

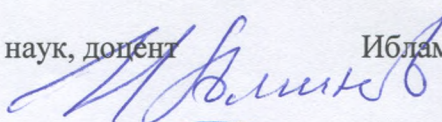
Председателю объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.207.02 на базе ФГБОУВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет», ФГБОУВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», д.г.-м.н., доценту, В. Н. Катаеву от заведующего кафедрой минералогии и петрографии, д.г.-м.н., доцента Ибламинава Рустама Гильбрахмановича

Согласие

Я, Ибламинов Рустем Гильбрахманович, заведующий кафедрой минералогии и петрографии, доктор геолого-минералогических наук, доцент, согласен выступить оппонентом Илаловой Регины Кашифовны 14 февраля 2019 года при защите диссертации «Геологическое строение, состав и условия формирования никеленосной коры выветривания гипербазитов Серовско-Маукского офиолитового пояса», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.01 – Общая и региональная геология.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

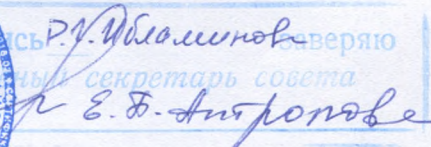
Заведующий кафедрой минералогии
и петрографии, доктор
геолого-минералогических наук, доцент



Ибламинов Рустем Гильбрахманович

«12» декабря 2018 г.



Р.Г. Ибламинов
секретарь совета


**Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Илаловой Регины Кашифовны
«Геологическое строение, состав и условия формирования никеленосной коры выветривания гипербазитов Серовско-Маукского офиолитового пояса»
по специальности 25.00.01 – Общая и региональная геология
на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук**

Фамилия Имя Отчество оппонента	Ибламинов Рустем Гильбрахманович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	25.00.11 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения
Ученая степень и отрасль науки	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет»
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой
Структурное подразделение	Кафедра минералогии и петрографии
Почтовый индекс, адрес	614990, Россия, Пермь, ул. Букирева 15
Телефон	+7 (342) 239-63-32
Адрес электронной почты	riaminov@psu.ru; mineral@psu.ru
Является ли оппонент работником организации, где была выполнена диссертация или работает соискатель, или работает его научный руководитель? (да/нет)	нет
Имеется ли опыт совместной научной деятельности с соискателем (публикации, гранты)? (да/нет)	нет
Являетесь ли оппонент государственным (муниципальным) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способных повлиять на решения по вопросам государственной научной аттестации? (да/нет)	нет
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15):</p> <p style="text-align: center;">Монографии</p> <p>Чадаев М.С., Костицын В.И., Ибламинов Р.Г., Гершанок В.А., Гершанок Л.А., Коноплев А.В. Структуры земной коры по данным гравиметрии и магнитометрии: монография / под ред. М.С. Чадаева и Р.Г. Ибламинова. Перм. гос. нац. исслед. ун-т. – Пермь, 2014. 95 с.</p> <p>Блинов С.М., Ибламинов Р.Г. и др. Минерально-сырьевая база Пермского края для производства базальтового волокна: справочник / под ред. Р.Г. Ибламинова; Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2015. 269 с.</p> <p>Чадаев М.С., Костицын В.И., Ибламинов Р.Г., Гершанок В.А., Простолупов Г.В., Тарантин М.В. Параметрические связи геофизических и геохимических полей в области прикладной геологии: монография / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2016. 100 с.</p>	

Ибламин Р.Г., Илалтдинов И.Я., Курбацкая Ф.А., Осовецкий Б.М. Кафедра минералогии и петрографии Пермского университета. 1916–2016 / под общ. ред. Р.Г. Ибламина; Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2016. 232 с.

Чадаев М.С., Костицын В.И., **Ибламин Р.Г.,** Гершанок В.А., Тарантин М.В., Простолупов Г.В., Христенко Л.А. Возможности геофизических методов при изучении неоднородностей земной коры: монография / под ред. М.С. Чадаева, Р.Г. Ибламина / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2017. 136 с.

Ибламин Р. Г. Алванян А.К. Региональная минерагения общераспространенных полезных ископаемых (на примере Пермского края): монография / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2018. 120 с.

Учебное пособие

Ибламин Р.Г. Минерагения (основы минерагеодинамики): учеб. пособие / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2015. 322 с.

Статьи в изданиях по списку ВАК

Ибламин Р.Г., Коноплев А.В., Копылов И.С. Новейшая тектоника и современная геодинамика Западного Казахстана на Жилинском месторождении калийных солей // Современные проблемы науки и образования (электронный журнал). 2014. С. 1-8.

Ибламин Р.Г., Седунова А.П. Минерагенический анализ Пермского края для поисков магматических пород, пригодных в производстве базальтового волокна // Современные проблемы науки и образования (электронный журнал). 2014. С. 1-8.

Чадаев М.С., Костицын В.И., **Ибламин Р.Г.,** Гершанок В.А., Простолупов Г.В., Тарантин М.В. Тектоника земной коры территории Пермского края по данным гравиметрии и магнитометрии // Геофизика. №5, 2016, 47–51.

Ибламин Р.Г. Минералого-геохимические исследования в Пермском университете (1916 – 2016) // Вестник Пермского университета. Геология. 3 (32). 2016. С. 80–99.

Чадаев М.С., Костицын В.И., **Ибламин Р.Г.,** Гершанок В.А., Тарантин М.В., Простолупов Г.В. Гравиметрическое изучение зоны арктического шельфа и континента // Геофизика. 2017, № 5. С. 17 – 24.

Алванян А.К., **Ибламин Р.Г.,** Тамоян К.А., Согорин А.А. Мероприятия по экологической безопасности эксплуатации Селищенского месторождения строительных гипсов // Вестник Пермского университета. Геология. Т.16, № 3. С. 185 - 192.

Заведующий кафедрой минералогии
и петрографии, доктор геолого-минералогических наук,
доцент

Ибламин Рустем Гильбрахманович

«12» декабря 2018 г.



Подпись *Р.Г. Ибламина* заверяю
Учредитель *Е.Ф. Андронов*