

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Неваского района"
 Адрес: Седова ул. д. 15б, лит. К
 Обслуживающая организация: ООО "ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207261
 Подающий трубопровод (М1) Расходомер: ПРЭМ-32-В1
 Обратный трубопровод (М2) Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Уп) ПРЭМ-20-В1
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M*(h1-hкв)-M2*(h2-hкв)

Договорные нагрузки (ср.час): Долг/час: Qот.= 0,198
 Договорные расходы (ср.сут.): т/сут: Сот.= 59,4
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020
 Qвент.= 0
 Qтеп.= 0
 Qгвс=М3*(h3-hкв)
 Qтеп.ср= 0,0354
 Qгвс.ср= 14,16 Гвс.м=

Дата	Ти	НС	Учет отопления (В-1)				Контроль ГВС (В-2)				Т3	Т4	P3	P4	Общ
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2					
23.12.2019	24,00		69,39	63,57	5,82	73,07	44,78	28,29	71,09	64,22	6,87				2,23
24.12.2019	24,00		69,40	63,92	5,48	74,93	45,83	29,10	71,15	64,64	6,51				2,27
25.12.2019	24,00		68,35	63,22	5,13	74,05	45,27	28,78	70,06	63,94	6,12				2,20
26.12.2019	24,00		68,50	62,89	5,61	74,22	44,81	29,41	70,22	63,51	6,71				2,27
27.12.2019	24,00		67,60	62,12	5,48	74,29	44,20	30,09	69,30	62,64	6,66				2,28
28.12.2019	24,00		68,30	61,71	6,59	74,65	43,77	30,88	70,03	62,19	7,84				2,40
29.12.2019	24,00		66,55	60,74	5,81	74,17	42,67	31,50	68,21	61,22	6,99				2,35
30.12.2019	24,00		68,79	62,44	6,35	74,82	43,83	30,99	70,54	62,92	7,62				2,41
31.12.2019	24,00		69,40	62,23	7,17	74,17	44,14	30,03	71,14	62,72	8,42				2,28
01.01.2020	24,00		67,04	62,28	4,76	74,67	43,99	30,68	68,72	62,76	5,96				2,27
02.01.2020	24,00		67,57	62,95	4,62	74,45	44,42	30,03	68,27	63,45	5,82				2,23
03.01.2020	24,00		68,41	63,27	5,14	74,38	44,81	29,57	70,15	63,97	6,18				2,26
04.01.2020	24,00		67,89	62,63	5,26	74,44	44,81	29,63	69,59	63,19	6,40				2,24
05.01.2020	24,00		66,94	61,62	5,32	74,22	43,71	30,51	68,63	62,10	6,53				2,28
06.01.2020	24,00		67,25	61,55	5,70	74,31	43,30	31,01	68,91	62,03	6,88				2,33
07.01.2020	24,00		68,25	62,45	5,80	74,25	43,90	30,35	69,92	62,93	6,99				2,33
08.01.2020	24,00		68,75	62,58	6,17	74,39	44,38	30,01	70,47	63,06	7,41				2,34
09.01.2020	24,00		69,22	62,74	6,48	74,44	44,82	29,62	70,94	63,38	7,56				2,34
10.01.2020	24,00		67,08	61,82	5,26	74,44	44,23	30,21	68,79	62,30	6,49				2,26
11.01.2020	24,00		67,83	61,46	6,37	74,47	43,82	30,65	69,54	61,94	7,60				2,36
12.01.2020	24,00		70,18	62,76	7,42	74,45	44,37	30,08	71,95	63,31	8,64				2,32
13.01.2020	24,00		68,49	62,52	5,97	74,68	44,76	29,82	70,21	63,09	7,12				2,32
14.01.2020	24,00		68,49	62,65	5,84	74,57	44,82	29,75	70,21	63,28	6,93				2,30
15.01.2020	24,00		69,29	63,12	6,17	74,67	44,96	29,71	71,05	63,76	7,29				2,34
16.01.2020	24,00		69,38	63,83	5,55	74,68	45,59	29,09	71,13	64,55	6,58				2,27
17.01.2020	24,00		69,14	63,36	5,78	74,64	45,47	29,17	70,89	64,08	6,81				2,28
18.01.2020	24,00		68,45	62,15	6,30	74,42	44,70	29,72	70,16	62,69	7,47				2,32
19.01.2020	24,00		69,64	62,85	6,79	74,42	44,60	29,84	71,38	63,39	7,99				2,38
20.01.2020	24,00		68,63	62,93	5,70	74,58	44,74	29,84	70,38	63,55	6,83				2,30
21.01.2020	24,00		69,22	63,25	5,97	74,60	45,01	29,59	70,98	63,90	7,08				2,32
22.01.2020	24,00		67,94	62,21	5,73	74,37	44,25	30,12	69,63	62,72	6,91				2,30
Среднее	24,00		68,43	62,57	5,86	74,42	44,48	29,94	70,15	63,14	7,01				2,31
Итого	744,00		2121,36	1939,82	181,54				2174,64	1957,43	217,21				71,62

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Упл.	Общ.	Гкал	Траб.-д.

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0,86 °С
 Объем теплоносителя Уплз, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0,16 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,16 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0,16 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 71,46 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Уплз изл: 217,21 м.куб

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Термомреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н
 Режим (схема): Преобр.Давления:
 Телефон: 23531
 Узел учета: Код УЛТЗ:
 Общц: 23531
 График: 150/70

Управление ГИ С П Н О
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ
 ОТЧЕТ ПРИНЕТ 25.01.2020г
 Представитель теплоснабжающей организации