

## СПИСОК

научных и учебно-методических трудов доцента, к.т.н. Бартенева Игоря Анатольевича

| №№<br>пп                 | Наименование  | Характер<br>работы | Выходные данные   | Объем,<br>кол-во<br>страниц | Соавторы                         |
|--------------------------|---|--------------------|---|-----------------------------|----------------------------------|
| 1                        | 2   | 3                  | 4   | 5                           | 6                                |
| <b>I. Научные работы</b> |   |                    |   |                             |                                  |
| 1                        | Применение экологически чистых плазменных процессов в сварочных технологиях | печатная           | Тезисы докладов межвузовской научной конференции «Студент и научно-технический прогресс», 17-18 апреля 2008г., Караганда, с. 447.                         | 1 с.                        | Маякин Е.Р.                      |
| 2                        | Исследование возможностей дугового тренажера сварщика                       | печатная           | Тезисы докладов межвузовской научной конференции «Студент и научно-технический прогресс», 17-18 апреля 2008г., Караганда, с. 457..                        | 1 с.                        | Чиканков Е.А.,<br>Патрикеев М.М. |
| 3                        | Влияние параметров плазменной наплавки и сварки на свойства металла         | печатная           | Труды Международной научной конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстан-2030», 24-25 июня 2008г., Караганда, вып. 2, с. 97-98 . | 2 с.                        | Маринушкин Б.М.                  |

Соискатель

Бартнев И.А.

Ученый секретарь Совета

Кабиева С.К.

|    |   |          |   |      |                         |
|----|---|----------|---|------|-------------------------|
| 4  | Подготовка специалистов сварочного производства для современного Казахстана | печатная | Труды Международной научно-практической конференции «Инновационная роль науки в подготовке технических кадров» 18-19 декабря 2008г., Караганда, с. 64-66. | 3 с. | Боченин В.И.            |
| 5  | Современное сварочное оборудование и технологии                             | печатная | Доклады и материалы 13-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 10-11 декабря 2009г., Караганда, с. 3-6.                      | 4 с. | -                       |
| 6  | «ЕРСАЙ» и КарГТУ  | печатная | Доклады и материалы 13-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 10-11 декабря 2009г., Караганда, с. 25-29.                    | 5 с. | Череза К.,<br>Жаббур Ф. |
| 7  | Влияние режимов плазменной сварки на свойства шва                           | печатная | Доклады и материалы 13-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 10-11 декабря 2009г., Караганда, с. 36-37.                    | 2 с. | Маринушкин Б.М.         |
| 8  | 13-я Республиканская научно-техническая конференция сварщиков Казахстана    | печатная | Журнал «Автоматическая сварка» №2, 2010г., с. 57-58. Изд-во ИЭС им. Е.О. Патона НАН Украины, г. Киев.   | 3 с. | -                       |
| 9  | Технология наплавки бил молотковых мельниц                                  | печатная | Труды Международной научной конференции «Наука и образование - ведущий фактор стратегии «Казахстан 2030» 24-26 июня 2010г., Караганда, ч. 3, с. 30-31.    | 2 с. | Абсатов Д.К.            |
| 10 | Расчетное определение деформаций и напряжений, вызванных термической резкой | печатная | Караганда: Изд-во КарГТУ, 2010. – ч. 1, с. 102-104.   | 3 с. | Боченин В.И.            |
|    |   |          |   |      |                         |

|    |   |          |  |      |   |
|----|---|----------|--|------|---|
| 11 | Технологические особенности наплавки высоколегированных сплавов             | печатная | Журнал «Автоматическая сварка» №5, 2011г., с. 52-56. Изд-во ИЭС им. Е.О. Патона НАН Украины, г. Киев.  | 3 с. | -   |
| 12 | Влияние параметров режима наплавки на долю основного металла в наплавленном | печатная | Труды Международной научной конференции «Наука и образование - ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030» 23-24 июня 2011г., Караганда, с. 40-41. | 2 с. | -   |
| 13 | Создание Казахстанского Института сварки                                    | печатная | Доклады и материалы 14-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 5-6 декабря 2011г., Караганда, с. 3-5.               | 3 с. | Руссо Мишель, Лантинье Патрик, Курмангалиева Галя |
| 14 | Современное сварочное оборудование и технологии                             | печатная | Доклады и материалы 14-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 5-6 декабря 2011г., Караганда, с. 10-13.             | 4 с. | -   |
| 15 | «ЕРСАЙ» И КАРГТУ – совместная подготовка кадров сварочного производства     | печатная | Доклады и материалы 14-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 5-6 декабря 2011г., Караганда, с. 14-16.             | 3 с. | Череза Камилло, Жаббур Фади                       |
| 16 | Наплавка бил с применением комбинированного присадочного материала          | печатная | Доклады и материалы 14-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 5-6 декабря 2011г., Караганда, с. 34-35.             | 2 с. | Абсатов Д.К.                                      |
| 17 | Восстановительная наплавка зубьев крупномодульных шестерен                  | печатная | Доклады и материалы 14-й Республиканской научно-технической конференции «Сварка и контроль» 5-6 декабря 2011г., Караганда, с. 23-25.             | 3 с. | Боченин В.И., Теленкова Е.А.                      |
| 18 | Особенности технологии сварки балок с гофрированной стенкой                 | печатная | Труды Международной научной конференции «Наука и образование - ведущий фактор стратегии «Казахстан-  | 2 с. | Боченин В.И., Абсатов Д.К., Нэмен В.Н.,           |

|  |  |  |  |  |               |
|--|--|--|--|--|---------------|
|  |  |  | 2030» 23-24 июня 2011г., Караганда,<br>с. 6-7. |  | Журавлев Н.И. |
|--|--|--|--|--|---------------|

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Бартенев И.А.  
Кабиева С.К.

| <b>II. Основные учебно-методические работы</b> |   |          |  |           |                               |
|--|---|----------|--|-----------|-------------------------------|
| 19   | Расчет и проектирование сварных конструкций     | печатная | Издательство «Фолиант», Астана, 2007г. | 7,66 п.л. | Боченин В.И.,<br>Чернова С.А. |
| 20   | Технология изготовления сварных конструкций     | печатная | Издательство КарГТУ, Караганда, 2008г. | 5,4 п. л. | Боченин В.И.                  |
| 21   | Радиационные методы контроля сварных соединений | печатная | Издательство КарГТУ, Караганда, 2010г. | 6 п. л.   | Бродников В.М.                |

Соискатель  
Ученый секретарь Совета

Бартенев И.А.  
Кабиева С.К.