

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Мвановская ул., д. 10, лит. А  
 Обслуживающая организация:

Источники: ТЭП ООО "Общхозэнерго"

Число и суточ. архивы в файлах:  
 Установленные приборы: ТСРВ-026М № 1401665  
 Вычислитель: ЭРСВ-440ПВ-32  
 Подходящий ГВС (М2): ЭРСВ-440ПВ-32  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подлиночный трубопровод (У1)  
 Расчетный алгоритм:

Расходомер:  
 ЭРСВ-440ПВ-32  
 ЭРСВ-440ПВ-32

Q=M1\*(t1-t2)\*M2\*(t2-t3)  
 Qог = 0,1454  
 Qгв = 43,62  
 Qгвс = M3\*(t3-t4)

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:  
 Договорные расходы (ср.сут.), Тб/сут.:

Qог = 0,1454  
 Qгв = 43,62  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2020 по 22.12.2020

Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0

Договор: 9238.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 28166  
 Код УТЭ: 150/70

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до: 08.06.2022  
 Смак = 28,98  
 Валет ТПС  
 Валет ТПС

Режим (схема):  
 Преобр. давления:  
 СДВ  
 СДВ

ОП: А32-00:

Дата	Учет отопление (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)														
	Т	М	Т	М	Т	М	Т	М	Т	М	Т	М	Т	М	Т	М	Т
23.11.2020	24,00*	73,65	71,99	1,66	68,76	43,48	25,28	0,00	4,04								
24.11.2020	24,00*	73,40	71,71	1,69	68,59	43,30	25,30	0,00	4,08								
25.11.2020	24,00*	71,38	69,66	1,72	67,71	42,45	25,26	0,00	4,11								
26.11.2020	24,00*	72,63	70,92	1,71	69,01	43,16	25,85	0,00	4,05								
27.11.2020	24,00*	73,02	71,35	1,67	69,98	43,67	26,31	0,00	4,07								
28.11.2020	24,00*	73,50	71,82	1,68	71,59	44,32	27,26	0,00	4,10								
29.11.2020	24,00*	72,14	70,56	1,58	71,54	43,83	27,71	0,00	4,06								
30.11.2020	24,00*	71,84	70,23	1,61	71,27	43,67	27,60	0,00	4,07								
01.12.2020	24,00*	72,39	70,76	1,63	72,12	44,08	28,05	0,00	4,06								
02.12.2020	24,00*	72,45	70,88	1,57	73,66	44,84	28,83	3,27	4,07								
03.12.2020	24,00	71,47	69,86	1,61	73,07	44,11	28,96	6,10	4,10								
04.12.2020	24,00	71,97	70,35	1,62	73,54	44,38	29,16	6,12	4,09								
05.12.2020	24,00	72,94	71,31	1,63	73,23	44,48	28,75	6,19	4,09								
06.12.2020	24,00	72,98	71,36	1,62	73,43	44,65	28,78	6,16	4,05								
07.12.2020	24,00	70,77	69,11	1,66	73,16	43,79	29,37	6,10	4,11								
08.12.2020	24,00	71,28	69,69	1,59	80,18	46,36	33,82	6,10	4,09								
09.12.2020	24,00	71,91	70,38	1,53	84,70	48,32	36,38	6,13	4,07								
10.12.2020	24,00	73,85	72,20	1,65	85,28	48,96	36,61	6,12	3,96								
11.12.2020	24,00	72,50	70,92	1,58	85,71	49,07	36,63	6,12	4,02								
12.12.2020	24,00	72,50	70,92	1,58	85,71	49,07	36,63	6,12	4,02								
13.12.2020	24,00	71,56	70,03	1,53	85,45	48,60	36,85	6,12	4,09								
14.12.2020	24,00	73,33	71,73	1,60	85,92	49,39	36,53	6,18	4,05								
15.12.2020	24,00	73,29	71,61	1,68	85,17	49,37	35,80	6,25	4,12								
16.12.2020	24,00	72,63	71,02	1,61	82,53	49,22	33,31	6,22	4,12								
17.12.2020	24,00	72,90	71,25	1,65	80,33	48,39	31,94	6,22	4,11								
18.12.2020	24,00	72,44	70,83	1,61	78,80	46,83	31,98	6,14	4,07								
19.12.2020	24,00*	42,33	41,32	1,01	58,15	42,16	15,99	4,88	3,75								
20.12.2020	24,00*	44,12	42,78	1,34	51,96	38,53	13,43	4,95	3,72								
21.12.2020	24,00	72,72	70,52	2,20	76,29	45,40	30,89	6,21	4,10								
22.12.2020	24,00	72,69	70,48	2,21	76,74	45,87	30,87	6,21	4,12								
Итого	24,00	720,00	70,52	68,89	1,64	75,09	45,43	49,10	4,13								
Показаны считывок на момент снятия данных:	2115,68	2066,59	49,10														

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения т:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии ООО, 67,17 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Увес изл. М.куб.

2,03 °C  
 0 Гкал

Гкал  
 куб.м

« » 20

Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное Управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью  
 «ЖК Энергоком Сервис»  
 Представитель теплоснабжающей организации