

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2026 за период с 23.12.2025 по 22.01.2026			
Потребитель: ЖКС №2 Невского района		Договор: 10026.038.1 от 01.11.2008	
Адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 14		Телефон:	
Обслуживающая организация:		Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 14	
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"		Телефон:	
Установленные приборы:		Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое	
Вычислитель: БКТ-7 №205779		Часовые и суточн. архивы в файлах:	
Подающ.тр.(М1): № 505625		Режим (схема):	
Обратн.тр.(М2): № 526973		Приборы УУТЭ поверены до:	
Тр. ГВС(М3): № 494939		Тхв, гр.С= 0.43	
Тр.цирк.ГВС(М4): №		Термопреобр.: КТСП-Н № 17697Г	
Тр.подпитки(V5):		Термопреобр.: КТСП-Н № 17697Х	
Расчетный алгоритм:		Термопреобр.: ТСП-Н № 4407	
зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)		Термопреобр.: №	
лето: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Преобр.давления:	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Преобр.давления:	

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026																						Общее теплотп-е
Учет ГВС (ТВ-1)											Контроль ГВС (ТВ-2)										Гкал	
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3		P4
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа		МПа
23.12.25	24,00	-	92,55	83,46	9,09	81,64	50,63	31,01	0,69	0,49	7,46	-	7,46	7,69	-	7,69	-	80,86	-	-	-	3,33
24.12.25	24,00	-	94,54	84,27	10,27	81,26	50,51	30,75	0,69	0,49	8,47	-	8,47	8,73	-	8,73	-	80,62	-	-	-	3,43
25.12.25	24,00	-	95,85	86,33	9,52	80,76	50,88	29,88	0,69	0,49	7,65	-	7,65	7,87	-	7,87	-	80,01	-	-	-	3,35
26.12.25	24,00	-	96,14	86,54	9,60	81,03	51,92	29,11	0,69	0,49	7,89	-	7,89	8,11	-	8,11	-	80,48	-	-	-	3,30
27.12.25	24,00	-	95,29	86,07	9,22	80,69	51,38	29,31	0,69	0,49	7,96	-	7,96	8,17	-	8,17	-	80,01	-	-	-	3,27
28.12.25	24,00	-	95,58	85,57	10,01	80,99	51,28	29,71	0,69	0,49	8,74	-	8,74	8,97	-	8,97	-	80,33	-	-	-	3,36
29.12.25	24,00	-	94,65	84,70	9,95	83,53	51,96	31,57	0,69	0,49	8,69	-	8,69	8,94	-	8,94	-	83,02	-	-	-	3,51
30.12.25	24,00	-	93,49	84,61	8,88	84,10	52,05	32,05	0,69	0,49	7,65	-	7,65	7,88	-	7,88	-	83,36	-	-	-	3,46
31.12.25	24,00	-	93,72	82,29	11,43	84,88	51,60	33,28	0,69	0,49	10,11	-	10,11	10,46	-	10,46	-	84,54	-	-	-	3,72
01.01.26	24,00	-	89,22	81,62	7,60	86,84	52,15	34,69	0,69	0,49	5,84	-	5,84	6,01	-	6,01	-	86,00	-	-	-	3,50
02.01.26	24,00	-	91,44	81,59	9,85	89,68	53,47	36,21	0,69	0,49	7,58	-	7,58	7,83	-	7,83	-	89,04	-	-	-	3,84
03.01.26	24,00	-	91,06	82,08	8,98	90,58	53,84	36,74	0,69	0,49	6,40	-	6,40	6,62	-	6,62	-	89,31	-	-	-	3,84
04.01.26	24,00	-	93,56	84,28	9,28	90,24	55,12	35,12	0,69	0,49	6,89	-	6,89	7,12	-	7,12	-	89,07	-	-	-	3,81
05.01.26	24,00	-	90,95	81,16	9,79	90,04	53,95	36,09	0,69	0,49	7,34	-	7,34	7,60	-	7,60	-	89,23	-	-	-	3,82
06.01.26	24,00	-	89,66	80,68	8,98	90,46	53,19	37,27	0,69	0,49	6,57	-	6,57	6,78	-	6,78	-	89,41	-	-	-	3,83
07.01.26	24,00	-	90,94	82,12	8,82	90,74	53,72	37,02	0,69	0,49	6,25	-	6,25	6,47	-	6,47	-	89,68	-	-	-	3,85
08.01.26	24,00	-	90,81	82,04	8,77	90,24	53,93	36,31	0,69	0,49	6,28	-	6,28	6,48	-	6,48	-	88,97	-	-	-	3,78
09.01.26	24,00	-	91,25	81,46	9,79	89,43	53,03	36,40	0,69	0,49	7,39	-	7,39	7,65	-	7,65	-	88,55	-	-	-	3,85
10.01.26	24,00	-	90,81	82,06	8,75	89,67	53,00	36,67	0,69	0,49	6,26	-	6,26	6,47	-	6,47	-	88,51	-	-	-	3,80
11.01.26	24,00	-	92,34	81,72	10,62	89,83	53,22	36,61	0,69	0,49	8,03	-	8,03	8,31	-	8,31	-	88,88	-	-	-	3,95
12.01.26	24,00	-	90,69	80,40	10,29	89,68	52,74	36,94	0,69	0,49	7,73	-	7,73	7,99	-	7,99	-	88,82	-	-	-	3,90
13.01.26	24,00	-	91,72	81,30	10,42	90,30	53,67	36,63	0,69	0,49	7,66	-	7,66	7,93	-	7,93	-	89,35	-	-	-	3,93
14.01.26	24,00	-	92,81	82,29	10,52	90,38	54,10	36,28	0,69	0,49	7,73	-	7,73	8,01	-	8,01	-	89,63	-	-	-	3,94
15.01.26	24,00	-	92,45	82,86	9,59	90,28	54,25	36,03	0,69	0,49	6,96	-	6,96	7,21	-	7,21	-	89,28	-	-	-	3,86
16.01.26	24,00	-	91,30	81,13	10,17	90,10	53,46	36,64	0,69	0,49	7,59	-	7,59	7,85	-	7,85	-	89,46	-	-	-	3,89
17.01.26	24,00	-	89,31	79,42	9,89	89,01	52,30	36,71	0,69	0,49	7,39	-	7,39	7,64	-	7,64	-	87,64	-	-	-	3,80
18.01.26	24,00	-	94,18	83,59	10,59	89,32	53,92	35,40	0,69	0,49	8,06	-	8,06	8,34	-	8,34	-	88,71	-	-	-	3,91
19.01.26	24,00	-	95,45	85,16	10,29	89,57	54,92	34,65	0,69	0,49	7,71	-	7,71	7,98	-	7,98	-	88,83	-	-	-	3,88
20.01.26	24,00	-	96,41	86,81	9,60	89,90	55,74	34,16	0,69	0,49	7,93	-	7,93	8,19	-	8,19	-	89,19	-	-	-	3,83
21.01.26	24,00	-	91,17	83,58	7,59	85,68	52,93	32,75	0,69	0,49	6,68	-	6,68	6,90	-	6,90	-	84,43	-	-	-	3,39
22.01.26	24,00	-	92,67	84,07	8,60	91,70	54,89	36,81	0,69	0,49	7,61	-	7,61	7,88	-	7,88	-	90,83	-	-	-	3,89
Среднее	24,00	-	92,65	83,07	9,57	87,50	53,02	34,48	0,69	0,49	7,50	-	7,50	7,74	-	7,74	-	86,65	-	-	0,00	3,70
Итого	744,00	-	2872,01	2575,26	296,75	-	-	-	-	-	232,50	-	232,50	240,08	-	240,08	-	-	-	-	-	114,80

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		5845,960	5224,210	525,500		538,530		-	38,799	1501,000
	22.01.26		8717,970	7799,470	758,000		778,610		-	58,918	2245,000

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 потреблённого теплоносителя Vгвс изл:

0.43
°C

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

/_____
Документ подписан Электронной Подписью
Представитель теплоснабжающей организации

/_____
"ООО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
УТВЕРЖДЕНО
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: a99c209a-c079-4780-866d-80570b181816
27.01.26 11:43 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
27.01.26 14:19 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD