



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)**

**Евразийская экономическая  
комиссия**

**Департамент оперативного контроля  
и управления в электроэнергетике**

ул. Щепкина, д.42, стр.1, стр.2,  
г. Москва, ГСП-6, 107996

Телефон (495) 631-90-43, факс (495) 631-90-64

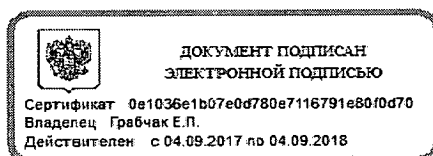
**09.07.2018 № 10-880**

О завершении публичного обсуждения проекта  
Технического регламента ЕАЭС «О безопасности  
высоковольтного оборудования»

В соответствии с пунктом 17 «Порядка разработки, принятия, изменения и отмены технических регламентов Евразийского экономического союза», утвержденного решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июня 2012 г. № 48 (в редакции решений Совета Евразийской экономической комиссии от 28.05.2015 N 32, от 18.10.2016 N 147) направляем проект уведомления о завершении публичного обсуждения проекта технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности высоковольтного оборудования» на официальном сайте Евразийского экономического союза.

Приложение на 1 л. в 1 экз.

Директор



Е.П. Грабчак

Булыгин Сергей Владимирович  
(495)-631-95-08



110787 362106

Евразийская экономическая  
комиссия  
№ 10853 от 09.07.2018  
1+1л

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
**о завершении публичного обсуждения**  
**проекта технического регламента Евразийского экономического союза**  
**«О безопасности высоковольтного оборудования»**

1. Наименование проекта технического регламента Евразийского экономического союза (проекта изменений в технический регламент Евразийского экономического союза) (далее - проект)	Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности высоковольтного оборудования»
2. Государство - член Евразийского экономического союза или Евразийская экономическая комиссия, ответственные за разработку проекта	Российская Федерация
3. Орган государственной власти государства - члена Евразийского экономического союза, ответственный за разработку проекта	Министерство энергетики Российской Федерации
4. Объект технического регулирования	Не изменился
5. Предполагаемая дата завершения разработки проекта:	1 декабря 2018 года

Член Коллегии (Министр)  
по техническому регулированию

В.Н. Корешков