

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2026
за период с 23.04.2026 по 22.05.2026

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 74
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 74

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубая. СО открытая. ГВС тупиковое

Установленные приборы:		Вычислитель: ВКТ-7 №207222		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025 0:00:00		Тхв, гр.С= 8.18	
Подающ.тр.(M1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№	№	№
Обратн.тр.(M2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№	№	№
Тр. ГВС(M3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№	№	№
Тр.цирк.ГВС(M4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№	№	№
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№	№	№
Расчетный алгоритм:		зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$					
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=		Qгвс=			
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=	Gтех.пот.=		Gгвс=			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот=	Gвент.=	Gтех.пот.=		Gгвс=			

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.04.2026 по 22.05.2026																						Общее теплотр-е
Учет ГВС (ТВ-1)											Контроль ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти	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	т	°C	°C	МПа	МПа				
23.04.26	24,00	-	159,78	150,60	9,18	69,58	48,57	21,01	0,69	0,49	83,37	-	83,37	85,23	-	85,23	-	69,77	-	-	-	3,81
24.04.26	24,00	-	164,14	154,57	9,57	71,79	50,32	21,47	0,69	0,49	85,58	-	85,58	87,59	-	87,59	-	71,97	-	-	-	4,01
25.04.26	24,00	-	163,41	152,49	10,92	70,60	49,47	21,13	0,69	0,49	85,45	-	85,45	87,38	-	87,38	-	70,79	-	-	-	4,00
26.04.26	24,00	-	158,99	148,00	10,99	71,35	49,35	22,00	0,69	0,49	83,11	-	83,11	85,03	-	85,03	-	71,53	-	-	-	4,05
27.04.26	24,00	-	161,37	151,13	10,24	71,52	49,31	22,21	0,69	0,49	84,25	-	84,25	86,24	-	86,24	-	71,70	-	-	-	4,09
28.04.26	24,00	-	161,19	151,32	9,87	71,52	49,44	22,08	0,69	0,49	84,20	-	84,20	86,15	-	86,15	-	71,71	-	-	-	4,05
29.04.26	24,00	-	162,66	152,33	10,33	71,13	49,31	21,82	0,69	0,49	85,10	-	85,10	87,05	-	87,05	-	71,31	-	-	-	4,06
30.04.26	24,00	-	162,08	153,34	8,74	70,10	49,10	21,00	0,69	0,49	84,55	-	84,55	86,45	-	86,45	-	70,28	-	-	-	3,84
01.05.26	24,00	-	163,53	154,21	9,32	69,96	49,56	20,40	0,69	0,49	85,34	-	85,34	87,26	-	87,26	-	70,15	-	-	-	3,80
02.05.26	24,00	-	165,96	158,40	7,56	69,83	50,52	19,31	0,69	0,49	86,30	-	86,30	88,23	-	88,23	-	70,02	-	-	-	3,59
03.05.26	24,00	-	168,22	159,44	8,78	71,61	52,05	19,56	0,69	0,49	87,60	-	87,60	89,67	-	89,67	-	71,80	-	-	-	3,75
04.05.26	24,00	-	168,69	160,61	8,08	70,39	51,72	18,67	0,69	0,49	87,86	-	87,86	89,87	-	89,87	-	70,59	-	-	-	3,57
05.05.26	24,00	-	169,29	161,46	7,83	70,67	51,59	19,08	0,69	0,49	87,80	-	87,80	89,85	-	89,85	-	70,86	-	-	-	3,64
06.05.26	24,00	-	169,67	161,28	8,39	70,75	51,00	19,75	0,69	0,49	88,13	-	88,13	90,15	-	90,15	-	70,94	-	-	-	3,78
07.05.26	24,00	-	171,08	162,39	8,69	71,14	51,27	19,87	0,69	0,49	88,99	-	88,99	91,04	-	91,04	-	71,34	-	-	-	3,85
08.05.26	24,00	-	168,65	160,32	8,33	70,53	50,74	19,79	0,69	0,49	87,68	-	87,68	89,68	-	89,68	-	70,72	-	-	-	3,76
09.05.26	24,00	-	168,95	161,18	7,77	70,51	50,84	19,67	0,69	0,49	87,72	-	87,72	89,74	-	89,74	-	70,71	-	-	-	3,72
10.05.26	24,00	-	169,41	162,05	7,36	70,58	51,16	19,42	0,69	0,49	87,86	-	87,86	89,91	-	89,91	-	70,79	-	-	-	3,67
11.05.26	24,00	-	170,93	161,89	9,04	71,19	51,73	19,46	0,69	0,49	88,93	-	88,93	90,98	-	90,98	-	71,38	-	-	-	3,80
12.05.26	24,00	-	174,07	165,31	8,76	71,19	58,01	13,18	0,69	0,49	90,64	-	90,64	92,72	-	92,72	-	71,39	-	-	-	2,81
13.05.26	24,00	-	169,20	162,19	7,01	70,65	66,72	3,93	0,69	0,49	87,99	-	87,99	90,01	-	90,01	-	70,84	-	-	-	1,14
14.05.26	24,00	-	154,18	145,85	8,33	70,24	65,98	4,26	0,69	0,49	80,52	-	80,52	82,35	-	82,35	-	70,43	-	-	-	1,21
15.05.26	24,00	-	149,80	141,11	8,69	70,87	66,31	4,56	0,69	0,49	78,33	-	78,33	80,16	-	80,16	-	71,05	-	-	-	1,27
16.05.26	24,00	-	151,88	142,71	9,17	71,14	66,61	4,53	0,69	0,49	79,34	-	79,34	81,24	-	81,24	-	71,31	-	-	-	1,31
17.05.26	24,00	-	148,68	140,17	8,51	70,47	65,94	4,53	0,69	0,49	77,65	-	77,65	79,42	-	79,42	-	70,65	-	-	-	1,24
18.05.26	24,00	-	150,51	141,91	8,60	70,70	66,25	4,45	0,69	0,49	78,67	-	78,67	80,47	-	80,47	-	70,88	-	-	-	1,25
19.05.26	24,00	-	151,56	143,53	8,03	70,45	66,23	4,22	0,69	0,49	79,00	-	79,00	80,84	-	80,84	-	70,63	-	-	-	1,18
20.05.26	24,00	-	130,49	121,59	8,90	70,57	65,77	4,80	0,69	0,49	68,46	-	68,46	70,00	-	70,00	-	70,73	-	-	-	1,22
21.05.26	24,00	-	141,71	135,69	6,02	71,99	67,26	4,73	0,69	0,49	73,74	-	73,74	75,46	-	75,46	-	72,16	-	-	-	1,08
22.05.26	24,00	-	143,01	135,59	7,42	71,94	67,26	4,68	0,69	0,49	74,59	-	74,59	76,32	-	76,32	-	72,11	-	-	-	1,18
Среднее	24,00	-	160,44	151,76	8,68	70,83	55,98	14,85	0,69	0,49	83,63	-	83,63	85,55	-	85,55	-	71,02	-	-	0,00	2,92
Итого	720,00	-	4813,09	4552,66	260,43	-	-	-	-	-	2508,75	-	2508,75	2566,49	-	2566,49	-	-	-	-	-	87,70

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)
		22.04.26	32533,420	30514,070	17144,440		17622,240		-	1344,955
	22.05.26	37346,510	35066,730	19653,190		20188,730		-	1523,160	5719,000

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:

8.18 час
85,57 Гкал
265,74 м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННЫМ ПОДПИСЬЮ

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

26.05.26 15:39 (MSK)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 8eafa69b-4d97-4689-ba57-f098b9f084c5

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD