



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 25.11.2019 по 24.12.2019



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

T_{хв} = 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	
25.11.2019	75,3	51,3	524,631	483,229	41,402	7,0	5,0	36,897	24,268	12,629	23,96
26.11.2019	75,3	51,9	543,860	492,648	51,212	7,0	5,0	38,217	25,465	12,752	23,97
27.11.2019	75,4	47,8	409,004	364,694	44,310	7,0	5,0	28,782	17,462	11,319	23,97
28.11.2019	75,4	47,2	389,040	343,539	45,501	7,0	5,0	27,373	16,383	10,990	23,97
29.11.2019	70,6	46,0	368,358	323,663	44,695	7,0	5,0	24,157	15,053	9,104	23,98
30.11.2019	71,8	46,2	380,792	333,524	47,268	7,0	5,0	25,452	15,653	9,799	24,00
01.12.2019	74,5	48,1	434,905	379,187	55,718	7,0	5,0	30,226	18,720	11,506	24,00
02.12.2019	74,9	49,5	464,153	401,265	62,888	7,0	5,0	32,449	20,600	11,849	23,99
03.12.2019	74,7	48,3	427,656	367,407	60,249	7,0	5,0	29,820	18,476	11,345	24,00
04.12.2019	73,1	48,2	431,616	369,020	62,596	7,0	5,0	29,410	18,595	10,815	24,00
05.12.2019	73,4	46,3	364,492	310,045	54,448	7,0	5,0	24,924	15,019	9,905	24,00
06.12.2019	72,9	45,9	359,443	304,653	54,791	7,0	5,0	24,413	14,680	9,733	24,00
07.12.2019	72,7	46,3	376,886	318,480	58,405	7,0	5,0	25,530	15,551	9,979	23,99
08.12.2019	72,9	46,3	375,925	316,095	59,830	7,0	5,0	25,533	15,495	10,038	24,00
09.12.2019	73,2	45,1	317,340	265,305	52,035	7,0	5,0	21,652	12,697	8,955	24,00
10.12.2019	73,2	44,9	312,596	260,454	52,141	7,0	5,0	21,307	12,443	8,864	23,99
11.12.2019	71,9	46,0	354,252	294,585	59,668	7,0	5,0	23,685	14,476	9,209	24,00
12.12.2019	72,6	45,9	351,177	291,144	60,033	7,0	5,0	23,754	14,335	9,419	24,00
13.12.2019	72,8	46,3	368,158	304,616	63,541	7,0	5,0	24,976	15,176	9,800	24,00
14.12.2019	71,8	47,0	413,053	339,780	73,273	7,0	5,0	27,584	17,321	10,262	24,00
15.12.2019	72,1	47,2	411,908	336,792	75,116	7,0	5,0	27,643	17,331	10,312	24,00
16.12.2019	73,3	45,9	345,956	281,140	64,817	7,0	5,0	23,629	14,128	9,500	23,99
17.12.2019	72,8	45,8	347,829	282,053	65,777	7,0	5,0	23,593	14,164	9,429	23,99
18.12.2019	73,1	45,5	321,756	260,009	61,747	7,0	5,0	21,912	13,013	8,899	24,00
19.12.2019	72,0	45,1	318,514	257,327	61,188	7,0	5,0	21,350	12,736	8,615	24,00
20.12.2019	72,4	46,7	395,067	317,401	77,666	7,0	5,0	26,616	16,456	10,160	23,99
21.12.2019	72,3	46,6	383,547	305,836	77,711	7,0	5,0	25,797	15,918	9,879	24,00
22.12.2019	72,0	45,8	351,776	279,617	72,159	7,0	5,0	23,583	14,325	9,258	24,00
23.12.2019	71,8	45,1	302,032	240,529	61,503	7,0	5,0	20,173	12,082	8,090	23,99
24.12.2019	71,3	45,1	306,901	244,343	62,558	7,0	5,0	20,344	12,293	8,051	24,00
Итого	73,1	46,8	11452,624	9668,380	1784,243	7,0	5,0	780,781	480,314	300,467	719,75

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
25.11.2019 00:00	436635,470	439540,062	9649,620	35237,10
25.12.2019 00:00	448088,093	449208,442	9950,087	35956,85
	11452,624	9668,380	300,467	719,75

Ответственный за учет тепловой энергии: _____

Представитель обслуживающей организации: _____

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru) Отпечатан: 25.12.19 09:14:06