

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Коптелова Ю. С.

**« Разработка и создание перспективной конструкции блока детектирования
диапазона источника аппаратуры контроля нейтронного потока для АЭС с ВВЭР »**

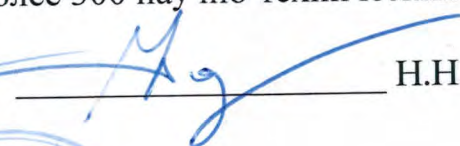
по специальности 05.14.03 – Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации.

ФИО	Давиденко Николай Никифорович
Ученая степень	доктор технических наук
Ученое звание, академическое звание	
Специальность, по которой защищена диссертация	Кандидатская диссертация - 05.14.03: Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации; Докторская диссертация - 05.14.03: Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации.
Полное наименование организации	Акционерное общество «Всероссийский Научно-исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций»
Сокращенное наименование	АО «ВНИИАЭС»
Должность	Заместитель Генерального директора - директор по технологическому развитию
Структурное подразделение	
Почтовый адрес	109507, г. Москва, ул.Ферганская, 25
Телефон	+7 (495) 765 45 43
Адрес электронной почты	NNDavidenko@vniiaes.ru

СПИСОК
научных трудов Давиденко Николая Никифоровича
за период 2016-2020 гг.

№ п/п	Название	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, номер, год)	Стр.	Фамилии соавторов
1	Project floating nuclear and thermal power plant FNTPP (статья).	Печатный	Nuclear Espana, Programa y synopsis de las ponencias, 2016	16-08, 16-09 с.	
2	Технико-экономические аспекты инновационного развития ядерной энергетики России в XXI веке (тезисы доклада).	Печатный	Сборник тезисов докладов Одиннадцатой Международной научно-технической конференции МНТК-2018 Май 2018г.	Стр. 156-157	
3	Стратегия технологического развития АО «ВНИИАЭС» (статья).	Печатный	«РЭА» - ежемесячный журнал атомной энергетики России, № 6, 2019 г.	7 стр.	
4	Выполнение НИОКР – приоритет технологического развития	Печатный	«РЭА» - ежемесячный журнал атомной энергетики России, № 12, 2019 г.	8 стр.	
5	Развитие только в движении	Печатный	«РЭА» - ежемесячный журнал атомной энергетики России, № 4, 2021 г.	4 стр.	Гастен Д.А., Дементьев А.А., Сорокин Н.А.

Кроме того, с участием Н.Н. Давиденко в период с 2016 г. по 2020 г. выпущено более 300 научно-технических отчетов по инженерному обеспечению безопасной работы атомных станций.
д.т.н., профессор


Н.Н. Давиденко

Подпись Н.Н. Давиденко удостоверяю

Начальник отдела по управлению трудовыми отношениями,
социальным развитием и корпоративными отношениями




О.И. Попова