



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СИСТЕМНЫЙ ОПЕРАТОР
ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ»
(АО «СО ЕЭС»)

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 3, Москва,
Россия, 109074

Тел.: (495) 627-83-55 Факс: (495) 627-95-15

E-mail: secr@so-ups.ru

<http://www.so-ups.ru>

ОКПО 59012820 ОГРН 1027700201352

ИНН/КПП 7705454461/770501001

Национальный совет по
регулированию энергетики (НКРЭ)
Литовской Республики

LITGRID AB

19.08.2021 № B31-J-1-19-8301

на № _____ от _____

О проекте Методологии расчёта и
распределения пропускной способности

В соответствии с информацией о проведении публичных консультаций по проекту «Методологии расчета и распределения межзональной пропускной способности с третьими странами» (далее – Методология) сообщаем следующее.

Подготовленный LITGRID AB проект Методологии не основан на физических свойствах электрической сети и происходящих в энергосистеме процессах, в связи с чем не позволяет определить физически обоснованные величины ограничений перетоков электроэнергии и мощности в электрической сети (величины допустимых перетоков активной мощности в контролируемых сечениях).

Физически обоснованные величины максимально допустимых перетоков активной мощности в контролируемых сечениях, в полной мере учитывающие физические характеристики и свойства энергосистем, и использующиеся системными операторами энергосистем ЭК БРЭЛЛ при планировании и управлении электроэнергетическими режимами, определяются в соответствии с Методическими указаниями по устойчивости энергосистем электрического кольца Беларуси, России, Эстонии, Латвии, Литвы (БРЭЛЛ), утвержденными руководителями Системных операторов энергосистем Беларуси, России, Эстонии, Латвии, Литвы 23.10.2019.

Таким образом, величины допустимых перетоков активной мощности, определенные в соответствии с проектом Методологии, не могут использоваться Системными операторами при планировании и управлении режимами работы электрического кольца БРЭЛЛ.

Предусмотренные проектом Методологии регуляторные решения, следствием которых являются искусственные ограничения на перетоки электроэнергии и мощности, приведут к ограничению конкуренции в сфере торговли электроэнергией в Балтийском регионе.

Заместитель Председателя Правления –
руководитель дирекции по развитию ЕЭС

А.В. Ильенко