

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, Шелгунова, 22
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 22

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС туликовое

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 №204817 Подающ.тр.(M1): № Обратн.тр.(M2): № Тр. ГВС(M3): № Тр.цирк.ГВС(M4): № Тр.подпитки(V5):	Расходомер: Расходомер: Расходомер: Расходомер: Расходомер:	Gmin= Gmin= Gmin= Gmin= Gmin=	Режим (схема):	Gmax= Gmax= Gmax= Gmax= Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 16.07.2024 0:00:00	Тхв, гр.С= 8.18	№ № № № №
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$	лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$					
Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Qот= Qтех.гвс.ср= Gот=	Qвент.= Qгвс.ср= Gвент.=	Qтех.пот.= Gтех.пот.= Gгвс=				

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.04.2026 по 22.05.2026																						Общее теплотр-е Qобщ.
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	
ч	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.04.26	24,00	-	114,34	109,02	5,32	69,32	50,01	19,31	0,69	0,49	58,55	-	58,55	59,85	-	59,85	-	69,31	-	-	-	2,48
24.04.26	24,00	-	117,22	111,87	5,35	71,57	51,74	19,83	0,69	0,49	59,99	-	59,99	61,42	-	61,42	-	71,53	-	-	-	2,61
25.04.26	24,00	-	117,13	110,94	6,19	70,37	50,94	19,43	0,69	0,49	60,32	-	60,32	61,70	-	61,70	-	70,34	-	-	-	2,60
26.04.26	24,00	-	114,52	107,95	6,57	71,18	50,77	20,41	0,69	0,49	59,20	-	59,20	60,60	-	60,60	-	71,14	-	-	-	2,68
27.04.26	24,00	-	115,18	109,77	5,41	71,42	50,91	20,51	0,69	0,49	58,96	-	58,96	60,35	-	60,35	-	71,38	-	-	-	2,64
28.04.26	24,00	-	115,12	109,76	5,36	71,43	50,86	20,57	0,69	0,49	58,91	-	58,91	60,32	-	60,32	-	71,39	-	-	-	2,64
29.04.26	24,00	-	117,05	111,05	6,00	71,01	50,76	20,25	0,69	0,49	60,12	-	60,12	61,53	-	61,53	-	70,98	-	-	-	2,68
30.04.26	24,00	-	115,92	110,75	5,17	70,02	50,32	19,70	0,69	0,49	59,23	-	59,23	60,55	-	60,55	-	69,98	-	-	-	2,55
01.05.26	24,00	-	117,32	111,54	5,78	69,80	50,98	18,82	0,69	0,49	60,22	-	60,22	61,58	-	61,58	-	69,79	-	-	-	2,50
02.05.26	24,00	-	118,61	113,27	5,34	69,65	52,26	17,39	0,69	0,49	60,64	-	60,64	61,97	-	61,97	-	69,62	-	-	-	2,34
03.05.26	24,00	-	120,95	114,19	6,76	71,48	54,09	17,39	0,69	0,49	62,42	-	62,42	63,88	-	63,88	-	71,45	-	-	-	2,47
04.05.26	24,00	-	119,55	115,18	4,37	70,21	53,64	16,57	0,69	0,49	60,70	-	60,70	62,08	-	62,08	-	70,19	-	-	-	2,22
05.05.26	24,00	-	95,44	91,89	3,55	70,31	53,15	17,16	0,69	0,49	50,79	-	50,79	51,93	-	51,93	-	70,31	-	-	-	1,83
06.05.26	24,00	-	122,57	116,86	5,71	70,55	52,75	17,80	0,69	0,49	62,83	-	62,83	64,26	-	64,26	-	70,53	-	-	-	2,49
07.05.26	24,00	-	122,51	117,94	4,57	70,92	52,96	17,96	0,69	0,49	62,26	-	62,26	63,68	-	63,68	-	70,88	-	-	-	2,45
08.05.26	24,00	-	120,84	116,35	4,49	70,31	52,61	17,70	0,69	0,49	61,38	-	61,38	62,77	-	62,77	-	70,29	-	-	-	2,38
09.05.26	24,00	-	121,52	116,59	4,93	70,29	53,16	17,13	0,69	0,49	62,04	-	62,04	63,40	-	63,40	-	70,27	-	-	-	2,35
10.05.26	24,00	-	121,53	117,08	4,45	70,36	53,45	16,91	0,69	0,49	61,79	-	61,79	63,19	-	63,19	-	70,36	-	-	-	2,30
11.05.26	24,00	-	123,56	117,58	5,98	70,96	53,98	16,98	0,69	0,49	63,48	-	63,48	64,97	-	64,97	-	70,95	-	-	-	2,42
12.05.26	24,00	-	125,12	121,04	4,08	70,98	54,89	16,09	0,69	0,49	63,40	-	63,40	64,88	-	64,88	-	70,96	-	-	-	2,24
13.05.26	24,00	-	123,12	119,24	3,88	70,46	61,74	8,72	0,69	0,49	62,43	-	62,43	63,86	-	63,86	-	70,44	-	-	-	1,32
14.05.26	24,00	-	112,75	108,85	3,90	70,01	65,59	4,42	0,69	0,49	57,36	-	57,36	58,64	-	58,64	-	69,97	-	-	-	0,76
15.05.26	24,00	-	109,78	105,57	4,21	70,57	65,91	4,66	0,69	0,49	56,06	-	56,06	57,32	-	57,32	-	70,54	-	-	-	0,79
16.05.26	24,00	-	111,22	106,80	4,42	70,92	66,25	4,67	0,69	0,49	56,80	-	56,80	58,07	-	58,07	-	70,88	-	-	-	0,82
17.05.26	24,00	-	110,48	104,51	5,97	70,21	65,47	4,74	0,69	0,49	57,19	-	57,19	58,47	-	58,47	-	70,20	-	-	-	0,92
18.05.26	24,00	-	110,74	106,24	4,50	70,46	65,76	4,70	0,69	0,49	56,62	-	56,62	57,90	-	57,90	-	70,43	-	-	-	0,82
19.05.26	24,00	-	110,89	107,10	3,79	70,19	65,67	4,52	0,69	0,49	56,43	-	56,43	57,66	-	57,66	-	70,15	-	-	-	0,76
20.05.26	24,00	-	90,56	86,46	4,10	70,33	64,96	5,37	0,69	0,49	46,52	-	46,52	47,55	-	47,55	-	70,28	-	-	-	0,76
21.05.26	24,00	-	101,79	97,89	3,90	71,68	66,54	5,14	0,69	0,49	51,93	-	51,93	53,13	-	53,13	-	71,63	-	-	-	0,79
22.05.26	24,00	-	102,16	98,58	3,58	71,74	66,63	5,11	0,69	0,49	51,97	-	51,97	53,19	-	53,19	-	71,69	-	-	-	0,76
Среднее	24,00	-	114,65	109,73	4,92	70,62	56,63	14,00	0,69	0,49	58,68	-	58,68	60,02	-	60,02	-	70,60	-	-	0,00	1,91
Итого	720,00	-	3439,49	3291,86	147,63	-	-	-	-	-	1760,54	-	1760,54	1800,70	-	1800,70	-	-	-	-	-	57,35

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	51200,360	48247,430	25101,540		25770,790		-	1922,179
	22.05.26	54639,850	51539,290	26862,080		27571,490		-	2046,500	12438,000

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: час м3
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: 8.18 °C 1,21 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 56,14 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 150,64 м3

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 015f3aba-992a-4962-a38c-b23897794752

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

26.05.26 15:59 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

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

27.05.26 17:48 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD