

Удмуртское РНУ
(наименование УМН, РУМН, РНУ, ВРНУ)

Замеры режимного дня "20" июня 2012 г. по НПС "Киенгоп"(ПС "Кыква")

(дата) (наименование нпс, пс)

ОАО "МРСК Центра и Приволжья" филиал "Удмуртэнерго"
(наименование АО-энерго или региона)

ОАО "Северо-западные магистральные нефтепроводы"
(наименование МН)

№	Наименование присоединения	параметры	Время суток, час (время московское)																								Итого за сутки		
			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		24	
1	ПС "Кыква" 110/35/6 кВ Ячейка №29	U кВ	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00		
		IA	34,00	34,00	34,00	34,00	34,00	34,00	33,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	33,00	33,00	33,00	33,40	33,40	33,60	33,60	
		Пок.счет A		642,968	642,971	642,974	642,977	642,979	642,982	642,984	642,987	642,990	642,994	642,998	643,002	643,007	643,010	643,013	643,016	643,019	643,022	643,024	643,026	643,029	643,031	643,033	643,036		
		Пок.счет R		423,411	423,414	423,417	423,419	423,421	423,423	423,425	423,426	423,428	423,429	423,430	423,432	423,433	423,434	423,435	423,437	423,438	423,439	423,440	423,441	423,443	423,444	423,447	423,449		
		P, МВт		0,021	0,022	0,022	0,022	0,016	0,018	0,017	0,018	0,025	0,028	0,030	0,030	0,030	0,025	0,023	0,022	0,023	0,018	0,015	0,018	0,016	0,015	0,019	0,019	0,019	0,511
Q, МВАр		0,020	0,020	0,020	0,020	0,011	0,014	0,015	0,011	0,009	0,010	0,010	0,010	0,009	0,008	0,009	0,009	0,009	0,008	0,008	0,009	0,009	0,012	0,019	0,019	0,296			
2	ПС "Кыква" 110/35/6 кВ Ячейка №30	U кВ	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,10	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20		
		IA	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	2,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,00	2,20	1,50	1,50	1,50	1,60	2,50	2,40	2,40			
		Пок.счет A		1583,590	1583,633	1583,676	1583,719	1583,761	1583,802	1583,844	1583,868	1583,893	1583,917	1583,941	1583,965	1583,990	1584,014	1584,039	1584,063	1584,088	1584,130	1584,172	1584,213	1584,255	1584,297	1584,339	1584,381		
		Пок.счет R		569,079	569,107	569,135	569,163	569,190	569,217	569,244	569,258	569,272	569,285	569,299	569,313	569,327	569,340	569,354	569,368	569,382	569,409	569,436	569,463	569,489	569,516	569,543	569,570		
		P, МВт		0,311	0,310	0,307	0,307	0,302	0,301	0,300	0,175	0,175	0,175	0,174	0,175	0,176	0,176	0,177	0,176	0,176	0,302	0,301	0,300	0,300	0,300	0,303	0,303	6,003	
Q, МВАр		0,202	0,201	0,201	0,201	0,196	0,195	0,192	0,101	0,099	0,099	0,099	0,099	0,100	0,099	0,099	0,099	0,100	0,195	0,193	0,193	0,192	0,192	0,195	0,196	3,736			
Итого по НПС акт. МВт				0,332	0,332	0,329	0,329	0,318	0,319	0,317	0,193	0,200	0,203	0,204	0,205	0,206	0,202	0,200	0,198	0,199	0,320	0,316	0,318	0,315	0,315	0,322	0,323	6,515	
Итого по НПС реакт. МВАр				0,222	0,221	0,221	0,220	0,207	0,208	0,207	0,112	0,108	0,108	0,109	0,109	0,109	0,107	0,108	0,108	0,109	0,203	0,202	0,202	0,201	0,203	0,213	0,215	4,033	

главный энергетик УРНУ _____ А. Г. Тырышкин
(подпись) (Ф.И.О.)