

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2026
за период с 23.02.2026 по 22.03.2026

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 10
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 10

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС с циркуляцией

Установленные приборы:		Вычислитель: ВКТ-7 №9202222		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 0.38	
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-hхв)-M2*(h2-hхв)		лето: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)					
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 23.02.2026 по 22.03.2026																				Общее		
Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										теплотр-е		
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.
			т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	Гкал		
23.02.26	24,00	-	190,86	178,59	12,27	89,73	63,03	26,70	0,69	0,49	93,27	81,58	11,69	96,58	83,71	12,87	-	89,61	75,92	0,59	0,49	5,89
24.02.26	24,00	-	188,30	177,18	11,12	89,80	62,86	26,94	0,69	0,49	91,32	80,89	10,43	94,58	83,01	11,57	-	89,68	75,85	0,59	0,49	5,79
25.02.26	24,00	-	188,81	177,96	10,85	89,69	62,67	27,02	0,69	0,49	91,21	81,28	9,93	94,45	83,41	11,04	-	89,59	75,63	0,59	0,49	5,80
26.02.26	24,00	-	190,69	180,38	10,31	88,24	62,16	26,08	0,69	0,49	91,77	82,40	9,37	94,95	84,50	10,45	-	88,12	74,70	0,59	0,49	5,63
27.02.26	24,00	-	193,73	183,38	10,35	84,29	60,64	23,65	0,69	0,49	93,52	83,66	9,86	96,46	85,69	10,77	-	84,19	72,11	0,59	0,49	5,22
28.02.26	24,00	-	197,02	185,58	11,44	82,00	59,92	22,08	0,69	0,49	95,50	84,65	10,85	98,40	86,61	11,79	-	81,91	70,75	0,59	0,49	5,05
01.03.26	24,00	-	197,37	183,11	14,26	79,51	58,57	20,94	0,69	0,49	96,92	83,38	13,54	99,66	85,21	14,45	-	79,41	68,93	0,59	0,49	4,98
02.03.26	24,00	-	194,27	182,46	11,81	77,68	57,25	20,43	0,69	0,49	94,41	83,25	11,16	96,97	84,99	11,98	-	77,57	67,25	0,59	0,49	4,65
03.03.26	24,00	-	197,47	185,29	12,18	78,64	57,68	20,96	0,69	0,49	96,02	84,58	11,44	98,70	86,39	12,31	-	78,57	67,98	0,59	0,49	4,85
04.03.26	24,00	-	195,04	183,42	11,62	78,59	57,67	20,92	0,69	0,49	94,76	83,67	11,09	97,36	85,48	11,88	-	78,50	67,86	0,59	0,49	4,76
05.03.26	24,00	-	194,35	182,15	12,20	78,68	57,57	21,11	0,69	0,49	94,71	83,20	11,51	97,37	84,93	12,44	-	78,56	67,91	0,59	0,49	4,81
06.03.26	24,00	-	193,12	181,97	11,15	77,57	56,92	20,65	0,69	0,49	93,72	83,09	10,63	96,26	84,77	11,49	-	77,49	67,03	0,59	0,49	4,63
07.03.26	24,00	-	194,23	181,61	12,62	76,62	56,44	20,18	0,69	0,49	94,70	82,91	11,79	97,21	84,59	12,62	-	76,51	66,23	0,59	0,49	4,64
08.03.26	24,00	-	194,06	180,89	13,17	76,29	55,94	20,35	0,69	0,49	94,80	82,52	12,28	97,28	84,20	13,08	-	76,21	65,86	0,59	0,49	4,69
09.03.26	24,00	-	196,11	181,96	14,15	75,65	55,89	19,76	0,69	0,49	96,15	82,86	13,29	98,64	84,54	14,10	-	75,58	65,56	0,59	0,49	4,67
10.03.26	24,00	-	196,16	184,41	11,75	74,91	55,86	19,05	0,69	0,49	94,92	84,16	10,76	97,33	85,81	11,52	-	74,83	65,15	0,59	0,49	4,40
11.03.26	24,00	-	197,87	185,16	12,71	72,41	54,68	17,73	0,69	0,49	96,28	84,37	11,91	98,59	85,97	12,62	-	72,36	63,36	0,59	0,49	4,21
12.03.26	24,00	-	198,44	186,25	12,19	71,05	53,97	17,08	0,69	0,49	96,30	84,91	11,39	98,49	86,45	12,04	-	71,03	62,31	0,59	0,49	4,05
13.03.26	24,00	-	196,15	183,02	13,13	69,43	52,92	16,51	0,69	0,49	95,59	83,46	12,13	97,71	84,90	12,81	-	69,41	60,94	0,59	0,49	3,94
14.03.26	24,00	-	196,95	183,45	13,50	69,26	52,93	16,33	0,69	0,49	96,01	83,65	12,36	98,12	85,10	13,02	-	69,23	60,83	0,59	0,49	3,94
15.03.26	24,00	-	196,55	181,32	15,23	68,81	52,32	16,49	0,69	0,49	96,80	82,58	14,22	98,92	84,02	14,90	-	68,79	60,35	0,59	0,49	4,04
16.03.26	24,00	-	194,25	181,01	13,24	69,19	52,39	16,80	0,69	0,49	94,75	82,57	12,18	96,85	84,00	12,85	-	69,19	60,58	0,59	0,49	3,96
17.03.26	24,00	-	196,44	182,65	13,79	69,87	53,03	16,84	0,69	0,49	96,09	83,34	12,75	98,24	84,78	13,46	-	69,84	61,31	0,59	0,49	4,05
18.03.26	24,00	-	193,11	180,39	12,72	69,83	52,71	17,12	0,69	0,49	94,03	82,41	11,62	96,12	83,88	12,24	-	69,77	61,07	0,59	0,49	3,98
19.03.26	24,00	-	188,63	176,63	12,00	70,22	52,43	17,79	0,69	0,49	91,57	80,76	10,81	93,64	82,17	11,47	-	70,20	61,09	0,59	0,49	3,99
20.03.26	24,00	-	189,85	176,96	12,89	69,85	52,12	17,73	0,69	0,49	92,56	80,97	11,59	94,62	82,35	12,27	-	69,79	60,83	0,59	0,49	4,04
21.03.26	24,00	-	195,01	180,44	14,57	70,94	53,21	17,73	0,69	0,49	95,73	82,41	13,32	97,89	83,88	14,01	-	70,89	61,92	0,59	0,49	4,24
22.03.26	24,00	-	197,78	182,84	14,94	71,09	53,75	17,34	0,69	0,49	97,31	83,49	13,82	99,55	84,95	14,60	-	71,04	62,27	0,59	0,49	4,24
Среднее	24,00	-	194,38	181,80	12,58	76,42	56,34	20,08	0,69	0,49	94,67	82,96	11,70	97,18	84,653	12,52	-	76,35	66,13	0,59	0,49	4,61
Итого	672,00	-	5442,62	5090,46	352,16	-	-	-	-	-	2650,72	2323,00	327,72	2720,94	2370,29	350,65	-	-	-	-	-	129,13

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)
	22.02.26	20366,930	19082,600	10040,650	8806,640	13087,540	11407,900	208,399	75,681	2604,000
	22.03.26	25809,550	24173,060	12691,370	11129,640	15808,480	13778,190	257,090	95,408	3276,000

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:

0,38
°C

час
Гкал
м3
Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Представитель теплоснабжающей организации

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: fe378d29-583d-4cba-a646-1671a224dc34

ОТПРАВЛЕНО
350,65

ООО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

25.03.26 13:49 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

УТВЕРЖДЕНО

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

25.03.26 16:22 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD