

«Сведения об официальном оппоненте»:

1. фамилия, имя, отчество Мазиров Михаил Арнольдович
2. ученая степень и ученое звание Доктор биологических наук, профессор
3. полное наименование организации с указанием структурного подразделения ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева», кафедра земледелия и методики опытного дела
4. занимаемая должность Профессор
5. шифр специальности по диплому доктора наук Шифр специальности: 03.00.27 Почвоведение
6. почтовый адрес организации 127550 Россия, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
7. телефон +7 (903) 015-22-33
8. адрес электронной почты mazirov@mail.ru

Список основных публикаций оппонента за последние 5 лет.

1. Belenkov A. I., Mazirov M. A., Nikolaev V. A., Zinchenko S. I. et al. Role and significance of treatment in modern farming systems //IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – IOP Publishing, 2021. – Т. 843. – №. 1. – С. 012019.
2. Mazirov M. A. et al. Development of precision farming technologies //IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – IOP Publishing, 2021. – Т. 843. – №. 1. – С. 012031.
3. Mazirov M. A. et al. Seasonal Dynamics of Carbon-Containing Compounds under Different Effects of Natural and Anthropogenic Factors //IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – IOP Publishing, 2021. – Т. 852. – №. 1. – С. 012068.
4. Ragimov A., Mazirov M., Nikolaev V., Shitikova A., Malakhova S. Impact Of Different Type Of Cattle Grazing On The Processes Of Agrochemical Degradation and Digression Of Soil Cover //E3S Web of Conferences. – EDP Sciences, 2020. – Т. 220. – С. 01002.
5. Goncharov V. M., Lipatov D. N., Tymbaev V. G., Butylkina M. A., Faustova E. V., Mazirov, M. A. Principles and methods of complex agrophysical researches //IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – IOP Publishing, 2019. – Т. 368. – №. 1. – С. 012014.

6. Беленков А. И. Железова С., Березовский Е. В., Мазиров М. А. Элементы технологии точного земледелия в полевом опыте РГАУ-МСХА имени КА Тимирязева //Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – 2011. – №. 6. – С. 90-100.
7. Мазиров М. А. и др. Прогнозирование температуры почвы на различных глубинах //Земледелие. – 2018. – №. 3. – С. 18-21.
8. Шеин Е. В., Мазиров М. А., Михайлов Ф. Д., Мартынов А. И. Теплофизические характеристики почв-основа расчета и управления тепловым режимом почв //Земледелие. – 2016. – №. 6. – С. 20-23.
9. Шеин Е. В., Болотов А. Г., Мазиров М. А., Мартынов А. И. Определение профильного распределения температуры почвы на основании температуры ее поверхности //Земледелие. – 2018. – №. 7. – С. 26-29.
10. Belenkov A., Mazirov M., Arefieva V. Theoretical and practical aspects of basic soil treatment in the conditions of modern soil management systems in Russia //Eurasian Journal of Soil Science. – 2018. – Т. 7. – №. 4. – С. 300-307.

7/04/2022

 Мазиров Михаил Арнольдович

**ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ**

**ПРОРЕКТОР
ПО КАДРОВОЙ ПОЛИТ
КУЛЬТУРНОМУ КО**

И. О. СТЕПАНЕЛЬ
