**Форма**

**СПИСОК ТРУДОВ ЗА 2012-2016 ГГ.**

Николенко П.В.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | [Наименование трудов](http://blanker.ru/doc/spisok-nauchnih-trudov) | Форма (рукопись или печатные) | Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства | Кол-во п.л. | ФИО авторов/ соавторов работ |
| **МОНОГРАФИИ** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| **СТАТЬИ В ИЗДАНИЯХ WEB OF SCIENCE** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| **СТАТЬИ В ИЗДАНИЯХ SCOPUS** |
| 1 | Множество неоднозначности и задача о наискорейших перемещениях в поле скоростей |  | Дифференциальные уравнения  №3,2014 | 0,5  П.л. | Николенко П.В. |
| **СТАТЬИ В ЖУРНАЛАХ ВАК И ИЗДАНИЯХ, ИНДЕКСИРУЕМЫХ В РИНЦ** |
| 1  2  3 | Об одной задаче управления производственным заданием  Математическая модель компенсации межсимвольных искажений при передаче данных о состоянии перегонных устройств ЖАТ  Об одном приложении кусочно-линейной оптимизации |  | Известия ВУЗов , северокавказкий регион №3 2012  Инженерный вестник Дона№1 2012  Ученые записки факультета КТ и ИБ 2016 | 0,5 п.л  0,5п.л  0,2 п.л.. | Николенко П.В.    Иванченко В.Н. ,Сепетый А.А. Николенко П.В.  Николенко П.В. |
| **ПАТЕНТЫ** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| **ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| **УЧЕБНИКИ И УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ** |
| 1 | Учебное пособие “Непрерывные математические модели” |  | Издательство РГЭУ/РИНХ/ 2014 | 3 п.л. | Николенко П.В. |