



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.12.2019 по 24.01.2020



Потребитель: УК Восточный

Адрес: Московская обл., г.Звенигород, р-н Восточный, мкр.3, д.4

Договор №: _____ от _____

Характеристики средств измерения: M1min = _____ т/сутки M1max = _____ т/сутки
M2min = _____ т/сутки M2max = _____ т/сутки

Прибор учета: ТЭМ-104 № 1248390 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: _____

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
25.12.2019	72,6	46,3	369,740	292,654	77,086	7,0	5,0	24,980	15,224	9,756	24,00
26.12.2019	72,2	46,7	387,081	304,274	82,807	7,0	5,0	26,008	16,097	9,911	24,00
27.12.2019	73,3	46,7	380,756	296,857	83,899	7,0	5,0	25,998	15,860	10,138	23,99
28.12.2019	72,8	47,4	415,947	321,861	94,086	7,0	5,0	28,201	17,615	10,586	24,00
29.12.2019	73,1	49,1	481,557	369,604	111,953	7,0	5,0	32,780	21,212	11,568	24,00
30.12.2019	73,3	49,4	484,642	367,802	116,840	7,0	5,0	33,125	21,476	11,649	23,99
31.12.2019	73,4	45,8	377,360	281,882	95,478	7,0	5,0	25,804	15,356	10,448	24,00
01.01.2020	71,9	47,9	438,907	328,819	110,088	7,0	5,0	29,385	18,784	10,601	24,00
02.01.2020	73,0	46,6	383,881	284,086	99,795	7,0	5,0	26,119	15,953	10,167	24,00
03.01.2020	72,4	46,0	366,850	271,504	95,346	7,0	5,0	24,740	15,007	9,734	23,99
04.01.2020	72,9	47,2	406,482	299,606	106,875	7,0	5,0	27,620	17,127	10,493	24,00
05.01.2020	72,3	46,8	401,069	293,434	107,634	7,0	5,0	26,980	16,733	10,247	24,00
06.01.2020	71,7	47,5	441,592	321,390	120,202	7,0	5,0	29,459	18,742	10,717	24,00
07.01.2020	71,5	48,2	462,260	334,571	127,689	7,0	5,0	30,750	19,907	10,843	24,00
08.01.2020	71,9	46,7	408,995	293,320	115,676	7,0	5,0	27,366	17,024	10,342	24,00
09.01.2020	72,9	46,3	373,372	266,157	107,215	7,0	5,0	25,337	15,378	9,959	24,00
10.01.2020	73,5	45,8	350,120	248,624	101,496	7,0	5,0	23,994	14,246	9,748	24,00
11.01.2020	72,3	47,1	415,268	294,795	120,473	7,0	5,0	27,968	17,454	10,514	24,00
12.01.2020	72,7	49,5	497,785	351,962	145,823	7,0	5,0	33,715	22,111	11,604	24,00
13.01.2020	72,2	46,3	377,276	263,881	113,395	7,0	5,0	25,368	15,544	9,824	24,00
14.01.2020	71,5	47,0	403,617	282,700	120,917	7,0	5,0	26,845	16,899	9,946	23,99
15.01.2020	72,4	45,7	359,744	250,921	108,823	7,0	5,0	24,258	14,625	9,632	24,00
16.01.2020	72,1	45,3	339,276	236,998	102,278	7,0	5,0	22,765	13,647	9,119	24,00
17.01.2020	72,0	44,9	330,766	231,164	99,602	7,0	5,0	22,165	13,171	8,993	24,00
18.01.2020	70,9	46,2	393,952	274,412	119,539	7,0	5,0	25,981	16,207	9,774	24,00
19.01.2020	70,5	47,3	446,561	308,881	137,680	7,0	5,0	29,236	18,845	10,391	23,99
20.01.2020	72,2	45,8	360,558	248,177	112,381	7,0	5,0	24,219	14,689	9,530	24,00
21.01.2020	72,4	45,4	340,154	234,159	105,995	7,0	5,0	22,913	13,712	9,201	23,99
22.01.2020	71,1	46,6	403,941	277,500	126,441	7,0	5,0	26,713	16,776	9,937	24,00
23.01.2020	71,1	49,9	545,242	373,855	171,387	7,0	5,0	36,035	24,428	11,607	23,99
24.01.2020	72,4	48,9	467,677	317,388	150,289	7,0	5,0	31,512	20,489	11,023	24,00
Итого	72,3	47,0	12612,428	9123,240	3489,188	7,0	5,0	848,337	530,339	317,998	743,86

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб.,ч
25.12.2019 00:00	448088,093	449208,442	9950,087	35956,85
25.01.2020 00:00	460700,521	458331,682	10268,085	36700,71
	12612,428	9123,240	317,998	743,86

Ответственный за учет тепловой энергии: _____

Представитель обслуживающей организации: _____

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан: 27.01.2020 10:01:28 291



Сервисно. 24.01.2020,
Метратова Т.В.
