

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Бабичева Александра Сергеевича

на тему «Система селективного контроля состояния изоляции электрооборудования собственных нужд блочной тепловой электростанции», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.02 – Электрические станции и электроэнергетические системы

Фамилия, имя, отчество	Арцишевский Ян Леонардович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	кандидат технических наук
Шифр специальности	05.14.02
Название специальности	Электрические станции и электроэнергетические системы
Отрасль науки	технические науки
Ученое звание	доцент
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Почтовый адрес (с указанием индекса)	111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14
Телефон организации	8(495)3627477
Наименование подразделения	кафедра релейной защиты и автоматизации энергосистем
Должность	доцент
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Арцишевский Я.Л., Баяр Б.Э., Балашов В.В. Ступенчатая корреляционная защита при ОЗЗ с коммутацией маломощного резистора в сети 6-35 кВ // Релейная защита и автоматизация. – 2020. – № 3 (40). – С. 26-29.	
2. Арцишевский Я.Л., Лхамсурэн Э. Технология «Energy.Net» поиска замыкания на землю с наложенным током в сетях воздушных линии 10 кВ // Известия высших учебных заведений. Электромеханика. – 2017. – Т. 60, № 1. – С. 73-78.	
3. Арцишевский Я.Л., Лхамсурэн Э. Развитие технологии топографического поиска замыкания на землю с импульсным наложенным током в сетях воздушных линии 10 кВ // Энергетик. – 2017. – № 5. – С. 32-36.	

4. Максимов Б.К., Арцишевский Я.Л., Лхамсурэн Э. Цифровые технологии сокращения времени поиска однофазного замыкания на землю в сети воздушных линий 10 кВ // Релейная защита и автоматизация. – 2017. – № 3 (28). – С. 27-32.

04.06.2021 г.

/ Я.Л. Арцишевский
(расшифровка)

Сведения об официальном оппоненте Я.Л. Арцишевском и его подпись заверяю

Начальник управления по работе
с персоналом ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Н.Г. Савин