

**Официальный оппонент по кандидатской диссертации
Андреева Дмитрия Анатольевича
на тему "Модели, алгоритмы и показатели качества формализованного описания и
анализа технологий производства продукции"**

1. Фамилия, имя, отчество официального оппонента

Москвин Борис Владимирович

2. Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация

Кандидат технических наук по специальности 20.02.12 – Системный анализ, моделирование боевых действий и систем военного назначения, компьютерные технологии в военном деле (технические науки), доцент, старший научный сотрудник

3. Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента, и занимаемая им в этой организации должность

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-космическая академия имени А. Ф. Можайского» Министерства обороны Российской Федерации, доцент кафедры автоматизированных систем управления космическими комплексами

4. Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Москвин, Б. В. Подход к оптимизации технологии оперативного планирования применения средств НАКУ и КА [Текст] / Б. В. Москвин, М. А. Колпин // Теоретические и прикладные проблемы развития автоматизированных систем управления военного назначения: Сборник трудов Всероссийской конференции. – Санкт-Петербург, 2014. – Ч. 2. – Т. 3. – С. 110-116.
2. Москвин, Б. В. Анализ технологии управления операциями обслуживания в АСУ КА [Текст] / Б. В. Москвин, К. Л. Григорьев // Теоретические и прикладные проблемы развития автоматизированных систем управления военного назначения: Сборник трудов Всероссийской конференции. – Санкт-Петербург, 2014. – Ч. 2. – Т. 3. – С. 268-271.
3. Москвин, Б. В. Модель планирования распределенной обработки информации в различных звеньях АСУ КА [Текст] / Б. В. Москвин, Ю. С. Мануйлов, Д. А. Павлов // Труды Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского. – 2014. – Вып. 642. – С. 32-35.
4. Москвин, Б. В. Модифицированная модель гибкого перераспределения технологических операций информационного взаимодействия [Текст] / Б. В. Москвин, Д. А. Павлов, А. Н. Павлов, К. Л. Григорьев // Известия высших учебных заведений. Приборостроение. – 2014. – Т. 57. – № 11. – С. 25-30.
5. Москвин, Б. В. Комплексная модель оптимизации технологии управления операциями обслуживания в АСУ КА [Текст] / Б. В. Москвин, В. Д. Гришин, К. Г. Колесников // Труды Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского. – 2014. – Вып. 645. – С. 177-179.
6. Москвин, Б. В. Теория принятия решений [Текст]: учебник / Б. В. Москвин. – СПб.: ВКА им. А.Ф. Можайского, 2014. – 364 с.
7. Москвин, Б. В. Методы принятия решений в иерархических системах управления [Текст]: руководство к лабораторной работе / Б. В. Москвин, М. А. Колпин, С. В. Зиновьев. – СПб.: ВКА им. А.Ф. Можайского, 2011. – 62 с.

8. Патент на изобретение № 2565890 Российская Федерация. Устройство для определения параметров стратегии технического обслуживания средств системы [Текст] / Б. В. Москвин, В. Д. Гришин, Б. В. Соколов, С. А. Потрясаев; опубл. 25.09.2015.