

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЭ за Август 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул. д. 89, корп. 1
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Установленные приборы: СИТ943 № 14858
 Вычислитель: расходомер:
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подлиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,4626 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0,1782
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qдогов = 138,78 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс ср = 0,081
 Договорные расходы (ср. сут.): Тонн: Qдогов = 138,78 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс ср = 32,4
 лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Qтеп гвс = 0 Qгвс ср = 0,081
 Qгвс ср = 32,4
 Qтеп гвс ср = 0 Qгвс ср = 0,081
 Qтеп гвс ср = 0 Qгвс ср = 0,081

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)												Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2020 по 22.08.2020								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	М3	М4	DM	V3	V4	dv (налив)	Уплнит	T3	T4	P3	P4										
23.07.2020	24,00*	164,44	148,63	15,81	70,98	70,77	0,21	кг/см2	кг/см2	16,42	16,97	16,42	16,79	16,79	16,79	16,79	70,70	71,04	кг/см2	кг/см2	1,16										
24.07.2020	24,00*	168,41	151,70	16,71	71,45	71,26	0,19	кг/см2	кг/см2	16,97	17,36	16,97	17,36	17,36	17,36	17,36	71,04	70,81	кг/см2	кг/см2	1,21										
25.07.2020	24,00*	171,89	154,80	16,89	71,09	70,87	0,22	кг/см2	кг/см2	17,17	17,57	17,17	17,57	17,57	17,57	17,57	70,81	70,33	кг/см2	кг/см2	1,22										
26.07.2020	24,00*	173,07	156,46	16,61	70,85	70,69	0,16	кг/см2	кг/см2	16,88	17,26	16,88	17,26	17,26	17,26	17,26	70,33	70,33	кг/см2	кг/см2	1,19										
27.07.2020	24,00*	180,70	159,85	20,85	66,40	66,50	-0,10	кг/см2	кг/см2	21,21	21,21	21,21	21,61	21,61	21,61	21,61	63,96	63,96	кг/см2	кг/см2	1,36										
28.07.2020	24,00*	74,40	65,51	8,89	44,54	44,42	0,12	кг/см2	кг/см2	8,97	9,06	8,97	9,06	9,06	9,06	9,06	44,67	44,67	кг/см2	кг/см2	0,40										
29.07.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	20,15	20,20	-0,05	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,36	20,36	кг/см2	кг/см2	0,00										
30.07.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	18,92	18,79	0,13	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,22	19,22	кг/см2	кг/см2	0,00										
31.07.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	17,38	17,36	0,02	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,18	17,18	кг/см2	кг/см2	0,00										
01.08.2020	24,00*	0,00	0,00	0,00	16,43	16,41	0,02	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,29	16,29	кг/см2	кг/см2	0,00										
02.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	17,46	17,36	0,10	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,77	17,77	кг/см2	кг/см2	0,00										
03.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	18,35	18,04	0,31	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,09	18,09	кг/см2	кг/см2	0,00										
04.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	18,05	18,06	-0,01	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,35	18,35	кг/см2	кг/см2	0,00										
05.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	18,05	18,06	-0,01	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,47	18,47	кг/см2	кг/см2	0,00										
06.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	18,09	17,95	0,14	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,08	19,08	кг/см2	кг/см2	0,00										
07.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	18,70	18,54	0,16	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,56	19,56	кг/см2	кг/см2	0,00										
08.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	19,13	18,90	0,23	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,17	19,17	кг/см2	кг/см2	0,00										
09.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	19,27	19,27	0,00	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,19	19,19	кг/см2	кг/см2	0,00										
10.08.2020	24,00	0,00	0,00	0,00	19,28	19,20	0,08	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,19	19,19	кг/см2	кг/см2	0,00										
11.08.2020	24,00*	76,85	66,96	9,89	68,28	68,01	0,25	кг/см2	кг/см2	10,60	10,60	10,60	10,82	10,82	10,82	10,82	67,69	67,69	кг/см2	кг/см2	1,19										
12.08.2020	24,00*	138,43	131,15	7,28	69,47	69,47	0,00	кг/см2	кг/см2	17,35	17,35	17,35	17,72	17,72	17,72	17,72	66,33	66,33	кг/см2	кг/см2	1,19										
13.08.2020	24,00*	58,20	60,21	-2,01	67,72	66,64	1,08	кг/см2	кг/см2	16,09	16,09	16,09	16,40	16,40	16,40	16,40	64,09	64,09	кг/см2	кг/см2	1,03										
14.08.2020	24,00*	133,84	118,73	15,11	69,80	69,54	0,26	кг/см2	кг/см2	16,20	16,20	16,20	16,56	16,56	16,56	16,56	69,53	69,53	кг/см2	кг/см2	1,13										
15.08.2020	24,00*	133,88	117,15	16,73	70,25	70,00	0,25	кг/см2	кг/см2	17,82	17,82	17,82	18,22	18,22	18,22	18,22	70,06	70,06	кг/см2	кг/см2	1,25										
16.08.2020	24,00*	131,46	115,18	16,28	70,13	70,50	0,27	кг/см2	кг/см2	17,33	17,33	17,33	17,72	17,72	17,72	17,72	70,52	70,52	кг/см2	кг/см2	1,22										
17.08.2020	24,00*	129,06	113,14	15,92	70,13	69,90	0,23	кг/см2	кг/см2	16,96	16,96	16,96	17,34	17,34	17,34	17,34	69,66	69,66	кг/см2	кг/см2	1,18										
18.08.2020	24,00*	129,88	114,62	15,26	69,88	69,65	0,23	кг/см2	кг/см2	16,33	16,33	16,33	16,69	16,69	16,69	16,69	68,43	68,43	кг/см2	кг/см2	1,13										
19.08.2020	24,00*	129,02	113,73	15,29	69,14	68,86	0,28	кг/см2	кг/см2	16,36	16,36	16,36	16,72	16,72	16,72	16,72	68,84	68,84	кг/см2	кг/см2	1,13										
20.08.2020	24,00*	129,56	115,64	13,94	68,66	68,44	0,22	кг/см2	кг/см2	15,05	15,05	15,05	15,38	15,38	15,38	15,38	68,16	68,16	кг/см2	кг/см2	1,03										
21.08.2020	24,00*	132,99	117,42	15,57	70,06	69,83	0,23	кг/см2	кг/см2	16,62	16,62	16,62	16,96	16,96	16,96	16,96	69,48	69,48	кг/см2	кг/см2	1,17										
22.08.2020	24,00*	134,94	119,10	15,84	71,20	70,98	0,22	кг/см2	кг/см2	16,89	16,89	16,89	17,27	17,27	17,27	17,27	70,71	70,71	кг/см2	кг/см2	1,19										
Итого	744,00	2390,84	2139,98	250,86	47,43	47,23	0,20	кг/см2	кг/см2	291,22	291,22	291,22	297,45	297,45	297,45	297,45	47,08	47,08	кг/см2	кг/см2	19,91										

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

Дата, время

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя Уэл, рассчитанный по среднему: 0 час

Период расчета по договору: 0 час

Период превышения t2: 5,13 Ккал

Корректировка на температуру холодной воды: 17,62 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 14,94 Ккал

Количество потребленной тепловой энергии ООО: 297,45 м.квб.

Объем потребленного теплоносителя Увс изл: 297,45 м.квб.

Режим (схема): Препроб. давлений: ОЛ: СИ-0; МЛ: СИ-0;

Узел учета: Код УЛТЭ: 12359

График: 150/70

Генеральный директор: [Подпись]

М.П. ООО «ТЭК СПб»

Генеральный директор: [Подпись]

М.П. ООО «Энергосбыт»

Абонентское управление

Отчет принят

20 т.