

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабюшкина ул, д. 113, корп. 2, лит. Б
 Обслуживающая организация:

Договор: 9895_038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 24478

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: 15070

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 207735
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Полигонный трубопровод (Vn)
 Расчетный алгоритм:

расходомер:
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 Gmlp= 0,1
 0,1
 45
 KTCrпH
 KTCrпH
 TCrпH

Термопребр.:
 KTCrпH
 KTCrпH
 TCrпH

Qтеп.гв= 0
 Qтеп.гв.ср= 0
 Qтеп.гв= 0

Qтеп.ср= 0,0891
 Qтеп.ср= 0,0891
 Qтеп.ср= 36,64

Qтеп.гв= 0,293
 Qтеп.гв.ср= 87,9
 Qтеп.гв= 0

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

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019

лето: Qтеп=M3*(h3-hвх)

Qтеп.гв= 0
 Qтеп.гв.ср= 0
 Qтеп.гв= 0

Qтеп.ср= 0,196
 Qтеп.ср= 0,0891
 Qтеп.ср= 36,64

Qтеп.гв= 0,293
 Qтеп.гв.ср= 87,9
 Qтеп.гв= 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Кал						
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv(излив)		Уплит	T3	T4	P3	P4	
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	Кг/см2	Кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	Кг/см2	Кг/см2		
23.11.2019	24.00		121,66	86,60	35,06	80,19	48,09	32,10								126,18	87,56	37,62					5,59
24.11.2019	24.00		123,74	87,12	36,62	81,68	48,76	32,92								127,43	88,08	39,35					5,86
25.11.2019	24.00		147,85	114,57	33,28	80,40	51,35	29,05								152,12	115,97	36,15					6,01
26.11.2019	24.00		142,95	110,10	32,85	81,94	52,65	29,29								147,25	111,51	35,74					5,92
27.11.2019	24.00		127,32	94,29	33,03	85,06	52,16	32,90								131,41	95,49	35,92					5,92
28.11.2019	24.00		126,72	94,47	32,25	84,42	52,39	32,03								130,74	95,66	35,08					5,75
29.11.2019	24.00		129,91	95,21	34,70	84,05	52,23	31,82								133,97	96,41	37,56					5,95
30.11.2019	24.00		128,13	93,83	34,30	83,79	51,70	32,09								132,12	95,05	37,07					5,89
01.12.2019	24.00		127,81	91,82	35,99	84,28	51,32	32,96								131,84	93,00	38,84					6,06
02.12.2019	24.00		128,25	99,46	26,79	84,27	51,84	32,43								130,25	100,74	29,51					5,49
03.12.2019	24.00		125,02	111,97	13,05	84,24	52,04	32,20								128,97	113,41	15,56					4,71
04.12.2019	24.00		127,58	114,02	13,56	83,19	52,07	31,12								131,51	115,46	16,05					4,68
05.12.2019	24.00		129,93	116,14	13,79	81,79	52,18	29,61								133,81	117,59	16,22					4,57
06.12.2019	24.00		129,46	115,32	14,14	79,29	50,91	28,38								133,14	116,76	16,38					4,40
07.12.2019	24.00		127,78	112,84	14,94	75,57	48,98	26,99								131,10	114,16	16,94					4,13
08.12.2019	24.00		127,16	110,28	16,88	74,10	47,53	26,57								130,33	111,48	18,85					4,18
09.12.2019	24.00		129,12	113,88	15,24	75,33	48,66	26,67								132,45	115,15	17,30					4,19
10.12.2019	24.00		126,33	112,26	14,07	74,88	48,19	26,69								129,53	113,48	16,05					4,05
11.12.2019	24.00		124,37	107,36	17,01	75,92	47,16	28,76								127,62	108,55	19,07					4,38
12.12.2019	24.00		128,53	113,28	15,24	75,14	47,58	27,56								131,82	114,52	17,30					4,27
13.12.2019	24.00		126,05	111,22	13,83	75,22	47,67	27,55								128,28	112,42	15,86					4,11
14.12.2019	24.00		126,90	110,37	16,53	74,69	47,45	27,24								130,10	111,57	18,53					4,24
15.12.2019	24.00		126,42	109,55	16,87	74,52	47,19	27,33								129,58	110,72	18,86					4,25
16.12.2019	24.00		126,66	110,97	15,69	75,05	47,62	27,43								129,88	112,17	17,71					4,22
17.12.2019	24.00		127,48	111,51	15,97	75,26	47,94	27,32								130,74	112,71	18,03					4,26
18.12.2019	24.00		127,29	112,65	14,64	74,35	47,90	26,45								130,48	113,85	16,63					4,07
19.12.2019	24.00		123,97	108,87	15,10	72,69	46,44	26,25								126,95	110,01	16,94					3,96
20.12.2019	24.00		124,05	109,43	14,62	73,51	46,69	26,82								127,12	110,61	16,51					4,01
21.12.2019	24.00		125,70	110,44	15,26	75,25	47,67	27,58								128,94	111,64	17,30					4,20
22.12.2019	24.00		129,53	111,64	17,89	75,29	48,11	27,18								132,87	112,84	20,03					4,38
Среднее	24.00		128,02	106,72	18,51	78,51	49,42	29,10								131,58	107,95	23,63					4,79
Итого	720,00		3840,67	3201,48	639,19											3947,53	3238,57	708,96					143,70

Количество тепловой энергии ООО, 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 ООО:
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл.

0,86 °С
 0 час
 0,55 Гкал

0 час
 0 час
 143,15 Гкал
 708,96 м.куб.

Генеральный директор ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ПРАВИЛЕНИЕ ПРЕОБРАТОВАНИЯ
 ОДНОКОМПОНЕНТНОЙ СИСТЕМЫ
 КУУТЭ
 УЧЕТА
 ЧЕРНОДОХОВА ДХ
 25.12.2019