

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Июль 2020

Абонтент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Седова ул. д. 156, лит. К
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 9304.038.1
Строит. адрес:
Телефон:
Схема подключения:
Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021
2-х трубная схема

Телефон:
Режим (схема):
Преобр. давления:

Узел учета: Общий
Код УУТЗ: 23531
График: 150/70

Расчетный алгоритм: зима:

Q=M1*(h1-hвх)+M2*(h2-hвх)

Qот = 0,198

Qвент = 0

Qтех.гв = 0

лето:

Qвс=M3*(h3-hвх)

Qтех.гвс.ср = 0

Qвс.ср = 0,0779

Qвс.ср = 0,0354

Qвс.ср = 14,16

Грвс.м = 14,16

Договорные нагрузки: Кал/час:
Договорные нагрузки (ср.час): Кал/час:
Договорные расходы (ср.сут.): Т/сут.:

Got = 59,4

Qвент = 0

Qтех.гв = 0

Qвс.ср = 0

Qвс.ср = 0,0779

Qвс.ср = 0,0354

Qвс.ср = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Грвс.м = 14,16

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2020 по 22.07.2020

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТБ-1)				Контроль ГВС (ТБ-2)				Qобщ Кал							
			M1 T	M2 T	dM T	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2		M3 T	V4 M3	Уплит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2
01.07.2020	24,00		53,58	49,68	3,90	72,25	68,12	4,13	54,86	50,69	4,17	50,50	3,92	0,47				
02.07.2020	24,00		53,20	49,49	3,71	71,48	67,44	4,04	54,42	50,50	3,92	51,06	3,65	0,46				
03.07.2020	24,00		53,48	50,04	3,44	71,85	67,77	4,08	54,71	51,67	3,04	51,67	3,49	0,44				
04.07.2020	24,00		53,90	50,62	3,28	71,71	67,66	4,05	55,16	51,93	3,23	51,93	3,23	0,50				
05.07.2020	24,00		54,90	50,80	4,10	72,13	68,10	4,03	56,19	51,93	4,26	51,93	4,26	0,50				
06.07.2020	24,00		54,41	49,57	4,84	71,98	67,90	4,08	55,69	50,59	5,10	50,59	5,10	0,49				
07.07.2020	24,00		53,12	49,05	4,07	71,50	67,40	4,10	54,33	50,01	4,32	50,01	4,32	0,50				
08.07.2020	24,00		53,18	49,26	3,92	71,80	67,64	4,16	54,42	50,23	4,19	50,23	4,19	0,49				
09.07.2020	24,00		53,38	49,71	3,67	71,96	67,77	4,19	54,61	50,68	3,93	50,68	3,93	0,47				
10.07.2020	24,00		43,45	41,02	2,43	71,74	67,56	4,18	44,45	41,83	2,62	41,83	2,62	0,35				
11.07.2020	24,00		43,09	49,95	3,14	71,86	67,65	4,21	54,30	50,98	3,32	50,98	3,32	0,44				
12.07.2020	24,00		54,40	49,90	4,50	72,06	67,84	4,22	55,67	50,88	4,79	50,88	4,79	0,54				
13.07.2020	24,00		52,60	49,36	3,24	72,25	67,99	4,26	53,81	50,32	3,49	50,32	3,49	0,45				
14.07.2020	24,00		52,94	49,30	3,64	72,17	67,95	4,22	54,16	50,30	3,86	50,30	3,86	0,47				
15.07.2020	24,00		53,77	50,46	3,31	72,15	67,98	4,17	55,00	51,53	3,47	51,53	3,47	0,45				
16.07.2020	24,00		54,54	51,17	3,37	72,04	67,90	4,14	55,81	52,31	3,50	52,31	3,50	0,48				
17.07.2020	24,00		54,45	50,81	3,64	72,37	68,20	4,17	55,73	51,92	3,81	51,92	3,81	0,48				
18.07.2020	24,00		52,27	49,91	2,36	72,11	67,95	4,16	53,47	50,55	3,12	50,55	3,12	0,38				
19.07.2020	24,00		52,44	49,47	2,97	73,10	68,88	4,22	53,67	50,95	3,12	50,95	3,12	0,43				
20.07.2020	24,00		52,38	49,65	2,73	72,55	68,46	4,09	53,59	50,73	2,86	50,73	2,86	0,40				
21.07.2020	24,00	*	44,50	41,98	2,52	72,29	68,21	4,08	45,51	42,90	2,61	42,90	2,61	0,36				
22.07.2020	24,00		52,32	48,97	3,35	72,16	68,10	4,06	53,53	49,96	3,57	49,96	3,57	0,44				
Среднее	24,00		52,56	49,10	3,46	72,07	67,93	4,14	53,78	50,11	3,66	50,11	3,66	0,46				
Итого	528,00		1156,30	1080,17	76,13				1183,09	1102,52	80,57			10,02				

Показана счетчиков на момент снятия данных:
Дата, время М1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Qобщ, Кал Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплотенителя Уэлл, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения Ц:
Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
Объем потребленного теплоносителя Увс.мал.

18,62 °С
8,6 Гкал
0 час
0 час
1,42 Гкал
18,62 °С
8,6 Гкал
0 час
0 час
1,42 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии от абонента:
Представитель Абонентского Управления/ ОТЧЕТ ПРИНЯТ

