

**СПИСОК
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ
Итыбаевой Галии Тулеубаевны,**

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, нөмері, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патентің нөмері	Баспа парактар 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.	Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж. Дудак Н.С.
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.	Мендебаев Т.М. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
3	Исследование процесса резания безвершинным проходным токарным резцом	Печ	Научный журнал «Вестник Казахстанско-Британского технического университета», №1 (24), 2013. – С. 68 – 74	9 с.	Таскарина А.Ж. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимильдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
4	Исследование кинематики процесса обработки отверстий сборной резцовой развёрткой	Печ.	Научный периодический журнал. Вестник КазАТК. – Алматы, 2013. – № 3. – С. 16-20.	6 с.	Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. 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.	Таскарина А.Ж. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К.
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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К.
7	Сверление отверстий спиральным сверлом «Зигзаг» без поперечной кромки	Печ.	Научный периодический журнал «Вестник ВКГТУ», №1 – Усть-Каменогорск, 2014 – С. 30-33	4 с.	Курмангалиев Т. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
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.	Мусина Ж.К. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж. Курмангалиев Т.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимильдина 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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. 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.	Vendeker M. Taskarina A.Zh. Mendebaev T.M. Dudak N.S. Kasenov. A. Zh. Musina Zh.K.
11	Ресурсо-энергосберегающие режущие инструменты	Печ.	Научный журнал «Вестник Казахстанско-Британского технического университета», №4 (31), 2014, С. 81-85	4 с.	Касенов А. Ж. Дудак Н.С. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
12	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., Муқанов Р. Б., Мендебаев Т. М., Касенов А. Ж.
13	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. Касенов А. Ж. Мусина Ж. К.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимильдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
14	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	5 с	Таскарина А.Ж., Касенов 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 № 28687 на изобретение. Оpubл. 15.10.2013, Бюл. № 10. – 7 с: ил.	13 с.	Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
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. 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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. 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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. 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. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимильдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
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. Мусина Ж. К.
2	Прогрессивный инструмент для обработки отверстий	Печ.	Монография – Павлодар: Издательство «Кереку», 2015	8.11 п. л.	
6. Научные журналы за рубежом					
1	Strumenti per i fori	Печ.	Italian Scince Review. 2013: 7. PP. 11-14.	6 с.	Таскарина А.Ж. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К.
2	Способ точения и безвершинный проходной токарный резец	Печ	Научный периодический журнал «Станки и инструменты», №4, 2014. – С. 10-12	6 с.	Мусина Ж.К. Дудак Н.С. Касенов А. Ж. Таскарина А.Ж.
3	Торцовое точение отверстий	Печ.	Научный периодический журнал «Станки и инструменты», №8, 2018. – С. 23 – 27	5 с.	Муканов Р.Б. Абишев К.К. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. Быков П.О.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимурдынова С.Т.

1	2	3	4	5	6
7. Зарубежные конференции					
1	Конструкция и кинематика уравновешенного двухвершинного спирального сверла без поперечной кромки	Печ	Materialy VIII Mezinárodní 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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж.
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 th – 31 st , 2013 / publishing office Vela Verlag Waldkraiburg – Munich – Germany, 2013 – P. 138-140.	5 с.	Дудак Н.С. Мендебаев Т.М. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К. Таскарина А.Ж. Ордабаев А.
3	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. Мусина Ж. К.
4	Графическое и аналитическое профилирование 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. Мусина Ж.К.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимильдина С.Т.

1	2	3	4	5	6
5	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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К.
6	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. Касенов А. Ж. Мусина Ж.К.
7	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.	Мусина Ж.К. Таскарина А. Ж.

Научные журналы, рекомендованные ККСОН МОН РК – 21, в том числе инновационные патенты и авторские свидетельства – 7.

Научные журналы Clarivate Analytics – 1.

Научные журналы Scopus – 1.

Монографии и учебные пособия – 2.

Научные журналы за рубежом – 3.

Зарубежные конференции – 7.

Всего – 35.

Автор

Учёный секретарь



Итыбаева Г. Т.

Абимильдина С.Т.