

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2022

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 1 ИТПЗ
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9243.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ-: 1826

Установленные приборы: Счетные и отсчн. архивы в файлах:
 Выислитель: СТП941.11 № 36498
 Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подводящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 06.06.2023
 Термопреобр.: КТПТР-05
 КТПТР-05

Режим (схема):
 Преобр.давления:

График: 15070

Договорные нагрузки, Гкал/час: зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qгр = 0,9054
 Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: Qот = 271,62

Севт = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022
 Qтеп = 0
 Qтеп.гв = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв = 0

Qтеп = 0
 Qтеп.гв = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв = 0
 Qтеп.м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)												
			M1	M2	ΔM	T	°C	T1	T2	ΔT	°C	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ		
23.11.2022	24.00		116,38	113,47	2,91	83,47	43,26	40,21																			
24.11.2022	24.00		112,53	109,69	2,84	84,11	42,96	41,15																			
25.11.2022	24.00		111,45	108,61	2,84	84,62	42,66	41,96																			
26.11.2022	24.00		109,31	106,52	2,79	84,04	41,78	42,26																			
27.11.2022	24.00		110,52	107,69	2,83	84,28	41,71	42,57																			
28.11.2022	24.00		112,08	109,17	2,91	86,99	42,93	44,06																			
29.11.2022	24.00		113,94	111,05	2,89	87,00	43,53	43,47																			
30.11.2022	24.00		114,26	111,48	2,78	86,74	43,71	43,03																			
01.12.2022	24.00		111,72	108,97	2,75	86,10	43,40	42,70																			
02.12.2022	24.00		110,69	107,90	2,79	87,40	43,01	44,38																			
03.12.2022	24.00		111,56	108,72	2,84	88,44	43,54	44,90																			
04.12.2022	24.00		112,13	109,30	2,83	88,36	43,60	44,76																			
05.12.2022	24.00		113,17	110,27	2,90	87,97	43,81	44,16																			
06.12.2022	24.00		111,94	109,09	2,85	87,45	43,41	44,04																			
07.12.2022	24.00		111,50	108,69	2,81	86,59	43,04	43,55																			
08.12.2022	24.00		114,39	111,49	2,90	85,17	43,03	42,14																			
09.12.2022	24.00		113,69	110,76	2,93	87,55	43,99	43,56																			
10.12.2022	24.00		112,91	110,24	2,67	87,30	44,12	43,18																			
11.12.2022	24.00		111,63	108,82	2,81	87,35	43,89	43,46																			
12.12.2022	24.00		110,71	107,90	2,81	87,35	43,89	43,46																			
13.12.2022	24.00		112,05	109,17	2,88	88,10	43,89	44,21																			
14.12.2022	24.00		111,97	109,13	2,84	87,34	43,63	43,71																			
15.12.2022	24.00		110,89	108,08	2,81	86,98	43,12	43,86																			
16.12.2022	24.00		111,35	108,48	2,87	88,44	43,57	44,87																			
17.12.2022	24.00		110,92	108,04	2,88	88,17	43,37	44,80																			
18.12.2022	24.00		110,01	107,17	2,84	88,16	43,11	45,05																			
19.12.2022	24.00		113,57	110,60	2,97	87,69	43,95	43,74																			
20.12.2022	24.00		111,25	108,34	2,91	87,01	43,39	43,62																			
21.12.2022	24.00		112,28	109,35	2,93	87,45	43,60	43,85																			
22.12.2022	24.00		114,88	111,84	3,04	86,08	44,35	41,73																			
Итого	24.00		112,19	109,33	2,86	86,79	43,36	43,42																			
Среднее	720.00		3365,68	3280,03	85,65																						

Показаны счетчиков на момент снятия данных: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, Т; Qобщ, Гкал; Тпроб, ч; 150,06

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Visual, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,53 °C
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 150,06 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Uвас изл. М.куб.

ГВП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энерго»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТСЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации