

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, 158

Обслуживающая организация:

Источник: ТЭЦ ОOO "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Седова, 158

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 №205591

Подачащ.тр.(M1): №

Обратн.тр.(M2): №

Тр. ГВС(M3): №

Тр.цирк.ГВС(M4): №

Тр.подпитки(V5):

Расходомер:

Расходомер:

Расходомер:

Расходомер:

Расходомер:

Режим (схема):

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:

Qтех.гвс.ср=

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

Got=

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УУТЭ поверены до:

Tхв, гр.С= 0.43

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: №

Термопреобр.: №

Термопреобр.: №

Термопреобр.: №

Термопреобр.: №

Преобр.давления: №

Преобр.давления: №

Преобр.давления: №

Преобр.давления: №

Преобр.давления: №

Преобр.давления: №

Gvent.=

Qгвс.ср=

Got=

Gvent.=

Qтех.пот.=

Gтех.пот.=

Qгвс=

Grгвс=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (TB-1)										Контроль ГВС (TB-2)										Общее теплопотр-е
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.	
	ч		т	т	т	т	°C	°C	т	т	т	т	т	м3	м3	м3	м3	м3	°C	МПа	МПа	Гкал	
23.12.25	24,00	-	113,97	109,26	4,71	81,33	57,01	0,69	0,49	54,25	-	54,25	55,90	-	55,90	-	81,40	-	-	-	-	3,05	
24.12.25	24,00	-	115,33	110,18	5,15	80,98	57,12	23,86	0,69	0,49	54,90	-	54,90	56,58	-	56,58	-	81,06	-	-	-	-	3,05
25.12.25	24,00	-	117,95	112,86	5,09	80,54	57,43	23,11	0,69	0,49	56,19	-	56,19	57,86	-	57,86	-	80,62	-	-	-	-	3,02
26.12.25	24,00	-	117,83	113,44	4,39	80,74	57,79	22,95	0,69	0,49	55,95	-	55,95	57,64	-	57,64	-	80,82	-	-	-	-	2,96
27.12.25	24,00	-	116,70	112,21	4,49	80,40	57,42	22,98	0,69	0,49	55,41	-	55,41	57,06	-	57,06	-	80,48	-	-	-	-	2,95
28.12.25	24,00	-	116,64	110,97	5,67	80,71	57,32	23,39	0,69	0,49	55,63	-	55,63	57,31	-	57,31	-	80,79	-	-	-	-	3,06
29.12.25	24,00	-	115,12	110,51	4,61	83,23	58,57	24,66	0,69	0,49	54,75	-	54,75	56,45	-	56,45	-	83,31	-	-	-	-	3,11
30.12.25	24,00	-	115,35	110,25	5,10	83,79	58,70	25,09	0,69	0,49	55,02	-	55,02	56,72	-	56,72	-	83,86	-	-	-	-	3,20
31.12.25	24,00	-	113,42	105,92	7,50	84,53	58,18	26,35	0,69	0,49	54,64	-	54,64	56,37	-	56,37	-	84,61	-	-	-	-	3,43
01.01.26	24,00	-	111,66	107,60	4,06	86,52	59,02	27,50	0,69	0,49	53,08	-	53,08	54,87	-	54,87	-	86,60	-	-	-	-	3,32
02.01.26	24,00	-	112,54	107,83	4,71	89,32	60,41	28,91	0,69	0,49	53,60	-	53,60	55,49	-	55,49	-	89,39	-	-	-	-	3,55
03.01.26	24,00	-	113,70	108,69	5,01	90,22	61,14	29,08	0,69	0,49	54,23	-	54,23	56,16	-	56,16	-	90,27	-	-	-	-	3,63
04.01.26	24,00	-	116,19	111,66	4,53	89,85	61,78	28,07	0,69	0,49	55,27	-	55,27	57,20	-	57,20	-	89,91	-	-	-	-	3,55
05.01.26	24,00	-	112,02	107,87	4,15	89,64	60,90	28,74	0,69	0,49	53,22	-	53,22	55,13	-	55,13	-	89,71	-	-	-	-	3,48
06.01.26	24,00	-	112,30	105,85	6,45	90,07	60,37	29,70	0,69	0,49	53,76	-	53,76	55,70	-	55,70	-	90,13	-	-	-	-	3,74
07.01.26	24,00	-	113,57	109,00	4,57	90,35	61,19	29,16	0,69	0,49	53,96	-	53,96	55,90	-	55,90	-	90,42	-	-	-	-	3,61
08.01.26	24,00	-	113,62	108,48	5,14	89,82	60,81	29,01	0,69	0,49	54,13	-	54,13	56,05	-	56,05	-	89,88	-	-	-	-	3,62
09.01.26	24,00	-	112,62	107,86	4,76	89,04	60,23	28,81	0,69	0,49	53,56	-	53,56	55,46	-	55,46	-	89,11	-	-	-	-	3,54
10.01.26	24,00	-	113,32	108,84	4,48	89,29	60,57	28,72	0,69	0,49	53,82	-	53,82	55,74	-	55,74	-	89,35	-	-	-	-	3,54
11.01.26	24,00	-	113,83	107,23	6,60	89,43	60,53	28,90	0,69	0,49	54,48	-	54,48	56,42	-	56,42	-	89,49	-	-	-	-	3,70
12.01.26	24,00	-	111,42	106,25	5,17	89,29	60,30	28,99	0,69	0,49	53,00	-	53,00	54,91	-	54,91	-	89,34	-	-	-	-	3,55
13.01.26	24,00	-	112,91	107,66	5,25	89,88	60,78	29,10	0,69	0,49	53,77	-	53,77	55,69	-	55,69	-	89,94	-	-	-	-	3,61
14.01.26	24,00	-	113,93	109,50	4,43	89,96	61,19	28,77	0,69	0,49	54,11	-	54,11	56,03	-	56,03	-	90,01	-	-	-	-	3,56
15.01.26	24,00	-	114,82	109,48	5,34	89,86	61,23	28,63	0,69	0,49	54,75	-	54,75	56,68	-	56,68	-	89,92	-	-	-	-	3,62
16.01.26	24,00	-	112,25	107,94	4,31	89,68	60,67	29,01	0,69	0,49	53,24	-	53,24	55,16	-	55,16	-	89,75	-	-	-	-	3,53
17.01.26	24,00	-	110,11	105,37	4,74	88,55	59,57	28,98	0,69	0,49	52,32	-	52,32	54,13	-	54,13	-	88,58	-	-	-	-	3,48
18.01.26	24,00	-	116,65	109,64	7,01	88,94	60,65	28,29	0,69	0,49	55,85	-	55,85	57,81	-	57,81	-	89,01	-	-	-	-	3,73
19.01.26	24,00	-	118,00	112,83	5,17	89,16	61,69	27,47	0,69	0,49	56,11	-	56,11	58,07	-	58,07	-	89,22	-	-	-	-	3,57
20.01.26	24,00	-	118,78	114,06	4,72	89,48	62,34	27,14	0,69	0,49	56,37	-	56,37	58,35	-	58,35	-	89,55	-	-	-	-	3,53
21.01.26	24,00	-	113,70	108,77	4,93	85,28	59,24	26,04	0,69	0,49	54,02	-	54,02	55,77	-	55,77	-	85,30	-	-	-	-	3,26
22.01.26	24,00	-	114,22	109,77	4,45	91,30	62,23	29,07	0,69	0,49	54,13	-	54,13	56,10	-	56,10	-	91,36	-	-	-	-	3,61
Среднее	24,00	-	114,34	109,28	5,05	87,13	59,88	27,25	0,69	0,49	54,44	-	54,44	56,28	-	56,28	-	87,20	-	-	-	-	3,42
Итого	744,00	-	3544,47	3387,78	156,69	-	-	-	-	-	1687,52	-	1687,52	1744,71	-	1744,71	-	-	-	-	-	106,14	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qгвс (Гкал)	Tи (ч)
22.12.25	8208,050	7808,590	3662,860	-	3754,300	-	272,083	1813,000
22.01.26	11752,520	11196,370	5350,380	-	5499,010	-	419,258	2557,000

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:

час

час

Гкал