

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, Бульвар Красных Зорь, 24 ТЦ-2
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор: 10023.038.1 от 01.11.2008
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 24 ТЦ-2
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= 0.43	
Вычислитель: ВКТ-7 №207125		Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 21986Г	Преобр.давления:	№								
Подачащ.тр.(М1): № 524601	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 21986	Преобр.давления:	№								
Обратн.тр.(М2): № 524616	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: ТСП-Н	№ 3919	Преобр.давления:	№								
Тр. ГВС(М3): № 511048	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: ТСП-Н	№	Преобр.давления:	№								
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№								
Тр.подпитки(В5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: 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=0.2251	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.22726											
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	-	209,83	204,58	5,25	79,13	63,83	15,30	0,69	0,49	136,50	-	136,50	140,34	-	140,34	-	79,10	-	-	-	3,56
24.12.25	24,00	-	212,49	206,70	5,79	78,84	63,58	15,26	0,69	0,49	138,29	-	138,29	142,15	-	142,15	-	78,81	-	-	-	3,62
25.12.25	24,00	-	217,29	211,99	5,30	78,46	63,72	14,74	0,69	0,49	141,14	-	141,14	145,06	-	145,06	-	78,42	-	-	-	3,55
26.12.25	24,00	-	217,93	212,30	5,63	78,70	64,25	14,45	0,69	0,49	141,77	-	141,77	145,70	-	145,70	-	78,67	-	-	-	3,52
27.12.25	24,00	-	215,70	209,66	6,04	78,40	63,89	14,51	0,69	0,49	140,39	-	140,39	144,27	-	144,27	-	78,38	-	-	-	3,53
28.12.25	24,00	-	214,90	207,95	6,95	78,63	64,04	14,59	0,69	0,49	140,18	-	140,18	144,07	-	144,07	-	78,60	-	-	-	3,59
29.12.25	24,00	-	212,20	206,73	5,47	80,93	65,37	15,56	0,69	0,49	137,99	-	137,99	142,04	-	142,04	-	80,90	-	-	-	3,67
30.12.25	24,00	-	213,20	206,09	7,11	81,50	65,65	15,85	0,69	0,49	139,23	-	139,23	143,34	-	143,34	-	81,48	-	-	-	3,86
31.12.25	24,00	-	208,76	199,16	9,60	82,20	65,57	16,63	0,69	0,49	137,00	-	137,00	141,14	-	141,14	-	82,19	-	-	-	4,11
01.01.26	24,00	-	205,58	201,23	4,35	83,89	66,47	17,42	0,69	0,49	133,27	-	133,27	137,46	-	137,46	-	83,86	-	-	-	3,89
02.01.26	24,00	-	207,44	202,09	5,35	86,67	68,54	18,13	0,69	0,49	134,75	-	134,75	139,22	-	139,22	-	86,64	-	-	-	4,14
03.01.26	24,00	-	208,80	203,96	4,84	87,65	69,55	18,10	0,69	0,49	135,42	-	135,42	140,01	-	140,01	-	87,62	-	-	-	4,13
04.01.26	24,00	-	213,75	209,30	4,45	87,49	70,03	17,46	0,69	0,49	138,86	-	138,86	143,54	-	143,54	-	87,46	-	-	-	4,06
05.01.26	24,00	-	205,87	201,40	4,47	87,13	69,06	18,07	0,69	0,49	133,85	-	133,85	138,34	-	138,34	-	87,11	-	-	-	4,04
06.01.26	24,00	-	204,72	200,01	4,71	87,54	68,88	18,66	0,69	0,49	133,06	-	133,06	137,60	-	137,60	-	87,51	-	-	-	4,16
07.01.26	24,00	-	208,69	203,58	5,11	87,91	69,56	18,35	0,69	0,49	135,64	-	135,64	140,27	-	140,27	-	87,88	-	-	-	4,20
08.01.26	24,00	-	208,43	203,29	5,14	87,50	69,32	18,18	0,69	0,49	135,48	-	135,48	140,06	-	140,06	-	87,47	-	-	-	4,16
09.01.26	24,00	-	206,68	201,28	5,40	86,72	68,63	18,09	0,69	0,49	134,40	-	134,40	138,87	-	138,87	-	86,70	-	-	-	4,13
10.01.26	24,00	-	208,61	202,52	6,09	87,01	68,85	18,16	0,69	0,49	135,76	-	135,76	140,30	-	140,30	-	86,98	-	-	-	4,22
11.01.26	24,00	-	208,26	201,55	6,71	87,19	69,16	18,03	0,69	0,49	135,69	-	135,69	140,26	-	140,26	-	87,16	-	-	-	4,24
12.01.26	24,00	-	204,70	198,65	6,05	86,99	68,76	18,23	0,69	0,49	133,13	-	133,13	137,60	-	137,60	-	86,96	-	-	-	4,16
13.01.26	24,00	-	206,66	201,64	5,02	87,66	69,47	18,19	0,69	0,49	134,01	-	134,01	138,57	-	138,57	-	87,63	-	-	-	4,13
14.01.26	24,00	-	208,97	203,74	5,23	87,77	69,79	17,98	0,69	0,49	135,67	-	135,67	140,25	-	140,25	-	87,75	-	-	-	4,14
15.01.26	24,00	-	210,19	204,65	5,54	87,72	69,90	17,82	0,69	0,49	136,68	-	136,68	141,31	-	141,31	-	87,70	-	-	-	4,15
16.01.26	24,00	-	205,74	200,35	5,39	87,46	69,19	18,27	0,69	0,49	133,72	-	133,72	138,25	-	138,25	-	87,43	-	-	-	4,15
17.01.26	24,00	-	201,38	195,49	5,89	86,54	68,15	18,39	0,69	0,49	131,02	-	131,02	135,34	-	135,34	-	86,49	-	-	-	4,12
18.01.26	24,00	-	212,12	205,63	6,49	86,82	68,95	17,87	0,69	0,49	138,13	-	138,13	142,75	-	142,75	-	86,80	-	-	-	4,25
19.01.26	24,00	-	215,57	210,08	5,49	87,14	69,78	17,36	0,69	0,49	140,20	-	140,20	144,90	-	144,90	-	87,11	-	-	-	4,14
20.01.26	24,00	-	217,40	212,05	5,35	87,48	70,38	17,10	0,69	0,49	141,27	-	141,27	146,06	-	146,06	-	87,46	-	-	-	4,11
21.01.26	24,00	-	207,78	202,02	5,76	83,46	67,03	16,43	0,69	0,49	135,16	-	135,16	139,36	-	139,36	-	83,41	-	-	-	3,81
22.01.26	24,00	-	209,14	203,37	5,77	89,00	70,61	18,39	0,69	0,49	136,05	-	136,05	140,79	-	140,79	-	88,97	-	-	-	4,27
Среднее	24,00	-	209,96	204,29	5,67	84,89	67,74	17,15	0,69	0,49	136,57	-	136,57	140,94	-	140,94	-	84,86	-	-	0,00	3,99
Итого	744,00	-	6508,78	6333,04	175,74	-	-	-	-	-	4233,71	-	4233,71	4369,22	-	4369,22	-	-	-	-	-	123,81

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 _____ / _____ / _____

Отрегулировать температуру на линии ГВС.

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДСИМОЮ

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

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

27.01.26 11:43 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

УТВЕРЖДЕНО ГРУППА АДМИНИСТРАЦИИ

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD