



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 01.11.2020 по 30.11.2020



Потребитель: УК Восточный

Адрес: г.Москва, п.Кокошкино, д/п Кокошкино, ул.Ленина, д.12

Договор №: от

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

Прибор учета: ВИС.Т-ТС № 150478 Тхв = 5,0 °C Версия ПО: НС-М-2.49

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	
01.11.2020	62,5	46,7	624,980	621,707	3,273	4,9	4,2	35,908	26,065	9,844	24,00
02.11.2020	62,8	47,1	628,325	624,635	3,690	4,8	4,0	36,333	26,475	9,858	24,00
03.11.2020	63,0	47,6	622,411	619,153	3,258	4,9	4,1	36,074	26,542	9,532	24,00
04.11.2020	63,4	47,8	620,385	617,164	3,221	5,0	4,2	36,238	26,584	9,654	24,00
05.11.2020	62,9	47,8	616,505	613,091	3,414	5,0	4,2	35,722	26,364	9,357	24,00
06.11.2020	63,1	48,0	647,047	644,260	2,787	5,0	4,2	37,617	27,834	9,783	23,75
07.11.2020	63,3	48,1	656,269	652,885	3,384	5,0	4,2	38,273	28,373	9,899	23,52
08.11.2020	63,6	48,5	647,619	644,383	3,236	5,1	4,2	37,961	28,136	9,825	24,00
09.11.2020	63,3	47,9	785,682	782,583	3,099	4,9	4,3	45,795	33,686	12,109	24,00
10.11.2020	63,5	47,7	750,220	748,009	2,211	4,9	4,3	43,877	32,087	11,789	24,00
11.11.2020	63,6	47,8	781,399	779,047	2,352	4,9	4,3	45,763	33,395	12,368	24,00
12.11.2020	64,1	48,2	812,164	809,464	2,700	4,9	4,4	48,022	35,186	12,836	24,00
13.11.2020	64,3	48,2	719,374	716,778	2,596	5,0	4,3	42,638	31,088	11,550	24,00
14.11.2020	64,2	47,8	699,870	696,941	2,929	4,9	4,3	41,444	29,962	11,482	24,00
15.11.2020	64,2	47,3	752,970	749,737	3,233	4,9	4,3	44,608	31,854	12,754	24,00
16.11.2020	64,9	48,3	813,051	810,171	2,880	4,9	4,3	48,692	35,173	13,519	24,00
17.11.2020	66,4	48,5	809,346	807,905	1,441	4,8	4,3	49,702	35,281	14,421	24,00
18.11.2020	66,3	47,8	783,250	781,854	1,396	4,7	4,3	48,007	33,570	14,438	24,00
19.11.2020	66,1	48,0	788,989	786,271	2,718	4,7	4,3	48,218	33,950	14,268	24,00
20.11.2020	66,1	48,0	774,301	771,416	2,885	4,8	4,3	47,308	33,331	13,977	24,00
21.11.2020	66,1	48,0	764,716	761,850	2,866	4,8	4,3	46,738	32,862	13,875	24,00
22.11.2020	66,2	47,7	785,558	782,430	3,128	4,7	4,3	48,071	33,545	14,526	24,00
23.11.2020	66,5	48,6	792,855	789,160	3,695	4,8	4,3	48,783	34,571	14,212	24,00
24.11.2020	66,4	49,0	741,618	737,955	3,663	4,9	4,2	45,575	32,668	12,907	24,00
25.11.2020	66,0	48,3	734,334	730,857	3,477	3,9	3,3	44,783	31,809	12,973	23,61
26.11.2020	65,9	49,1	773,836	770,262	3,574	4,4	3,9	47,171	34,109	13,061	23,84
27.11.2020	66,3	49,3	762,539	758,721	3,818	4,8	4,1	46,710	33,792	12,918	24,00
28.11.2020	66,1	48,8	755,110	751,674	3,436	4,8	4,1	46,144	33,096	13,048	24,00
29.11.2020	66,0	48,4	737,128	734,155	2,973	4,8	4,1	44,937	32,007	12,930	24,00
30.11.2020	66,1	48,9	750,190	747,457	2,733	4,8	4,1	45,805	32,919	12,886	24,00
Итого	64,8	48,1	21932,041	21841,975	90,066	4,8	4,2	1312,916	946,316	366,599	718,72

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
01.11.2020 00:00	1016205,753	1012334,707	16653,360	38309,62
01.12.2020 00:00	1038137,794	1034176,682	17019,959	39028,34
	21932,041	21841,975	366,599	718,72

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан 01.12.20 09:28:50 201

