

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: пер. Ногина, д. 6, лит. А**
 Адрес: **Ногина пер, д. 6, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **32787.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление 105277**
 Код УУТЭ:
 график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	01.09.2024	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2072	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	PC20-12	0,08	12	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	PC20-12	0,08	12	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)				Преобр.давления:
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ-И-1,60
Подпиточный трубопровод (Vп)				СДВ-И-1,60
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,193	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 60,9474	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2023 по 22.11.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал			
			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
23.10.2023	24,00		77,83	77,00	0,83	69,89	44,24	25,65	6,00	3,40													2,04
24.10.2023	24,00		78,13	77,20	0,93	72,29	45,22	27,07	6,00	3,40													2,16
25.10.2023	24,00		78,90	77,81	1,09	75,91	46,93	28,98	6,00	3,30													2,34
26.10.2023	24,00		78,24	77,13	1,11	76,76	46,96	29,80	6,00	3,40													2,39
27.10.2023	24,00		78,06	76,93	1,13	76,52	46,74	29,78	6,00	3,40													2,38
28.10.2023	24,00		78,30	77,06	1,24	78,41	47,38	31,03	6,00	3,40													2,49
29.10.2023	24,00		79,49	78,16	1,33	80,03	48,54	31,49	6,00	3,30													2,57
30.10.2023	24,00		79,53	78,20	1,33	79,79	48,50	31,29	6,00	3,30													2,56
31.10.2023	24,00		78,70	77,41	1,29	78,92	48,10	30,82	6,00	3,30													2,49
01.11.2023	24,00		80,13	78,94	1,19	76,04	47,70	28,34	6,10	3,30													2,33
02.11.2023	24,00		78,60	77,56	1,04	72,32	45,58	26,74	6,00	3,30													2,15
03.11.2023	24,00		76,81	75,82	0,99	71,29	44,48	26,81	5,90	3,40													2,10
04.11.2023	24,00		78,73	77,76	0,97	70,55	44,64	25,91	6,00	3,30													2,08
05.11.2023	24,00		80,35	79,32	1,03	71,34	45,61	25,73	6,10	3,30													2,12
06.11.2023	24,00		80,70	79,66	1,04	71,45	45,97	25,48	6,10	3,30													2,11
07.11.2023	24,00		80,64	79,60	1,04	71,07	45,81	25,26	6,10	3,30													2,09
08.11.2023	24,00		80,82	79,83	0,99	69,53	45,28	24,25	6,10	3,30													2,01
09.11.2023	24,00		80,87	79,91	0,96	68,61	44,90	23,71	6,10	3,30													1,96
10.11.2023	24,00		81,40	80,39	1,01	69,32	45,26	24,06	6,10	3,30													2,01
11.11.2023	24,00		81,22	80,22	1,00	69,01	45,07	23,94	6,10	3,30													1,99
12.11.2023	24,00		80,97	79,98	0,99	68,84	44,98	23,86	6,10	3,30													1,98
13.11.2023	24,00		77,87	76,91	0,96	68,35	43,91	24,44	6,00	3,30													1,95
14.11.2023	24,00		75,71	74,72	0,99	69,09	43,54	25,55	5,80	3,40													1,98
15.11.2023	24,00		78,20	77,06	1,14	72,36	45,07	27,29	6,00	3,40													2,19
16.11.2023	24,00		78,13	76,89	1,24	75,27	45,94	29,33	6,00	3,30													2,35
17.11.2023	24,00		78,30	76,96	1,34	78,87	47,13	31,74	6,00	3,30													2,55
18.11.2023	24,00		78,20	76,72	1,48	83,42	48,68	34,74	5,90	3,30													2,79
19.11.2023	24,00		78,25	76,74	1,51	84,34	49,10	35,24	6,00	3,30													2,83
20.11.2023	24,00		78,69	77,15	1,54	85,55	49,70	35,85	6,00	3,30													2,90
21.11.2023	24,00		80,00	78,42	1,58	86,76	50,57	36,19	6,00	3,30													2,98
22.11.2023	24,00		79,86	78,29	1,57	86,88	50,62	36,26	6,00	3,30													2,98
Среднее	24,00		79,08	77,93	1,16	75,12	46,52	28,60	6,02	3,33													2,32
Итого	744,00		2451,63	2415,75	35,88																		71,85

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
22.10.2023	50307,4	49559,60						1596,46	20810,60
23.11.2023	52836,6	52052,00						1670,30	21578,60

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: **6,29** °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **71,85** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
 Гкал
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: 0f25860d-2c96-4b97-837e-b8a69dd0baef

Представитель теплоснабжающей организации

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

04.12.23 09:52 (MSK)

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A