

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Поляриков ул, д. 19, лит. Б
 Обслуживающая организация:

Источник: котельная 2 Невская

Установленные приборы: ВК-7 № 202641

Вычислитель: PRЭМ-32-D
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм:

Расчетный алгоритм: Q=M1*(t1-tнвх)-M2*(t2-tнвх)

Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот = 0,338
 Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час: Qотх = 0
 Договорные расходы (ср сг.): Т/сг.: Gот = 102,684
 Gотх = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	M1		M2		ΔT		R1		R2		M3		M4		ΔT		R3		R4		Qобщ
			T	°C	T	°C	T	°C	кВт/см2	кВт/см2	T	°C	T	°C	T	°C	T	°C	кВт/см2	кВт/см2			
23.10.2020	24.00	*	53.18	53.52	-0.34	65.85	43.53	22.32															1.19
24.10.2020	24.00		203.45	203.45	0.00	65.54	46.48	19.06															3.88
25.10.2020	24.00		204.05	204.05	0.00	65.59	46.94	18.65															3.81
26.10.2020	24.00		204.65	204.23	0.42	65.77	47.26	18.51															3.81
27.10.2020	24.00		206.11	206.11	0.00	65.90	47.66	18.24															3.76
28.10.2020	24.00		206.89	206.89	0.00	65.73	47.98	17.75															3.68
29.10.2020	24.00		206.88	206.88	0.00	64.70	47.66	17.04															3.53
30.10.2020	24.00		208.97	208.97	0.00	65.20	48.22	16.98															3.55
31.10.2020	24.00		208.93	208.93	0.00	65.05	48.07	16.98															3.55
01.11.2020	24.00		206.88	206.88	0.00	64.64	47.05	17.59															3.64
02.11.2020	24.00		205.68	205.68	0.00	64.53	46.62	17.91															3.68
03.11.2020	24.00		208.18	208.18	0.00	64.91	47.22	17.69															3.68
04.11.2020	24.00		208.36	208.36	0.00	65.05	47.54	17.51															3.65
05.11.2020	24.00		207.83	207.83	0.00	64.87	47.21	17.66															3.67
06.11.2020	24.00		208.71	208.71	0.00	66.68	47.80	18.88															3.94
07.11.2020	24.00		209.73	209.73	0.00	70.07	50.18	19.89															4.18
08.11.2020	24.00		207.55	207.55	0.00	69.59	49.80	19.79															4.11
09.11.2020	24.00		206.08	206.08	0.00	69.35	49.26	20.09															4.14
10.11.2020	24.00		205.45	205.45	0.00	69.35	49.02	20.33															4.18
11.11.2020	24.00		204.81	204.81	0.00	69.63	48.96	20.67															4.24
12.11.2020	24.00		206.44	206.44	0.00	70.02	49.59	20.43															4.22
13.11.2020	24.00		206.24	206.24	0.00	69.67	49.39	20.28															4.19
14.11.2020	24.00		206.38	206.38	0.00	72.10	50.59	21.51															4.45
15.11.2020	24.00		204.50	204.50	0.00	71.29	49.92	21.37															4.37
16.11.2020	24.00		204.03	204.03	0.00	71.37	49.66	21.71															4.43
17.11.2020	24.00		204.46	204.46	0.00	70.63	49.06	21.57															4.41
18.11.2020	24.00		201.34	201.34	0.00	67.59	47.42	20.17															4.06
19.11.2020	24.00		205.43	205.43	0.00	68.55	48.52	20.03															4.12
20.11.2020	24.00		203.99	203.99	0.00	70.05	49.22	20.83															4.25
21.11.2020	24.00		205.16	205.16	0.00	69.31	48.78	20.53															4.22
22.11.2020	24.00		205.21	205.21	0.00	69.27	48.74	20.53															4.22
Среднее	24.00		201.15	201.14	0.00	67.67	48.24	19.44															3.90
Итого	744.00		6235.55	6235.47	0.08																		120.81

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УУТЗ поверены до: 27.11.2021

Термопреобр.: КТСЛН
 КТСЛН

Qгвс=M3*(t3-tнвх)

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Qгвс=M3*(t3-tнвх)

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Режим (схема): Преобр Давления:

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Узел учета: Код УУТЗ:

28659

Отопление

График: 149/70

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплотосителя Уэлз, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: Кал
 Период превышения I2: Кал
 Период превышения I2: 0 Кал
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Кал
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 120,81 Гкал
 Объем потребленного теплотосителя Уэлз изл: м.куб.

Общество с ограниченной ответственностью
 «Жилконсервация №2 Невского района»
 Санкт-Петербург

Генеральный директор
 «Энергосбыт»
 Отдел учета и управления
 «ОТЧЕТ ПРИНЯТ»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации