

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ**  
**Букаевой Амины Захаровны**  
**Докторанта PhD по специальности 6D071200-Машиностроение**  
**Кафедры «Стандартизация, сертификация и технология машиностроения»**  
**Института промышленной инженерии имени А.Буркитбаева**

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в международных рецензируемых научных журналах</b>					
1	Study of the application high velocity thermal spraying tools used in technological processes and production	Печатный	News of the academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technical sciences, - №5, 2017, - Almaty, - P.190-201 ISSN 2518-170X. (Scopus, IF 0,06)	0,7	Povetkin V.V., Khandozhko A.V., Nurymov Y.K.
<b>Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и МОН РК</b>					
1	Theoretical basics of flame-jet rock destruction.	Печатный	Vestnik KazNITU. - №2(120), 2017, – Almaty, – P.109-115. ISSN 1680-9211.	0,6	Povetkin V.V., Khandozhko A.V., Nurymov Y.K.
2	Составление уравнения движения манипулятора методом уравнений Лагранжа второго вида.	Печатный	Вестник КазННТУ. - №1(125), 2018, – Алматы, – P.129-138 ISSN 1680-9211	0,6	Поветкин В.В., Нурымов Е.К.
3	Теоретическое обоснование кинематических и конструктивных параметров машины для резки щелевых выработок	Печатный	Вестник КазННТУ. - №2(126), 2018, – Алматы, – P.420-424 ISSN 1680-9211.	0,3	Поветкин В.В., Алтынов Ж.Л., Нурымов Е.К.
4	Огнеструйная обработка блочного камня на четырехзвенном манипуляторе	Печатный	Горный журнал Казахстана, - №6, 2018, - Алматы, - С.18-23. ISSN 2227-4766,	0,3	Поветкин В.В., Алтынов Ж.Л., Орлова Е.П.
5	Использования бензовоздушных горелок для добычи и обработки блочного камня	Печатный	Научноёмкие технологии в машиностроении, - №12 (78), 2017, - Брянск, - С.8-14, ISSN 2223-4608.	0,4	Поветкин В.В., Хандожко А.В.
<b>Статьи, опубликованные в научных журналах и изданиях РК и РФ</b>					
1	Совершенствование огнеструйного способа резки горных пород при добыче блочного камня из гранитов	Печатный	Журнал «Поиск», - №1(1), 2017, - Алматы, - С.176-182, ISSN 1560-1730.	0,4	Поветкин В.В., Нурымов Е.К., Серменов А.И.

«30» октября 2018 г.

Автор работ

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь



А.З. Букаева

Д.К. Наурызбаева

2	Методика расчета основных параметров горелки термоинструмента	Печатный	Студенческий научно-технический журнал «Инженер» - Донецк, 2018. №1(25), - С.82-85, ISSN 2073-5804,	0,25	Поветкин В.В.,
3	Разработка термоинструментов с интенсификаторами горения для разрушения крепких горных пород при добыче блочного камня	Печатный	Студенческий научно-технический журнал «Инженер» - Донецк, 2018. №1(25), - С.86-88, ISSN 2073-5804,	0,18	Поветкин В.В., Орлова Е.П.
<b>Международные научно-практические конференции, Всемирные Конгрессы, Глобальные Форумы</b>					
1	Методика оценки сложных систем с позиций надежности	Печатный	Сборник статей по материалам XII международной заочной научно-практической конференции: «Развитие науки в XXI веке» 2 часть, г. Харьков. - Д.: научно-информационный центр «Знание», 2016. – С.74-80, ISSN 6827-0151.	0,4	Поветкин В.В., Алтынов Ж.Л., Нурымов Е.К., Исаева И.Н.
2	Применение сверхзвуковых термоинструментов при ремонте трубопроводов	Печатный	Сборник трудов XXIII международной научно-технической конференции «Машиностроение и техносфера XXI века». – Донецк: МСМ, 2016. Т. 2. – С.84-89, ISSN 2079-2670.	0,4	Поветкин В.В., Керимжанова М.Ф.
3	Современное состояние добычи блочного строительного камня из крепких горных пород	Печатный	Сборник трудов XXIII международной научно-технической конференции «Машиностроение и техносфера XXI века». – Донецк: МСМ, 2016. Т. 2., – С.90-95, ISSN 2079-2670.	0,4	Поветкин В.В., Керимжанова М.Ф., Нурымов Е.К.
4	Инновационные технологии и оборудование в нефтедобычи	Печатный	Сборник научных трудов международной научно-технической конференции «Геологоразведочное и нефтегазовое дело в XXI веке: технологии, наука, образование», посвященной 50-летию кафедры «Технология и техника бурения скважин». – Алматы, 2016., – С.218-225, ISBN 978-601 -7529-48-2.	0,5	Поветкин В.В., Керимжанова М.Ф., Асан А.Е.
5	Study of thermal stonecutting tools	Печатный	Journal of Vibroengineering PROCEDIA, - Vol. 8, 2016, - Latvia, - P.22-27, ISSN 2345-0533. (Scopus, IF 0,18)	0,4	Y. Nurymov A. Zhauyt V. Povetkin Y. Askarov

«30» октября 2018 г.

Автор работ

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь



А.З. Букаева

Д.К. Наурызбаева

6	High velocity thermal spraying tools used in technological processes and productions	Печатный	Journal of Vibroengineering PROCEEDIA, - Vol. 10, 2016, - Latvia, - P.474-479, ISSN 2345-0533. (Scopus, IF 0,18)	0,4	V. Povetkin M.Kerimzhanova M. Tatybayev
7	Технологические особенности способов отделения монолита от массива.	Печатный	Сборник трудов Международной научно-технической конференции Сатпаевских чтений «Научное наследие Шахмардана Есенова». – Алматы, 2017., – С.695-699, ISBN 978-601-323-034-4.	0,4	Поветкин В.В., Базарбеков Ш.А.
8	Воздействие высокоскоростного газового потока струи горелки при резке гранитных блоков	Печатный	Международный сборник научных трудов «Прогрессивные технологии и системы машиностроения» - Донецк, 2017. Выпуск 3(58), - С.50-58. ISSN 2073-3216.	0,6	Поветкин В.В., Нурымов Е.К.
9	Разработка термодинамического бура для разрушения крепких горных пород	Печатный	Международный сборник научных трудов «Прогрессивные технологии и системы машиностроения». - Донецк, 2017. - Выпуск 4(59). – С.56-63. ISSN 2073-3216.	0,4	Поветкин В.В., Керимжанова М.Ф.

«30» октября 2018 г.

Автор работ

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь



А.З. Букаева

Д.К. Наурызбаева