

Председателю совета по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
Д 24.1.503.01, на базе Федерального  
государственного бюджетного учреждения науки  
Института горного дела  
Уральского отделения Российской академии наук,  
член-корреспонденту РАН Яковлеву В.Л.  
от кандидата геолого-минералогических наук  
Осиповой Анастасии Юрьевны

### **Согласие официального оппонента**

Я, Осипова Анастасия Юрьевна, согласна выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации Коноваловой Юлии Павловны на тему: «Совершенствование методики выбора безопасных площадок размещения ответственных объектов недропользования по фактору современных геодинамических движений» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.8.6 - Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Институту горного дела Уральского отделения Российской академии наук (далее ИГД УрО РАН) место нахождения: 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 58, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело соискателя. Обработка персональных данных осуществляется ИГД УрО РАН не дольше, чем этого требуют цели обработки персональных данных.

Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя и отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы и должность; контактный телефон и e-mail; научные публикации в вышеуказанной сфере (не более 10 работ за последние пять лет).

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию на корпоративном портале (сайте) диссертационного совета ИГД УрО РАН в информационно телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://diss.igduran.ru> с момента подписания настоящего согласия и на 12 месяцев со дня защиты диссертации.

О себе сообщаю следующие данные:

## Официальный оппонент Осипова Анастасия Юрьевна

**Ученая степень:** кандидат геолого-минералогических наук по специальности 25.00.08 – Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение.

**Ученое звание:** отсутствует.

**Место работы и должность:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геофизики им. Ю.П. Булашевича Уральского отделения Российской академии наук (ИГФ УрО РАН), научный сотрудник.

Почтовый адрес: 620016 г. Екатеринбург, Амундсена 100. Тел. +7 (343) 267-88-68, +7 (343) 267-88-88. E-mail: seismolab@mail.ru

### Основные работы:

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10).

1. Гуляев А.Н., Осипова А.Ю. Зоны возможного возникновения очагов ощутимых землетрясений на Урале // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2019. № 8. С. 68–80.
2. Гуляев А.Н., Осипова А.Ю. Районирование центральной части Уральского региона по величине расчетной силы сейсмического воздействия. Екатеринбург: УрО РАН, 2020. 89 с. ISBN 978-5-7691-2541-6.
3. Гуляев А.Н., Осипова А.Ю. Особенности пространственного расположения эпицентров землетрясений и месторождений полезных ископаемых на Урале // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2021. № 4. С. 31–36.
4. Воскресенский М.Н., Осипова А.Ю., Ушаков А.В. Применение методов инженерной сейсмологии для оперативного обследования технического состояния жилых домов г. Катав-Ивановск Челябинской области // Природные и техногенные риски. Безопасность сооружений. 2021. № 5 (54). С. 31–39.
5. Осипов В.Ю., Муравьев Л.А., Бызов Д.Д., Осипова А.Ю. Неоднородности верхов верхней мантии и кристаллической коры Урала и прилегающих территорий // Уральский геофизический вестник. 2022. № 2(48). С. 41–55.
6. Осипова А.Ю., Осипов В.Ю., Парыгин Г.И. Сейсмические события Свердловской области за период 1788–2022 годы // Известия УГГУ. 2023 № С.127–136.

Кандидат геолого-минералогических наук

А.Ю. Осипова

