

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

докторанта PhD Ахметовой Гульжайнат Есенжоловны

специальности 6D071000 – «Материаловедение и технология новых материалов»

Кафедры «Инженерная физика» Института промышленной инженерии им. А. Буркитбаева НАО «КазНИТУ им. К.И. Сатпаева»

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
Статьи в международных рецензируемых научных журналах					
1	Laboratory installation for electrolytic-plasma treatment of steel	Печатное	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technical sciences, Volume 4, Number 424, 2017, pp. 219 – 224, (translation version), ISSN 2518-170X (Online), ISSN 2224-5278 (Print), Scopus (IF-0.06)	6	E. Kozha, D.U. Smagulov, K.K. Kombaev
2	Properties of steel reduced by means of ferrosilicoalumobarium	Печатное	Steel in Translation (United Kingdom), Vol. 47, No. 9, 2017, pp. 618–622, (translation version) ISSN: 0967-0912 (Print) 1935-0988 (Online), Scopus (IF-0.56)	5	A.Kh. Nurumgaliev, A.A. Amenova, U.A. Saduakas
Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и науки РК и РФ					
3	Оценка качества труб нефтегазового сортамента компьютеризированными методами анализа структуры стали	Печатное	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей, №3 (79), 2017, С. 7-11, ISSN 1607-2774	5	Д.У. Смагулов, Т.Ш. Ахмедова, А.В. Кудря
4	Упрочнение марганцовистой стали методом электролитно-плазменной обработки	Печатное	Вестник ВКГТУ им. Д.Серикбаева, №3, 2017, С. 124-129, ISSN 1561-4212	6	Д.У. Смагулов, У.А. Мурзахметова, Е. Кожа
5	Разработка компьютеризированных процедур количественного описания структур материалов	Печатное	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей, №3 (83), 2018, С. 139-144, ISSN 1607-2774	5	Д.У. Смагулов, А.В. Кудря, А.К. Шайханова
6	Измерение неоднородности структур для управления качеством трубных сталей	Печатное	Вестник КазНИТУ им. К.И. Сатпаева, №6 (130), 2018, С. 371-376, ISSN 1680-9211	6	Т.Ш. Ахмедова, А.К. Вяткина, Д.У. Смагулов, А.В. Кудря

«22» октября 2018 г.

Докторант

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь



Г.Е. Ахметова

Д.К. Наурызбаева

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
Международные научно-практические конференции					
7	Влияние электролитно-плазменной обработки на структуру и свойства трубной стали 40Г.	Печатное	Труды I Международной научно-практической конференции «Технология машиностроения и материаловедение». 20 апр., Новокузнецк. 2017г., С. 108-110, ISSN 2542-2146	3	К. Еркин, Д.У. Смагулов, А.Х. Нурумгалиев
8	Использование методов информационной технологии для анализа структурного состояния стали нефтегазового сортамента и оценки надежности трубопроводов	Печатное	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения № 9), 22-23 июня 2017 г. В 4-х частях. Часть 4 / МОН РК, Караганда: Изд-во Карагандинского политехнического университета, 2017. С. 24-26, ISBN 978-601-315-291-2	3	Д.У. Смагулов, А.В. Кудря
9	Исследование влияния электролитно-плазменной обработки на структуру и износостойкость стали бурового инструмента	Печатное	Материалы XI Международной научно-практической конференции «INTERNATIONAL INNOVATION RESEARCH» МЦНС «Наука и Просвещение» В 2 ч. Ч. 1 – Пенза. 12 октября 2017. С. 49-56, ISBN 978-5-907012-09-7 Ч.1.	8	Е. Кожа, Д.У. Смагулов, К.К. Комбаев
10	Оптимизация структуры трубной стали методом электролитно-плазменной обработки и компьютеризированных процедур	Печатное	Сборник трудов IX-ой Евразийской научно-практической конференции «Прочность неоднородных структур» - ПРОСТ 2018. 24-26 апреля 2018 г., г. Москва, НИТУ «МИСиС». – М.: ООО «Студио-Принт», 2018. С. 196, ISBN 978-5-9907712-4-6	1	Д.У. Смагулов, Т.Ш. Ахмедова, А.В. Кудря

«22» октября 2018 г.

Докторант

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь



Г.Е. Ахметова

Д.К. Наурызбаева