

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 26.06 ЗА 30 СУТОК

числ до	ПП			W Гкал	Mu т	M2 т	M4 т	T2 грС	T4 грС	P2 МПа	Tx грС
	ч	м	с								
26	0	00	00	3,698	45,335	297,261	251,926	56,3	-65,5	0,757	9
27	0	00	00	3,831	42,85	296,473	253,622	56,7	7,4	0,752	9
28	0	00	00	4,003	39,666	294,821	255,156	57,9	-70,7	0,767	9
29	0	00	00	4,033	39,868	295,018	255,15	58,3	-165	0,772	9
30	0	00	00	4,168	41,849	295,924	254,075	58,4	-165	0,773	9
01	0	00	00	3,869	37,03	292,329	255,299	58,2	-167	0,774	9
02	0	00	00	3,932	38,809	292,461	253,652	58,2	-167	0,77	9
03	0	00	00	3,975	38,552	291,728	253,176	58,4	-165	0,773	9
04	0	00	00	3,959	40,747	292,911	252,164	58	-164	0,773	9
05	0	00	00	0,085	25,614	152,727	127,113	33,7	-161	0,794	9
06	0	00	00	0,117	12,09	18,91	6,82	21,3	-19,9	0,814	9
07	0	00	00	0,09	11,7	18,144	6,443	20,4	6,1	0,814	9
08	0	00	00	0,116	10,293	16,081	5,788	19,8	19,3	0,814	9
09	0	00	00	0,099	10,24	15,855	5,615	18,6	18,4	0,817	9
10	0	00	00	0,101	10,93	16,789	5,859	18,1	18	0,822	9
11	0	00	00	0,087	9,979	15,585	5,606	17,7	18,3	0,82	9
12	0	00	00	0,09	10,575	15,794	5,219	17,9	19,1	0,818	9
13	0	04	20	0,095	11,152	16,064	4,913	17,9	19,2	0,816	9
14	0	00	00	0,097	11,221	16,265	5,044	17,9	18,9	0,818	9
15	0	00	00	0,011	2,724	7,973	5,249	18,9	20,8	0,506	9
16	0	00	00	-0,037	-2,499	0,963	3,462	21,1	22,5	0,139	9
17	0	00	00	-0,02	-1,686	2,004	3,69	21,4	21,1	0,245	9
18	0	00	00	1,345	23,2	117,612	94,412	32,8	32	0,381	9
19	0	00	00	3,153	41,484	314,263	272,779	56,5	52	0,78	9
20	0	00	00	3,022	35,592	287,012	251,419	56,2	50,6	0,777	9
21	0	00	00	3,137	34,688	285,334	250,646	57,7	51,7	0,778	9
22	0	00	00	3,324	38,407	285,152	246,745	57,6	51,5	0,78	9
23	0	00	00	3,405	38,522	283,886	245,364	58	51,6	0,777	9
24	0	00	27	3,503	44,848	286,647	241,799	56,6	50,7	0,776	9
25	0	00	00	3,485	44,135	285,193	241,058	57,6	51,8	0,775	9
Итого:											
!	0	04	47	60,774	787,916	5107,18	4319,26	40,6	-23,6		

СТД N 446149F6

28.07.16г 12ч 27мин 29с

Вокзальная 19


ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 25.05 ЗА 32 СУТОК

числ -до	ПП			W Гкал	Му т	M2 т	M4 т	T2 грС	T4 грС	P2 МПа	Tx грС
	ч	м	с								
25	0:00	00		4,437	57,395	338,238	280,843	58,3	52,3	0,768	9
26	0:00	00		5,604	62,3	336,344	274,043	57,9	48,1	0,816	9
27	0:00	00		6,083	51,73	313,169	261,439	57,5	43,6	0,727	9
28	0:00	00		6,164	57,799	314,789	256,99	58,6	45,7	0,867	9
29	0:00	00		6,424	58,409	309,169	250,76	58,8	44,5	0,772	9
30	0:00	00		5,683	52,134	305,467	253,333	58,4	45,9	0,77	9
31	0:00	00		5,503	52,705	303,98	251,275	58,1	46,1	0,775	9
01	0:00	00		7,332	52,776	303,915	251,139	58,6	39,7	0,77	9
02	0:00	00		8,303	52,147	305,001	252,853	58,6	35,8	0,77	9
03	0:00	00		8,669	49,206	307,448	258,242	58,6	34,3	0,774	9
04	0:00	00		9,407	49,193	307,016	257,824	58,7	31,5	0,777	9
05	0:00	00		10,079	56,417	311,173	254,756	58,7	29,9	0,774	9
06	0:00	00		10,617	47,232	305,756	258,524	58,7	26,5	0,778	9
07	0:00	00		11,108	51,025	307,028	256,003	58,4	24,5	0,781	9
08	0:00	00		11,276	56,12	307,825	251,704	58,1	23,9	0,78	9
09	0:00	00		12,142	49,589	304,074	254,485	58,7	20,3	0,781	9
10	0:00	00		11,666	47,932	303,152	255,219	58,6	22	0,781	9
11	0:00	00		11,242	46,603	302,327	255,724	58,7	23,6	0,779	9
12	0:00	00		11,645	45,855	301,82	255,965	58,7	21,8	0,778	9
13	0:00	00		13,313	53,308	307,492	254,184	58,6	16,2	0,776	9
14	0:00	00		10,43	50,097	305,508	255,411	58,4	27,3	0,777	9
15	0:00	00		3,656	52,883	305,858	252,975	56,5	51,6	0,778	9
16	0:00	00		3,529	53,861	308,928	255,067	55,5	51,2	0,769	9
17	0:00	00		3,416	48,526	302,716	254,19	56,5	51,9	0,773	9
18	0:00	00		3,27	45,223	299,032	253,809	56,8	52,3	0,77	9
19	0:00	00		3,965	48,409	300,056	251,647	56,7	-35,3	0,771	9
20	0:00	00		3,714	45,149	297,604	252,454	56,4	-61,1	0,769	9
21	0:00	00		3,98	43,462	296,136	252,673	56,6	-55,7	0,765	9
22	0:00	00		3,757	43,714	296,239	252,525	56,8	-60,2	0,765	9
23	0:00	00		2,942	43,09	295,844	252,753	54,1	-60,4	0,762	9
24	0:00	00		3,622	41,854	294,805	252,951	56,6	-66,3	0,757	9
25	0:00	00		3,578	41,115	294,284	253,168	56,5	-58,2	0,76	9
Итого:	0:00	00		226,553	1607,26	9792,19	8184,93	57,7	16		

СТД N 446149F6

27.06.16г 12ч 24мин 33с

Воззальская 19
ПВС



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 01.06 ЗА 13 СУТОК

чис- ло	ПП			W	Mу	M2	M4	T2	T4	P2	Tx
	ч	м	с	Гкал	т	т	т	грС	грС	МПа	грС
01	0	00	00	7,332	52,776	303,915	251,139	58,6	39,7	0,77	9
02	0	00	00	8,303	52,147	305,001	252,853	58,6	35,8	0,77	9
03	0	00	00	8,669	49,206	307,448	258,242	58,6	34,3	0,774	9
04	0	00	00	9,407	49,193	307,016	257,824	58,7	31,5	0,777	9
05	0	00	00	10,079	56,417	311,173	254,756	58,7	29,9	0,774	9
06	0	00	00	10,617	47,232	305,756	258,524	58,7	26,5	0,778	9
07	0	00	00	11,108	51,025	307,028	256,003	58,4	24,5	0,781	9
08	0	00	00	11,276	56,12	307,825	251,704	58,1	23,9	0,78	9
09	0	00	00	12,142	49,589	304,074	254,485	58,7	20,3	0,781	9
10	0	00	00	11,666	47,932	303,152	255,219	58,6	22	0,781	9
11	0	00	00	11,242	46,603	302,327	255,724	58,7	23,6	0,779	9
12	0	00	00	11,645	45,855	301,82	255,965	58,7	21,8	0,778	9
13	0	00	00	13,313	53,308	307,492	254,184	58,6	16,2	0,776	9
Итого:											
	0	00	00	136,798	657,402	3974,02	3316,62	58,6	26,9		

СТД N 446149F6

14.06.16г 16ч 30мин 46с

ВОКЗ. 19

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 00ч 26.04 ЗА 31 СУТОК

числ	ПП			W Гкал	Му Т	M1 Т	M3 Т	T1 грС	T3 грС	P1 МПа	Tx грС
	ч	м	с								
26	0	00	00	4,708	564,824	682,46	117,636	48,2	41,3	0,842	9
27	0	00	00	4,666	564,605	682,219	117,614	47,9	41,2	0,844	9
28	0	00	00	2,321	278,109	336,033	57,924	40	34,8	0,669	9
29	0	00	00	-	-	-	-	26,4	-13,8	0,439	9
30	0	00	00	-	-	-	-	25,2	-69,3	0,428	9
01	0	00	00	-	-	-	-	24,6	-89,8	0,399	9
02	0	00	00	-	-	-	-	24,5	-127	0,379	9
03	0	00	00	-	-	-	-	24,7	-132	0,364	9
04	0	00	00	-	-	-	-	24,7	-137	0,356	9
05	0	00	00	-	-	-	-	25,1	-158	0,341	9
06	0	00	00	-	-	-	-	25,3	-146	0,334	9
07	0	00	00	-	-	-	-	27,3	-160	0,331	9
08	0	00	00	-	-	-	-	28,1	-170	0,332	9
09	0	00	00	-	-	-	-	28,2	-176	0,338	9
10	0	00	00	-	-	-	-	28	-180	0,338	9
11	0	00	00	-	-	-	-	28,2	-188	0,336	9
12	0	00	00	-	-	-	-	28,9	-83,9	0,335	9
13	0	00	00	-	-	-	-	28,5	23,9	0,336	9
14	0	00	00	-	-	-	-	28,3	23,8	0,336	9
15	0	00	00	-	-	-	-	28,2	23,7	0,337	9
16	0	00	00	-	-	-	-	28,2	23,7	0,337	9
17	0	00	00	-	-	-	-	28,2	23,7	0,337	9
18	0	00	00	-	-	-	-	28,3	23,7	0,336	9
19	0	00	00	-	-	-	-	28	23,3	0,336	9
20	0	00	00	-	-	-	-	27,9	23,6	0,336	9
21	0	00	00	-	-	-	-	28,2	23,7	0,336	9
22	0	00	00	-	-	-	-	28,3	23,8	0,336	9
23	0	00	00	-	-	-	-	28,3	23,6	0,336	9
24	0	00	00	-	-	-	-	28,3	23,6	0,336	9
25	0	00	00	-	-	-	-	28,3	23,7	0,336	9
26	0	00	00	-	-	-	-	28,4	23,7	0,337	9
Итого:				-	-	-	-	28,5	23,8	0,337	9
	0	00	00	11,695	1407,54	1700,71	293,173	29,1	-44,5		

СТД N 446149F6

26.05.16г 13ч 02мин 20с



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 26.04 9А 30 СУТОК

числ -ло	ПП			W Гкал	Му т	M2 т	M4 т	T2 грС	T4 грС	P2 МПа	Tx грС
	ч	м	с								
26	0	00	00	1,354	18,361	91,682	73,321	57,7	51	0,77	9
27	0	00	00	1,474	17,396	91,319	73,923	57,4	48,6	0,77	9
28	0	00	00	1,45	18,294	92,366	74,072	57	48,7	0,763	9
29	0	00	00	1,323	17,275	91,761	74,486	57	49,9	0,77	9
30	0	00	00	1,354	17,163	91,465	74,303	58,1	51,1	0,771	9
01	0	00	00	1,204	13,458	88,504	75,046	58,4	51,1	0,774	9
02	0	00	00	1,232	14,478	88,962	74,484	58,1	50,9	0,774	9
03	0	00	00	1,295	16,186	90,3	74,113	57,7	50,6	0,773	9
04	0	00	00	1,324	16,338	90,282	73,944	58	50,7	0,773	9
05	0	00	00	1,223	15,583	84,403	68,821	58,1	51,3	0,713	9
06	0	00	00	1,288	16,093	92,905	76,813	58,1	51,4	0,771	9
07	0	00	00	1,296	15,511	92,455	76,944	58,3	51,2	0,772	9
08	0	00	00	1,252	13,95	91,703	77,753	58,5	51,1	0,772	9
09	0	00	00	1,39	17,325	93,805	76,48	58,2	51	0,77	9
10	0	00	00	1,307	16,111	92,976	76,865	58	51	0,772	9
11	0	00	00	1,28	16,22	92,945	76,726	57,3	50,5	0,771	9
12	0	00	00	1,291	16,715	93,285	76,57	58,2	51,8	0,771	9
13	0	00	00	1,16	15,127	91,622	76,495	58,1	52,5	0,829	9
14	0	00	00	1,205	15,566	93,085	77,519	58,6	52,9	0,77	9
15	0	00	00	1,366	19,454	95,628	76,174	58,1	52,5	0,759	9
16	0	00	00	1,227	15,905	92,797	76,892	58,6	52,8	0,754	9
17	0	00	00	1,189	15,496	92,249	76,753	58,4	52,7	0,752	9
18	0	00	00	3,031	46,993	214,433	167,44	57,8	52,1	0,752	9
19	0	00	00	4,322	57,579	333,975	276,395	57	51,1	0,753	9
20	0	00	00	4,548	59,532	334,147	274,615	58,4	52,2	0,754	9
21	0	00	00	4,736	62,983	337,069	274,086	58,4	52,3	0,753	9
22	0	00	00	4,895	69,358	341,617	272,259	58	52,1	0,753	9
23	0	00	00	4,546	59,582	340,253	280,671	58,1	52,1	0,754	9
24	0	00	00	4,538	59,232	339,245	280,013	58,2	52,2	0,752	9
25	0	00	00	4,437	57,395	338,238	280,843	58,3	52,3	0,768	9
Итого:											
	0	00	00	63,535	830,656	4595,48	3764,82	58	51,4		

СТД N 446149F6

26.05.16г 13ч 04мин 25с



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 26.04 ЗА 17 СУТОК

чис- ло	ПП			W	Mu	M1	M3	T1	T3	P1	Tx
	ч	м	с	Гкал	т	т	т	грС	грС	МПа	грС
26	0	00	00	4,708	564,824	682,46	117,636	48,2	41,3	0,842	9
27	0	00	00	4,666	564,605	682,219	117,614	47,9	41,2	0,844	9
28	0	00	00	2,321	278,109	336,033	57,924	40	34,8	0,669	9
29	0	00	00	-	-	-	-	26,4	-13,8	0,439	9
30	0	00	00	-	-	-	-	25,2	-69,3	0,428	9
01	0	00	00	-	-	-	-	24,6	-89,8	0,399	9
02	0	00	00	-	-	-	-	24,5	-127	0,379	9
03	0	00	00	-	-	-	-	24,7	-132	0,364	9
04	0	00	00	-	-	-	-	24,7	-137	0,356	9
05	0	00	00	-	-	-	-	25,1	-158	0,341	9
06	0	00	00	-	-	-	-	25,3	-146	0,334	9
07	0	00	00	-	-	-	-	27,3	-160	0,331	9
08	0	00	00	-	-	-	-	28,1	-170	0,332	9
09	0	00	00	-	-	-	-	28,2	-176	0,338	9
10	0	00	00	-	-	-	-	28	-180	0,338	9
11	0	00	00	-	-	-	-	28,2	-188	0,336	9
12	0	00	00	-	-	-	-	28,8	-192	0,335	9
Итого:											
	0	00	00	11,695	1407,54	1700,71	293,173	29,7	-107		

СТД N 446149F6

12.05.16г 12ч 00мин 22с

*сбой
в работе.*

*Вокзальная
19*

отопл.



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 26.04 ЗА 17 СУТОК

чис -ло	ПП			W	My	M2	M4	T2	T4	P2	Tx
	ч	м	с	Гкал	т	т	т	грС	грС	МПа	грС
26	0	00	00	1,354	18,361	91,682	73,321	57,7	51	0,77	9
27	0	00	00	1,474	17,396	91,319	73,923	57,4	48,6	0,77	9
28	0	00	00	1,45	18,294	92,366	74,072	57	48,7	0,763	9
29	0	00	00	1,323	17,275	91,761	74,486	57	49,9	0,77	9
30	0	00	00	1,354	17,163	91,465	74,303	58,1	51,1	0,771	9
01	0	00	00	1,204	13,458	88,504	75,046	58,4	51,1	0,774	9
02	0	00	00	1,232	14,478	88,962	74,484	58,1	50,9	0,774	9
03	0	00	00	1,295	16,186	90,3	74,113	57,7	50,6	0,773	9
04	0	00	00	1,324	16,338	90,282	73,944	58	50,7	0,773	9
05	0	00	00	1,223	15,583	84,403	68,821	58,1	51,3	0,713	9
06	0	00	00	1,288	16,093	92,905	76,813	58,1	51,4	0,771	9
07	0	00	00	1,296	15,511	92,455	76,944	58,3	51,2	0,772	9
08	0	00	00	1,252	13,95	91,703	77,753	58,5	51,1	0,772	9
09	0	00	00	1,39	17,325	93,805	76,48	58,2	51	0,77	9
10	0	00	00	1,307	16,111	92,976	76,865	58	51	0,772	9
11	0	00	00	1,28	16,22	92,945	76,726	57,3	50,5	0,771	9
12	0	00	00	0,622	7,124	45,872	38,748	58,5	51,2	0,773	9
Итого:				21,666	266,863	1503,71	1236,84	57,9	50,7		

СТД N 446149F6

12.05.16г 12ч 01мин 35с

Сбой в работе.

*Возвращена ГВС
19*

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 01.03 ЗА 57 СУТОК

чис- ло	ПП			Ш Гкал	Му т	M1 т	M3 т	T1 грС	T3 грС	P1 МПа	Tx грС
	ч	м	с								
01	0:00	00		14,033	-0,006	1241,06	1241,06	55,7	44,5	0,838	9
02	0:00	00		12,44	-0,064	1241,44	1241,5	52,3	42,3	0,844	9
03	0:00	00		12,403	-0,092	1242,74	1242,83	52	42,1	0,845	9
04	0:00	00		12,063	-0,044	1242,55	1242,59	51,6	41,9	0,844	9
05	0:00	00		11,678	-0,061	1243,66	1243,73	50,6	41,2	0,845	9
06	0:00	00		11,101	-0,07	1243,8	1243,87	49,5	40,6	0,845	9
07	0:00	00		11,672	-0,078	1243,96	1244,04	50,5	41,2	0,843	9
08	0:00	00		11,329	-0,066	1243,36	1243,43	50,1	41	0,844	9
09	0:00	00		9,367	-0,037	1241,86	1241,9	45,9	38,4	0,847	9
10	0:00	00		9,256	-0,078	1242,27	1242,35	45,8	38,4	0,847	9
11	0:00	00		9,137	-0,063	1241,91	1241,97	46	38,7	0,848	9
12	0:00	00		9,908	-0,057	1241,77	1241,82	47,3	39,4	0,845	9
13	0:00	00		11,486	-0,059	1241	1241,06	51	41,8	0,844	9
14	0:00	00		12,003	-0,079	1242,41	1242,49	52,1	42,4	0,843	9
15	0:00	00		12,478	-0,06	1242,46	1242,52	53,3	43,3	0,843	9
16	0:00	00		12,136	-0,056	1243,3	1243,36	52,4	42,7	0,845	9
17	0:00	00		10,695	-0,052	1243,95	1244	49,1	40,6	0,847	9
18	0:00	00		13,294	-0,056	1243,45	1243,51	54,1	43,4	0,848	9
19	0:00	00		16,12	-0,019	1239,71	1239,73	60,5	47,5	0,841	9
20	0:00	00		16,364	-0,051	1239	1239,06	61,3	48,2	0,841	9
21	0:00	00		15,447	-0,053	1239,36	1239,41	59,4	47	0,841	9
22	0:00	00		14,395	-0,052	1240,36	1240,42	56,9	45,3	0,842	9
23	0:00	00		14,134	-0,054	1240,63	1240,68	56,3	44,9	0,843	9
24	0:00	00		13,931	-0,007	1242,44	1242,45	55,5	44,4	0,844	9
25	0:00	00		12,51	-0,041	1243,19	1243,23	52,6	42,6	0,845	9
26	0:00	00		11,399	-0,03	1243,53	1243,56	50,5	41,4	0,848	9
27	0:00	00		10,621	-0,042	1243,56	1243,61	49,2	40,7	0,847	9
28	0:00	00		9,31	-0,038	1243,78	1243,82	46,5	39,1	0,849	9
29	0:00	00		9,342	0,031	1241,98	1241,95	46,6	39,1	0,851	9
30	0:00	00		9,168	-0,033	1242	1242,03	46,3	38,9	0,847	9
31	0:00	00		8,895	-0,029	1242,15	1242,18	45,6	38,5	0,849	9
01	0:00	00		10,133	-0,04	1241,89	1241,93	48,4	40,3	0,845	9
02	0:00	00		10,831	-0,033	1242,09	1242,13	49,5	40,8	0,844	9
03	0:00	00		10,118	0,011	1243,79	1243,78	48,1	40	0,845	9
04	0:00	00		9,056	-0,028	1244,08	1244,11	45,9	38,7	0,847	9
05	0:00	00		9,567	-0,027	1243,64	1243,67	47,1	39,5	0,849	9
06	0:00	00		8,911	-0,031	1243,59	1243,62	45,9	38,8	0,849	9
07	0:00	00		8,212	-0,039	1244,2	1244,24	44,1	37,5	0,848	9
08	0:00	00		6,053	193,679	972,393	778,714	43,2	36,8	0,85	9
09	0:00	00		3,92	568,127	686,458	118,33	42,4	36,7	0,849	9
10	0:00	00		3,703	567,61	685,833	118,223	42	36,7	0,849	9
11	0:00	00		4,323	567,754	686,037	118,283	44	37,8	0,849	9
12	0:00	00		5,103	567,311	685,521	118,21	48	40,7	0,846	9
13	0:00	00		4,895	566,963	685,101	118,137	47,8	40,7	0,845	9
14	0:00	00		4,773	566,365	684,321	117,956	48,1	41,1	0,844	9
15	0:00	00		4,743	565,925	683,845	117,92	47,9	41,1	0,845	9
16	0:00	00		4,958	566,14	684,117	117,977	47,8	40,6	0,845	9
17	0:00	00		4,957	565,967	683,888	117,921	48	40,8	0,845	9
18	0:00	00		4,828	565,439	683,248	117,809	48	41	0,844	9
19	0:00	00		4,822	565,36	683,167	117,807	48,1	41,1	0,843	9
20	0:00	00		4,85	565,392	683,188	117,796	48,2	41,1	0,844	9
21	0:00	00		4,87	565,907	683,834	117,927	48,1	41	0,844	9
22	0:00	00		5,015	566,443	684,466	118,023	48	40,7	0,844	9
23	0:00	00		5,027	566,653	684,728	118,075	47,8	40,5	0,845	9
24	0:00	00		4,954	566,527	684,558	118,032	48	40,8	0,844	9
25	0:00	00		4,754	565,943	683,836	117,893	47,8	40,9	0,844	9
26	0:00	00		3,495	418,884	506,119	87,236	48,2	41,3	0,842	9
Итого:	0:00	00		524,987	10240,7	60326,6	50085,9	49,4	41		

- 83,99

СТД N 446149F6

Вокз. 19 отол.
440 907

26.04.16г 17ч 47мин 53с

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 00ч 01.03 ЗА 57 СУТОК

числ -по	ПП			W Гкал	M1 т	M2 т	M4 т	T2 грС	T4 грС	P2 МПа	Tx грС
	ч	м	с								
01	0:00	00		4,979	63,207	346,167	282,96	60,7	54,3	0,768	9
02	0:00	00		5,04	64,597	346,731	282,134	60,3	53,8	0,768	9
03	0:00	00		5,008	64,847	345,349	280,502	60,6	54,3	0,767	9
04	0:00	00		5,066	64,628	342,231	277,603	60,7	54,2	0,769	9
05	0:00	00		5,11	65,151	343,943	278,792	60,8	54,3	0,769	9
06	0:00	00		5,121	66,13	344,077	277,948	60,5	54,1	0,768	9
07	0:00	00		5,037	65,134	344,554	279,42	60,2	53,8	0,768	9
08	0:00	00		5,417	78,823	353,149	274,326	59,1	53,3	0,766	9
09	0:00	00		4,839	67,202	344,042	276,841	58,6	52,6	0,767	9
10	0:00	00		4,864	71,384	346,938	275,552	57,1	51,5	0,769	9
11	0:00	00		4,583	61,533	340,783	279,25	58,1	52,2	0,773	9
12	0:00	00		4,958	72,545	347,924	275,379	57,3	51,7	0,771	9
13	0:00	00		5,407	87,739	357,327	269,587	56,5	51,3	0,763	9
14	0:00	00		4,742	68,294	343,362	275,067	57,3	51,6	0,769	9
15	0:00	00		4,899	69,786	343,185	273,398	57,8	51,8	0,768	9
16	0:00	00		4,937	71,459	344,053	272,593	57,5	51,7	0,768	9
17	0:00	00		4,905	68,496	341,383	272,887	58,2	52,3	0,77	9
18	0:00	00		4,793	62,822	337,877	275,055	58,8	52,6	0,772	9
19	0:00	00		5,194	73,376	345,324	271,948	58,5	52,6	0,77	9
20	0:00	00		5,428	81,745	351,386	269,641	58	52,3	0,761	9
21	0:00	00		4,882	67,208	341,633	274,425	58,2	52,2	0,769	9
22	0:00	00		4,943	68,87	341,907	273,037	58,3	52,3	0,769	9
23	0:00	00		4,808	65,705	340,254	274,549	58,4	52,3	0,77	9
24	0:00	00		4,891	68,491	340,2	271,71	58,1	52,1	0,766	9
25	0:00	00		4,878	66,324	336,814	270,49	58,6	52,4	0,77	9
26	0:00	00		5,082	70,698	340,264	269,567	58,7	52,6	0,77	9
27	0:00	00		5,497	84,705	349,114	264,409	57,8	52,1	0,763	9
28	0:00	00		5,003	73,741	343,202	269,461	57,6	51,8	0,768	9
29	0:00	00		4,733	68,853	341,229	272,377	57,2	51,5	0,768	9
30	0:00	00		4,814	68,221	338,935	270,714	57,5	51,5	0,771	9
31	0:00	00		4,628	65,645	338,298	272,653	57,5	51,7	0,771	9
01	0:00	00		4,705	65,523	336,302	270,779	57,8	51,9	0,772	9
02	0:00	00		5,049	72,462	340,788	268,326	58,1	52,2	0,77	9
03	0:00	00		5,169	79,892	344,69	264,798	57,1	51,5	0,765	9
04	0:00	00		4,812	69,217	336,658	267,441	57,6	51,7	0,771	9
05	0:00	00		4,773	68,242	334,907	266,665	57,6	51,7	0,771	9
06	0:00	00		4,826	70,753	336,34	265,587	57,5	51,8	0,769	9
07	0:00	00		4,745	67,584	333,593	266,009	57,6	51,7	0,772	9
08	0:00	00		3,161	41,451	227,086	185,635	58,4	52,5	0,772	9
09	0:00	00		1,298	18,268	92,214	73,946	57,7	51,9	0,772	9
10	0:00	00		1,451	23,654	95,578	71,924	56,3	51,1	0,766	9
11	0:00	00		1,285	18,116	92,238	74,122	57,5	51,6	0,77	9
12	0:00	00		1,285	18,281	92,418	74,138	57,6	51,8	0,77	9
13	0:00	00		1,283	18,093	91,801	73,708	57,6	51,7	0,771	9
14	0:00	00		1,292	18,648	92,17	73,522	57,6	51,9	0,769	9
15	0:00	00		1,251	17,164	91,143	73,979	57,8	52,0	0,771	9
16	0:00	00		1,326	18,351	92,244	73,893	58,1	52,1	0,77	9
17	0:00	00		1,378	21,169	94,153	72,984	57	51,5	0,764	9
18	0:00	00		1,29	18,191	92,179	73,988	57,8	52	0,77	9
19	0:00	00		1,257	17,679	91,989	74,31	57,5	51,7	0,767	9
20	0:00	00		1,287	18,33	92,364	74,034	57,9	52,2	0,767	9
21	0:00	00		1,268	17,576	91,423	73,847	57,9	51,9	0,769	9
22	0:00	00		1,262	17,303	91,339	74,036	57,9	52	0,771	9
23	0:00	00		1,325	18,939	92,071	73,132	57,5	51,7	0,769	9
24	0:00	00		1,379	21,475	93,621	72,146	56,7	51,3	0,76	9
25	0:00	00		1,299	17,769	91,362	73,593	58,7	52,6	0,769	9
26	0:00	00		0,873	10,757	66,156	55,399	58,3	51,8	0,773	9
Итого:	0:00	00		214,817	3022,25	14888,5	11866,2	58,1	52,2		

- 23.089

СТД N 446149F6 Вокз. 19 ГВС 26.04.16г 17ч 48мин 41с

101 770

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 01.03 ЗА 25 СУТОК

числ -по	ПП			W Гкал	Му Т	M1 Т	M3 Т	T1 грС	T3 грС	P1 МПа	Tx грС
	ч#	м	с								
01	0	00	00	14,033	-0,006	1241,06	1241,06	55,7	44,5	0,838	9
02	0	00	00	12,44	-0,064	1241,44	1241,5	52,3	42,3	0,844	9
03	0	00	00	12,403	-0,092	1242,74	1242,83	52	42,1	0,845	9
04	0	00	00	12,063	-0,044	1242,55	1242,59	51,6	41,9	0,844	9
05	0	00	00	11,678	-0,061	1243,66	1243,73	50,6	41,2	0,845	9
06	0	00	00	11,101	-0,07	1243,8	1243,87	49,5	40,6	0,845	9
07	0	00	00	11,672	-0,078	1243,96	1244,04	50,5	41,2	0,843	9
08	0	00	00	11,329	-0,066	1243,36	1243,43	50,1	41	0,844	9
09	0	00	00	9,367	-0,037	1241,86	1241,9	45,9	38,4	0,847	9
10	0	00	00	9,256	-0,078	1242,27	1242,35	45,8	38,4	0,847	9
11	0	00	00	9,137	-0,063	1241,91	1241,97	46	38,7	0,848	9
12	0	00	00	9,908	-0,057	1241,77	1241,82	47,3	39,4	0,845	9
13	0	00	00	11,486	-0,059	1241	1241,06	51	41,8	0,844	9
14	0	00	00	12,003	-0,079	1242,41	1242,49	52,1	42,4	0,843	9
15	0	00	00	12,478	-0,06	1242,46	1242,52	53,3	43,3	0,843	9
16	0	00	00	12,136	-0,056	1243,3	1243,36	52,4	42,7	0,845	9
17	0	00	00	10,695	-0,052	1243,95	1244	49,1	40,6	0,847	9
18	0	00	00	13,294	-0,056	1243,45	1243,51	54,1	43,4	0,848	9
19	0	00	00	16,12	-0,019	1239,71	1239,73	60,5	47,5	0,841	9
20	0	00	00	16,364	-0,051	1239	1239,06	61,3	48,2	0,841	9
21	0	00	00	15,447	-0,053	1239,36	1239,41	59,4	47	0,841	9
22	0	00	00	14,395	-0,052	1240,36	1240,42	56,9	45,3	0,842	9
23	0	00	00	14,134	-0,054	1240,63	1240,68	56,3	44,9	0,843	9
24	0	00	00	13,931	-0,007	1242,44	1242,45	55,5	44,4	0,844	9
25	0	00	00	12,51	-0,041	1243,19	1243,23	52,6	42,6	0,845	9
Итого:				309,38	-1,356	31051,6	31053	52,5	42,6		

СТД N 446149F6

28.03.16г 15ч 42мин 48с

Вокзальная 19
отопление



ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 01.03 ЗА 25 СУТОК

числ -по	ПП			W	Mу	M2	M4	T2	T4	P2	Tx
	ч	м	с	Гкал	Т	Т	Т	грС	грС	МПа	грС
01	0:00	00		4,979	63,207	346,167	282,96	60,7	54,3	0,768	9
02	0:00	00		5,04	64,597	346,731	282,134	60,3	53,8	0,768	9
03	0:00	00		5,008	64,847	345,349	280,502	60,6	54,3	0,767	9
04	0:00	00		5,066	64,628	342,231	277,603	60,7	54,2	0,769	9
05	0:00	00		5,11	65,151	343,943	278,792	60,8	54,3	0,769	9
06	0:00	00		5,121	66,13	344,077	277,948	60,5	54,1	0,768	9
07	0:00	00		5,037	65,134	344,554	279,42	60,2	53,8	0,768	9
08	0:00	00		5,417	78,823	353,149	274,326	59,1	53,3	0,766	9
09	0:00	00		4,839	67,202	344,042	276,841	58,6	52,6	0,767	9
10	0:00	00		4,864	71,386	346,938	275,552	57,1	51,5	0,769	9
11	0:00	00		4,583	61,533	340,783	279,25	58,1	52,2	0,773	9
12	0:00	00		4,958	72,545	347,924	275,379	57,3	51,7	0,771	9
13	0:00	00		5,407	87,739	357,327	269,587	56,5	51,3	0,763	9
14	0:00	00		4,742	68,294	343,362	275,067	57,3	51,6	0,769	9
15	0:00	00		4,899	69,786	343,185	273,398	57,8	51,8	0,768	9
16	0:00	00		4,937	71,459	344,053	272,593	57,5	51,7	0,768	9
17	0:00	00		4,905	68,496	341,383	272,887	58,2	52,3	0,77	9
18	0:00	00		4,793	62,822	337,877	275,055	58,8	52,6	0,772	9
19	0:00	00		5,194	73,376	345,324	271,948	58,5	52,6	0,77	9
20	0:00	00		5,428	81,745	351,386	269,641	58	52,3	0,761	9
21	0:00	00		4,882	67,208	341,633	274,425	58,2	52,2	0,769	9
22	0:00	00		4,943	68,87	341,907	273,037	58,3	52,3	0,769	9
23	0:00	00		4,808	65,705	340,254	274,549	58,4	52,3	0,77	9
24	0:00	00		4,891	68,491	340,2	271,71	58,1	52,1	0,766	9
25	0:00	00		4,878	66,324	336,814	270,49	58,6	52,4	0,77	9
Итого:											
	0:00	00		124,729	1725,5	8610,59	6885,1	58,7	52,7		

СТД N 446149F6

28.03.16г 15ч 44мин 04с

Вокзальная 19
ГВС

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 1 С 004 01.03 ЗА 13 СУТОК

числ -ло	ПП ч: м: с:	W Гкал	P _y Т	P ₁ Т	P ₃ Т	T1	T3	P1	Tx
						грС	грС	МПа	грС
01	0:00 00	14,033	-0,006	1241,06	1241,06	55,7	44,5	0,838	9
02	0:00 00	12,44	-0,064	1241,44	1241,5	52,3	42,3	0,844	9
03	0:00 00	12,403	-0,092	1242,74	1242,83	52	42,1	0,845	9
04	0:00 00	12,063	-0,044	1242,55	1242,59	51,6	41,9	0,844	9
05	0:00 00	11,678	-0,061	1243,66	1243,73	50,6	41,2	0,845	9
06	0:00 00	11,101	-0,07	1243,8	1243,87	49,5	40,6	0,845	9
07	0:00 00	11,672	-0,078	1243,96	1244,04	50,5	41,2	0,843	9
08	0:00 00	11,329	-0,066	1243,36	1243,43	50,1	41	0,844	9
09	0:00 00	9,367	-0,037	1241,86	1241,9	45,9	38,4	0,847	9
10	0:00 00	9,256	-0,078	1242,27	1242,35	45,8	38,4	0,847	9
11	0:00 00	9,137	-0,063	1241,91	1241,97	46	38,7	0,848	9
12	0:00 00	9,908	-0,057	1241,77	1241,82	47,3	39,4	0,845	9
13	0:00 00	11,486	-0,059	1241	1241,06	51	41,8	0,844	9
Итого:	0:00 00	145,872	-0,777	16151,4	16152,2	49,9	40,9		

14.03.16г 12ч 20мин 38с

СТД N 446149F6

*Ворз. 19
отопл.*

ОТЧЕТ ПО УЗЛУ УЧЕТА 2 С 004 01.03 ЗА 13 СУТОК

числ	ПП	W	Mу	M2	M4	T2	T4	P2	Tx
ло	ч# м с	Гкал	Т	Т	Т	грС	грС	МПа	грС
01	0:00 00	4,979	63,207	346,167	282,96	60,7	54,3	0,768	9
02	0:00 00	5,04	64,597	346,731	282,134	60,3	53,8	0,768	9
03	0:00 00	5,008	64,847	345,349	280,502	60,6	54,3	0,767	9
04	0:00 00	5,066	64,628	342,231	277,603	60,7	54,2	0,769	9
05	0:00 00	5,11	65,151	343,943	278,792	60,8	54,3	0,769	9
06	0:00 00	5,121	66,13	344,077	277,948	60,5	54,1	0,768	9
07	0:00 00	5,037	65,134	344,554	279,42	60,2	53,8	0,768	9
08	0:00 00	5,417	78,823	353,149	274,326	59,1	53,3	0,766	9
09	0:00 00	4,839	67,202	344,042	276,841	58,6	52,6	0,767	9
10	0:00 00	4,864	71,386	346,938	275,552	57,1	51,5	0,769	9
11	0:00 00	4,583	61,533	340,783	279,25	58,1	52,2	0,773	9
12	0:00 00	4,958	72,545	347,924	275,379	57,3	51,7	0,771	9
13	0:00 00	5,407	87,739	357,327	269,587	56,5	51,3	0,763	9
Итого:									
1	0:00 00	65,43	892,922	4503,22	3610,29	59,3	53,2		

СТД N 446149F6

14.03.16г 12ч 21мин 50с

Вокз. 19
ГВС