

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2021

Общий 24431  
График: 150/70

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"  
Адрес: Бабушкина ул, д. 113, корп. 3

Телефон: 9896 038 1

Узел учета: Код УТЭ: 24431

Схема подключения: 2-х трубная схема

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховознерго"  
Установленные приборы: ВКТ-7 № 207928  
Вычислитель: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
Подключающий трубопровод (M1) ПРЭМ  
Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ  
Подключающий ГВС (M3) ПРЭМ  
Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ  
Подпиточный трубопровод (Vn) zima: Q=M1\*(h1-hхв)+M2\*(h2-hхв)  
Расчетный алгоритм: zima: Qот = 0,293 Qтеп = 0 Qгвс = 0,2031  
Договорные нагрузки (ср час), Ккал/час: Договорные нагрузки (ср сут.), т/сут.: Got = 87,9 Свент = 0 Qгвс ср = 0,0923  
Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: Стех = 0 Гтеп = 0 Стех гвс = 0,3692 Стгвс м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021  
Учет отопления (ТВ-1) Контроль ГВС (ТВ-2)  
Термопреобр: 03.12.2021  
Преобр давления: 03.12.2021  
Схема подключения: 2-х трубная схема  
Теплопреобр: КТСЛН  
Преобр давления: КТСЛН  
ТСПЛН

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)														
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	R1	R2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излия)	Уплотит	T3	T4	R3	R4	Qобщ			
23.01.2021	Час																								
24.01.2021		*	106,30	82,86	23,44	95,84	50,60	45,24																6,00	
25.01.2021		*	99,99	83,01	16,98	95,71	51,01	44,70																	5,34
26.01.2021		*	92,47	81,88	10,59	94,66	49,23	45,43																	4,73
27.01.2021		*	90,96	80,56	10,40	94,86	48,45	46,41																	4,73
28.01.2021		*	92,05	81,66	10,39	94,98	48,90	46,08																	4,76
29.01.2021		*	92,02	81,19	10,83	95,14	48,77	46,37																	4,80
30.01.2021		*	92,71	81,66	11,05	95,28	48,69	46,59																	4,87
31.01.2021		*	94,92	83,00	11,92	95,41	49,88	45,53																	4,93
01.02.2021		*	92,54	81,89	10,65	95,40	49,17	46,23																	4,81
02.02.2021		*	93,03	82,86	10,17	95,46	49,98	45,48																	4,75
03.02.2021		*	89,85	79,70	10,15	95,38	48,68	46,70																	4,70
04.02.2021		*	89,99	78,55	11,44	95,40	47,72	47,68																	4,84
05.02.2021		*	91,69	80,32	11,37	95,36	48,58	46,78																	4,85
06.02.2021		*	92,79	81,77	11,02	95,35	49,25	46,10																	4,83
07.02.2021		*	94,14	82,52	11,62	95,11	49,87	45,24																	4,85
08.02.2021		*	91,66	79,66	12,00	95,63	48,93	46,70																	4,88
09.02.2021		*	93,57	81,44	12,13	95,31	49,23	46,08																	4,92
10.02.2021		*	1497,11	1303,09	194,02																				78,67

Показаны счетчиков на момент снятия данных

Дата, время: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vn, T Qобщ, Ккал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
Период расчета по договору: 360 час  
Период превышения 12: 360 час  
Корректировка на температуру холодной воды: 0,25 °C  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,09 Ккал  
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 152,38 Ккал  
Объем потребленного теплоносителя Vизл изл: 460,76 м.куб

Таблица показаний счетчиков (таблица выше)

ГУП «ТЭК СПб»  
Филиал «ЭнергосбыТТ»  
Абонентное управление  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

« 20 20 20 »

Общество с ограниченной ответственностью «ТЭК СПб»  
Информационная служба

Сотрудник: Илья Ильяшевич Ильяшевич

Подпись: Илья Ильяшевич Ильяшевич

М.П. ООО "ТЭК СПб" Филиал "ЭнергосбыТТ" Абонентное управление