

**Суточная ведомость нагрузок за 15 декабря 2021г АО "Минудобрения"  
На ПС 110/6/6 кВ "Азотная"**

Присоединение			Нован не потре билел	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00
Азотная-2 ВЛ-110кВ	A	АО Минудобрения		1714	1708	1712	1707	1697	1691	1704	1735	1731	1680	1733	1721	1717	1726	1733	1732	1756	1769	1765	1732	1742	1764	1768	1890
	МВт			17,251	17,213	17,262	17,237	17,181	17,246	17,276	17,384	17,483	16,965	17,487	17,419	17,361	17,465	17,482	17,629	17,845	17,930	17,834	17,689	17,707	17,957	17,912	19,130
	МВарч			7,650	7,402	7,418	7,823	7,765	7,187	6,854	5,746	4,070	3,848	3,699	4,210	4,295	4,291	4,329	4,324	5,128	5,256	5,186	5,422	6,221	6,289	6,340	7,000
Т-1	Ввод 1 яч. 9 п	A	89	89	86	83	82	75	78	98	103	57	77	63	66	76	84	90	88	104	97	93	89	88	83	83	
		МВт	0,846	0,8388	0,8154	0,7848	0,7758	0,7596	0,792	0,9252	0,9918	0,5508	0,743	0,6156	0,6408	0,7416	0,8154	0,8766	0,8514	1,017	0,9378	0,914	0,8694	0,8604	0,8046	0,805	
		МВарч		2,470	2,288	2,295	2,615	2,612	2,254	1,984	1,429	0,020	0,005	0,013	0,077	0,158	0,041	0,018	0,205	0,049	0,011	0,011	0,230	0,801	0,986	0,986	1,267
	Ввод 1 яч. 9 о	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Ввод 3 яч. 8 п	A	389	385	385	385	379	383	383	386	383	385	385	388	385	386	387	388	389	388	389	376	373	370	371	374	373
		МВт	3,951	3,9078	3,9258	3,933	3,8898	3,942	3,9672	3,9132	3,9402	3,9384	3,956	3,9726	3,9528	3,9654	3,9978	3,9962	3,9942	3,9978	3,984	3,897	3,879	3,9006	3,9258	3,9222	3,928
		МВарч	2,711	2,675	2,677	2,713	2,705	2,689	2,684	2,578	2,596	2,543	2,655	2,642	2,632	2,666	2,641	2,686	2,680	2,668	2,668	2,615	2,601	2,720	2,732	2,723	2,729
	Ввод 3 яч. 8 от	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	0,203	0,245	0,617	0,864	0,905	1,483	1,033	1,021	0,925	0,817	1,102	0,248	0,000	0,038	0,023	0,040	0,362	0,288	0,002	
	Ввод 5 яч. 11	A	669	674	677	676	676	676	676	684	679	667	703	707	706	699	697	680	689	698	698	691	687	691	709	711	825
		МВт	6,689	6,719	6,779	6,777	6,799	6,818	6,793	6,824	6,831	6,685	7,029	7,051	7,018	6,970	6,908	6,867	6,955	6,914	6,871	6,854	6,892	7,072	7,088	8,233	
		МВарч	0,733	0,736	0,752	0,761	0,769	0,761	0,760	0,742	0,734	0,603	0,871	0,855	0,844	0,801	0,781	0,752	0,842	0,790	0,779	0,783	0,832	0,949	0,938	0,949	
	Ввод 7 яч. 108	A	567	560	564	563	560	557	564	570	566	571	568	563	560	565	565	574	590	591	604	582	591	593	601	608	
		МВт	5,765	5,747	5,742	5,742	5,717	5,726	5,724	5,722	5,720	5,791	5,758	5,780	5,749	5,778	5,792	5,888	6,044	6,061	6,129	6,041	6,044	6,098	6,097	6,165	
		МВарч	1,737	1,703	1,694	1,733	1,719	1,687	1,672	1,615	1,584	1,602	1,643	1,669	1,681	1,708	1,706	1,782	1,805	1,787	1,818	1,831	1,908	1,984	1,980	2,057	
		РПН	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
		Т°	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	Успл.кВ	I	АО Минудобрения		6,11	6,04	6,06	6,07	6,09	6,13	6,10	6,10	6,10	6,10	6,09	6,11	6,10	6,13	6,12	6,08	6,10	6,12	6,09	6,20	6,10	6,11	6,11
		III			6,11	6,11	6,14	6,15	6,17	6,19	6,18	6,15	6,18	6,15	6,18	6,16	6,18	6,19	6,17	6,19	6,18	6,30	6,29	6,30	6,32	6,32	6,32
		V			6,01	6,000	6,020	6,030	6,05	6,07	6,04	6,0	6,05	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,07	6,07	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
		VII			6,11	6,170	6,120	6,130	6,14	6,18	6,10	6,04	6,08	6,10	6,10	6,17	6,17	6,15	6,17	6,16	6,17	6,16	6,17	6,10	6,24	6,15	6,18
Исекция 6кВ	Л-40-1	A	0	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		МВт	3,221	3,217	3,214	3,212	3,220	3,220	3,222	3,222	3,225	3,227	3,222	3,220	3,217	3,217	3,229	3,272	3,276	3,241	3,238	3,240	3,244	3,239	3,240		
		Мвар	2,909	2,924	2,922	2,887	2,897	2,944	2,972	3,047	3,138	3,144	3,150	3,126	3,119	3,120	3,131	3,174	3,142	3,103	3,102	3,089	3,046	3,042	3,039		
	Л-30-1	A	130	131,000	131,000	131,000	130	130	131	133	131	125	121	120	120	120	119	120	121	121	121	119	119	119	119		
		МВт	1,377	1,371	1,375	1,381	1,374	1,382	1,384	1,381	1,385	1,318	1,273	1,266	1,273	1,274	1,266	1,267	1,274	1,283	1,280	1,279	1,260	1,261	1,263		
		Мвар	1,243	1,246	1,250	1,241	1,236	1,264	1,276	1,306	1,348	1,284	1,245	1,229	1,234	1,236	1,227	1,229	1,222	1,228	1,226	1,219	1,183	1,185	1,185		
	Л-Г-3	A	665	673	673	674	672	669	669	668	653	686	662	671	672	661	656	659	662	642	651	643	656	655	661		
		МВт	7,034	7,045	7,063	7,081	7,088	7,103	7,067	6,937	6,901	7,247	6,980	7,099	7,096	7,020	6,952	6,937	6,991	6,804	6,869	6,901	6,930	6,930	6,995		
		Мвар	6,354	6,404	6,421	6,364	6,377	6,495	6,518	6,562	6,715	7,061	6,825	6,893	6,880	6,809	6,740	6,730	6,705	6,514	6,580	6,580	6,507	6,509	6,561		
	Л-ТСН-1	A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		кВ	6,110	6,040	6,060	6,070	6,090	6,130	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,130	6,120	6,080	6,100	6,120	6,090	6,200	6,100	6,110	6,110		
		МВт	3,11	3,16	3,14	3,12	3,11	3,08	3,08	3,14	3,11	3,08	3,06	3,08	3,09	3,09	3,11	3,12	3,11	3,12	3,11	3,12	3,07	3,12	3,11		
Л-70-1	A	3,290	3,301	3,298	3,280	3,276	3,269	3,258	3,265	3,287	3,258	3,233	3,240	3,251	3,276	3,280	3,280	3,294	3,301	3,294	3,301	3,301	3,294	3,301			
	МВт	2,972	3,001	2,998	2,948	2,947	2,989	3,005	3,088	3,198	3,175	3,161	3,146	3,152	3,178	3,180	3,181	3,159	3,160	3,156	3,147	3,100	3,094				
	Мвар																										
Исекция 6кВ	Л-Г-1	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Мвар	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
	Л-150-1	A	173	173	171	171	170	172	174	177	181	182	179	182	179	182	181	181	178	172	170	168	169	168	167		
		МВт	1,836	1,826	1,819	1,819	1,822	1,848	1,862	1,889	1,937	1,934	1,913	1,937	1,915	1,954	1,937	1,944	1,903								

**Суточная ведомость нагрузок за 15 декабря 2021г АО "Минудобрения"  
На ПС 110/6/6 кВ "Азотная"**

Присоединение			наименование потребителя	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00	
I	Л-50-II	Мвар	АО "Минудобр"	0,450	0,446	0,450	0,454	0,443	0,449	0,465	0,467	0,472	0,474	0,483	0,470	0,475	0,468	0,463	0,469	0,474	0,470	0,475	0,475	0,466	0,469	0,471	0,463	
		А		154	151	152	152	148	150	150	144	142	143	145	146	145	145	146	147	150	145	145	143	142	143	146	146	147
		МВт		1,625	1,598	1,615	1,615	1,579	1,610	1,603	1,536	1,524	1,522	1,555	1,558	1,553	1,553	1,555	1,577	1,601	1,579	1,560	1,548	1,570	1,596	1,594	1,610	1,610
		Мвар		1,468	1,453	1,468	1,452	1,421	1,473	1,479	1,453	1,483	1,483	1,521	1,512	1,506	1,506	1,508	1,530	1,535	1,512	1,495	1,476	1,474	1,499	1,495	1,504	1,504
II	Л-120-I	А	АО Минудобрения	72	73	72	72	72	71	72	72	70	71	71	72	72	71	72	71	71	73	72	72	72	73	73	73	
		МВт		0,754	0,754	0,751	0,754	0,751	0,751	0,754	0,751	0,737	0,744	0,742	0,744	0,742	0,742	0,739	0,742	0,742	0,746	0,749	0,746	0,749	0,751	0,754	0,754	0,756
		Мвар		0,681	0,685	0,683	0,677	0,676	0,687	0,695	0,711	0,717	0,725	0,722	0,719	0,717	0,719	0,717	0,719	0,719	0,716	0,717	0,715	0,714	0,705	0,708	0,707	0,706
	Л-220-II	А		268	267	266	265	265	264	267	268	264	250	279	283	285	279	282	278	287	289	287	286	290	308	308	306	307
		МВт		2,790	2,779	2,772	2,772	2,776	2,779	2,790	2,783	2,768	2,606	2,909	2,941	2,948	2,898	2,916	2,920	3,013	2,981	2,977	2,974	3,010	3,200	3,182	3,193	
		Мвар		2,520	2,526	2,520	2,491	2,497	2,541	2,573	2,632	2,694	2,540	2,844	2,856	2,859	2,811	2,827	2,832	2,890	2,854	2,852	2,835	2,826	3,006	2,985	2,982	
	Л-180-I	А		30	30	29	29	29	29	29	29	31	31	31	32	32	31	31	32	31	31	32	31	31	31	31	30	30
		МВт		0,310	0,310	0,307	0,305	0,307	0,305	0,307	0,322	0,329	0,326	0,331	0,334	0,324	0,324	0,326	0,329	0,324	0,322	0,326	0,322	0,324	0,324	0,322	0,317	0,317
		Мвар		0,280	0,281	0,279	0,274	0,276	0,279	0,283	0,304	0,320	0,318	0,324	0,324	0,314	0,317	0,319	0,314	0,308	0,312	0,308	0,309	0,304	0,302	0,297	0,296	
	Л-280-II	А		106	110	114	114	114	113	114	115	114	115	115	115	115	115	116	116	115	117	116	116	116	115	115	114	115
		МВт		1,106	1,139	1,194	1,192	1,192	1,191	1,194	1,192	1,192	1,192	1,194	1,195	1,194	1,195	1,194	1,195	1,218	1,208	1,204	1,202	1,204	1,200	1,191	1,189	1,191
		Мвар		0,999	1,035	1,085	1,072	1,073	1,089	1,101	1,128	1,160	1,167	1,160	1,157	1,158	1,159	1,182	1,159	1,182	1,159	1,152	1,152	1,148	1,126	1,119	1,116	1,112
Л-170-I	А	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	МВт	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	
	Мвар	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	
Л-100-I	А	167	167	167	168	169	169	168	170	171	173	178	177	174	174	174	167	158	159	160	156	154	154	154	158	157		
	МВт	1,735	1,735	1,746	1,750	1,768	1,782	1,753	1,771	1,789	1,811	1,850	1,840	1,807	1,804	1,721	1,660	1,674	1,649	1,616	1,602	1,602	1,598	1,642	1,634			
	Мвар	1,567	1,577	1,587	1,572	1,590	1,629	1,617	1,675	1,741	1,764	1,809	1,786	1,752	1,749	1,668	1,610	1,605	1,578	1,549	1,527	1,504	1,501	1,540	1,526			
III	Л-10-I	А	АО Минудобрения	96	95	96	95	95	94	96	97	95	96	97	97	97	97	97	97	97	98	97	98	96	98	97	98	
		МВт		1,018	1,015	1,018	1,013	1,013	1,010	1,010	1,010	1,006	1,015	1,030	1,032	1,034	1,032	1,034	1,037	1,042	1,039	1,039	1,042	1,042	1,042	1,037	1,037	
		Мвар		0,919	0,923	0,925	0,910	0,911	0,924	0,932	0,956	0,978	0,989	1,007	1,002	1,003	1,001	1,003	1,006	0,999	0,995	0,996	0,993	0,978	0,978	0,973	0,968	
	Л-230-I	А		335	331	334	333	331	330	335	338	335	333	335	333	335	333	335	335	337	341	345	358	354	358	361	366	366
		МВт		3,547	3,540	3,538	3,540	3,521	3,533	3,538	3,535	3,523	3,521	3,542	3,562	3,535	3,566	3,576	3,605	3,634	3,684	3,778	3,826	3,814	3,864	3,864	3,866	
		Мвар		3,204	3,218	3,216	3,182	3,167	3,230	3,263	3,344	3,428	3,431	3,463	3,458	3,428	3,459	3,467	3,497	3,485	3,527	3,619	3,647	3,581	3,629	3,624	3,610	
	Л-90-I	А		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	13	23	23	24	6	6	6	6	6	
		МВт		0,065	0,061	0,065	0,065	0,061	0,065	0,061	0,065	0,061	0,065	0,061	0,061	0,061	0,061	0,061	0,061	0,144	0,248	0,248	0,256	0,061	0,068	0,065	0,065	
		Мвар		0,059	0,056	0,059	0,058	0,055	0,059	0,056	0,061	0,063	0,060	0,060	0,059	0,059	0,059	0,059	0,059	0,140	0,238	0,238	0,245	0,058	0,064	0,061	0,061	
	Л-160-I	А		58	56	56	56	56	56	56	56	56	62	57	57	56	56	56	56	57	63	59	57	55	56	56	57	64
		МВт		0,611	0,597	0,597	0,595	0,592	0,597	0,597	0,597	0,590	0,593	0,660	0,600	0,609	0,593	0,598	0,603	0,610	0,673	0,629	0,606	0,596	0,599	0,598	0,605	0,678
		Мвар		0,552	0,543	0,543	0,535	0,532	0,546	0,551	0,558	0,577	0,643	0,586	0,591	0,575	0,580	0,584	0,592	0,646	0,602	0,581	0,568	0,562	0,562	0,567	0,633	
Л-6-ЮС-1	А	14,22	14,05	14,13	14,11	14,08	13,32	13,36	13,45	13,43	13,32	12,71	12,50	12,43	12,47	12,43	12,43	12,79	13,71	13,90	13,59	13,86	13,86	14,07	14,17			
	МВт	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,143	0,141	0,141	0,141	0,141	0,134	0,134	0,133	0,133	0,133	0,133	0,133	0,136	0,147	0,147	0,147	0,148	0,148	0,149	0,150		
	Мвар	0,085	0,082	0,077	0,077	0,076	0,076	0,076	0,076	0,075	0,073	0,074	0,072	0,073	0,073	0,074	0,075	0,074	0,074	0,076	0,077	0,080	0,082	0,080	0,078	0,082		
Л-КПП - Лабиринт	А	38,37	37,86	38,04	37,91	37,85	37,60	38,30	38,82	38,97	39,05	39,25	38,60	38,67	38,53	38,20	38,47	37,86	36,99	37,28	36,37	37,51	37,74	38,03	38,03			
	МВт	0,406	0,405	0,403	0,402	0,402	0,402	0,405	0,406	0,410	0,413	0,415	0,413	0,413	0,410	0,408	0,411	0,404	0,395	0,394	0,393	0,400	0,404	0,402	0,402			
	Мвар	0,151	0,149	0,149	0,151	0,151	0,148	0,152	0,150	0,149	0,144	0,154	0,154	0,154	0,155	0,155	0,152	0,156	0,151	0,150	0,149	0,157	0,161	0,157	0,156			

## Суточная ведомость нагрузок за 15 декабря 2021г АО "Минудобрения"

## На ПС 110/6/6 кВ "Азотная"

Присоединения		Наименов потребител я	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00	
Азотная-1 ВЛ-110кВ	A	АО"МУ"	1399	1416	1408	1406	1393	1385	1409	1428	1425	1456	1563	1619	1637	1620	1658	1704	1738	1726	1764	1762	1771	1774	1777	1757	
	МВт		14,787	14,873	14,908	14,920	14,823	14,798	14,947	14,994	15,039	15,350	16,457	17,120	17,228	17,019	17,408	17,903	18,198	18,124	18,032	17,964	17,942	18,041	17,973	17,935	
	МВарч		5,114	5,153	5,162	5,216	5,202	5,150	5,107	4,822	4,784	4,687	5,576	5,945	6,269	5,962	6,025	6,044	6,044	6,386	6,403	6,226	6,698	7,128	7,083	7,1	
Т-2	Ввод 2 яч. 39	A	493	497	493	489	489	487	490	496	489	490	500	501	500	500	499	500	504	506	530	531	531	534	533	532	
		МВт	5,254	5,261	5,261	5,233	5,247	5,242	5,240	5,242	5,182	5,207	5,287	5,278	5,283	5,272	5,288	5,287	5,315	5,330	5,346	5,351	5,351	5,382	5,377	5,359	
		МВарч	2,905	2,900	2,894	2,905	2,907	2,880	2,864	2,844	2,790	2,777	2,957	2,884	2,894	2,876	2,857	2,889	2,914	2,918	2,930	2,941	2,984	3,001	2,999	3,020	
	Ввод 4 яч. 38 от яч. 38 от	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
		МВарч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	
	Ввод 4 яч. 38 пр яч. 38 от	A	507	506	503	502	500	500	506	509	502	505	507	508	507	509	513	517	523	518	530	528	540	540	543	529	
		МВт	5,274	5,254	5,242	5,247	5,242	5,261	5,290	5,287	5,256	5,272	5,303	5,278	5,254	5,285	5,297	5,323	5,377	5,364	5,321	5,323	5,337	5,341	5,332	5,319	
		МВарч	2,171	2,149	2,140	2,178	2,176	2,153	2,151	2,084	2,039	2,083	2,279	2,162	2,153	2,167	2,162	2,191	2,219	2,230	2,185	2,191	2,284	2,317	2,371	2,342	
	Ввод 6 яч. 141	A	115	118	118	118	116	117	117	120	131	134	140	138	136	138	150	160	159	143	142	136	139	142	142	142	
		МВт	1,233	1,244	1,267	1,271	1,260	1,267	1,262	1,278	1,400	1,427	1,487	1,474	1,451	1,463	1,586	1,699	1,687	1,544	1,503	1,449	1,458	1,516	1,521	1,519	
		МВарч	0,101	0,104	0,128	0,133	0,119	0,117	0,103	0,088	0,153	0,209	0,310	0,239	0,198	0,239	0,353	0,362	0,302	0,234	0,205	0,178	0,205	0,250	0,245	0,254	
Ввод 8 яч. 138	A	284	295	294	297	288	281	296	303	303	327	416	472	494	473	496	527	552	559	562	567	561	558	559	554		
	МВт	3,026	3,114	3,137	3,170	3,074	3,028	3,155	3,188	3,200	3,443	4,381	5,090	5,240	4,999	5,236	5,594	5,819	5,886	5,863	5,841	5,796	5,803	5,744	5,738		
	МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,416	0,817	1,051	0,956	1,120	1,375	1,510	1,494	1,447	1,463	1,539	1,566	1,530	1,521		
	РПН	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
	T <sup>0</sup>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Ус ш.кВ	6	VI	6,15	6,11	6,16	6,18	6,20	6,21	6,17	6,10	6,12	6,13	6,11	6,08	6,10	6,09	6,12	6,11	6,09	6,08	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	
	6	IV	6,01	6,00	6,02	6,03	6,05	6,07	6,04	6,00	6,05	6,03	6,04	6,00	5,98	6,00	5,96	5,94	5,94	5,98	5,98	5,98	6,00	5,88	5,89	5,84	5,99
	6	VI	6,21	6,10	6,22	6,23	6,25	6,27	6,22	6,14	6,16	6,16	6,15	6,15	6,15	6,13	6,12	6,14	6,14	6,22	6,13	6,15	6,04	6,18	6,18	6,18	
	6	VII	6,16	6,09	6,16	6,17	6,16	6,22	6,15	6,07	6,10	6,08	6,08	6,23	6,12	6,10	6,10	6,13	6,09	6,08	6,08	6,01	6,03	6,06	5,99	6,04	
II секция 6кВ	Л-70-II	A	153	154	153	150	151	150	152	153	149	147	149	150	150	150	149	153	154	156	155	154	157	157	154	154	
		МВт	1,6272	1,6344	1,6308	1,6092	1,6236	1,6164	1,62	1,6164	1,5804	1,5624	1,5768	1,5804	1,5804	1,5912	1,5804	1,6128	1,62	1,6236	1,6128	1,602	1,6344	1,6308	1,602	1,602	
		МВарч	1,531	1,537	1,534	1,512	1,525	1,520	1,526	1,534	1,501	1,490	1,487	1,486	1,477	1,484	1,497	1,491	1,525	1,520	1,522	1,517	1,492	1,508	1,506	1,477	
	Л-70-II Л-ТСН-2	A	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577
		кВ	6,15	6,11	6,16	6,18	6,20	6,21	6,17	6,10	6,12	6,13	6,11	6,08	6,10	6,09	6,12	6,11	6,09	6,08	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
		МВарч	3,630	3,624	3,627	3,620	3,622	3,619	3,617	3,624	3,599	3,642	3,704	3,692	3,696	3,696	3,691	3,701	3,702	3,705	3,720	3,737	3,750	3,745	3,745	3,753	3,753
	Л-40-II	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Л-50-I	A	151	150	150	150	149	148	149	148	145	145	145	146	146	146	147	149	155	153	152	152	157	157	158	155	155	
	МВт	1,572	1,5576	1,5672	1,5648	1,5576	1,56	1,56	1,5336	1,524	1,5168	1,5216	1,5192	1,5144	1,5168	1,5144	1,5288	1,596	1,5864	1,5792	1,584	1,5984	1,6032	1,5984	1,6056	1,6056	
	МВарч	1,479	1,465	1,474	1,470	1,463	1,466	1,470	1,455	1,448	1,447	1,435	1,429	1,415	1,425	1,425	1,442	1,509	1,489	1,481	1,490	1,488	1,480	1,476	1,480	1,480	
	A	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	36	
	МВт	0,367	0,364	0,364	0,366	0,364	0,364	0,366	0,366	0,367	0,366	0,366	0,370	0,372	0,369	0,367	0,366	0,369	0,370	0,367	0,369	0,369	0,369	0,367	0,372	0,370	
	МВарч	0,345	0,343	0,343	0,344	0,342	0,342	0,345	0,348	0,347	0,349	0,349	0,349	0,344	0,345	0,344	0,348	0,350	0,345	0,346	0,347	0,343	0,339	0,343	0,341	0,341	
Л-150-II	A	102	102	100	100	100	101	103	106	108	112	113	112	110	112	114	115	113	111	107	106	107	107	108	106	106	
	МВт	1,063	1,056	1,046	1,046	1,049	1,058	1,075	1,104	1,135	1,169	1,186	1,159	1,135	1,166	1,174	1,188	1,166	1,147	1,109	1,097	1,090	1,090	1,094	1,097	1,097	
	МВарч	1,000	0,366	0,362	0,366	0,368	0,368	0,367	0,355	0,361	0,357	0,402	0,403	0,413	0,409	0,406	0,401	0,387	0,404	0,394	0,380	0,407	0,430	0,431	0,436	0,436	
Л-Г2	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Л-270-II	A	219	219	217	218	217	216	219	220	213	213	213	215	216	216	218	218	218	219	219	219	219	225	224	224	217	
	МВт	2,2788	2,2752	2,2644	2,2752	2,2716	2,2752	2,2896	2,2824	2,232	2,2284	2,2248	2,232	2,2356	2,2464	2,2464	2,2392	2,2428	2,268	2,2644	2,2752	2,2896	2,286	2,268	2,2464	2,2464	
	МВарч	2,144	2,140	2,130	2,138	2,133	2,139	2,157	2,165	2,120	2,125	2,098	2,099	2,089	2,110	2,113	2,120	2,129	2,123	2,140	2,132	2,110	2,094	2,071	2,071		
доп.	A	ООО"Пром	22	24	26	26	25	25	24	22	23	24	25	25	23	24	25	27	26	25	21	22	27	27	27		



**Суточная ведомость  
нагрузок за 15 декабря 2021г АО "Минудобрения"  
На ПС 110/6/6 кВ "Кислотная"**

Присоединения		Наименов	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23			
Кислотная-1 ВЛ-10кВ	А		953	964	959	960	945	968	966	980	994	944	975	992	993	1081	1101	1076	1073	1062	1055	1033	1024	1027	1011			
	МВт		10,013	10,051	10,006	10,024	9,976	9,999	10,112	10,168	10,262	9,814	10,118	10,287	10,341	11,254	11,329	11,255	11,225	11,144	11,054	10,748	10,643	10,580	10,537			
	МВарч		3,247	3,224	3,191	3,292	3,269	3,191	3,218	3,175	3,137	2,792	3,326	3,422	3,566	4,282	4,327	4,379	4,261	4,201	4,102	4,016	4,079	4,061	4,007			
Т-1	Ввод 1 яч. 15	А	АО"МУ"	212	216	214	211	209	209	219	222	233	230	253	266	270	349	355	345	351	346	345	319	303	309	299		
		МВт		2,284	2,302	2,284	2,277	2,250	2,250	2,318	2,365	2,502	2,491	2,714	2,869	2,916	3,748	3,809	3,755	3,821	3,818	3,776	3,458	3,283	3,308	3,289		
		МВарч		0,810	0,803	0,790	0,837	0,815	0,770	0,801	0,790	0,778	0,806	1,139	1,237	1,363	2,007	2,020	2,047	2,007	2,016	1,944	1,834	1,807	1,849	1,818		
	Ввод 3 яч. 18	А	АО"МУ"	741	748	745	749	736	759	747	758	761	714	722	726	723	732	746	731	722	716	710	714	721	718	712		
		МВт		7,729	7,749	7,722	7,747	7,726	7,749	7,794	7,803	7,760	7,322	7,403	7,418	7,425	7,506	7,520	7,501	7,403	7,326	7,277	7,290	7,360	7,272	7,249		
		МВарч		2,437	2,421	2,401	2,455	2,453	2,421	2,417	2,385	2,360	1,985	2,187	2,185	2,203	2,275	2,308	2,333	2,254	2,185	2,158	2,182	2,272	2,212	2,189		
	Ущл,кВ	6	И		6,21	6,15	6,15	6,23	6,23	6,23	6,12	6,14	6,21	6,25	6,19	6,22	6,23	6,20	6,20	6,28	6,28	6,37	6,32	6,26	6,26	6,18	6,35	
			III		6,21	6,17	6,17	6,16	6,25	6,08	6,21	6,13	6,07	6,10	6,10	6,08	6,11	6,10	6,00	6,11	6,10	6,09	6,10	6,08	6,08	6,03	6,06	
			РПН		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
		6	T <sup>0</sup>		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
			Л-Ивасьев-1	А	ООО"Триал Ивасьев"	88	90	88	86	85	84	87	88	71	74	86	93	94	102	105	102	105	104	104	89	85	87	85
				МВт		0,949	0,957	0,937	0,931	0,914	0,909	0,917	0,939	0,759	0,803	0,927	0,998	1,012	1,098	1,132	1,104	1,141	1,146	1,143	0,966	0,921	0,931	0,935
МВарч		0,947		0,957	0,937	0,931	0,914	0,909	0,916	0,939	0,761	0,803	0,927	0,996	1,012	1,098	1,132	1,105	1,139	1,147	1,143	0,967	0,921	0,931	0,935			
Л-ТП-4"Дело"	А	АО"МУ"	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4			
	МВарч		0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04			
	МВарч		0,012	0,013	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,013	0,012	0,008	0,011	0,013	0,012	0,011	0,012	0,013	0,017	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016			
Л-ТЧН-1	А	ООО"ЛОМУ"	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
	МВарч		6,21	6,15	6,15	6,23	6,23	6,23	6,12	6,14	6,21	6,25	6,19	6,22	6,23	6,20	6,20	6,28	6,28	6,37	6,32	6,26	6,26	6,18	6,35			
	МВарч		0,046	0,046	0,044	0,046	0,042	0,051	0,084	0,080	0,085	0,072	0,057	0,051	0,036	0,037	0,051	0,055	0,047	0,037	0,066	0,075	0,078	0,053	0,051			
Л-6-Восток-Агро-1	А	ООО"Восток-Агро"	15	15	15	14	14	16	23	23	24	21	21	17	16	16	18	16	16	18	22	22	19	16	15			
	МВт		0,161	0,156	0,156	0,153	0,154	0,168	0,240	0,245	0,255	0,228	0,225	0,187	0,174	0,169	0,195	0,179	0,176	0,202	0,236	0,238	0,201	0,171	0,163			
	МВарч		0,046	0,046	0,044	0,046	0,042	0,051	0,084	0,080	0,085	0,072	0,057	0,051	0,036	0,037	0,051	0,055	0,047	0,037	0,066	0,075	0,078	0,053	0,051			
Л-ЗАО "Коттедж-индустрия"	А	ЗАО"Коттедж-индустрия"	1	1	1	1	1	1	0	1	31	16	0	42	17	21	61	20	41	14	15	16	1	1	1			
	МВт		0,007	0,008	0,007	0,015	0,007	0,007	0,000	0,011	0,332	0,174	0,000	0,449	0,185	0,228	0,650	0,222	0,442	0,155	0,167	0,171	0,007	0,007	0,007			
	МВарч		0,002	0,002	0,002	0,005	0,002	0,002	0,000	0,003	0,101	0,050	0,000	0,149	0,064	0,087	0,248	0,086	0,168	0,059	0,062	0,064	0,003	0,003	0,003			
Л-230-II	А	АО"МУ"	100	101	102	101	100	99	99	100	99	97	101	106	120	183	183	180	181	182	179	182	189	195	189			
	МВт		1,073	1,078	1,085	1,087	1,075	1,070	1,051	1,061	1,066	1,051	1,082	1,147	1,294	1,963	1,970	1,958	1,966	2,009	1,963	1,975	2,047	2,090	2,078			
	МВарч		0,348	0,346	0,346	0,357	0,352	0,342	0,335	0,331	0,326	0,299	0,356	0,382	0,446	0,747	0,753	0,762	0,746	0,757	0,729	0,738	0,785	0,802	0,790			
Л-280-I	А	АО"МУ"	59	60	56	57	56	57	56	57	58	58	59	59	59	59	60	59	59	59	58	58	57	57	57			
	МВт		0,639	0,642	0,603	0,606	0,603	0,605	0,606	0,606	0,615	0,618	0,621	0,616	0,621	0,622	0,624	0,624	0,626	0,618	0,608	0,608	0,602	0,595	0,595			
	МВарч		0,207	0,206	0,192	0,199	0,198	0,193	0,193	0,189	0,188	0,176	0,204	0,205	0,214	0,237	0,238	0,243	0,238	0,233	0,226	0,227	0,231	0,228	0,226			
Л-250-I	А	АО"МУ"	213	214	214	214	211	217	216	218	223	205	203	202	201	206	212	208	208	205	203	204	206	207	204			
	МВт		2,292	2,2824	2,2824	2,28	2,2824	2,2896	2,3256	2,3136	2,3472	2,167	2,146	2,1288	2,1264	2,1768	2,2056	2,1984	2,196	2,1624	2,1432	2,148	2,1696	2,16	2,1408			
	МВарч		0,743	0,732	0,728	0,749	0,748	0,731	0,740	0,722	0,718	0,617	0,705	0,708	0,733	0,828	0,842	0,855	0,834	0,815	0,795	0,803	0,831	0,829	0,814			
Л-240-I	А	АО"МУ"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	МВт		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
	МВарч		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
Л-220-I	А	АО"МУ"	447	451	453	456	447	461	453	460	455	430	439	444	442	446	452	442	435	431	428	431	436	433	430			
	МВт		4,8096	4,824	4,8384	4,8636	4,8384	4,8564	4,8744	4,8816	4,788	4,54	4,637	4,68	4,68	4,7088	4,6944	4,68	4,594	4,5432	4,5252	4,536	4,59	4,5216	4,5144			
	МВарч		1,560	1,547	1,543	1,597	1,585	1,550	1,551	1,524	1,464	1,291	1,524	1,557	1,614	1,792	1,793	1,821	1,744	1,713	1,679	1,695	1,759	1,735	1,717			

Присоединения	Наименов	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23
---------------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

**Суточная ведомость  
нагрузок за 15 декабря 2021г АО "Минудобрения"  
На ПС 110/6/6 кВ "Кислотная"**

Присоединения		Наименов потребителя	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00	
Кислотная-2 ВЛ-110кВ	А	АО"МУ"	646	653	652	646	645	652	651	650	705	736	849	987	948	961	991	1008	1020	992	1016	979	948	954	952	931	
	МВт		6,530	6,527	6,543	6,556	6,545	6,521	6,516	6,489	6,872	7,202	8,219	9,612	9,410	9,455	9,715	10,012	10,179	9,994	10,172	9,761	9,549	9,513	9,522	9,544	
	МВарч		1,505	1,492	1,507	1,519	1,517	1,474	1,478	1,456	1,735	2,131	2,954	3,748	3,641	3,818	4,003	4,205	4,234	4,158	4,198	3,913	3,802	3,829	3,861	3,906	
Т-2	В-4, ян41	А	82	83	83	82	81	83	82	88	147	173	180	227	169	188	204	213	197	193	196	139	111	115	112	113	
		МВт	0,551	0,553	0,553	0,553	0,553	0,554	0,549	0,596	0,985	1,181	1,204	1,539	1,143	1,273	1,382	1,453	1,355	1,332	1,345	0,931	0,745	0,769	0,769	0,772	
		МВарч	0,686	0,682	0,682	0,693	0,695	0,684	0,675	0,700	0,988	1,188	1,222	1,345	1,064	1,233	1,328	1,337	1,265	1,240	1,228	0,940	0,751	0,758	0,769	0,772	
	В-2, ян42	А	564	570	569	564	564	569	569	562	558	563	669	760	779	773	787	795	823	799	820	840	837	839	840	818	
		МВт	5,980	5,974	5,990	6,003	5,992	5,967	5,967	5,893	5,888	6,021	7,015	8,073	8,267	8,183	8,332	8,559	8,824	8,662	8,827	8,831	8,804	8,744	8,753	8,771	
		МВарч	0,819	0,810	0,824	0,826	0,823	0,790	0,803	0,756	0,747	0,943	1,732	2,403	2,578	2,585	2,675	2,867	2,968	2,918	2,970	2,974	3,051	3,071	3,092	3,134	
	РПН	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
	T <sup>0</sup>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
У, кВ	6	II	6,2	6,1	6,1	6,2	6,2	6,1	6,1	6,2	6,1	6,3	6,1	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2	6,1	6,3	6,3	
	6	IV	6,3	6,2	6,2	6,3	6,3	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,3	6,3	6,2	6,2	6,3	6,3	6,4	6,3	6,2	6,2	6,1	6,1	6,3	
II секция 6кВ	Л-ИЗвесть- II	А	51	52	52	52	52	52	52	54	54	68	72	89	68	75	81	81	77	79	76	57	64	66	64	65	
		МВт	0,552	0,552	0,549	0,559	0,560	0,549	0,548	0,582	0,575	0,738	0,765	0,955	0,737	0,806	0,866	0,872	0,837	0,872	0,827	0,609	0,682	0,698	0,696	0,703	
		МВарч	0,621	0,619	0,617	0,627	0,630	0,621	0,612	0,634	0,630	0,762	0,782	0,900	0,725	0,791	0,841	0,850	0,818	0,842	0,816	0,666	0,682	0,692	0,691	0,699	
	Л-ТСН-2	А	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
		кВ	6,19	6,13	6,13	6,21	6,22	6,10	6,10	6,18	6,13	6,25	6,14	6,22	6,21	6,20	6,20	6,25	6,30	6,34	6,30	6,15	6,17	6,10	6,28	6,28	
	Л-арт.скваб- ТП-2	А	0,17	0,14	0,14	0,13	0,10	0,10	0,10	0,24	0,31	0,10	0,03	0,03	0,03	0,07	0,07	0,03	0,00	0,03	0,00	0,03	0,03	0,03	0,14	0,17	0,13
		МВт	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,003	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,002	0,001
		МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001
	Л-ЗАО "Коттедж- индустрия"-II	А	4,12	4,14	4,14	4,11	4,10	4,15	4,05	4,33	42,54	40,43	41,45	46,74	34,33	39,19	42,70	49,45	43,63	36,49	44,20	32,17	4,10	4,09	4,30	4,13	
		МВт	0,044	0,044	0,044	0,044	0,044	0,044	0,043	0,046	0,452	0,438	0,441	0,503	0,369	0,421	0,459	0,535	0,476	0,401	0,482	0,343	0,044	0,043	0,047	0,045	
		МВарч	0,062	0,061	0,061	0,062	0,062	0,061	0,060	0,062	0,355	0,422	0,431	0,436	0,330	0,435	0,476	0,478	0,440	0,389	0,402	0,264	0,062	0,062	0,070	0,068	
	Л-"Восток- Агро"-II	А	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
МВт		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
МВарч		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
экция 6кВ	Л-250-II	А	178	180	179	177	177	180	180	180	178	185	189	187	186	190	194	191	193	191	193	197	201	206	208	203	
		МВт	1,925	1,922	1,922	1,922	1,920	1,922	1,922	1,922	1,925	1,918	2,014	2,023	2,026	2,018	2,052	2,100	2,102	2,114	2,112	2,117	2,117	2,162	2,191	2,215	2,225
		МВарч	0,444	0,440	0,443	0,445	0,445	0,435	0,436	0,432	0,484	0,596	0,727	0,790	0,781	0,829	0,865	0,883	0,879	0,879	0,874	0,849	0,861	0,882	0,898	0,911	
	Л-ТП-1	А	3	3	4	3	1	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	0	1	3	3	3	
		МВт	0,030	0,036	0,038	0,031	0,011	0,009	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,017	0,008	0,012	0,003	0,002	0,002	0,002	0,009	0,002	0,006	0,029	0,029	0,032	
		МВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
-	А	232	234	235	233	234	237	237	235	235	235	240	238	237	237	238	237	236	234	236	239	237	240	239	233		

Присоединения		Наименов потребителя	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00	
IVc	Л-270	МВт	2,5092	2,502	2,52	2,5344	2,5344	2,538	2,534	2,52	2,527	2,5632	2,5668	2,581	2,5632	2,5632	2,578	2,5992	2,5848	2,5884	2,5884	2,567	2,549	2,5488	2,542	2,5524	
		МВарч	0,578	0,572	0,580	0,587	0,588	0,574	0,575	0,566	0,638	0,759	0,922	1,006	0,992	1,035	1,062	1,092	1,075	1,077	1,068	1,029	1,015	1,026	1,031	1,045	
	Л-210-1	А	140	141	141	139	138	138	138	138	132	131	130	224	319	339	328	337	349	375	355	372	384	378	374	373	363
		МВт	1,5156	1,512	1,512	1,5084	1,4976	1,4724	1,48	1,4148	1,408	1,422	2,4012	3,46	3,672	3,5496	3,64	3,834	4,1076	3,924	4,0896	4,118	4,064	3,9744	3,967	3,9744	
		МВарч	0,349	0,346	0,348	0,350	0,347	0,333	0,336	0,317	0,355	0,421	0,863	1,349	1,421	1,433	1,500	1,610	1,708	1,633	1,688	1,651	1,618	1,600	1,609	1,627	
		МВарч	0,349	0,346	0,348	0,350	0,347	0,333	0,336	0,317	0,355	0,421	0,863	1,349	1,421	1,433	1,500	1,610	1,708	1,633	1,688	1,651	1,618	1,600	1,609	1,627	



Суточная ведомость нагрузок за 16 июня 2021г АО "Мнужобренин"  
На ИС 110/6кВ "Азотная"

Присоединения			Наименов. потребителя																									
			00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00		
Азотная-1 ВЛ-110кВ	A	АО"МУ"	610	628	624	624	616	599	600	605	596	605	606	597	583	580	580	574	583	613	631	629	623	615	595	580		
	МВт		6,520	6,648	6,672	6,682	6,598	6,459	6,401	6,376	6,314	6,385	6,388	6,412	6,181	6,134	6,152	6,111	6,163	6,469	6,518	6,431	6,383	6,343	6,091	5,949		
	МВара		2,095	2,538	2,813	2,819	2,527	2,408	2,005	1,467	1,364	1,188	1,291	1,600	1,845	1,454	1,127	0,761	0,614	1,089	1,265	1,073	1,301	1,890	1,831	1,8		
Т.2	Ввод 2	A	219	221	220	220	217	219	221	220	218	211	203	204	202	196	197	198	197	201	211	212	212	211	214	213		
		МВт	2,272	2,282	2,290	2,295	2,272	2,293	2,204	2,283	2,252	2,178	2,090	2,086	2,075	2,014	2,034	2,041	2,021	2,061	2,074	2,083	2,075	2,074	2,104	2,090		
		МВара	0,884	0,902	0,911	0,913	0,893	0,907	0,898	0,882	0,855	0,761	0,720	0,724	0,734	0,697	0,722	0,711	0,684	0,722	0,751	0,749	0,754	0,769	0,785	0,774		
	Ввод 4	A	58	59	58	54	55	59	60	53	51	60	67	62	66	59	55	55	52	46	35	39	37	34	60	68		
		МВт	0,601	0,808	0,603	0,565	0,580	0,619	0,632	0,547	0,531	0,630	0,704	0,641	0,686	0,616	0,567	0,567	0,540	0,473	0,360	0,405	0,380	0,342	0,605	0,704		
		МВара	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Ввод 4	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
		МВара	0,310	0,673	0,922	0,929	0,868	0,641	0,320	0,056	0,018	0,013	0,002	0,059	0,227	0,121	0,009	0,002	0,000	0,002	0,022	0,031	0,005	0,268	0,268	0,229		
	Ввод 6	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
		МВара	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
	Ввод 8	A	449	466	462	458	454	439	439	438	429	451	470	455	447	443	438	431	438	435	455	456	448	438	441	435		
		МВт	4,792	4,916	4,927	4,894	4,847	4,727	4,671	4,603	4,536	4,776	4,945	4,909	4,734	4,678	4,628	4,579	4,624	4,824	4,747	4,696	4,630	4,554	4,534	4,505		
		МВара	0,965	0,963	0,981	0,977	0,967	0,860	0,797	0,743	0,686	0,815	0,854	0,974	0,911	0,914	0,862	0,821	0,832	0,856	0,859	0,841	0,857	0,850	0,830	0,760		
	Ввод 9	PHH	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
		TP	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3		
			6,15	6,11	6,16	6,18	6,20	6,21	6,17	6,10	6,12	6,13	6,11	6,08	6,10	6,09	6,12	6,11	6,09	6,08	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	
	Ус.п.кВ	A	6,01	6,00	6,02	6,03	6,05	6,07	6,04	6,00	6,05	6,03	6,04	6,00	6,05	6,00	6,00	5,96	5,94	5,98	5,98	6,00	6,00	5,88	5,89	5,84	5,99	
		МВт	6,21	6,10	6,22	6,23	6,25	6,27	6,22	6,14	6,16	6,16	6,15	6,15	6,15	6,15	6,13	6,12	6,14	6,14	6,22	6,13	6,15	6,04	6,18	6,18		
		МВара	6,16	6,09	6,16	6,17	6,16	6,22	6,15	6,07	6,10	6,08	6,08	6,23	6,12	6,10	6,10	6,13	6,09	6,08	6,08	6,01	6,03	6,06	5,99	6,04	6,04	
	II секция кВБ	Ввод 10	A	123	124	123	123	122	121	121	123	120	117	119	120	118	113	113	114	114	116	121	121	121	121	121	122	
			МВт	1,300	1,314	1,318	1,321	1,307	1,303	1,292	1,296	1,274	1,242	1,264	1,264	1,246	1,195	1,202	1,210	1,202	1,217	1,253	1,260	1,256	1,256	1,260	1,267	
			МВара	0,418	0,502	0,556	0,557	0,501	0,486	0,405	0,298	0,275	0,231	0,255	0,315	0,372	0,283	0,220	0,151	0,120	0,205	0,245	0,210	0,256	0,374	0,379	0,375	
Ввод 12		A	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577	577		
		МВт	6,15	6,11	6,16	6,18	6,20	6,21	6,17	6,10	6,12	6,13	6,11	6,08	6,10	6,09	6,12	6,11	6,09	6,08	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00		
		МВара	91	92	91	91	91	90	92	94	92	92	88	78	79	78	79	78	79	78	79	79	79	79	79	81	79	
Ввод 13		A	0,971	0,972	0,971	0,972	0,963	0,988	1,009	0,969	0,973	0,936	0,824	0,824	0,829	0,818	0,832	0,829	0,816	0,844	0,819	0,819	0,819	0,819	0,819	0,819		
		МВт	0,312	0,371	0,409	0,410	0,369	0,368	0,316	0,223	0,210	0,174	0,166	0,206	0,248	0,194	0,152	0,103	0,081	0,142	0,159	0,137	0,167	0,244	0,253	0,242		
		МВара	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Ввод 14		A	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
		МВара	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
III секция кВБ		Ввод 15	A	130	130	129	129	129	129	130	132	131	131	131	133	133	132	134	135	137	138	138	136	138	138	138	140	
			МВт	1,349	1,351	1,349	1,349	1,349	1,351	1,363	1,375	1,375	1,373	1,378	1,380	1,380	1,370	1,385	1,392	1,414	1,426	1,428	1,416	1,409	1,406	1,157	1,087	
			МВара	0,433	0,516	0,569	0,569	0,517	0,504	0,427	0,316	0,296	0,255	0,275	0,344	0,412	0,325	0,254	0,173	0,141	0,240	0,277	0,236	0,287	0,419	0,348	0,321	
		Ввод 16	A	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	40	39	38	39	38	38	38	38	37	37	36	38	37	
			МВт	0,393	0,396	0,393	0,395	0,393	0,393	0,395	0,397	0,397	0,393	0,392	0,413	0,409	0,393	0,400	0,395	0,386	0,396	0,393	0,384	0,374	0,386	0,382	0,380	0,370
			МВара	0,126	0,151	0,166	0,166	0,151	0,147	0,125	0,091	0,085	0,073	0,083	0,102	0,117	0,095	0,072	0,048	0,039	0,066	0,075	0,062	0,079	0,114	0,114	0,123	
		Ввод 17	A	142	142	142	142	141	142	142	144	147	147	151	150	151	149	151	152	153	151	150	157	153	156	156	157	
			МВт	1,481	1,478	1,476	1,488	1,478	1,488	1,488	1,526	1,546	1,572	1,574	1,567	1,538	1,565	1,567	1,570	1,558	1,538	1,555	1,627	1,589	1,594	1,591	1,594	
			МВара	0,476	0,564	0,622	0,628	0,566	0,555	0,471	0,351	0,333	0,293	0,318	0,391	0,459	0,371	0,287	0,196	0,155	0,262	0,316	0,265	0,323	0,474	0,478	0,471	
		Ввод 18	A	619	621	618	614	613	613	619	619	610	624	630	629	634	626	629	629	632	632	623	620	617	627	621	626	614
			МВт	6,440	6,458	6,444	6,415	6,422	6,444	6,480	6,437	6,394	6,516	6,592	6,538	6,566	6,509	6,491	6,505	6,498	6,455	6,422	6,415	6,386	6,336	6,332	6,372	
			МВара	2,070	2,466	2,717	2,706	2,460	2,403	2,030	1,481	1,378	1,212	1,332	1,632	1,960	1,543	1,189	0,811	0,647	1,087	1,247	1,070	1,302	1,888	1,903	5,416	
	Ввод 19	A	251	252	251	251	250	246	247	249	243	244	241	244	247	246	249	248	252	252	251	253	253	257	256	257		
		МВт	2,617	2,617	2,617	2,617	2,585	2,581	2,585	2,545	2,549	2,520	2,538	2,563	2,556	2,570	2,589	2,588	2,588	2,603	2,617	2,628	2,627	2,610	2,596	2,599		
		МВара	0,841	0,999	1,104	1,104	1,003	0,964	0,809	0,595	0,549	0,474	0,509	0,633	0,765	0,60												

Суточная ведомость нагрузок за 16 июня 2021г АО "Миницебрикс"  
Ил. № 110/6/6 кв. "Аэтония"

Присоединение	Наименование потребителя	Период времени																									
		00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-00		
Аэтония-2 ВЛ-110кВ	A	1569	1565	1541	1537	1538	1549	1554	1570	1572	1564	1663	1720	1634	1555	1570	1569	1508	1256	1185	1043	910	866	895	885		
	MBт	15,797	15,799	15,557	15,541	15,595	15,779	15,544	15,755	15,766	15,872	15,783	16,798	17,236	16,561	15,738	15,857	15,990	15,343	12,643	11,840	10,483	9,296	8,439	8,655	8,562	
	MВарч	5,652	6,183	6,390	6,302	5,958	6,016	5,508	4,838	4,723	4,840	4,676	5,266	5,139	4,840	4,626	4,316	4,239	3,969	4,187	3,676	4,487	5,762	5,758	5,909		
Т-1	Ввод 1 ил. № 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	A	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	0,347	0,081	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	MBт	0,599	1,028	1,383	1,330	1,021	0,913	0,518	0,085	0,200	0,045	0,014	0,076	0,311	0,202	0,045	0,016	0,034	0,157	0,223	0,115	0,299	0,774	0,720	0,803		
	A	84	83	83	83	83	77	83	89	84	78	85	1	3	70	70	69	62	48	37	40	33	27	27	30		
	MBт	0,884	0,873	0,871	0,873	0,817	0,877	0,845	0,873	0,828	0,895	0,911	0,900	0,029	0,745	0,742	0,725	0,659	0,506	0,385	0,425	0,346	0,281	0,288	0,320		
	MВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,135	0,182	0,182	0,243	0,113	0,103	0,108	0,209	0,504	0,292	0,063	0,081	0,167	0,000	0,000	0,000	0,000		
	A	369	369	368	366	365	363	363	365	368	377	376	396	402	401	403	403	330	330	97	10	0	0	0	0		
	MBт	3,748	3,751	3,755	3,742	3,746	3,740	3,735	3,738	3,852	3,859	4,052	4,131	4,129	4,133	4,147	4,147	3,993	1,073	1,073	1,073	1,073	1,073	1,073	1,073	1,073	
	MВарч	2,446	2,498	2,511	2,497	2,480	2,471	2,432	2,396	2,401	2,439	2,417	2,545	2,615	2,605	2,605	2,599	2,243	2,243	1,618	1,618	1,417	1,816	2,327	2,281	2,362	
	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	MBт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	MВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	A	687	688	663	660	664	685	690	696	691	687	683	676	640	639	646	637	639	637	639	667	660	643	648	676	680	675
	MBт	6,786	6,778	6,554	6,532	6,602	6,831	6,845	6,885	6,867	6,809	6,748	6,802	6,278	6,298	6,323	6,350	6,372	6,439	6,489	6,343	6,394	6,673	6,710	6,660	6,660	
	MВарч	1,055	1,075	0,904	0,859	0,902	1,078	1,052	1,044	1,001	0,950	0,891	0,605	0,590	0,599	0,619	0,644	0,724	0,785	0,691	0,736	0,931	0,949	0,931	0,931		
	A	597	591	593	594	586	584	590	593	587	585	584	594	587	585	591	598	601	595	598	584	588	589	606	605	605	
	MBт	6,066	6,061	6,039	6,059	5,983	6,003	5,983	5,960	5,974	5,936	5,918	6,093	6,019	5,978	6,062	6,138	6,158	6,109	6,061	6,062	6,012	6,048	6,145	6,138	6,138	
	MВарч	1,552	1,595	1,613	1,616	1,555	1,555	1,492	1,431	1,440	1,537	1,627	1,620	1,552	1,586	1,586	1,609	1,624	1,601	1,624	1,620	1,636	1,730	1,809	1,814		
	РПН	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
	T	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	
	Ущерб	6,11	6,04	6,06	6,07	6,09	6,13	6,10	6,10	6,10	6,11	6,10	6,09	6,11	6,10	6,13	6,12	6,08	6,10	6,12	6,09	6,10	6,11	6,12	6,11	6,11	6,11
	В	6,11	6,11	6,14	6,15	6,17	6,19	6,18	6,18	6,18	6,19	6,18	6,19	6,17	6,18	6,19	6,17	6,18	6,19	6,17	6,18	6,19	6,18	6,19	6,18	6,18	6,18
	П	6,01	6,0	6,02	6,03	6,03	6,03	6,07	6,04	6,0	6,05	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
	VII	6,11	6,17	6,12	6,13	6,14	6,18	6,10	6,04	6,08	6,10	6,10	6,17	6,17	6,15	6,17	6,17	6,16	6,17	6,10	6,24	6,15	6,18	6,10	6,10	6,10	
A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MBт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
MВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
A	246	248	248	247	246	245	247	251	246	246	260	260	261	258	261	259	261	256	261	260	260	260	260	260	260		
MBт	2,602	2,598	2,601	2,602	2,595	2,601	2,608	2,606	2,602	2,640	2,746	2,748	2,753	2,740	2,740	2,745	2,749	2,749	2,756	2,752	2,752	2,750	2,749	2,753	2,753		
MВарч	0,931	1,017	1,068	1,055	0,991	0,991	0,915	0,800	0,774	0,809	0,764	0,801	0,854	0,843	0,799	0,741	0,760	0,863	0,975	0,965	1,383	1,878	1,829	1,900	1,900		
A	636	644	641	640	632	633	644	648	631	642	550	532	562	632	633	637	630	628	607	599	602	594	594	598	598		
MBт	6,736	6,736	6,728	6,667	6,725	6,804	6,732	6,671	6,782	5,800	5,630	5,936	6,714	6,710	6,703	6,653	6,653	6,404	6,430	6,358	6,282	6,282	6,325	6,325			
MВарч	2,410	2,636	2,764	2,728	2,547	2,564	2,387	2,066	1,985	2,080	1,615	1,642	1,842	2,065	1,958	1,809	1,838	2,089	2,265	2,254	3,196	4,289	4,179	4,366			
В	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Д-ТСН	6,110	6,040	6,060	6,070	6,090	6,130	6,100	6,100	6,100	6,110	6,100	6,100	6,110	6,100	6,130	6,120	6,080	6,100	6,120	6,090	6,200	6,100	6,110	6,110	6,110		
A	306	311	309	309	308	305	307	312	307	306	306	306	304	304	306	307	307	309	302	307	307	306	306	306	306		
MBт	3,240	3,258	3,247	3,247	3,247	3,244	3,240	3,234	3,244	3,240	3,236	3,229	3,229	3,229	3,226	3,226	3,240	3,254	3,247	3,247	3,247	3,244	3,240	3,244	3,244		
MВарч	1,159	1,275	1,334	1,317	1,241	1,237	1,137	0,995	0,964	0,992	0,899	0,942	1,003	0,992	0,941	0,871	0,895	1,022	1,151	1,139	1,632	2,215	2,156	2,239			
A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	335	426	526	669	749	746	747			
MBт	0	0	0	0	0	0	0,004	0	0	0	0	0	0	0	0,004	0	0	0,734	3,658	4,637	5,758	7,319	8,197	8,168	8,179		
MВарч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	1,148	1,640	2,012	3,679	3,597	3,544	3,646		
A	194	195	193	192	192	191	193	196	196	199	198	196	196	196	196	195	194	192	192	191	194	192	191	192	192		
MBт	2,054	2,064	2,057	2,047	2,057	2,047	2,064	2,088	2,093	2,134	2,122	2,124	2,117	2,105	2,090	2,088	2,074	2,086	2,110	2,093	2,105	2,095	2,102	2,102	2,102		
MВарч	0,735	0,808	0,845	0,830	0,786	0,780	0,724	0,641	0,623	0,654	0,591	0,619	0,657	0,647	0,610	0,564	0,573	0,655	0,746	0,734	1,058	1,431	1,399	1,451			
A	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	41	38	39	41	42	42	42	43	45	43	43	43	44	44	44		
MBт	0,444	0,448	0,448	0,445	0,444	0,452	0,446	0,442	0,439	0,442	0,436	0,436	0,409	0,413	0,438	0,452	0,452	0,461	0,474	0,467	0,461	0,461	0,462	0,456	0,456		
MВарч	0,159	0,175	0,184	0,180	0,169	0,172	0,157	0,136	0,131	0,136	0,121	0,127	0,127	0,127	0,128	0,122	0,125	0,145	0,168	0,164	0,232	0,315	0,308	0,315	0,315		
В	118	118	118	118	117	116	115	114	116	120	122	140	151														

Суточная ведомость  
нагрузок за 16 июня 2021г. АО "Миңудобрения"  
На ПС 110/6/6 кВ "Кислотная"

Присоединения		Наименов	00 - 01	01 - 02	02 - 03	03 - 04	04 - 05	05 - 06	06 - 07	07 - 08	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21	21 - 22	22 - 23	23 - 00
Кислотная-1 ВЛ-110кВ	A		1157	1155	1134	1129	1123	1163	1149	1161	1207	1225	1230	1217	1155	1203	1221	1192	1184	1146	1117	1072	1052	1089	1079	1089
	МВт		12,163	12,052	11,824	11,799	11,873	12,026	12,033	12,041	12,479	12,733	12,760	12,609	12,002	12,477	12,511	12,421	12,323	11,959	11,657	11,118	10,892	11,169	11,178	11,226
	МВарч		4,266	4,288	4,203	4,171	4,183	4,261	4,214	4,185	4,430	4,617	4,657	4,640	4,307	4,473	4,493	4,277	4,178	4,133	4,003	3,607	3,532	3,814	3,901	4,005
Т-1	A	АО"МУ"	260	258	260	256	254	255	261	259	302	313	320	311	281	318	319	305	292	292	304	259	237	244	239	247
	МВт		2,801	2,752	2,765	2,765	2,743	2,749	2,767	2,754	3,245	3,384	3,433	3,350	3,028	3,411	3,422	3,317	3,181	3,217	3,323	2,813	2,570	2,608	2,626	2,722
	МВарч		1,012	1,017	1,042	1,042	1,022	0,994	0,979	0,988	1,244	1,411	1,456	1,472	1,327	1,471	1,487	1,296	1,197	1,321	1,381	0,990	0,857	0,941	0,985	1,080
6 Ввод 3 рч.15	A	АО"МУ"	897	897	874	873	869	908	888	902	905	912	910	906	874	885	902	887	892	854	813	813	815	845	840	842
	МВт		9,363	9,299	9,059	9,034	9,130	9,278	9,267	9,287	9,233	9,349	9,328	9,259	8,975	9,066	9,089	9,103	9,143	8,742	8,334	8,304	8,322	8,560	8,551	8,505
	МВарч		3,254	3,271	3,161	3,128	3,161	3,267	3,235	3,197	3,186	3,206	3,200	3,168	2,981	3,002	3,006	2,981	2,981	2,812	2,623	2,617	2,675	2,873	2,916	2,925
Ущ	I		6,21	6,15	6,15	6,23	6,23	6,23	6,12	6,14	6,21	6,25	6,19	6,22	6,23	6,20	6,20	6,28	6,28	6,37	6,32	6,26	6,26	6,18	6,35	6,35
	III		6,21	6,17	6,17	6,16	6,25	6,08	6,21	6,13	6,07	6,10	6,10	6,08	6,11	6,10	6,00	6,11	6,10	6,09	6,10	6,08	6,08	6,03	6,06	6,01
	РПН		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
I секция БМВ	Т <sup>0</sup>		-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
	A		30	30	30	30	30	29	30	29	28	38	39	35	29	52	53	52	44	48	54	28	27	30	29	30
	МВт		0,326	0,319	0,320	0,321	0,329	0,315	0,315	0,308	0,298	0,409	0,422	0,379	0,310	0,561	0,565	0,563	0,483	0,529	0,588	0,303	0,294	0,323	0,324	0,332
II секция БМВ	МВарч		0,114	0,114	0,114	0,114	0,116	0,111	0,110	0,107	0,106	0,148	0,154	0,139	0,111	0,201	0,203	0,194	0,164	0,183	0,202	0,098	0,095	0,110	0,113	0,118
	A		4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4
	МВарч		0,044	0,043	0,044	0,042	0,039	0,041	0,042	0,043	0,031	0,029	0,029	0,031	0,027	0,029	0,024	0,020	0,027	0,036	0,037	0,040	0,041	0,042	0,043	0,042
III секция БМВ	A		0,015	0,015	0,016	0,015	0,014	0,014	0,015	0,015	0,011	0,011	0,011	0,011	0,010	0,010	0,009	0,007	0,009	0,012	0,013	0,013	0,013	0,013	0,014	0,015
	кВ		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	МВт		6,21	6,15	6,15	6,23	6,23	6,23	6,12	6,14	6,21	6,25	6,19	6,22	6,23	6,20	6,20	6,28	6,28	6,37	6,32	6,26	6,26	6,18	6,35	6,35
Л-230-1	A		26	25	26	25	24	27	33	33	34	30	29	27	25	25	25	26	25	25	31	30	29	28	25	25
	МВт		0,280	0,264	0,275	0,275	0,281	0,289	0,346	0,352	0,369	0,323	0,314	0,295	0,266	0,271	0,268	0,279	0,268	0,274	0,341	0,327	0,310	0,301	0,271	0,271
	МВарч		0,098	0,094	0,098	0,097	0,092	0,102	0,121	0,122	0,131	0,117	0,115	0,109	0,095	0,097	0,096	0,096	0,091	0,095	0,117	0,108	0,100	0,103	0,095	0,097
Л-220-1	A		4	4	4	4	4	4	5	7	52	58	58	58	39	52	53	58	50	43	40	26	5	5	5	5
	МВт		0,043	0,043	0,044	0,044	0,043	0,044	0,050	0,074	0,559	0,633	0,633	0,623	0,424	0,556	0,571	0,627	0,541	0,469	0,442	0,287	0,054	0,057	0,055	0,053
	МВарч		0,015	0,015	0,016	0,015	0,015	0,016	0,017	0,026	0,198	0,229	0,231	0,229	0,152	0,199	0,205	0,216	0,183	0,162	0,152	0,093	0,017	0,019	0,019	0,019
Л-280-1	A		191	190	190	188	187	186	185	181	181	181	187	184	182	182	183	166	168	169	170	166	168	172	170	178
	МВт		2,052	2,028	2,028	2,028	2,023	2,064	1,968	1,924	1,944	1,956	2,0016	1,9848	1,968	1,9584	1,9632	1,8024	1,8264	1,8648	1,8648	1,8048	1,8168	1,836	1,8744	1,9608
	МВарч		0,720	0,722	0,721	0,717	0,713	0,711	0,687	0,688	0,690	0,709	0,730	0,730	0,706	0,702	0,705	0,621	0,619	0,644	0,640	0,586	0,589	0,627	0,654	0,700
Л-280-1	A		110	111	111	111	110	113	110	112	113	113	113	113	113	113	115	113	113	113	113	113	113	114	113	114
	МВт		1,187	1,187	1,187	1,187	1,187	1,187	1,188	1,187	1,191	1,192	1,195	1,195	1,197	1,197	1,195	1,197	1,197	1,195	1,191	1,187	1,195	1,192	1,188	1,187
	МВарч		0,416	0,422	0,422	0,419	0,418	0,420	0,416	0,412	0,423	0,432	0,436	0,440	0,429	0,429	0,429	0,412	0,406	0,413	0,409	0,385	0,388	0,407	0,415	0,423
Л-220-1	A		297	299	299	300	295	303	298	302	305	304	305	305	297	298	303	298	297	258	227	228	229	231	234	237
	МВт		3,197	3,197	3,199	3,197	3,197	3,194	3,202	3,202	3,211	3,214	3,221	3,216	3,142	3,144	3,149	3,151	3,139	2,726	2,400	2,405	2,407	2,410	2,458	2,472
	МВарч		1,121	1,137	1,137	1,130	1,126	1,132	1,121	1,113	1,140	1,165	1,175	1,184	1,127	1,127	1,131	1,085	1,064	0,942	0,824	0,790	0,780	0,823	0,858	0,882
Л-220-1	A		458	454	433	431	433	459	449	456	452	462	460	455	433	442	451	444	449	454	444	442	443	469	462	460
	МВт		4,921	4,856	4,622	4,594	4,684	4,836	4,831	4,842	4,756	4,885	4,864	4,792	4,579	4,666	4,684	4,698	4,745	4,784	4,687	4,658	4,662	4,903	4,849	4,792
	МВарч		1,726	1,728	1,643	1,624	1,650	1,714	1,692	1,683	1,688	1,771	1,775	1,763	1,643	1,673	1,682	1,618	1,609	1,653	1,610	1,511	1,512	1,675	1,692	1,709

Суточная ведомость  
нагрузок за 16 июня 2021г. АО "Минудобрения"  
На ПС 110/6/6 кВ "Кислотная"

Присоединения		Наименов потребителя	00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-00	
Кислотная-2 В-110кВ	A	АО "МУ"	849	857	830	817	817	809	802	810	850	873	892	875	858	870	887	856	868	898	950	944	908	909	904	880	
	МВт		8,626	8,610	8,354	8,312	8,310	8,109	8,027	8,126	8,420	8,692	8,703	8,655	8,554	8,609	8,730	8,604	8,691	9,142	9,602	9,414	9,187	9,103	9,083	9,076	
	МВарч		3,134	3,163	3,067	3,008	2,983	2,840	2,716	2,709	2,979	3,256	3,290	3,190	3,064	3,213	3,272	3,179	3,262	3,319	3,400	3,188	3,017	3,022	3,013	3,017	
Т-2	A	АО "МУ"	98	99	99	99	98	100	101	99	143	167	173	167	143	158	172	156	162	152	159	133	97	99	95	95	
	МВт		0,659	0,662	0,662	0,670	0,666	0,668	0,671	0,668	0,959	1,141	1,161	1,130	0,968	1,069	1,161	1,066	1,116	1,051	1,093	0,893	0,655	0,657	0,653	0,650	
	МВарч		0,346	0,356	0,367	0,364	0,358	0,360	0,362	0,347	0,614	0,819	0,855	0,805	0,614	0,792	0,830	0,742	0,774	0,716	0,855	0,736	0,520	0,322	0,331	0,328	0,326
	A	АО "МУ"	751	758	731	718	719	709	701	711	707	706	719	708	715	712	715	700	706	746	791	811	811	810	809	785	
	МВт		7,967	7,948	7,691	7,643	7,644	7,441	7,356	7,458	7,460	7,551	7,542	7,624	7,585	7,540	7,569	7,538	7,575	8,091	8,509	8,522	8,532	8,446	8,429	8,426	
	МВарч		2,788	2,806	2,700	2,644	2,624	2,480	2,354	2,362	2,365	2,437	2,435	2,385	2,450	2,421	2,443	2,437	2,488	2,603	2,664	2,668	2,695	2,691	2,686	2,691	
У.МБ	РПЦ		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
	Т <sup>0</sup>		-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	
	III		6,2	6,1	6,1	6,2	6,2	6,1	6,1	6,2	6,1	6,3	6,1	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,3	6,2	6,1	6,3	6,3	6,3	
	IV		6,3	6,2	6,2	6,3	6,3	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,3	6,3	6,2	6,2	6,3	6,3	6,4	6,3	6,2	6,2	6,1	6,1	6,3
	A	ООО "ПМС - Инвест"	56	57	57	57	56	57	57	56	57	66	69	69	65	65	71	61	67	63	66	58	57	57	57	56	56
	МВт		0,601	0,606	0,604	0,610	0,605	0,603	0,599	0,596	0,607	0,720	0,737	0,741	0,593	0,702	0,759	0,658	0,733	0,690	0,716	0,620	0,606	0,607	0,604	0,604	
II секция 6кВ	МВарч		0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,21	0,20	0,20	0,21	0,27	0,28	0,27	0,21	0,26	0,28	0,24	0,27	0,25	0,25	0,21	0,20	0,20	0,20	0,20	
	A	АО "МУ"	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	кВ		6,19	6,13	6,13	6,21	6,22	6,10	6,10	6,18	6,13	6,25	6,14	6,22	6,21	6,20	6,20	6,25	6,30	6,34	6,30	6,15	6,17	6,10	6,28	6,28	
	A	АО "МУ"	0,67	0,68	0,71	0,80	0,84	0,82	0,85	0,77	1,42	1,80	1,56	0,84	0,84	0,84	1,61	0,77	0,70	0,66	0,59	0,56	0,57	0,67	0,75	0,73	0,76
	МВт		0,007	0,007	0,008	0,009	0,009	0,009	0,009	0,008	0,015	0,019	0,017	0,009	0,009	0,017	0,008	0,008	0,007	0,006	0,006	0,006	0,007	0,008	0,008	0,008	
	МВарч		0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,007	0,006	0,003	0,003	0,006	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003
	A	ООО "Транс-Инвест"	4,10	4,20	4,17	4,11	4,13	4,78	5,12	5,35	30,55	35,60	36,95	34,79	33,41	31,20	36,19	36,35	34,13	31,73	33,70	24,58	3,45	3,43	3,14	2,95	
	МВт		0,044	0,045	0,044	0,044	0,044	0,050	0,054	0,057	0,324	0,385	0,393	0,375	0,359	0,335	0,389	0,393	0,372	0,348	0,368	0,262	0,037	0,036	0,034	0,032	
	МВарч		0,016	0,016	0,016	0,016	0,016	0,018	0,018	0,019	0,115	0,144	0,149	0,138	0,129	0,125	0,146	0,145	0,140	0,127	0,130	0,089	0,012	0,012	0,011	0,011	
	A	АО "МУ"	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	МВт		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	МВарч		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I секция 6кВ	A	АО "МУ"	124	121	93	89	87	70	73	77	71	87	83	91	107	103	93	92	103	149	187	198	199	186	182	172	
	МВт		1,343	1,294	0,995	0,961	0,949	0,745	0,779	0,821	0,765	0,945	0,886	0,986	1,163	1,114	1,006	1,015	1,127	1,649	2,048	2,126	2,133	1,978	1,937	1,883	
	МВарч		0,488	0,475	0,365	0,348	0,340	0,261	0,264	0,274	0,271	0,354	0,335	0,364	0,416	0,416	0,377	0,375	0,423	0,599	0,725	0,720	0,700	0,657	0,643	0,626	
	A	АО "МУ"	227	229	230	222	223	228	229	229	227	225	228	224	226	226	225	228	226	226	224	226	231	231	233	232	225
	МВт		2,455	2,455	2,473	2,416	2,423	2,444	2,448	2,448	2,444	2,452	2,437	2,430	2,448	2,434	2,466	2,484	2,477	2,484	2,477	2,480	2,480	2,477	2,470	2,466	
	МВарч		0,892	0,902	0,908	0,874	0,870	0,856	0,828	0,816	0,865	0,918	0,921	0,896	0,877	0,908	0,924	0,918	0,930	0,902	0,880	0,840	0,814	0,822	0,819	0,820	
	A	АО "МУ"	392	396	369	366	366	350	366	348	356	355	359	368	361	366	364	363	353	356	347	352	361	360	357	356	347
	МВт		4,241	4,234	3,967	3,971	3,967	3,744	3,730	3,816	3,820	3,920	3,935	3,910	3,984	3,931	3,928	3,881	3,902	3,845	3,863	3,870	3,870	3,798	3,791	3,794	
	МВарч		1,541	1,555	1,457	1,437	1,424	1,311	1,262	1,272	1,351	1,469	1,488	1,441	1,420	1,467	1,472	1,434	1,465	1,396	1,368	1,310	1,271	1,261	1,258	1,261	