

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 63, лит. А**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 63**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36930.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **125291**  
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>12.08.2025</b>	Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 207233</b>	расходомер:	Gmin=		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: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,3056</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>92,8405</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 Гкал							
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2					
23.04.2025	24,00	*	123,65	122,60	1,05	69,28	44,38	24,90	6,80	4,90																	3,13
24.04.2025	24,00	*	120,23	119,41	0,82	68,39	43,35	25,04	6,80	4,90																	3,05
25.04.2025	24,00	*	118,97	117,77	1,20	68,88	42,92	25,96	6,80	4,90																	3,14
26.04.2025	24,00	*	115,72	114,56	1,16	68,68	42,21	26,47	6,80	4,90																	3,11
27.04.2025	24,00	*	116,10	115,12	0,98	69,28	42,04	27,24	6,80	4,90																	3,20
28.04.2025	24,00	*	122,73	120,05	2,68	70,02	43,23	26,79	6,80	4,90																	3,40
29.04.2025	24,00	*	121,03	119,60	1,43	69,35	43,15	26,20	6,80	4,90																	3,24
30.04.2025	24,00	*	116,71	114,38	2,33	68,44	41,95	26,49	6,80	4,90																	3,19
01.05.2025	24,00	*	120,69	118,83	1,86	69,83	42,95	26,88	6,80	4,90																	3,32
02.05.2025	24,00	*	126,13	122,49	3,64	70,24	44,25	25,99	6,80	4,90																	3,44
03.05.2025	24,00	*	126,38	123,16	3,22	69,13	44,37	24,76	6,80	4,90																	3,28
04.05.2025	24,00	*	123,32	119,48	3,84	68,60	43,73	24,87	6,80	4,90																	3,24
05.05.2025	24,00	*	118,02	108,78	9,24	68,52	42,56	25,96	6,80	4,90																	3,46
06.05.2025	24,00	*	118,73	117,71	1,02	68,63	42,79	25,84	6,80	4,90																	3,11
07.05.2025	24,00	*	115,57	113,45	2,12	68,49	41,85	26,64	6,80	4,90																	3,17
08.05.2025	24,00	*	117,35	115,38	1,97	68,88	41,96	26,92	6,80	4,90																	3,24
09.05.2025	24,00	*	122,93	120,88	2,05	69,70	43,22	26,48	6,80	4,90																	3,34
10.05.2025	24,00	*	121,22	119,98	1,24	69,19	43,09	26,10	6,80	4,90																	3,22
11.05.2025	24,00	*	117,38	115,60	1,78	68,69	42,21	26,48	6,80	4,90																	3,18
12.05.2025	24,00	*	121,97	121,54	0,43	69,24	43,39	25,85	6,80	4,90																	3,17
13.05.2025	24,00	*	122,59	121,13	1,46	68,51	43,68	24,83	6,80	4,90																	3,11
14.05.2025	24,00	*	109,25	108,52	0,73	66,89	41,65	25,24	6,80	4,90																	2,79
15.05.2025	24,00	*	104,66	103,63	1,03	68,38	42,04	26,34	6,80	4,90																	2,80
16.05.2025	24,00	*	106,06	105,15	0,91	68,43	42,53	25,90	6,80	4,90																	2,79
17.05.2025	24,00	*	104,18	103,65	0,53	68,76	42,69	26,07	6,80	4,90																	2,74
18.05.2025	24,00	*	107,83	107,11	0,72	69,82	43,71	26,11	6,80	4,90																	2,84
19.05.2025	24,00	*	66,62	67,50	-0,88	69,86	44,24	25,62	6,80	4,90																	1,75
<b>Среднее</b>	24,00		115,78	113,98	1,80	68,97	42,97	26,00	6,80	4,90																	3,09
<b>Итого</b>	<b>648,00</b>		<b>3126,02</b>	<b>3077,46</b>	<b>48,56</b>																						<b>83,45</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	127684	127427,00						3842,97	29734,00
23.05.2025	130934	130636,00						3929,56	30478,00

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 **6,46** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **83,45** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Представитель теплообслуживающей организации

Идентификатор: 01230401362493601525026107e4d

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

**26.05.25** 15:13 (MSK) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B7E609A17D1BF8D2B

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

**28.05.25** 11:23 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D