



ФАМИЛИЯ Горшков

ИМЯ Андрей

ОТЧЕСТВО Алексеевич

ДАТА РОЖДЕНИЯ 09.01.1990

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ НОМЕР УЧЕНОГО №

КОНТАКТНЫЙ ТЕЛЕФОН: +79146620496

E-MAIL: GorshkovAndreyA@yandex.ru

ОБРАЗОВАНИЕ И КВАЛИФИКАЦИЯ

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ Нет данных

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МГУ им.адм. Г.И.Невельского

ГОРОД Владивосток

ФАКУЛЬТЕТ Электромеханический

ГОД ОКОНЧАНИЯ 2014

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МГУ им.адм. Г.И.Невельского

ГОРОД Владивосток

ФАКУЛЬТЕТ Электромеханический

ОПЫТ

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

ОРГАНИЗАЦИЯ МГУ им.адм. Г.И.Невельского

ГОД НАЧАЛА 2014

ДОЛЖНОСТЬ Инженер

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИНОЕ
Проведение исследований; разработка и конструирование приборов, испытательных стендов; разработка программного обеспечения; производство приборов и оборудования; преподавательская деятельность и многое другое

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования

ТРУДОВЫЕ ДЕЙСТВИЯ Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения.
Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений
Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

НАЛИЧИЕ

ПУБЛИКАЦИИ 26

МОНОГРАФИИ 0

ОХРАНОСПОСОБНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 2

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ЗА РУБЕЖОМ

ОТЧУЖДЕНИЕ ПРАВ

КОММЕРЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ
МОНОГРАФИЙ

ПУБЛИКАЦИИ:

НАЗВАНИЕ Современные методы и устройства контроля сопротивления СЭС // Сборник докладов 59-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 23-24.ноября 2011г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского

АВТОРЫ Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Разработка устройства контроля сопротивления изоляции электрических сетей с изолированной нейтралью // Рег. №01201256379; КОД ВНИЦ 1940008810328; Инвер. №02201351049; ЗАО «Тихоокеанское Агентство Инновационных Технологий»

АВТОРЫ Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Методы автоматического контроля сопротивления изоляции сетей двойного рода тока с изолированной нейтралью // Морские интеллектуальные технологии №3(29) Т.1. – С-Петербург: НИЦ «Морские интеллектуальные технологии», 2015г. -196с. – с.128-133.

АВТОРЫ Горшков А.А., Артемьев А.А., Воробьев В.В., Перечесов В.С.

НАЗВАНИЕ Цифровое устройство управления сельсинными указателями // Морские интеллектуальные технологии №3(29) Т.1. – С-Петербург: НИЦ «Морские интеллектуальные технологии», 2015г. -196с. – с.165-169.

АВТОРЫ Перечесов В.С., Артемьев А.А., Воробьев В.В., Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Режимы нейтрали судовой электрической сети // Сборник докладов 63-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 17-20.ноября 2015г. -Владивосток: МГУ

АВТОРЫ Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Электромагнитный молот с приводом от линейного электрического двигателя // патента RU 2630026

АВТОРЫ Миханшин В.В., Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Контроль сопротивления изоляции сети двойного рода тока с изолированной нейтралью методами воздействия напряжения разного уровня // Современные тенденции и перспективы развития водного транспорта России.17 мая 2017 года. Материалы VIII межвузовской научно-практической конференции аспирантов, студентов и курсантов – СПб.: Изд-во ГУМРФ им.адм. С.О. Макарова, 2017. – 624 с.

АВТОРЫ Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Стенд для испытания доплеровского гидроакустического лага // Сборник докладов 65-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 27-30 ноября 2017г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского

АВТОРЫ Горшков А.А.

НАЗВАНИЕ Устройство для преобразования сигнала с сельсин-датчика трансляции курса гироазимуткомпаса в цифровой код стандарта NMEA-0183 // Сборник докладов 65-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 27-30 ноября 2017г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского

АВТОРЫ Горшков А.А., Воробьев В.В., Перечесов В.С.

НАЗВАНИЕ Стеновые испытания цифрового магнитного компаса SEC-385 // Сборник докладов 66-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 27-30 ноября 2017г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского

АВТОРЫ Горшков А.А., Артемьев А.В.

НАЗВАНИЕ	Assessment Of Drift Of Gyroscopic Systems Built On The Basis Of Microelectromechanical Sensors // Сборник докладов международной мультидисциплинарной конференция по промышленному инжинирингу и современным технологиям в Far East Con-2018
АВТОРЫ	Artemiev .V., Gromasheva O.S., Gorhkov A.A., Oskin D.A.
НАЗВАНИЕ	Experimental Research of an Array of Gyroscopic Sensors in Static Mode. 1-4. 10.1109/FarEastCon.2019.8933930 // Сборник докладов международной мультидисциплинарной конференция по промышленному инжинирингу и современным технологиям в Far East Con-2019
АВТОРЫ	Oskin, D.A. & Gorhkov, A.A. & Vocharova, V.V. & Gromasheva, O.S..
НАЗВАНИЕ	Основы расчета и проектирования судовых электроэнергетических систем // курсовой проект по электрооборудованию судов для студентов направления подготовки 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок»: практикум / Инженерная школа ДВФУ. – Владивосток: Дальневост. федерал. ун-т, 2019. – 26 с. – ISBN 978-5-7444-4471-6
АВТОРЫ	Бурков А.Ф., Горшков А.А.
НАЗВАНИЕ	Радиобуй // Патента на изобретение RU 2706882 21 ноября 2019
АВТОРЫ	Артемьев А.В., Горшков А.А., Воробьев В.В., Перечесов В.С.
НАЗВАНИЕ	Цифровой датчик курса стрелочного магнитного компаса // Сборник докладов 68-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 16-18 декабря 2020 г. - Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Горшков А.А., Яковлев Я.А.
НАЗВАНИЕ	Гиромагнитный компас // Сборник докладов 68-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 16-18 декабря 2020 г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Бездетков А.Д., Горшков А.А.
НАЗВАНИЕ	Электронно-цифровая технология проведения опыта кренования судна // Сборник докладов 68-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 16-18 декабря 2020 г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Хайдаров З.Х., Горшков А.А., Артемьев А. В.
НАЗВАНИЕ	Корректор напряжения для системы амплитудно-фазного компаундирования // Сборник докладов 68-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 16-18 декабря 2020 г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Яловец Е.О., Горшков А.А.
НАЗВАНИЕ	Электротехнические материалы и технологии // [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Владивосток : Мор. гос. ун-т, 2020. – 63 с.
АВТОРЫ	Горшков А.А. , Седов В.А. , Филоженко А.Ю. , Неделькин М.В. , Устюгов С.И.
НАЗВАНИЕ	Система сбора и передачи данных для беспилотного судна // Chronos: естественные и технические науки. – 2021. – Т. 6. – № 1(34). – С. 27-29.
АВТОРЫ	Оськин Д.А., Горшков А.А., Клименко С.А.

НАЗВАНИЕ	Информационно-управляющая система сбора и передачи информации для безэкипажного судна // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Морская техника и технология. – 2021. – № 2. – С. 24-31
АВТОРЫ	Оськин Д.А.; Горшков А.А.; Клименко С.А.; Погодин Н.А.
НАЗВАНИЕ	Корректор напряжения с ШИМ-контроллером для системы амплитудно-фазного компаундирования // Сборник докладов 69-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 8-10 декабря 2021 г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Рец П.А., Горшков А.А.
НАЗВАНИЕ	Применение преобразователей частоты на судах морского флота // Сборник докладов 69-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 8-10 декабря 2021 г. - Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Сташко Д.А., Горшков А.А.
НАЗВАНИЕ	Объединение тренажёров гребной электрической установки «AZIPOD» // Сборник докладов 69-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 8-10 декабря 2021 г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Соболев В.А., Горшков А.А.
НАЗВАНИЕ	Гребная электрическая установка AZIPOD //Сборник докладов 69-й международной молодежной научно-технической конференции "Молодежь-наука-инновации" 8-10 декабря 2021 г. -Владивосток: МГУ им.адм. Г.И. Невельского
АВТОРЫ	Горшков А.А., Яковлев Я.А., Коржунов Е.К.
НАЗВАНИЕ	Analyzing Efficiency of Using a Set of Metering Equipment to Solve Heading Problems // February 2022 IOP Conference Series Earth and Environmental Science 988(3):032012 DOI:10.1088/1755-1315/988/3/032012
АВТОРЫ	OskinD.A., Gorkhov A.A., Gromasheva O.S

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ



СПИСОК ТРУДОВ ГОРШКОВА 2022 НА КОНКУРС СТ.ПРЕПОДАВАТЕЛЯ.DOC