

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Красных Зорь 6-р. д. 16, лит. Е**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **10025.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23770

График: **150/70**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 205829** Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель:
 Подающий трубопровод (М1) расходомер:
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4) Подлитонный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до:
 Смах= 30
 Стрелка = 0,067
 0,067

Термопреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давлений:

Договорные нагрузки (Гкал/час): зима:
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: **0,23** $Q=M1*(t1-hx)-M2*(t2-hx)$
 Договорные расходы (ср. сут.): т/сут.: **69** $Q_{гр}=0$ $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=0$

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019
 Утеп.: **0** $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=0$
 Отеп.: **0** $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=0$
 Отеп.: **0** $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=0$

Контроль ГВС (ТВ-2)
 Утеп.: **0** $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=0$
 Отеп.: **0,0902** $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=0,041$
 Отеп.: **0,041** $Q_{гр\text{в}}=0$ $Q_{гр\text{ср}}=16,4$ Грвс.м

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)												
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	М3	М4	DM	V3	V4	dV (излив)	Утеплит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.09.2019	24,00		73,62	61,64	11,98	64,68	40,02	24,66	24,66							75,06	62,12	12,94					2,30
24.09.2019	16,00		47,23	40,28	6,95	61,92	38,41	23,51	23,51							48,09	40,60	7,49					1,37
25.09.2019	24,00		74,43	62,80	11,63	64,86	40,12	24,74	24,74							75,89	63,08	12,81					2,31
26.09.2019	16,00		49,70	41,07	8,63	65,50	40,11	25,39	25,39							50,68	41,39	9,29					1,60
27.09.2019	14,00		42,84	36,47	6,37	66,59	41,40	25,19	25,19							43,72	36,75	6,97					1,33
28.09.2019	24,00		74,01	63,08	10,93	66,91	41,83	25,08	25,08							75,53	63,56	11,97					2,31
29.09.2019	24,00		75,26	62,56	12,70	65,91	41,52	24,39	24,39							76,77	63,04	13,73					2,36
30.09.2019	8,00		25,34	21,30	4,04	66,75	42,62	24,13	24,13							26,07	21,46	4,61					0,80
01.10.2019	15,00		46,90	40,04	6,86	68,58	42,74	23,84	23,84							78,27	65,97	12,30					1,42
02.10.2019	24,00		76,74	65,49	11,25	65,90	42,22	23,68	23,68							47,86	40,37	7,49					2,29
03.10.2019	24,00		80,76	69,83	10,93	65,25	42,15	23,10	23,10							82,36	70,43	11,93					2,33
04.10.2019	24,00		84,45	72,95	11,50	65,90	42,55	23,35	23,35							86,15	73,62	12,53					2,46
05.10.2019	16,00		56,04	47,99	8,05	65,91	41,70	24,20	24,20							57,18	48,39	8,77					1,69
06.10.2019	15,00		53,77	44,55	9,22	66,38	41,76	24,62	24,62							54,83	44,91	9,92					1,71
07.10.2019	14,00		49,23	41,38	7,85	65,30	41,36	23,94	23,94							50,21	41,71	8,50					1,51
08.10.2019	24,00		84,00	71,82	12,18	66,09	41,74	24,35	24,35							85,71	72,44	13,27					2,56
09.10.2019	14,00		50,57	43,66	6,91	66,30	42,64	23,67	23,67							51,59	44,08	7,51					1,48
10.10.2019	24,00		88,40	77,99	10,41	66,67	43,72	22,95	22,95							90,19	78,71	11,48					2,48
11.10.2019	24,00		90,59	79,45	11,14	67,26	44,65	22,61	22,61							92,50	80,17	12,33					2,55
12.10.2019	17,00		64,70	56,59	8,11	67,08	44,93	22,15	22,15							66,04	57,10	8,94					1,81
13.10.2019	24,00		93,65	80,80	12,85	67,44	45,13	21,95	21,95							95,59	81,52	14,07					2,64
14.10.2019	19,00		71,71	63,17	8,54	66,44	44,41	22,03	22,03							73,17	63,74	9,43					1,97
15.10.2019	24,00		89,58	78,49	11,09	66,49	43,79	22,70	22,70							91,39	79,21	12,18					2,52
16.10.2019	24,00		89,30	78,43	10,87	66,64	43,59	23,05	23,05							91,14	79,15	11,99					2,53
17.10.2019	24,00		89,64	78,57	11,07	66,76	43,78	22,98	22,98							91,48	79,29	12,19					2,55
18.10.2019	24,00		91,10	79,67	11,43	67,15	44,15	23,00	23,00							93,00	80,39	12,61					2,60
19.10.2019	24,00		92,68	81,42	11,26	67,37	45,41	21,96	21,96							94,61	82,14	12,47					2,55
20.10.2019	24,00		94,78	81,12	13,66	66,93	45,17	22,03	22,03							96,73	81,84	14,89					2,55
21.10.2019	24,00		91,79	81,41	10,38	67,40	44,85	22,34	22,34							93,71	82,13	11,58					2,50
22.10.2019	24,00		91,73	80,58	11,15	67,19	44,85	22,34	22,34							93,66	81,30	12,36					2,55
Среднее	20,67		84,57	72,94	11,63	66,24	42,79	23,45	23,45							86,29	73,57	12,72					2,47
Итого	620,00		2184,74	1884,40	300,34	66,24	42,79	23,45	23,45							2229,16	1900,61	328,55					63,76

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 М1: Т
 М2: Т
 М3: Т
 М4: Т
 V3: куб.м
 V4: куб.м
 Vп: Т
 Общ.: Гкал
 Граб.: ч

Количество тепловой энергии Общц., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл., рассчитанный по среднему
 Период превышения t2:
 коррективная на температуру холодной воды

8,46 °С
 100 час
 100 час
 52,58 куб.м

2,95 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 71,14 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Утвс изл. 381,13 м.куб.

Фирма "ЭК СПБ"
 "ТЭК СПБ"
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТДЕЛ ПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ
 Представитель теплоснабжающей организации