

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2025**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Цимбалына, д. 23, лит. А**  
 Адрес: **Цимбалына ул, д. 23, лит. А ИТП1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)**

Договор: **36978.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **125315**  
 график: **130/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>19.07.2025</b>	Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 221000</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,2581</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>	Qгвс.ср.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>103,24</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>0</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2025 по 19.05.2025**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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
						°C		кгс/см2				м3		м3		м3		°C		кгс/см2		Гкал
23.04.2025	24,00		112,80	112,80	0,00	52,92	39,79	13,13	6,80	4,90												1,48
24.04.2025	24,00		112,78	112,78	0,00	55,87	41,18	14,69	6,80	4,90												1,66
25.04.2025	24,00		112,86	112,86	0,00	54,66	40,20	14,46	6,80	4,90												1,63
26.04.2025	24,00		113,19	113,19	0,00	52,51	38,76	13,75	6,80	4,90												1,56
27.04.2025	24,00		113,24	113,24	0,00	53,80	38,98	14,82	6,80	4,90												1,68
28.04.2025	24,00		113,89	113,89	0,00	55,96	40,28	15,68	6,80	4,90												1,79
29.04.2025	24,00		114,10	114,10	0,00	52,48	38,77	13,71	6,80	4,90												1,56
30.04.2025	24,00		114,14	114,14	0,00	52,13	38,34	13,79	6,80	4,90												1,57
01.05.2025	24,00		112,75	112,75	0,00	54,03	39,04	14,99	6,80	4,90												1,69
02.05.2025	24,00		112,91	112,91	0,00	54,87	40,05	14,82	6,80	4,90												1,68
03.05.2025	24,00		113,46	113,46	0,00	52,50	39,23	13,27	6,80	4,90												1,50
04.05.2025	24,00		113,42	113,42	0,00	51,75	38,79	12,96	6,80	4,90												1,47
05.05.2025	24,00		113,47	113,47	0,00	51,47	38,26	13,21	6,80	4,90												1,50
06.05.2025	24,00		113,48	113,48	0,00	53,15	38,96	14,19	6,80	4,90												1,61
07.05.2025	24,00		113,44	113,44	0,00	53,11	38,75	14,36	6,80	4,90												1,63
08.05.2025	24,00		113,21	113,21	0,00	52,59	38,25	14,34	6,80	4,90												1,62
09.05.2025	24,00		113,49	113,49	0,00	55,20	39,93	15,27	6,80	4,90												1,73
10.05.2025	24,00		113,83	113,83	0,00	54,15	39,55	14,60	6,80	4,90												1,66
11.05.2025	24,00		113,90	113,90	0,00	53,79	39,17	14,62	6,80	4,90												1,67
12.05.2025	24,00		113,83	113,83	0,00	53,06	39,16	13,90	6,80	4,90												1,58
13.05.2025	24,00		113,79	113,79	0,00	53,16	39,60	13,56	6,80	4,90												1,54
14.05.2025	24,00		113,76	113,76	0,00	53,57	39,90	13,67	6,80	4,90												1,55
15.05.2025	24,00		113,56	113,56	0,00	52,51	39,71	12,80	6,80	4,90												1,46
16.05.2025	24,00		113,44	113,44	0,00	52,48	40,12	12,36	6,80	4,90												1,40
17.05.2025	24,00		113,00	113,00	0,00	52,87	40,27	12,60	6,80	4,90												1,42
18.05.2025	24,00		113,20	113,20	0,00	53,50	40,80	12,70	6,80	4,90												1,44
19.05.2025	24,00	*	38,10	38,70	-0,60	51,88	39,66	12,22	6,80	4,90												0,46
<b>Среднее</b>	24,00		110,63	110,65	-0,02	53,33	39,46	13,87	6,80	4,90												1,54
<b>Итого</b>	<b>648,00</b>		<b>2987,04</b>	<b>2987,64</b>	<b>-0,60</b>																	<b>41,54</b>

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
22.04.2025	104469	100782,00						2397,91	32001,00
23.05.2025	107569	103883,00						2440,92	32745,00

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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **6,72** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **41,54** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Представитель теплоснабжающей организации

Идентификатор: 0022017-0006-0000-0114-0e86c294c69f

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

**26.05.25 15:38 (MSK)** Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B

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

**27.05.25 09:27 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D