

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 111, лит. А**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП2**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35272.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий 114644**  
 Код УУТЭ:  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:			Режим (схема):	<b>ОП: СП-2; МП: СП-2;</b>
Вычислитель: <b>СПТ943.2 № 10250</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,16	72	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,16	72	КТПТР-05		
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,12	30	ТПТ-15-2		
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>0,7971</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0,4297</b>	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,2171</b>	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>239,13</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>86,84</b>	Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024**

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
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2023	24,00	*	105,46	93,89	11,57	80,73	47,01	33,72			11,97		11,97	12,32		12,32		79,91				4,11
24.12.2023	24,00	*	105,83	93,47	12,36	81,36	47,18	34,18			12,82		12,82	13,19		13,19		80,55				4,21
25.12.2023	24,00	*	102,88	92,91	9,97	81,09	46,79	34,30			10,34		10,34	10,64		10,64		80,27				4,00
26.12.2023	24,00	*	103,31	92,20	11,11	81,29	46,77	34,52			11,45		11,45	11,78		11,78		80,40				4,09
27.12.2023	24,00	*	102,55	92,02	10,53	81,61	46,69	34,92			10,86		10,86	11,18		11,18		80,78				4,08
28.12.2023	24,00	*	103,01	92,23	10,78	83,03	47,01	36,02			11,11		11,11	11,44		11,44		82,11				4,23
29.12.2023	24,00	*	103,47	92,75	10,72	83,94	47,65	36,29			10,96		10,96	11,30		11,30		83,08				4,28
30.12.2023	24,00	*	105,50	92,89	12,61	88,55	49,34	39,21			12,85		12,85	13,29		13,29		88,01				4,77
31.12.2023	24,00	*	103,50	90,97	12,53	90,67	49,56	41,11			12,76		12,76	13,22		13,22		89,79				4,89
01.01.2024	24,00	*	96,93	90,09	6,84	93,00	49,74	43,26			7,07		7,07	7,33		7,33		91,62				4,54
02.01.2024	24,00	*	96,60	88,44	8,16	93,20	48,44	44,76			8,42		8,42	8,73		8,73		91,76				4,73
03.01.2024	24,00	*	96,50	87,20	9,30	93,25	47,32	45,93			9,52		9,52	9,87		9,87		91,73				4,88
04.01.2024	24,00	*	96,13	85,50	10,63	89,60	44,87	44,73			10,86		10,86	11,24		11,24		89,39				4,79
05.01.2024	24,00	*	95,16	84,22	10,94	94,09	45,94	48,15			11,10		11,10	11,52		11,52		92,79				5,10
06.01.2024	24,00	*	94,75	84,91	9,84	93,41	46,19	47,22			9,97		9,97	10,34		10,34		91,51				4,94
07.01.2024	24,00	*	96,23	84,86	11,37	90,79	45,24	45,55			11,53		11,53	11,94		11,94		89,47				4,91
08.01.2024	24,00	*	102,32	90,28	12,04	92,42	47,38	45,04			12,18		12,18	12,63		12,63		91,20				5,19
09.01.2024	24,00	*	104,59	93,89	10,70	94,09	49,63	44,46			10,80		10,80	11,21		11,21		92,75				5,19
10.01.2024	24,00	*	104,29	93,52	10,77	90,96	49,14	41,82			10,84		10,84	11,23		11,23		89,78				4,90
11.01.2024	24,00	*	102,98	93,20	9,78	91,44	49,53	41,91			9,83		9,83	10,18		10,18		90,27				4,81
12.01.2024	24,00	*	99,70	89,53	10,17	92,50	48,83	43,67			10,17		10,17	10,54		10,54		91,39				4,86
13.01.2024	24,00	*	98,67	86,84	11,83	92,38	47,88	44,50			11,86		11,86	12,29		12,29		91,07				4,97
14.01.2024	24,00	*	100,15	87,90	12,25	92,89	48,22	44,67			12,26		12,26	12,71		12,71		91,66				5,08
15.01.2024	24,00	*	100,64	89,66	10,98	92,74	48,73	44,01			10,94		10,94	11,35		11,35		91,45				4,98
16.01.2024	24,00	*	100,54	89,81	10,73	92,64	48,80	43,84			10,74		10,74	11,13		11,13		91,25				4,94
17.01.2024	24,00	*	99,45	88,42	11,03	93,50	48,32	45,18			10,97		10,97	11,38		11,38		92,19				5,04
18.01.2024	24,00	*	115,20	104,77	10,43	92,66	50,90	41,76			10,47		10,47	10,85		10,85		91,41				5,36
19.01.2024	24,00	*	161,03	150,69	10,34	92,82	57,15	35,67			10,97		10,97	11,37		11,37		91,42				6,36
20.01.2024	24,00	*	153,77	143,01	10,76	92,51	55,95	36,56			11,27		11,27	11,68		11,68		91,14				6,24
21.01.2024	24,00	*	155,82	144,17	11,65	92,97	56,13	36,84			12,16		12,16	12,61		12,61		92,17				6,41
22.01.2024	24,00	*	161,88	152,20	9,68	90,92	56,99	33,93			10,15		10,15	10,51		10,51		89,73				6,06
<b>Среднее</b>	24,00		108,67	97,95	10,72	89,90	49,01	40,89			10,94		10,94	11,32		11,32		88,78				4,93
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>3368,84</b>	<b>3036,44</b>	<b>332,40</b>						<b>339,20</b>		<b>339,20</b>	<b>351,00</b>		<b>351,00</b>						<b>152,94</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

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: **0,29** °C  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **152,84** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **351** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: 5b98173f-8092-4c71-b343-5bbc5259d115

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР 29.01.24 16:29 (MSK)**