

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Цимбалына, д. 30, лит. А**
 Адрес: **Цимбалына ул, д. 30, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)**

Договор: **36461.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **123417**
 график: **130/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	25.08.2029	Режим (схема):	ОП: А32-00;
Вычислитель:	Взлет ТСРВ-026М № 130792 расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,085	21,23	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (М2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,085	21,23	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (М3)					
Циркуляционный ГВС (М4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,1893	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 75,72	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2026 по 22.03.2026

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ		
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4
			т	т	т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.02.2026	24,00		155,12	157,49	-2,37	82,70	66,79	15,91	6,10	3,90												2,32
24.02.2026	24,00		155,30	157,70	-2,40	85,29	68,59	16,70	6,10	3,90												2,44
25.02.2026	24,00		154,41	156,74	-2,33	81,32	65,79	15,53	6,00	3,90												2,25
26.02.2026	24,00		155,36	157,67	-2,31	78,11	63,43	14,68	6,10	3,90												2,14
27.02.2026	24,00		159,30	161,60	-2,30	73,73	60,98	12,75	6,20	3,90												1,90
28.02.2026	24,00		156,57	158,78	-2,21	70,56	58,76	11,80	5,90	3,80												1,73
01.03.2026	24,00		156,39	158,61	-2,22	70,19	58,35	11,84	6,00	3,90												1,73
02.03.2026	24,00		158,54	160,78	-2,24	69,13	57,90	11,23	6,10	3,90												1,65
03.03.2026	24,00		160,39	162,64	-2,25	67,81	56,89	10,92	6,20	3,90												1,63
04.03.2026	24,00		160,21	162,47	-2,26	67,96	57,07	10,89	6,10	3,90												1,62
05.03.2026	24,00		160,53	162,77	-2,24	66,77	56,14	10,63	6,20	3,90												1,59
06.03.2026	24,00		159,25	161,46	-2,21	66,94	56,15	10,79	6,10	3,90												1,60
07.03.2026	24,00		159,12	161,35	-2,23	66,85	56,19	10,66	6,10	3,90												1,58
08.03.2026	24,00		159,41	161,63	-2,22	65,81	55,39	10,42	6,10	3,90												1,54
09.03.2026	24,00		159,29	161,50	-2,21	65,30	55,06	10,24	6,10	3,90												1,51
10.03.2026	24,00		158,98	161,18	-2,20	65,15	55,14	10,01	6,10	3,90												1,48
11.03.2026	24,00		158,97	161,13	-2,16	62,09	52,96	9,13	6,10	3,80												1,34
12.03.2026	24,00		158,96	161,05	-2,09	57,88	49,97	7,91	6,10	3,90												1,16
13.03.2026	24,00		157,91	159,92	-2,01	54,13	46,97	7,16	6,10	3,90												1,04
14.03.2026	24,00		157,74	159,76	-2,02	54,26	47,16	7,10	6,10	3,90												1,03
15.03.2026	24,00		157,92	159,92	-2,00	54,48	47,24	7,24	6,10	3,90												1,05
16.03.2026	24,00		157,90	159,90	-2,00	54,12	46,86	7,26	6,10	3,90												1,06
17.03.2026	24,00		158,03	160,02	-1,99	53,72	46,66	7,06	6,10	3,90												1,03
18.03.2026	24,00		158,20	160,20	-2,00	54,40	46,97	7,43	6,10	3,90												1,09
19.03.2026	24,00		159,81	161,87	-2,06	55,90	47,98	7,92	6,20	3,90												1,17
20.03.2026	24,00		160,44	162,55	-2,11	58,24	49,74	8,50	6,20	3,90												1,26
21.03.2026	24,00		157,21	159,26	-2,05	57,61	49,26	8,35	6,00	3,80												1,22
22.03.2026	24,00		157,70	159,78	-2,08	59,28	50,60	8,68	6,10	3,80												1,27
Среднее	24,00		158,18	160,35	-2,17	64,99	54,68	10,31	6,10	3,89												1,52
Итого	672,00		4428,96	4489,73	-60,77																	42,43

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
22.02.2026	23082,6	30512,70						-77,63	3758,30
23.03.2026	27668,9	35162,20						-32,83	4454,30

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час Гкал

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,11** °С

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **42,43** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: dfaa9721-ec4b-43be-ac96-4b92d7e59719
 Представитель теплоснабжающей организации

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

25.03.26 13:49 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B57B81715D6F7

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

25.03.26 16:22 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD