

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Александровской Фермы пр-кт. д. 7
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9138.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УЛТЗ: 23606

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9138.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УЛТЗ: 23606

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207961
 Вычислитель: ПРЭМ-32-В1
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Расходомер: ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ
 ПРЭМ-32-В1

2-х трубная схема
 Терморегобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: 15070

Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки (Гкал/час):
 Договорные нагрузки (гр.час):
 Договорные расходы (гр.сут.):

зима:
 Q=M1*(t1-tнхв)-M2*(t2-tнхв)
 Qгр.= 0,23
 Qгр.гр.= 69

лето:
 Qгрс=M3*(t3-tнхв)
 Qгрс гр.= 0
 Qгрс гр. ср.= 0

Qгрс = 0,1866
 Qгрс ср.= 0,0848
 Qгрс гр.= 33,92 Ггрс/м³

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал						
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (извл.)		Уплит	T3	T4	P3	P4	
23.10.2019	24.00		142,30	126,46	15,84	66,95	45,87	21,08															3,73
24.10.2019	24.00		141,80	125,88	15,92	67,04	45,94	21,10															3,72
25.10.2019	24.00		140,78	125,29	15,49	66,78	45,58	21,20															3,69
26.10.2019	24.00		138,74	122,56	16,18	66,88	45,38	21,50															3,72
27.10.2019	24.00		137,88	119,27	18,61	66,93	44,80	22,13															3,89
28.10.2019	24.00		124,30	110,52	13,78	67,62	43,76	23,86															3,57
29.10.2019	24.00		134,35	117,13	17,22	70,22	44,91	25,31															4,19
30.10.2019	24.00		131,82	115,36	16,46	71,02	44,79	26,23															4,20
31.10.2019	24.00		133,01	117,23	15,78	71,65	45,14	26,51															4,24
01.11.2019	24.00		136,18	119,89	16,29	71,03	45,48	25,55															4,22
02.11.2019	24.00		137,64	120,16	17,45	71,42	45,60	25,82															4,35
03.11.2019	24.00		137,77	120,16	17,61	71,41	45,86	25,55															4,33
04.11.2019	24.00		135,99	117,40	18,59	71,17	45,64	25,53															4,32
05.11.2019	24.00		135,22	118,13	17,09	72,44	45,85	26,59															4,38
06.11.2019	24.00		134,17	117,70	16,47	75,15	46,91	28,24															4,56
07.11.2019	24.00		131,08	114,63	16,45	76,71	46,82	29,89															4,59
08.11.2019	24.00		131,98	117,60	14,38	76,73	47,08	29,65															4,66
09.11.2019	24.00		137,17	120,58	16,59	75,61	47,42	28,19															4,42
10.11.2019	24.00		138,26	121,18	17,08	73,31	47,17	26,14															4,32
11.11.2019	24.00		137,15	118,98	18,17	71,65	46,26	25,39															4,11
12.11.2019	24.00		133,33	118,02	15,31	70,92	45,30	25,62															4,14
13.11.2019	24.00		135,59	120,08	15,51	70,84	45,57	25,27															4,07
14.11.2019	24.00		135,35	120,39	14,96	71,18	46,27	24,91															4,02
15.11.2019	24.00		133,80	118,52	15,28	70,67	45,86	24,81															4,09
16.11.2019	24.00		133,36	116,36	16,80	70,07	45,12	24,95															4,09
17.11.2019	24.00		136,50	118,60	17,90	69,74	44,99	24,75															4,19
18.11.2019	24.00		134,75	118,98	15,77	70,68	45,55	25,13															4,03
19.11.2019	24.00		133,41	117,89	15,52	70,03	45,10	24,93															4,15
20.11.2019	24.00		131,59	114,27	17,32	70,15	44,49	25,66															4,29
21.11.2019	24.00		133,51	118,23	15,28	72,77	45,94	26,83															4,52
22.11.2019	24.00		128,65	113,29	15,36	75,60	45,92	29,68															4,18
Среднее	24.00		135,08	118,74	16,34	71,11	45,69	25,42															4,18
Итого	744,00		4187,63	3680,97	506,66																		129,51

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

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: 5,14 °C
 Корректировка на температурный учет (с учетом корректировок): 126,91 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 566,41 м.куб.
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 566,41 м.куб.
 Объем потребленного теплоносителя Угвс ил: 566,41 м.куб.

УТВЕРЖДЕНО
 ОТДЕЛ КОМПЛИТАЦИИ КВУЛТЗ
 ОТЧЕТ ПРЯМОЙ
 Представитель теплоснабжающей организации