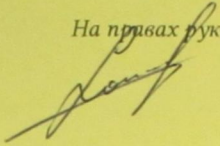


22-367

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени М.В. ЛОМОНОСОВА

На правах рукописи



Хорошаев Дмитрий Александрович

22-00367

Влияние экстремальных погодных явлений на  
потоки CO<sub>2</sub> из почв под луговой растительностью и  
чистым паром в имитационном эксперименте

Специальность: 03.02.08 – Экология (биологические науки)

АВТОРЕФЕРАТ  
диссертации на соискание учёной степени  
кандидата биологических наук

Работа выполнена в лаборатории почвенных циклов азота и углерода Института физико-химических и биологических проблем почвоведения Российской академии наук — обособленного подразделения ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»

**Научный руководитель:** **Курганова Ирина Николаевна**, доктор биологических наук, доцент

**Официальные оппоненты:** **Романовская Анна Анатольевна**, доктор биологических наук, доцент, член-корреспондент РАН, Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля, директор

**Замолодчиков Дмитрий Геннадьевич**, доктор биологических наук, Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук, главный научный сотрудник

**Ольчев Александр Валентинович**, доктор биологических наук, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, географический факультет, кафедра метеорологии и климатологии, профессор

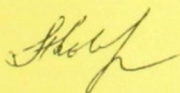
Защита диссертации состоится «21» декабря 2021 г. в 14 часов 00 мин на заседании диссертационного совета МГУ.03.05 Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова по адресу: 119991, ГСП–1, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет почвоведения, аудитория М–2.

*E-mail:* [natalia\\_kovaleva@mail.ru](mailto:natalia_kovaleva@mail.ru)

С диссертацией можно ознакомиться в отделе диссертаций научной библиотеки МГУ имени М.В. Ломоносова (Ломоносовский просп., д. 27) и на сайте ИАС «ИСТИНА»: <https://istina.msu.ru/dissertations/395871808/>

Автореферат разослан «15» ноября 2021 года.

Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
доктор биологических наук



Наталья Олеговна Ковалева