

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: пер. Матюшенко, д.10, лит. А**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 10, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36980.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 126838**
 Код УУТЭ:
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:			Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 226008	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	ТСП-Н	
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.= 0,277	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1637
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,0538
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 84,1519	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 21,52 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	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2023	24,00	*	121,66	111,87	9,79	87,41	55,88	31,53			9,63		9,63	9,94		9,94		86,93				4,39
24.11.2023	24,00		120,33	111,16	9,17	88,58	56,71	31,87			8,91		8,91	9,23		9,23		88,11				4,36
25.11.2023	24,00	*	117,39	108,18	9,21	87,75	55,33	32,42			8,97		8,97	9,30		9,30		87,40				4,32
26.11.2023	24,00		118,15	108,01	10,14	88,53	55,29	33,24			9,97		9,97	10,32		10,32		88,24				4,50
27.11.2023	24,00	*	120,19	110,54	9,65	89,79	56,56	33,23			9,34		9,34	9,66		9,66		89,56				4,55
28.11.2023	24,00	*	124,28	114,89	9,39	91,97	58,78	33,19			8,99		8,99	9,33		9,33		91,66				4,69
29.11.2023	24,00		123,13	113,65	9,48	91,36	58,18	33,18			9,09		9,09	9,41		9,41		91,00				4,65
30.11.2023	24,00	*	122,64	113,58	9,06	91,15	58,03	33,12			8,69		8,69	8,99		8,99		90,68				4,60
01.12.2023	24,00	*	123,27	113,90	9,37	91,44	58,47	32,97			8,90		8,90	9,21		9,21		91,10				4,62
02.12.2023	24,00		122,78	113,36	9,42	91,44	58,42	33,02			8,93		8,93	9,25		9,25		91,01				4,62
03.12.2023	24,00	*	122,61	112,49	10,12	91,02	57,92	33,10			9,70		9,70	10,04		10,04		90,64				4,65
04.12.2023	24,00	*	121,68	112,64	9,04	92,68	58,69	33,99			8,47		8,47	8,80		8,80		92,54				4,68
05.12.2023	24,00	*	122,05	112,37	9,68	95,11	59,77	35,34			8,98		8,98	9,33		9,33		94,59				4,91
06.12.2023	24,00	*	117,55	108,73	8,82	95,79	58,54	37,25			8,15		8,15	8,45		8,45		95,30				4,90
07.12.2023	24,00		118,61	108,17	10,44	95,53	57,95	37,58			9,70		9,70	10,07		10,07		95,03				5,07
08.12.2023	24,00		117,83	108,09	9,74	96,38	57,75	38,63			8,93		8,93	9,31		9,31		96,14				5,13
09.12.2023	24,00	*	117,99	108,93	9,06	98,03	59,01	39,02			8,33		8,33	8,67		8,67		97,55				5,15
10.12.2023	24,00	*	118,71	109,07	9,64	98,14	59,22	38,92			8,89		8,89	9,26		9,26		97,70				5,20
11.12.2023	24,00		120,11	109,84	10,27	98,17	59,72	38,45			9,43		9,43	9,81		9,81		97,68				5,24
12.12.2023	24,00		121,90	112,56	9,34	96,52	60,01	36,51			8,64		8,64	8,97		8,97		95,87				5,03
13.12.2023	24,00	*	123,77	114,86	8,91	95,55	60,49	35,06			8,26		8,26	8,57		8,57		94,80				4,89
14.12.2023	24,00		121,22	111,90	9,32	92,71	58,73	33,98			8,70		8,70	9,02		9,02		92,05				4,67
15.12.2023	24,00		120,27	110,27	10,00	91,14	57,67	33,47			9,44		9,44	9,78		9,78		90,79				4,61
16.12.2023	24,00	*	121,42	112,04	9,38	89,95	57,57	32,38			8,81		8,81	9,14		9,14		89,15				4,48
17.12.2023	24,00		124,67	114,37	10,30	87,35	56,95	30,40			9,69		9,69	10,02		10,02		86,74				4,39
18.12.2023	24,00	*	123,54	113,52	10,02	83,19	55,14	28,05			9,45		9,45	9,73		9,73		82,21				4,02
19.12.2023	24,00	*	124,28	113,62	10,66	80,33	53,69	26,64			10,14		10,14	10,42		10,42		80,11				3,89
20.12.2023	24,00	*	121,76	112,11	9,65	80,38	53,48	26,90			9,16		9,16	9,41		9,41		80,10				3,80
21.12.2023	24,00	*	121,28	111,21	10,07	80,64	53,42	27,22			9,48		9,48	9,76		9,76		80,33				3,84
22.12.2023	24,00	*	121,83	111,47	10,36	80,49	53,33	27,16			9,86		9,86	10,12		10,12		80,15				3,86
Среднее	24,00		121,23	111,58	9,65	90,62	57,36	33,26			9,12		9,12	9,44		9,44		90,17				4,59
Итого	720,00		3636,90	3347,40	289,50						273,63		273,63	283,32		283,32						137,71

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 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **137,57** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **283,32** м.куб.

0 час

0 час

час

0,14 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"

Идентификатор: 6c26236a-c36c-41d5-a5b7-a256a1176184

Представитель теплообслуживающей организации

29.12.23 09:01 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)