

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 6 ИТП1
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9070.038.1
 Строит адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 2888-1

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208797
 Выключатель: Подходящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер:
 Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Приборы УУТЭ поверены до:
 Термоприобр.:

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: 1507/0

Зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот = 1,3222
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: Qот.с = 396,66

Qвент = 0
 Qтех = 0
 Qгвс = M3*(h3-hв)
 Qгвс.ср = 0
 Qгвс.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019
 Qгвс.ср = 0
 Qгвс.м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ Гкал			
			M1 Т	M2 Т	dm Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	dm Т	V3 М3	V4 М3	dv (излв) М3	Улодпит М3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2		P4 кгс/см2		
23.11.2019	24.00		256,82	256,82	0,00	79,35	51,22	28,13																7,23
24.11.2019	22,00	*	236,62	236,62	0,00	80,82	51,77	29,05																6,88
25.11.2019	23,00	*	246,62	246,62	0,00	79,89	51,21	28,68																7,08
26.11.2019	24,00		260,51	260,51	0,00	81,05	51,87	29,18																7,61
27.11.2019	24,00		268,68	268,68	0,00	84,34	54,38	29,96																8,06
28.11.2019	23,00	*	257,92	257,92	0,00	83,77	54,55	29,22																7,55
29.11.2019	24,00		268,63	268,63	0,00	83,39	54,55	28,84																7,76
30.11.2019	24,00		267,14	267,14	0,00	83,13	54,41	28,72																7,68
01.12.2019	24,00		264,41	263,54	0,87	83,50	54,18	29,32																7,81
02.12.2019	24,00		265,15	265,15	0,00	83,65	54,48	29,17																7,75
03.12.2019	24,00		265,26	265,26	0,00	83,53	54,45	29,08																7,73
04.12.2019	24,00		268,69	268,69	0,00	82,65	54,54	28,11																7,34
05.12.2019	24,00		272,09	272,09	0,00	81,33	54,40	26,93																6,91
06.12.2019	24,00		270,65	270,65	0,00	78,74	53,23	25,51																6,34
07.12.2019	24,00		266,40	266,40	0,00	75,23	51,47	23,76																6,15
08.12.2019	24,00		263,29	263,29	0,00	73,56	50,21	23,35																6,26
09.12.2019	24,00		269,19	269,19	0,00	74,69	51,02	23,67																6,38
10.12.2019	24,00		265,21	265,21	0,00	74,29	50,62	23,67																6,38
11.12.2019	24,00		260,24	260,24	0,00	75,29	50,27	25,02																6,52
12.12.2019	24,00		261,79	261,79	0,00	74,60	49,94	24,66																6,46
13.12.2019	24,00		265,04	265,04	0,00	74,56	50,22	24,34																6,46
14.12.2019	24,00		263,70	263,70	0,00	74,15	49,92	24,23																6,46
15.12.2019	24,00		262,66	262,66	0,00	73,96	49,68	24,28																6,40
16.12.2019	24,00		264,32	264,32	0,00	74,45	49,99	24,46																6,38
17.12.2019	24,00		265,11	265,11	0,00	74,60	50,30	24,30																6,48
18.12.2019	24,00		266,93	266,93	0,00	73,98	50,46	23,52																6,45
19.12.2019	24,00		262,00	262,00	0,00	71,99	48,92	23,07																6,28
20.12.2019	24,00		262,66	262,66	0,00	72,76	49,29	23,47																6,05
21.12.2019	24,00		264,36	264,36	0,00	74,60	50,38	24,22																6,17
22.12.2019	24,00		266,57	266,57	0,00	74,74	50,77	23,67																6,41
Среднее	23,87		264,76	264,76	0,03	77,89	51,76	26,13																6,40
Итого	716,00		7898,66	7897,79	0,87																			6,92
Показания счетчиков на момент снятия данных:																								206,56
Дата, время		M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т		Общ, Гкал		Траб, ч						

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Visa, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

4 час
 4 час
 час

1,15 Гкал
 куб.м

Фидиал "ТЭЦ" - ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРАМИ
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ
 КУУТЭ

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 207,71 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: м.куб.
 0,86 °C
 0 Гкал
 ОТЧЕТ Представитель теплоснабжающей организации
 ЧЕРГОНОДОВА ДХ
 25.12.2019г