,51	-	21,51	22,21	-	87,88	-	-	-	-	3,49	
Среднее	24,00	-	83,85	76,21	7,64	84,39	48,86	35,53	0,69	0,49	22,58	-	22,58	23,29	-	83,94	-	-	0,00	-	3,35	
Итого	744,00	-	2599,27	2362,38	236,89	-	-	-	-	-	699,88	-	699,88	721,86	-	721,86	-	-	-	-	103,76	

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Гкал	Гкал	Час	Час
	22.12.25	7851,670	7094,060	2074,580	2122,090	-	-	147,767	2148,000	/	/
	22.01.26	10450,940	9456,440	2774,460	2843,950	-	-	206,473	2890,000	/	/

Отрегулировать температуру на линии ГВС.

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:

0,43 °C -0,10 Гкал 103,66 Гкал 241,72 м3

Представитель теплоснабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДСИМЮ

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПб", Яковлевна Александровна

Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

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

27.01.26 11:50 (MSK)

Идентификатор: 1b417c4f-9fba-4a7f-8797-c8c4b6f8e3e8

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD