

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 89, корп. 3, лит. У**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 89, корп. 3, лит. А**  
 Обслуживающая организация:

Договор: **33956.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **109730**

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>15.07.2025</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 205751</b>	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	КТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,256</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = <b>0,049</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>76,8</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>19,6</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
23.11.2024	24,00	*	113,78	103,13	10,65	73,53	46,04	27,49	6,80	4,90	10,24	0,00	10,24	10,47	0,00	10,47		73,03	49,91	5,80	4,90	3,63	
24.11.2024	24,00	*	115,99	104,22	11,77	73,77	46,09	27,68	6,80	4,90	11,43	0,00	11,43	11,70	0,00	11,70		73,31	49,98	5,80	4,90	3,73	
25.11.2024	24,00	*	117,23	105,96	11,27	74,19	46,54	27,65	6,80	4,90	10,85	0,00	10,85	11,11	0,00	11,11		73,63	50,39	5,80	4,90	3,76	
26.11.2024	24,00	*	118,83	109,05	9,78	74,69	47,65	27,05	6,80	4,90	9,37	0,00	9,37	9,60	0,00	9,60		73,95	51,48	5,80	4,90	3,69	
27.11.2024	24,00	*	118,67	109,03	9,64	75,11	48,15	26,96	6,80	4,90	9,22	0,00	9,22	9,45	0,00	9,45		74,56	52,03	5,80	4,90	3,68	
28.11.2024	24,00	*	118,39	108,20	10,19	73,58	47,59	25,99	6,80	4,90	9,79	0,00	9,79	10,02	0,00	10,02		73,07	51,33	5,80	4,90	3,57	
29.11.2024	24,00	*	118,19	108,38	9,81	72,89	47,21	25,68	6,80	4,90	9,44	0,00	9,44	9,65	0,00	9,65		72,46	50,90	5,80	4,90	3,51	
30.11.2024	24,00	*	116,81	106,31	10,50	71,20	45,95	25,25	6,80	4,90	10,29	0,00	10,29	10,52	0,00	10,52		70,77	49,53	5,80	4,90	3,46	
01.12.2024	24,00	*	119,54	107,13	12,41	71,16	45,97	25,19	6,80	4,90	12,25	0,00	12,25	12,49	0,00	12,49		70,49	49,48	5,80	4,90	3,58	
02.12.2024	24,00	*	117,87	106,47	11,40	72,03	46,12	25,91	6,80	4,90	11,27	0,00	11,27	11,51	0,00	11,51		71,63	49,79	5,80	4,90	3,58	
03.12.2024	24,00	*	117,84	107,16	10,68	74,45	47,25	27,20	6,80	4,90	10,46	0,00	10,46	10,72	0,00	10,72		73,77	51,12	5,80	4,90	3,73	
04.12.2024	24,00	*	113,66	103,53	10,13	76,64	47,53	29,11	6,80	4,90	9,86	0,00	9,86	10,09	0,00	10,09		76,08	51,65	5,80	4,90	3,79	
05.12.2024	24,00	*	113,10	103,20	9,90	77,89	47,64	30,25	6,80	4,90	9,75	0,00	9,75	10,01	0,00	10,01		77,22	51,87	5,80	4,90	3,89	
06.12.2024	24,00	*	114,59	104,90	9,69	80,06	48,94	31,12	6,80	4,90	9,43	0,00	9,43	9,69	0,00	9,69		79,36	53,31	5,80	4,90	4,06	
07.12.2024	24,00	*	116,31	105,97	10,34	80,11	49,25	30,87	6,80	4,90	9,99	0,00	9,99	10,27	0,00	10,27		79,40	53,61	5,80	4,90	4,10	
08.12.2024	24,00	*	115,85	104,74	11,11	79,95	49,06	30,90	6,80	4,90	5,92	0,00	5,92	6,07	0,00	6,07		52,75	35,80	3,87	3,27	4,11	
09.12.2024	24,00	*	116,24	105,80	10,44	79,89	49,08	30,81	6,80	4,90	7,64	0,00	7,64	7,84	0,00	7,84		69,10	46,83	5,07	4,29	4,07	
10.12.2024	24,00	*	119,76	108,43	11,33	79,90	49,66	30,25	6,80	4,90	8,13	0,00	8,13	8,35	0,00	8,35		69,13	47,19	5,07	4,29	4,19	
11.12.2024	24,00	*	120,32	109,21	11,11	79,73	49,88	29,84	6,80	4,90	8,01	0,00	8,01	8,22	0,00	8,22		69,24	47,42	5,07	4,29	4,16	
12.12.2024	24,00	*	115,95	105,22	10,73	79,93	49,12	30,81	6,80	4,90	7,61	0,00	7,61	7,83	0,00	7,83		69,33	46,75	5,07	4,29	4,10	
13.12.2024	24,00	*	117,20	106,57	10,63	82,80	50,21	32,59	6,80	4,90	9,70	0,00	9,70	9,98	0,00	9,98		81,97	54,80	5,80	4,90	4,35	
14.12.2024	24,00	*	117,08	106,74	10,34	85,36	51,67	33,69	6,80	4,90	9,36	0,00	9,36	9,63	0,00	9,63		84,51	56,40	5,80	4,90	4,47	
15.12.2024	24,00	*	118,36	107,65	10,71	85,68	52,26	33,42	6,80	4,90	9,82	0,00	9,82	10,14	0,00	10,14		84,79	57,00	5,80	4,90	4,51	
16.12.2024	24,00	*	117,82	107,12	10,70	86,38	52,24	34,14	6,80	4,90	8,09	0,00	8,09	8,32	0,00	8,32		78,46	52,25	5,32	4,49	4,59	
17.12.2024	24,00	*	114,65	104,43	10,22	87,40	52,08	35,32	6,80	4,90	9,09	0,00	9,09	9,38	0,00	9,38		86,63	57,03	5,80	4,90	4,57	
18.12.2024	24,00	*	110,90	100,84	10,06	88,42	50,99	37,43	6,80	4,90	9,03	0,00	9,03	9,33	0,00	9,33		87,49	56,27	5,80	4,90	4,68	
19.12.2024	24,00	*	108,36	99,13	9,23	84,72	50,31	34,41	6,80	4,90	8,52	0,00	8,52	8,78	0,00	8,78		83,62	55,12	5,80	4,90	4,32	
20.12.2024	24,00	*	120,26	110,23	10,03	83,80	51,78	32,02	6,80	4,90	8,97	0,00	8,97	9,23	0,00	9,23		83,17	56,31	5,80	4,90	4,35	
21.12.2024	24,00	*	117,03	106,59	10,44	82,39	50,42	31,97	6,80	4,90	9,37	0,00	9,37	9,63	0,00	9,63		81,66	54,85	5,80	4,90	4,26	
22.12.2024	24,00	*	118,90	107,77	11,13	81,26	50,47	30,79	6,80	4,90	9,96	0,00	9,96	10,22	0,00	10,22		80,62	54,74	5,80	4,90	4,23	
<b>Среднее</b>	<b>24,00</b>		<b>116,65</b>	<b>106,10</b>	<b>10,55</b>	<b>78,96</b>	<b>48,90</b>	<b>30,06</b>	<b>6,80</b>	<b>4,90</b>	<b>9,43</b>	<b>0,00</b>	<b>9,43</b>	<b>9,68</b>	<b>0,00</b>	<b>9,68</b>		<b>75,84</b>	<b>51,50</b>	<b>5,62</b>	<b>4,75</b>	<b>4,02</b>	
<b>Итого</b>	<b>720,00</b>		<b>3499,48</b>	<b>3183,11</b>	<b>316,37</b>						<b>282,86</b>	<b>0,00</b>	<b>282,86</b>	<b>290,25</b>	<b>0,00</b>	<b>290,25</b>						<b>120,72</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
22.11.2024	107085	96428,60	10171,50	1,03	10425,10	1,03		3859,43	28210,00
23.12.2024	110698	99715,60	10479,50	1,03	10741,20	1,03		4007,84	28954,00

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 **1,93 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **120,11** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **290,25** м.куб.

0 час Гкал

0 час куб.м

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**0,61** Гкал  
**ОТПРАВЛЕНО** ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович  
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: b2b21894-2580-4641-ba36-8e586be8e30

25.12.24 15:36 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446737FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

25.12.24 17:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D