

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Полярников, д. 8, лит. А**
 Адрес: **Полярников ул, д. 8, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **37761.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 130468**
 Код УУТЭ:
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	31.03.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208212	расходемер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подводящий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-В1	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-В1	0,1	45	КТСП-Н	
Подводящий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-В1	0,027	12	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,384	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0,0014	Qгвс. = 0,0803
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0,0014	Qгвс.ср = 0,0271
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 116,658	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0,56	Gгвс. = 10,84 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023																						
Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)												
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			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		97,06	95,47	1,59	85,94	39,77	46,17			2,77			2,77	2,82		2,82	84,85				4,54
24.11.2023	24,00		94,69	92,11	2,58	87,06	39,67	47,39			3,48			3,48	3,58		3,58	85,99				4,60
25.11.2023	24,00		94,64	92,43	2,21	86,28	39,10	47,18			3,13			3,13	3,22		3,22	85,22				4,55
26.11.2023	24,00		87,90	85,39	2,51	86,95	37,31	49,64			3,46			3,46	3,54		3,54	85,98				4,46
27.11.2023	24,00		94,49	92,48	2,01	88,26	39,17	49,09			2,93			2,93	3,02		3,02	87,03				4,72
28.11.2023	24,00		105,31	102,63	2,68	90,52	42,31	48,21			3,42			3,42	3,54		3,54	89,61				5,20
29.11.2023	24,00	*	79,64	78,86	0,78	89,21	41,61	47,60			3,16			3,16	3,20		3,20	72,38				3,83
30.11.2023	24,00	*	108,71	106,83	1,88	88,92	42,46	46,46			3,30			3,30	3,39		3,39	85,35				5,14
01.12.2023	24,00		107,17	104,76	2,41	90,06	42,93	47,13			3,28			3,28	3,39		3,39	89,20				5,16
02.12.2023	24,00		101,33	98,14	3,19	90,00	41,65	48,35			3,77			3,77	3,90		3,90	89,11				5,03
03.12.2023	24,00		99,40	97,21	2,19	89,55	41,23	48,32			2,89			2,89	2,95		2,95	88,52				4,90
04.12.2023	24,00		97,23	94,26	2,97	91,16	40,94	50,22			3,70			3,70	3,83		3,83	90,51				5,01
05.12.2023	24,00		98,68	96,17	2,51	93,58	41,97	51,61			3,30			3,30	3,45		3,45	92,44				5,21
06.12.2023	24,00	*	91,11	87,92	3,19	94,17	39,54	54,63			3,54			3,54	3,68		3,68	93,28				5,11
07.12.2023	24,00		91,21	88,68	2,53	93,92	38,99	54,93			3,03			3,03	3,13		3,13	92,67				5,11
08.12.2023	24,00		89,59	86,42	3,17	94,69	37,98	56,71			3,74			3,74	3,88		3,88	93,91				5,21
09.12.2023	24,00	*	94,94	92,02	2,92	96,39	39,68	56,71			3,47			3,47	3,62		3,62	95,40				5,51
10.12.2023	24,00		90,69	88,05	2,64	96,44	39,05	57,39			3,40			3,40	3,53		3,53	95,33				5,31
11.12.2023	24,00		87,62	85,02	2,60	96,41	38,47	57,94			3,37			3,37	3,50		3,50	95,32				5,18
12.12.2023	24,00		90,13	87,93	2,20	94,82	39,38	55,44			2,81			2,81	2,92		2,92	93,52				5,09
13.12.2023	24,00		89,97	87,77	2,20	93,81	39,55	54,26			2,77			2,77	2,86		2,86	92,46				4,97
14.12.2023	24,00		89,24	86,98	2,26	91,14	39,05	52,09			2,96			2,96	3,04		3,04	89,75				4,74
15.12.2023	24,00		85,50	82,79	2,71	89,55	37,58	51,97			3,27			3,27	3,35		3,35	88,67				4,55
16.12.2023	24,00		82,23	79,68	2,55	88,37	36,91	51,46			3,02			3,02	3,13		3,13	87,21				4,33
17.12.2023	24,00		81,18	78,57	2,61	85,76	36,32	49,44			3,14			3,14	3,23		3,23	84,79				4,11
18.12.2023	24,00		76,09	73,76	2,33	81,68	34,67	47,01			2,94			2,94	2,97		2,97	80,51				3,66
19.12.2023	24,00		75,52	73,31	2,21	78,80	34,04	44,76			2,91			2,91	2,93		2,93	77,80				3,46
20.12.2023	24,00		73,31	70,65	2,66	78,83	33,41	45,42			3,24			3,24	3,29		3,29	78,07				3,42
21.12.2023	24,00		71,63	69,23	2,40	79,11	33,18	45,93			2,73			2,73	2,77		2,77	78,38				3,37
22.12.2023	24,00	*	70,14	67,36	2,78	78,93	32,69	46,24			3,29			3,29	3,35		3,35	78,29				3,34
Среднее	24,00		89,88	87,43	2,45	89,01	38,69	50,32			3,21			3,21	3,30		3,30	87,39				4,63
Итого	720,00		2696,35	2622,88	73,47						96,22			96,22	99,01		99,01					138,82

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 **0,47 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **138,79** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **99,01** м.куб.

0,03 Гкал
 Куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____/_____
 Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 3cd83aad-dbd4-4630-8dfa-7da97fce58f8
 Представитель теплонаблюдательной организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.12.23 09:02 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)