

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Бабужкина ул., д. 61, лит. А ИТПЗ
Обслуживающая организация: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Бабужкина ул., д. 61, лит. А ИТПЗ
Телефон: 28871
Узел учета: 28871
Общи: 28871
График: 149/70

Источники: котельная 2 Невская
Установленные приборы: Часовые и ступенчатые в файлах:
Вычислитель: ВКТ-7 № 211904
Расходомер: расходомер
Подводящий трубопровод (М1): ПРЭМ
Обратный трубопровод (М2): ПРЭМ
Подводящий ГВС (М3): ПРЭМ
Циркуляционный ГВС (М4): ПРЭМ
Подпиточный трубопровод (У1): ПРЭМ
Расчетный алгоритм: зима:
 $Q = M1 \cdot (t1 - t2) - M2 \cdot (t2 - t3)$
Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час: 0,3556
Договорные нагрузки (ср. сут.): Кал/сут.: 108,03
Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020
Счетчик: Qтеп = 0, Qхл = 0, Qгвс = M3 \cdot (t3 - t4)
Среднее: Qтеп ср = 0,0184, Qгвс ср = 0,0934
Среднее: Qтеп ср = 0, Qхл ср = 0, Qгвс ср = 37,36

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								Общ. Кал				
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Улопит	T3	T4	P3		P4			
23.10.2020	24.00	*	141,87	123,46	18,41	66,10	41,70	24,40																	4,23
24.10.2020	24.00	*	139,50	120,19	19,31	65,71	40,82	24,89																	4,26
25.10.2020	24.00	*	140,65	120,17	20,48	65,77	40,82	24,95																	4,35
26.10.2020	24.00	*	138,57	120,32	18,25	65,95	41,04	24,91																	4,20
27.10.2020	24.00	*	139,93	121,23	18,70	66,06	41,53	24,53																	4,21
28.10.2020	24.00	*	139,39	121,84	17,55	65,88	41,83	24,05																	4,09
29.10.2020	24.00	*	140,94	121,90	19,04	64,85	41,40	23,45																	4,10
30.10.2020	24.00	*	141,38	123,20	18,18	65,34	41,88	23,46																	4,08
31.10.2020	24.00	*	140,84	122,96	17,88	65,21	41,50	23,71																	4,08
01.11.2020	24.00	*	142,20	121,40	20,80	64,84	40,35	24,49																	4,32
02.11.2020	24.00	*	141,02	120,60	20,42	64,71	40,06	24,65																	4,29
03.11.2020	24.00	*	141,47	122,24	19,23	65,07	40,66	24,41																	4,24
04.11.2020	24.00	*	141,58	122,47	19,11	65,19	41,11	24,08																	4,20
05.11.2020	24.00	*	141,12	122,26	18,86	65,02	41,04	23,98																	4,16
06.11.2020	24.00	*	142,70	122,58	20,12	66,88	41,64	25,24																	4,44
07.11.2020	24.00	*	142,49	123,07	19,42	70,24	43,51	26,73																	4,66
08.11.2020	24.00	*	142,51	121,76	20,75	69,76	43,03	26,73																	4,70
09.11.2020	24.00	*	139,16	120,98	18,18	69,50	42,45	27,05																	4,54
10.11.2020	24.00	*	139,90	120,54	19,36	69,51	42,11	27,40																	4,65
11.11.2020	24.00	*	139,17	120,10	19,07	69,80	41,90	27,90																	4,68
12.11.2020	24.00	*	139,55	121,44	18,11	70,18	42,65	27,53																	4,62
13.11.2020	24.00	*	139,81	121,16	18,65	69,81	42,40	27,41																	4,62
14.11.2020	24.00	*	138,20	121,16	17,04	72,26	43,17	29,09																	4,76
15.11.2020	24.00	*	140,28	120,06	20,22	71,48	42,54	28,94																	4,92
16.11.2020	24.00	*	138,76	120,08	18,68	71,57	42,43	29,14																	4,92
17.11.2020	24.00	*	165,02	120,03	44,99	70,82	41,96	28,86																	6,65
18.11.2020	24.00	*	174,07	117,84	56,23	67,64	40,81	26,83																	6,96
19.11.2020	24.00	*	175,97	119,97	55,48	68,72	41,79	26,93																	7,06
20.11.2020	24.00	*	179,92	120,49	54,95	70,25	42,50	27,75																	7,19
21.11.2020	24.00	*	175,46	120,52	54,94	69,51	41,94	27,57																	7,30
22.11.2020	24.00	*	177,24	120,39	56,85	69,47	41,68	27,79																	7,30
Среднее	24.00		146,96	121,17	25,78	67,84	41,75	26,09																	4,92
Итого	744,00		4555,67	3756,41	799,26	718,41	42,40	26,66																	152,54

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 6,37 °C
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 147,45 Ккал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: 780,6 м куб

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентское управление
ОТЧЕТ КРМНПТ
 20 г.

Общество с ограниченной ответственностью
 «Санкт-Петербургский районный филиал
 ООО «Жилкомсервис»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Председатель Теплопоставляющей организации