

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Карлаевская ул. д. 41, корп. 4, лит. А ИТП
 Осуществляющая организация: ТЭЦ-22 Карлаевская ЦТП: Карлаевская д.31к.2
 Источник: Часовые и суточные архивы в файлах:
 Установленные приборы: ТСРВ-043 № 1802731
 Выдающийся: ЗРСВ-440(ПФ)
 Обратный трубопровод (М1) ЗРСВ-440(ПФ)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

Договор: 6655.038.1
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения:
 Приборы УТЭ поверены до: 26.10.2022
 Глпх= 70,75
 Влгет ТПС
 Влгет ТПС

2-х трубная схема
 Термопреобр.:
 Влгет ТПС
 Влгет ТПС
 Режим (схема):
 Преобр.давления:
 СДВ-И-1,60
 СДВ-И-1,60

Телефон:
 Узел учета:
 Код УТЭ:
 Отопление
 58494
 График: 95/70

Договорные нагрузки (Гкал/час): Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх) Qвс=M3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот.= 0,35 Qтеп.= 0 Qгвс.= 0
 Договорные расходы (гр.сут.): ТЮСТ: Qот.гвс.= 0 Qгвс.ср.= 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2020 по 22.12.2020 Qтеп.гвс.= 0 Qгвс.ср.= 0 Qгвс.м.= 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)												Qобщ
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излия)	Входпит	T3	T4	P3	P4						
	час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал					
23.11.2020	24.00		288,28	288,28	0,00	50,97	41,63	9,34	3,10	1,30												2,67					
24.11.2020	24.00		288,38	288,38	0,00	50,92	41,65	9,27	3,10	1,30												2,66					
25.11.2020	24.00		288,86	288,86	0,00	50,96	41,65	9,31	3,10	1,30												2,65					
26.11.2020	24.00		288,44	288,44	0,00	51,02	41,69	9,34	3,10	1,30												2,67					
27.11.2020	24.00		288,00	288,00	0,00	51,09	41,77	9,31	3,10	1,30												2,68					
28.11.2020	24.00		287,90	287,90	0,00	51,15	41,69	9,46	3,10	1,30												2,72					
29.11.2020	24.00		288,03	288,03	0,00	50,95	41,46	9,49	3,04	1,24												2,72					
30.11.2020	23,98*		287,06	286,93	0,13	51,15	41,64	9,51	3,02	1,23												2,69					
01.12.2020	24,00		287,75	287,62	0,13	52,18	42,16	10,01	3,00	1,20												2,92					
02.12.2020	24,00		288,46	288,31	0,15	52,85	42,60	10,25	3,00	1,20												2,92					
03.12.2020	24,00		289,00	289,00	0,00	52,93	42,57	10,36	3,00	1,20												2,99					
04.12.2020	24,00		288,66	288,67	-0,01	52,93	42,55	10,38	3,00	1,20												3,00					
05.12.2020	24,00		288,52	288,52	0,00	53,05	42,61	10,44	3,00	1,20												3,03					
06.12.2020	24,00		288,48	288,47	0,01	53,28	42,80	10,49	3,00	1,20												3,02					
07.12.2020	24,00		286,18	286,18	0,00	55,48	44,06	11,42	3,00	1,33												3,24					
08.12.2020	24,00		282,71	282,71	0,00	58,15	45,57	12,58	3,00	1,31												3,58					
09.12.2020	24,00		282,36	282,34	0,02	60,89	47,37	13,53	3,00	1,30												3,85					
10.12.2020	23,98*		282,09	282,09	0,00	60,91	47,38	13,53	3,00	1,30												3,84					
11.12.2020	21,93*		240,70	240,79	-0,09	58,10	44,90	13,20	2,83	1,22												3,33					
12.12.2020	24,00		282,00	282,00	0,00	60,86	47,38	13,47	3,00	1,30												3,84					
13.12.2020	24,00		282,02	282,02	0,00	60,95	47,47	13,49	3,00	1,28												3,84					
14.12.2020	24,00		281,83	281,83	0,00	61,20	47,75	13,44	3,00	1,21												3,84					
15.12.2020	24,00		282,04	282,05	-0,01	60,80	47,66	13,14	3,00	1,20												3,74					
16.12.2020	24,00		282,20	282,03	0,17	59,10	46,69	12,41	2,96	1,20												3,48					
17.12.2020	24,00		282,34	282,34	0,00	56,64	45,24	11,41	2,91	1,20												3,22					
18.12.2020	24,00		282,55	282,55	0,00	55,78	44,60	11,18	2,90	1,18												3,12					
19.12.2020	24,00		282,62	282,62	0,00	55,63	44,52	11,10	2,90	1,12												3,11					
20.12.2020	24,00		282,67	282,67	0,00	54,78	44,09	10,69	2,90	1,12												3,08					
21.12.2020	24,00		282,54	282,53	0,01	54,78	44,00	10,78	2,90	1,10												3,12					
22.12.2020	24,00		282,64	282,64	0,00	54,91	44,02	10,89	2,90	1,10												3,11					
Среднее	23,93		284,68	284,66	0,02	55,15	44,04	11,11	3,00	1,23												3,16					
Итого	717,89		8515,31	8514,80	0,51																		94,66				

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Дрвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узлп, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 94,93 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Vгвс изл, М.куб. 20

2 °С 0 Гкал
 2,11 час 0,27 Гкал
 2,11 час 0 куб.м

Генеральный директор ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

ФГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 Отчет принят