



Российская Федерация  
Белгородская область

**КОМИССИЯ  
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ  
В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

308005 г.Белгород, Соборная площадь, 4  
Тел.факс 32-12-05  
e-mail:kgRCT@belregion.ru

09.03.2016 № 29-И/529-И  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Руководителям  
субъектов оптового и розничного  
рынков электрической энергии  
(мощности), организаций,  
оказывающих сетевые услуги в сфере  
электроэнергетики**

(по списку)

*О формировании сводного прогнозного  
баланса на 2017 год*

**Информационное письмо**

В соответствии с Порядком формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам РФ, утвержденным приказом ФСТ России №53-э/1 от 12 апреля 2012 года Вам необходимо в срок **не позднее 1 апреля 2016 года** представить в Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области предложения для включения в сводный прогнозный баланс электрической энергии (мощности) по Белгородской области на 2017 год.

Предложения по балансам должны быть сформированы в формате шаблонов ЕИАС (сайт ЕИАС - [www.eias.ru/](http://www.eias.ru/) раздел «Шаблоны»). Шаблоны будут размещены Федеральной антимонопольной службой на сайте ЕИАС. Заполненные шаблоны должны быть представлены в Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области по электронной почте, а также на бумажных носителях, заверенные подписью руководителя организации и печатью (факсовые варианты не рассматриваются).

Информацию в формате шаблонов ЕИАС необходимо направлять по электронным адресам:

[litvinova\\_em@kgRCT.ru](mailto:litvinova_em@kgRCT.ru), (для ведомственных организаций, оказывающих сетевые услуги) контактный телефон 73-90-30доб.1022),  
[martinova@kgRCT.ru](mailto:martinova@kgRCT.ru), субъектам оптового и розничного рынка, сетевой организации) контактный телефон 73-90-30 доб.1024).

Предложения по технологическому расходу электрической энергии и мощности (потерь) в электрических сетях должны подкрепляться выписками из приказа Минэнерго России с приложением нормативов технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям.

**Председатель Комиссии**

**Г.Бондарев**