

Составляющие регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую на розничных рынках на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, предоставляемые Коммерческим оператором ГП (ЭСО, ЭСК)

Наименование участника	ОАО "Янтарьэнергосбыт"	
Код участника	YANTSBYT	
код(-ы) ГПП	PYANTARE	
Расчетный период	май 2018 года	
<b>Величины в месячном разрезе:</b>		
<b>Ценовые параметры:</b>		
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям (руб./МВт.ч.)	$U_{m}^{IV}$	3,07115650
Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении расчетного периода (руб./МВт.ч.)	$U_{m}^{CBPIЭ\_omm}$	1 132,56485129
Средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная в отношении расчетного периода (руб./МВт.)	$U_{m}^{CBPIМ\_omm} = U_{m}^{CBPIМ}$	535 040,91158669500
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в зоне суток расчетного периода (руб./МВт.ч.)	$U_{m}^{CBPIЗМ}$	
- ночная зона	$U_{m,з}^{CBPIЗМ}$	1 127,94452867
- полулиповая зона	$U_{m,з}^{CBPIЗМ}$	1 976,90779348
- пиковая зона	$U_{m,з}^{CBPIЗМ}$	2 581,55597438
- дневная зона	$U_{m,з}^{CBPIЗМ}$	2 287,70977875
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления), определенная для расчетного периода (руб./МВт.ч.)	$U_{m}^{факт\_обяз\ баланс}$	-5,18604581
<b>Объемные параметры:</b>		
Фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на оптовом рынке за расчетный период, МВт.ч.	$V_{ГП,ЭС,ЭСК,м}^{факт}$	290 033,193
Объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на оптовом рынке за расчетный период, МВт.	$N_{ГП,ЭС,ЭСК,м}^{пик}$	456,797
<b>Коэффициенты:</b>		
Коэффициент оплаты мощности для соответствующей зоны суток расчетного периода, 1/час	$\lambda_{m,з}$	
- ночная зона	$\lambda_{m,з}^{ночь}$	0,000000000000000000
- полулиповая зона	$\lambda_{m,з}^{полулик}$	0,00157335565720688
- пиковая зона	$\lambda_{m,з}^{пик}$	0,00270644803501111
- дневная зона	$\lambda_{m,з}^{день}$	0,00215578785416856

Величины в часовом разрезе:

Дата	Час	Дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении часа расчетного периода	руб./МВт.ч.	Дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии на оптовом рынке в отношении поставяемого в час расчетного периода объема электрической энергии	руб./МВт.ч.	Дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) в отношении объема превышения фактического потребления над плановым потреблением в час расчетного периода	руб./МВт.ч.	Дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) в отношении объема превышения планового потребления над фактическим потреблением в час расчетного периода	руб./МВт.ч.		
										$U_{m,з}^{CBPIЭ\_BP}$	$U_{m,з}^{CBPIЭ\_факт\_обяз}$
		руб./МВт.ч.		руб./МВт.ч.		руб./МВт.ч.		руб./МВт.ч.			
				$U_{m,з}^{CBPIЭ\_факт\_пик}$		$U_{m,з}^{CBPIЭ\_факт\_день}$					
				$k_{повыш}=1$	$k_{повыш}=1,1$	$k_{повыш}=1,25$	$k_{повыш}=1,5$	$k_{пониж}=1$	$k_{пониж}=0,45$	$k_{пониж}=0,35$	$k_{пониж}=0,25$
01.05.2018	1	1 145,15021686	1 170,29849711	0,00000000	112,76392339	281,90980847	563,81961694	0,00000000	620,20157863	732,96550202	845,72942541
01.05.2018	2	1 169,83060101	1 166,82195740	0,00000000	112,55839833	281,39595981	562,79199163	0,00000000	619,07119079	731,62958911	844,18798744
01.05.2018	3	1 168,57041009	1 164,77139846	0,00000000	112,44170026	281,10425065	562,20850130	0,00000000	618,42935143	730,87105169	843,31275195
01.05.2018	4	1 167,92781020	1 163,70200607	0,00000000	112,38147268	280,95368171	561,90736341	0,00000000	618,09809975	730,47957243	842,86104512
01.05.2018	5	1 169,94081919	1 162,90711529	0,00000000	112,33841395	280,84603489	561,69206977	0,00000000	617,86127675	730,19969070	842,53810466
01.05.2018	6	1 135,47944192	1 162,68142952	0,00000000	112,32751374	280,81878435	561,63756869	0,00000000	617,80132556	730,12883930	842,45635304
01.05.2018	7	1 134,74683280	1 163,47268221	0,00000000	112,30486739	280,98666849	561,97333697	0,00000000	618,17067067	730,56533806	842,96000546
01.05.2018	8	1 142,77603230	1 165,25818146	0,00000000	112,49297349	281,23243372	562,46486744	0,00000000	618,71135418	731,20432767	843,69730116
01.05.2018	9	1 173,73051378	1 165,02251008	0,00000000	112,44111252	281,10278130	562,20556260	0,00000000	618,42611885	730,86723137	843,30834389
01.05.2018	10	1 176,95261811	1 169,97787304	0,00000000	112,75065522	281,87663906	563,75327611	0,00000000	620,12860372	732,87925894	846,62994113
01.05.2018	11	1 178,89417783	1 170,26821376	0,00000000	112,73985862	282,4921404	563,68842809	0,00000000	620,06827089	732,80795651	845,54764213
01.05.2018	12	1 179,65702786	1 172,68677610	0,00000000	112,90419625	282,26049064	564,52098127	0,00000000	620,97307940	733,87727565	846,78147191
01.05.2018	13	1 180,25870224	1 172,47669036	0,00000000	112,89110607	282,22776519	564,45555037	0,00000000	620,91083411	733,79218948	846,68329556
01.05.2018	14	1 180,38927127	1 173,57813287	0,00000000	112,97459210	282,43648025	564,87296050	0,00000000	621,36025654	734,33484864	847,30944074
01.05.2018	15	1 179,94081530	1 172,96143707	0,00000000	112,93630009	282,34075022	564,68150045	0,00000000	621,14965049	734,08595058	847,02225067
01.05.2018	16	1 179,58842117	1 172,34517401	0,00000000	112,89815649	282,24539123	564,49078246	0,00000000	620,93986071	733,83801720	846,73617369
01.05.2018	17	1 179,03292141	1 172,03289495	0,00000000	112,87901888	282,19754721	564,39509441	0,00000000	620,83460385	733,71362273	846,59264162



















31.05.2018	10	1 012,82944957	1 002,67313779	0,00000000	100,82066982	252,05167454	504,10334908	0,00000000	554,51368399	655,33435380	756,15502362
31.05.2018	11	1 012,08319320	1 002,86938421	0,00000000	100,81344119	252,03360298	504,06720597	0,00000000	554,47392656	655,28736775	756,10080895
31.05.2018	12	1 009,85059441	1 002,91630721	0,00000000	100,81154804	252,02887010	504,05774020	0,00000000	554,46351422	655,27506226	756,08661030
31.05.2018	13	1 009,76970001	1 002,89804555	0,00000000	100,81152512	252,02881279	504,05762558	0,00000000	554,46338813	655,27491325	756,08643836
31.05.2018	14	1 009,81133160	1 002,85044885	0,00000000	100,81362684	252,03406709	504,06813418	0,00000000	554,47494759	655,28857443	756,10220126
31.05.2018	15	1 009,83746397	1 002,88042223	0,00000000	100,81236044	252,03090109	504,06180219	0,00000000	554,46798240	655,28034284	756,09270328
31.05.2018	16	1 009,93888248	1 002,88149608	0,00000000	100,81265653	252,03164132	504,06328264	0,00000000	554,46961090	655,28226743	756,09492395
31.05.2018	17	1 010,07661555	1 002,86669422	0,00000000	100,81350137	252,03375341	504,06750683	0,00000000	554,47425751	655,28775887	756,10126024
31.05.2018	18	1 016,33735257	1 003,36048513	0,00000000	100,85022134	252,12555336	504,25110671	0,00000000	554,67621738	655,52643872	756,37666007
31.05.2018	19	1 010,36158643	1 003,34970044	0,00000000	100,85424865	252,13562163	504,27124325	0,00000000	554,69836758	655,55261623	756,40686488
31.05.2018	20	1 017,86453610	1 002,75243820	0,00000000	100,81869866	252,04674654	504,09349328	0,00000000	554,50284260	655,32154126	756,14023991
31.05.2018	21	1 009,91877846	1 002,68576137	0,00000000	100,82186541	252,05391352	504,10782704	0,00000000	554,51860974	655,34017515	756,16174055
31.05.2018	22	1 010,00631206	1 002,66346938	0,00000000	100,82269408	252,05673520	504,11347040	0,00000000	554,52481744	655,34751152	756,17020560
31.05.2018	23	1 011,66328952	1 002,80435358	0,00000000	100,81757861	252,04394653	504,08789305	0,00000000	554,49668236	655,31426097	756,13183958
31.05.2018	24	1 020,89054685	1 003,51383138	0,00000000	100,87086425	252,17716063	504,35432126	0,00000000	554,78975338	655,66061763	756,53148188