

**Акционерное общество «Березниковский содовый завод»**  
**июль 2016 год**

Сообщение о раскрытии информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» АО «БСЗ» публикует следующую информацию:

| <b>№ п/п</b> | <b>Пункты Стандартов</b>       | <b>Перечень раскрываемых показателей</b>   | <b>Раскрываемая информация</b>  |
|--------------|--------------------------------|--|---|
| 1            | п.п. б п.11;<br><br>Стандартов | - о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше;<br>- о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения;   | ПС ГПП «Содовая 1А» напряжение по высокой стороне 110 кВ, по низкой стороне 35,0кВ и 6,0кВ.<br>Установленная мощность 40МВА.<br>Техническая возможность по присоединению имеется. Заявок на подключение не поступало. |
| 2            | п.п. б п.11<br>Стандартов      | о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков (сводная информация)   | В июле 2016 г проводился текущий ремонт оборудования ТП 10 6,0Кв;<br>- ТР трансформаторов №1,2 и кабелей тр-ра№ 1;2<br>ГПП «Содовая 1А»:<br>- ремонт секционного выключателя ВГТ -110                                 |
| 3            | п.п. в п.11<br>Стандартов      | - о наличии (об отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам (работам, услугам) субъектов естественных монополий и о регистрации и ходе реализации заявок на технологическое присоединение к электрическим сетям, включая информацию, содержащую сводные данные в разрезе субъектов Российской Федерации о поданных заявках на технологическое присоединение к электрическим сетям и заключенных договорах об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям по сетевой компании с указанием количества:<br>поданных заявок и объема мощности, необходимого для их удовлетворения; | Заявок на подключение не поступало.   |

| № п/п | Пункты Стандартов      | Перечень раскрываемых показателей  | Раскрываемая информация  |
|-------|------------------------|--|--|
|       |                        | заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, содержащих сведения об объеме присоединяемой мощности, сроках и плате по каждому договору; аннулированных заявок на технологическое присоединение; выполненных присоединений и присоединенной мощности  |  |
| 4     | п.п. к п.11 Стандартов | -о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц, включая:<br>наименование лица, которое намеревается осуществить перераспределение максимальной мощности принадлежащих ему энергопринимающих устройств, и его контактные данные;<br>объем планируемой к перераспределению максимальной мощности;<br>наименование и место нахождения центра питания  | Заявителей желающих перераспределить мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств классом напряжения до 10 кВ в июле 2016 г. не было. |
| 5     |                        | м) об объеме и стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, приобретенной по каждому договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии, осуществляющим производство электрической энергии (мощности) на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, объемы которой подтверждены сертификатом, выданным советом рынка, с указанием наименования такого производителя. | Договора поставки с поставщиком электрической энергии для компенсации потерь электрической мощности на данный момент не заключены.             |