

Ведомость учета параметров: Отопление циркуляция с 21.01.2020 по 20.02.2020 (31 суток)

Потребитель : ООО „УК „Дружная“,
Договор :
Адрес : ул. Кирова, д. 30 А (ЦО)

Тип прибора : Теплосчетчик Магика Номер прибора : KA103012
Температура холодной воды, С : 5,00
ППР1: Ду80 (0,640 - 160,000 м3/ч) ППР2: Ду80 (0,640 - 160,000 м3/ч)

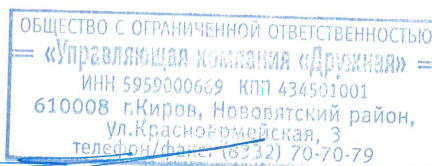
Дата	Нараб.	Масса		Температура			Утечка	Подмес	W, Гкал
	Тн, час	M1, тонн	M2, тонн	t1, C	t2, C	dt, C	M1 - M2, тонн	M2 - M1, тонн	
21.01.2020	24.00	393.537	392.743	53.27	45.97	7.30	0.794	0.000	2.870
22.01.2020	23.98	403.219	402.408	53.84	46.47	7.37	0.811	0.000	2.966
23.01.2020	23.98	379.872	379.086	57.61	48.61	9.01	0.786	0.000	3.393
24.01.2020	23.97	341.722	340.775	60.72	50.13	10.59	0.947	0.000	3.633
25.01.2020	23.98	354.306	353.535	58.69	48.93	9.75	0.771	0.000	3.450
26.01.2020	23.98	354.642	353.887	59.17	49.02	10.14	0.755	0.000	3.593
27.01.2020	24.00	353.172	352.372	65.68	53.41	12.27	0.800	0.000	4.330
28.01.2020	23.95	352.294	351.433	75.31	59.77	15.53	0.861	0.000	5.469
29.01.2020	23.97	351.924	351.063	72.69	58.27	14.42	0.861	0.000	5.072
30.01.2020	24.00	354.309	353.502	62.68	51.58	11.10	0.807	0.000	3.925
31.01.2020	24.00	354.542	353.757	57.85	48.32	9.53	0.785	0.000	3.372
01.02.2020	24.00	354.462	353.678	55.98	46.90	9.08	0.784	0.000	3.210
02.02.2020	23.98	354.864	354.090	56.26	47.20	9.06	0.775	0.000	3.209
03.02.2020	24.00	354.742	353.988	53.21	44.97	8.24	0.753	0.000	2.916
04.02.2020	23.93	354.715	353.979	54.50	45.94	8.55	0.735	0.000	3.027
05.02.2020	24.00	355.926	355.200	58.49	48.85	9.64	0.726	0.000	3.426
06.02.2020	23.95	353.416	352.708	66.07	53.81	12.25	0.708	0.000	4.325
07.02.2020	24.00	353.548	352.907	66.18	53.99	12.20	0.640	0.000	4.309
08.02.2020	23.95	353.683	353.043	70.24	56.60	13.64	0.640	0.000	4.820
09.02.2020	24.00	354.132	353.516	65.41	53.52	11.89	0.617	0.000	4.206
10.02.2020	23.87	354.878	354.271	57.83	48.34	9.49	0.607	0.000	3.363
11.02.2020	23.92	341.382	340.787	59.16	48.83	10.33	0.595	0.000	3.507
12.02.2020	23.97	378.305	377.252	57.24	48.08	9.16	1.052	0.000	3.474
13.02.2020	23.97	412.427	411.736	62.47	52.63	9.84	0.691	0.000	4.056
14.02.2020	24.00	398.053	397.404	66.07	55.01	11.06	0.649	0.000	4.390
15.02.2020	23.97	412.204	411.560	63.56	53.72	9.84	0.644	0.000	4.052
16.02.2020	23.97	413.115	412.464	56.85	48.86	7.98	0.651	0.000	3.292
17.02.2020	24.00	414.048	413.411	54.56	47.03	7.54	0.637	0.000	3.116
18.02.2020	24.00	414.692	414.055	52.09	45.35	6.74	0.637	0.000	2.790
19.02.2020	23.97	415.525	414.878	52.29	45.58	6.71	0.647	0.000	2.781
20.02.2020	24.00	414.233	413.589	51.53	45.02	6.51	0.644	0.000	2.691
Среднее	23.98	372.642	371.906	59.92	50.02	9.90	0.736	0.000	3.646
Итого	743.25	11 551.891	11 529.077	-	-	-	22.814	0.000	113.033
Разность	-	22.814		9.90		-	22.814		-

	Норма	G < min	G > max	dt < min	Сухой	НКП	Неиспр.	Выкл. пит.	Итого
Т,час	743.25	0.58	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.02	744.00
Ерасч.	113.033								

Показания интеграторов:

Итого: 113,036 Гкал

Дата	Масса		W, Гкал	Наработка час
	M1, тонн	M2, тонн		
21.01.2020 00:00	550 387.980	548 534.896	5 454.726	71 973.90
20.02.2020 23:59	561 939.870	560 063.973	5 567.759	72 717.15
Разность	11 551.891	11 529.077	113.033	743.25



Ответственный за учет тепловой энергии :

Отчет принят _____ 20__ г. _____

Отчет подготовлен 21.02.2020 8:38:56

Гкал	Время нормальной работы	Время остановки счета	Добор за время остановки счета	Итого
113,033	743,25	0,02	0,003	113,036

Ведущий инженер-энергетик
МУП "Кировские тепловые сети"



Т.С. Чупракова

