

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, Александровской фермы пр-кт, 7 СЦО ГВС  
Обслуживающая организация:  
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор: Строительный адрес: Санкт-Петербург, Александровской фермы пр-кт, 7 СЦО ГВС  
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС туликовое

Узел учета: Общий  
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Вычислитель: ВКТ-7 №206925		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до: 21.02.2025 0:00:00		Тхв, гр.С= 8.18	
Подающ.тр.(M1): № 521484	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 25695X	Преобр.давления: №	№	№	№
Обратн.тр.(M2): № 521468	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 25695Г	Преобр.давления: №	№	№	№
Тр. ГВС(M3): № 521417	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: ТСП-Н	№ 4405	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=	Qвент.ср=	Qтех.пот.ср=	Qгвс.ср=				
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Гот=	Гвент.=	Гтех.пот.=	Ггвс.=				

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.04.2026 по 22.05.2026																						Общее теплопотр-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.	
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа		МПа
23.04.26	24,00	-	206,72	199,08	7,64	69,38	54,08	15,30	0,69	0,49	94,86	-	94,86	96,97	-	96,97	-	69,33	-	-	-	-	3,58
24.04.26	24,00	-	212,59	204,42	8,17	71,63	55,92	15,71	0,69	0,49	97,12	-	97,12	99,37	-	99,37	-	71,56	-	-	-	-	3,80
25.04.26	24,00	-	211,00	202,91	8,09	70,43	54,95	15,48	0,69	0,49	96,39	-	96,39	98,56	-	98,56	-	70,37	-	-	-	-	3,72
26.04.26	24,00	-	207,05	196,91	10,14	71,26	54,87	16,39	0,69	0,49	96,09	-	96,09	98,28	-	98,28	-	71,19	-	-	-	-	3,96
27.04.26	24,00	-	208,82	200,70	8,12	71,48	54,94	16,54	0,69	0,49	95,71	-	95,71	97,93	-	97,93	-	71,42	-	-	-	-	3,91
28.04.26	24,00	-	208,46	199,90	8,56	71,49	54,94	16,55	0,69	0,49	95,29	-	95,29	97,49	-	97,49	-	71,42	-	-	-	-	3,93
29.04.26	24,00	-	210,94	202,07	8,87	71,07	54,91	16,16	0,69	0,49	96,25	-	96,25	98,45	-	98,45	-	71,01	-	-	-	-	3,90
30.04.26	24,00	-	210,59	201,47	9,12	70,07	54,47	15,60	0,69	0,49	96,37	-	96,37	98,53	-	98,53	-	69,99	-	-	-	-	3,79
01.05.26	24,00	-	214,26	203,24	11,02	69,86	55,75	14,11	0,69	0,49	99,03	-	99,03	101,23	-	101,23	-	69,82	-	-	-	-	3,65
02.05.26	24,00	-	215,99	207,26	8,73	69,71	57,08	12,63	0,69	0,49	98,57	-	98,57	100,77	-	100,77	-	69,67	-	-	-	-	3,23
03.05.26	24,00	-	217,39	208,44	8,95	71,54	58,86	12,68	0,69	0,49	98,81	-	98,81	101,11	-	101,11	-	71,48	-	-	-	-	3,29
04.05.26	24,00	-	217,78	209,38	8,40	70,30	58,33	11,97	0,69	0,49	99,13	-	99,13	101,37	-	101,37	-	70,26	-	-	-	-	3,11
05.05.26	24,00	-	218,39	210,24	8,15	70,59	57,72	12,87	0,69	0,49	98,97	-	98,97	101,25	-	101,25	-	70,54	-	-	-	-	3,29
06.05.26	24,00	-	145,04	138,43	6,61	70,13	54,46	15,67	0,69	0,49	77,88	-	77,88	79,36	-	79,36	-	62,57	-	-	-	-	2,64
07.05.26	24,00	-	126,17	116,07	10,10	70,72	50,33	20,39	0,69	0,49	55,71	-	55,71	56,80	-	56,80	-	65,58	-	-	-	-	3,08
08.05.26	24,00	-	128,25	119,50	8,75	70,08	50,08	20,00	0,69	0,49	57,40	-	57,40	58,55	-	58,55	-	66,18	-	-	-	-	3,01
09.05.26	24,00	-	126,02	116,80	9,22	69,97	49,99	19,98	0,69	0,49	62,28	-	62,28	63,56	-	63,56	-	66,60	-	-	-	-	2,98
10.05.26	24,00	-	114,12	105,23	8,89	69,76	49,42	20,34	0,69	0,49	64,80	-	64,80	66,15	-	66,15	-	66,58	-	-	-	-	2,76
11.05.26	24,00	-	99,39	89,48	9,91	70,71	47,83	22,88	0,69	0,49	59,76	-	59,76	60,95	-	60,95	-	65,81	-	-	-	-	2,75
12.05.26	24,00	-	104,83	93,67	11,16	71,02	55,48	15,54	0,69	0,49	73,17	-	73,17	74,74	-	74,74	-	68,04	-	-	-	-	2,26
13.05.26	24,00	-	136,21	128,03	8,18	70,50	65,47	5,03	0,69	0,49	105,62	-	105,62	108,02	-	108,02	-	70,43	-	-	-	-	1,23
14.05.26	24,00	-	129,30	120,57	8,73	70,04	64,74	5,30	0,69	0,49	100,40	-	100,40	102,67	-	102,67	-	69,96	-	-	-	-	1,26
15.05.26	24,00	-	125,27	116,51	8,76	70,61	64,97	5,64	0,69	0,49	97,26	-	97,26	99,48	-	99,48	-	70,51	-	-	-	-	1,28
16.05.26	24,00	-	126,06	118,79	7,27	70,96	65,36	5,60	0,69	0,49	97,60	-	97,60	99,84	-	99,84	-	70,87	-	-	-	-	1,19
17.05.26	24,00	-	125,12	115,00	10,12	70,25	64,60	5,65	0,69	0,49	97,39	-	97,39	99,62	-	99,62	-	70,16	-	-	-	-	1,37
18.05.26	24,00	-	125,98	117,40	8,58	70,50	64,99	5,51	0,69	0,49	97,81	-	97,81	100,02	-	100,02	-	70,42	-	-	-	-	1,26
19.05.26	24,00	-	126,31	118,47	7,84	70,23	64,96	5,27	0,69	0,49	97,96	-	97,96	100,14	-	100,14	-	70,14	-	-	-	-	1,18
20.05.26	24,00	-	102,75	93,74	9,01	70,40	63,95	6,45	0,69	0,49	80,04	-	80,04	81,86	-	81,86	-	70,30	-	-	-	-	1,24
21.05.26	24,00	-	115,66	107,52	8,14	71,74	65,65	6,09	0,69	0,49	89,80	-	89,80	91,90	-	91,90	-	71,64	-	-	-	-	1,24
22.05.26	24,00	-	116,46	108,22	8,24	71,78	65,77	6,01	0,69	0,49	90,45	-	90,45	92,57	-	92,57	-	71,68	-	-	-	-	1,25
Среднее	24,00	-	161,10	152,32	8,78	70,61	57,83	12,78	0,69	0,49	88,93	-	88,93	90,92	-	90,92	-	69,52	-	-	-	0,00	2,64
Итого	720,00	-	4832,92	4569,45	263,47	-	-	-	-	-	2667,92	-	2667,92	2727,54	-	2727,54	-	-	-	-	-	-	79,12

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	34175,590	32503,180	14363,110		14747,160		-	1098,030
	22.05.26	39008,510	37072,630	17031,030		17474,700		-	1284,315	5551,000

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час Гкал  
 Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: час м3  
 Период расчета по договору: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 Период превышения t2: \_\_\_\_\_  
 Корректировка на температуру холодной воды: 8.18 °C 2,16 Гкал  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 76,96 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 268,85 м3  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) \_\_\_\_\_  
 Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 8ea6a69b-4d97-4689-ba57-f098b9f084c5

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

26.05.26 15:39 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

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

27.05.26 17:55 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD