

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 73, лит. А**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 73 ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36932.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий 125294**  
 Код УУТЭ:  
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:			Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 208340</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,1957</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0,173</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,051</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>59,4532</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>20,4</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023**

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
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2023	24,00	*	132,75	126,04	6,71	87,30	60,59	26,71			5,26		5,26	5,45		5,45		85,99				3,96
24.11.2023	24,00	*	131,71	125,09	6,62	88,48	61,45	27,03			5,36		5,36	5,55		5,55		87,00				3,98
25.11.2023	24,00	*	128,48	121,73	6,75	87,65	60,09	27,56			5,43		5,43	5,61		5,61		86,37				3,95
26.11.2023	24,00	*	129,40	121,35	8,05	88,42	60,17	28,25			6,75		6,75	6,96		6,96		87,44				4,15
27.11.2023	24,00	*	131,31	124,64	6,67	89,70	61,44	28,26			5,53		5,53	5,75		5,75		88,81				4,13
28.11.2023	24,00	*	136,25	129,63	6,62	91,89	69,89	22,00			5,22		5,22	5,41		5,41		90,40				3,48
29.11.2023	24,00	*	135,49	128,47	7,02	91,29	63,05	28,24			5,93		5,93	6,13		6,13		89,95				4,28
30.11.2023	24,00	*	134,85	128,49	6,36	91,11	63,10	28,01			5,14		5,14	5,32		5,32		89,70				4,19
01.12.2023	24,00	*	135,39	129,20	6,19	91,40	63,54	27,86			5,08		5,08	5,26		5,26		90,11				4,18
02.12.2023	24,00	*	135,71	128,61	7,10	91,40	63,54	27,86			5,91		5,91	6,09		6,09		90,14				4,24
03.12.2023	24,00	*	135,19	127,88	7,31	90,97	63,14	27,83			6,07		6,07	6,25		6,25		89,74				4,24
04.12.2023	24,00	*	135,21	128,34	6,87	92,61	63,99	28,62			5,68		5,68	5,87		5,87		91,53				4,32
05.12.2023	24,00	*	135,00	128,17	6,83	95,03	65,19	29,84			5,70		5,70	5,89		5,89		93,38				4,48
06.12.2023	24,00	*	128,94	121,60	7,34	95,67	63,98	31,69			6,07		6,07	6,32		6,32		94,09				4,57
07.12.2023	24,00	*	121,56	114,94	6,62	95,36	62,28	33,08			5,31		5,31	5,52		5,52		93,90				4,45
08.12.2023	24,00	*	121,05	114,94	6,11	96,20	62,04	34,16			4,76		4,76	4,95		4,95		94,66				4,53
09.12.2023	24,00	*	122,57	115,81	6,76	97,86	63,26	34,60			5,68		5,68	5,89		5,89		96,24				4,68
10.12.2023	24,00	*	124,72	116,03	8,69	97,99	63,58	34,41			7,75		7,75	8,06		8,06		96,91				4,86
11.12.2023	24,00	*	124,52	117,38	7,14	98,03	64,08	33,95			6,10		6,10	6,33		6,33		96,45				4,70
12.12.2023	24,00	*	127,91	120,10	7,81	96,39	64,25	32,14			6,36		6,36	6,58		6,58		94,47				4,62
13.12.2023	24,00	*	130,23	123,07	7,16	95,41	64,58	30,83			5,80		5,80	6,01		6,01		93,40				4,49
14.12.2023	24,00	*	128,00	120,23	7,77	92,56	62,84	29,72			6,66		6,66	6,88		6,88		91,17				4,30
15.12.2023	24,00	*	125,94	118,50	7,44	90,98	61,52	29,46			6,38		6,38	6,60		6,60		89,87				4,18
16.12.2023	24,00	*	128,25	120,39	7,86	89,76	61,36	28,40			6,74		6,74	6,97		6,97		88,09				4,13
17.12.2023	24,00	*	132,08	122,90	9,18	87,13	60,31	26,82			7,88		7,88	8,16		8,16		85,57				4,11
18.12.2023	24,00	*	129,49	122,33	7,16	83,01	58,19	24,82			5,80		5,80	5,96		5,96		81,29				3,64
19.12.2023	24,00	*	130,05	122,22	7,83	80,14	56,66	23,48			6,32		6,32	6,50		6,50		79,10				3,50
20.12.2023	24,00	*	128,78	120,60	8,18	80,16	56,29	23,87			6,73		6,73	6,93		6,93		79,14				3,54
21.12.2023	24,00	*	127,71	119,58	8,13	80,46	56,66	23,80			6,80		6,80	7,01		7,01		79,48				3,50
22.12.2023	24,00	*	125,49	117,55	7,94	80,32	56,41	23,91			6,64		6,64	6,82		6,82		79,33				3,45
Среднее	24,00		129,80	122,53	7,27	90,49	61,92	28,57			6,03		6,03	6,23		6,23		89,12				4,16
Итого	720,00		3894,03	3675,81	218,22						180,84		180,84	187,03		187,03						124,83

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

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

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,47 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **124,73** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **187,03** м.куб.

**0** час

**0** час

час

**0,1** Гкал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

**Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"**

Идентификатор: **7f36d07-bca8-453c-aef6-924a1ccb7fac**

Представитель теплоснабжающей организации

**29.12.23 08:59 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07F7D02C5E74A (MSK)**