

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 октябрь 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				295,515.33
	прочие потребители	МВт·ч	410,717.82	2,516.71	251,871.48	95,771.00
	потери	МВт·ч	172,507.70	0.56	5,093.96	12.56
Прочие ТСО	население	МВт·ч				
	прочие потребители	МВт·ч				
	потери	МВт·ч				
Итого	население	МВт·ч				295,515.33
	прочие потребители	МВт·ч	410,717.82	2,516.71	251,871.48	95,771.00
	потери	МВт·ч	172,507.70	0.56	5,093.96	12.56

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 октябрь 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	2,524.153	-	238.005	
	потери	МВт·ч	-		-	
Прочие ТСО	население	МВт·ч	-			
	прочие потребители	МВт·ч	-	-		
	потери	МВт·ч				
	население	МВт·ч	-	-	-	-

Итого	прочие потребители	МВт·ч	2,524.153	-	238.005	-
	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
------------------	---	---