

Отчет о тепломощности по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ново-Александровская ул., д. 25, лит. Ж
 Оставляющая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "ОбуховоЭнерго"

Договор: 10965_038_1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:
 Общий
 23584

График: 150/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 206408
 Вымпелы: ВКТ-7 № 206408
 Подводящий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подводящий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточные архивы в файлах:
 расходомер:
 PRAM-40-B1
 PRAM-40-B1
 PRAM-32-B1
 Схема подключения:
 Приборы УТЭ поверены до:
 14.07.2022
 Термомреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давлений:
 Q=М1*(t1-tкв)-M2*(t2-tкв)
 Qот.= 0,224
 Qот.гв.= 0
 Qгвс ср.= 0,1969
 Qгвс ср.= 0,0635
 Qгвс ср.= 25,4
 Gтвс.м= 0,067
 Gтвс.м= 0
 Gтвс.м= 0
 Gтвс.м= 0,1
 Gтвс.м= 0,1
 Gтвс.м= 0,067
 Gтвс.м= 45
 Gтвс.м= 45
 Gтвс.м= 30

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,224
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qгвс ср.= 0,1969
 Договорные расходы (гр.сут.), Тбрут.: Gот.= 67,2
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019
 Gтвс.м= 0,067
 Gтвс.м= 0
 Gтвс.м= 0
 Gтвс.м= 0,1969
 Gтвс.м= 0,0635
 Gтвс.м= 25,4

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv(излия)	Уходит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.10.2019	24,00		97,14	89,05	8,09	66,24	43,88	22,36	99,10	89,79	9,31	99,10	89,79	9,31	9,31	9,31	9,14	9,14	9,14	9,14	2,53	
24.10.2019	24,00		97,59	89,54	8,05	66,31	44,09	22,22	99,51	90,37	9,14	99,51	90,37	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,52	
25.10.2019	24,00		97,23	89,82	7,41	66,01	43,87	22,14	99,17	90,69	8,48	99,17	90,69	8,48	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,48	
26.10.2019	24,00		96,20	89,13	7,07	66,12	43,80	22,32	98,13	89,88	8,25	98,13	89,88	8,25	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,46	
27.10.2019	24,00		96,58	87,18	9,40	66,17	43,16	23,01	98,52	87,91	10,61	98,52	87,91	10,61	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,63	
28.10.2019	24,00		93,64	84,94	8,70	66,79	42,08	24,71	95,55	85,66	9,89	95,55	85,66	9,89	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,68	
29.10.2019	24,00		94,71	85,58	9,13	69,33	43,03	26,30	96,79	86,31	10,48	96,79	86,31	10,48	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,89	
30.10.2019	24,00		93,26	84,04	9,22	70,12	42,70	27,42	95,35	84,76	10,59	95,35	84,76	10,59	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,95	
31.10.2019	24,00		94,03	84,95	9,08	70,75	42,98	27,77	96,17	85,67	10,50	96,17	85,67	10,50	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,00	
01.11.2019	24,00		95,03	86,98	8,05	70,18	43,59	26,59	97,15	87,70	9,45	97,15	87,70	9,45	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,88	
02.11.2019	24,00		95,56	87,49	8,07	70,55	43,96	26,59	97,73	88,23	9,50	97,73	88,23	9,50	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,90	
03.11.2019	24,00		96,73	87,58	9,15	70,57	44,36	26,21	98,91	88,36	10,55	98,91	88,36	10,55	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,98	
04.11.2019	24,00		96,38	86,73	9,65	71,54	44,43	27,11	98,55	86,63	11,92	98,55	86,63	11,92	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,95	
05.11.2019	24,00		95,17	86,73	8,44	71,54	44,43	27,11	97,38	87,49	9,89	97,38	87,49	9,89	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,95	
06.11.2019	24,00		94,38	86,63	7,75	74,20	45,56	28,64	96,75	87,50	9,25	96,75	87,50	9,25	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,06	
07.11.2019	24,00		94,15	84,76	9,39	75,73	45,34	30,39	96,55	85,57	10,98	96,55	85,57	10,98	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,29	
08.11.2019	24,00		94,35	86,73	7,62	75,76	45,61	30,15	97,78	87,63	9,15	97,78	87,63	9,15	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,20	
09.11.2019	24,00		98,27	89,30	8,97	74,74	46,39	28,35	100,74	90,27	10,47	100,74	90,27	10,47	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,20	
10.11.2019	24,00		100,35	89,90	10,45	72,52	46,45	26,07	102,78	90,87	11,91	102,78	90,87	11,91	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,10	
11.11.2019	24,00		96,81	88,68	8,13	70,78	45,63	25,15	99,03	89,58	9,45	99,03	89,58	9,45	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,81	
12.11.2019	24,00		96,49	88,01	8,48	70,11	44,75	25,36	98,42	90,23	9,19	98,42	90,23	9,19	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,83	
13.11.2019	24,00		97,24	89,35	7,89	69,97	44,73	25,24	99,24	90,91	8,33	99,24	90,91	8,33	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,81	
14.11.2019	24,00		97,08	89,95	7,13	70,35	45,58	24,77	99,42	89,50	9,92	99,42	89,50	9,92	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,79	
15.11.2019	24,00		97,26	88,60	8,66	69,81	45,12	24,69	96,96	88,54	8,44	96,96	88,54	8,44	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,70	
16.11.2019	24,00		94,92	87,74	7,18	69,25	44,22	25,03	101,31	89,91	11,40	101,31	89,91	11,40	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,88	
17.11.2019	24,00		99,16	89,05	10,11	68,96	44,44	24,52	99,96	90,18	9,78	99,96	90,18	9,78	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,80	
18.11.2019	24,00		97,80	89,23	8,57	69,86	45,17	24,69	99,26	89,83	9,43	99,26	89,83	9,43	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,74	
19.11.2019	24,00		97,13	88,94	8,19	69,25	44,86	24,39	96,38	87,25	9,13	96,38	87,25	9,13	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,72	
20.11.2019	24,00		94,31	86,52	7,79	68,30	44,08	25,22	99,95	89,88	10,07	99,95	89,88	10,07	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,96	
21.11.2019	24,00		97,65	88,95	8,70	71,93	45,66	26,27	95,44	86,76	8,68	95,44	86,76	8,68	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	3,04	
22.11.2019	24,00		93,07	85,86	7,21	74,60	45,50	29,10	98,28	88,48	9,80	98,28	88,48	9,80	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,85	
Среднее	24,00		96,12	87,65	8,47	70,26	44,49	25,77	98,28	88,48	9,80	98,28	88,48	9,80	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	2,85	
Итого	744,00		2979,67	2717,05	262,62				3046,65	2742,74	303,91	3046,65	2742,74	303,91								88,45

Показаны счетчики на момент снятия данных:
 Дата, время: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vn, T
 Тип: Трасс. ч
 ИУИ "ТЭК СПб"

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 5,14 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 1,35 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 87,1 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увл. изл.: 303,91 м.куб.

УПРАВЛЕНИЕ «ШЕРИДСНТ»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 ОТЧЕТ ПРИНУЖДЕННОГО УЧЕТА
 Представитель теплоэнергетической организации