

**СПИСОК
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ
Касенова Асылбека Жумабековича,**

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
	Атауы	Баспа немесе қолжазба құқында	Баспа, журнал (атауы, номері, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патентің номері	Баспа парақтар немесе беттер саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
1	2	3	4	5	6
1. Научные журналы рекомендованные ККСОН МОН РК					
1	Усовершенствованная конструкция развёртки-протяжки для обработки цилиндрических отверстий	Печ	Научный журнал Казахского национального технического университета. Вестник КазНТУ, № 5 – Алматы, 2010. – С. 116 – 123	8 с.	Мендебаев Т.М. Дудак Н.С.
2	Резцовая сборная развёртка с безвершинными зубьями	Печ	Научный журнал министерства образования и науки. Изденіс – Поиск. № 1(2). – 2012, С. 274 – 279	5 с.	Таскарина А.Ж. Дудак Н.С.
3	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
4	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. Мусина Ж.К.

Автор

Касенов А.Ж.

Учёный секретарь

Абимульдина С.Т.



1	2	3	4	5	6
5	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
6	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
7	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
8	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. Мусина Ж.К.
9	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж. Курмангалиев Т.
10	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж. Курмангалиев Т.
11	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.

Автор

Учёный секретарь



Касенов А.Ж.

Абимульдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
12	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. Musina Zh.K.
13	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. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
14	Increased Tightness, Strength And Durability of the Threaded Connections «Pipe-Coupling»	Печ.	Вестник ПГУ, №4 / ПГУ им. С. Торайгырова. – Павлодар, 2014. – С. 33 – 36	4 с.	Березанцева Л. И. Искакова Д.А.
15	Выявление установившегося изнашивания в процессе работы машины	Печ.	Вестник ВКГТУ, № 1, 2016, С. 60-62.	3 с.	Туленов А.Т. Омаров Б.А. Абишев К.К.
16	Обработка отверстий сборной резцовой головкой	Печ.	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей – 2017. – Т. 1, № 2 (78). – С. 57-61.	5 с.	Дудак Н. С., Муканов Р. Б., Мендебаев Т. М., Итыбаева Г.Т.
17	Астана қаласындағы автосервис қызметі мен жеңіл автомобильдер паркі нарығының динамикасын талдау	Печ.	Вестник ПГУ им. С. Торайгырова. Серия энергетическая. – №4 – 2017. – С. 228-233.	5 с.	Кокаев У. Ш., Абишев К.К.
18	Конструкции резцовых головок для обработки отверстий	Печ.	Вестник ВКГТУ, № 2, 2018, С. 136-138.	3 с.	Муканов Р. Б., Мендебаев Т. М., Абишев К.К. Муканова А.С.
19	Сборная резцовая головка с твёрдосплавными пластинами разной ширины	Печ.	Вестник ПГУ, №2 – ПГУ им. С. Торайгырова. – Павлодар, 2018 – С. 212 – 221	10 с.	Мендебаев Т. М., Муканов Р. Б., Дуновски Ж.

Автор

Учёный секретарь



Касенов А.Ж.

Абимурдына С.Т.

1	2	3	4	5	6
20	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. Мусина Ж. К.
21	Физические явления в зоне резания при обработке отверстий сборной резцовой развёрткой	Печ.	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей – 2018. – Т. 1. № 3 (83). – С. 72-77	7 с.	Таскарина А. Ж. Маздубай А.В.
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 № 27446 на изобретение. Оpubл. 15.10.2013, Бюл. № 10. – 7 с: ил.	13 с.	Дудак Н.С. Таскарина А.Ж. Мусина Ж.К. Итыбаева Г.Т.
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. Таскарина А.Ж. Мусина Ж.К. Итыбаева Г.Т.
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. Таскарина А.Ж. Мусина Ж.К. Итыбаева Г.Т.
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. Таскарина А.Ж. Мусина Ж.К. Итыбаева Г.Т.
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. Таскарина А.Ж. Мусина Ж.К. Итыбаева Г.Т.

Автор

Учёный секретарь



Касенов А.Ж.

Абимурдына С.Т.

1	2	3	4	5	6
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. Мусина Ж. К.
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. Мендебаев Т.М. Муқанов Р.Б. Итыбаева Г.Т. Мусина Ж.К. 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, October 2017, Pages 1425-1432, 3 квартал	7 с.	Dudak N. Taskarina A. Itybaeva, G. Mussina, Z. 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. Musina Zh.K. 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	-	Итыбаева Г. Т. Мусина Ж. К.
2	Расчёт режимов резания	Печ.	Учебное пособие – Алматы: Эверо, 2015	8 п.л.	Дудак Н.С
3	Повышение эффективности обработки точных отверстий	Печ.	Монография – Павлодар: Издательство «Кереку», 2015	7,94 п.л.	

Автор

Учёный секретарь



Касенов А.Ж.

Абимульдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
6. Научные журналы за рубежом					
1	Strumenti Per i Fori	Печ.	Italian Scince Review. 2013: 7. PP. 11-14.	4 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
2	Конструкция бервершинного проходного токарного резца	Печ	Научный периодический журнал «Станки и инструменты», №4, 2014. – С. 10-12	3 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
3	Торцовое точение отверстий	Печ.	Научный периодический журнал «Станки и инструменты», №8, 2018. – С. 23 – 27	5 с.	Муканов Р.Б. Итыбаева Г.Т. Мусина Ж.К. Абишев К.К. Быков П.О.
7. Зарубежные конференции					
1	Повышение качества обработки резцовой сборной развертки со сдвоенными безвершинными зубьями	Печ	Materiały VIII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Nauka: teoria i praktyka - 2012» Volume 12. Techniczne nauki: Przemysł. Nauka i studia. 2012. – Str. 60-64.	5 с.	Дудак Н.С. Таскарина А.Ж.
2	Конструкция и кинематика уравновешенного двухвершинного спирального сверла без поперечной кромки	Печ	Materiały VIII Mężinarodni vedecko-prakticka konference «Vedecky prumysl evropskeho kontinentu – 2012». – Dil 26. Technicke vedi: Praha. Publishing House «Education and Science». 2012 – Str. 26-30.	6 с.	Дудак Н.С. Мусина Ж.К. Итыбаева Г.Т. Таскарина А.Ж.
3	Контроль отверстий калибрами	Печ.	XXII международная заочная научно-практическая конференция «Технические науки – от теории к практике». Россия, Новосибирск, – 2013. – С. 81 – 84	4 с.	Сагындыкова Ж. М

Автор

Учёный секретарь



А.Ж.

Касенов А.Ж.

С.Т.

Абимульдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
4	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 th – 31 st , 2013 / publishing office Vela Verlag Waldkraiburg – Munich – Germany, 2013 – P. 138-140.	5 с.	Taskarina A.Zh Mendebaev T.M. Dudak N.S. Itybaeva G.T. Mussina Zh.K. Ordabaev A.
5	Применение системы APM WinMachine при проектировании металлорежущих инструментов	Печ.	Материали за X Международна научна практична конференция «Ключови въпроси в съвременната наука - 2014» 17 - 25 април 2014 г. Том 37 технологии. София «Бял Град-БГ» ООД 2014 – 47-50	4 с.	Дудак Н.С. Муқанов Р.Б. Таскарина А.Ж.
6	Повышение герметичности, прочности, долговечности резьбового соединения «труба-муфта»	Печ.	XI International research and practice conference «conduct of modern science» - Великобритания, Шеффилд, 2014. – с.5 - 9.	5 с.	Березанцева Л. И.
7	Новая конструкция регулируемого калибра-пробки	Печ.	III Международная конференция школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых «Ресурсоэффективные системы в управлении и контроле: взгляд в будущее». Национальный исследовательский Томский политехнический университет. 6 – 11 октября 2014 г. – Т.2 – Томск, 2014. – С. 25 - 27	3 с.	Березанцева Л. И. Мырзабекова М. М.
8	Комбинированные резьбонарезные инструменты	Печ.	Сборник трудов VII Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в машиностроении». Юргинский технологический институт. Юрга, 19-21 мая 2016. – с. 126 – 128.	3 с.	Дудак Н.С. Таскарина А.Ж.
9	Методы восстановления и ремонта зубчатых колёс	Печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современная наука: проблемы и перспективы развития (modern science: problems and prospects)» Научно-издательский центр «Мир науки». – Душанбе: Nəşriyyat «Vüsət», 20 декабря 2016. – С. 48-55	8 с.	Арқалықов Қ.Ғ.

Автор

Учёный секретарь



Касенов А.Ж.

Абимурдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
10	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. Итыбаева Г.Т. Мусина Ж.К.
11	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. Мусина Ж.К.
12	Расчёт профиля круглого фасонного резца	Печ.	Сборник трудов VIII Международной научно-практической конференции «Инновации в машиностроении». Новосибирский государственный технический университет. Новосибирск, 28-30 сентябрь 2017. – с. 212 – 218.	7 с.	Дудак Н.С. Итыбаева Г.Т. Мусина Ж.К.
13	Усовершенствование конструкций инструментов	Печ.	Сборник трудов IX Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в машиностроении». Юргинский технологический институт. Юрга, 24-26 мая 2018. – с. 151 – 154.	4 с.	Муканов Р.Б. Мендебаев Т.М.

Научные журналы, рекомендованные ККСОН МОН РК – 28, в том числе инновационные патенты и авторские свидетельства – 7.

Научные журналы Clarivate Analytics – 1.

Научные журналы Scopus – 1.

Монографии и учебные пособия – 3.

Научные журналы за рубежом – 3.

Зарубежные конференции – 13.

Всего – 49.

Автор

Учёный секретарь



Касенов А.Ж.

Абимильдина С.Т.