

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2025
за период с 23.02.2025 по 22.03.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Рабфаковская, Рабфаковская улица 3-4
Обслуживающая организация:

Договор: Строительный адрес: Санкт-Петербург, Рабфаковская, Рабфаковская улица 3-4
Телефон: Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Источник:

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

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 0.29	
Вычислитель: СПТ943 ТВ1+ТВ2 №33795									
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 23.02.2025 по 22.03.2025																						Общее теплотр-е
Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ.		
Дата	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	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	МПа	МПа
23.02.25	24,00	-	113,30	98,61	14,69	86,56	49,39	37,17	0,59	0,39	12,19	-	12,19	12,59	-	12,59	-	86,07	-	0,49	-	4,94
24.02.25	24,00	-	112,29	98,55	13,74	85,01	48,71	36,30	0,59	0,39	11,05	-	11,05	11,40	-	11,40	-	84,42	-	0,49	-	4,75
25.02.25	24,00	-	112,84	99,05	13,79	81,30	47,57	33,73	0,59	0,39	11,02	-	11,02	11,35	-	11,35	-	80,99	-	0,49	-	4,47
26.02.25	24,00	-	112,59	99,02	13,57	80,36	47,14	33,22	0,59	0,39	10,78	-	10,78	11,09	-	11,09	-	79,91	-	0,49	-	4,39
27.02.25	24,00	-	112,29	99,25	13,04	80,62	47,52	33,10	0,59	0,39	10,28	-	10,28	10,58	-	10,58	-	80,28	-	0,49	-	4,34
28.02.25	24,00	-	112,43	99,21	13,22	79,81	47,21	32,59	0,59	0,39	10,29	-	10,29	10,58	-	10,58	-	79,26	-	0,49	-	4,30
01.03.25	24,00	-	110,57	94,91	15,66	79,21	46,83	32,38	0,59	0,39	11,70	-	11,70	12,03	-	12,03	-	79,14	-	0,49	-	4,39
02.03.25	24,00	-	114,59	102,41	12,18	78,75	46,72	32,02	0,59	0,39	12,52	-	12,52	12,87	-	12,87	-	78,27	-	0,49	-	4,24
03.03.25	24,00	-	113,36	102,47	10,89	78,31	46,74	31,58	0,59	0,39	11,29	-	11,29	11,60	-	11,60	-	77,95	-	0,49	-	4,09
04.03.25	24,00	-	113,02	101,78	11,24	77,68	46,53	31,15	0,59	0,39	11,61	-	11,61	11,93	-	11,93	-	77,26	-	0,49	-	4,05
05.03.25	24,00	-	112,06	101,28	10,78	76,81	46,00	30,81	0,59	0,39	11,16	-	11,16	11,46	-	11,46	-	76,47	-	0,49	-	3,95
06.03.25	24,00	-	114,53	102,38	12,14	75,17	45,75	29,41	0,59	0,39	12,43	-	12,43	12,75	-	12,75	-	75,37	-	0,49	-	3,93
07.03.25	24,00	-	113,66	102,38	11,28	76,23	46,31	29,92	0,59	0,39	11,56	-	11,56	11,86	-	11,86	-	75,96	-	0,49	-	3,93
08.03.25	24,00	-	113,22	102,67	10,56	76,71	46,49	30,22	0,59	0,39	10,82	-	10,82	11,11	-	11,11	-	76,60	-	0,49	-	3,92
09.03.25	24,00	-	114,31	102,17	12,14	76,63	46,52	30,10	0,59	0,39	12,36	-	12,36	12,69	-	12,69	-	76,56	-	0,49	-	4,01
10.03.25	24,00	-	113,89	103,19	10,70	76,34	46,55	29,79	0,59	0,39	10,97	-	10,97	11,26	-	11,26	-	76,02	-	0,49	-	3,90
11.03.25	24,00	-	113,70	102,67	11,03	76,90	46,80	30,10	0,59	0,39	11,31	-	11,31	11,62	-	11,62	-	76,80	-	0,49	-	3,94
12.03.25	24,00	-	112,20	102,76	9,44	78,86	47,19	31,68	0,59	0,39	9,73	-	9,73	10,01	-	10,01	-	78,69	-	0,49	-	4,01
13.03.25	24,00	-	113,61	103,15	10,45	78,77	47,16	31,61	0,59	0,39	10,81	-	10,81	11,11	-	11,11	-	78,63	-	0,49	-	4,09
14.03.25	24,00	-	112,07	99,42	12,65	77,99	47,00	30,99	0,59	0,39	10,00	-	10,00	10,27	-	10,27	-	77,79	-	0,49	-	4,07
15.03.25	24,00	-	112,55	102,20	10,36	78,82	46,65	32,17	0,59	0,39	10,69	-	10,69	10,99	-	10,99	-	78,58	-	0,49	-	4,11
16.03.25	24,00	-	183,03	172,81	10,22	79,00	60,22	18,78	0,59	0,39	11,22	-	11,22	11,54	-	11,54	-	78,83	-	0,49	-	4,07
17.03.25	24,00	-	234,64	225,91	8,73	78,42	64,44	13,97	0,59	0,39	10,22	-	10,22	10,51	-	10,51	-	78,32	-	0,49	-	3,85
18.03.25	24,00	-	241,76	231,74	10,02	78,73	65,02	13,71	0,59	0,39	11,14	-	11,14	11,45	-	11,45	-	78,54	-	0,49	-	3,98
19.03.25	24,00	-	244,34	234,68	9,66	77,44	64,32	13,12	0,59	0,39	11,23	-	11,23	11,53	-	11,53	-	77,09	-	0,49	-	3,84
20.03.25	24,00	-	265,56	255,31	10,25	76,01	64,40	11,62	0,59	0,39	11,92	-	11,92	12,23	-	12,23	-	75,89	-	0,49	-	3,76
21.03.25	24,00	-	302,76	292,69	10,07	71,62	62,55	9,07	0,59	0,39	11,41	-	11,41	11,67	-	11,67	-	70,51	-	0,49	-	3,39
22.03.25	24,00	-	295,84	286,05	9,79	72,77	63,14	9,63	0,59	0,39	11,35	-	11,35	11,62	-	11,62	-	72,71	-	0,49	-	3,48
Среднее	24,00	-	147,89	136,38	11,51	78,24	51,10	27,14	0,59	0,39	11,18	-	11,18	11,49	-	11,49	-	77,96	-	0,49	0,00	4,08
Итого	672,00	-	4141,03	3818,73	322,30	-	-	-	-	-	313,07	-	313,07	321,67	-	321,67	-	-	-	-	-	114,20

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)
	22.02.25							-	-	-
	22.03.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: час
Период расчета по договору: _____ / _____
Период превышения t2: _____
Корректировка на температуру холодной воды: 0.29 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 114,11 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: _____

Гкал м3
Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / _____
Представитель теплоснабжающей организации _____ / _____

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: ff035a58-015b-4ba3-bfaa-a1c19a3c9d35

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович **27.03.25 11:44 (MSK)** Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5
УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН **27.03.25 16:07 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР