

Сведения о научном руководителе (консультанте)

диссертации *Варенцова Михаила Ивановича*

*«Анализ и моделирование мезоклиматических особенностей
Московской агломерации»*

Научный руководитель: Кислов Александр Викторович

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: профессор

Должность: заведующий кафедрой метеорологии и климатологии географического факультета

Место работы: Московский государственного университета имени М.В. Ломоносова

Адрес места работы: 119991, Российская Федерация, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ имени М.В. Ломоносова, Географический факультет

Тел.: 8 (495) 939-30-43

E-mail: avkislov@mail.ru

Список основных научных публикаций по специальности 25.00.30 – «метеорология, климатология, агрометеорология» за последние 5 лет:

1. Алексеева Л.И., Варенцов М.И., Горбаренко Е.В., Горлач И.А., Еремина И.Д., Жданова Е.Ю., Кирсанов А.А., Кислов А.В., Константинов П.И., Корнева И.А., Локощенко М.А., Незваль Е.И., Ревокатова А.П., Ривин Г.С., Самсонов Т.Е., Сошинская И.В., Чубарова Н.Е., Шиловцева О.А. Климат Москвы в условиях глобального потепления: Монография / Под редакцией А.В. Кислова. Москва: Издательство Московского университета. 2017. 288 с. ISBN 978-5-19-011227-6.
2. Кислов А.В., Суркова Г.В. Климатология. Москва: ИНФРА-М. 324 с. ISBN 978-5-16-104075-1
3. Бабурин В.Л., Бадина С.В., Большов С.И., Бочарников М.В., Бредихин А.В., Ващенко Е.Н., Вергун А.П., Гаранкина Е.В., Гиппиус Ф.Н., Гладкевич Г.И., Голубева Е.Н., Горячко М.Д., Даньшин А.И., Деев М.Г., Демидов А.Н., Добролюбов С.А., Дубинин Е.П., Емельянова Л.Г., Иванов А.Н., Казьмин М.А., Касимов Н.С., Кириллов П.Л., Кислов А.В., Кокин О.В., Колдобская Н.А., Левик Л.Ю., Леонова Н.Б., Лукьянова С.А., Микляева И.М., Огородов С.А., Платов Г.А.,

- Романенко Ф.А., Румянцев В.Ю., Сафронов С.Г., Соколова Д.В., Солдатов М.С., Соловьёва Г.Д., Сорокина В.Н., Торопов П.А., Тузов Ф.К., Тульская Н.И., Фузеина Ю.Н., Чуженькова В.А., Шабалина Н.В., Яковлев Н.Г. и др. Национальный атлас Арктики. Москва: Роскартография. 2017. 496 с. ISBN 978-5-9523-0386-7
4. Кислов А.В. Климатология с основами метеорологии. Москва: Академия. 2016. 240 с.
 5. Горлач И.А., Кислов А.В., Алексеева Л.И. Опыт исследования вертикальной структуры городского острова тепла на основе спутниковых данных // Исследование Земли из космоса. 2017. №4. С. 37-46.
 6. Кислов А.В., Варенцов М.И., Тарасова Л.Л. Роль весенней влажности почвы в формировании крупномасштабных засух Восточно-Европейской равнины 2002 и 2010 гг. // Известия Российской академии наук. Физика атмосферы и океана. 2015. Т. 51. №4. С. 464-471
 7. Кислов А.В., Соколихина Н.Н., Семенов Е.К., Тудрий К.О. Анализ вихря как целостного образования применительно к исследованию блокирующего антициклона 2010 г. // Метеорология и гидрология. 2017. №4. С. 11-20
 8. Alexander Kislov, Natalia Sokolikhina, Eugene Semenov, Kirill Tudriy. Blocking Anticyclone in the Atlantic Sector of the Arctic as an Example of an Individual Atmospheric Vortex // Atmospheric and Climate Sciences. 2017. V. 7. №3. P. 323-336.
 9. Yanko-Hombach V., Kislov A. Late Pleistocene and Holocene sea-level dynamics in the Caspian and Black Seas: Data synthesis and Paradoxical interpretations // Quaternary International. 2017. V. 465. P. 63-71.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ
диссертационного совета МГУ.11.02
доктор биологических наук,
ведущий научный сотрудник кафедры
метеорологии и климатологии



ОЛЬЧЕВ А.В.