

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, Седова, 101  
Обслуживающая организация:  
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:  
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Седова, 101

Телефон:

Узел учета: Общий  
Код УУТЭ:

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ943 ТВ1+ТВ2 №6079	Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до: 05.06.2022 0:00:00		Тхв, гр.С=		
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:  $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$

лето:  $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$

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:	Gот=	Gвент.=	Gтех.пот.=	Gгвс=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.04.2026 по 22.05.2026

Дата	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Общее теплотр-е Гкал	
	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3		P4
			т	т	т	°С	°С	°С	МПа	МПа	т	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С		МПа
23.04.26	24,00	-	112,87	95,45	17,41	69,35	44,96	24,39	0,72	0,35	17,20	-	17,20	17,57	-	17,57	-	67,84	-	0,37	-	3,54
24.04.26	24,00	-	114,63	98,19	16,44	71,72	46,27	25,45	0,72	0,35	16,20	-	16,20	16,56	-	16,56	-	69,64	-	0,37	-	3,69
25.04.26	24,00	-	113,83	97,49	16,35	70,47	45,48	24,99	0,72	0,35	16,13	-	16,13	16,48	-	16,48	-	68,38	-	0,37	-	3,60
26.04.26	24,00	-	113,22	94,95	18,27	71,33	45,27	26,05	0,72	0,35	18,09	-	18,09	18,48	-	18,48	-	69,18	-	0,37	-	3,79
27.04.26	24,00	-	113,46	96,25	17,22	71,50	45,31	26,19	0,72	0,35	17,01	-	17,01	17,39	-	17,39	-	69,38	-	0,37	-	3,76
28.04.26	24,00	-	113,09	96,38	16,71	71,57	45,54	26,03	0,72	0,35	16,50	-	16,50	16,87	-	16,87	-	69,42	-	0,37	-	3,71
29.04.26	24,00	-	113,90	97,68	16,22	71,14	45,47	25,67	0,72	0,35	16,01	-	16,01	16,36	-	16,36	-	69,03	-	0,37	-	3,67
30.04.26	24,00	-	112,86	97,37	15,49	70,23	45,15	25,08	0,72	0,35	15,24	-	15,24	15,57	-	15,57	-	67,91	-	0,37	-	3,54
01.05.26	24,00	-	113,43	97,91	15,53	69,83	45,63	24,20	0,72	0,35	15,22	-	15,22	15,54	-	15,54	-	68,08	-	0,37	-	3,46
02.05.26	24,00	-	113,13	99,44	13,69	69,71	46,89	22,81	0,72	0,35	13,35	-	13,35	13,63	-	13,63	-	68,16	-	0,37	-	3,23
03.05.26	24,00	-	116,34	100,51	15,83	71,66	48,55	23,11	0,72	0,35	15,44	-	15,44	15,79	-	15,79	-	69,77	-	0,37	-	3,47
04.05.26	24,00	-	112,66	100,60	12,05	70,39	48,18	22,21	0,72	0,35	11,86	-	11,86	12,12	-	12,12	-	68,40	-	0,37	-	3,09
05.05.26	24,00	-	116,01	100,98	15,04	70,60	47,88	22,73	0,72	0,35	15,28	-	15,28	15,61	-	15,61	-	68,77	-	0,37	-	3,37
06.05.26	24,00	-	118,12	101,28	16,84	70,72	47,42	23,30	0,72	0,35	17,08	-	17,08	17,46	-	17,46	-	69,01	-	0,37	-	3,56
07.05.26	24,00	-	117,57	102,56	15,01	71,09	47,65	23,44	0,72	0,35	15,13	-	15,13	15,47	-	15,47	-	69,24	-	0,37	-	3,48
08.05.26	24,00	-	116,48	101,15	15,33	70,45	47,07	23,38	0,72	0,35	15,43	-	15,43	15,76	-	15,76	-	68,62	-	0,37	-	3,45
09.05.26	24,00	-	115,30	101,56	13,74	70,46	47,21	23,25	0,72	0,35	13,84	-	13,84	14,14	-	14,14	-	68,59	-	0,37	-	3,34
10.05.26	24,00	-	115,79	101,74	14,06	70,49	47,42	23,06	0,72	0,35	14,13	-	14,13	14,44	-	14,44	-	69,11	-	0,37	-	3,35
11.05.26	24,00	-	118,85	102,39	16,46	71,12	48,13	23,00	0,72	0,35	16,58	-	16,58	16,94	-	16,94	-	69,40	-	0,37	-	3,54
12.05.26	24,00	-	76,75	61,92	14,83	70,74	48,19	22,55	0,72	0,35	15,05	-	15,05	15,38	-	15,38	-	68,76	-	0,37	-	2,45
13.05.26	24,00	-	14,14	0,00	14,14	69,13	30,62	38,51	0,72	0,35	14,55	-	14,55	14,85	-	14,85	-	67,14	-	0,37	-	0,98
14.05.26	24,00	-	15,54	0,00	15,54	68,14	26,77	41,37	0,72	0,35	16,00	-	16,00	16,32	-	16,32	-	66,09	-	0,37	-	1,06
15.05.26	24,00	-	13,91	0,00	13,91	67,36	25,93	41,43	0,72	0,35	14,36	-	14,36	14,64	-	14,64	-	65,18	-	0,37	-	0,94
16.05.26	24,00	-	15,35	0,00	15,35	67,77	26,49	41,28	0,72	0,35	15,86	-	15,86	16,18	-	16,18	-	65,59	-	0,37	-	1,04
17.05.26	24,00	-	16,91	0,00	16,91	67,75	27,39	40,36	0,72	0,35	17,42	-	17,42	17,77	-	17,77	-	65,76	-	0,37	-	1,15
18.05.26	24,00	-	15,55	0,00	15,55	67,67	28,77	38,90	0,72	0,35	16,01	-	16,01	16,33	-	16,33	-	65,73	-	0,37	-	1,05
19.05.26	24,00	-	14,86	0,00	14,86	67,55	29,87	37,68	0,72	0,35	15,32	-	15,32	15,63	-	15,63	-	65,67	-	0,37	-	1,01
20.05.26	24,00	-	14,23	0,00	14,23	67,40	26,69	40,71	0,72	0,35	14,70	-	14,70	14,99	-	14,99	-	65,35	-	0,37	-	0,96
21.05.26	24,00	-	14,52	0,00	14,52	68,56	28,11	40,45	0,72	0,35	15,00	-	15,00	15,31	-	15,31	-	66,46	-	0,37	-	1,00
22.05.26	24,00	-	13,44	0,00	13,44	68,45	27,49	40,96	0,72	0,35	13,88	-	13,88	14,17	-	14,17	-	66,26	-	0,37	-	0,92
Среднее	24,00	-	80,23	64,86	15,36	69,81	40,39	29,42	0,72	0,35	15,46	-	15,46	15,79	-	15,79	-	67,86	-	0,37	0,00	2,64
Итого	720,00	-	2406,75	1945,81	460,95	-	-	-	-	-	463,84	-	463,84	473,74	-	473,74	-	-	-	-	-	79,18

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							-	-	-
	22.05.26							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему:

час

м3

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

8,18

Корректировка на температуру холодной воды:

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

°С

Гкал

м3

Документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Для просмотра подписи обращайтесь к обслуживающей организации

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 7d104da6-c87e-42bd-9a1d-d13ced68f3e

ОТПРАВЛЕНО

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

26.05.26 15:48 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

УТВЕРЖДЕНО

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

27.05.26 17:49 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD