

000 "Второй завод" Сосновая 32 ОЦ

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 10.12.21г. ЗА 38 СУТОК

чи-сло	ПП ч:мин:с	W Гкал	Му т	M1 т	M2 т	T1 гр.С	T2 гр.С	P1 МПа	Tx гр.С
10	0:00:00	9,565	-25,55	825,87	851,42	71,97	58,77	0,776	5,00
11	0:00:00	9,912	-25,17	826,47	851,63	72,81	59,21	0,771	5,00
12	0:00:00	8,799	-24,09	828,37	852,45	68,56	56,48	0,757	5,00
13	0:00:00	7,198	-22,16	831,22	853,38	62,09	52,20	0,743	5,00
14	0:00:00	6,656	-19,92	833,07	853,00	59,80	50,75	0,740	5,00
15	0:00:00	7,304	-25,87	828,49	854,36	64,13	53,82	0,749	5,00
16	0:00:00	6,411	-25,63	829,07	854,70	60,68	51,54	0,742	5,00
17	0:00:00	5,966	-26,05	829,72	855,77	59,20	50,61	0,742	5,00
18	0:00:00	6,238	-26,10	829,65	855,76	60,28	51,34	0,745	5,00
19	0:00:00	6,501	-25,91	829,58	855,49	61,64	52,36	0,751	5,00
20	0:00:00	7,437	-25,85	828,80	854,66	64,72	54,25	0,755	5,00
21	0:00:00	9,737	-25,98	826,77	852,74	72,91	59,47	0,765	5,00
22	0:00:00	9,319	-26,24	828,14	854,38	69,86	57,00	0,748	5,00
23	0:00:00	9,356	-26,42	827,88	854,30	69,55	56,64	0,757	5,00
24	0:00:18	9,227	-26,33	827,64	853,97	69,35	56,60	0,755	5,00
25	0:00:00	9,185	-26,03	827,48	853,51	69,26	56,57	0,757	5,00
26	0:00:00	8,985	-26,01	827,68	853,70	69,13	56,69	0,755	5,00
27	0:00:00	9,245	-26,13	827,51	853,64	70,18	57,40	0,755	5,00
28	0:00:00	8,644	-26,13	827,82	853,95	68,57	56,54	0,751	5,00
29	0:00:00	8,976	-26,07	827,11	853,18	69,95	57,48	0,754	5,00
30	0:00:00	8,639	-26,12	827,57	853,69	68,62	56,59	0,750	5,00
31	0:00:00	7,785	-26,20	828,71	854,91	65,66	54,73	0,746	5,00
01	0:00:00	6,620	-26,18	829,26	855,44	61,63	52,19	0,740	5,00
02	0:00:00	7,411	-26,13	828,23	854,37	64,07	53,62	0,747	5,00
03	0:00:00	7,809	-25,98	827,48	853,46	65,63	54,67	0,752	5,00
04	0:00:00	8,090	-25,85	826,98	852,83	67,12	55,79	0,753	5,00
05	0:00:00	7,248	-26,03	827,85	853,88	63,87	53,62	0,745	5,00
06	0:00:00	6,188	-26,22	828,66	854,88	59,75	50,87	0,739	5,00
07	0:00:00	6,570	-26,21	828,75	854,96	61,27	51,89	0,742	5,00
08	0:00:00	7,801	-26,04	827,55	853,60	66,33	55,35	0,747	5,00
09	0:00:00	7,626	-26,15	828,18	854,34	65,38	54,64	0,740	5,00
10	0:00:00	7,352	-26,27	828,13	854,40	64,29	53,90	0,745	5,00
11	0:00:00	7,962	-26,39	827,28	853,67	65,87	54,70	0,761	5,00
12	0:00:00	9,302	-26,37	825,96	852,33	70,77	57,86	0,769	5,00
13	0:00:00	9,019	-26,23	826,10	852,34	69,35	56,82	0,760	5,00
14	0:00:00	5,844	-26,29	829,03	855,32	57,57	49,15	0,734	5,00
15	0:00:00	5,953	-26,42	829,14	855,56	57,80	49,24	0,740	5,00
16	0:00:00	6,832	-26,48	828,16	854,63	61,76	52,04	0,751	5,00

181,085

/10330,4
(общ.площадь
жилых и неж.
=0,017529гкал/м2

Итого:

| 0:00:18 | 298,712 | -979,2 | 31471 | 32451 | 65,56 | 54,56 | 0,751

Время счета, работы в штатном и нештатном режимах за отчетный период, ч:мин:с:

Tсч = 912:00:00 Траб= 911:59:42 Тнш= 0:00:18

Tmin= 0:00:00 Tmax= 0:00:00 Tdt= 0:00:00 Тф= 0:00:00 Тэп= 0:00:18

Энергия и масса на начало и окончание отчетного периода (нарастающим итогом):

Дата и время | W,Гкал | M1,т | M2,т

10.12.21 00:00:00 | 537,038 | 104680,7 | 106840,1
17.01.22 00:00:00 | 835,750 | 136152,1 | 139290,6

СТД N 6017A87A

17.01.22г 13ч 41мин 05с



Стрелков
Александр А.Н.