

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 116, лит. Т**
 Адрес: **Седова ул, д. 116, лит. Т**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **37693.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 130739**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 205585	расходомер:	Gmin=	Gmax=
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-В1	0,027	12
Циркуляционный ГВС (M4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,184	Qвент. = 0	Qтех. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 55,2	Gвент. = 0	Gтех. = 0
			Qгвс. = 0,099
			Qгвс.ср = 0,045
			Gгвс. = 18 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024

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
23.11.2024	24,00	*	68,31	59,41	8,90	73,53	43,03	30,50	6,80	4,90	8,40			8,40	8,62		8,62		73,13				2,47
24.11.2024	24,00	*	68,29	60,17	8,12	73,80	43,19	30,61	6,80	4,90	7,65			7,65	7,82		7,82		73,40				2,44
25.11.2024	24,00	*	69,31	61,37	7,94	74,23	43,66	30,57	6,80	4,90	7,45			7,45	7,63		7,63		73,79				2,47
26.11.2024	24,00	*	71,56	63,31	8,25	74,71	44,93	29,78	6,80	4,90	7,68			7,68	7,87		7,87		74,40				2,50
27.11.2024	24,00	*	71,61	63,34	8,27	75,16	45,64	29,52	6,80	4,90	7,64			7,64	7,84		7,84		74,74				2,49
28.11.2024	24,00	*	70,55	62,99	7,56	73,54	45,12	28,42	6,80	4,90	6,99			6,99	7,16		7,16		73,04				2,35
29.11.2024	24,00	*	70,45	63,01	7,44	72,84	44,72	28,12	6,80	4,90	6,80			6,80	6,98		6,98		72,29				2,32
30.11.2024	24,00	*	70,49	61,86	8,63	71,24	43,51	27,73	6,80	4,90	8,16			8,16	8,34		8,34		70,90				2,33
01.12.2024	24,00	*	72,96	62,54	10,42	71,18	43,75	27,43	6,80	4,90	9,99			9,99	10,20		10,20		70,79				2,46
02.12.2024	24,00	*	70,53	61,78	8,75	72,12	43,80	28,32	6,80	4,90	8,27			8,27	8,49		8,49		71,90				2,38
03.12.2024	24,00	*	70,46	62,46	8,00	74,68	44,90	29,78	6,80	4,90	7,39			7,39	7,60		7,60		74,68				2,46
04.12.2024	24,00	*	68,45	60,02	8,43	76,62	44,72	31,90	6,80	4,90	7,88			7,88	8,10		8,10		76,13				2,56
05.12.2024	24,00	*	68,04	60,84	7,20	78,05	44,67	33,38	6,80	4,90	6,62			6,62	6,81		6,81		77,61				2,60
06.12.2024	24,00	*	70,92	62,91	8,01	79,99	46,02	33,97	6,80	4,90	7,28			7,28	7,49		7,49		79,46				2,78
07.12.2024	24,00	*	71,47	63,49	7,98	80,07	46,47	33,60	6,80	4,90	7,29			7,29	7,50		7,50		79,57				2,77
08.12.2024	24,00	*	71,99	62,57	9,42	79,90	46,36	33,54	6,80	4,90	8,75			8,75	8,99		8,99		79,39				2,86
09.12.2024	24,00	*	71,02	63,36	7,66	79,84	46,51	33,33	6,80	4,90	7,02			7,02	7,22		7,22		79,22				2,72
10.12.2024	24,00	*	73,54	65,16	8,38	79,89	47,28	32,61	6,80	4,90	7,74			7,74	7,98		7,98		79,52				2,80
11.12.2024	24,00	*	72,77	65,53	7,24	79,74	47,46	32,28	6,80	4,90	6,61			6,61	6,81		6,81		79,15				2,69
12.12.2024	24,00	*	70,64	62,83	7,81	79,93	46,35	33,58	6,80	4,90	7,08			7,08	7,30		7,30		79,40				2,74
13.12.2024	24,00	*	70,95	63,72	7,23	82,97	47,21	35,76	6,80	4,90	6,57			6,57	6,75		6,75		82,64				2,88
14.12.2024	24,00	*	71,33	63,79	7,54	85,35	48,57	36,78	6,80	4,90	6,89			6,89	7,10		7,10		84,85				2,99
15.12.2024	24,00	*	72,64	64,36	8,28	85,59	49,27	36,32	6,80	4,90	7,63			7,63	7,86		7,86		84,87				3,05
16.12.2024	24,00	*	70,97	64,14	6,83	86,45	49,19	37,26	6,80	4,90	6,16			6,16	6,38		6,38		85,96				2,98
17.12.2024	24,00	*	69,17	62,20	6,97	87,37	48,92	38,45	6,80	4,90	6,40			6,40	6,63		6,63		86,68				3,00
18.12.2024	24,00	*	67,84	60,11	7,73	88,33	47,81	40,52	6,80	4,90	7,12			7,12	7,34		7,34		87,59				3,12
19.12.2024	24,00	*	71,44	64,02	7,42	86,06	48,45	37,61	6,80	4,90	6,82			6,82	7,04		7,04		84,88				3,05
20.12.2024	24,00	*	73,25	65,96	7,29	83,74	49,24	34,50	6,80	4,90	6,71			6,71	6,92		6,92		82,73				2,89
21.12.2024	24,00	*	70,80	63,24	7,56	82,36	47,72	34,64	6,80	4,90	7,01			7,01	7,22		7,22		81,69				2,82
22.12.2024	24,00	*	73,12	64,16	8,96	81,17	47,86	33,31	6,80	4,90	8,44			8,44	8,66		8,66		80,35				2,87
Среднее	24,00		70,83	62,82	8,01	79,02	46,21	32,80	6,80	4,90	7,41			7,41	7,62		7,62		78,49				2,69
Итого	720,00		2124,87	1884,65	240,22						222,44			222,44	228,65		228,65						80,84

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
22.11.2024	64496,3	55551,40	7980,07		8341,50			2669,80	25794,00
23.12.2024	66689,8	57495,90	8210,84		8578,67			2771,07	26538,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **1,93 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **80,38** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **228,65** м.куб.

0 час
0 час

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: f2c1f815-9d8e-4eb0-bbce-43d3caddb500

0,46 Гкал

ОТПРАВЛЕНО

УТВЕРЖДЕНО

ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович
Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

25.12.24 15:39 (MSK)

Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

25.12.24 17:16 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

Представитель теплоснабжающей организации