

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 103, лит. О**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 103, лит. О**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35013.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий 112508**  
 Код УУТЭ:  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>15.06.2024</b>	Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 33148</b>	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
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>0,256</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0,1188</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,054</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>21,6</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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2023	24,00		74,25	59,26	14,99	82,91	44,48	38,43			14,80		14,80	15,07		15,07		62,76				3,52
24.11.2023	24,00	*	74,33	61,02	13,31	85,48	46,60	38,88			13,14		13,14	13,38		13,38		63,04				3,52
25.11.2023	24,00	*	73,63	56,95	16,68	87,51	46,65	40,86			16,45		16,45	16,75		16,75		63,67				3,79
26.11.2023	24,00		72,74	55,48	17,26	86,74	45,06	41,68			17,01		17,01	17,32		17,32		63,03				3,81
27.11.2023	24,00	*	73,24	58,37	14,87	88,59	46,78	41,81			14,58		14,58	14,86		14,86		61,60				3,76
28.11.2023	24,00		75,02	59,35	15,67	87,30	47,41	39,89			15,33		15,33	15,62		15,62		61,81				3,74
29.11.2023	24,00	*	74,24	58,31	15,93	88,41	47,37	41,04			15,52		15,52	15,83		15,83		62,21				3,81
30.11.2023	24,00	*	74,17	58,46	15,71	88,47	47,17	41,30			15,28		15,28	15,59		15,59		63,81				3,81
01.12.2023	24,00	*	74,10	59,32	14,78	87,67	47,08	40,59			14,51		14,51	14,77		14,77		62,19				3,71
02.12.2023	24,00	*	74,29	59,06	15,23	87,69	47,00	40,69			14,98		14,98	15,25		15,25		61,95				3,74
03.12.2023	24,00		74,82	57,41	17,41	87,10	46,45	40,65			17,14		17,14	17,43		17,43		62,73				3,86
04.12.2023	24,00		74,35	58,74	15,61	87,59	46,62	40,97			15,30		15,30	15,58		15,58		62,62				3,78
05.12.2023	24,00	*	73,16	58,47	14,69	88,58	46,81	41,77			14,46		14,46	14,72		14,72		61,21				3,75
06.12.2023	24,00		72,63	57,02	15,61	90,02	45,97	44,05			15,28		15,28	15,55		15,55		62,00				3,92
07.12.2023	24,00	*	72,95	56,35	16,60	91,83	46,09	45,74			16,33		16,33	16,63		16,63		61,99				4,11
08.12.2023	24,00	*	71,96	57,23	14,73	91,94	45,43	46,51			14,49		14,49	14,74		14,74		62,21				4,02
09.12.2023	24,00	*	73,11	56,50	16,61	92,91	45,87	47,04			16,31		16,31	16,61		16,61		61,93				4,21
10.12.2023	24,00	*	73,39	55,32	18,07	92,92	46,21	46,71			17,73		17,73	18,06		18,06		62,38				4,27
11.12.2023	24,00		74,36	56,43	17,93	92,22	46,35	45,87			17,54		17,54	17,90		17,90		63,05				4,25
12.12.2023	24,00	*	74,99	58,79	16,20	89,90	46,67	43,23			15,87		15,87	16,17		16,17		62,82				4,00
13.12.2023	24,00	*	76,44	59,50	16,94	89,39	47,60	41,79			16,60		16,60	16,89		16,89		62,00				4,01
14.12.2023	24,00	*	76,43	60,18	16,25	88,94	48,07	40,87			15,90		15,90	16,20		16,20		62,44				3,91
15.12.2023	24,00	*	76,60	62,00	14,60	88,53	47,96	40,57			14,32		14,32	14,56		14,56		62,13				3,81
16.12.2023	24,00	*	77,17	62,17	15,00	88,31	48,35	39,96			14,62		14,62	14,89		14,89		62,54				3,82
17.12.2023	24,00	*	78,34	61,28	17,06	85,43	48,23	37,20			16,76		16,76	17,06		17,06		63,24				3,74
18.12.2023	24,00		79,66	63,63	16,03	82,27	46,98	35,29			15,72		15,72	16,02		16,02		63,25				3,57
19.12.2023	17,00	*	55,19	47,01	8,18	79,82	46,24	33,58			7,96		7,96	8,09		8,09		61,43				2,24
20.12.2023	16,00	*	46,20	34,17	12,03	65,84	35,92	29,92			11,95		11,95	12,16		12,16		56,36				2,01
21.12.2023	24,00	*	80,71	64,87	15,84	79,24	44,68	34,56			15,50		15,50	15,79		15,79		63,46				3,50
22.12.2023	24,00	*	80,68	65,31	15,37	78,92	45,18	33,74			15,09		15,09	15,35		15,35		63,50				3,42
Среднее	23,50		75,00	59,16	15,84	86,75	46,24	40,51			15,54		15,54	15,82		15,82		62,31				3,79
<b>Итого</b>	<b>705,00</b>		<b>2203,15</b>	<b>1737,96</b>	<b>465,19</b>						<b>456,47</b>		<b>456,47</b>	<b>464,84</b>		<b>464,84</b>						<b>111,41</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: **15 час 2,4 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **15 час 9,92 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,39 °С**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **113,62 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **474,76 м.куб.**

**15 час 2,4 Гкал**

**15 час 9,92 куб.м**

**час**

**0,19 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"

Представитель теплопоставляющей организации  
 Идентификатор: 7f26fd07-bca8-453c-aef6-924a1ccb7fac

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