

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, Ольминского, 8 ТЦ-2
Обслуживающая организация:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ольминского, 8 ТЦ-2

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 1.55	
Вычислитель: ВКТ-7 №206423							
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=				
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		
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	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал	
23.02.25	24,00	-	103,25	94,11	9,14	82,97	53,30	29,67	0,69	0,49	7,97	-	7,97	8,20	-	8,20	-	8,20	-	82,57	-	-	-	3,56
24.02.25	24,00	-	102,53	94,12	8,41	82,05	52,93	29,12	0,69	0,49	7,40	-	7,40	7,60	-	7,60	-	7,60	-	81,03	-	-	-	3,44
25.02.25	24,00	-	102,34	94,30	8,04	79,58	52,19	27,39	0,69	0,49	7,09	-	7,09	7,30	-	7,30	-	7,30	-	78,63	-	-	-	3,23
26.02.25	24,00	-	103,14	94,74	8,40	78,60	51,72	26,88	0,69	0,49	7,61	-	7,61	7,83	-	7,83	-	7,83	-	78,11	-	-	-	3,21
27.02.25	24,00	-	103,33	95,34	7,99	78,42	52,11	26,31	0,69	0,49	7,22	-	7,22	7,42	-	7,42	-	7,42	-	77,79	-	-	-	3,14
28.02.25	24,00	-	102,61	94,64	7,97	76,76	51,26	25,50	0,69	0,49	7,22	-	7,22	7,41	-	7,41	-	7,41	-	75,64	-	-	-	3,03
01.03.25	24,00	-	103,25	93,87	9,38	75,77	50,35	25,42	0,69	0,49	8,69	-	8,69	8,90	-	8,90	-	8,90	-	75,11	-	-	-	3,10
02.03.25	24,00	-	103,88	93,75	10,13	75,37	50,10	25,27	0,69	0,49	9,44	-	9,44	9,66	-	9,66	-	9,66	-	74,72	-	-	-	3,14
03.03.25	24,00	-	102,37	94,30	8,07	75,89	50,38	25,51	0,69	0,49	7,44	-	7,44	7,62	-	7,62	-	7,62	-	75,25	-	-	-	3,02
04.03.25	23,00	-	97,41	89,53	7,88	73,78	49,27	24,51	0,69	0,49	7,66	-	7,66	7,84	-	7,84	-	7,84	-	72,64	-	-	-	2,78
05.03.25	24,00	-	101,14	92,74	8,40	72,60	48,44	24,16	0,69	0,49	7,91	-	7,91	8,09	-	8,09	-	8,09	-	71,89	-	-	-	2,85
06.03.25	24,00	-	102,06	94,78	7,28	72,43	48,77	23,66	0,69	0,49	6,76	-	6,76	6,91	-	6,91	-	6,91	-	72,06	-	-	-	2,77
07.03.25	24,00	-	102,46	93,18	9,28	71,57	48,28	23,29	0,69	0,49	8,78	-	8,78	8,99	-	8,99	-	8,99	-	71,29	-	-	-	2,84
08.03.25	24,00	-	103,27	94,36	8,91	72,36	48,87	23,49	0,69	0,49	8,37	-	8,37	8,53	-	8,53	-	8,53	-	71,95	-	-	-	2,86
09.03.25	24,00	-	102,99	93,07	9,92	72,41	48,35	24,06	0,69	0,49	9,41	-	9,41	9,62	-	9,62	-	9,62	-	71,99	-	-	-	2,96
10.03.25	24,00	-	102,25	93,65	8,60	71,81	48,15	23,66	0,69	0,49	8,04	-	8,04	8,22	-	8,22	-	8,22	-	71,63	-	-	-	2,84
11.03.25	24,00	-	100,70	93,35	7,35	73,08	48,90	24,18	0,69	0,49	6,71	-	6,71	6,86	-	6,86	-	6,86	-	72,70	-	-	-	2,80
12.03.25	24,00	-	100,29	91,27	9,02	74,28	48,71	25,57	0,69	0,49	8,46	-	8,46	8,67	-	8,67	-	8,67	-	73,44	-	-	-	3,01
13.03.25	24,00	-	99,44	91,61	7,83	74,42	48,97	25,45	0,69	0,49	7,24	-	7,24	7,41	-	7,41	-	7,41	-	73,64	-	-	-	2,92
14.03.25	24,00	-	99,14	90,69	8,45	73,53	48,26	25,27	0,69	0,49	7,85	-	7,85	8,04	-	8,04	-	8,04	-	72,88	-	-	-	2,92
15.03.25	24,00	-	99,99	91,58	8,41	74,70	48,74	25,96	0,69	0,49	7,82	-	7,82	7,98	-	7,98	-	7,98	-	73,89	-	-	-	3,01
16.03.25	24,00	-	101,54	92,72	8,82	75,19	49,31	25,88	0,69	0,49	8,28	-	8,28	8,48	-	8,48	-	8,48	-	74,35	-	-	-	3,07
17.03.25	24,00	-	99,09	90,71	8,38	74,73	48,31	26,42	0,69	0,49	7,81	-	7,81	7,99	-	7,99	-	7,99	-	73,95	-	-	-	3,03
18.03.25	24,00	-	101,34	92,78	8,56	75,75	49,51	26,24	0,69	0,49	7,84	-	7,84	8,05	-	8,05	-	8,05	-	75,24	-	-	-	3,09
19.03.25	24,00	-	102,69	94,75	7,94	74,19	49,38	24,81	0,69	0,49	7,18	-	7,18	7,36	-	7,36	-	7,36	-	72,95	-	-	-	2,94
20.03.25	24,00	-	102,22	94,13	8,09	71,20	47,93	23,27	0,69	0,49	7,61	-	7,61	7,81	-	7,81	-	7,81	-	70,43	-	-	-	2,77
21.03.25	24,00	-	101,01	92,24	8,77	69,00	46,59	22,41	0,69	0,49	8,29	-	8,29	8,45	-	8,45	-	8,45	-	68,61	-	-	-	2,67
22.03.25	24,00	-	102,56	92,69	9,87	70,62	47,28	23,34	0,69	0,49	9,35	-	9,35	9,56	-	9,56	-	9,56	-	70,30	-	-	-	2,86
Среднее	23,96	-	101,72	93,18	8,55	74,75	49,51	25,24	0,69	0,49	7,91	-	7,91	8,10	-	8,10	-	8,10	-	74,10	-	-	0,00	2,99
Итого	671,00	-	2848,29	2609,00	239,29	-	-	-	-	-	221,45	-	221,45	226,80	-	226,80	-	226,80	-	-	-	-	-	83,82

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: 1.55 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 83,48 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