

## Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Малиненко Михаила Константиновича  
«Процессуальные аспекты обеспечения прокурором законности  
предварительного следствия»  
на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности  
12.00.09 «Уголовный процесс»

Фамилия, имя, отчество	Капранов Алексей Владимирович
гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	кандидат юридических наук 12.00.09 – уголовный процесс; криминалистика и судебная экспертиза; оперативно-розыскная деятельность
Ученое звание (по кафедре или специальности)	доцент по кафедре уголовного процесса
<b>Основное место работы</b>	
Почтовый адрес, индекс, телефон, электронная почта (при наличии), официальный сайт в сети Интернет (при наличии)	344015 г. Ростов на Дону, ул. Ерёмченко, 83
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент представления отзыва в диссертационный совет	Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации»
Наименование подразделения	кафедра уголовного процесса
должность	старший преподаватель
<b>Основные публикации официального оппонента в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, связанные с тематикой диссертационного исследования соискателя (не более 15)</b>	
Капранов А.В. Формы контроля за обеспечением режима законности в уголовном судопроизводстве // Юристъ-Правоведъ. – 2013. – № 3. – С. 65-69.	
Капранов А.В. Организационные и процессуальные аспекты контрольно-надзорной деятельности на досудебных стадиях // Юристъ-Правоведъ. – 2013. – № 4. – С. 82-85.	
Капранов А.В. Контроль в уголовном судопроизводстве // Актуальные проблемы борьбы с преступлениями и иными правонарушениями. – 2014. – № 12-1. – С. 146-149.	
Капранов А.В., Чупилкин Ю.Б. Актуальные вопросы повышения эффективности правосудия по уголовным делам // Юристъ-Правоведъ. – 2016. – № 1. – С. 60-64.	



Капранов А.В.