

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Ястребовой Аллы Юрьевны
на тему «Международно-правовые механизмы регулирования миграции:
доктринальные подходы и опыт Российской Федерации»
на соискание ученой степени доктора юридических наук по специальности 12.00.10
«Международное право; Европейское право»

Фамилия, имя, отчество	Мещерякова Ольга Михайловна
Ученая степень	доктор юридических наук
Ученое звание (при наличии)	доцент
Наименование отрасли науки и научной специальности, по которым официальным оппонентом защищена диссертация	юридические науки 12.00.10 «Международное право; Европейское право»
Основное место работы	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	профессор кафедры международного права
Адрес организации основного места работы официального оппонента (с почтовым индексом)	117 198 г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6
Телефон, адрес электронной почты и адрес сайта организации основного места работы официального оппонента	Телефон организации: +7 (495) 4345300 E-mail организации: rector@rudn.ru Web-сайт организации: http://www.rudn.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Мещерякова О.М. Лиссабонский договор (Договор о реформе) и проблемы структуры Европейского Союза / О.М.Мещерякова // Международное публичное и частное право. – 2015. – № 1. – С. 12–16.
2.	Мещерякова О.М. Лиссабонский договор и институциональная система Европейского Союза / О.М.Мещерякова // Современное право. – 2015. – № 10. – С. 146–148.
3.	Мещерякова О.М. Глобализация права: философско-правовое осмысление / О.М.Мещерякова // – Российский журнал правовых исследований. – 2015. – № 2. – С. 28–32.
4.	Мещерякова О.М. Интеграционные процессы на постсоветском пространстве:

