

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, Обуховской обороны, 291-3
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Обуховской обороны, 291-3
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Телефон:
Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 №102367		Режим (схема):		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 0.29	
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		
Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ.		
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4		P3	P4
ч	т	т	т	т	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.02.25	24,00	-	74,18	67,36	6,82	84,27	50,94	33,33	0,78	0,49	6,16	-	6,16	6,35	-	6,35	-	83,59	-	0,59	-	2,82
24.02.25	24,00	-	74,36	67,49	6,87	82,75	50,39	32,36	0,78	0,49	6,22	-	6,22	6,41	-	6,41	-	82,06	-	0,59	-	2,76
25.02.25	24,00	-	74,77	67,62	7,15	79,33	48,93	30,40	0,78	0,49	6,56	-	6,56	6,74	-	6,74	-	78,76	-	0,59	-	2,63
26.02.25	24,00	-	74,97	67,65	7,32	78,45	48,72	29,73	0,78	0,49	6,70	-	6,70	6,88	-	6,88	-	77,86	-	0,59	-	2,59
27.02.25	24,00	-	74,71	67,63	7,08	78,77	49,17	29,60	0,78	0,49	6,47	-	6,47	6,66	-	6,66	-	78,31	-	0,59	-	2,57
28.02.25	24,00	-	74,71	67,55	7,16	77,98	48,90	29,08	0,78	0,49	6,62	-	6,62	6,79	-	6,79	-	77,43	-	0,59	-	2,53
01.03.25	24,00	-	76,06	67,61	8,45	77,42	48,57	28,85	0,78	0,49	7,94	-	7,94	8,16	-	8,16	-	77,21	-	0,59	-	2,61
02.03.25	24,00	-	75,39	67,34	8,05	76,88	48,35	28,53	0,78	0,49	7,48	-	7,48	7,68	-	7,68	-	76,21	-	0,59	-	2,54
03.03.25	24,00	-	74,28	67,43	6,85	76,45	48,21	28,24	0,78	0,49	6,29	-	6,29	6,44	-	6,44	-	75,85	-	0,59	-	2,43
04.03.25	24,00	-	74,07	67,07	7,00	75,50	47,70	27,80	0,78	0,49	6,42	-	6,42	6,59	-	6,59	-	74,78	-	0,59	-	2,40
05.03.25	24,00	-	73,82	66,26	7,56	74,53	47,00	27,53	0,78	0,49	6,94	-	6,94	7,14	-	7,14	-	74,09	-	0,59	-	2,39
06.03.25	24,00	-	74,74	67,49	7,25	73,04	46,70	26,34	0,78	0,49	6,67	-	6,67	6,86	-	6,86	-	72,96	-	0,59	-	2,31
07.03.25	24,00	-	74,71	67,22	7,49	73,95	47,13	26,82	0,78	0,49	6,91	-	6,91	7,07	-	7,07	-	73,39	-	0,59	-	2,36
08.03.25	24,00	-	74,41	67,44	6,97	74,43	47,48	26,95	0,78	0,49	6,37	-	6,37	6,53	-	6,53	-	74,31	-	0,59	-	2,34
09.03.25	24,00	-	75,50	67,07	8,43	74,39	47,28	27,11	0,78	0,49	7,92	-	7,92	8,10	-	8,10	-	74,12	-	0,59	-	2,45
10.03.25	24,00	-	74,14	67,29	6,85	74,06	47,29	26,77	0,78	0,49	6,22	-	6,22	6,39	-	6,39	-	73,51	-	0,59	-	2,31
11.03.25	24,00	-	74,41	67,08	7,33	74,68	47,56	27,12	0,78	0,49	6,71	-	6,71	6,91	-	6,91	-	74,35	-	0,59	-	2,37
12.03.25	24,00	-	74,12	67,13	6,99	76,55	48,17	28,38	0,78	0,49	6,39	-	6,39	6,55	-	6,55	-	76,16	-	0,59	-	2,44
13.03.25	24,00	-	74,84	67,59	7,25	76,46	48,20	28,26	0,78	0,49	6,68	-	6,68	6,84	-	6,84	-	75,95	-	0,59	-	2,47
14.03.25	24,00	-	73,32	66,98	6,34	75,70	47,55	28,15	0,78	0,49	5,66	-	5,66	5,83	-	5,83	-	75,02	-	0,59	-	2,37
15.03.25	24,00	-	75,61	66,94	8,67	76,52	47,76	28,76	0,78	0,49	8,11	-	8,11	8,33	-	8,33	-	76,16	-	0,59	-	2,59
16.03.25	24,00	-	74,99	67,17	7,82	76,47	47,75	28,72	0,78	0,49	7,24	-	7,24	7,43	-	7,43	-	76,02	-	0,59	-	2,53
17.03.25	24,00	-	73,29	65,98	7,31	75,84	47,15	28,69	0,78	0,49	6,73	-	6,73	6,88	-	6,88	-	75,31	-	0,59	-	2,45
18.03.25	24,00	-	73,93	67,14	6,79	76,17	47,70	28,47	0,78	0,49	6,20	-	6,20	6,38	-	6,38	-	75,62	-	0,59	-	2,44
19.03.25	24,00	-	74,39	67,61	6,78	74,96	47,59	27,37	0,78	0,49	6,17	-	6,17	6,35	-	6,35	-	74,11	-	0,59	-	2,36
20.03.25	24,00	-	74,54	67,29	7,25	73,67	46,93	26,74	0,78	0,49	6,63	-	6,63	6,79	-	6,79	-	73,04	-	0,59	-	2,34
21.03.25	24,00	-	73,47	66,54	6,93	69,35	44,76	24,59	0,78	0,49	6,31	-	6,31	6,44	-	6,44	-	67,54	-	0,59	-	2,12
22.03.25	24,00	-	74,35	66,46	7,89	70,58	45,02	25,56	0,78	0,49	7,21	-	7,21	7,40	-	7,40	-	70,18	-	0,59	-	2,26
Среднее	24,00	-	74,50	67,19	7,31	76,04	47,82	28,22	0,78	0,49	6,71	-	6,71	6,89	-	6,89	-	75,50	-	0,59	0,00	2,46
Итого	672,00	-	2086,08	1881,43	204,65	-	-	-	-	-	187,93	-	187,93	192,92	-	192,92	-	-	-	-	-	68,76

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): 68,71 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 16:17 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР