

**Сведения о научном руководителе  
по диссертации Пэн Ичжоу**  
*Пороговые уровни загрязнения тяжёлыми металлами  
Cd, Pb и As красноцветных грунтов по данным фитотестирования  
(западная часть Сычуаньской впадины, Китай)*

**Научный руководитель:** Григорьева Ия Юрьевна

**Ученая степень:** кандидат геолого-минералогических наук

**Ученое звание:** доцент

**Научная специальность:** 04.00.07 – «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение»

**Место работы:** ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

**Должность:** доцент кафедры инженерной и экологической геологии, геологический факультет

**Адрес места работы:** 119234, Российская Федерация, Москва, Ленинские горы, д. 1

**Тел.:** 8 (495) 939-15-22

**E-mail:** grigorievaiy@my.msu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.21. Геоэкология за последние 5 лет:

1. Григорьева И. Ю., Гладченко М. А., Морозов А. В. Ферментативная активность дисперсных грунтов: стоящие задачи и опыт экспериментальной оценки // Грунтоведение. — 2025. — Т. 1, № 24. — С. 11–26.
2. Григорьева И. Ю., Морозов А. В., Садов С. С. Дисперсные грунты как объекты биодиагностики // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. — 2024. — № 4. — С. 45–59.
3. Peng Y., Grigorieva I. Y. Model multifactor analysis of soil heavy metal pollution on plant germination in southeast chengdu, china: Based on redundancy analysis, factor detector, and xgboost-shap // Science of the Total Environment. — 2024. — Vol. 954. — P. 176605.
4. Peng Y., Grigorieva I. Y. Assessment of heavy metal pollution on agricultural land in chengdu city under different anthropogenic pressures based on apcs-mlr modelling // Ecological Indicators. — 2024. — Vol. 165. — P. 112183.
5. Григорьева И. Ю., Морозов А. В., Гладченко М. А. Физико-химические процессы, происходящие на поверхности кварцевого песка при внесении загрязнения и их влияние на результаты фитотестирования // Грунтоведение. — 2022. — Т. 19, № 2. — С. 27–39.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.016.1,

*Н.А. Харитонова*

---