

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025
за период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Потребитель: ЖКХ №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 74
Обслуживающая организация:
Источник: ЭЦ ЦООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 74
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная, СО открытая. ГВС тупиковое

Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:											
Вычислитель: ВКТ-7 №207222		Режим (схема):						Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2021 0:00:00					
Подающ.тр.(М1): №	Расходомер: Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: №	№	Преобр.давления: №								
Обратн.тр.(М2): №	Расходомер: Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: №	№	Преобр.давления: №								
Тр. ГВС(М3): №	Расходомер: Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: №	№	Преобр.давления: №								
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер: Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: №	№	Преобр.давления: №								
Тр.подпитки(М5):	Расходомер: Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: №	№	Преобр.давления: №								
Расчетный алгоритм: зима: $O=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$		лето: $O=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$											
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 23.11.2025 по 22.12.2025																Общее теплопотр-е						
		Учет ГВС (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-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
23.11.25	24,00	-	151,19	139,99	11,20	76,69	50,43	26,26	0,69	0,49	80,83	-	80,83	82,98	-	82,98	-	76,86	-	-	-	4,54
24.11.25	24,00	-	149,97	140,22	9,75	77,16	50,81	26,35	0,69	0,49	80,07	-	80,07	82,27	-	82,27	-	77,34	-	-	-	4,45
25.11.25	24,00	-	156,51	148,63	7,88	76,66	51,48	25,18	0,69	0,49	83,30	-	83,30	85,48	-	85,48	-	76,84	-	-	-	4,35
26.11.25	24,00	-	156,48	147,33	9,15	76,17	51,12	25,05	0,69	0,49	83,53	-	83,53	85,70	-	85,70	-	76,34	-	-	-	4,39
27.11.25	24,00	-	153,71	143,62	10,09	77,60	51,00	26,60	0,69	0,49	82,21	-	82,21	84,41	-	84,41	-	77,77	-	-	-	4,61
28.11.25	24,00	-	155,24	146,74	8,50	76,28	50,80	25,48	0,69	0,49	82,80	-	82,80	84,96	-	84,96	-	76,45	-	-	-	4,39
29.11.25	24,00	-	159,22	148,73	10,49	76,64	51,42	25,22	0,69	0,49	84,95	-	84,95	87,22	-	87,22	-	76,81	-	-	-	4,56
30.11.25	24,00	-	158,18	147,71	10,47	76,34	51,21	25,13	0,69	0,49	84,58	-	84,58	86,77	-	86,77	-	76,51	-	-	-	4,52
01.12.25	24,00	-	160,45	152,40	8,05	77,11	52,21	24,90	0,69	0,49	85,26	-	85,26	87,56	-	87,56	-	77,30	-	-	-	4,42
02.12.25	24,00	-	160,44	151,97	8,47	76,89	52,28	24,61	0,69	0,49	85,41	-	85,41	87,72	-	87,72	-	77,08	-	-	-	4,40
03.12.25	24,00	-	159,03	149,27	9,76	76,66	51,71	24,95	0,69	0,49	84,76	-	84,76	86,97	-	86,97	-	76,84	-	-	-	4,48
04.12.25	24,00	-	157,97	148,34	9,63	76,64	51,61	25,03	0,69	0,49	84,23	-	84,23	86,44	-	86,44	-	76,82	-	-	-	4,46
05.12.25	24,00	-	160,42	151,75	8,67	76,82	52,25	24,57	0,69	0,49	85,36	-	85,36	87,65	-	87,65	-	77,00	-	-	-	4,40
06.12.25	24,00	-	161,21	152,73	8,48	76,88	52,37	24,51	0,69	0,49	85,57	-	85,57	87,90	-	87,90	-	77,06	-	-	-	4,40
07.12.25	24,00	-	160,58	149,41	11,17	76,48	51,97	24,51	0,69	0,49	85,62	-	85,62	87,88	-	87,88	-	76,66	-	-	-	4,52
08.12.25	24,00	-	159,27	150,17	9,10	76,82	51,86	24,96	0,69	0,49	84,75	-	84,75	87,02	-	87,02	-	77,00	-	-	-	4,46
09.12.25	24,00	-	161,34	153,61	7,73	76,83	52,24	24,59	0,69	0,49	85,68	-	85,68	88,00	-	88,00	-	77,01	-	-	-	4,38
10.12.25	24,00	-	160,61	151,47	9,14	76,14	51,99	24,15	0,69	0,49	85,53	-	85,53	87,75	-	87,75	-	76,33	-	-	-	4,36
11.12.25	24,00	-	64,99	63,29	1,70	76,83	53,30	23,53	0,69	0,49	34,47	-	34,47	35,38	-	35,38	-	76,79	-	-	-	1,62
12.12.25	24,00	-	85,65	75,16	10,49	75,53	47,75	27,78	0,69	0,49	46,02	-	46,02	47,21	-	47,21	-	75,70	-	-	-	2,88
13.12.25	24,00	-	150,90	141,14	9,76	79,29	50,86	28,43	0,69	0,49	80,55	-	80,55	82,83	-	82,83	-	79,46	-	-	-	4,79
14.12.25	24,00	-	148,20	138,80	9,40	80,12	50,93	29,19	0,69	0,49	79,01	-	79,01	81,31	-	81,31	-	80,28	-	-	-	4,81
15.12.25	24,00	-	153,70	145,31	8,39	79,76	51,77	27,99	0,69	0,49	81,73	-	81,73	84,08	-	84,08	-	79,93	-	-	-	4,74
16.12.25	24,00	-	161,38	152,71	8,67	79,90	53,51	26,39	0,69	0,49	85,78	-	85,78	88,24	-	88,24	-	80,08	-	-	-	4,73
17.12.25	24,00	-	161,94	153,52	8,42	78,77	53,50	25,27	0,69	0,49	85,98	-	85,98	88,38	-	88,38	-	78,95	-	-	-	4,55
18.12.25	24,00	-	162,88	154,36	8,52	78,91	53,57	25,34	0,69	0,49	86,49	-	86,49	88,91	-	88,91	-	79,09	-	-	-	4,59
19.12.25	24,00	-	160,81	152,95	7,86	77,96	52,89	25,07	0,69	0,49	85,29	-	85,29	87,68	-	87,68	-	78,14	-	-	-	4,45
20.12.25	24,00	-	161,33	152,62	8,71	78,03	53,15	24,88	0,69	0,49	85,71	-	85,71	88,11	-	88,11	-	78,22	-	-	-	4,49
21.12.25	24,00	-	161,47	151,58	9,89	78,35	53,45	24,90	0,69	0,49	85,91	-	85,91	88,31	-	88,31	-	78,52	-	-	-	4,56
22.12.25	24,00	-	156,69	148,32	8,37	79,74	52,99	26,75	0,69	0,49	83,20	-	83,20	85,60	-	85,60	-	79,92	-	-	-	4,64
Среднее	24,00	-	152,39	143,46	8,93	77,47	51,88	25,59	0,69	0,49	81,15	-	81,15	83,36	-	83,36	-	77,64	-	-	0,00	4,36
Итого	720,00	-	4571,76	4303,85	267,91	-	-	-	-	-	2434,58	-	2434,58	2500,72	-	2500,72	-	-	-	-	130,93	

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:

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

°C 0,60 Гкал
ДОКУМЕНТ ЗДОПЛІСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПІСЬЮ
273,38 м3

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 176c2b67-69d0-4027-a4e5-5aa2c8aae17c

Представитель теплоснабжающей организации

/_____/

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Якевич Яна Александровна

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

26.12.25 09:52 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКХ №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

26.12.25 13:54 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD