

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, Шелгунова, 4  
Обслуживающая организация:  
Источник:

Договор:  
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 4

Телефон:

Узел учета: Общий  
Код УУТЭ:

Установленные приборы:		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 0.28	
Вычислитель: ВКТ-7 №205565							
Подающ.тр.(M1): № 529708	Расходомер: ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 25646Г	Преобр.давления:
Обратн.тр.(M2): № 529719	Расходомер: ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 25646Х	Преобр.давления:
Тр. ГВС(M3): № 505619	Расходомер: ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	ТСП-Н	№ 4319	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=	Gтех.пот.=		Gгвс=	
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	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ.	
	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3		P4
	ч		т	т	т	°С	°С	°С	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	МПа		МПа
23.01.25	24,00	-	124,23	115,11	9,12	80,35	45,63	34,72	0,69	0,49	9,91	-	9,91	10,19	-	10,19	-	79,72	-	-	-	4,73
24.01.25	24,00	-	126,08	118,32	7,76	79,54	45,94	33,60	0,69	0,49	8,63	-	8,63	8,87	-	8,87	-	79,00	-	-	-	4,59
25.01.25	24,00	-	128,38	118,36	10,02	77,35	45,15	32,20	0,69	0,49	10,60	-	10,60	10,88	-	10,88	-	76,97	-	-	-	4,59
26.01.25	24,00	-	128,31	117,63	10,68	77,22	45,37	31,85	0,69	0,49	11,45	-	11,45	11,74	-	11,74	-	76,79	-	-	-	4,57
27.01.25	24,00	-	126,63	117,54	9,09	76,91	45,43	31,48	0,69	0,49	9,63	-	9,63	9,88	-	9,88	-	76,51	-	-	-	4,40
28.01.25	24,00	-	126,05	116,98	9,07	76,25	45,05	31,20	0,69	0,49	9,64	-	9,64	9,88	-	9,88	-	76,19	-	-	-	4,34
29.01.25	24,00	-	126,36	117,22	9,14	75,55	44,99	30,56	0,69	0,49	9,99	-	9,99	10,24	-	10,24	-	75,24	-	-	-	4,28
30.01.25	24,00	-	126,72	117,75	8,97	75,37	45,09	30,28	0,69	0,49	9,56	-	9,56	9,79	-	9,79	-	75,09	-	-	-	4,25
31.01.25	24,00	-	127,75	116,97	10,78	75,59	45,10	30,49	0,69	0,49	11,65	-	11,65	11,93	-	11,93	-	75,28	-	-	-	4,38
01.02.25	24,00	-	122,34	113,74	8,60	76,31	44,64	31,67	0,69	0,49	9,41	-	9,41	9,63	-	9,63	-	75,68	-	-	-	4,26
02.02.25	24,00	-	124,44	113,01	11,43	80,01	45,41	34,60	0,69	0,49	12,08	-	12,08	12,45	-	12,45	-	80,44	-	-	-	4,83
03.02.25	24,00	-	120,30	111,58	8,72	82,54	45,85	36,69	0,69	0,49	9,16	-	9,16	9,45	-	9,45	-	82,54	-	-	-	4,81
04.02.25	24,00	-	117,03	107,97	9,06	84,92	45,66	39,26	0,69	0,49	9,51	-	9,51	9,81	-	9,81	-	84,40	-	-	-	5,01
05.02.25	24,00	-	117,80	108,18	9,62	85,29	45,26	40,03	0,69	0,49	9,86	-	9,86	10,17	-	10,17	-	84,80	-	-	-	5,16
06.02.25	24,00	-	121,43	112,66	8,77	85,38	46,30	39,08	0,69	0,49	9,38	-	9,38	9,67	-	9,67	-	84,81	-	-	-	5,16
07.02.25	24,00	-	121,03	112,23	8,80	85,40	46,57	38,83	0,69	0,49	9,07	-	9,07	9,35	-	9,35	-	84,74	-	-	-	5,11
08.02.25	24,00	-	117,24	107,60	9,64	84,85	45,32	39,53	0,69	0,49	9,93	-	9,93	10,24	-	10,24	-	84,13	-	-	-	5,08
09.02.25	24,00	-	120,94	110,58	10,36	85,82	46,27	39,55	0,69	0,49	10,63	-	10,63	10,97	-	10,97	-	84,99	-	-	-	5,27
10.02.25	24,00	-	120,96	111,43	9,53	85,52	46,24	39,28	0,69	0,49	10,20	-	10,20	10,52	-	10,52	-	84,98	-	-	-	5,20
11.02.25	24,00	-	122,03	113,43	8,60	86,61	47,27	39,34	0,69	0,49	9,34	-	9,34	9,64	-	9,64	-	86,05	-	-	-	5,21
12.02.25	24,00	-	121,82	112,51	9,31	86,64	47,13	39,51	0,69	0,49	9,89	-	9,89	10,20	-	10,20	-	86,22	-	-	-	5,26
13.02.25	24,00	-	121,95	112,90	9,05	86,48	47,30	39,18	0,69	0,49	9,72	-	9,72	10,02	-	10,02	-	85,74	-	-	-	5,21
14.02.25	24,00	-	119,73	111,29	8,44	86,80	47,11	39,69	0,69	0,49	9,14	-	9,14	9,41	-	9,41	-	86,03	-	-	-	5,16
15.02.25	24,00	-	117,59	109,10	8,49	86,81	46,41	40,40	0,69	0,49	9,65	-	9,65	9,96	-	9,96	-	86,16	-	-	-	5,15
16.02.25	24,00	-	116,28	106,66	9,62	86,28	45,68	40,60	0,69	0,49	10,61	-	10,61	10,97	-	10,97	-	85,55	-	-	-	5,17
17.02.25	24,00	-	117,89	108,87	9,02	87,05	46,04	41,01	0,69	0,49	9,72	-	9,72	10,03	-	10,03	-	86,67	-	-	-	5,25
18.02.25	24,00	-	118,92	110,66	8,26	86,94	46,42	40,52	0,69	0,49	9,24	-	9,24	9,54	-	9,54	-	86,50	-	-	-	5,21
19.02.25	24,00	-	120,17	110,69	9,48	86,65	46,56	40,09	0,69	0,49	10,45	-	10,45	10,79	-	10,79	-	86,07	-	-	-	5,26
20.02.25	24,00	-	119,86	111,36	8,50	86,65	46,71	39,94	0,69	0,49	8,56	-	8,56	8,84	-	8,84	-	86,10	-	-	-	5,19
21.02.25	24,00	-	124,45	115,20	9,25	85,33	47,05	38,28	0,69	0,49	9,52	-	9,52	9,85	-	9,85	-	84,79	-	-	-	5,20
22.02.25	24,00	-	125,90	116,37	9,53	85,04	47,28	37,76	0,69	0,49	9,75	-	9,75	10,06	-	10,06	-	84,39	-	-	-	5,21
Среднее	24,00	-	122,28	113,03	9,25	82,82	46,01	36,81	0,69	0,49	9,87	-	9,87	10,16	-	10,16	-	82,34	-	-	0,00	4,92
Итого	744,00	-	3790,61	3503,90	286,71	-	-	-	-	-	305,88	-	305,88	314,97	-	314,97	-	-	-	-	-	152,51

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									
	22.02.25									

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:

час  
час

0,28

Гкал  
м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
\_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжающей организации

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

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
27.02.25 10:01 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

**ОТПРАВЛЕНО**  
27.02.25 11:50 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

**УТВЕРЖДЕНО**  
27.02.25 11:50 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

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