

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Шелгунова ул, д. 28, лит. В  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор: 9110.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 12561

Установленные приборы:  
 Вычислитель: СИТ 943.2 № 14798  
 Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Мп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до:  
 Смах=  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05  
 ТСП-Н

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

График: 150/70

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,437  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qгвс ср = 0,1013  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Gот = 131,1  
 Gгвс ср = 40,52

Счетчикское потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020  
 Qгвс = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Gгвс = 0

Контроль ГВС (Б-2)  
 Qгвс = 0,2229  
 Qгвс ср = 0,1013  
 Gгвс = 40,52

Дата	Тп	НС	Учет отопления (Б-1)										Контроль ГВС (Б-2)										Общ
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	М3	М4	ΔV	Уплит	Т3	Т4	Р3	Р4		
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал			
23.12.2019	24.00		212,40	188,06	24,34	73,04	51,21	21,83				217,58	190,42	27,16	5,89								
24.12.2019	24.00		212,24	188,98	23,26	74,95	52,25	22,70				217,66	191,44	26,22	5,87								
25.12.2019	24.00		210,96	187,27	23,69	74,06	51,73	22,33				216,23	189,66	26,57	5,94								
26.12.2019	24.00		208,56	186,18	22,38	74,19	51,63	22,56				213,79	188,54	25,25	5,87								
27.12.2019	24.00		206,73	183,56	23,17	74,26	51,14	23,12				211,92	185,85	26,07	5,97								
28.12.2019	24.00		206,87	182,48	24,39	74,73	50,87	23,86				212,13	184,73	27,40	6,18								
29.12.2019	24.00		204,94	179,33	25,61	74,22	49,97	24,25				210,08	181,46	28,62	6,26								
30.12.2019	24.00		210,16	183,75	26,41	74,84	50,74	24,10				215,51	186,01	29,50	6,41								
31.12.2019	24.00		218,43	183,46	34,97	74,12	50,99	23,13				223,90	185,74	38,16	6,84								
01.01.2020	24.00		202,09	183,69	18,40	74,66	50,99	23,67				207,22	185,97	21,25	6,01								
02.01.2020	24.00		208,45	185,73	22,72	74,49	51,27	23,22				213,71	188,06	25,65	6,02								
03.01.2020	24.00		210,52	187,07	23,45	74,40	51,56	22,84				215,82	189,44	26,38	6,05								
04.01.2020	24.00		209,47	185,08	24,39	74,47	51,44	23,03				214,76	187,41	27,35	6,09								
05.01.2020	24.00		208,69	182,05	26,64	74,29	50,76	23,53				210,86	184,29	26,57	6,05								
06.01.2020	24.00		208,50	181,44	27,06	74,39	50,26	24,13				213,18	186,62	26,56	6,18								
07.01.2020	24.00		207,95	184,37	23,58	74,28	50,66	23,62				216,26	187,46	28,80	6,27								
08.01.2020	24.00		210,93	185,17	25,76	74,47	51,00	23,47				216,45	188,78	27,67	6,15								
09.01.2020	24.00		211,11	186,44	24,67	74,51	51,41	23,10				212,67	184,38	28,29	5,95								
10.01.2020	24.00		205,45	183,07	22,38	74,45	51,09	23,36				210,63	185,35	25,28	6,01								
11.01.2020	24.00		207,43	182,13	25,30	74,49	50,92	23,57				212,67	184,38	28,29	6,18								
12.01.2020	24.00		213,42	185,84	27,58	74,46	51,15	23,31				218,81	188,16	30,65	6,39								
13.01.2020	24.00		210,36	185,77	24,59	74,65	51,56	23,09				215,70	188,12	27,58	6,13								
14.01.2020	24.00		209,76	186,19	23,57	74,58	51,46	23,12				215,07	188,54	26,53	6,07								
15.01.2020	24.00		212,52	187,06	25,46	74,65	51,36	23,29				217,91	189,41	28,50	6,26								
16.01.2020	24.00		213,40	189,81	23,59	74,69	52,08	22,61				218,82	192,26	26,56	6,06								
17.01.2020	24.00		210,35	188,67	21,68	74,61	52,10	22,51				215,68	191,10	24,58	5,87								
18.01.2020	24.00		208,65	184,41	24,24	74,41	51,37	23,04				213,91	186,73	27,18	6,06								
19.01.2020	24.00		213,60	186,39	27,21	74,43	51,37	23,06				218,99	188,74	30,25	6,33								
20.01.2020	24.00		210,71	187,21	23,50	74,55	51,42	23,13				216,05	189,57	26,48	6,09								
21.01.2020	24.00		212,78	188,01	24,77	74,65	51,76	22,89				218,18	190,41	27,77	6,16								
22.01.2020	24.00		208,17	185,09	23,08	74,40	51,29	23,11				213,42	187,41	26,01	6,00								
Среднее	24.00		209,76	185,28	24,48	74,43	51,25	23,18				216,65	187,60	27,45	6,12								
Итого	744,00		6502,60	5743,76	758,84							6666,66	5815,68	850,98	189,78								

Количество тепловой энергии Собщ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Уисл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период превышения t2: 0 час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,86 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,65 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Собщ: 189,13 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изт: 850,98 м³

Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Трав, °С

Количество тепловой энергии Собщ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Уисл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период превышения t2: 0 час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,86 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,65 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Собщ: 189,13 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изт: 850,98 м³

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.01.2020 Г  
 ЧЕРТЮЖИЦА  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ  
 «ЭНЕРГОСБЫТ»  
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНОГО  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплопоставляющей организации