

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 26.06 ЗА 30 СУТОК

Тюльско 3 корп. 3

ЧИСЛО	ПП ЧМ С	W Гкал	Му Т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 00	0,011	9,564	9,0	0,09801
27	0:01 01	0,01	8,368	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,014	7,17	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,011	8,368	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,01	7,172	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,016	13,149	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,008	5,976	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,01	9,563	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,011	8,366	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,004	3,587	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,004	21,533	9,0	0,09801
07	0:00 00	0	4,785	9,0	0,09801
08	0:00 00	-0,002	13,163	9,0	0,09801
09	0:00 00	-0,003	13,163	9,0	0,09801
10	0:00 00	-0,003	14,361	9,0	0,09801
11	0:00 00	-0,002	13,165	9,0	0,09801
12	0:00 00	-0,001	7,181	9,0	0,09801
13	0:00 00	0	5,984	9,0	0,09801
14	0:00 00	0	2,393	9,0	0,09801
15	0:00 00	-	-	9,0	0,09801
16	0:00 00	0	1,197	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,001	3,591	9,0	0,09801
18	0:00 00	-	-1,197	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,009	3,586	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,016	11,959	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,009	3,586	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,005	2,391	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,01	8,37	9,0	0,09801
24	0:00 55	0,005	4,783	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,01	5,977	9,0	0,09801
Итого:	0:01 56	0,165	221,253		

ЧИСЛО	M1 Т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 Т	T2 гр.С
26	10,76	0,031	27,1	1,196	26,0
27	9,564	0,031	27,3	1,196	26,2
28	13,151	0,03	27,3	5,98	26,3
29	10,76	0,03	27,4	2,392	26,3
30	9,564	0,03	27,5	2,392	26,4
01	15,541	0,029	27,6	2,392	26,5
02	8,368	0,029	27,6	2,392	26,6
03	10,759	0,028	27,7	1,196	26,6
04	10,758	0,027	27,9	2,392	26,8
05	7,175	0,025	27,0	3,588	26,2
06	22,73	0,024	25,0	1,197	24,8
07	7,179	0,024	24,3	2,393	24,2
08	15,556	0,024	23,8	2,394	23,9
09	17,951	0,023	23,5	4,787	23,6
10	19,149	0,023	23,3	4,788	23,4
11	16,756	0,023	23,1	3,591	23,2
12	8,378	0,022	22,8	1,197	22,8
13	8,378	0,022	22,8	2,394	22,7
14	5,985	0,022	22,8	3,591	22,6
15	-	0,021	22,7	-	22,5
16	1,197	0,021	22,7	-	22,5
17	3,591	0,02	22,6	-	22,4
18	-	0,021	22,8	1,197	22,5
19	8,373	0,023	25,0	4,786	24,0
20	14,351	0,021	25,8	2,393	24,7
21	8,371	0,02	26,3	4,785	25,1
22	4,783	0,018	26,4	2,393	25,3
23	9,566	0,018	26,5	1,196	25,4

25; 9,565; 0,017; 26,9; 3,588; 25,8

Итого:

|293,04|

|71,787|

СТД N 5110A0D2

28.07.16г 14ч 10мин 33с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 26.06 3А 30 СУТОК

чи-сло	ПП чм с	М Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 00	0,33	2,533	9,0	0,09801
27	0:01 01	0,371	3,412	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,344	2,784	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,387	3,638	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,384	3,634	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,359	3,173	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,405	4,126	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,379	3,525	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,383	3,685	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,203	4,214	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,022	2,004	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,007	0,676	9,0	0,09801
08	0:00 00	0	0,012	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,001	0,038	9,0	0,09801
10	0:00 00	0	0,025	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,006	0,565	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,008	0,847	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,006	0,675	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,006	0,662	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,006	0,701	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,004	0,483	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,004	0,542	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,255	3,491	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,446	4,582	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,365	3,101	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,388	3,607	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,382	3,594	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,324	2,229	9,0	0,09801
24	0:00 55	0,309	2,236	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,32	2,512	9,0	0,09801
Итого:	0:01 56	6,402	67,306		

Тюлькин 3 корр. 3

чи-сло	МЗ т	РЗ МПа	ТЗ гр.С	М4 т	Т4 гр.С
26	57,863	0,38	59,5	55,33	55,8
27	58,536	0,376	59,4	55,124	55,8
28	58,263	0,379	59,5	55,479	55,8
29	58,435	0,374	59,5	54,797	55,9
30	58,312	0,368	59,4	54,678	55,8
01	57,96	0,363	59,2	54,787	55,6
02	58,605	0,369	59,3	54,478	55,7
03	58,07	0,377	59,7	54,545	56,0
04	58,458	0,372	59,6	54,774	56,0
05	32,397	0,217	36,8	28,183	39,9
06	2,004	0,139	19,9	-	25,3
07	0,676	0,166	21,0	-	23,5
08	0,025	0,175	22,4	0,013	22,7
09	0,038	0,179	23,2	-	23,3
10	0,025	0,182	23,1	-	23,2
11	0,572	0,177	21,3	0,006	22,9
12	0,847	0,181	18,0	-	22,4
13	0,675	0,199	17,8	-	22,8
14	0,662	0,213	17,4	-	22,6
15	0,701	0,225	17,3	-	22,5
16	0,483	0,239	17,3	-	23,0
17	0,542	0,249	17,4	-	22,8

19	59,721	0,548	59,4	55,139	55,6
20	58,444	0,487	59,4	55,343	55,7
21	58,741	0,456	59,8	55,133	56,1
22	58,81	0,431	59,3	55,216	55,7
23	57,641	0,426	59,8	55,412	56,1
24	52,849	0,412	59,4	50,613	55,5
25	52,032	0,412	59,3	49,519	55,5

Итого:

1986,91	1919,61
---------	---------

СТД N 5110A0D2

28.07.16г 14ч 10мин 38с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА З С 00ч 26.06 ЗА 30 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	Ш Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 00	0,835	8,925	9,0	0,09801
27	0:01 01	0,836	9,428	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,844	9,472	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,887	10,239	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,873	9,951	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,87	10,097	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,811	8,892	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,798	8,712	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,913	10,929	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,419	9,421	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,03	2,93	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,009	1,252	9,0	0,09801
08	0:00 00	-0,015	-0,607	9,0	0,09801
09	0:00 00	-0,111	-4,239	9,0	0,09801
10	0:00 00	-0,219	-10,052	9,0	0,09801
11	0:00 00	-0,106	-4,29	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,018	1,384	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,026	1,991	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,024	1,864	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,031	2,416	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,03	2,289	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,032	2,568	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,249	3,159	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,688	7,592	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,825	9,589	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,787	8,052	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,82	8,717	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,809	8,229	9,0	0,09801
24	0:00 55	0,831	9,204	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,91	10,406	9,0	0,09801

Итого:

0:01 56	13,755	158,521
---------	--------	---------

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
26	77,809	0,598	63,9	68,883	58,9
27	78,563	0,599	62,6	69,136	57,9
28	78,779	0,602	62,9	69,307	58,1
29	79,304	0,619	63,5	69,065	58,7
30	79,438	0,6	63,0	69,487	58,2
01	79,631	0,6	62,6	69,534	57,9
02	78,205	0,6	62,9	69,313	58,2
03	77,654	0,601	63,0	68,941	58,3
04	79,133	0,6	63,1	68,205	58,4
05	44,747	0,602	37,1	35,326	37,6
06	2,942	0,608	19,9	0,013	23,2
07	1,555	0,545	21,3	0,303	25,0
08	0,019	0,476	23,3	0,626	28,6
09	-	0,409	23,4	4,239	33,8
10	0,006	0,421	23,2	10,058	28,9
11	0,958	0,506	22,8	5,248	28,0
12	1,39	0,613	22,0	0,006	21,2

Трудовой коп. 3

14	1,864	0,614	21,8	-	20,5
15	2,433	0,615	21,7	0,017	19,9
16	2,301	0,615	21,8	0,013	18,1
17	2,574	0,615	21,5	0,006	17,8
18	28,394	0,614	34,2	25,235	30,4
19	76,941	0,604	60,9	69,349	56,8
20	79,852	0,604	60,9	70,263	56,4
21	78,259	0,604	63,0	70,206	58,1
22	79,079	0,603	62,8	70,362	57,9
23	78,521	0,603	63,5	70,292	58,4
24	82,048	0,602	62,1	72,844	57,4
25	83,976	0,597	62,9	73,57	58,2

Итого:

|1358,4| |1199,9|

СТД N 5110A0D2

Титульный лист 3

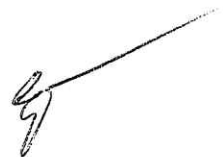
28.07.16г 14ч 10мин 41с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 25.05 8А 32 СУТОК

чи-сло	ПП чм с	М Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	24:00 00	-	-	-	-
26	14:40 47	0,016	9,569	9,0	0,098
27	0:00 00	0,022	7,175	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,028	17,942	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,026	15,548	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,024	11,959	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,026	11,958	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,04	23,919	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,015	9,568	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,017	5,978	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,023	13,155	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,01	5,98	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,014	7,176	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,008	2,392	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,022	15,552	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,006	3,613	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,016	19,137	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,005	1,194	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,003	3,588	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,008	10,766	9,0	0,09801
14	0:01 50	0,01	9,568	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,006	3,587	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,016	19,138	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,011	9,567	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,013	7,173	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,017	10,761	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,019	13,152	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,018	11,964	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,015	11,956	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,011	8,369	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,015	13,152	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,007	5,978	9,0	0,09801
Итого:	38:42 37	0,486	320,533		

чи-сло	М1 т	Р1 МПа	Т1 гр.С	М2 т	Т2 гр.С
25	-	-	-	-	-
26	11,963	0,393	25,6	2,393	24,3
27	15,551	0,393	25,7	8,376	24,4
28	19,138	0,393	26,0	1,197	24,6
29	16,745	0,394	26,2	1,197	24,7
30	15,548	0,395	26,4	3,589	24,9
31	16,744	0,395	26,5	4,786	25,0
01	27,509	0,395	26,4	3,589	25,0
02	10,764	0,396	26,4	1,196	25,0
03	11,96	0,398	26,4	5,982	25,1
04	16,744	0,399	26,5	3,589	25,1
05	7,176	0,399	26,4	1,196	25,1
06	10,765	0,399	26,0	3,589	24,8
07	7,178	0,4	25,4	4,787	24,3
08	19,142	0,4	25,3	3,59	24,2
09	7,268	0,284	25,1	3,655	24,0
10	28,709	-0	25,0	9,573	24,4
11	8,373	-0	25,1	7,179	24,5
12	4,785	-0	25,0	1,197	24,4
13	13,159	-0	25,0	2,393	24,3
14	14,355	0,004	25,1	4,786	24,3
15	8,373	0,045	25,2	4,786	24,4
16	20,334	0,06	25,5	1,196	24,6
17	11,96	0,065	25,8	2,393	24,8
18	13,155	0,069	26,1	5,982	25,1
19	16,742	0,071	26,3	5,982	25,2

Танька 3/3



21	16,749	0,058	26,7	4,785	25,6
22	14,348	0,026	26,8	2,392	25,7
23	11,957	0,028	26,7	3,589	25,7
24	15,544	0,029	26,7	2,392	25,7
25	7,174	0,03	26,9	1,196	25,8

Итого:

1437,85 | 117,32

СТД N 5110A0D2

27.06.16г 14ч 00мин 36с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 25.05 ЗА 32 СУТОК

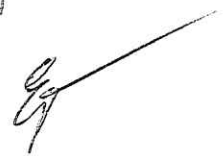
чи-сло	ПП чм с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	24:00 00	-	-	-	-
26	14:40 47	0,202	2,323	9,0	0,098
27	0:00 00	0,47	4,931	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,41	3,613	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,449	4,488	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,38	3,246	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,393	3,547	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,401	3,814	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,395	3,695	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,381	3,446	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,377	3,296	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,353	2,784	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,407	3,519	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,416	3,222	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,443	3,657	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,451	3,798	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,468	4,656	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,375	2,492	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,279	0,312	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,339	1,916	9,0	0,09801
14	0:01 50	0,364	2,703	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,365	2,83	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,377	3,259	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,384	3,245	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,409	3,831	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,329	2,233	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,39	3,588	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,409	4,031	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,373	3,418	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,339	3,02	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,346	2,98	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,336	2,798	9,0	0,09801

Итого:

38:42 37 | 11,809 | 100,692

чи-сло	МЗ т	РЗ МПа	ТЗ гр.С	М4 т	Т4 гр.С
25	-	-	-	-	-
26	22,863	0,366	59,4	20,54	55,2
27	60,263	0,367	59,3	55,332	55,2
28	58,822	0,364	59,5	55,21	55,4
29	59,444	0,367	59,7	54,956	55,6
30	58,423	0,363	59,5	55,177	55,6
31	57,421	0,367	59,5	53,874	55,6
01	53,425	0,37	59,3	49,611	55,1
02	53,758	0,363	59,3	50,064	55,1
03	53,396	0,369	59,4	49,951	55,3
04	53,504	0,371	59,4	50,208	55,3
05	52,942	0,368	59,4	50,158	55,2
06	53,939	0,366	59,3	50,42	54,8
07	57,28	0,366	59,4	54,058	54,7
08	59,418	0,367	59,5	55,761	54,9
09	58,825	0,365	59,4	54,047	55,0

Тамбов 2016



11	58,995	0,375	59,5	56,503	55,1
12	53,793	0,364	59,5	53,481	54,6
13	53,566	0,361	59,3	51,65	54,6
14	54,129	0,362	59,4	51,426	55,0
15	54,279	0,372	59,5	51,449	55,2
16	54,292	0,386	59,2	51,032	55,1
17	57,138	0,388	59,6	53,893	55,5
18	59,225	0,376	59,5	55,394	55,7
19	57,833	0,376	59,6	55,6	55,7
20	58,879	0,369	59,4	55,291	55,7
21	59,297	0,366	59,5	55,265	55,8
22	56,099	0,366	59,4	52,68	55,6
23	52,671	0,359	57,7	49,652	53,9
24	52,097	0,399	59,4	49,117	55,5
25	52,953	0,387	59,3	50,155	55,5

Итого:

11710,7 | 11610,1

СТД N 5110A0D2

27.06.16г 14ч 00мин 40с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 25.05 3А 32 СУТОК

Числ	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	24:00 00	-	-	-	-
26	14:40 47	0,296	3,137	9,0	0,098
27	0:00 00	0,856	10,391	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,82	9,14	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,767	8,184	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,84	9,702	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,795	8,904	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,857	9,952	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,873	10,293	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,854	10,042	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,781	8,512	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,857	9,993	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,885	10,354	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,863	9,362	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,94	10,909	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,927	10,801	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,912	10,666	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,82	8,888	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,821	8,852	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,844	9,299	9,0	0,09801
14	0:01 50	0,922	10,651	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,929	11,314	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,916	11,444	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,949	11,419	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,921	10,242	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,887	9,703	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,893	9,801	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,905	10,083	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,945	10,987	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,862	10,227	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,959	11,243	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,963	11,432	9,0	0,09801

Итого:

38:42 37 | 26,66 | 305,928

Числ	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
25	-	-	-	-	-
26	32,206	0,602	60,4	29,069	55,8
27	83,519	0,616	59,9	73,128	55,3
28	82,21	0,595	60,7	73,07	56,0
29	81,211	0,599	60,6	73,027	55,9
30	82,774	0,598	60,5	73,072	56,0

Тарулова 3/3



01	86,378	0,597	60,6	76,426	56,2
02	86,667	0,601	60,6	76,374	56,2
03	86,5	0,599	60,5	76,458	56,2
04	84,909	0,595	60,7	76,398	56,3
05	86,058	0,595	60,7	76,065	56,3
06	86,56	0,596	60,7	76,206	56,2
07	85,35	0,596	61,1	75,988	56,2
08	86,764	0,599	61,1	75,855	56,2
09	85,218	0,592	61,0	74,416	56,2
10	82,728	0,594	61,0	72,062	56,1
11	80,742	0,597	60,9	71,854	55,9
12	80,675	0,597	60,9	71,823	55,9
13	81,029	0,598	60,8	71,729	55,9
14	83,361	0,597	61,0	72,71	56,0
15	85,941	0,598	60,6	74,627	56,0
16	86,085	0,598	60,3	74,641	55,8
17	85,643	0,599	61,9	74,224	57,2
18	83,977	0,598	63,5	73,735	58,6
19	81,874	0,598	63,4	72,171	58,5
20	79,893	0,599	63,7	70,091	58,6
21	79,775	0,599	63,8	69,692	58,8
22	80,39	0,598	63,5	69,403	58,6
23	80,001	0,602	60,9	69,774	56,2
24	81,265	0,597	63,4	70,022	58,5
25	82,748	0,599	63,3	71,316	58,6

Итого:

|2535,4|

|2229,4|

СТД N 5110A0D2

27.06.16г 14ч 00мин 44с

Тамара 3/3



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 01.06 ЗА 13 СУТОК

чи-сло	ПП чм с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
01	0:00 00	0,04	23,919	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,015	9,568	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,017	5,978	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,023	13,155	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,01	5,98	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,014	7,176	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,008	2,392	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,022	15,552	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,006	3,613	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,016	19,137	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,005	1,194	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,003	3,588	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,008	10,766	9,0	0,09801

Итого:
; 0:00 00; 0,186; 122,017;

чи-сло	M1 т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 т	T2 гр.С
01	27,509	0,395	26,4	3,589	25,0
02	10,764	0,396	26,4	1,196	25,0
03	11,96	0,398	26,4	5,982	25,1
04	16,744	0,399	26,5	3,589	25,1
05	7,176	0,399	26,4	1,196	25,1
06	10,765	0,399	26,0	3,589	24,8
07	7,178	0,4	25,4	4,787	24,3
08	19,142	0,4	25,3	3,59	24,2
09	7,268	0,284	25,1	3,655	24,0
10	28,709	-0	25,0	9,573	24,4
11	8,373	-0	25,1	7,179	24,5
12	4,785	-0	25,0	1,197	24,4
13	13,159	-0	25,0	2,393	24,3

Итого:
; 173,53; ; 51,516;

*Людмила
Зкорн. З*

СТД N 5110A0D2

14.06.16г 18ч 13мин 58с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 01.06 ЗА 13 СУТОК

чи-сло	ПП чм с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
01	0:00 00	0,401	3,814	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,395	3,695	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,381	3,446	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,377	3,296	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,353	2,784	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,407	3,519	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,416	3,222	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,443	3,657	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,451	3,798	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,468	4,656	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,375	2,492	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,279	0,312	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,339	1,916	9,0	0,09801

Итого:
; 0:00 00; 5,084; 40,607;

чи-сло	M3 т	P3 МПа	T3 гр.С	M4 т	T4 гр.С
01	53,425	0,37	59,3	49,611	55,1
02	53,758	0,363	59,3	50,064	55,1
03	53,396	0,349	59,4	49,951	55,3
04	53,504	0,371	59,4	50,208	55,3
05	52,942	0,368	59,4	50,158	55,2

08	59,418	0,367	59,4	54,058	54,7
09	59,845	0,365	59,5	55,761	54,9
10	60,755	0,368	59,6	56,047	55,0
11	58,995	0,375	59,6	56,1	55,4
12	53,793	0,364	59,5	56,503	55,1
13	53,566	0,361	59,5	53,481	54,6
Итого:	724,62		684,01		

СТД М 5110A0D2

14.06.16г 18ч 14мин 01с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 01.06 ЗА 13 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Mu т	Txd гр.С	Рад МПа
01	0:00 00	0,857	9,952	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,873	10,293	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,854	10,042	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,781	8,512	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,857	9,993	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,885	10,354	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,863	9,362	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,94	10,909	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,927	10,801	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,912	10,666	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,82	8,888	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,821	8,852	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,844	9,299	9,0	0,09801
Итого:	0:00 00	11,234	127,924		

*Трубу 5 по
3 корп. 3*

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
01	86,378	0,597	60,6	76,426	56,2
02	86,667	0,601	60,6	76,374	56,2
03	86,5	0,599	60,5	76,458	56,2
04	84,909	0,595	60,7	76,398	56,3
05	86,058	0,595	60,7	76,065	56,3
06	86,56	0,596	60,7	76,206	56,2
07	85,35	0,596	61,1	75,988	56,2
08	86,764	0,599	61,1	75,855	56,2
09	85,218	0,592	61,0	74,416	56,2
10	82,728	0,594	61,0	72,062	56,1
11	80,742	0,597	60,9	71,854	55,9
12	80,675	0,597	60,9	71,823	55,9
13	81,029	0,598	60,8	71,729	55,9
Итого:	1099,6		971,65		

СТД М 5110A0D2

14.06.16г 18ч 14мин 02с

числ- сло	ПП		W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
	ч	м с				
26	0:00	54	2,324	-0,38	9,0	0,09801
27	0:00	00	2,336	-0,489	9,0	0,09801
28	0:00	00	1,421	3,287	9,0	0,09801
29	0:00	00	0,075	12,846	9,0	0,09801
30	0:00	00	0,015	14,751	9,0	0,09801
01	0:00	00	0,008	7,975	9,0	0,09801
02	0:00	00	0,004	1,196	9,0	0,09801
03	0:00	00	0,017	8,372	9,0	0,09801
04	0:00	00	0,013	16,75	9,0	0,09801
05	0:00	00	0,012	9,573	9,0	0,09801
06	0:00	00	0,009	7,178	9,0	0,09801
07	0:00	00	0,012	9,57	9,0	0,09801
08	0:00	00	0,008	4,785	9,0	0,09801
09	0:00	00	0,009	3,588	9,0	0,09801
10	0:00	00	0,011	5,981	9,0	0,09801
11	0:00	00	0,016	5,979	9,0	0,09801
12	0:00	58	0,028	17,945	9,0	0,09801
13	0:00	00	0,023	14,355	9,0	0,09801
14	0:00	00	0,016	10,767	9,0	0,09801
15	0:00	00	0,025	19,142	9,0	0,09801
16	0:00	00	0,019	11,963	9,0	0,09801
17	0:00	00	0,01	-1,199	9,0	0,09801
18	0:00	54	0,021	13,159	9,0	0,09801
19	0:00	00	0,011	7,178	9,0	0,09801
20	0:00	00	0,021	15,553	9,0	0,09801
21	0:00	00	0,02	10,766	9,0	0,09801
22	0:00	00	0,014	7,178	9,0	0,09801
23	4:14	45	0,015	9,573	9,0	0,09801
24	24:00	00	-	-	-	-
25	24:00	00	-	-	-	-
26	14:40	47	-	-	9,0	0,098
Итого:						
	66:58	18	6,512	247,342		

Толуэно 3 корп. 3

числ- сло	M1	P1	T1	M2	T2
	т	МПа	гр.С	т	гр.С
26	428,52	0,781	46,6	428,9	41,2
27	435,16	0,782	46,7	435,65	41,4
28	271,99	0,673	43,0	268,7	38,1
29	21,026	0,547	29,8	8,18	25,8
30	15,947	0,522	26,8	1,196	25,7
01	9,171	0,524	26,1	1,196	25,3
02	5,981	0,522	25,8	4,786	25,1
03	13,158	0,438	25,9	4,786	24,7
04	16,75	0,419	25,0	-	24,3
05	15,556	0,432	24,7	5,983	24,1
06	9,572	0,457	25,1	2,393	24,2
07	10,767	0,439	25,5	1,197	24,4
08	7,178	0,44	25,5	2,393	24,4
09	7,178	0,442	25,6	3,59	24,4
10	8,374	0,442	25,7	2,393	24,4
11	11,962	0,443	25,8	5,983	24,5
12	21,535	0,444	25,8	3,59	24,5
13	17,945	0,443	25,6	3,59	24,3
14	13,16	0,444	25,5	2,393	24,3
15	20,338	0,444	25,4	1,197	24,3
16	15,553	0,444	25,4	3,59	24,2
17	8,375	0,445	25,3	9,573	24,1
18	16,749	0,446	25,4	3,59	24,2
19	8,375	0,446	25,4	1,197	24,2
20	16,749	0,446	25,4	1,197	24,2
21	16,75	0,446	25,3	5,983	24,1
22	11,965	0,446	25,1	4,787	23,9

25: -| -| -| -| -| -|
 26: -|0,396| 25,4| -| 24,1

Итого: |1468,9| |1221,6|

26.05.16г 14ч 42мин 16с

СТД N 5110A0D2

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 26.04 ЗА 31 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 54	0,368	2,44	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,401	3,599	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,416	3,364	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,441	4,034	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,392	3,295	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,242	0,226	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,251	0,755	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,303	2,005	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,329	2,494	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,288	1,576	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,279	0,713	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,279	1,101	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,336	2,214	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,344	2,511	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,31	1,721	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,384	3,263	9,0	0,09801
12	0:00 58	0,391	3,39	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,353	2,476	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,337	2,239	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,395	3,376	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,348	2,406	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,398	3,399	9,0	0,09801
18	0:00 54	0,413	3,672	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,565	6,295	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,536	5,479	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,498	4,694	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,507	4,824	9,0	0,09801
23	4:14 45	0,377	3,142	9,0	0,09801
24	24:00 00	-	-	-	-
25	24:00 00	-	-	-	-
26	14:40 47	0	0,003	9,0	0,098
Итого:	66:58 18	10,483	80,705		

Томуско 3 корп. 3

чи-сло	M3 т	P3 МПа	T3 гр.С	M4 т	T4 гр.С
26	55,909	0,348	59,4	53,469	54,8
27	49,778	0,352	59,2	46,179	53,2
28	56,246	0,352	59,3	52,881	54,7
29	56,663	0,346	58,9	52,629	54,3
30	55,914	0,346	59,4	52,619	55,1
01	53,171	0,337	59,4	52,945	55,0
02	45,493	0,339	59,3	44,738	54,5
03	41,192	0,344	59,3	39,187	54,1
04	41,706	0,354	59,2	39,212	54,0
05	43,243	0,361	59,2	41,667	54,2
06	52,133	0,37	59,5	51,42	54,7
07	50,907	0,359	59,3	49,807	54,8
08	51,678	0,358	59,3	49,464	54,8
09	52,262	0,361	59,3	49,751	54,9
10	52,532	0,356	59,2	50,811	54,8
11	54,907	0,375	59,3	51,643	55,0
12	55,71	0,366	59,3	52,32	55,2
13	53,863	0,361	59,4	51,387	55,0
14	53,263	0,362	59,4	51,024	55,1
...	59,3	50,744	54,9

17	54,366	0,353	59,5	50,967	55,0
18	57,788	0,356	59,4	54,116	55,2
19	61,342	0,369	59,1	55,047	54,5
20	60,728	0,367	59,7	55,249	55,0
21	60,126	0,355	59,4	55,432	54,8
22	60,582	0,35	59,6	55,759	54,9
23	49,067	0,349	59,7	45,926	54,9
24	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-
26	0,061	0,359	59,2	0,058	54,7

Итого: | 1487,7 | | 1407 |

26.05.16г 14ч 42мин 20с

СТД N 5110A0D2

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 26.04 3А 31 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 54	0,744	7,187	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,906	10,404	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,771	7,905	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,777	8,533	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,849	9,153	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,73	6,804	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,709	6,42	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,793	8,182	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,776	7,844	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,766	7,495	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,731	6,924	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,69	6,128	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,701	6,381	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,776	7,976	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,757	7,735	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,753	7,972	9,0	0,09801
12	0:00 58	0,844	9,454	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,833	9,063	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,862	9,511	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,927	10,85	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,894	10,222	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,842	9,142	9,0	0,09801
18	0:00 54	0,832	8,89	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,899	10,923	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,824	8,669	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,847	9,159	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,9	10,089	9,0	0,09801
23	4:14 45	0,754	8,563	9,0	0,09801
24	24:00 00	-	-	-	-
25	24:00 00	-	-	-	-
26	14:40 47	0,001	0,01	9,0	0,098

Трансукор-3

Итого: | 66:58 18 | 22,488 | 237,586 |

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
26	84,022	0,596	60,9	76,836	56,2
27	87,045	0,596	61,0	76,642	56,3
28	84,651	0,596	60,7	76,746	56,1
29	86,731	0,596	59,5	78,197	55,0
30	89,68	0,595	60,9	80,527	56,3
01	87,272	0,594	60,9	80,468	56,3
02	86,809	0,592	60,9	80,39	56,2
03	88,325	0,587	60,8	80,143	56,2
04	86,757	0,592	60,7	78,914	56,1
05	83,506	0,573	61,1	76,01	56,3
06	83,176	0,598	60,9	76,251	56,0
Итого	1487,7	0,597	60,8	80,018	56,2

09	85,091	0,598	60,7	77,114	56,0
10	83,28	0,599	60,5	75,545	55,9
11	84,418	0,598	60,0	76,446	55,5
12	88,246	0,597	60,6	78,792	56,2
13	87,969	0,597	60,8	78,906	56,3
14	88,627	0,599	61,0	79,116	56,4
15	89,736	0,594	60,9	78,886	56,3
16	87,988	0,596	60,8	77,766	56,2
17	83,82	0,62	61,0	74,678	56,1
18	83,686	0,623	61,0	74,796	56,1
19	85,314	0,595	59,9	74,391	55,2
20	83,043	0,598	61,1	74,374	56,1
21	84,52	0,597	60,9	75,361	56,1
22	88,31	0,593	61,0	78,221	56,3
23	72,844	0,593	61,1	64,281	56,4
24	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-
26	0,108	0,601	61,2	0,098	56,5

Точушко 3 корп. 3

Итог:

|2397,3| |2159,7|

СТД N 5110A0D2

26.05.16г 14ч 42мин 24с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 00ч 26.04 ЗА 17 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	Ш Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 54	2,324	-0,38	9,0	0,09801
27	0:00 00	2,336	-0,489	9,0	0,09801
28	0:00 00	1,421	3,287	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,075	12,846	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,015	14,751	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,008	7,975	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,004	1,196	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,017	8,372	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,013	16,75	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,012	9,573	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,009	7,178	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,012	9,57	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,008	4,785	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,009	3,588	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,011	5,981	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,016	5,979	9,0	0,09801
12	0:00 58	0,011	8,376	9,0	0,09801
Итого:	0:01 52	6,302	119,338		

*Томуско 3
корп 3*

чи-сло	M1 т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 т	T2 гр.С
26	428,52	0,781	46,6	428,9	41,2
27	435,16	0,782	46,7	435,65	41,4
28	271,99	0,673	43,0	268,7	38,1
29	21,026	0,547	29,8	8,18	25,8
30	15,947	0,522	26,8	1,196	25,7
01	9,171	0,524	26,1	1,196	25,3
02	5,981	0,522	25,8	4,786	25,1
03	13,158	0,438	25,9	4,786	24,7
04	16,75	0,419	25,0	-	24,3
05	15,556	0,432	24,7	5,983	24,1
06	9,572	0,457	25,1	2,393	24,2
07	10,767	0,439	25,5	1,197	24,4
08	7,178	0,44	25,5	2,393	24,4
09	7,178	0,442	25,6	3,59	24,4
10	8,374	0,442	25,7	2,393	24,4
11	11,962	0,443	25,8	5,983	24,5
12	8,376	0,444	25,8	-	24,5
Итого:	1296,7		1177,3		

СТД N 5110A0D2

12.05.16г 13ч 34мин 02с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 26.04 ЗА 17 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	Ш Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:00 54	0,368	2,44	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,401	3,599	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,416	3,364	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,441	4,034	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,392	3,295	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,242	0,226	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,251	0,755	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,303	2,005	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,329	2,494	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,288	1,576	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,279	0,713	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,279	1,101	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,336	2,214	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,344	2,511	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,31	1,721	9,0	0,09801

*Гкал.
5,673*

чи-сло	M3	P3	T3	M4	T4
	т	МПа	гр.С	т	гр.С
26	55,909	0,348	59,4	53,469	54,8
27	49,778	0,352	59,2	46,179	53,2
28	56,246	0,352	59,3	52,881	54,7
29	56,663	0,346	58,9	52,629	54,3
30	55,914	0,346	59,4	52,619	55,1
01	53,171	0,337	59,4	52,945	55,0
02	45,493	0,339	59,3	44,738	54,5
03	41,192	0,344	59,3	39,187	54,1
04	41,706	0,354	59,2	39,212	54,0
05	43,243	0,361	59,2	41,667	54,2
06	52,133	0,37	59,5	51,42	54,7
07	50,907	0,359	59,3	49,807	54,8
08	51,678	0,358	59,3	49,464	54,8
09	52,262	0,361	59,3	49,751	54,9
10	52,532	0,356	59,2	50,811	54,8
11	54,907	0,375	59,3	51,643	55,0
12	31,69	0,368	59,3	29,556	55,2
Итого:	1845,42		1807,98		

*Получено 3
корр. 3*

СТД N 5110A0D2

12.05.16г 13ч 34мин 04с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 26.04 ЗА 17 СУТОК

чи-сло	ПП	W	Му	Tхд	Рад
	ч:м:с	Гкал	т	гр.С	МПа
26	0:00 54	0,744	7,187	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,906	10,404	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,771	7,905	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,777	8,533	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,849	9,153	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,73	6,804	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,709	6,42	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,793	8,182	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,776	7,844	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,766	7,495	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,731	6,924	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,69	6,128	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,701	6,381	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,776	7,976	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,757	7,735	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,753	7,972	9,0	0,09801
12	0:00 58	0,507	5,947	9,0	0,09801
Итого:	0:01 52	12,735	128,988		

чи-сло	M5	P5	T5	M6	T6
	т	МПа	гр.С	т	гр.С
26	84,022	0,596	60,9	76,836	56,2
27	87,045	0,596	61,0	76,642	56,3
28	84,651	0,596	60,7	76,746	56,1
29	86,731	0,596	59,5	78,197	55,0
30	89,68	0,595	60,9	80,527	56,3
01	87,272	0,594	60,9	80,468	56,3
02	86,809	0,592	60,9	80,39	56,2
03	88,325	0,587	60,8	80,143	56,2
04	86,757	0,592	60,7	78,914	56,1
05	83,506	0,573	61,1	76,01	56,3
06	83,176	0,598	60,9	76,251	56,0
07	86,146	0,597	60,8	80,018	56,2
08	86,189	0,597	60,7	79,809	56,2
09	85,091	0,598	60,7	77,114	56,0
10	83,28	0,599	60,5	75,545	55,9
11	84,418	0,598	60,0	76,446	55,5
12	50,442	0,597	60,6	44,495	56,2
Итого:					

Получено 3
корн. 3



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 25.03 ЗА 32 СУТОК

Чи- сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	0:00 00	4,525	0,576	9,0	0,09801
26	0:00 00	4,267	-0,345	9,0	0,09801
27	0:00 00	4,306	0,561	9,0	0,09801
28	0:00 00	3,864	0,181	9,0	0,09801
29	0:00 00	3,763	0,449	9,0	0,09801
30	0:00 00	3,621	0,43	9,0	0,09801
31	0:00 00	3,796	0,397	9,0	0,09801
01	0:00 00	3,685	0,061	9,0	0,09801
02	0:00 00	3,802	0,401	9,0	0,09801
03	0:00 00	3,72	0,451	9,0	0,09801
04	0:00 00	3,699	0,406	9,0	0,09801
05	0:00 00	3,574	0,384	9,0	0,09801
06	0:00 00	3,684	0,58	9,0	0,09801
07	0:00 00	3,656	0,32	9,0	0,09801
08	0:00 00	3,666	0,37	9,0	0,09801
09	0:00 00	3,466	0,146	9,0	0,09801
10	0:00 00	3,258	-0,03	9,0	0,09801
11	0:00 00	3,722	0,199	9,0	0,09801
12	0:00 00	3,157	0,415	9,0	0,09801
13	0:00 00	2,462	-0,346	9,0	0,09801
14	0:00 57	2,415	-0,092	9,0	0,09801
15	0:00 00	2,435	-0,266	9,0	0,09801
16	0:00 00	2,595	-0,418	9,0	0,09801
17	0:00 00	2,594	0,064	9,0	0,09801
18	0:00 00	2,518	-0,256	9,0	0,09801
19	0:00 00	2,324	-0,156	9,0	0,09801
20	0:00 00	2,421	-0,311	9,0	0,09801
21	0:00 00	2,452	-0,184	9,0	0,09801
22	0:00 00	2,472	-0,225	9,0	0,09801
23	0:00 00	2,5	-0,213	9,0	0,09801
24	0:00 00	2,441	-0,397	9,0	0,09801
25	0:00 00	2,39	-0,478	9,0	0,09801

*Тюлько З
Корр. З*

Итого:
0:00 57; 103,25; 2,675

Чи- сло	M1 т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 т	T2 гр.С
25	485,16	0,782	56,8	484,58	47,6
26	494,5	0,785	55,5	494,85	47,0
27	494,03	0,785	56,3	493,47	47,7
28	459,83	0,781	55,1	459,64	46,8
29	477,32	0,781	53,6	476,87	45,8
30	472,2	0,781	53,1	471,77	45,5
31	470,59	0,781	54,6	470,2	46,7
01	469,75	0,781	53,6	469,69	45,9
02	470,9	0,78	54,1	470,5	46,2
03	469,09	0,779	53,7	468,64	45,8
04	479,45	0,782	53,6	479,05	45,9
05	475,94	0,782	52,7	475,56	45,3
06	474,21	0,782	53,6	473,63	45,9
07	468,88	0,78	53,7	468,56	46,0
08	467,94	0,78	54,5	467,57	46,8
09	476,24	0,782	53,8	476,09	46,6
10	463,5	0,78	53,0	463,53	46,1
11	483,75	0,786	55,2	483,55	47,6
12	474,74	0,783	51,9	474,32	45,3
13	458,97	0,781	46,8	459,32	41,6
14	444,03	0,779	47,0	444,13	41,6
15	445,37	0,78	46,7	445,64	41,3
16	444,35	0,78	46,9	444,77	41,1
17	441,32	0,779	46,8	441,25	41,0
18	432,1	0,778	47,0	432,35	41,2
19	425,81	0,781	46,5	425,97	41,1

21:426,21;0,781; 46,9; 426,4; 41,2
 22:427,71;0,781; 46,7;427,94; 41,0
 23:426,91;0,781; 46,7;427,12; 40,9
 24:421,89;0,779; 46,5;422,29; 40,8
 25:423,47; 0,78; 46,6;423,95; 41,1

Итого:

| 14685; | 14683;

СТД N 5110A0D2

26.04.16г 19ч 14мин 04с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 25.03 ЗА 32 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	0:00 00	0,502	4,792	9,0	0,09801
26	0:00 00	0,503	4,905	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,607	7,085	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,402	2,996	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,51	5,061	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,451	4,297	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,466	4,187	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,494	4,778	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,434	3,527	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,515	5,137	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,503	4,949	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,446	3,755	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,49	4,661	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,487	4,677	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,447	3,859	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,397	2,909	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,409	3,29	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,459	4,198	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,432	3,607	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,45	4,444	9,0	0,09801
14	0:00 57	0,38	3,102	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,392	2,922	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,368	2,17	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,443	3,617	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,395	2,649	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,365	2,52	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,393	2,645	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,442	3,731	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,523	5,308	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,48	4,444	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,429	3,637	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,481	5,134	9,0	0,09801

*Толушко 3
корп. 3*

Итого:

| 0:00 57; 14,495; 128,991;

чи-сло	МЗ т	РЗ МПа	ТЗ гр.С	М4 т	Т4 гр.С
25	57,834	0,338	59,4	53,042	54,5
26	58,037	0,339	59,3	53,132	54,5
27	60,063	0,335	59,3	52,978	54,6
28	54,801	0,343	59,4	51,806	54,6
29	59,023	0,342	59,3	53,962	54,6
30	52,095	0,35	59,1	47,798	53,7
31	57,41	0,357	59,4	53,224	54,6
01	58	0,345	59,4	53,223	54,7
02	56,929	0,337	59,4	53,402	54,6
03	58,481	0,33	59,4	53,344	54,6
04	57,978	0,331	59,4	53,029	54,6
05	56,93	0,336	59,5	53,175	54,6
06	57,581	0,34	59,4	52,921	54,6
07	57,49	0,334	59,4	52,814	54,7
08	56,705	0,352	59,5	52,846	54,7
09	55,777	0,355	59,4	52,868	54,7

11	56,535	0,346	59,3	52,337	54,7
12	56,13	0,346	59,4	52,523	54,6
13	56,935	0,344	59,4	52,49	55,2
14	56,16	0,347	59,4	53,059	55,2
15	56,483	0,352	59,3	53,562	54,7
16	55,972	0,359	59,4	53,802	54,6
17	57,375	0,352	59,4	53,758	54,6
18	56,326	0,347	59,5	53,677	54,6
19	56,095	0,34	59,3	53,575	54,8
20	56,166	0,351	59,5	53,521	54,7
21	57,208	0,343	59,4	53,477	54,7
22	58,604	0,348	59,6	53,296	54,8
23	57,871	0,338	59,3	53,427	54,5
24	57,032	0,345	59,4	53,395	54,9
25	58,277	0,341	59,2	53,143	55,1

*Эпозуэко 3
корп. 3*

Итого:
; 1824; ;1695,1;

СТД N 5110A0B2

26.04.16г 19ч 14мин 08с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 25.03 ЗА 32 СУТОК

чи-сло	ПП чм с	W Гкал	Mu т	Tхд гр.С	Рад МПа
25	0:00 00	0,874	9,241	9,0	0,09801
26	0:00 00	0,872	9,159	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,959	11,383	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,804	8,537	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,765	7,803	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,784	8,742	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,833	9,06	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,801	8,528	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,811	8,269	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,881	9,674	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,911	10,777	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,786	8,242	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,774	8,042	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,769	7,935	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,772	7,857	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,732	7,225	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,837	9,704	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,829	9,554	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,784	8,115	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,813	8,671	9,0	0,09801
14	0:00 57	0,857	9,642	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,804	8,629	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,825	8,718	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,869	9,684	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,861	9,68	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,818	8,787	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,867	9,568	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,895	10,039	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,871	9,544	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,803	8,172	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,909	10,294	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,864	9,52	9,0	0,09801

Итого:
; 0:00 57; 26,634; 288,795;

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
25	87,065	0,592	61,3	77,824	56,3
26	86,933	0,593	61,4	77,774	56,4
27	89,166	0,584	60,9	77,783	56,1
28	83,16	0,587	60,9	74,623	56,1
29	85,937	0,59	60,4	78,134	55,6
30	82,954	0,577	60,0	74,211	54,1

01	90,258	0,582	60,3	81,73	55,8
02	90,179	0,59	60,9	81,91	56,3
03	91,373	0,591	60,7	81,699	56,0
04	90,852	0,59	60,5	80,075	55,9
05	85,599	0,589	60,5	77,358	55,8
06	85,344	0,592	60,6	77,302	55,8
07	85,215	0,591	60,5	77,28	55,8
08	84,969	0,589	60,8	77,112	56,1
09	85,567	0,589	60,6	78,341	56,0
10	91,033	0,587	60,0	81,329	55,7
11	91,071	0,589	59,6	81,518	55,2
12	89,688	0,59	60,8	81,572	56,4
13	89,999	0,593	60,7	81,327	56,3
14	89,43	0,593	60,8	79,788	56,3
15	85,633	0,591	60,6	77,005	56,0
16	85,478	0,593	61,2	76,76	56,4
17	86,581	0,593	60,9	76,896	56,2
18	86,441	0,595	60,8	76,761	56,1
19	86,673	0,595	60,7	77,886	56,1
20	89,985	0,595	61,0	80,417	56,5
21	90,529	0,594	61,2	80,491	56,6
22	89,614	0,594	61,2	80,07	56,6
23	87,443	0,592	61,0	79,271	56,3
24	89,737	0,593	61,0	79,442	56,4
25	86,252	0,598	60,9	76,733	56,1

*Ткаченко З
корп. 3*

Итого: |2811,1| |2522,3|

СТД N 5110A0D2

26.04.16г 19ч 14мин 12с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 00ч 01.04 ЗА 13 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
01	0:00 00	3,685	0,061	9,0	0,09801
02	0:00 00	3,802	0,401	9,0	0,09801
03	0:00 00	3,72	0,451	9,0	0,09801
04	0:00 00	3,699	0,406	9,0	0,09801
05	0:00 00	3,574	0,384	9,0	0,09801
06	0:00 00	3,684	0,58	9,0	0,09801
07	0:00 00	3,656	0,32	9,0	0,09801
08	0:00 00	3,666	0,37	9,0	0,09801
09	0:00 00	3,466	0,146	9,0	0,09801
10	0:00 00	3,258	-0,03	9,0	0,09801
11	0:00 00	3,722	0,199	9,0	0,09801
12	0:00 00	3,157	0,415	9,0	0,09801
13	0:00 00	2,462	-0,346	9,0	0,09801
Итого:	0:00 00	45,551	3,359		

*Эталонно
3 корр. 3*

чи-сло	M1 т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 т	T2 гр.С
01	469,75	0,781	53,6	469,69	45,9
02	470,9	0,78	54,1	470,5	46,2
03	469,09	0,779	53,7	468,64	45,8
04	479,45	0,782	53,6	479,05	45,9
05	475,94	0,782	52,7	475,56	45,3
06	474,21	0,782	53,6	473,63	45,9
07	468,88	0,78	53,7	468,56	46,0
08	467,94	0,78	54,5	467,57	46,8
09	476,24	0,782	53,8	476,09	46,6
10	463,5	0,78	53,0	463,53	46,1
11	483,75	0,786	55,2	483,55	47,6
12	474,74	0,783	51,9	474,32	45,3
13	458,97	0,781	46,8	459,32	41,6
Итого:	6133,4		6130		

СТД N 5110A0D2

14.04.16г 13ч 43мин 23с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 01.04 ЗА 13 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
01	0:00 00	0,494	4,778	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,434	3,527	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,515	5,137	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,503	4,949	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,446	3,755	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,49	4,661	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,487	4,677	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,447	3,859	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,397	2,909	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,409	3,29	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,459	4,198	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,432	3,607	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,45	4,444	9,0	0,09801
Итого:	0:00 00	5,962	53,791		

чи-сло	M3 т	P3 МПа	T3 гр.С	M4 т	T4 гр.С
01	58	0,345	59,4	53,223	54,7
02	56,929	0,337	59,4	53,402	54,6
03	58,481	0,33	59,4	53,344	54,6
04	57,978	0,331	59,4	53,029	54,6
05	56,93	0,336	59,5	53,175	54,6

ЭЛ

Толубко
3 корп. 3

07: 57,49;0,334; 59,4;52,814; 54,7
08: 56,705;0,352; 59,5;52,846; 54,7
09: 55,777;0,355; 59,4;52,868; 54,7
10: 55,744;0,348; 59,4;52,453; 54,7
11: 56,535;0,346; 59,3;52,337; 54,7
12: 56,13;0,346; 59,4;52,523; 54,6
13: 56,935;0,344; 59,4; 52,49; 55,2

Итого:

:741,21; :687,42;

СТД N 5110A0D2

14.04.16г 13ч 43мин 25с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 01.04 ЗА 13 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Mу т	Тхд гр.С	Рад МПа
01	0:00 00	0,801	8,528	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,811	8,269	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,881	9,674	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,911	10,777	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,786	8,242	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,774	8,042	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,769	7,935	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,772	7,857	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,732	7,225	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,837	9,704	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,829	9,554	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,784	8,115	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,813	8,671	9,0	0,09801

Итого:

: 0:00 00; 10,5; 112,594;

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
01	90,258;0,582	60,3	81,73	55,8	
02	90,179; 0,59	60,9	81,91	56,3	
03	91,373;0,591	60,7	81,699	56,0	
04	90,852; 0,59	60,5	80,075	55,9	
05	85,599;0,589	60,5	77,358	55,8	
06	85,344;0,592	60,6	77,302	55,8	
07	85,215;0,591	60,5	77,28	55,8	
08	84,969;0,589	60,8	77,112	56,1	
09	85,567;0,589	60,6	78,341	56,0	
10	91,033;0,587	60,0	81,329	55,7	
11	91,071;0,589	59,6	81,518	55,2	
12	89,688; 0,59	60,8	81,572	56,4	
13	89,999;0,593	60,7	81,327	56,3	

Итого:

:1151,1; :1038,6;

СТД N 5110A0D2

14.04.16г 13ч 43мин 27с

ОТЧЕТ

чи-сло	ПП ч:м:с	Ш Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:10:02	4,83	0,724	9,0	0,09801
27	0:00:00	4,705	0,509	9,0	0,09801
28	0:00:00	4,775	1,128	9,0	0,09801
29	0:00:00	4,77	1,133	9,0	0,09801
01	0:00:00	5,045	0,465	9,0	0,09801
02	0:00:00	4,691	0,921	9,0	0,09801
03	0:00:00	4,925	0,749	9,0	0,09801
04	0:00:00	4,642	0,9	9,0	0,09801
05	0:00:00	4,675	0,863	9,0	0,09801
06	0:00:00	4,591	0,525	9,0	0,09801
07	0:00:00	4,692	0,433	9,0	0,09801
08	0:00:00	4,417	0,442	9,0	0,09801
09	0:00:00	3,846	1,08	9,0	0,09801
10	0:00:00	2,756	0,637	9,0	0,09801
11	0:00:00	2,754	0,651	9,0	0,09801
12	0:00:00	2,833	0,928	9,0	0,09801
13	0:00:00	3,137	0,68	9,0	0,09801
14	0:00:00	3,195	0,336	9,0	0,09801
15	0:00:00	3,365	0,941	9,0	0,09801
16	0:00:00	3,368	0,671	9,0	0,09801
17	0:00:00	3,573	0,349	9,0	0,09801
18	0:00:00	4,615	0,573	9,0	0,09801
19	0:00:00	4,815	0,957	9,0	0,09801
20	0:00:00	4,649	0,192	9,0	0,09801
21	0:00:00	4,702	0,194	9,0	0,09801
22	0:00:00	4,697	0,203	9,0	0,09801
23	0:00:00	4,635	0,81	9,0	0,09801
24	0:00:00	4,47	0,423	9,0	0,09801
25	0:00:00	4,525	0,576	9,0	0,09801
26	0:00:00	4,267	-0,345	9,0	0,09801
27	0:00:00	4,306	0,561	9,0	0,09801
Итого:	0:10:02	131,269	19,207		

Толушко 3 корп.3

чи-сло	M1 т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 т	T2 гр.С
26	480,01	0,783	60,3	479,29	50,3
27	472,14	0,781	59,8	471,63	49,9
28	468,02	0,78	60,3	466,89	50,1
29	466,04	0,78	60,1	464,9	49,9
01	465,87	0,78	61,6	465,41	50,8
02	480,8	0,783	59,4	479,88	49,7
03	470,27	0,781	61,4	469,52	51,0
04	487,14	0,785	59,2	486,24	49,8
05	470,85	0,782	60,1	469,99	50,3
06	475,58	0,783	59,4	475,05	49,9
07	486,05	0,786	60,0	485,62	50,4
08	486,48	0,786	58,1	486,03	49,1
09	475,3	0,783	54,7	474,22	46,7
10	474,26	0,784	46,7	473,62	41,0
11	470,23	0,783	46,7	469,57	41,0
12	469,48	0,783	46,9	468,55	40,9
13	481,13	0,786	48,4	480,45	42,0
14	487,51	0,787	48,4	487,17	42,0
15	467,1	0,784	49,7	466,16	42,4
16	487,8	0,785	49,0	487,13	42,2
17	476,89	0,783	50,3	476,54	42,9
18	481,19	0,78	57,6	480,62	48,1
19	476,3	0,779	58,8	475,34	48,8
20	493,3	0,784	57,1	493,11	47,8
21	484,6	0,782	57,5	484,4	47,9
22	478,02	0,78	57,6	477,82	47,9
23	486,03	0,783	57,3	485,22	47,8

25:485,16|0,782| 56,8|484,58| 47,6
 26: 494,5|0,785| 55,5|494,85| 47,0
 27:494,03|0,785| 56,3|493,47| 47,7

Томьско 3 керп. 3

Итого:
 | 14852 | | 14833 |

СТД N 5110A0D2

28.03.16г 16ч 55мин 04с

ГВС ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 26.02 ЗА 31 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	М Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:10 02	0,541	5,865	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,589	6,76	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,627	7,721	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,496	4,971	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,533	5,518	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,538	5,635	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,491	4,688	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,463	4,332	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,517	5,331	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,462	4,115	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,507	5,089	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,521	5,356	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,47	4,191	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,537	5,652	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,515	5,243	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,545	5,823	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,594	6,846	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,499	4,786	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,526	5,34	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,511	5,003	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,587	6,575	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,484	4,468	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,495	4,709	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,524	5,214	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,522	5,25	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,542	5,696	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,556	5,861	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,503	4,768	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,502	4,792	9,0	0,09801
26	0:00 00	0,503	4,905	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,607	7,085	9,0	0,09801
Итого:	0:10 02	16,309	167,589		

чи-сло	МЗ т	РЗ МПа	ТЗ гр.С	М4 т	Т4 гр.С
26	59,357	0,337	59,4	53,492	54,8
27	60,454	0,328	59,2	53,695	54,6
28	61,377	0,33	59,3	53,655	54,8
29	58,677	0,337	59,3	53,705	54,8
01	58,933	0,333	59,3	53,415	54,6
02	59,697	0,327	59,4	54,062	54,6
03	58,76	0,334	59,3	54,072	54,6
04	56,953	0,324	59,4	52,62	54,8
05	57,627	0,334	59,3	52,297	54,6
06	56,467	0,331	59,4	52,352	54,6
07	57,288	0,329	59,4	52,199	54,5
08	57,658	0,336	59,5	52,302	54,7
09	56,513	0,345	59,5	52,322	54,6
10	57,1	0,332	59,4	51,448	54,5
11	56,685	0,329	59,5	51,441	54,7
12	57,316	0,332	59,5	51,493	54,6
13	58,367	0,329	59,3	51,521	54,5
14	56,384	0,335	59,3	51,598	54,4
15	57,51	0,333	59,3	52,17	54,4

Толубко зкорп. 3

17	58,752	0,335	59,3	52,177	54,4
18	56,887	0,341	59,4	52,42	54,5
19	57,644	0,337	59,3	52,935	54,5
20	57,412	0,34	59,4	52,198	54,4
21	57,143	0,338	59,4	51,893	54,5
22	57,66	0,333	59,3	51,964	54,4
23	58,816	0,332	59,4	52,955	54,5
24	58,867	0,35	59,5	54,099	54,6
25	57,834	0,338	59,4	53,042	54,5
26	58,037	0,339	59,3	53,132	54,5
27	60,063	0,335	59,3	52,978	54,6

Итого:

11799,5 ; 1632

СТД N 5110A0D2

28.03.16г 16ч 55мин 08с

ГВС 2 ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 26.02 ЗА 31 СУТОК

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
26	0:10 02	0,768	7,887	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,82	9,214	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,825	10,003	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,774	8,445	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,783	8,01	9,0	0,09801
02	0:00 00	0,807	9,183	9,0	0,09801
03	0:00 00	0,796	8,556	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,709	6,832	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,687	6,249	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,666	6,009	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,714	7,115	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,77	8,971	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,741	7,526	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,801	8,458	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,787	7,881	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,824	8,571	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,855	9,967	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,751	7,515	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,804	8,224	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,82	8,614	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,784	7,421	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,848	8,427	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,808	7,555	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,973	11,033	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,898	9,432	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,842	8,61	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,896	9,803	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,864	9,052	9,0	0,09801
25	0:00 00	0,874	9,241	9,0	0,09801
26	0:00 00	0,872	9,159	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,959	11,383	9,0	0,09801

Итого:

0:10 02 ; 25,119 ; 264,346

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
26	89,946	0,583	60,1	82,059	55,6
27	91,847	0,584	59,4	82,633	55,1
28	92,492	0,576	58,6	82,489	54,4
29	91,018	0,588	59,2	82,573	54,7
01	90,464	0,584	60,5	82,455	55,9
02	91,131	0,578	59,3	81,949	54,9
03	87,294	0,579	60,0	78,738	55,1
04	85,423	0,588	59,6	78,591	54,9
05	84,854	0,59	60,1	78,605	55,3
06	84,602	0,59	59,7	78,593	55,0
07	85,639	0,588	59,6	78,524	54,9
08	87,548	0,584	58,4	78,577	54,8

Толуэнол 3 корп. 3

10	90,951	0,58	60,6	82,493	56,0
11	90,598	0,592	60,9	82,718	56,2
12	91,047	0,593	60,8	82,476	56,2
13	92,453	0,588	60,1	82,485	55,7
14	90,079	0,588	59,8	82,563	55,2
15	86,262	0,589	60,7	78,039	55,8
16	86,523	0,592	60,5	77,908	55,6
17	85,208	0,586	61,3	77,787	56,2
18	86,099	0,582	61,3	77,672	56,1
19	85,146	0,589	61,5	77,591	56,3
20	92,627	0,591	61,2	81,594	56,3
21	91,247	0,585	61,4	81,815	56,4
22	90,602	0,592	61,3	81,993	56,5
23	91,746	0,593	61,2	81,944	56,5
24	91,186	0,593	61,2	82,134	56,4
25	87,065	0,592	61,3	77,824	56,3
26	86,933	0,593	61,4	77,774	56,4
27	89,166	0,584	60,9	77,783	56,1

Итого:

12753,3 | 2489

СТД N 5110A0D2

28.03.16г 16ч 55мин 12с

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	0:00 00	8,088	1,109	9,0	0,09801
26	0:00 00	7,694	1,741	9,0	0,09801
27	0:00 00	6,362	1,105	9,0	0,09801
28	0:00 00	4,914	0,923	9,0	0,09801
29	0:00 00	4,929	0,822	9,0	0,09801
30	0:00 00	4,797	0,901	9,0	0,09801
31	0:00 00	4,791	1,114	9,0	0,09801
01	0:00 00	4,765	1,025	9,0	0,09801
02	0:02 42	4,807	0,496	9,0	0,09801
03	0:00 57	4,973	1,099	9,0	0,09801
04	0:00 00	4,854	0,778	9,0	0,09801
05	0:00 00	4,833	0,779	9,0	0,09801
06	0:00 00	5,019	1,03	9,0	0,09801
07	0:00 00	5,229	1,271	9,0	0,09801
08	0:00 00	4,965	0,641	9,0	0,09801
09	0:00 00	4,575	0,993	9,0	0,09801
10	0:00 00	4,743	0,468	9,0	0,09801
11	0:00 00	4,669	0,625	9,0	0,09801
12	0:00 00	4,882	1,009	9,0	0,09801
13	0:00 00	4,708	1,137	9,0	0,09801
14	0:00 00	4,721	0,869	9,0	0,09801
15	0:00 00	4,786	0,945	9,0	0,09801
16	0:00 00	4,882	1,367	9,0	0,09801
17	0:00 00	4,886	1,205	9,0	0,09801
18	0:00 00	5,247	0,85	9,0	0,09801
19	0:00 00	5,505	0,807	9,0	0,09801
20	0:00 00	5,108	1,167	9,0	0,09801
21	0:00 00	4,873	0,662	9,0	0,09801
22	0:00 00	5,27	0,869	9,0	0,09801
23	0:00 00	4,708	0,328	9,0	0,09801
24	0:00 00	4,839	1,291	9,0	0,09801
Итого:	0:03 39	159,422	29,426		

*Толмужко 3
корп. 3*

чи-сло	M1 т	P1 МПа	T1 гр.С	M2 т	T2 гр.С
25	490,7	0,781	77,2	489,59	60,8
26	475,35	0,777	75,8	473,61	59,7
27	469,83	0,777	68,9	468,73	55,4
28	468	0,778	60,0	467,08	49,6
29	481,3	0,782	60,2	480,48	50,1
30	490,06	0,784	59,5	489,15	49,8
31	487,78	0,781	59,8	486,66	50,1
01	473,49	0,78	59,8	472,47	49,8
02	475,18	0,778	59,9	474,69	49,9
03	482,05	0,779	61,3	480,95	51,1
04	495,74	0,784	60,5	494,96	50,8
05	495,02	0,785	60,0	494,24	50,3
06	478,99	0,781	61,4	477,96	51,1
07	477,26	0,781	62,6	475,99	51,8
08	475,57	0,78	61,1	474,93	50,8
09	485,59	0,783	58,2	484,6	48,8
10	477,99	0,782	59,2	477,52	49,3
11	474,09	0,781	59,0	473,46	49,3
12	494,23	0,786	60,0	493,22	50,2
13	488,37	0,785	59,2	487,23	49,7
14	474,89	0,781	59,4	474,02	49,5
15	468,34	0,779	59,9	467,39	49,8
16	494,01	0,786	60,4	492,64	50,6
17	494,44	0,787	59,6	493,23	49,8
18	494,89	0,786	61,6	494,04	51,1
19	494,42	0,786	63,4	493,61	52,3
20	475,86	0,781	61,2	474,7	50,6

22|467,23|0,779| 62,8|466,36| 51,6
 23|486,99|0,785| 59,4|486,67| 49,8
 24|489,03|0,785| 59,9|487,74| 50,1

Итого:
 ; 14944; ; 14915;

СТД N 5110A0D2

26.02.16г 14ч 12мин 43с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 25.01 ЗА 31 СУТОК

ГВС 1

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	0:00 00	0,581	6,506	9,0	0,09801
26	0:00 00	0,542	5,836	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,536	6,313	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,558	7,391	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,47	4,525	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,526	5,361	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,552	5,974	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,565	6,218	9,0	0,09801
02	0:02 42	0,538	5,765	9,0	0,09801
03	0:00 57	0,501	5,448	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,509	5,53	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,466	4,772	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,457	4,558	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,583	6,938	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,525	5,383	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,491	5,265	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,552	6,125	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,536	5,669	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,452	3,748	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,509	5,012	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,554	5,868	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,481	4,427	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,498	5,091	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,458	4,472	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,577	6,606	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,541	5,743	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,517	5,053	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,471	4,137	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,501	4,985	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,573	6,984	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,545	6,318	9,0	0,09801

Итого:
 ; 0:03 39; 16,168; 172,021;

чи-сло	M3 т	P3 МПа	T3 гр.С	M4 т	T4 гр.С
25	60,636	0,33	59,1	54,13	54,3
26	60,187	0,334	59,0	54,351	54,3
27	60,346	0,327	58,1	54,033	53,6
28	61,593	0,308	55,4	54,202	51,1
29	59,968	0,34	58,3	55,443	53,8
30	59,634	0,351	59,2	54,273	54,5
31	60,036	0,346	59,3	54,062	54,6
01	59,586	0,343	59,3	53,367	54,6
02	59,165	0,34	59,4	53,401	54,7
03	59,023	0,341	59,5	53,575	55,3
04	58,69	0,332	59,3	53,16	54,9
05	57,928	0,34	59,5	53,156	55,2
06	58,156	0,331	59,3	53,598	55,1
07	60,617	0,331	59,4	53,679	55,1
08	59,114	0,333	59,4	53,731	54,6
09	58,88	0,328	59,4	53,615	55,2
10	60,041	0,33	59,4	53,915	54,8
11	60,482	0,323	59,4	54,812	54,8
12	58,645	0,333	59,5	54,897	54,7

14	60,048	0,328	59,4	54,179	54,6
15	58,854	0,338	59,5	54,427	54,7
16	59,3	0,33	59,4	54,208	54,9
17	58,804	0,338	59,4	54,333	55,1
18	60,816	0,341	59,3	54,21	54,8
19	60,083	0,34	59,4	54,34	54,8
20	59,697	0,333	59,3	54,644	54,5
21	58,783	0,332	59,5	54,646	54,7
22	57,865	0,329	59,3	52,88	54,6
23	57,689	0,351	59,1	50,705	54,2
24	60,353	0,348	59,4	54,036	55,2

Итого:

| 1844 | | 1672 |

СТД N 5110A0D2

26.02.16г 14ч 12мин 46с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 3 С 00ч 25.01 ЗА 31 СУТОК

ГВС 2

чи-сло	ПП ч:м:с	W Гкал	Му т	Тхд гр.С	Рад МПа
25	0:00 00	0,824	5,673	9,0	0,09801
26	0:00 00	0,777	4,91	9,0	0,09801
27	0:00 00	0,696	4,692	9,0	0,09801
28	0:00 00	0,677	6,003	9,0	0,09801
29	0:00 00	0,749	5,487	9,0	0,09801
30	0:00 00	0,669	4,596	9,0	0,09801
31	0:00 00	0,75	7,631	9,0	0,09801
01	0:00 00	0,742	7,897	9,0	0,09801
02	0:02 42	0,687	6,574	9,0	0,09801
03	0:00 57	0,766	8,197	9,0	0,09801
04	0:00 00	0,837	10,146	9,0	0,09801
05	0:00 00	0,72	6,799	9,0	0,09801
06	0:00 00	0,779	7,822	9,0	0,09801
07	0:00 00	0,76	7,428	9,0	0,09801
08	0:00 00	0,759	7,694	9,0	0,09801
09	0:00 00	0,736	7,867	9,0	0,09801
10	0:00 00	0,765	8,311	9,0	0,09801
11	0:00 00	0,676	6,817	9,0	0,09801
12	0:00 00	0,699	6,342	9,0	0,09801
13	0:00 00	0,768	7,779	9,0	0,09801
14	0:00 00	0,815	9,256	9,0	0,09801
15	0:00 00	0,731	7,303	9,0	0,09801
16	0:00 00	0,697	6,496	9,0	0,09801
17	0:00 00	0,653	5,49	9,0	0,09801
18	0:00 00	0,699	6,329	9,0	0,09801
19	0:00 00	0,712	6,462	9,0	0,09801
20	0:00 00	0,737	6,832	9,0	0,09801
21	0:00 00	0,784	8,031	9,0	0,09801
22	0:00 00	0,778	7,916	9,0	0,09801
23	0:00 00	0,854	10,546	9,0	0,09801
24	0:00 00	0,786	8,31	9,0	0,09801

Итого:

| 0:03 39 | 23,084 | 221,637 |

чи-сло	M5 т	P5 МПа	T5 гр.С	M6 т	T6 гр.С
25	90,777	0,591	61,1	85,104	54,8
26	89,978	0,58	61,0	85,068	54,8
27	85,415	0,573	59,1	80,723	53,2
28	86,937	0,581	54,3	80,934	48,9
29	86,069	0,592	59,3	80,582	53,2
30	85,33	0,576	58,0	80,734	52,4
31	88,215	0,574	57,1	80,583	52,0
01	92,341	0,579	58,9	84,444	54,6
02	90,977	0,569	59,5	84,403	55,1
03	92,392	0,582	59,7	84,195	55,3
04	94,16	0,58	59,2	84,014	54,9

06	87,385	0,582	60,5	79,563	55,8
07	86,979	0,592	60,6	79,551	55,8
08	87,124	0,592	60,0	79,431	55,2
09	87,024	0,581	59,1	79,157	54,5
10	87,286	0,581	59,4	78,976	54,6
11	90,214	0,586	58,8	83,397	54,5
12	89,731	0,581	60,1	83,389	55,5
13	91,155	0,583	59,8	83,376	55,3
14	92,84	0,58	59,1	83,585	54,7
15	91,025	0,582	59,5	83,722	55,0
16	85,889	0,59	60,0	79,393	55,2
17	84,762	0,585	59,9	79,271	55,0
18	85,359	0,588	60,2	79,031	55,4
19	85,419	0,585	60,6	78,957	55,7
20	85,888	0,581	60,3	79,056	55,4
21	91,211	0,591	60,0	83,179	55,4
22	89,116	0,586	60,7	81,2	56,0
23	89,02	0,58	58,6	78,474	53,7
24	91,359	0,578	59,5	83,049	54,9

Итого:

|2752,4|

|2530,8|

СТД N 5110A0D2

26.02.16г 14ч 12мин 51с

Толуэнол
конт. 3

1

Потребление тепловой энергии по узлу учета №1 с 25.12.15г. по 25.01.16г.

Абонент:

Адрес: *Шо.субко 3 корп. 3*

ОТОН.

Телефон:

Дата	Тепловая энергия, Гкал	Объем, куб.м		Масса, т		Температура, С		Давление, МПа		Перерыв питания, ч:мин:с	Масса утечек, т	Тхол. воды, С
		Vпод	Vобр	Mпод	Mобр	Tпод	Tобр	Pпод	Pобр			
25.12	3.249	507.244	504.952	501.968	500.877	47.3	41.0	0.781		00:00:00	1.091	9.0
26.12	3.467	510.291	507.600	504.644	503.288	48.8	42.1	0.781		00:00:00	1.357	9.0
27.12	3.550	503.618	501.109	498.034	496.888	48.9	41.9	0.780		00:00:00	1.146	9.0
28.12	4.388	507.046	503.757	500.501	499.040	52.9	44.3	0.779		00:00:00	1.461	9.0
29.12	4.864	494.400	490.234	487.334	485.313	55.8	45.9	0.775		00:00:53	2.021	9.0
30.12	4.842	499.645	496.053	492.710	491.208	55.0	45.3	0.777		00:00:00	1.503	9.0
31.12	5.531	501.677	497.786	493.694	492.337	59.2	48.1	0.777		00:00:53	1.357	9.0
01.01	5.569	501.924	497.846	493.964	492.434	59.1	47.9	0.777		00:00:00	1.530	9.0
02.01	5.188	504.913	501.210	497.811	496.377	55.1	44.8	0.778		00:00:00	1.434	9.0
03.01	6.800	501.254	496.069	491.773	489.958	65.0	51.2	0.775		00:00:00	1.815	9.0
04.01	6.677	514.011	509.042	504.425	502.747	64.5	51.3	0.778		00:00:00	1.678	9.0
05.01	6.465	511.551	506.532	502.511	500.607	62.6	49.8	0.779		00:00:00	1.904	9.0
06.01	7.725	504.131	498.668	493.083	491.716	70.3	54.7	0.776		00:00:00	1.367	9.0
07.01	8.613	521.113	514.997	507.817	506.580	76.5	59.6	0.777		00:00:00	1.237	9.0
08.01	8.251	517.149	510.763	504.147	502.427	75.9	59.6	0.778		00:00:00	1.720	9.0
09.01	8.266	505.318	498.228	492.264	489.911	77.0	60.3	0.776		00:00:00	2.353	9.0
10.01	8.474	508.888	501.957	495.261	493.260	78.6	61.6	0.779		00:00:00	2.000	9.0
11.01	8.802	511.026	503.932	496.939	495.029	79.8	62.2	0.779		00:00:00	1.910	9.0
12.01	8.348	491.093	484.282	477.900	475.958	78.7	61.3	0.773		00:00:00	1.943	9.0
13.01	6.514	487.787	482.687	477.411	475.746	69.1	55.6	0.774		00:00:00	1.665	9.0
14.01	6.190	482.524	478.168	472.762	471.590	67.3	54.3	0.775		00:00:00	1.172	9.0
15.01	8.093	486.078	480.017	473.089	471.734	78.4	61.4	0.773		00:00:00	1.355	9.0
16.01	7.544	495.565	489.015	483.244	480.968	75.4	59.9	0.777		00:00:00	2.276	9.0
17.01	6.803	486.585	481.392	475.565	474.057	71.6	57.4	0.777		00:00:00	1.508	9.0
18.01	7.870	488.283	482.691	475.436	474.386	77.8	61.3	0.777		00:00:00	1.050	9.0
19.01	7.551	487.398	482.105	474.973	473.984	76.4	60.6	0.777		00:00:00	0.989	9.0
20.01	7.066	486.409	481.164	475.033	473.657	72.9	58.1	0.777		00:00:00	1.377	9.0
21.01	7.633	484.639	479.004	472.374	471.069	76.2	60.1	0.776		00:00:00	1.305	9.0
22.01	7.605	489.035	483.711	476.695	475.680	76.0	60.1	0.777		00:00:00	1.014	9.0
23.01	7.977	482.692	477.334	469.971	469.204	77.9	61.0	0.776		00:00:00	0.767	9.0
24.01	7.948	502.553	496.320	489.637	487.946	76.8	60.7	0.781		00:00:00	1.691	9.0
25.01	8.088	503.781	498.028	490.703	489.594	77.2	60.8	0.781		00:00:00	1.109	9.0
Итого:	215.953	15979.62	15816.65	15643.67	15595.57					00:01:46	48.104	

Ответственное лицо:  / /

Дата и время создания отчета: 02.02.16г. 12:20:30

Потребление тепловой энергии по узлу учета №2 с 25.12.15г. по 25.01.16г.

Абонент:

Адрес:

Телефон:

Тасубо 3 корп. 3

ТВС

Дата	Тепловая энергия, Гкал	Объем, куб.м		Масса, т		Температура, С		Давление, МПа		Перерыв питания, ч:мин:с	Масса утечек, т	Тхол. воды, С
		Vпод	Vобр	Mпод	Mобр	Tпод	Tобр	Pпод	Pобр			
25.12	0.561	59.226	52.901	58.266	52.168	59.4	54.5	0.343		00:00:00	6.098	9.0
26.12	0.637	60.636	52.672	59.653	51.940	59.4	54.7	0.340		00:00:00	7.713	9.0
27.12	0.667	61.165	52.642	60.176	51.914	59.3	54.5	0.330		00:00:00	8.262	9.0
28.12	0.605	59.858	52.661	58.891	51.936	59.3	54.4	0.338		00:00:00	6.955	9.0
29.12	0.569	59.451	53.026	58.493	52.298	59.2	54.3	0.334		00:00:53	6.195	9.0
30.12	0.692	61.622	52.615	60.626	51.888	59.3	54.5	0.338		00:00:00	8.738	9.0
31.12	0.627	61.011	53.359	60.024	52.620	59.3	54.5	0.334		00:00:53	7.404	9.0
01.01	0.410	56.185	53.067	55.279	52.341	59.3	54.2	0.333		00:00:00	2.938	9.0
02.01	0.498	58.755	53.551	57.844	52.845	58.1	53.1	0.320		00:00:00	4.999	9.0
03.01	0.516	58.604	53.461	57.664	52.735	59.1	54.0	0.340		00:00:00	4.929	9.0
04.01	0.567	59.628	53.396	58.671	52.669	59.1	54.0	0.333		00:00:00	6.002	9.0
05.01	0.584	60.212	53.606	59.252	52.882	58.9	53.8	0.322		00:00:00	6.369	9.0
06.01	0.558	59.551	53.557	58.597	52.831	59.0	53.9	0.330		00:00:00	5.766	9.0
07.01	0.527	58.572	53.096	57.634	52.376	59.0	54.0	0.334		00:00:00	5.259	9.0
08.01	0.516	58.538	53.320	57.597	52.592	59.1	54.1	0.326		00:00:00	5.005	9.0
09.01	0.543	59.224	53.389	58.274	52.660	59.1	54.1	0.338		00:00:00	5.614	9.0
10.01	0.666	62.463	53.794	61.474	53.064	58.7	53.9	0.329		00:00:00	8.410	9.0
11.01	0.556	60.073	53.974	59.109	53.235	59.1	54.2	0.341		00:00:00	5.874	9.0
12.01	0.587	61.225	54.262	60.249	53.520	59.0	54.2	0.333		00:00:00	6.729	9.0
13.01	0.579	61.853	54.393	60.924	53.687	57.1	52.6	0.316		00:00:00	7.237	9.0
14.01	0.578	61.900	54.555	60.955	53.834	57.7	53.2	0.323		00:00:00	7.121	9.0
15.01	0.500	59.604	54.715	58.645	53.963	59.2	54.3	0.347		00:00:00	4.682	9.0
16.01	0.589	61.469	54.642	60.479	53.888	59.2	54.4	0.337		00:00:00	6.591	9.0
17.01	0.639	62.663	54.329	61.671	53.586	58.8	54.2	0.326		00:00:00	8.085	9.0
18.01	0.592	61.527	54.522	60.541	53.771	59.1	54.4	0.337		00:00:00	6.769	9.0
19.01	0.598	61.734	54.406	60.747	53.657	59.0	54.4	0.328		00:00:00	7.091	9.0
20.01	0.590	61.702	54.405	60.726	53.661	58.8	54.2	0.328		00:00:00	7.065	9.0
21.01	0.550	60.657	54.573	59.682	53.821	59.2	54.4	0.342		00:00:00	5.861	9.0
22.01	0.531	60.441	54.673	59.469	53.918	59.2	54.5	0.329		00:00:00	5.551	9.0
23.01	0.470	59.345	54.855	58.393	54.100	59.1	54.4	0.327		00:00:00	4.293	9.0
24.01	0.614	62.198	54.825	61.203	54.075	59.0	54.2	0.321		00:00:00	7.128	9.0
25.01	0.581	61.623	54.884	60.636	54.130	59.1	54.3	0.330		00:00:00	6.506	9.0
Итого:	18.296	1932.714	1722.125	1901.843	1698.604					00:01:46	203.239	

Ответственное лицо: _____

(Подпись) //

Дата и время создания отчета: 02.02.16г. 12:22:00

Потребление тепловой энергии по узлу учета №3 с 25.12.15г. по 25.01.16г.

Абонент:

Адрес: *Тосеурбо 3 корп. 3*

ГВС

Телефон:

Дата	Тепловая энергия, Гкал	Объем, куб.м		Масса, т		Температура, С		Давление, МПа		Перерыв питания, ч:мин:с	Масса утечек, т	Тхол. воды, С
		Упод	Уобр	Мпод	Мобр	Тпод	Тобр	Рпод	Робр			
25.12	0.860	87.340	79.922	85.866	78.802	61.1	54.9	0.689		00:00:00	7.063	9.0
26.12	0.883	87.712	80.021	86.218	78.890	61.4	55.1	0.692		00:00:00	7.328	9.0
27.12	0.901	87.753	80.002	86.252	78.875	61.5	55.1	0.695		00:00:00	7.377	9.0
28.12	0.882	87.059	79.961	85.565	78.838	61.6	55.0	0.706		00:00:00	6.728	9.0
29.12	0.915	87.671	79.878	86.169	78.756	61.6	55.0	0.711		00:00:53	7.413	9.0
30.12	0.913	87.753	80.011	86.248	78.886	61.6	55.0	0.719		00:00:00	7.362	9.0
31.12	1.153	92.692	79.684	91.166	78.606	60.4	53.8	0.713		00:00:53	12.560	9.0
01.01	0.838	85.661	79.586	84.186	78.468	61.7	55.0	0.733		00:00:00	5.718	9.0
02.01	0.782	90.587	83.888	89.218	82.832	57.6	51.5	0.732		00:00:00	6.386	9.0
03.01	0.942	91.752	83.455	90.172	82.262	61.8	55.5	0.742		00:00:00	7.910	9.0
04.01	0.921	91.047	83.396	89.482	82.214	61.7	55.3	0.736		00:00:00	7.267	9.0
05.01	0.885	91.099	83.505	89.633	82.398	59.5	53.3	0.743		00:00:00	7.235	9.0
06.01	0.959	92.362	83.511	90.844	82.382	60.4	53.9	0.742		00:00:00	8.463	9.0
07.01	0.896	86.787	79.614	85.299	78.499	61.6	54.9	0.742		00:00:00	6.799	9.0
08.01	0.907	87.119	79.364	85.631	78.250	61.5	55.0	0.743		00:00:00	7.381	9.0
09.01	0.910	87.060	79.479	85.570	78.366	61.6	54.9	0.752		00:00:00	7.204	9.0
10.01	0.977	88.734	79.593	87.229	78.484	61.3	54.7	0.757		00:00:00	8.745	9.0
11.01	0.882	86.838	79.600	85.361	78.489	61.4	54.8	0.762		00:00:00	6.872	9.0
12.01	0.873	90.991	84.127	89.448	82.946	61.3	54.9	0.766		00:00:00	6.502	9.0
13.01	0.869	92.059	84.211	90.591	83.090	59.4	53.4	0.772		00:00:00	7.502	9.0
14.01	0.809	91.891	84.259	90.468	83.152	58.7	53.0	0.776		00:00:00	7.315	9.0
15.01	0.812	89.975	83.297	88.466	82.123	60.9	55.0	0.710		00:00:00	6.342	9.0
16.01	0.741	92.008	86.549	90.430	85.289	61.5	56.0	0.585		00:00:00	5.141	9.0
17.01	0.823	90.318	82.383	88.867	81.265	59.6	53.9	0.589		00:00:00	7.602	9.0
18.01	0.789	88.156	82.147	86.670	80.998	61.1	54.8	0.584		00:00:00	5.672	9.0
19.01	0.756	87.312	82.066	85.824	80.907	61.3	55.1	0.582		00:00:00	4.917	9.0
20.01	0.713	86.912	82.261	85.461	81.120	60.7	54.6	0.584		00:00:00	4.341	9.0
21.01	0.750	87.358	82.037	85.890	80.892	60.9	54.8	0.581		00:00:00	4.998	9.0
22.01	0.756	91.302	86.745	89.743	85.520	61.3	55.1	0.579		00:00:00	4.223	9.0
23.01	0.812	92.337	86.726	90.752	85.493	61.5	55.3	0.585		00:00:00	5.258	9.0
24.01	0.926	94.835	86.278	93.258	85.083	60.6	54.5	0.580		00:00:00	8.175	9.0
25.01	0.824	92.339	86.312	90.777	85.104	61.1	54.8	0.591		00:00:00	5.673	9.0
Итого:	27.658	2864.818	2633.868	2816.753	2597.280					00:01:46	219.473	

Ответственное лицо: 

Дата и время создания отчета: 02.02.16г. 12:23:00