

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭС за Июль 2019

Абонент: ООО «ЖСК № 2 Невского района»
 Адрес: Шелгунова ул, д. 15, лит. Л
 Обслуживающая организация:

Договор: 8823.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭС:

Общий
 23587

Источник: ТЭЦ ООО «Обуховоэнерго»

2-х-трубная схема

График: 1507/0

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УТЭС поверены до:

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Вычислитель: ВКТ-7 № 2022229
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)

Расходомер:
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1

Gmax=
 30
 30
 30

Термопреобр.:
 КТСЛН
 КТСЛН

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнхв)-M2*(t2-tнхв)

лето: Qгвс=M3*(t3-tнхв)

Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср сут.): ГГ/сут:

Qот.= 0,322
 Gот.= 96,6

Qвент.= 0
 Gвент.= 0

Qгвс.= 0
 Gгвс.ср = 0

Qгвс.= 0,1296
 Qгвс.ср.= 0,0589
 Gгвс.= 23,56 Ггвс.м=

Учет ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2019 по 22.07.2019

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Общ		
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2						M3	V3
23.06.2019	24.00		53,84	45,08	8,76	71,72	57,20	14,52				55,08	45,80	9,28			1,28
24.06.2019	24.00		54,50	46,17	8,33	72,34	57,57	14,77				55,81	46,89	8,92			1,29
25.06.2019	24.00		53,20	44,45	8,75	70,38	56,12	14,26				54,42	45,15	9,27			1,25
26.06.2019	24.00		54,56	45,76	8,80	71,51	56,85	14,66				55,84	46,48	9,36			1,30
27.06.2019	24.00		54,49	46,16	8,33	72,61	57,95	14,96				55,78	46,88	8,90			1,30
28.06.2019	24.00		55,30	46,29	9,01	72,06	57,02	15,04				56,62	47,01	9,61			1,35
29.06.2019	24.00		55,06	45,34	10,16	71,32	57,06	15,04				56,78	46,06	10,72			1,44
30.06.2019	24.00		55,06	44,99	10,06	70,65	55,51	15,14				56,31	45,71	10,60			1,40
01.07.2019	24.00		54,13	45,31	8,82	70,73	55,60	15,13				55,37	46,03	9,34			1,31
02.07.2019	24.00		54,22	45,12	9,10	71,45	56,16	15,29				55,47	45,84	9,63			1,34
03.07.2019	24.00		54,26	44,98	9,28	70,98	55,77	15,21				55,52	45,69	9,83			1,35
04.07.2019	24.00		55,01	44,93	10,08	70,52	54,98	15,54				56,23	45,62	10,61			1,41
05.07.2019	24.00		54,89	44,88	10,01	71,34	55,52	15,82				56,16	45,60	10,56			1,43
06.07.2019	24.00		54,28	44,13	9,13	71,15	55,45	15,70				55,51	45,85	9,66			1,41
07.07.2019	24.00		54,68	44,76	9,90	71,69	55,90	15,79				55,96	45,48	10,48			1,42
08.07.2019	24.00		53,50	44,93	8,57	71,54	55,86	15,68				54,75	45,64	9,11			1,32
09.07.2019	24.00		58,82	45,87	12,95	55,99	47,20	8,79				59,68	46,35	13,33			1,13
10.07.2019	24.00		19,21	15,73	3,48	37,22	33,34	3,88				19,34	15,81	3,53			0,19
11.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,68	16,56	0,12				0,00	0,00	0,00			0,00
12.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,64	16,64	0,00				0,00	0,00	0,00			0,00
13.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,55	16,46	0,09				0,00	0,00	0,00			0,00
14.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,55	16,46	0,09				0,00	0,00	0,00			0,00
15.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,61	16,45	0,16				0,00	0,00	0,00			0,00
16.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,92	16,66	0,26				0,00	0,00	0,00			0,00
17.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	17,10	16,95	0,15				0,00	0,00	0,00			0,00
18.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	17,32	17,21	0,11				0,00	0,00	0,00			0,00
19.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	17,30	17,23	0,07				0,00	0,00	0,00			0,00
20.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	17,83	17,63	0,20				0,00	0,00	0,00			0,00
21.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	18,26	17,83	0,43				0,00	0,00	0,00			0,00
22.07.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	18,13	17,68	0,45				0,00	0,00	0,00			0,00
Среднее	24.00		31,65	26,20	5,45	49,12	40,23	8,89				32,35	26,60	5,76			0,76
Итого	720,00		949,40	785,88	163,52							970,63	797,89	172,74			22,87

Показания счетчиков на момент снятия данных

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, т	Общ, Гкал	Трав, ч ГГ/сут
									Финналт

Количество тепловой энергии ОООБЦ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Улал, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения т2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии ОООБЦ:
 Объем потребленного теплоснабжения Улвс изл.

0 час
 0 час
 17,2 °C
 20,06 Гкал
 172,74 м.куб.

Гкал
 куб.м

2,81 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 24.07.2019г
 КУУТЭС