

**СПИСОК  
НАУЧНЫХ И МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ  
Рахымбаевой Гульбану Жумадиловны  
за 2010-2013гг.**

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>I. Научные и научно-методические работы</b>					
1.	Разработка аппаратурной схемы производства регенерата термомеханическим методом	Печатный	Труды Международной научной конференции «Наука и образование – ведущий факторы стратегии «Казахстан-2030» (24-26 июня 2010 года), Часть 2, Караганда, 2010 стр.257	3 с (82-84)	Жилкибаев Н.Т. Старостин В.П.
2.	Сызба геометрия және инженерлік графика пәні бойынша саралап деңгейлей оқыту технологиясы	Басылымды	«Ғылым және білім – «Қазақстан-2030» стратегиясының жетекші факторы» Халықаралық ғылыми конференциясының Еңбектері (24-26 маусым 2010 ж.) 2 Бөлім, 257 бет	3 с (155-157)	Амержанов А.К. Амержанов Д.Ж. Исагулов А.А.
3.	Математическое моделирование процесса плоского удара частицы о шероховатую поверхность как основа проектирования мельниц ударного импульса	Печатный	Тезисы докладов Межвузовской студенческой научной конференции «Инновации в технике, технологии и образовании» (15-16 апреля 2010 года), Часть 5, стр.375	2 с (70-71)	Ташмухамбетов Т.Д. Бейсенбай Р.Б. Данилюков П.А.

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите

1	2	3	4	5	6
4.	К вопросу использования САПР и графических программ в преподавании инженерной графики	Печатный	Труды Международной научной конференции «Современное состояние. Развитие инженерной геометрии и компьютерной графики в условиях информационных технологий» Алматы: КазНТУ, 2011 – 395 стр.	9 с (194-202)	Бакиров Ж.Б. Поверникова С.Д.
5.	Разработка конструкции мельниц ударного импульса (МУИ) с различной формой и расположением биллов	Печатный	Тезисы докладов Межвузовской студенческой научной конференции «Инновации в технике, технологии и образовании» (3-4 марта 2011 года), Часть 3	2 с	Калихан Е. Бекетова М.С. Сихимбаев С.Р.
6.	Использование информационных технологий для самостоятельной подготовки при изучении курса «Начертательная геометрия и инженерная графика» студентами 1 курса	Печатный	Тезисы докладов Межвузовской студенческой научной конференции «Инновации в технике, технологии и образовании» (3-4 марта 2011 года), Часть 3	2 с	Н.И.Рахымбаева Востриков Д.М. Ескендиоров А.Т.
7.	Общие принципы трехмерного проектирования в выполнении деталей и сборок с помощью системы компас-3D	Печатный	Тезисы докладов Межвузовской студенческой научной конференции «Инновации в технике, технологии и образовании» (19-20 апреля 2012 года), Часть 4, Караганда	2 с (271-272)	Рахымбаева Н.И. Шайбекова А.Ж.

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите

1	2	3	4	5	6
8.	Деңгейлік саралау технологиясындағы инженерлік графика пәнінің дамуы	Басылымды	Тезисы докладов Межвузовской студенческой научной конференции «Инновации в технике, технологии и образовании» (19-20 апреля 2012 года), Часть 4, Караганда	2 с (273-274)	Рахымбаева Н.И. Бекетова М.С.
9.	Применение информационных технологий в изучении дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика»	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий факторы стратегии «Казахстан-2030» (28-29 июня 2012 года), Часть 1, Караганда, 2012 стр.390	2 с (196-197)	Рахымбаева Н.И. Рамазанова Ж.З.
10.	Об эффективном использовании информационных технологий при изучении дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика»	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий факторы стратегии «Казахстан-2050» (20-21 июня 2013 года), Часть 4, Караганда, 2013 стр.377	3 с (154-156)	Поверникова С.Д. Андрянова А.Г. Когай О.Ю.
11.	A client-based anti-spam filter	Published	Proceedings of the International scientific-practical conference «Science and education as a leading factors in Strategy «Kazakhstan-2050» (June 20-21, 2013), Part 3, Karaganda, 2013 382 pages	4 p (88-91)	Rakhymbayeva N.I. Radina A.V.

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите

1	2	3	4	5	6
12.	Образование как механизм формирования конкурентоспособного специалиста	Печатная	«Қазақстан-2050» стратегиясы қалыптасқан мемлекеттің жаңа саяси бағыты» «дөнгелек үстел», ҚарМТУ, Қарағанды 15 наурыз 2013 жыл, 22 бет	5 б (8-12)	-
13.	Логика - неотъемлемая наука в развитии высшего профессионального образования	Печатная	Изд. КарГТУ, Караганда Труды международной научно-практической конференции «Наука, образование и производство - ведущие факторы стратегии «Казахстан - 2050», Часть 1, 2014 г., с. 176 - 177	2стр	Н.И. Рахымбаева О.К. Турманов А.Ж. Амиров
14.	Logical systems	Печатная	Изд. КарГТУ, Караганда Труды международной научно-практической конференции «Наука, образование и производство - ведущие факторы стратегии «Казахстан - 2050», Часть 2, 2014 г., с. 279 - 280	2стр	Н.И. Рахымбаева О.К. Турманов А.Ж. Амиров
15.	Основные операции компьютерной логики в управлении знаниями	Печатная	Изд. ТПУ, Томск XII Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежь и современные информационные технологии», 2014г.	2стр	Н.И. Рахымбаева Р.Ж. Амержанова О.К. Турманов

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите

## II. Основные учебно-методические работы

13.	Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Начертательная геометрия и инженерная графика»	Печатный	Издательство КарГТУ, 100027. г. Караганда, б. Мира, 56, 2010г.	4,0 п.л <u>1</u>	С.М. Цой Б.И. Абельгазин
14.	Типовая учебная программа в Инженерная графика специальности для специальности 5В073200 «Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)	печатный	Караганда, КарГТУ, 2011	6 (3)	Бакиров Ж.Б., Сихимбаев С.Р. Абилгазин Б.И.
15.	Типтік оқу бағдарламасы Инженерлік графика 5В073200 – Стандарттау, сертификаттау және метрология (салалар бойынша)	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2011.	6б (3 б)	Ж.Б.Бәкіров С.Р. Сікымбаев Б.И. Әбілғазин
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
16.	Слай-лекция «Инженерлік және компьютерлік графика. Сызбаны орындаудың жалпы ережелері. КҚБЖ стандарттары» для специальностей 5В071900, 5В071800	Электронна я	Сертификат № 3060 Караганда: КарГТУ 25 апреля 2011г.	32 слай д	-

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижиге

17	Мультимедийная презентация «Инженерлік және компьютерлік графика. Сызбаны орындаудың жалпы ережелері. КҚБЖ стандарттары» для специальностей 5B071900, 5B071800	Электронная	Сертификат № 3059 Караганда: КарГТУ 25 апреля 2011г.	28 слайд	-
18	Мультимедийная презентация «Түзуді проекциялау» для специальностей 5B090100, 5B071300	Электронная	Сертификат № 3061 Караганда: КарГТУ 25 апреля 2011г.	25 слайд	Рамазанова Ж.З.
19	Мультимедийная презентация «Біріктірулер. Бұрандалы біріктірулер» для специальностей 5B090100, 5B071300	Электронная	Сертификат № 3264 Караганда: КарГТУ 24 июня 2011г.	27 слайд	Рамазанова Ж.З.
20	Слайд-лекция «КҚБЖ стандарттары. Өлшемдерді тұрғызу» для специальности 050716	Электронная	Сертификат № 1115 Караганда: КарГТУ 14 апреля 2011 год	46 слайд	-
21	Слайд-лекция «КҚБЖ стандарттары. Өлшемдерді тұрғызу» для специальности 050716	Электронная	Сертификат № 1115 Караганда: КарГТУ 14 апреля 2011 год	46 слайд	-
22	IGIT20 Модулі «Инженерлік сызу және Ақпараттық технологиялар» NGIG 1211 «Сызба геометриясы және инженерлік сызу» пәні бойынша 5B070900 – «Металлургия» мамандығының студенттері үшін ОӘК	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	72 б (45 б)	Абилгазин Б.И.
23.	УМК по дисциплине NGCG 1201 «Начертательная геометрия и компьютерная графика» для студентов специальности 5B073700 «Обогащение	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	86 б (30 б)	Абилгазин Б.И.

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижиге

	полезных ископаемых»				
24.	УМК по дисциплине NGIG 1211 «Начертательная геометрия и Инженерная графика» для студентов специальности 5B070900 «Металлургия»	Печатный	Караганда, КарГТУ, 2012	70 с (35 с)	Б.И. Абиьгазин
25.	NGIG 1211 «Сызба геометриясы және инженерлік сызу» 5B070900 «Металлургия» мамандығының студенттері үшін ОӘК	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	68 б (32 б)	Абилгазин Б.И.
26.	УМК по дисциплине NG1205 «Начертательная геометрия» для студентов специальности 5B071000 «Материаловедение и технология новых материалов»	Печатный	Караганда, КарГТУ, 2012	64 с (40 с)	Б.И. Абиьгазин
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
27.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика»	Печатный	Издательство КарГТУ. 100027. г.Караганда, б.Мира, 56, 2012г.	1,6 <u>п.л</u> 1	Б.И.Абиьгазин, Н.К.Манатова, С.Д.Поверникова
28.	«Инженерлік және компьютерлік графика» пәні бойынша зертханалы жұмыстарды орындауға арналған Әдістемелік нұсқаулар және тапсырмалар	Басылымды	ҚарМТУ баспасы, 100027. Қарағанды, Бейбітшілік бульвары, 56, 2012ж.	1,8 <u>п.л</u> 1	Б.И.Абиьгазин, Н.К.Манатова, С.Д.Поверникова

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите

29.	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика»	Печатный	Издательство КарГТУ. 100027. г.Караганда, б.Мира, 56, 2012г.	1,6 п.л <hr/> 1	Б.И.Абильгазин, Н.К.Манатова, С.Д.Поверникова
30.	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Начертательная геометрия и инженерная графика»	Печатный	Издательство КарГТУ. 100027. г.Караганда, б.Мира, 56, 2012г.	1,5 п.л <hr/> 1	Б.И.Абильгазин, Н.К.Манатова, С.Д.Поверникова
31.	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика»	Печатный	Караганда, КарГТУ, 2012	25с (18 с)	Б.И. Абильгазин, Манатова Н.К., Поверникова С.Д.
32.	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика»	Печатный	Караганда, КарГТУ, 2012	25с (18 с)	Б.И. Абильгазин, Манатова Н.К., Поверникова С.Д.
33.	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Начертательная геометрия и Инженерная графика»	Печатный	Караганда, КарГТУ, 2012	25с (18 с)	Б.И. Абильгазин, Манатова Н.К., Поверникова С.Д.
34.	«Инженерлік және компьютерлік графика» пәні бойынша зертханалық жұмыстарды арналған әдістемелік нұсқаулар және тапсырмалар	Басылымды	Қарағанды, ҚарМТУ баспасы, 2012.	27 (18 с)	Б.И. Абильгазин, Манатова Н.К., Поверникова С.Д.
35	Типовая учебная программа IG 1201 Инженерная графика для специальности 5В070700 «Горное дело»	печатный	Караганда, КарГТУ, 2012	5 п.л (2с)	Бакиров Ж.Б., Цой С.М., Абилгазин Б.И., Поверникова С.Д.
36	Типтік оқу бағдарламасы IG 1201 Инженерлік графика 5В070700 – Тау кен мамандығы бойынша	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	56 (3 б)	Ж.Б.Бәкіров С.М., Цой Б.И. Әбілғазин

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите



					С.Д, Поверникова.
37	Типовая учебная программа IG 1201 Инженерная графика для специальности 5В072400 «Технологические машины и оборудование» (по отраслям)	печатный	Қарағанда, ҚарГТУ, 2012	5 п.л (2с)	Бакиров Ж.Б., Цой С.М., Абилгазин Б.И., Поверникова С.Д.
38	Типтік оқу бағдарламасы IG 1201 Инженерлік графика 5В072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар (салалар бойынша) мамандығы бойынша	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	56 (3 б)	Ж.Б.Бәкіров С.М. Цой Б.И. Әбілғазин С.Д. Поверникова
39	Типовая учебная программа IG 1201 Инженерная графика для специальности 5В073100 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»:	печатный	Қарағанда, ҚарГТУ, 2012	5 п.л (2с)	Бакиров Ж.Б., Цой С.М., Абилгазин Б.И., Поверникова С.Д.
40	Типтік оқу бағдарламасы IG 1201 Инженерлік графика 5В073100 – Тіршілік әрекетінің қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғау мамандығы бойынша	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	56 (3 б)	Ж.Б.Бәкіров С.М. Цой Б.И. Әбілғазин С.Д. Поверникова
41	Типовая учебная программа IG 1201 Инженерная графика для специальности 5В100100 «Пожарная безопасность»	печатный	Қарағанда, ҚарГТУ, 2012	5 п.л (2с)	Бакиров Ж.Б., Цой С.М., Абилгазин Б.И., Поверникова С.Д.

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите

42	Типтік оқу бағдарламасы IG 1201 Инженерлік графика 5B100100 – Пожар қауіпсіздігі мамандығы бойынша	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	5б (3 б)	Ж.Б.Бәкіров С.М. Цой Б.И. Әбілғазин С.Д. Поверникова
43	Типовая учебная программа IG 1201 Инженерная графика для специальности: 5B071600 «Приборостроение»	печатный	Қарағанда, ҚарГТУ, 2012	5 п.л (2с)	Бакиров Ж.Б., Цой С.М., Абилгазин Б.И., Поверникова С.Д.
44	Типтік оқу бағдарламасы IG 1201 Инженерлік графика 5B071600 – Приборжасау мамандығы бойынша	Басылымды	Қарағанды: ҚарМТУ, 2012.	5б (3 б)	Ж.Б.Бәкіров С.М. Цой Б.И. Әбілғазин С.Д. Поверникова
45	Методические указания по выполнению курсовой работы «Построение теней в перспективе» по дисциплине «Инженерная графика II» для студентов специальностей: 5B042000 «Архитектура», 5B042100 «Дизайн»	Печатный	Қарағанда, ҚарГТУ, 2013	23с (11 с)	Касылкасова А.О.
46.	Мультимедийное электронное учебное издание (базовая версия) «Инженерная графика» для специальностей 5B071600 – «Приборостроение»	Электронная	Сертификат №4662 Қарағанда: ҚарГТУ 14 ноябрь 2013 год	31,1 Мб	Поверникова С.Д.

Соискатель  
Список верен:  
Зав. кафедрой СиЛП  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева

И.А.Бартенев  
А.А. Жижите

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Г.Ж. Рахымбаева  
А.А. Жижите