

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Шелгунова ул., д. 15, лит. Л
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 8823.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23587

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ЕКТ-7 № 202229 расходомер:
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Гитпн= 0,067
 0,067
 0,067
 30
 30
 30
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qвт.= 0,322 Овент.= 0
 Договорные расходы (ср.сут.): т/сут.: Qлет.= 0 Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Qот.= 96,6 Qгвс ср.= 0,1296
 Qгвс ср.= 0,0589
 Qгвс ср.= 23,56 ГВтс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021

Дата	Тп	НС	Учет отопление (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)						Qобщ Гкал		
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (кзлив)	Улопит	T3	T4	P3		P4	
23.03.2021	24.00		153,49	137,52	15,97	82,08	56,96	25,12															4,77
24.03.2021	24.00		155,98	138,86	17,12	78,20	55,55	22,65															4,49
25.03.2021	24.00		155,63	138,09	17,54	75,69	54,21	21,48															4,30
26.03.2021	24.00		154,87	136,85	18,02	75,65	54,04	21,61															4,33
27.03.2021	24.00		153,59	137,02	16,57	75,53	53,91	21,62															4,22
28.03.2021	24.00		157,27	138,25	19,02	75,97	54,47	21,50															4,42
29.03.2021	24.00		157,59	141,20	16,39	74,84	54,16	20,68															4,15
30.03.2021	24.00		157,99	140,78	17,21	70,99	52,00	18,99															3,90
31.03.2021	24.00		157,03	138,77	18,26	70,18	51,43	18,75															3,89
01.04.2021	24.00		157,96	138,87	19,09	69,36	50,86	18,50															3,90
02.04.2021	24.00		154,86	137,79	17,07	68,74	49,96	18,78															3,78
03.04.2021	24.00		154,85	136,26	18,59	68,74	49,96	18,78															3,84
04.04.2021	24.00		158,86	137,73	21,13	69,32	50,36	18,96															4,08
05.04.2021	24.00		156,37	139,97	16,40	70,52	51,33	19,19															3,85
06.04.2021	24.00		154,48	137,21	17,27	71,23	51,35	19,88															3,96
07.04.2021	24.00		155,51	137,60	17,91	71,42	51,41	20,01															4,04
08.04.2021	24.00		156,59	138,90	16,88	71,60	51,65	19,95															4,05
09.04.2021	24.00		157,57	139,46	18,11	71,31	51,73	19,58															4,18
10.04.2021	24.00		158,42	138,85	19,57	71,98	52,03	19,95															4,03
11.04.2021	24.00		159,94	142,01	16,47	68,95	51,23	17,72															3,89
12.04.2021	24.00		158,22	141,75	16,47	68,95	51,23	17,72															3,65
13.04.2021	24.00		156,85	140,28	16,57	68,19	50,50	17,69															3,61
14.04.2021	24.00		156,85	140,28	16,57	68,19	50,50	17,69															3,58
15.04.2021	24.00		155,50	137,70	17,80	66,59	49,24	17,35															3,56
16.04.2021	24.00		157,67	140,28	17,39	66,47	49,33	17,14															3,41
17.04.2021	24.00		157,79	140,65	17,14	64,97	48,63	16,34															3,41
18.04.2021	24.00		161,97	142,05	19,92	66,73	49,93	16,80															3,48
19.04.2021	24.00		158,28	141,86	16,42	66,68	49,89	16,79															3,42
20.04.2021	24.00		158,23	142,75	15,48	66,60	49,88	16,72															3,40
21.04.2021	24.00		157,28	140,05	17,23	64,97	48,73	16,24															3,40
22.04.2021	24.00		159,21	142,71	16,50	66,46	49,57	16,89															3,51
Среднее	24.00		156,94	139,36	17,57	70,73	51,56	19,17															3,92
Итого	744.00		4885.00	4320.24	544.76																		121.38

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата	Время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Стр. ч

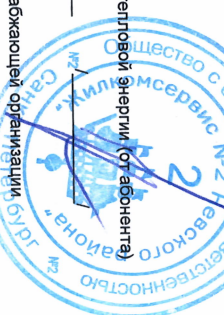
Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узл., рассчитанный по среднему:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоснабжения Узлс. изл.

1,65 °С
 120,48 Гкал
 601,69 м.куб.

0 час
 0 час
 0,9 Гкал

Гкал
 куб.м

«ЭнергоСервис»
 Абонентное управление
 Отчет
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 20.04.2021



Представитель теплоснабжающей организации