

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, Кибальчича, 6
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Кибальчича, 6

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

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

Часовые и суточные архивы в файлах:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 №208339 Подающ.тр.(M1): № 508465 Обратн.тр.(M2): № 500377 Тр. ГВС(M3): № 517239 Тр.цирк.ГВС(M4): № Тр.подпитки(V5):	Расходомер: ПРЭМ Расходомер: ПРЭМ Расходомер: ПРЭМ Расходомер: Расходомер:	Gmin= Gmin= Gmin= Gmin= Gmin=	Режим (схема):	Gmax= Gmax= Gmax= Gmax= Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: Термопреобр.: КТСП-Н № 25683Г Термопреобр.: КТСП-Н № 25683Х Термопреобр.: ТСП-Н № 4053 Термопреобр.: № Термопреобр.:	Тхв, гр.С= 0.29 Преобр.давления: № Преобр.давления: № Преобр.давления: № Преобр.давления: № Преобр.давления:
---	--	---	----------------	---	---	---

Расчетный алгоритм: Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) Qот= Qтех.гвс.ср= Gот=	лето: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) Qвент.= Qгвс.ср= Gвент.=	Qтех.пот.= Qгвс.ср= Gтех.пот.=	Qгвс= Gгвс= Gгвс=
--	---	---	--------------------------------------	-------------------------

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025																							Общее теплотр-е Qобщ.
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	
23.02.25	24,00	-	108,76	96,85	11,91	83,88	46,99	36,89	0,69	0,49	31,72	-	31,72	32,72	-	32,72	-	83,56	-	-	-	4,57	
24.02.25	24,00	-	107,07	97,20	9,87	82,35	46,46	35,89	0,69	0,49	29,84	-	29,84	30,74	-	30,74	-	81,97	-	-	-	4,30	
25.02.25	24,00	-	107,82	97,21	10,61	78,84	45,42	33,42	0,69	0,49	30,63	-	30,63	31,49	-	31,49	-	78,54	-	-	-	4,09	
26.02.25	24,00	-	108,37	97,42	10,95	77,98	45,32	32,66	0,69	0,49	31,02	-	31,02	31,86	-	31,86	-	77,68	-	-	-	4,04	
27.02.25	24,00	-	109,03	98,34	10,69	78,24	45,80	32,44	0,69	0,49	30,87	-	30,87	31,73	-	31,73	-	77,96	-	-	-	4,03	
28.02.25	24,00	-	109,39	97,71	11,68	77,44	45,38	32,06	0,69	0,49	31,76	-	31,76	32,61	-	32,61	-	77,05	-	-	-	4,04	
01.03.25	24,00	-	108,63	97,34	11,29	76,84	44,88	31,96	0,69	0,49	31,25	-	31,25	32,11	-	32,11	-	76,64	-	-	-	3,98	
02.03.25	24,00	-	109,20	95,54	13,66	76,39	44,39	32,00	0,69	0,49	33,34	-	33,34	34,23	-	34,23	-	76,05	-	-	-	4,10	
03.03.25	24,00	-	107,46	97,04	10,42	75,97	44,44	31,53	0,69	0,49	30,40	-	30,40	31,17	-	31,17	-	75,68	-	-	-	3,85	
04.03.25	24,00	-	106,87	96,54	10,33	75,30	44,15	31,15	0,69	0,49	30,25	-	30,25	31,01	-	31,01	-	74,95	-	-	-	3,79	
05.03.25	24,00	-	53,32	53,90	-0,58	71,62	43,02	28,60	0,69	0,49	20,86	-	20,86	21,23	-	21,23	-	60,62	-	-	-	1,51	
06.03.25	24,00	-	110,46	100,18	10,28	71,77	42,28	29,49	0,69	0,49	31,25	-	31,25	31,98	-	31,98	-	71,77	-	-	-	3,69	
07.03.25	24,00	-	108,07	97,71	10,36	73,93	43,79	30,14	0,69	0,49	30,96	-	30,96	31,71	-	31,71	-	73,67	-	-	-	3,71	
08.03.25	24,00	-	108,83	97,07	11,76	74,40	44,00	30,40	0,69	0,49	32,27	-	32,27	33,08	-	33,08	-	74,26	-	-	-	3,83	
09.03.25	24,00	-	107,84	94,78	13,06	74,28	43,44	30,84	0,69	0,49	33,09	-	33,09	33,90	-	33,90	-	74,11	-	-	-	3,90	
10.03.25	24,00	-	105,30	95,67	9,63	74,05	43,61	30,44	0,69	0,49	29,94	-	29,94	30,68	-	30,68	-	73,77	-	-	-	3,63	
11.03.25	24,00	-	106,30	95,57	10,73	74,56	43,96	30,60	0,69	0,49	30,94	-	30,94	31,73	-	31,73	-	74,36	-	-	-	3,73	
12.03.25	24,00	-	104,62	94,85	9,77	76,35	43,86	32,49	0,69	0,49	29,79	-	29,79	30,57	-	30,57	-	76,10	-	-	-	3,83	
13.03.25	24,00	-	106,89	95,95	10,94	76,30	44,07	32,23	0,69	0,49	31,12	-	31,12	31,95	-	31,95	-	76,05	-	-	-	3,93	
14.03.25	24,00	-	105,34	94,39	10,95	75,50	43,63	31,87	0,69	0,49	30,88	-	30,88	31,68	-	31,68	-	75,20	-	-	-	3,84	
15.03.25	24,00	-	104,12	93,66	10,46	76,24	43,29	32,95	0,69	0,49	30,21	-	30,21	30,98	-	30,98	-	75,97	-	-	-	3,89	
16.03.25	24,00	-	105,76	93,71	12,05	76,21	43,41	32,80	0,69	0,49	31,79	-	31,79	32,61	-	32,61	-	75,95	-	-	-	4,00	
17.03.25	24,00	-	102,49	90,75	11,74	75,51	42,31	33,20	0,69	0,49	30,94	-	30,94	31,73	-	31,73	-	75,26	-	-	-	3,90	
18.03.25	24,00	-	106,62	96,45	10,17	75,94	43,78	32,16	0,69	0,49	30,42	-	30,42	31,21	-	31,21	-	75,63	-	-	-	3,88	
19.03.25	24,00	-	110,26	100,44	9,82	74,82	44,34	30,48	0,69	0,49	30,96	-	30,96	31,71	-	31,71	-	74,47	-	-	-	3,80	
20.03.25	24,00	-	110,41	98,54	11,87	73,53	43,93	29,60	0,69	0,49	32,51	-	32,51	33,31	-	33,31	-	73,25	-	-	-	3,79	
21.03.25	24,00	-	107,04	95,16	11,88	69,23	41,96	27,27	0,69	0,49	31,99	-	31,99	32,68	-	32,68	-	68,36	-	-	-	3,42	
22.03.25	24,00	-	109,23	98,59	10,64	70,13	42,16	27,97	0,69	0,49	31,61	-	31,61	32,31	-	32,31	-	69,89	-	-	-	3,50	
Среднее	24,00	-	105,55	94,95	10,61	75,63	44,07	31,55	0,69	0,49	30,81	-	30,81	31,60	-	31,60	-	74,96	-	-	0,00	3,81	
Итого	672,00	-	2955,50	2658,56	296,94	-	-	-	-	-	862,61	-	862,61	884,72	-	884,72	-	-	-	-	-	106,55	

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 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 106,46 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 303,00 м3
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____ / _____

Оператор ЭДО ООО "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 86с7101f-495а-45еа-971с-с4227b577а96

ОТПРАВЛЕНО	АО "ТЭК СПб" , Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cda5	27.03.25 11:43 (MSK)	Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
УТВЕРЖДЕНО	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" , ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	27.03.25 16:34 (MSK)	Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D