

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул. д. 8/77, лит. В ИТП1  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор: 13660.038.1  
 Строит адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЭ:

Отопление  
 32986

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 205557  
 Подводящий трубопровод (М1) Прасомер:  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-D  
 Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-40-D  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vn)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tух)-M2\*(t2-tух)  
 Договорные нагрузки (гр.час): Qогр= 0,3932 Овент= 0  
 Договорные нагрузки (гр.час): Gогр= 117,96 Овент= 0  
 Договорные расходы (гр.сут.): Gогр= 117,96 Овент= 0  
 лето: Qгвс=M3\*(t3-tух)  
 Qгвс= 0  
 Gгвс= 0  
 Qгвс.ср= 0  
 Gгвс.ср= 0  
 Qгвс.м= 0  
 Gгвс.м= 0

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УУТЭ поверены до: Tmax= 45  
 Термопрообр.: КТСГ-Н  
 КТСГ-Н

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

График: 150/70

Дата	ТМ час	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ Гкал	
		М1 Т	М2 Т	GM Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 M3	V4 M3	DV (излив) M3	Уплнит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2		P4 кгс/см2
23.12.2019	24.00	144.38	144.38	0.00	71.49	42.71	28.78														4.16
24.12.2019	24.00	145.28	145.28	0.00	73.36	43.56	29.80														4.33
25.12.2019	24.00	144.09	144.09	0.00	72.48	43.16	29.32														4.23
26.12.2019	24.00	143.52	143.52	0.00	72.59	42.96	29.63														4.25
27.12.2019	24.00	141.55	141.55	0.00	72.61	42.48	30.13														4.27
28.12.2019	24.00	140.58	140.58	0.00	73.02	42.16	30.86														4.34
29.12.2019	20.00	115.30	115.30	0.00	72.42	42.16	30.86														3.59
30.12.2019	24.00	142.23	142.23	0.00	73.12	42.18	30.94														4.40
31.12.2019	24.00	141.55	141.55	0.00	72.45	42.24	30.21														4.28
01.01.2020	24.00	141.18	141.18	0.00	72.97	42.09	30.88														4.36
02.01.2020	24.00	143.21	143.21	0.00	72.84	42.46	30.38														4.35
03.01.2020	24.00	144.45	144.45	0.00	72.78	42.63	30.15														4.36
04.01.2020	24.00	142.91	142.91	0.00	72.83	42.53	30.30														4.33
05.01.2020	24.00	140.64	140.64	0.00	72.59	42.07	30.52														4.29
06.01.2020	24.00	140.50	140.50	0.00	72.64	41.74	30.90														4.34
07.01.2020	24.00	142.62	142.62	0.00	72.60	42.10	30.50														4.35
08.01.2020	24.00	143.19	143.19	0.00	72.80	42.38	30.42														4.35
09.01.2020	24.00	143.99	143.99	0.00	72.88	42.71	30.17														4.36
10.01.2020	24.00	141.51	141.51	0.00	72.78	42.32	30.46														4.35
11.01.2020	24.00	140.86	140.86	0.00	72.78	42.06	30.72														4.33
12.01.2020	24.00	143.93	143.93	0.00	72.80	42.41	30.39														4.38
13.01.2020	24.00	143.47	143.47	0.00	73.01	42.68	30.33														4.35
14.01.2020	24.00	143.49	143.49	0.00	72.94	42.64	30.30														4.35
15.01.2020	24.00	144.36	144.36	0.00	73.01	42.90	30.11														4.35
16.01.2020	24.00	145.79	145.79	0.00	73.09	43.37	29.72														4.34
17.01.2020	24.00	145.18	145.18	0.00	73.00	43.30	29.70														4.31
18.01.2020	24.00	142.31	142.31	0.00	72.74	42.78	29.96														4.26
19.01.2020	24.00	143.97	143.97	0.00	72.79	42.90	29.89														4.30
20.01.2020	24.00	144.29	144.29	0.00	72.91	42.90	30.01														4.33
21.01.2020	24.00	145.47	145.47	0.00	73.04	43.24	29.80														4.34
22.01.2020	24.00	143.22	143.22	0.00	72.74	42.64	30.10														4.31
Среднее	23.87	143.00	143.00	0.00	72.78	42.57	30.21														4.32
Итого	740.00	4409.02	4409.02	0.00																	133.20

Дата, время	Момент снятия данных:				Общ. Гкал
	M1. Т	M2. Т	M3. Т	M4. Т	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Визл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,86 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 133,92 Гкал  
 Объем потребленной теплоснабжающей организации: м.куб

ОТДЕЛ ПРИКАТ 25.01.2020 Г  
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
 "ИЖКОМЭНЕРЖИ" г. Санкт-Петербург  
 Представитель теплоснабжающей организации