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

Потребитель: ЖКС №2 Невского района Адрес: Санкт-Петербург, Ново-Александровская, 19 Договор: Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ново-Александровская, 19 Узел учета: Общий

Телефон:

Код УУТЭ:

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

Установленные приборы:				часовые и суточн. архивы в фаилах:									
Вычислитель: ВКТ-7 №204697				им (схема):	Приборы	УУТЭ поверены	до:	Тхв, гр.С= 0.29					
Подающ.тр.(М1): № 528361	Расходомер:	ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 17673Г	Преобр.давления:	Nō				
Обратн.тр.(М2): № 121384	Расходомер:	ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 17673X	Преобр.давления:	Nō				
Tp. ГВС(M3): № 121385	Расходомер:	ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	ТСП-Н	№ 4030	Преобр.давления:	Nō				
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Nō	Преобр.давления:	Νō				
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:			Преобр.давления:					

лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср= Qгвс.cp=

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got= Gтех.пот.= **Gгвс= G**вент.=

ктическое п	отребление :	за предыду	щий отчетнь	ый период с	23.02.2025																	Общее
						Учет ГВС	`				Контроль ГВС (ТВ-2)										теплопотр-е	
Дата	Ти	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.
	Ч		T	Т	T	°C	°C	°C	МПа	МПа	T	Т	T	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.02.25	24,00	-	76,70	68,80	7,90	85,54	52,09	33,45	0,69	0,49	42,17	-	42,17	43,05	-	43,05	-	66,95	-	-	-	2,98
24.02.25	24,00		85,34	76,90	8,44	84,18	53,11	31,07	0,69	0,49	42,59	-	42,59	43,50	-	43,50	-	67,74	-	-	-	3,10
25.02.25	24,00	-	86,26	77,18	9,08	80,43	51,27	29,16	0,69	0,49	43,04	-	43,04	43,94	-	43,94	-	67,34	-	-	-	2,99
26.02.25	24,00	-	82,88	73,89	8,99	79,53	50,84	28,69	0,69	0,49	42,96	-	42,96	43,88	-	43,88	-	67,22	-	-	-	2,84
27.02.25	24,00		75,25	67,25	8,00	79,78	49,87	29,91	0,69	0,49	42,23	-	42,23	43,09	-	43,09	-	66,97	-	-	-	2,65
28.02.25	24,00		83,38	75,38	8,00	78,92	50,56	28,36	0,69	0,49	42,42	-	42,42	43,29	-	43,29	-	67,36	-	-	-	2,77
01.03.25	24,00	-	84,79	76,98	7,81	78,43	50,51	27,92	0,69	0,49	41,97	-	41,97	42,87	-	42,87	-	67,40	-	-	-	2,76
02.03.25	24,00	-	88,54	79,40	9,14	77,96	50,86	27,10	0,69	0,49	43,70	-	43,70	44,60	-	44,60	-	67,60	-	-	-	2,87
03.03.25	24,00	-	86,75	78,49	8,26	77,52	50,63	26,89	0,69	0,49	43,00	-	43,00	43,91	-	43,91	-	67,67	-	-	-	2,75
04.03.25	24,00		86,45	78,99	7,46	76,81	50,29	26,52	0,69	0,49	41,96	-	41,96	42,86	-	42,86	-	68,01	-	-	-	2,67
05.03.25	24,00		90,60	82,33	8,27	75,95	50,68	25,27	0,69	0,49	42,69	-	42,69	43,62	-	43,62	-	67,89	-		-	2,71
06.03.25	24,00	-	94,82	87,13	7,69	74,34	53,35	20,99	0,69	0,49	58,03	-	58,03	59,36	-	59,36	-	70,99	-	-	-	2,40
07.03.25	24,00		97,81	89,73	8,08	75,52	53,39	22,13	0,69	0,49	55,61	-	55,61	56,93	-	56,93	-	71,58	-	-	-	2,60
08.03.25	24,00	-	75,90	68,43	7,47	75,89	49,26	26,63	0,69	0,49	41,75	-	41,75	42,65	-	42,65	-	67,46		-	-	2,39
09.03.25	24,00	-	84,22	75,92	8,30	75,92	49,99	25,93	0,69	0,49	44,10		44,10	45,03	-	45,03	-	68,20	-	-	-	2,60
10.03.25	24,00	-	88,08	80,24	7,84	75,43	51,18	24,25	0,69	0,49	46,25	-	46,25	47,28	-	47,28	-	69,47	-	-		2,54
11.03.25	24,00		74,67	70,56	4,11	75,39	51,70	23,69	0,69	0,49	37,76	-	37,76	38,58	-	38,58	-	68,42				1,99
12.03.25	24,00	-	101,66	93,71	7,95	78,11	52,41	25,70	0,69	0,49	41,94		41,94	42,83	-	42,83	-	67,68	-	-	-	3,03
13.03.25	24,00	-	91,65	83,92	7,73	77,89	51,26	26,63	0,69	0,49	41,94	-	41,94	42,80	-	42,80	-	67,17		-	-	2,84
14.03.25	24,00		100,28	92,51	7,77	77,21	51,93	25,28	0,69	0,49	41,77	-	41,77	42,65	-	42,65	-	67,43	-	-	-	2,94
15.03.25	24,00	-	99,17	90,33	8,84	78,04	52,22	25,82	0,69	0,49	42,63	-	42,63	43,55	-	43,55	-	67,85	-	-	-	3,03
16.03.25	24,00	-	93,32	84,74	8,58	77,99	51,20	26,79	0,69	0,49	42,51	-	42,51	43,41	-	43,41	-	67,18	-	-	-	2,94
17.03.25	24,00		111,70	103,22	8,48	77,38	53,26	24,12	0,69	0,49	42,22	-	42,22	43,12	-	43,12	-	67,73	-	-	-	3,15
18.03.25	24,00	-	89,17	81,47	7,70	77,57	50,93	26,64	0,69	0,49	41,86	-	41,86	42,72	-	42,72	-	67,00	-	-	-	2,77
19.03.25	24,00	-	81,39	73,56	7,83	76,28	50,47	25,81	0,69	0,49	46,20	-	46,20	47,25	-	47,25	-	69,07	-	-	-	2,50
20.03.25	24,00	-	96,94	88,34	8,60	74,94	52,57	22,37	0,69	0,49	54,01	-	54,01	55,25	-	55,25	-	70,49	-	-	-	2,63
21.03.25	24,00	-	125,84	118,13	7,71	70,58	53,02	17,56	0,69	0,49	64,62	-	64,62	66,05	-	66,05	-	69,76	-	-	-	2,62
22.03.25	24,00	-	132,10	123,92	8,18	71,99	53,94	18,05	0,69	0,49	59,75	-	59,75	61,11	-	61,11	-	70,99	-	-	-	2,83
Среднее	24,00	-	91,63	83,62	8,01	77,34	51,53	25,81	0,69	0,49	45,42	-	45,42	46,40	-	46,40	-	68,24	-	-	0,00	2,75
Итого	672.00	-	2565,66	2341.45	224,21	-	_	-	_	_	1271.68	_	1271,68	1299,18		1299.18	-	-	_	-	_	76.90

	Дата и время	M1 (T)	M2 (T)	M3 (T)	M4 (T)	V3 (м3)	V4 (m3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
Показания счетчиков на	22.02.25								-	-
момент снятия данных	22.03.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:		час час		Гкал м3	Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Период расчета по договору: Период превышения t2:					/
Корректировка на температуру холодной воды:	0.29	°C	-0,07	Гкал	Представитель теплоснабжающей организации
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):			76,83	Гкал	
Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл:			228,79	м3	

УТВЕРЖДЕНО

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: 86c7101f-495a-45ea-971c-c4227b577a96

АО "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность №f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5 ОТПРАВЛЕНО 27.03.25 11:43 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 27.03.25 16:34 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР