

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения, расчет нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии и коэффициента бета (доли покупки потерь по регулируемой цене) АО "Новосибирскэнергосбыт" за июнь 2018 года по Новосибирской области

1. Объемы фактического полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения						
ТСО	Категории	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-1	СН-2	НН
Электроэнергия						
МРСК	население	МВт·ч				296 989,83
	прочие потребители	МВт·ч	329 749,23	2 512,70	228 382,82	76 627,14
	потери	МВт·ч	39 111,59	0,14	2 077,61	12,82
Прочие ТСО	население	МВт·ч				
	прочие потребители	МВт·ч				
	потери	МВт·ч				
Итого	население	МВт·ч				296 989,83
	прочие потребители	МВт·ч	329 749,23	2 512,70	228 382,82	76 627,14
	потери	МВт·ч	39 111,59	0,14	2 077,61	12,82

2. Информация о расчете регулируемой и нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии		
Коэффициент бета (доля объема электроэнергии при покупке потерь, поставляемого потребителям на розничном рынке по регулируемым ценам)		
Коэффициент бета	%	0

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения, расчет нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии и коэффициента бета (доли покупки потерь по регулируемой цене) АО "Новосибирскэнергосбыт" за июнь 2018 года по Кемеровской области

1. Объемы фактического полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения						
ТСО	Категории	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-1	СН-2	НН
Электроэнергия						
МРСК	население	МВт·ч	-	-	-	-
	прочие потребители	МВт·ч	2 607,694	-	-	
	потери	МВт·ч	-	-	-	
Прочие ТСО	население	МВт·ч	-	-	-	
	прочие потребители	МВт·ч	-	-	318,544	
	потери	МВт·ч				

Итого	население	МВт·ч	-	-	-	-
	прочие потребители	МВт·ч	2 607,694	-	318,544	-
	потери	МВт·ч	-	-	-	-

2. Информация о расчете регулируемой и нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии

Коэффициент бета (доля объема электроэнергии при покупке потерь, поставляемого потребителям на розничном рынке по регулируемым ценам)

Коэффициент бета	%	0
------------------	---	---