

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д. 41, лит. Д**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 41, лит. А**
 Обслуживающая организация:

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

Телефон:
 Узел учета: **Общий 118270**

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	01.02.2024	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ 943.2 № 6069,	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: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,335	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,1844
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0838
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 100,5	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 33,52 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	*	89,40	76,37	13,03	83,71	45,06	38,65			12,65		12,65	13,04		13,04		82,28				4,05
24.11.2023	24,00	*	91,24	78,54	12,70	86,29	46,97	39,32			12,22		12,22	12,61		12,61		85,19				4,19
25.11.2023	24,00	*	90,09	76,61	13,48	88,34	46,71	41,63			13,11		13,11	13,54		13,54		86,64				4,39
26.11.2023	24,00	*	89,17	74,54	14,63	87,56	45,30	42,26			14,28		14,28	14,75		14,75		85,82				4,44
27.11.2023	24,00	*	90,24	77,33	12,91	89,43	47,02	42,41			12,47		12,47	12,89		12,89		87,67				4,44
28.11.2023	24,00	*	91,83	78,93	12,90	88,20	47,37	40,83			12,52		12,52	12,94		12,94		87,14				4,37
29.11.2023	24,00	*	90,90	78,20	12,70	89,34	47,73	41,61			12,29		12,29	12,71		12,71		88,11				4,40
30.11.2023	24,00	*	89,82	78,24	11,58	89,42	47,66	41,76			11,09		11,09	11,47		11,47		88,24				4,31
01.12.2023	24,00	*	91,09	78,39	12,70	88,56	47,51	41,05			12,22		12,22	12,64		12,64		87,41				4,35
02.12.2023	24,00	*	92,37	78,60	13,77	88,49	47,45	41,04			13,36		13,36	13,81		13,81		87,27				4,45
03.12.2023	24,00	*	93,33	77,85	15,48	87,90	46,92	40,98			15,17		15,17	15,68		15,68		86,71				4,56
04.12.2023	24,00	*	90,16	78,16	12,00	88,42	47,20	41,22			11,53		11,53	11,92		11,92		87,53				4,29
05.12.2023	24,00	*	90,81	77,25	13,56	89,41	47,24	42,17			13,16		13,16	13,61		13,61		88,08				4,48
06.12.2023	24,00	*	88,75	75,62	13,13	90,85	46,23	44,62			12,71		12,71	13,16		13,16		89,25				4,58
07.12.2023	24,00	*	88,86	76,12	12,74	92,70	46,62	46,08			12,27		12,27	12,72		12,72		90,78				4,70
08.12.2023	24,00	*	89,05	76,14	12,91	92,81	46,18	46,63			12,47		12,47	12,93		12,93		91,31				4,76
09.12.2023	24,00	*	90,64	76,86	13,78	93,82	47,05	46,77			13,40		13,40	13,91		13,91		92,21				4,90
10.12.2023	24,00	*	91,39	76,47	14,92	93,81	47,34	46,47			14,54		14,54	15,08		15,08		91,73				4,97
11.12.2023	24,00	*	90,12	77,50	12,62	93,10	47,64	45,46			12,14		12,14	12,59		12,59		91,79				4,71
12.12.2023	24,00	*	91,96	78,60	13,36	90,75	47,71	43,04			12,90		12,90	13,36		13,36		89,68				4,61
13.12.2023	24,00	*	92,84	80,18	12,66	90,22	48,50	41,72			12,29		12,29	12,72		12,72		89,23				4,50
14.12.2023	24,00	*	91,97	79,37	12,60	89,77	48,36	41,41			12,18		12,18	12,60		12,60		88,74				4,43
15.12.2023	24,00	*	91,41	79,07	12,34	89,38	47,93	41,45			11,87		11,87	12,28		12,28		88,56				4,39
16.12.2023	24,00	*	92,23	79,47	12,76	89,12	48,12	41,00			12,37		12,37	12,79		12,79		87,98				4,41
17.12.2023	24,00	*	96,16	80,45	15,71	86,27	47,91	38,36			15,39		15,39	15,89		15,89		84,79				4,45
18.12.2023	24,00	*	92,29	80,27	12,02	83,05	46,89	36,16			11,61		11,61	11,97		11,97		82,14				3,91
19.12.2023	24,00	*	70,04	64,31	5,73	80,49	46,39	34,10			13,39		13,39	13,69		13,69		69,04				2,66
20.12.2023	24,00	*	46,04	42,08	3,96	75,10	42,57	32,53			14,91		14,91	15,18		15,18		61,40				1,67
21.12.2023	24,00	*	92,62	78,60	14,02	80,23	44,67	35,56			13,52		13,52	13,91		13,91		79,50				3,93
22.12.2023	24,00	*	92,43	79,14	13,29	79,90	44,96	34,94			12,78		12,78	13,15		13,15		79,23				3,83
Среднее	24,00		88,97	76,31	12,67	87,88	46,84	41,04			12,89		12,89	13,32		13,32		85,85				4,27
Итого	720,00		2669,25	2289,26	379,99						386,81		386,81	399,54		399,54						128,13

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 **0,39** °С

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **127,98** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **399,54** м.куб.

Гкал

куб.м

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 88c45885-a02d-468f-8057-043cc3f616d4

Представитель теплоснабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.12.23 09:03 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07F7D02C5E74A (MSK)