

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Февраль 2025
за период с 23.01.2025 по 22.02.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Ольминского, 8 ТЦ-1
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Ольминского, 8 ТЦ-1
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Телефон:
Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 №220988		Режим (схема):		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 1.87	
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 23.01.2025 по 22.02.2025																					Общее	
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
			т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	МПа	МПа
23.01.25	24,00	-	93,15	85,57	7,58	79,89	46,20	33,69	0,69	0,49	5,84	-	5,84	6,02	-	6,02	-	78,41	-	-	-	3,49
24.01.25	24,00	-	92,05	85,20	6,85	77,79	45,49	32,30	0,69	0,49	5,35	-	5,35	5,48	-	5,48	-	76,50	-	-	-	3,29
25.01.25	24,00	-	91,91	85,15	6,76	75,76	44,73	31,03	0,69	0,49	5,45	-	5,45	5,61	-	5,61	-	74,73	-	-	-	3,16
26.01.25	24,00	-	93,03	86,06	6,97	76,07	45,30	30,77	0,69	0,49	5,55	-	5,55	5,71	-	5,71	-	75,20	-	-	-	3,18
27.01.25	24,00	-	92,56	85,29	7,27	73,68	44,42	29,26	0,69	0,49	6,02	-	6,02	6,15	-	6,15	-	72,34	-	-	-	3,03
28.01.25	24,00	-	91,82	85,52	6,30	72,91	44,06	28,85	0,69	0,49	5,04	-	5,04	5,16	-	5,16	-	71,85	-	-	-	2,93
29.01.25	24,00	-	92,97	86,22	6,75	73,23	44,50	28,73	0,69	0,49	5,64	-	5,64	5,78	-	5,78	-	72,35	-	-	-	2,97
30.01.25	24,00	-	92,73	85,69	7,04	71,18	43,80	27,38	0,69	0,49	5,85	-	5,85	5,99	-	5,99	-	70,09	-	-	-	2,85
31.01.25	24,00	-	93,26	86,46	6,80	72,29	44,46	27,83	0,69	0,49	5,64	-	5,64	5,77	-	5,77	-	71,52	-	-	-	2,90
01.02.25	24,00	-	91,66	84,42	7,24	73,85	44,59	29,26	0,69	0,49	6,13	-	6,13	6,28	-	6,28	-	73,36	-	-	-	3,01
02.02.25	24,00	-	92,48	84,79	7,69	78,88	46,27	32,61	0,69	0,49	6,41	-	6,41	6,60	-	6,60	-	78,51	-	-	-	3,37
03.02.25	24,00	-	91,03	83,85	7,18	81,81	47,17	34,64	0,69	0,49	5,66	-	5,66	5,81	-	5,81	-	80,91	-	-	-	3,50
04.02.25	24,00	-	89,34	82,33	7,01	83,95	46,97	36,98	0,69	0,49	5,48	-	5,48	5,65	-	5,65	-	82,87	-	-	-	3,64
05.02.25	24,00	-	89,77	83,25	6,52	86,29	47,73	38,56	0,69	0,49	4,83	-	4,83	4,99	-	4,99	-	84,75	-	-	-	3,78
06.02.25	24,00	-	91,93	84,95	6,98	86,51	48,53	37,98	0,69	0,49	5,36	-	5,36	5,53	-	5,53	-	84,92	-	-	-	3,84
07.02.25	24,00	-	91,93	84,42	7,51	86,48	48,67	37,81	0,69	0,49	5,89	-	5,89	6,07	-	6,07	-	85,16	-	-	-	3,85
08.02.25	24,00	-	90,15	83,12	7,03	85,19	47,88	37,31	0,69	0,49	5,42	-	5,42	5,59	-	5,59	-	83,88	-	-	-	3,71
09.02.25	24,00	-	90,86	84,07	6,79	86,50	48,57	37,93	0,69	0,49	5,25	-	5,25	5,42	-	5,42	-	85,21	-	-	-	3,78
10.02.25	24,00	-	91,14	84,16	6,98	86,35	48,53	37,82	0,69	0,49	5,53	-	5,53	5,71	-	5,71	-	85,17	-	-	-	3,79
11.02.25	24,00	-	90,82	84,40	6,42	85,75	48,52	37,23	0,69	0,49	4,95	-	4,95	5,10	-	5,10	-	84,46	-	-	-	3,70
12.02.25	24,00	-	91,02	84,11	6,91	85,41	48,40	37,01	0,69	0,49	5,61	-	5,61	5,81	-	5,81	-	84,14	-	-	-	3,71
13.02.25	24,00	-	91,73	84,76	6,97	86,05	48,97	37,08	0,69	0,49	5,59	-	5,59	5,76	-	5,76	-	85,11	-	-	-	3,75
14.02.25	24,00	-	91,22	84,38	6,84	86,38	49,01	37,37	0,69	0,49	5,41	-	5,41	5,59	-	5,59	-	85,16	-	-	-	3,75
15.02.25	24,00	-	88,95	82,82	6,13	85,44	48,09	37,35	0,69	0,49	4,68	-	4,68	4,83	-	4,83	-	83,97	-	-	-	3,62
16.02.25	24,00	-	89,94	82,34	7,60	85,50	47,83	37,67	0,69	0,49	6,16	-	6,16	6,35	-	6,35	-	83,97	-	-	-	3,75
17.02.25	24,00	-	89,22	82,88	6,34	87,67	48,31	39,36	0,69	0,49	4,98	-	4,98	5,13	-	5,13	-	86,33	-	-	-	3,82
18.02.25	24,00	-	89,64	82,94	6,70	88,63	48,80	39,83	0,69	0,49	5,20	-	5,20	5,37	-	5,37	-	87,47	-	-	-	3,90
19.02.25	24,00	-	89,71	82,93	6,78	88,57	48,85	39,72	0,69	0,49	5,22	-	5,22	5,39	-	5,39	-	87,07	-	-	-	3,90
20.02.25	24,00	-	83,39	76,97	6,42	86,97	48,71	38,26	0,69	0,49	5,69	-	5,69	5,85	-	5,85	-	85,71	-	-	-	3,51
21.02.25	24,00	-	90,81	83,34	7,47	84,96	47,89	37,07	0,69	0,49	6,20	-	6,20	6,39	-	6,39	-	83,60	-	-	-	3,73
22.02.25	24,00	-	89,83	83,43	6,40	82,94	47,37	35,57	0,69	0,49	5,22	-	5,22	5,38	-	5,38	-	81,62	-	-	-	3,50
Среднее	24,00	-	90,97	84,06	6,91	82,03	47,05	34,98	0,69	0,49	5,52	-	5,52	5,69	-	5,69	-	80,85	-	-	0,00	3,51
Итого	744,00	-	2820,05	2605,82	214,23	-	-	-	-	-	171,25	-	171,25	176,27	-	176,27	-	-	-	-	-	108,69

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)
	22.01.25	70894,900	63652,060	5912,210		6051,110		-	429,195	22911,000
	22.02.25	73714,950	66257,880	6083,460		6227,380		-	443,035	23653,000

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:

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

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 58d68af5-09f6-48bf-a90e-c8d6a946ca41

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО 27.02.25 10:01 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
Игнорировать №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

УТВЕРЖДЕНО 27.02.25 11:50 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР