

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2020

Телефон:

Узел учета:
Код УТЭ:

Общий
24310

График: 150/70

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
Адрес: Бабюшкина ул, д. 97, корп. 2, лит. Р
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 9006.038.1
Стриг. адрес:
Телефон:

2-х трубная схема

Режим (схема):
Преобр давления:

Установленные приборы: ВКГ-7 № 206917
Вычислитель: ПРЭМ
Подающий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подающий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Уп)

Часовые и суточ. архивы в файлах:
расходомер: ПРЭМ
ПРЭМ

Смлп=
0,067

Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
Термопреобр.: КТСП-Н
КТСП-Н

Смах=
30

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
лето: Qгвс=M3*(t3-hвх)

Qот = 0,256
Qгвс = 0

Qгвс ср = 0,047
Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0,047
Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0,047
Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0,047
Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0,047
Qгвс ср = 0

Договорные нагрузки (ср. час):
Договорные расходы (ср. сут.):

Гот = 76,8
Гвс = 0

Гвс ср = 0,047
Гвс ср = 0

Гвс ср = 0,047
Гвс ср = 0

Гвс ср = 0,047
Гвс ср = 0

Гвс ср = 0,047
Гвс ср = 0

Гвс ср = 0,047
Гвс ср = 0

Гвс ср = 0,047
Гвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2020 по 22.07.2020

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Общ Кал			
			M1	M2	дМ	T1	T2	дТ	P1	P2	M3	M4	дМ	V3	V4	дV	Уплит	T3		T4	P3	P4
01.07.2020	24.00	*	84,26	74,03	10,23	71,47	71,10	0,37	8,48	8,48	9,38	9,38	9,59	9,59	9,59	9,59	71,05	70,01	70,01	70,01	70,01	0,66
02.07.2020	24.00	*	83,24	73,87	9,37	70,91	70,60	0,31	7,96	7,96	8,48	8,48	8,67	8,67	8,67	8,67	70,59	70,59	70,59	70,59	70,59	0,59
03.07.2020	24.00	*	83,67	74,84	8,83	71,13	70,78	0,35	7,72	7,72	8,07	8,07	8,27	8,27	8,27	8,27	70,47	70,47	70,47	70,47	70,47	0,55
04.07.2020	24.00	*	84,32	75,76	8,56	71,02	70,67	0,35	7,90	7,90	8,07	8,07	8,27	8,27	8,27	8,27	70,98	70,98	70,98	70,98	70,98	0,72
05.07.2020	24.00	*	86,70	75,57	11,13	71,42	71,07	0,35	8,95	8,95	9,15	9,15	9,15	9,15	9,15	9,15	70,60	70,60	70,60	70,60	70,60	0,63
06.07.2020	24.00	*	83,99	74,08	9,91	71,32	70,99	0,33	8,07	8,07	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	70,24	70,24	70,24	70,24	70,24	0,57
07.07.2020	24.00	*	82,27	71,61	10,66	70,81	70,45	0,36	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	70,77	70,77	70,77	70,77	70,77	0,16
08.07.2020	4.00	*	14,24	11,79	2,45	71,24	70,86	0,38	9,21	9,21	9,21	9,21	9,41	9,41	9,41	9,41	70,43	70,43	70,43	70,43	70,43	0,65
09.07.2020	24.00	*	83,92	74,02	9,90	71,24	70,86	0,38	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	8,18	70,33	70,33	70,33	70,33	70,33	0,58
10.07.2020	24.00	*	83,63	74,75	8,88	71,13	70,77	0,36	8,42	8,42	8,42	8,42	8,61	8,61	8,61	8,61	70,81	70,81	70,81	70,81	70,81	0,70
11.07.2020	24.00	*	83,69	73,50	9,19	71,04	70,67	0,37	9,33	9,33	9,33	9,33	9,40	9,40	9,40	9,40	70,15	70,15	70,15	70,15	70,15	0,65
12.07.2020	24.00	*	84,62	73,94	10,68	71,26	70,86	0,40	9,17	9,17	9,17	9,17	9,24	9,24	9,24	9,24	70,97	70,97	70,97	70,97	70,97	0,71
13.07.2020	24.00	*	83,22	73,28	9,94	71,56	71,18	0,38	9,99	9,99	9,99	9,99	10,24	10,24	10,24	10,24	70,81	70,81	70,81	70,81	70,81	0,69
14.07.2020	24.00	*	83,87	73,08	10,79	71,49	71,12	0,36	9,69	9,69	9,69	9,69	9,93	9,93	9,93	9,93	70,81	70,81	70,81	70,81	70,81	0,61
15.07.2020	24.00	*	86,56	76,13	10,43	71,48	71,12	0,36	8,68	8,68	8,68	8,68	8,89	8,89	8,89	8,89	70,84	70,84	70,84	70,84	70,84	0,61
16.07.2020	24.00	*	87,02	77,61	9,41	71,35	70,98	0,37	8,59	8,59	8,59	8,59	8,78	8,78	8,78	8,78	70,98	70,98	70,98	70,98	70,98	0,61
17.07.2020	24.00	*	86,79	77,40	9,39	71,66	71,30	0,36	8,67	8,67	8,67	8,67	8,86	8,86	8,86	8,86	70,66	70,66	70,66	70,66	70,66	0,61
18.07.2020	24.00	*	84,04	74,56	9,48	71,46	71,11	0,35	9,08	9,08	9,08	9,08	9,28	9,28	9,28	9,28	71,98	71,98	71,98	71,98	71,98	0,65
19.07.2020	24.00	*	83,49	73,69	9,80	72,37	71,96	0,41	8,06	8,06	8,06	8,06	8,25	8,25	8,25	8,25	71,34	71,34	71,34	71,34	71,34	0,57
20.07.2020	24.00	*	83,00	74,20	8,80	71,89	71,51	0,38	7,68	7,68	7,68	7,68	7,86	7,86	7,86	7,86	70,92	70,92	70,92	70,92	70,92	0,55
21.07.2020	24.00	*	84,23	75,83	8,40	71,65	71,29	0,36	8,55	8,55	8,55	8,55	8,77	8,77	8,77	8,77	70,79	70,79	70,79	70,79	70,79	0,60
22.07.2020	24.00	*	82,81	73,48	9,33	71,51	71,15	0,36	8,83	8,83	8,83	8,83	9,04	9,04	9,04	9,04	70,80	70,80	70,80	70,80	70,80	0,62
Среднее	23,09		84,26	74,55	9,71	71,40	71,04	0,36	8,83	8,83	8,83	8,83	9,04	9,04	9,04	9,04	70,80	70,80	70,80	70,80	70,80	0,62
Итого	508,00		1783,58	1578,02	205,56				187,00	187,00	187,00	187,00	191,37	191,37	191,37	191,37						13,21

Показаны сечтчиков на момент снятия данных:
Дата, время: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Уп, т; Qобщ, Кал; Трвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
Объем потребленного теплоносителя Уплс изл.

20 час
20 час
18,62 °C
10,11 Ккал
198,87 м.куб.

0,52 Ккал
7,5 куб.м
3,62 Ккал

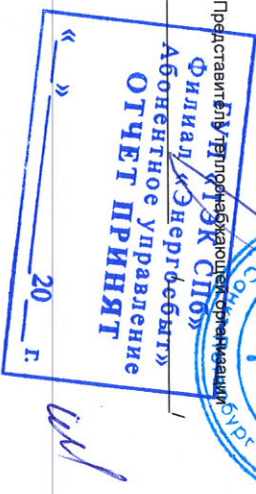
0,047
0

0,047
0

0,047
0

0,047
0

0,047
0



Ответственный за учет тепловой энергии по абоненту