

# СПИСОК

## опубликованных учебных изданий и научных трудов

### Немеца Сергея Юрьевича

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Модифицированный метод финальной ошибки прогнозирования (научная статья)	Печатная	Модифицированный метод финальной ошибки прогнозирования / Междунар. науч.-тех. конф. «Теория и практика производства проката». Сб. науч. тр. – Липецк: ЛГТУ, 2001. С.320–325.	6 с.	Блюмин С.Л., Суханов В.Ф., Чеботарев С.В.
2	Эмпирическое сравнение подходов к прогнозированию – «кредитные истории» (научная статья)	Печатная	Междунар. науч.-тех. конф. «Современные сложные системы управления». Сб. науч. тр. – Липецк: ЛГТУ, 2002. С.18–22.	4 с.	Блюмин С.Л., Суханов В.Ф., Чеботарев С.В.
3	Характеристики временных рядов и подходов к прогнозированию при анализе «кредитных историй» (научная статья)	Печатная	VIII Междунар. открытая науч. конф. «Современные проблемы информатизации в технике и технологиях». Сб.тр. – Воронеж: ВГТУ, 2003. – С.62–63.	2 с.	Блюмин С.Л., Корниенко С.А., Суханов В.Ф., Чеботарев С.В.
4	Критерий финальной ошибки прогнозирования: варианты использования и результаты сравнения (научная статья)	Печатная	Всеросс. науч.-тех. конф. «Современная металлургия начала нового тысячелетия». Сб. науч. тр.– Липецк: ЛГТУ, 2001. – С.46–50.	5 с.	Блюмин С.Л., Суханов В.Ф., Чеботарев С.В.
5	Последовательное и адаптивное прогнозирование (научная статья)	Печатная	VII Междунар. открытая науч. конф. «Современные проблемы информатизации в технике и технологиях». Сб.тр. – Воронеж: ВГТУ, 2002. – С.79-80.	2 с.	Блюмин С.Л., Суханов В.Ф., Чеботарев С.В.
6	Применение алгебраического подхода для прогнозирования временных рядов (научная статья)	Печатная	Всеросс. науч.-тех. конференция «Электроэнергетика, энергосберегающие технологии». Сб. докладов, ч. II – Липецк: ЛГТУ, 2004. – С.37-39.	3 с.	-
7	Изучение возможностей применения последовательного прогнозирования	Печатная	Информационные технологии моделирования и управления – 2005г., №2(20). – С.213–218.	6 с.	-

8	Использование внутренних характеристик временных рядов в прогнозировании (научная статья)	Печатная	Международ. науч.-тех. конф. «Современные сложные системы управления». Сб. науч. тр., Т.1 – Воронеж: ВГАСУ, 2005. – С.127–132.	6 с.	-
9	Комбинированные методы прогнозирования социально-экономических процессов (научная статья)	Печатная	Международ. науч.-практ. конф. «Теория активных систем». Сб. науч. тр. – Москва, ИПУ РАН, 2005. – С.91–93.	3 с.	Блюмин С.Л., Камалетдинова Ю.Б., Репин М.С.
10	Разработка эффективных комбинированных методов прогнозирования на основе ретроспективной оценки в задачах планирования электропотребления (научная статья)	Печатная	Системы управления и информационные технологии – 2006 г., №4.1(26). – С.175–183.	9 с.	-
11	Построение комбинированных методов прогнозирования на основе апостериорной оценки прогнозирования (патент)	-	М.: ОФАП ГКЦИТ, 2007. Рег. № 50200700124 от 17.01.2007.	-	-