

Ведомость учета параметров потребления тепловой энергии и теплоносителя по теплосистеме 1

за период с 23.01.2022 по 22.02.2022

Потребитель: ООО "Единство Островов"
 Адрес: Казань г, Ленинградская ул, д. 19В
 Договор:

Тип прибора: ТСРВ-043
 Номер прибора: 1704786

Наименьший расход теплоносителя Гтпн:
 Наибольший расход теплоносителя Гтмак:

Дата	Гтс1, Гкал	Мгс1, т	М1, т	М2, т	М1-М2, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	P1, МПа	P2, МПа	Pхв, МПа	t1, °C	t2, °C	t1-t2, °C	Траб, ч	События
23.01.22	3,574	83,388	83,388	83,382	-0,444	86,387	84,752	0,000	0,6	0,2	0,1	90,39	47,78	42,610	24,00	
24.01.22	3,580	84,174	84,174	84,621	-0,447	87,401	85,685	0,000	0,6	0,2	0,1	93,59	51,10	42,490	24,00	
25.01.22	3,983	96,662	96,662	97,276	-0,614	100,464	98,629	0,000	0,6	0,2	0,1	94,82	53,82	41,000	24,00	
26.01.22	3,993	93,843	93,843	94,484	-0,621	97,536	95,719	0,000	0,6	0,2	0,1	95,01	52,63	42,380	24,00	
27.01.22	3,858	89,871	89,871	90,466	-0,595	93,430	91,667	0,000	0,6	0,2	0,1	95,34	52,55	42,790	24,00	
28.01.22	3,535	77,650	77,650	78,127	-0,477	80,722	79,067	0,000	0,6	0,2	0,1	95,24	49,79	45,450	24,00	
29.01.22	3,558	81,847	81,847	82,338	-0,491	84,942	83,315	0,000	0,6	0,2	0,1	93,10	49,64	43,460	24,00	Стативм.20
30.01.22	3,842	91,546	91,546	92,166	-0,620	94,885	93,246	0,000	0,6	0,2	0,1	91,22	49,50	41,720	24,00	
31.01.22	3,295	80,392	80,392	80,996	-0,604	83,209	81,909	0,000	0,6	0,2	0,1	89,13	48,17	40,960	24,00	
01.02.22	2,621	64,084	64,084	64,540	-0,456	66,256	65,137	0,000	0,6	0,2	0,1	87,48	43,70	43,780	24,00	Стативм.20
02.02.22	2,903	67,215	67,215	67,657	-0,442	69,496	68,306	0,011	0,6	0,2	0,1	87,53	44,49	43,040	24,00	Стативм.20
03.02.22	2,982	71,715	71,715	72,206	-0,491	74,135	72,940	0,011	0,6	0,2	0,1	87,36	45,81	41,550	24,00	Стативм.20
04.02.22	3,035	72,380	72,380	72,852	-0,472	74,900	73,630	0,000	0,6	0,2	0,1	88,78	47,06	41,720	24,00	
05.02.22	2,890	68,855	68,855	69,324	-0,469	71,182	70,020	0,000	0,6	0,2	0,1	87,36	45,62	41,740	24,00	
06.02.22	3,133	72,428	72,428	72,897	-0,469	74,928	73,619	0,000	0,6	0,2	0,1	88,34	45,40	42,940	24,00	
07.02.22	3,135	75,566	75,566	76,068	-0,502	78,248	76,927	0,001	0,6	0,2	0,1	89,81	48,40	41,410	24,00	Стативм.20
08.02.22	3,097	73,566	73,566	74,056	-0,491	76,185	74,879	0,000	0,6	0,2	0,1	89,83	48,06	41,770	24,00	
09.02.22	2,816	62,648	62,648	63,036	-0,388	64,872	63,655	0,000	0,6	0,2	0,1	89,81	44,91	44,900	24,00	
10.02.22	3,072	75,813	75,813	76,301	-0,488	78,356	77,102	0,000	0,6	0,2	0,1	86,92	46,48	40,440	24,00	
11.02.22	2,816	70,176	70,176	70,621	-0,445	72,490	71,351	0,000	0,6	0,2	0,1	86,11	46,01	40,100	24,00	
12.02.22	2,673	63,302	63,302	63,668	-0,366	65,366	64,266	0,000	0,6	0,2	0,1	86,12	44,07	42,050	24,00	
13.02.22	3,027	74,656	74,656	75,098	-0,442	77,115	75,859	0,000	0,6	0,2	0,1	86,15	45,88	40,270	24,00	
14.02.22	2,866	74,491	74,491	74,956	-0,465	76,966	75,757	0,000	0,6	0,2	0,1	86,54	46,81	39,730	24,00	
15.02.22	2,869	73,451	73,451	73,904	-0,453	75,864	74,697	0,000	0,6	0,2	0,1	86,07	46,90	39,170	24,00	
16.02.22	3,027	81,297	81,297	81,843	-0,546	83,958	82,781	0,000	0,6	0,2	0,1	85,87	48,42	37,450	24,00	
17.02.22	3,049	78,364	78,364	78,890	-0,526	80,979	79,769	0,000	0,6	0,2	0,1	86,74	47,84	38,900	24,00	
18.02.22	2,813	77,113	77,113	77,620	-0,507	79,447	78,412	0,000	0,6	0,2	0,1	82,26	45,94	36,320	24,00	
19.02.22	2,775	74,070	74,070	74,520	-0,450	76,296	75,237	0,000	0,6	0,2	0,1	81,84	44,58	37,260	24,00	
20.02.22	2,789	78,364	78,364	78,877	-0,513	80,585	79,615	0,000	0,6	0,2	0,1	79,43	43,84	35,590	24,00	
21.02.22	2,521	76,099	76,099	76,628	-0,529	78,153	77,354	0,032	0,6	0,2	0,1	77,29	44,11	33,180	24,00	Стативм.20
22.02.22	2,499	77,700	77,700	78,256	-0,556	79,797	79,026	0,000	0,6	0,2	0,1	77,09	44,89	32,200	24,00	
Итого	96,925	2382,2382	2382,2382	2398,2398	-15,379	2464,2464	2424,2424	0,055	0,6	0,2	0,1	87,82	47,23	40,59	744,...	

Интеграторы	На 22.01.22	На 22.02.22	За период	Интеграторы	На 22.01.22	На 22.02.22	За период	Интеграторы	На 22.01.22	На 22.02.22	За период
Гтс1, Гкал	335,029	431,954	96,925	М2, т	9423,177	11821,281	2398,104	В3, м3	0,171	0,226	0,055
Мгс1, т	9363,741	11746,466	2382,725	В1, м3	9654,866	12119,416	2464,550	Тнар, ч	3229,880	3973,880	744,000
М1, т	9363,741	11746,466	2382,725	В2, м3	9626,037	11950,360	2424,323	Тпт, ч	-	-	-

Код ошибки	Описание ошибки
Статизм:20	Расход 3 выше метрологического минимума

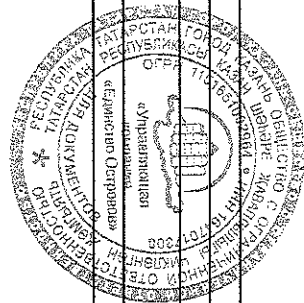
Ответственный за учет: _____
 Представитель обслуживающей организации: _____

ЖАНАКМЕ ТЕПОВИЕ ОЕТИ
 СЕВЕРНЫЙ ОКОНГАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
 УЛ. ГОЛЕНОВАК, 8 КУ:202-10-75

24 ФЕВ 2022

Ведомость получим:

Инициалы: _____ Котельников Д.М.



Ведомость учёта параметров потребления тепла в системе теплоснабжения
с 23.01.2022 по 22.02.2022

Потребитель: ООО "Единство Островов"
Адрес: Казань, г. Ленинградская ул, д. 19В (ЛТП УУ)
Договор №: _____ от _____
Прибор учёта: ТСРВ-043 № 1704786 ТС2
Время на приборе: точное

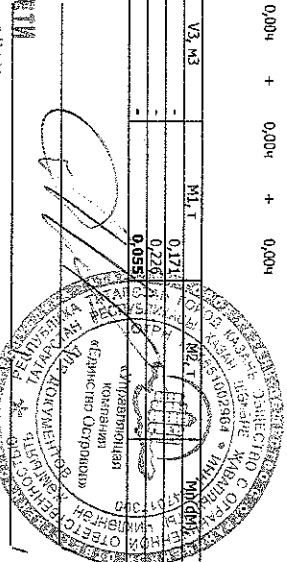
Дата	Температура (°С)		Объём (м3)			Масса (т)				Давление (МПа)		ТЭ (ткан)	Время (руб/ч)	Код ИС
	T1	T2	V1	V2	V3	M1	M2	M3(M4)	M5	P1	P2			
23.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
24.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
25.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
26.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
27.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
28.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
29.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
30.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
31.01.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
01.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
02.02.2022	0,00	-	0,011	-	-	0,011	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	20
03.02.2022	0,00	-	0,014	-	-	0,014	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	20
04.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
05.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
06.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
07.02.2022	0,00	-	0,001	-	-	0,001	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	20
08.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
09.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
10.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
11.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
12.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
13.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
14.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
15.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
16.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
17.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
18.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
19.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
20.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
21.02.2022	0,00	-	0,032	-	-	0,032	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	20
22.02.2022	0,00	-	0,000	-	-	0,000	-	-	-	0,00	-	0,000	24,00	
Итого	0,00	-	0,055	-	-	0,055	-	-	-	0,00	-	0,000	744,00	

Топ = Трлб + Трлх + Трлн + Трл + Трлпг + Трлш
744,00ч = 744,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч

Показания счётчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	M5, т	Q, Гкал	Время руб/ч
23.01.2022 24:00	0,121	-	-	0,121	-	-	-	-	0,000	-
22.02.2022 24:00	0,226	-	-	0,226	-	-	-	-	0,000	-
Итого	0,055	-	-	0,055	-	-	-	-	0,000	-

Ответственный за учёт тепловой энергии:



Представитель обслуживающей организации: **ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ РАЙОН

УЛ ТУЦЕВСКАЯ, 3

КВ-202-16-75

24 ФЕВ 2022

Ведомость получена:

Котельников Д.М.