

Ведомость учета параметров ЦЕНТРАЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ статистические данные

с 23.01.2022 до 23.02.2022

Потребитель: Авиастроительный район

Тип прибора:

КМ-5

Адрес: ул. Тэцевская, 4с, Казань, Респ. Татарстан, Россия, 420036

Номер прибора:

446098

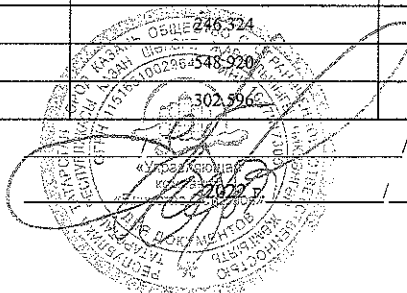
Дата	Энергия Q, ГКал	Масса M, т			Температура T, °C			Давление, кгс/см2		Время наработки и Tнар, ч:м	Ошибки
		Mп	Mo	Mп - Mo	Tп	To	Tп - To	Pп	Po		
23.01.2022 00:00	10.617	250.712	242.367	8.345	91.830	49.609	42.220	7.844	2.592	24:00	-
24.01.2022 00:00	11.800	290.861	281.738	9.123	95.199	54.778	40.421	7.845	2.592	24:00	-
25.01.2022 00:00	13.480	374.706	364.592	10.114	96.164	60.348	35.816	7.846	2.592	24:00	-
26.01.2022 00:00	12.961	344.240	335.124	9.117	96.202	58.708	37.494	7.846	2.592	24:00	-
27.01.2022 00:00	12.793	333.032	324.000	9.032	96.520	58.264	38.256	7.847	2.592	24:00	-
28.01.2022 00:00	11.310	263.344	255.564	7.780	96.796	54.002	42.794	7.847	2.592	24:00	-
29.01.2022 00:00	11.160	269.032	260.794	8.237	94.227	52.887	41.341	7.846	2.592	24:00	-
30.01.2022 00:00	11.140	280.592	271.479	9.114	92.520	52.951	39.569	7.845	2.592	24:00	-
31.01.2022 00:00	9.952	247.700	239.352	8.349	90.386	50.332	40.055	7.844	2.592	24:00	-
01.02.2022 00:00	8.181	182.760	177.027	5.732	89.188	44.531	44.658	7.843	2.591	24:00	-
02.02.2022 00:00	8.567	192.851	186.787	6.063	89.392	45.081	44.312	7.843	2.591	24:00	-
03.02.2022 00:00	8.940	209.128	202.580	6.548	89.099	46.460	42.639	7.843	2.591	24:00	-
04.02.2022 00:00	9.574	228.708	221.200	7.508	90.274	48.531	41.743	7.843	2.591	24:00	-
05.02.2022 00:00	8.738	204.771	198.488	6.282	89.224	46.664	42.560	7.843	2.591	24:00	-
06.02.2022 00:00	9.011	205.436	198.918	6.518	90.227	46.481	43.747	7.843	2.591	24:00	-
07.02.2022 00:00	10.253	254.589	247.347	7.242	91.383	51.238	40.145	7.843	2.591	24:00	-
08.02.2022 00:00	10.305	255.271	248.042	7.229	91.245	51.004	40.240	7.844	2.591	24:00	-
09.02.2022 00:00	8.706	191.957	186.299	5.658	91.496	46.262	45.234	7.843	2.591	24:00	-
10.02.2022 00:00	9.811	243.947	236.296	7.651	88.339	48.234	40.105	7.842	2.591	24:00	-
11.02.2022 00:00	8.995	222.659	215.464	7.195	88.104	47.817	40.287	7.842	2.591	24:00	-
12.02.2022 00:00	8.079	184.287	178.475	5.813	88.198	44.462	43.736	7.842	2.590	24:00	-
13.02.2022 00:00	9.378	230.942	223.895	7.048	88.094	47.599	40.495	7.842	2.590	24:00	-
14.02.2022 00:00	9.665	252.672	245.498	7.174	88.202	50.066	38.136	7.842	2.590	24:00	-
15.02.2022 00:00	9.601	249.874	242.721	7.153	87.715	49.403	38.313	7.842	2.590	24:00	-
16.02.2022 00:00	10.103	286.382	277.819	8.563	87.288	52.123	35.165	7.842	2.591	24:00	-
17.02.2022 00:00	9.433	240.961	233.470	7.491	88.385	49.351	39.034	7.842	2.591	24:00	-
18.02.2022 00:00	8.683	230.228	222.248	7.979	83.625	46.005	37.620	7.840	2.590	24:00	-
19.02.2022 00:00	8.167	206.579	198.830	7.749	83.570	44.128	39.442	7.840	2.590	24:00	-
20.02.2022 00:00	7.560	197.539	190.656	6.883	80.929	42.742	38.187	7.839	2.589	24:00	-
21.02.2022 00:00	7.559	212.206	205.612	6.594	78.820	43.285	35.535	7.838	2.589	24:00	-
22.02.2022 00:00	8.071	237.956	231.298	6.658	78.679	44.847	33.833	7.838	2.589	24:00	-
Среднее:	9.761	244.385	236.903	7.482	89.397	49.296	40.101	7.843	2.591	-	-
Итого:	302.596	7 575.922	7 343.979	231.942	-	-	-	-	-	744:00	-
Общее время работы = 744:00	Tнар = 744:00	Tпроста = 0:00									

Показания счетчиков:

Дата	Количество теплоты, ГКал	Расход теплоносителя, Мп, т	Расход теплоносителя, Мо, т	Время наработки, час:мин
23.01.2022 00:00	246.324	5 988.986	5 824.143	528:00
23.02.2022 00:00	548.920	13 564.908	13 168.122	1272:00
Результат за период:	302.596	7 575.922	7 343.979	744:00

Ответственный за учет:

Отчет принят:



КАЗАНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ
СЕВЕРНЫЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
УЛ. ТЭЦЕВСКАЯ, 3 Тел: 202-16-76

Ведомость получил:

Подпись: Котельникова Ж.А.

Ведомость учета параметров ЦЕНТРАЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ (Подпитка ЦО)

статистические данные
с 23.01.2022 до 23.02.2022

Потребитель: Авиастроительный район
Адрес: ул. Тэцевская, 4е, Казань, Респ. Татарстан, Россия, 420036

Тип прибора: КМ-5
Номер прибора: 446098

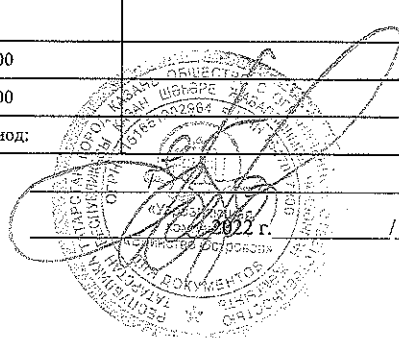
Дата	Объем V, м3	Давление, кгс/см2	Время наработки Тнар, час:мин	Ошибки
23.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
24.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
25.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
26.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
27.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
28.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
29.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
30.01.2022 00:00	0.038	0.000	24:00	-
31.01.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
01.02.2022 00:00	0.038	0.000	24:00	-
02.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
03.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
04.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
05.02.2022 00:00	0.039	0.000	24:00	-
06.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
07.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
08.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
09.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
10.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
11.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
12.02.2022 00:00	0.038	0.000	24:00	-
13.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
14.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
15.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
16.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
17.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
18.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
19.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
20.02.2022 00:00	0.037	0.000	24:00	-
21.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
22.02.2022 00:00	0.000	0.000	24:00	-
Среднее:	0.006	0.000	-	
Итого:	0.190	-	744:00	
Общее время работы = 744:00	Тнараб = 744:00	Тпростоа = 0:00		

Показания счетчиков:

Дата	Объем, V, м3	Время наработки, час:мин
23.01.2022 00:00	0.153	528:00
23.02.2022 00:00	0.343	1272:00
Результат за период:	0.190	744:00

Ответственный за учет: _____

Отчет принят: _____



КАЗАНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ
СЕВЕРНЫЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
УЛ. ТЭЦЕВСКАЯ, 3 Тел: 202-16-76

ВЕДОМОСТЬ ПОЛУЧИЛ:

Подпись: _____
КОТЕЛЬНИКОВА Ж.А.