

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 82, лит. А
 Обслуживающая организация:

Договор: 9152.038.1
 Стройм. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 12360

График: 149/70

Источники: котельная 2 Невская
 Установленные приборы: Часовые и счетч. архивы в файлах:
 Вычислитель: СПТ943 № 14862 расходомер:
 Подходящий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1
 Обогатный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1
 Подходящий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до:
 Термопреобр.:
 КТПТР-05
 КТПТР-05
 ТПТ-15-2

Режим (схема):
 Преобр. давления:
 ОП: СП-0; МП: СП-0;

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-t2)-M2*(t2-t3) лето: Qгвс=M3*(t3-t4)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот.= 0,4248 Qлет.= 0
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qгвс.ср.= 0,1232
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Qот.ср.= 129,053 Qгвс.ср.= 49,28
 Qгвс.ср.= Qгвс.ср. * M

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ					
			M1	M2	dm	t1	t2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv(излив)	Уходит	t3		t4	P3	P4		
23.10.2019	24.00*	24.00*	175,53	156,90	18,63	65,30	42,89	22,41																4,74
24.10.2019	24.00*	24.00*	175,27	156,22	19,05	65,49	43,12	22,37																4,75
25.10.2019	24.00*	24.00*	173,81	155,36	18,45	65,38	42,96	22,42																4,70
26.10.2019	24.00*	24.00*	174,55	155,14	19,41	65,16	42,95	22,21																4,72
27.10.2019	23.00*	23.00*	168,65	147,40	21,25	64,84	42,50	22,34																4,68
28.10.2019	24.00*	24.00*	174,82	155,39	19,43	65,04	42,09	22,95																5,14
29.10.2019	24.00*	24.00*	175,58	156,37	19,21	67,25	42,73	24,52																5,48
30.10.2019	24.00*	24.00*	175,50	154,70	20,80	68,99	42,90	26,09																5,45
31.10.2019	24.00*	24.00*	175,00	155,15	19,85	68,92	42,68	26,24																5,42
01.11.2019	24.00*	24.00*	175,43	155,83	19,60	69,04	42,99	26,05																5,44
02.11.2019	24.00*	24.00*	173,99	153,82	20,17	68,99	42,65	26,24																5,50
03.11.2019	24.00*	24.00*	175,91	154,69	21,22	68,91	42,89	26,02																5,60
04.11.2019	24.00*	24.00*	177,82	155,78	22,04	69,25	43,18	26,07																5,68
05.11.2019	24.00*	24.00*	175,54	155,81	19,73	70,53	43,39	27,14																5,80
06.11.2019	24.00*	24.00*	174,55	156,75	17,80	73,09	44,46	28,63																5,84
07.11.2019	24.00*	24.00*	172,52	154,60	17,92	73,80	44,37	29,43																6,02
08.11.2019	24.00*	24.00*	174,68	155,27	19,41	73,88	44,40	29,48																5,88
09.11.2019	24.00*	24.00*	174,82	156,16	18,66	73,10	44,52	28,58																5,84
10.11.2019	24.00*	24.00*	178,18	157,78	20,40	71,13	44,39	26,74																5,33
11.11.2019	24.00*	24.00*	177,58	158,31	19,27	68,88	43,67	25,21																5,08
12.11.2019	24.00*	24.00*	177,52	156,85	20,67	67,28	42,64	24,64																5,02
13.11.2019	24.00*	24.00*	177,76	158,45	19,31	65,99	42,08	23,91																5,01
14.11.2019	24.00*	24.00*	178,95	160,89	18,06	66,35	42,70	23,65																4,99
15.11.2019	24.00*	24.00*	178,95	160,38	18,57	66,12	42,58	23,54																5,16
16.11.2019	24.00*	24.00*	178,95	158,18	18,77	65,87	42,19	23,56																5,09
17.11.2019	24.00*	24.00*	180,09	158,61	21,48	65,77	42,21	23,56																5,01
18.11.2019	24.00*	24.00*	180,07	160,17	19,90	66,10	42,58	23,45																5,10
19.11.2019	24.00*	24.00*	179,16	160,44	18,72	66,01	42,56	23,52																5,16
20.11.2019	24.00*	24.00*	178,20	158,53	19,67	66,04	42,12	23,92																5,54
21.11.2019	24.00*	24.00*	179,52	161,33	18,19	70,56	44,22	26,34																5,91
22.11.2019	24.00*	24.00*	176,66	158,50	18,16	73,59	44,81	28,78																5,29
Среднее	23,97	23,97	176,48	156,98	19,50	68,28	43,11	25,17																163,82
Итого	743,00	743,00	5463,47	4859,76	603,71																			

Дата, время	Показания счетчиков на момент снятия данных:		М3, т		М4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Уп, т	Общ, Гкал	Трав, м
	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	V3, куб.м	V4, куб.м					

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 0,22 Гкал
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 1 час
 Период превышения t2: 1 час
 Корректировка на температуру холодной воды: 5,3 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 3,2 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 160,84 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увл: 492,15 м.куб.

Отчет принят 25.11.2019г
 Представитель теплопоставляющей организации: [подпись]