

# Риск-ориентированный подход в антимонопольном контроле в Российской Федерации как предмет научного исследования\*

**Писенко Кирилл Андреевич,**

*профессор кафедры финансового права,  
главный научный сотрудник Центра исследования проблем правосудия  
Российского государственного университета правосудия,  
доктор юридических наук, доцент  
117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 69  
E-mail: finpravo@rsuj.ru*

**Славинский Павел Вячеславович,**

*преподаватель-исследователь, выпускник аспирантуры  
Российского государственного университета правосудия,  
кандидат юридических наук  
117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 69  
E-mail: pv\_slavinsky@mail.ru*

В статье в контексте задач совершенствования контрольно-надзорной деятельности и социально-экономического развития страны исследуются подходы к определению предмета научного исследования проблематики регулирования и применения риск-ориентированного подхода в отечественном антимонопольном контроле.

**Ключевые слова:** антимонопольный контроль, контрольно-надзорная деятельность, риск-ориентированный подход, баланс интересов, социально-экономическое развитие.

## The Risk-Oriented Approach in Antimonopoly Control in the Russian Federation as a Research Subject

**Pisenko Kirill A.**

*Professor of the Department of Financial Law  
Chief Research Scientist of the Center for Study of Justice Issues of the Russian State University of Justice  
LL.D., Associate Professor*

**Slavinskiy Pavel V.**

*Lecturer and Researcher  
Alumnus of Postgraduate Program of the Russian State University of Justice  
PhD (Law)*

In the article, in the context of improving the control and supervision activities and social-economic development of the country, approaches to determining the subject of scientific research on the problems of regulation and the use of a risk-based approach in domestic antimonopoly control are investigated.

**Keywords:** antimonopoly control, control and supervision activities, risk-oriented approach, balance of interests, social-economic development.

\* Статья подготовлена при информационной поддержке СПС «КонсультантПлюс».