

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2025
за период с 23.10.2025 по 22.11.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Ново-Александровская, 27
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ново-Александровская, 27
Телефон:
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Режим (схема): Часовые и суточн. архивы в файлах:										Приборы УУТЭ поверены до:		Техн., гр.С= 6.17	
Вычислитель: ВКТ-7 №206117		Gmin= 0,1	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 47818Г	Преобр.давления:	№								
Подачащ.тр.(М1): № 519305	Расходомер: ПРЭМ 40 В1	Gmin= 0,1	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 47818Х	Преобр.давления:	№								
Обратн.тр.(М2): № 515427	Расходомер: ПРЭМ 40 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: ТСП-Н	№ 4491	Преобр.давления:	№								
Тр. ГВС(М3): № 528421	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№								
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№								
Тр.подпитки(В5):	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 23.10.2025 по 22.11.2025																	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
23.10.25	24,00	-	135,87	121,43	14,44	71,31	45,34	25,97	0,69	0,49	80,03	-	80,03	81,90	-	81,90	-	71,36	-	-	-	4,18
24.10.25	24,00	-	135,54	122,59	12,95	71,24	45,59	25,65	0,69	0,49	79,34	-	79,34	81,19	-	81,19	-	71,32	-	-	-	4,07
25.10.25	24,00	-	138,11	124,12	13,99	69,96	46,25	23,71	0,69	0,49	80,94	-	80,94	82,81	-	82,81	-	70,93	-	-	-	3,92
26.10.25	24,00	-	138,74	123,46	15,28	66,44	46,41	20,03	0,69	0,49	81,60	-	81,60	83,48	-	83,48	-	71,16	-	-	-	3,49
27.10.25	24,00	-	136,82	123,83	12,99	71,33	46,30	25,03	0,69	0,49	80,06	-	80,06	81,94	-	81,94	-	71,70	-	-	-	4,03
28.10.25	24,00	-	136,01	123,38	12,63	70,96	45,63	25,33	0,69	0,49	79,58	-	79,58	81,42	-	81,42	-	70,91	-	-	-	4,03
29.10.25	24,00	-	135,93	123,30	12,63	71,03	45,63	25,40	0,69	0,49	79,47	-	79,47	81,31	-	81,31	-	71,20	-	-	-	4,03
30.10.25	24,00	-	136,67	123,78	12,89	71,58	45,88	25,70	0,69	0,49	79,86	-	79,86	81,75	-	81,75	-	71,53	-	-	-	4,11
31.10.25	24,00	-	137,16	123,10	14,06	71,33	45,71	25,62	0,69	0,49	80,37	-	80,37	82,24	-	82,24	-	71,29	-	-	-	4,16
01.11.25	24,00	-	136,87	123,26	13,61	71,32	45,52	25,80	0,69	0,49	79,89	-	79,89	81,75	-	81,75	-	71,27	-	-	-	4,15
02.11.25	24,00	-	137,91	122,47	15,44	71,55	45,41	26,14	0,69	0,49	81,32	-	81,32	83,19	-	83,19	-	71,52	-	-	-	4,31
03.11.25	24,00	-	136,99	123,71	13,28	71,60	45,94	25,66	0,69	0,49	79,88	-	79,88	81,75	-	81,75	-	71,58	-	-	-	4,13
04.11.25	24,00	-	140,11	123,36	16,75	68,79	46,02	22,77	0,69	0,49	83,10	-	83,10	85,02	-	85,02	-	71,28	-	-	-	3,97
05.11.25	24,00	-	138,44	125,06	13,38	69,84	46,10	23,74	0,69	0,49	80,81	-	80,81	82,68	-	82,68	-	70,95	-	-	-	3,91
06.11.25	24,00	-	139,16	125,07	14,09	71,11	46,54	24,57	0,69	0,49	81,63	-	81,63	83,54	-	83,54	-	71,26	-	-	-	4,08
07.11.25	24,00	-	137,15	124,61	12,54	70,77	46,43	24,34	0,69	0,49	79,91	-	79,91	81,73	-	81,73	-	70,91	-	-	-	3,92
08.11.25	24,00	-	137,35	123,15	14,20	70,73	45,68	25,05	0,69	0,49	80,70	-	80,70	82,56	-	82,56	-	70,67	-	-	-	4,09
09.11.25	24,00	-	140,25	123,01	17,24	71,25	45,71	25,54	0,69	0,49	83,75	-	83,75	85,69	-	85,69	-	71,20	-	-	-	4,37
10.11.25	24,00	-	135,51	121,93	13,58	71,28	45,29	25,99	0,69	0,49	79,53	-	79,53	81,37	-	81,37	-	71,21	-	-	-	4,14
11.11.25	24,00	-	134,53	121,27	13,26	71,69	45,13	26,56	0,69	0,49	78,89	-	78,89	80,75	-	80,75	-	71,64	-	-	-	4,17
12.11.25	24,00	-	135,76	122,17	13,59	71,32	45,25	26,07	0,69	0,49	79,74	-	79,74	81,59	-	81,59	-	71,27	-	-	-	4,16
13.11.25	24,00	-	137,81	122,97	14,84	68,75	45,37	23,38	0,69	0,49	81,23	-	81,23	83,14	-	83,14	-	71,35	-	-	-	3,89
14.11.25	24,00	-	131,21	117,04	14,17	64,49	44,44	20,05	0,69	0,49	77,22	-	77,22	78,98	-	78,98	-	71,03	-	-	-	3,26
15.11.25	24,00	-	129,80	113,81	15,99	59,57	43,50	16,07	0,69	0,49	76,96	-	76,96	78,75	-	78,75	-	70,76	-	-	-	2,79
16.11.25	24,00	-	131,82	114,89	16,93	55,82	43,68	12,14	0,69	0,49	78,29	-	78,29	80,10	-	80,10	-	71,16	-	-	-	2,34
17.11.25	24,00	-	129,68	114,41	15,27	61,21	43,90	17,31	0,69	0,49	76,53	-	76,53	78,40	-	78,40	-	72,63	-	-	-	2,91
18.11.25	24,00	-	127,94	115,34	12,60	74,88	45,12	29,76	0,69	0,49	75,26	-	75,26	77,17	-	77,17	-	74,94	-	-	-	4,38
19.11.25	24,00	-	128,08	114,11	13,97	75,38	44,94	30,44	0,69	0,49	75,76	-	75,76	77,70	-	77,70	-	75,36	-	-	-	4,53
20.11.25	24,00	-	128,05	115,58	12,47	76,29	45,59	30,70	0,69	0,49	75,22	-	75,22	77,18	-	77,18	-	76,22	-	-	-	4,50
21.11.25	24,00	-	127,51	114,46	13,05	75,51	45,17	30,34	0,69	0,49	75,20	-	75,20	77,16	-	77,16	-	75,44	-	-	-	4,46
22.11.25	24,00	-	129,77	114,72	15,05	74,91	45,29	29,62	0,69	0,49	77,25	-	77,25	79,25	-	79,25	-	75,59	-	-	-	4,53
Среднее	24,00	-	134,92	120,82	14,10	70,10	45,44	24,66	0,69	0,49	79,33	-	79,33	81,21	-	81,21	-	71,96	-	-	0,00	3,97
Итого	744,00	-	4182,55	3745,39	437,16	-	-	-	-	-	2459,32	-	2459,32	2517,49	-	2517,49	-	-	-	-	123,00	

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)
	22.10.25							-	-	-
	22.11.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час час Гкал м3 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / _____ /

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: Период расчета по договору: Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: 6.17 °C -2,75 120,24 446,08 Гкал Гкал м3 Представитель теплоснабжающей организации _____ / _____ /

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" Идентификатор: b3dbeac7-ebf0-4e03-81ad-87eaf916eb6c

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

27.11.25 09:17 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

01.12.25 09:39 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD