

Прогнозный баланс электрической энергии и мощности в сетях ОАО "ДГКЭС" на 2017 год*

№ п.п.	Наименование	Единицы измерения	2017 год				2017 год 4 квартал	2017 год 3 квартал	2017 год 2 квартал	2017 год 1 квартал	2017 год	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
			2017 год	2017 год	2017 год	2017 год																	
1	Отпуск в сеть	млн.кВтч	243,629	68,039	63,664	54,907	57,019	22,627	69,203	68,707	22,455	20,677	20,532	19,235	18,646	17,026	18,065	19,033	18,646	17,026	18,065	19,033	19,921
2	Потери в электрических сетях	МВт	62,117	69,375	64,942	56,011	58,140	69,203	68,707	22,455	20,677	20,532	19,235	18,646	17,026	18,065	19,033	19,921	18,646	17,026	18,065	19,033	19,921
		млн.кВтч	39,516	11,036	10,326	8,906	9,248	3,670	11,215	11,068	3,642	3,354	3,330	3,120	3,024	2,762	2,930	3,087	3,024	2,762	2,930	3,087	3,231
3	Относительные потери (2/1)	МВт	10,060	11,241	10,516	9,067	9,416	11,215	11,068	11,441	11,128	10,246	10,173	9,532	9,236	8,434	8,948	9,429	9,236	8,434	8,948	9,429	9,870
		%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%	16,22%
4	Отпуск из сети (полезный отпуск)	млн.кВтч	204,113	57,003	53,338	46,001	47,771	18,957	58,140	57,252	18,813	17,323	17,202	16,115	15,622	14,264	15,135	15,946	15,622	14,264	15,135	15,946	16,690
	В том числе:	МВт	52,057	58,134	54,426	46,944	48,724	57,988	59,182	57,579	53,033	53,033	52,666	49,340	47,826	43,665	46,313	48,793	47,826	43,665	46,313	48,793	51,067
		млн.кВтч	0,830	0,245	0,182	0,175	0,228	0,088	0,088	0,076	0,068	0,058	0,056	0,054	0,059	0,062	0,074	0,076	0,059	0,062	0,074	0,076	0,078
4.1	собственное потребление	МВт	0,212	0,232	0,199	0,194	0,223	0,243	0,243	0,211	0,211	0,194	0,191	0,186	0,195	0,200	0,220	0,223	0,200	0,220	0,223	0,227	0,227
	Исполнителя	млн.кВтч	200,110	55,888	52,388	45,100	46,734	18,572	56,838	56,536	18,473	17,014	16,901	15,828	15,328	13,944	14,809	15,595	15,328	13,944	14,809	15,595	16,330
4.2	Потребителям	МВт	51,036	57,015	53,444	46,009	47,676	56,838	58,090	56,536	52,071	52,071	51,725	48,441	46,912	42,675	45,322	47,728	46,912	42,675	45,322	47,728	49,977
		млн.кВтч	3,173	0,870	0,768	0,726	0,809	0,297	0,907	0,832	0,272	0,251	0,245	0,233	0,235	0,258	0,275	0,275	0,235	0,258	0,275	0,275	0,282
4.3	в сеть НПСО	МВт	0,809	0,887	0,783	0,741	0,825	0,907	0,884	0,869	0,832	0,768	0,750	0,713	0,719	0,790	0,771	0,842	0,790	0,790	0,771	0,842	0,863
		млн.кВтч	203,283	56,758	53,156	45,826	47,543	18,869	58,959	57,368	18,745	17,265	17,146	16,061	15,563	14,202	15,061	15,870	15,563	14,202	15,061	15,870	16,612
5	Итого передача по сетям	МВт	51,845	57,902	54,227	46,750	48,501	57,745	58,959	57,368	52,839	52,475	49,154	47,631	46,093	43,465	46,093	48,570	46,093	43,465	46,093	48,570	50,840

*-Согласовано в части объемов передачи электроэнергии и мощности из сетей ОАО "ДГКЭС". Согласование объема и удельного веса потерь не входит в компетенцию ОАО "МРСК Урала".

ОАО «МРСК Урала»

/С.В. Жвакин/



ОАО «ДГКЭС»

А.В. Абламский/



Прогнозный баланс электрической энергии по сетям ВН, СНП, и НН ОАО "ДКЭС"*

млн. кВтч

№ п.п.	Показатели	Период регулирования					НН
		2017					
		Всего	ВН	СНП	СНП	НН	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО	243,629	124,473	77,700	178,751	98,407	
	В том числе от электростанций (с шин ГН)	82,048	51,048		31,000		
	Из сети ОАО «МРСК Урала»	161,581	73,425	77,700	10,456		
	От других сетевых организаций	0,000					
1.1.	из смежной сети, всего		0,000	0,000	137,295	98,407	
	в том числе из сети						
	ВН						
	СНП				75,425		
	СНП				61,870	98,407	
2.	Потери электроэнергии в сети	39,516	0,725	0,325	15,130	23,336	
	то же в %, утвержденных МПЭ	16,22	0,58	0,42	8,46	23,71	
3.3	Собственное потребление Исполнителя	0,830			0,768	0,062	
	Полезный отпуск из сети		123,748	77,375	163,621	75,071	
3.	Передача по сетям Исполнителя	203,283	48,323	15,505	64,446	75,009	
	в т.ч.	0,000					
3.1	Полезный отпуск Потребителям	200,110	48,323	15,505	61,273	75,009	
3.2	Отпуск в сеть НПСО	3,173			3,173		
	проверка		0,0000000000	0,0000000000	0,0000000000	0,0000000000	

* -Согласовано в части объема передачи электроэнергии из сетей ОАО "ДКЭС". Согласование объема и удельного веса потерь не входит в компетенцию ОАО "МРСК Урала".



ОАО "МРСК Урала"



Прогнозный баланс электрической мощности по диапазонам напряжения*

МВт

№ п.п.	Показатели	Период регулирования						
		2017						
		Всего	ВН	СН	СНП	СНП	СНП	НН
1	2	3	4	5	6	7	7	
1.	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО	62,117	31,735	19,810	45,575	25,090		
	В том числе от электростанций (с шин ГН)	20,923	13,015		7,908			
	Из сети ОАО «МРСК Урала»	41,194	18,720	19,810	2,664			
	От других сетевых организаций							
1.1.	из смежной сети, всего	0,000	0,000	0,000	35,003	25,090		
	в том числе из сети							
	ВН							
	СН				19,229			
	СНП				15,774			
							25,090	
2.	Потери электроэнергии в сети	10,060	0,185	0,083	3,842	5,950		
	то же в %, утвержденных МПЭ	16,20	0,58	0,42	8,43	23,71		
3.3	Собственное потребление Исполнителя	0,212			0,196	0,016		
	Полезный отпуск из сети		31,550	19,727	41,733	19,140		
3.	Передача по сетям Исполнителя	51,845	12,321	3,953	16,447	19,124		
	в т.ч.							
3.1	Полезный отпуск Потребителям	51,036	12,321	3,953	15,638	19,124		
3.2	Отпуск в сеть НПСО	0,809			0,809			
	проверка		0,0000000000	0,0000000000	0,0000000000	0,0000000000	0,0000000000	

* -Согласовано в части объема передачи мощности из сетей ОАО "ДГКЭС". Согласование объема и удельного веса потерь не входит в компетенцию ОАО "МРСК Урала".



ОАО "МРСК Урала"

А.В. Жвакин/

