

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2025
за период с 23.03.2025 по 22.04.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 14
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор: 10026.038.1 от 01.11.2008
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 14

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

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

Установленные приборы:		Вычислитель: ВКТ-7 №205779		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 2.82	
Подающ.тр.(M1): № 505625	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 17697Г	Преобр.давления:	№	№	№
Обратн.тр.(M2): № 526973	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 17697Х	Преобр.давления:	№	№	№
Тр. ГВС(M3): № 494939	Расходомер: ПРЭМ 20 В1	Gmin= 0,027	Gmax= 12	Термопреобр.: ТСП-Н	№ 4407	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-hхв)-M2*(h2-hхв)		лето: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)					
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.23		Qвент.=		Qтех.пот.=		Qгвс=0.0858	
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 23.03.2025 по 22.04.2025																						Общее	
Дата	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Общ.		
	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3		P4	Гкал
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа		МПа	Гкал
23.03.25	24,00	-	98,28	87,95	10,33	72,97	48,02	24,95	0,69	0,49	9,73	-	9,73	9,96	-	9,96	-	72,20	-	-	-	2,95	
24.03.25	24,00	-	98,83	88,45	10,38	71,33	47,25	24,08	0,69	0,49	9,78	-	9,78	10,00	-	10,00	-	70,46	-	-	-	2,87	
25.03.25	24,00	-	76,15	70,78	5,37	79,16	49,68	29,48	0,69	0,49	4,75	-	4,75	4,85	-	4,85	-	70,41	-	-	-	2,51	
26.03.25	24,00	-	101,40	91,00	10,40	71,13	48,05	23,08	0,69	0,49	9,83	-	9,83	10,04	-	10,04	-	70,33	-	-	-	2,84	
27.03.25	24,00	-	96,69	86,37	10,32	70,29	46,78	23,51	0,69	0,49	9,80	-	9,80	10,01	-	10,01	-	69,36	-	-	-	2,76	
28.03.25	24,00	-	97,31	88,17	9,14	69,83	46,99	22,84	0,69	0,49	8,63	-	8,63	8,81	-	8,81	-	69,28	-	-	-	2,65	
29.03.25	24,00	-	98,68	89,92	8,76	70,28	48,27	22,01	0,69	0,49	8,25	-	8,25	8,42	-	8,42	-	69,80	-	-	-	2,60	
30.03.25	24,00	-	100,71	89,61	11,10	69,57	48,93	20,64	0,69	0,49	10,66	-	10,66	10,90	-	10,90	-	69,19	-	-	-	2,62	
31.03.25	24,00	-	100,00	89,64	10,36	68,94	47,83	21,11	0,69	0,49	9,94	-	9,94	10,15	-	10,15	-	68,41	-	-	-	2,61	
01.04.25	24,00	-	100,61	90,44	10,17	69,26	47,87	21,39	0,69	0,49	9,62	-	9,62	9,83	-	9,83	-	68,88	-	-	-	2,64	
02.04.25	24,00	-	98,94	89,72	9,22	69,17	47,36	21,81	0,69	0,49	8,69	-	8,69	8,87	-	8,87	-	68,62	-	-	-	2,60	
03.04.25	24,00	-	100,88	90,54	10,34	69,12	47,75	21,37	0,69	0,49	9,93	-	9,93	10,13	-	10,13	-	68,60	-	-	-	2,65	
04.04.25	24,00	-	98,45	88,90	9,55	70,45	47,58	22,87	0,69	0,49	9,09	-	9,09	9,32	-	9,32	-	70,03	-	-	-	2,71	
05.04.25	24,00	-	95,44	86,08	9,36	73,06	47,39	25,67	0,69	0,49	8,89	-	8,89	9,10	-	9,10	-	72,76	-	-	-	2,90	
06.04.25	24,00	-	97,51	86,99	10,52	74,53	48,45	26,08	0,69	0,49	10,07	-	10,07	10,34	-	10,34	-	73,75	-	-	-	3,06	
07.04.25	24,00	-	97,03	84,80	12,23	75,53	49,02	26,51	0,69	0,49	8,83	-	8,83	9,05	-	9,05	-	75,09	-	-	-	3,17	
08.04.25	24,00	-	97,56	89,06	8,50	77,72	50,19	27,53	0,69	0,49	7,95	-	7,95	8,16	-	8,16	-	77,01	-	-	-	3,11	
09.04.25	24,00	-	98,18	88,99	9,19	76,73	50,02	26,71	0,69	0,49	8,63	-	8,63	8,88	-	8,88	-	76,09	-	-	-	3,09	
10.04.25	24,00	-	96,82	87,50	9,32	77,24	49,83	27,41	0,69	0,49	8,76	-	8,76	8,98	-	8,98	-	76,49	-	-	-	3,12	
11.04.25	24,00	-	96,40	87,56	8,84	77,07	49,82	27,25	0,69	0,49	8,13	-	8,13	8,37	-	8,37	-	76,24	-	-	-	3,07	
12.04.25	24,00	-	96,34	86,25	10,09	75,95	49,04	26,91	0,69	0,49	9,42	-	9,42	9,65	-	9,65	-	74,92	-	-	-	3,09	
13.04.25	24,00	-	101,40	89,51	11,89	73,57	49,34	24,23	0,69	0,49	11,17	-	11,17	11,43	-	11,43	-	72,40	-	-	-	3,04	
14.04.25	24,00	-	100,34	90,81	9,53	71,08	48,81	22,27	0,69	0,49	8,70	-	8,70	8,92	-	8,92	-	70,70	-	-	-	2,70	
15.04.25	24,00	-	101,36	90,82	10,54	71,26	49,48	21,78	0,69	0,49	9,71	-	9,71	9,92	-	9,92	-	70,83	-	-	-	2,73	
16.04.25	24,00	-	99,61	90,38	9,23	71,38	49,94	21,44	0,69	0,49	8,43	-	8,43	8,63	-	8,63	-	70,81	-	-	-	2,60	
17.04.25	24,00	-	101,22	91,71	9,51	71,36	50,29	21,07	0,69	0,49	8,64	-	8,64	8,85	-	8,85	-	71,05	-	-	-	2,61	
18.04.25	24,00	-	101,84	92,03	9,81	72,24	50,99	21,25	0,69	0,49	8,91	-	8,91	9,11	-	9,11	-	71,75	-	-	-	2,67	
19.04.25	24,00	-	102,22	92,56	9,66	71,18	51,31	19,87	0,69	0,49	8,75	-	8,75	8,95	-	8,95	-	70,75	-	-	-	2,53	
20.04.25	24,00	-	101,45	91,23	10,22	70,81	49,44	21,37	0,69	0,49	9,45	-	9,45	9,65	-	9,65	-	70,63	-	-	-	2,67	
21.04.25	24,00	-	100,57	90,81	9,76	71,13	49,46	21,67	0,69	0,49	8,92	-	8,92	9,15	-	9,15	-	70,29	-	-	-	2,66	
22.04.25	24,00	-	100,40	91,18	9,22	71,49	49,01	22,48	0,69	0,49	8,40	-	8,40	8,61	-	8,61	-	71,06	-	-	-	2,71	
Среднее	24,00	-	98,47	88,70	9,77	72,41	48,84	23,57	0,69	0,49	9,05	-	9,05	9,26	-	9,26	-	71,55	-	-	0,00	2,79	
Итого	744,00	-	3052,62	2749,76	302,86	-	-	-	-	-	280,46	-	280,46	287,04	-	287,04	-	-	-	-	-	86,54	

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)
	22.03.25									
	22.04.25									

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

2.82 °C

час Гкал Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

час м3 /

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Представитель теплоснабжающей организации
ООО "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович / 26.04.25 10:24 (MSK)
Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5
УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 28.04.25 10:20 (MSK)
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 1e300ce1-11dc-4cc2-998e-48d4b5367432

Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D