

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул, д. 84, лит. А  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ТСРВ-026M № 1318919(1) расходомер:  
 Подающий трубопровод (M1) ЭРСВ-440ПВ-32  
 Обратный трубопровод (M2) ЭРСВ-440ПВ-32  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-h2)+M2\*(h2-h3)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,3563 Qвент = 0 Qгех = 0  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 108,243 Qвент = 0 Qгех = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), Гт/сут: Qот = 108,243 Qвент = 0 Qгех = 0

Договор: 9091.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Схема подключения: 2-х-трубная схема  
 Приборы УУТЗ поверены до: 30.01.2022  
 Термопреобр.: Валет ТПС  
 Валет ТПС

Режим (схема):  
 Преобр. Давления: СДВ  
 СДВ

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Отопление  
 20

График: 149170

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dlM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dlM	V3	V4	dl(V3/V4)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
23.11.2020	24.00		142,21	141,63	0,58	69,68	48,92	20,76	6,30	3,50												2,99
24.11.2020	24.00*		141,63	141,03	0,60	69,67	48,93	20,74	6,30	3,50												2,98
25.11.2020	24.00		140,45	139,78	0,67	69,55	48,60	20,95	6,20	3,50												2,97
26.11.2020	24.00		141,55	140,84	0,71	69,47	48,76	20,71	6,30	3,50												3,04
27.11.2020	24.00		141,30	140,57	0,73	70,54	49,28	21,26	6,20	3,50												3,15
28.11.2020	24.00		141,04	140,28	0,76	71,53	49,53	22,00	6,20	3,50												3,17
29.11.2020	24.00		140,20	139,44	0,76	71,68	49,34	22,34	6,20	3,50												3,14
30.11.2020	24.00		140,60	139,85	0,75	71,38	49,37	22,01	6,20	3,50												3,26
01.12.2020	24.00		141,63	140,89	0,74	72,72	50,00	22,72	6,30	3,50												3,39
02.12.2020	24.00		142,26	141,55	0,71	73,92	50,55	23,37	6,30	3,50												3,35
03.12.2020	24.00		141,36	140,61	0,75	73,92	50,55	23,37	6,30	3,50												3,39
04.12.2020	24.00		141,35	140,51	0,84	74,36	50,76	23,60	6,30	3,50												3,34
05.12.2020	24.00		141,88	141,29	0,58	74,17	50,86	23,31	6,30	3,50												3,39
06.12.2020	24.00		141,87	141,39	0,49	75,00	51,32	23,68	6,30	3,50												4,05
07.12.2020	24.00		141,10	140,71	0,39	78,43	52,83	25,60	6,30	3,50												4,27
08.12.2020	24.00		139,55	139,26	0,29	84,49	55,64	28,85	6,20	3,50												4,26
09.12.2020	24.00		139,28	139,12	0,16	87,70	57,22	30,48	6,20	3,50												4,26
10.12.2020	24.00		139,10	139,09	0,01	87,91	57,38	30,53	6,20	3,50												4,25
11.12.2020	24.00		139,40	139,53	-0,13	87,73	57,19	30,54	6,20	3,50												4,21
12.12.2020	24.00		138,70	140,00	-0,30	88,33	57,86	30,47	6,30	3,50												4,22
13.12.2020	24.00		138,56	139,00	-0,44	87,82	57,31	30,51	6,20	3,50												4,03
14.12.2020	24.00		139,37	139,96	-0,59	88,39	57,96	30,43	6,20	3,50												3,86
15.12.2020	24.00		139,43	140,05	-0,62	86,52	57,41	29,11	6,30	3,50												3,72
16.12.2020	24.00		138,85	140,52	-0,67	84,19	56,19	28,00	6,20	3,50												3,63
17.12.2020	24.00		140,42	141,11	-0,69	82,22	55,51	26,71	6,30	3,50												3,53
18.12.2020	24.00		142,55	143,23	-0,68	80,04	54,36	25,68	6,40	3,50												3,41
19.12.2020	24.00		142,86	143,31	-0,45	78,95	54,11	24,84	6,40	3,50												3,39
20.12.2020	24.00		142,22	142,83	-0,61	77,68	53,48	24,20	6,30	3,50												3,43
21.12.2020	24.00		141,66	142,19	-0,53	76,94	52,84	24,10	6,40	3,50												3,56
22.12.2020	24.00		142,40	142,79	-0,39	77,13	52,93	24,20	6,40	3,50												3,56
23.12.2020	24.00		140,86	140,71	0,15	78,10	52,92	25,17	6,27	3,50												106,69
Итого	720,00		4225,78	4221,36	4,42																	

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, т. М2, т. М3, т. М4, т. V3, куб.м. V4, куб.м. Vп, т. Общ, Гкал. Тр-б. ч.

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему  
 Период превышения до:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.  
 Объем потребленного теплоносителя Визл.

0 час  
 0 час  
 0 час  
 1,95 °C  
 106,69 Гкал  
 М.куб.  
 0 Гкал

ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «ЭнергосбыТ»  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью  
 «Жилкомсервис №2 Невского района»  
 Представитель теплоснабжающей организации