

**СПИСОК
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ
Мусиной Жанары Керейовны,**

ОПУБЛИКОВАННЫЕ ПОСЛЕ ЗАЩИТЫ КАНДИДАТСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ

№ п/п	Название	Печатный, на правах рукописи	Издательство, журнал (название, номер, год), номер авторского свидетельства, патента	Количество печатных листов или страниц	Ф.И.О. соавторов
№ п/п	Атауы	Баспа немесе қолжазба құқында	Баспа, журнал (атауы, нөмері, жылы, беттері), авторлық қуәліктің, патентің нөмері	Баспа парақтар немесе беттер саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
1	2	3	4	5	6
1. Научные журналы рекомендованные ККСОН МОН РК					
1	Конструкции резцовых сборных развёрток с безвершинными зубьями	Печ	Вестник ПГУ, №1, 2 – ПГУ им. С. Торайгырова. – Павлодар, 2012. – С. 30 – 37	7 с.	Дудак Н. С. Итыбаева Г. Т. Касенов А. Ж. Таскарина А. Ж.
2	Усовершенствование конструкции резцовой сборной развёртки с безвершинными зубьями	Печ	Научный периодический журнал «Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима», №4 (60) – Семей, 2012. – С. 32 – 35	6 с.	Таскарина А.Ж. Мендебаев Т.М. Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимильдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
3	Исследование процесса резания безвершинным проходным токарным резцом	Печ	Научный журнал «Вестник Казахстанско-Британского технического университета», №1 (24), 2013. – С. 68 – 74	9 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
4	Исследование кинематики процесса обработки отверстий сборной резцовой развёрткой	Печ.	Научный периодический журнал. Вестник КазАТК. – Алматы, 2013. – № 3. – С. 16-20.	6 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
5	Силы резания при обработке отверстий сборной резцовой развёрткой	Печ.	Научный периодический журнал. Вестник КазАТК. – Алматы, 2013. – № 3. – С. 20-25.	6 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
6	Профили поперечного сечения бессердцевинного спирального сверла «зигзаг» без поперечной кромки	Печ.	Научный периодический журнал «Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима», №4 (64) – Семей, 2013. – С. 71 – 74	4 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж.
7	Сверление отверстий спиральным сверлом «Зигзаг» без поперечной кромки	Печ.	Научный периодический журнал «Вестник ВКГТУ», №1 – Усть-Каменогорск, 2014 – С. 30-33	4 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж. Курмангалиев Т.Б.
8	Конструкция протяжки профильной схемы резания с винтовыми равноширокими зубьями	Печ.	Научный периодический журнал «Вестник ВКГТУ», №1 – Усть-Каменогорск, 2014 – С. 25-30	6 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж. Курмангалиев Т.Б.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимульдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
9	Способ чистового точения заготовок с наклонной осью проходным безвершинным сабельным резцом	Печ.	Республиканский журнал Карагандинского государственного технического университета. Труды университета, №1(50) - Караганды, 2014. – С. 30 – 32	3 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
10	Physical phenomena in the tool zone during the hole-making operations of the tool slide built-up reamer	Печ.	Научный журнал Казахского национального технического университета. Вестник КазНТУ, № 1(101) – Алматы, 2014. – С. 127 – 135	9 с.	Taskarina A.Zh. Mendebaev T.M. Dudak N.S. Itybaeva G.T. Kasenov A. Zh.
11	Ресурсо-энергосберегающие режущие инструменты	Печ.	Научный журнал «Вестник Казахстанско-Британского технического университета», №4 (31), 2014, С. 81-85	4 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
12	Экспериментальные исследования обработки отверстий резцовой сборной развёрткой с жёстким креплением безвершинных зубьев	Печ.	Вестник ВКГТУ, № 3, 2018. – С. 91-96	10 с.	Таскарина А. Ж. Итыбаева Г. Т. Касенов А. Ж.
2. Инновационные патенты и авторские свидетельства					
1	Резцовая сборная развёртка со сдвоенными безвершинными зубьями, грязевыми канавками и сменными компенсационными пластинами	Печ	Инновационный патент Республики Казахстан № 28687 на изобретение. Оpubл. 15.10.2013, Бюл. № 10. – 7 с: ил.	13 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимульдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
2	Двухвершинное спиральное сверло без поперечной кромки с подточкой ленточки	Печ	Инновационный патент Республики Казахстан № 27616 на изобретение. Оpubл. 15.11.2013, Бюл. № 11. – 3 с: ил.	10 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
3	Резцовая сборная развёртка с регулируемыми безвершинными зубьями и грязевыми канавками	Печ	Инновационный патент Республики Казахстан № 27973 на изобретение. Оpubл. 25.12.2013, Бюл. № 12. – 7 с: ил.	10 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
4	Резцовая сборная развёртка со сдвоенными разными по высоте зубьями-резцами с безвершинными зубьями, грязевыми канавками и сменными компенсационными пластинами	Печ	Инновационный патент Республики Казахстан № 28687 на изобретение. Оpubл. 15.07.2014, Бюл. № 7. – 7 с: ил.	13 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
5	Резцовая сборная развёртка с жёстким креплением безвершинных зубьев, грязевыми канавками и сменными компенсационными пластинами	Печ.	Инновационный патент Республики Казахстан № 29386 на изобретение. Оpubл. 25.12.2014, Бюл. № 12. – 5 с: ил.	11 с.	Дудак Н.С. Мендебаев Т.М. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
6	Электронный учебник «Өзара ауыстырымдылық негіздері» (Программа для ЭВМ)	-	Свидетельство ИС № 006140 о государственной регистрации прав на объект авторского права. Запись в реестре комитета по правам интеллектуальной собственности за №2078 от 12 октября 2016 года.	-	Итыбаева Г. Т. Касенов А. Ж.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимульдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
7	Сборная резцовая головка для высокопроизводительного торцового точения отверстий	Печ.	Патент на изобретение Республики Казахстан № 33140. Оpubл. 08.10.2018, Бюл. № 37. – 7 с: ил.	14 с.	Дудак Н.С. Мендебает Т.М. Касенов А. Ж. Итыбаева Г.Т. Муканов Р.Б. Таскарина А.Ж.
3. Международные рецензируемые научные журналы базы данных компании Clarivate Analytics					
1	Hole Machining Based on Using an Incisive Built-Up Reamer	Печ.	International Journal of Precision Engineering and Manufacturing –Volume 18, Issue 10, 1 October 2017, Pages 1425-1432, 3 квартал	7 с.	Dudak N. Taskarina A. Kasenov, A, Itybaeva, G. Abishev K. Mukanov R.
4. Международные рецензируемые научные журналы базы данных Scopus					
1	A New Pass-Through Lathe Cutter	Печ	Russian Engineering Research, Volume 34, Issue 11, 5 December 2014, Pages 705-707, процентиль 40	3 с.	Dudak N.S. Itybaeva G.T. Kasenov A. Zh. Taskarina A.Zh.
5. Монографии и учебные пособия					
1	Өзара ауыстырымдылық негіздері	CD-ROM	Машина жасау мамандықтарының студенттеріне арналған электронды оқулық: – Павлодар: С.Торайғыров атындағы ПМУ, 2015	-	Касенов А. Ж. Итыбаева Г. Т.
2	Влияние конструктивных особенностей осевого инструмента на точность обработки отверстий	Печ.	Монография – Павлодар : Издательство «Кереку». – 2016. – 155 с.	8,92 п.л.	

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимильдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
6. Научные журналы за рубежом					
1	Сверло для повышения качества обработки отверстий	Печ.	Главный механик. – М. : Издательский дом «Панорама». - №3. – 2012. – С. 28-33	6 с.	
2	Strumenti per i fori	Печ.	Italian Science Review. 2013: 7. PP. 11-14.	4 с.	Dudak N. S. Itybaeva G. T. Kassenov A. Zh. Taskarina A. Zh.
3	Конструкция безвершинного проходного токарного резца	Печ	Научно-технический журнал СТИН. - №4, 2014 – С. 10-12	3 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А.Ж. Таскарина А.Ж.
4	The use of magnetic phenomena in non-destructive control	Печ.	Journal of Advanced Research in Natural Science. – North Charleston, USA : SRC MS, CreateSpace. – 2017. – Issue 1. P. 24-27.	4 с.	Abisheva A. Zh
5	Торцовое точение отверстий	Печ.	Научный периодический журнал «Станки и инструменты», №8, 2018. – С. 23 – 27	5 с.	Муканов Р.Б. Касенов А. Ж. Абишев К.К. Итыбаева Г.Т. Быков П.О.
7. Зарубежные конференции					
1	Конструкция и кинематика уравновешенного двухвершинного спирального сверла без поперечной кромки	Печ	Materialy VIII Mězinárodní vědecko-praktická konference «Vedecký průmysl evropského kontinentu – 2012». – Díl 26. Technické vědi: Praha. Publishing House «Education and Science». 2012 – Str. 26-30.	6 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимульдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
2	Experimental research of hole processing by incisal compiled reamers	Печ.	Science and Education: materials of the IV international research and practice conference, Vol. I, Munich, October 30 rd – 31 st , 2013 / publishing office Vela Verlag Waldkraiburg – Munich – Germany, 2013 – P. 138-140.	5 с.	Dudak N. S. Mendebayev T.M. Itybaeva G. T. Kasenov A. Zh. Taskarina A. Zh. Ordabayev A.B/
3	Инструменты для обработки отверстий	Печ	Materials of the X International scientific and practical conference «Conduct of modern science» , November 30-December 7, 2014 on Technical sciences. Physical cultuere and sport. Sheffield. Science and education LTD. - P. 9-14	4 с.	Дудак Н. С., Итыбаева Г.Т., Таскарина А. Ж.
4	Влияние методов заточки свёрл на эксплуатационные качества	Печ.	Автоматизированное проектирование в машиностроении: Материалы IV международной заочной научно-практической конференции. – Новокузнецк: НИЦ МС, 2016. – №4. С. 32-36.	5 с.	Абишева А. Ж. Солтанова А.М.
5	Конструкции металлорежущих инструментов	Печ.	Сборник трудов VII Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в машиностроении». Юргинский технологический институт. Юрга, 19-21 мая 2016. – с. 123 – 126.	3 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г. Т.
6	Графическое и аналитическое профилирования призматического фасонного резца	Печ.	Сборник трудов VIII Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в машиностроении». Юргинский технологический институт. Юрга, 18-20 мая 2017. – с. 42 – 46.	5 с.	Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Итыбаева Г.Т.
7	Критерии качества заточки спиральных сверл	Печ.	В сб. «Материали XIII международна научна практична конференция Найновите научни постижения - 2017», Volume 10 : Технически науки. София .«Бял ГРАД - БГ» ОДД. - 2017. - С. 11-16.	6 с.	Абишева М. Ж.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимульдина С. Т.

1	2	3	4	5	6
8	Нарезание внутренней резьбы повышенной точности	Печ.	Сборник трудов VIII Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в машиностроении». Юргинский технологический институт. Юрга, 18-20 мая 2017. – с. 55 – 57.	3 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А. Ж.
9	Расчёт профиля круглого фасонного резца	Печ.	Сборник трудов VIII Международной научно-практической конференции «Инновации в машиностроении». Новосибирский государственный технический университет. Новосибирс, 28-30 сентябрь 2017. – с. 212 – 218.	7 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Касенов А.Ж.
10	Двухступенчатая прогрессивная протяжка для обработки цилиндрических отверстий	Печ.	Сборник трудов IX Международной научно-практической конференции Инновационные технологии в машиностроении / Юргинский технологический институт. – Томск : Издательство политехнического университета. 2018. – С. 169-171	8 с.	Итыбаева Г. Т. Таскарина А. Ж.
11	Конструктивные улучшения и методы повышения эксплуатационной стойкости крестовинного узла в стрелочном производстве	Печ.	Materialy XIV Mezinardni vedecko-prakticka conference «Vedecki pokrok na prelomu tysyachalety - 2018», Volume 14: Praha: Publishin House «Education and Science» - S. 13 – 19	6 с.	Истратов Е. С., Жакупов М. Е.

Научные журналы, рекомендованные ККСОН МОН РК – 19, в том числе инновационные патенты и авторские свидетельства – 7.

Научные журналы Clarivate Analytics – 1.

Научные журналы Scopus – 1.

Монографии и учебное пособие – 2.

Научные журналы за рубежом – 5.

Зарубежные конференции – 11.

Всего – 39.

Автор

Учёный секретарь



Мусина Ж. К.

Абимульдина С. Т.