

Региональный электробаланс сбытового предприятия

Приложение N 20 к Приказу Минпромэнерго России от 16 апреля 2008 г. N 189

Форма

| Региональный электробаланс сбытового предприятия |
за 20__ год
КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

ВОЗМОЖНО ПРЕДСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
Представляют:
+-----+-----+
АО-энерго и региональные энергосбытовые
компании - гарантирующие поставщики:
Минпромэнерго России (109074, г. Москва,
Китайгородский пр., д. 7)
+-----+-----+
Наименование отчитывающейся организации
+-----+
+-----+
Почтовый адрес
+-----+
+-----+
Код
формы +-----+
по ОКУД

управления						
по ОКОГУ						
1	2	3	4	5	6	7

Раздел 1. Поступление (прием) электроэнергии через смежные сечения и сечения учета
(тыс. кВт.ч)

Наименование строки	N	Факт за месяц		Факт с начала	
		года			
A	B	1	2		
1. Поступление (прием) электроэнергии через смежные сечения по границам балансовой принадлежности (в несальди- рованном виде)	100				
1.1. Поступление (прием) электроэнер- гии из сетей ОАО "ФСК ЕЭС"	101				
1.1.1. Поступление (прием) электро- энергии из межрегиональных магистральных сетей (МЭС)	105				
по перечню МЭС					
1.1.2. Поступление (прием) электроэнергии из региональных магистральных сетей (МСК)	106				
по перечню МСК					
1.2. Поступление (прием) электроэнергии от станций	102				
по станциям					

1.3. Поступление (прием) электроэнер-	103			
гии в сечениях смежных энергосбытовых				
компаний (на территориях соседних				
субъектов РФ)				

по компаниям				
--------------	--	--	--	--

1.4. Поступление (прием) электроэнер-	104			
гии в сечениях смежных энергосбытовых				
компаний на территории субъекта РФ				

по компаниям				
--------------	--	--	--	--

Раздел 2. Отпуск (отдача) электроэнергии через смежные сечения и сечения учета
(тыс. кВт.ч)

Наименование	N	Факт за месяц	Факт с начала
строки		года	

А	Б	1	2
---	---	---	---

2. Отпуск (отдача) электроэнергии че-	200		
рез смежные сечения по границам балан-			
совой принадлежности (в несальдиро-			
ванном виде)			

2.1. Отпуск (отдача) электроэнергии в	201		
сети ОАО "ФСК ЕЭС"			

2.1.1. Отпуск (отдача) электроэнергии	205		
в межрегиональные магистральные сети			
(МЭС)			

по перечню МЭС			
----------------	--	--	--

2.1.2. Отпуск (отдача) электроэнергии	206		
в региональные магистральные сети			
(МСК)			

по перечню МСК				
+-----+-----+-----+-----+				
2.2. Отпуск (отдача) электроэнергии станциям	202			
+-----+-----+-----+-----+				
по станциям				
+-----+-----+-----+-----+				
2.3. Отпуск (отдача) электроэнергии в сечениях смежных энергосбытовых компаний (на территориях соседних субъектов РФ)	203			
+-----+-----+-----+-----+				
по компаниям				
+-----+-----+-----+-----+				
2.4. Отпуск (отдача) электроэнергии в сечениях смежных энергосбытовых компаний на территории субъекта РФ	204			
+-----+-----+-----+-----+				
по компаниям				
+-----+-----+-----+-----+				

Раздел 3. Сальдо перетоков через смежные сечения и сечения учета (тыс. кВт.ч)

Наименование	N строки	Факт за месяц		Факт с начала
		1	2	
А	Б	1	2	
+-----+-----+-----+-----+				
3. Сальдо перетоков через смежные сечения и сечения учета		300		
+-----+-----+-----+-----+				
3.1. Сальдо перетоков по сетям ОАО "ФСК ЕЭС"		301		
+-----+-----+-----+-----+				
3.1.1. Сальдо перетоков по межрегиональным магистральным сетям (МЭС)		305		
+-----+-----+-----+-----+				
по перечню МЭС				
+-----+-----+-----+-----+				
3.1.2. Сальдо перетоков по региональ-		306		

по магистральным сетям (МСК)				
по перечню МСК				
3.2. Сальдо перетоков со станциями	302			
по станциям				
3.3. Сальдо перетоков в сечениях	303			
смежных энергосбытовых компаний (на территориях соседних субъектов РФ)				
по компаниям				
3.4. Сальдо перетоков в сечениях	304			
смежных энергосбытовых компаний на территории субъекта РФ				
по компаниям				

Раздел 4. Сальдо перетоков с учетом прочих поступлений и отдачи энергии на розничном рынке
(тыс. кВт.ч)

Наименование	N строки	Факт за месяц		Факт с начала года
		1	2	
А	Б	1	2	
4. Сальдо перетоков с учетом прочих поступлений и отдачи энергии	400			
4.1. Поступление от организаций, имеющих собственные источники энергии (блок-станции)	401			
по блок-станциям				
4.2. Прочее поступление на розничном рынке	405			

4.2.1. Поступление от станций оптового рынка по договорам на розничном рынке	4021			
по станциям				
4.2.2. Поступление электроэнергии на розничном рынке от покупателей ОРЭ	4022			
по компаниям				
4.2.3 Поступление энергии блок-станций от прочих покупателей на розничном рынке, не являющихся субъектами ОРЭ	4023			
4.3. Приграничная поставка (экспорт)	403			
по направлениям				
4.4. Отпуск собственным потребителям в счет энергии, приобретенной ими самостоятельно на РСВ	404			

Раздел 5. Распределение электроэнергии внутри зоны действия сбытовой компании (ГП)
(тыс. кВт.ч)

Наименование	N строки	Факт за месяц		Факт с начала
		1	2	
А	Б	1	2	
5. Распределение электроэнергии внутри зоны действия сбытовой компании (ГП)	500			
5.1. Отпуск электроэнергии потребителям (кроме станций и сетей)	501			
5.1.1. Потребление организаций, имеющих блок-станции	5011			

по блок-станциям					
5.2. Расход электроэнергии в сетях РСК и других организаций	502				
5.2.1. Расход электроэнергии на производственные нужды в сетях РСК	5021				
5.2.2. Потери электроэнергии в сетях РСК и других организаций	5022				
5.2.2.2. Потери электроэнергии в сетях РСК	50222				
в том числе (справочно)					
Нагрузочные потери, учтенные в узловых ценах	5				
5.2.2.3. Компенсация потерь электроэнергии в муниципальных сетях (при наличии договоров)	50223				
5.2.2.4. Компенсация потерь электроэнергии в сетях прочих потребителей (при наличии договоров)	50224				
5.3. Отпуск электроэнергии станциям и тепловым сетям на производственные нужды	503				
5.3.1. Отпуск электроэнергии станциям на производственные нужды	5031				
5.3.2. Отпуск электроэнергии тепловым сетям на производственные нужды	5032				
5.4. Хознужды сбытовой организации	504				

6. Небаланс	600			
+-----+-----+-----+-----+				
7. Выработка блок-станций	700			
-----+-----+-----+-----				

Руководитель

организации _____

(Ф.И.О.) (подпись)

Должностное лицо,

ответственное за _____

составление формы (должность) (Ф.И.О.) (подпись)

"__" _____ 200_ года(дата составления документа)

Источник - Приказ Минпромэнерго РФ от 16.04.2008 № 189

Сохраните в закладки наш сайт: Blank-Образец.Ru

Прямая ссылка на документ: https://blank-obrazets.ru/regionalnyj_elektrobalans_sbytovogo_predpriyatiya.htm