

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, Ивановская, 10
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ивановская, 10
Схема подключения: СО 2- трубная. Закрытая

Телефон:
Телефон:

Узел учета: Отопление
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Вычислитель: ТСРВ-026М №1401665		Режим (схема):		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		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: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$		лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$							
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 теплототр-е	
Учет СЦО (ТВ-1)											Контроль СЦО (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
23.02.25	24,00	-	74,26	71,64	2,62	82,56	48,27	34,29	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,68	
24.02.25	24,00	-	73,90	71,14	2,76	81,16	47,70	33,46	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,61	
25.02.25	24,00	-	74,11	71,17	2,94	77,61	46,56	31,05	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,44	
26.02.25	24,00	-	74,34	71,35	3,00	76,76	46,28	30,48	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,41	
27.02.25	24,00	-	75,11	72,10	3,01	76,99	46,74	30,25	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,41	
28.02.25	24,00	-	74,85	71,81	3,04	76,28	46,44	29,84	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,38	
01.03.25	24,00	-	74,49	71,39	3,10	75,65	46,11	29,54	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,34	
02.03.25	24,00	-	74,06	70,99	3,06	75,30	45,84	29,46	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,32	
03.03.25	24,00	-	74,27	71,19	3,07	74,80	45,80	29,00	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,30	
04.03.25	24,00	-	73,88	70,78	3,10	74,29	45,59	28,70	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,26	
05.03.25	24,00	-	36,11	33,22	2,89	62,85	37,61	25,24	0,47	0,37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,12	
06.03.25																							
07.03.25																							
08.03.25																							
09.03.25																							
10.03.25	24,00	-	34,41	32,63	1,79	48,33	48,46	-0,13	0,30	0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,15	
11.03.25	24,00	-	73,79	71,22	2,56	74,09	52,26	21,83	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,75	
12.03.25	24,00	-	72,87	70,90	1,97	75,83	46,65	29,18	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,22	
13.03.25	24,00	-	73,95	71,95	2,00	75,86	47,11	28,75	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,22	
14.03.25	24,00	-	72,78	70,82	1,97	75,06	45,97	29,09	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,21	
15.03.25	24,00	-	72,61	70,66	1,95	75,83	46,19	29,64	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,24	
16.03.25	24,00	-	73,09	71,13	1,96	75,76	46,14	29,62	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,26	
17.03.25	24,00	-	70,71	68,69	2,02	75,01	45,08	29,93	0,63	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,21	
18.03.25	24,00	-	73,44	71,44	2,01	75,50	45,83	29,67	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,27	
19.03.25	24,00	-	74,88	72,86	2,03	74,50	46,05	28,45	0,65	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,23	
20.03.25	24,00	-	74,05	72,04	2,00	73,17	45,33	27,84	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,15	
21.03.25	24,00	-	71,85	69,90	1,95	68,93	43,33	25,60	0,64	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,93	
22.03.25	24,00	-	71,45	69,53	1,93	69,72	43,26	26,46	0,63	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,97	
Среднее	24,00	-	70,39	67,94	2,45	73,83	46,03	27,80	0,62	0,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,13	
Итого	576,00	-	1689,26	1630,54	58,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,08	

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							3196,844	-
	22.03.25							3265,311	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **96** час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: час
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 51,08 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: d81e108e-fd32-473f-9ebf-09b8d6f62584

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович **27.03.25 11:42 (MSK)** Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
 Эл.доверенность №f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5
 УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН **27.03.25 16:33 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР