Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени м.к. аммосова»

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ

677000, г. Якутск, ул. Белинского, д. 58. Телефон: 8(4112) 35-24-76, 8(4112)49-68-60

№ 9- HTC «22» сентября 2017 г.

ВЫПИСКА из протокола заседания НТС СВФУ

Присутствовало: 22 из 36 членов НТС

СЛУШАЛИ: О выдвижении Васильева Александра Олеговича, молодого ученого, научного сотрудника международной научно-исследовательской математическое моделирование «Многомасштабное лаборатория компьютерные вычисления» Института математики и информатики, назначение Стипендии Президента РФ для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики.

Васильева Александра Олеговича, постановили: Выдвинуть сотрудника международной научнонаучного ученого, молодого «Многомасштабное математическое исследовательской лаборатория моделирование и компьютерные вычисления» Института математики и на назначение Стипендии Президента РФ для молодых информатики, осуществляющих перспективные ученых И аспирантов, исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики.

Председатель

Секретарь

К.К. Кривошапкин

О.А. Лугинова

Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ

677000, г. Якутск, ул. Белинского, д. 58. Телефон: 8(4112) 35-24-76, 8(4112)49-68-60

<u>№ 9- HTC</u> «22» сентября 2017 г.

ХАРАКТЕРИСТИКА-ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

на соискание Стипендии Президента РФ для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики ВАСИЛЬЕВА АЛЕКСАНДРА ОЛЕГОВИЧА

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Северо-Восточный федеральный университет им М.К. Аммосова» представляет материалы на соискателя Васильева А.О., научного сотрудника Международной научно-исследовательской лаборатории «Многомасштабное математическое моделирование и компьютерные вычисления»

Васильев Александр Олегович является научным сотрудником СВФУ с 2016 года. В октябре 2017 г. представляет на защиту диссертационную работу на тему «Численное моделирование динамики диффузии нейтронов в ядерном реакторе».

За время обучения и работы в ВУЗе Александр принимал участие в российских и международных научных конференциях, что подтверждено грамотами, дипломами и научными статьями. Васильев Александр по данному направлению имеет более 10 публикаций, 6 из которых опубликованы в научных изданиях, индексируемых наукометрических базах данных в Web of Sciences/Scopus. Разработанное им программное обеспечение «Программа для компьютерного моделирования нейтронного потока» получило свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ № 2016615005.

Васильев А.О. участвовал в нескольких исследованиях по приоритетным направлениям в выполнении грантов РФФИ по разработкам математических моделей и алгоритмов для высокопроизводительных систем. В течении последних двух лет проходил стажировку в ИБРАЭ РАН (г.

Москва), в качестве инженера программиста. В своих работах сотрудничает с учеными из НИЦ Курчатовского института, НИЯУ МИФИ и ИБРАЭ РАН.

Васильев А.О. достоин присуждения стипендии Президента РФ.

Председатель

Секретарь

К.К. Кривошапкин

О.А. Лугинова