

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д. 41, лит. Д**  
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 41, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35637.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **118270**  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>01.02.2024</b>	Режим (схема):	<b>ОП: СП-0; МП: СП-0;</b>
Вычислитель: <b>СПТ 943.2 № 6069,</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-C1	0,12	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-C1	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,335</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0,1844</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,0838</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>100,5</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс = <b>0</b>	Gгвс. = <b>33,52</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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2023	24,00	*	92,73	79,38	13,35	80,47	45,49	34,98			12,75		12,75	13,11		13,11		79,77				3,86
24.12.2023	24,00	*	90,20	74,55	15,65	81,14	44,93	36,21			15,22		15,22	15,66		15,66		80,37				3,98
25.12.2023	24,00	*	77,84	64,73	13,11	80,76	42,02	38,74			12,79		12,79	13,16		13,16		79,95				3,57
26.12.2023	24,00	*	76,47	64,32	12,15	80,99	41,75	39,24			11,68		11,68	12,02		12,02		80,18				3,51
27.12.2023	24,00	*	78,01	63,93	14,08	81,31	41,71	39,60			13,46		13,46	13,85		13,85		80,57				3,68
28.12.2023	24,00	*	77,15	64,44	12,71	82,68	41,79	40,89			12,24		12,24	12,61		12,61		81,72				3,69
29.12.2023	24,00	*	77,79	64,57	13,22	83,62	42,22	41,40			12,76		12,76	13,15		13,15		82,75				3,79
30.12.2023	24,00	*	79,51	64,35	15,16	88,16	43,50	44,66			14,70		14,70	15,19		15,19		86,55				4,22
31.12.2023	24,00	*	82,86	62,00	20,86	90,32	43,24	47,08			20,69		20,69	21,39		21,39		87,15				4,81
01.01.2024	24,00	*	73,59	62,84	10,75	92,60	42,91	49,69			10,16		10,16	10,53		10,53		90,78				4,13
02.01.2024	24,00	*	73,58	61,80	11,78	92,77	41,24	51,53			11,25		11,25	11,66		11,66		90,97				4,29
03.01.2024	24,00	*	72,89	60,83	12,06	92,81	39,99	52,82			11,52		11,52	11,94		11,94		90,83				4,34
04.01.2024	24,00	*	73,15	59,45	13,70	89,29	37,39	51,90			13,06		13,06	13,51		13,51		88,80				4,32
05.01.2024	24,00	*	73,42	58,40	15,02	93,60	38,22	55,38			14,51		14,51	15,04		15,04		90,74				4,65
06.01.2024	24,00	*	74,20	59,25	14,95	92,96	39,16	53,80			14,39		14,39	14,91		14,91		90,79				4,59
07.01.2024	24,00	*	75,30	59,03	16,27	90,33	38,99	51,34			15,85		15,85	16,41		16,41		88,80				4,51
08.01.2024	24,00	*	78,46	62,73	15,73	92,06	41,45	50,61			15,40		15,40	15,96		15,96		90,72				4,63
09.01.2024	24,00	*	78,47	65,26	13,21	93,83	44,37	49,46			12,56		12,56	13,03		13,03		92,72				4,48
10.01.2024	24,00	*	79,21	64,93	14,28	90,70	44,32	46,38			13,75		13,75	14,24		14,24		89,74				4,32
11.01.2024	24,00	*	77,82	64,46	13,36	91,17	44,58	46,59			12,86		12,86	13,32		13,32		90,00				4,23
12.01.2024	24,00	*	74,63	61,95	12,68	92,14	43,04	49,10			12,16		12,16	12,60		12,60		90,85				4,22
13.01.2024	24,00	*	73,55	60,44	13,11	91,97	41,65	50,32			12,61		12,61	13,06		13,06		90,55				4,26
14.01.2024	24,00	*	77,01	61,07	15,94	92,49	41,77	50,72			15,42		15,42	15,98		15,98		90,81				4,58
15.01.2024	24,00	*	75,74	62,40	13,34	92,31	42,66	49,65			12,79		12,79	13,25		13,25		90,94				4,34
16.01.2024	24,00	*	76,67	63,97	12,70	92,18	43,49	48,69			12,16		12,16	12,60		12,60		91,01				4,29
17.01.2024	24,00	*	86,54	71,90	14,64	93,09	45,65	47,44			14,23		14,23	14,76		14,76		91,79				4,78
18.01.2024	24,00	*	86,44	72,74	13,70	92,04	45,89	46,15			13,10		13,10	13,58		13,58		90,96				4,63
19.01.2024	24,00	*	87,30	74,77	12,53	92,07	47,35	44,72			11,87		11,87	12,30		12,30		90,88				4,51
20.01.2024	24,00	*	86,24	70,84	15,40	91,62	45,77	45,85			14,81		14,81	15,35		15,35		90,22				4,67
21.01.2024																						
22.01.2024																						
<b>Среднее</b>	24,00		78,85	64,87	13,98	89,36	42,64	46,72			13,47		13,47	13,94		13,94		88,00				4,27
<b>Итого</b>	<b>696,00</b>		<b>2286,77</b>	<b>1881,33</b>	<b>405,44</b>						<b>390,75</b>		<b>390,75</b>	<b>404,17</b>		<b>404,17</b>						<b>123,88</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: **48 час 8,54 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **48 час 27,88 куб.м**  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,29 °С**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,13 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **132,29 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **432,05 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: 9355c759-d8ca-4dd1-9941-f7c43a497195

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

**29.01.24 16:32 (MSK)**

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