

Список научных трудов докторанта Акаева Айбека Муратбековича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр. или п. л.)	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные статьи					
1	Экспериментальная установка для исследования релейной защиты синхронного компенсатора	Печатная	Вестник ПГУ, Энергетическая, № 1, 2014	с. 90-95.	Новожиллов А.Н., Новожиллов Т.А.
2	Обзор защит от витковых замыканий в синхронных машинах	Печатная	Вестник ПГУ, Энергетическая, № 3, 2014	с. 262-268.	Новожиллов А.Н., Новожиллов Т.А., Волгина Е.М.
3	Простая математическая модель для определения токов в обмотках синхронного компенсатора в рабочем режиме	Печатная	Вестник ПГУ, Энергетическая, № 3, 2014	с. 232-236.	Новожиллов А.Н., Новожиллов Т.А., Волгина Е.М.
4	Классификация защит синхронного компенсатора в обмотках статора и ротора	Печатная	Материалы международной научной конференции молодых ученых, магистрантов, студентов и школьников «XV Сатпаевские чтения» - Павлодар, 2015.	с. 319-322.	Новожиллов А.Н., Новожиллов Т.А.

Соискатель А. Акаев

Ученый секретарь Р. Мустафина



1	2	3	4	5	6
5	Моделирование токов в синхронном конденсаторе при витковом замыкании в обмотке статора	Печатная	Эффективное и качественное снабжение и использование электроэнергии. Сборник докладов 4-ой Международной научно-практической конференции. г.Екатеринбург, РФ, 2015г.	с. 179-181.	Новожилов А.Н., Горюнов В.Н., Новожилов Т.А.
6	Способ защиты синхронного конденсатора переменного тока от витковых замыканий	Печатная	Тезис. IX Всероссийская научная конференция молодых ученых «Наука. Технологии. Инновации» (НТИ-2015), г.Новосибирск, РФ, 2015г.	с. 114-115.	Новожилов Т.А.
7	Синхронды генератордын орамаларындағы орамдық тұйықтаулардан қорғанысты іске асыру кезінде бір өлшегіш түрлендіргішті қолдану	Печатная	Материалы международной научной конференции молодых ученых, магистрантов, студентов и школьников «XVI САТПАЕВ-СКИЕ ЧТЕНИЯ», 2016 г.	с. 371-373.	Новожилов А.Н., Новожилов Т.А.
8	Simulation of an Intertupn Fault in a stator Winding of a Synchronous Condenser	Печатная	ISSN 1068-3712, Russian Electrical Engineering, 2016, Vol. 87, No. 4, pp. 199–201. Allerton Press, Inc., 2016. Original Russian Text published in Elektrotekhnika, 2016, No. 4, pp. 21–23.	с. 199-201.	Novozhilov A.N., Goryunov V.N., Novozhilov T.A.

Соискатель

А. Акаев

Ученый секретарь

Р. Мустафина



1	2	3	4	5	6
Патенты, инновационные патенты					
9	Способ защиты синхронного двигателя переменного тока от витковых замыканий	Печата- ная	Инновационный патент № 29050 Республика Казахстан, Н02Н 7/8, Н02К 11/00 опубл. 15.10.14, бюл. № 10. – 4с.: ил.	4с.	Новожиллов А.Н., Новожиллов Т.А.

Соискатель _____

А. Акаев

Ученый секретарь _____

Р. Муштафина

