

**Сведения
об участнике конкурса
на замещение должности научно-педагогического работника**

1. ФИО (полностью) _Морозова _Елена Борисовна
2. Замещаемая должность, доля ставки - старший преподаватель (1,0 ст.)
3. Кафедра (подразделение) _региональной геологии
4. Дата объявления конкурса - 16.06.2016
5. Место работы в настоящее время (организация, должность)_СПбГУ , Кафедра региональной геологии
6. Ученая степень (с указанием научной специальности) нет
7. Ученое звание ___нет
8. Стаж научно-педагогической работы___26 лет
9. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу:

№	Наименование трудов	Тип (монография, статья, тезисы и др.)	Название издательства, (номер, год) журнала или номер авторского свидетельства	Кол-во страниц	Фамилии соавторов работ
1	U-Pb цирконовый (SHRIMP) возраст Джидайрской интрузии как реперного объекта для геологии Крыма (Крымский полигон СПбГУ)	статья	Вестник СПбГУ, сер. 7, вып.4, 2012	с.25-32	Сергеев С.А., Суфиев А.А.
2	Исследование складчатости в породах таврической серии (Крымский учебный полигон)	статья	Сб.статей, IVМеждународ.конференция, «Диайпи», г. Симферополь, 2012	с. 53-55	Быстров А.И., С.Н. Сычев
3	Байосская интрузия габбро как реперный объект для геологии Крыма (Крымский учебный полигон).	статья	Полевые практики в системе высшего профессионального образования. IV Международная конференция. г. Симферополь, «ДИАЙПИ», 2012	с. 75-79	Сергеев С.А., Сычев С.Н.

Сведения, содержащиеся в настоящей анкете, публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета / Института (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1

4	Гидротермальная минерализация в габбро-диоритах Первомайского карьера (Крым, с. Трудолюбовка)	статья	Полевые практики в системе высшего профессионального образования. IV Международная конференция. г. Симферополь, «ДИАЙПИ», 2012	с. 66-68	Савельев А.Д.
5	Перспективы нефтегазоносности флишевых отложений таврической серии Горного Крыма.	тезисы	Материалы V Международной Конференции молодых ученых и студентов в г. Баку. Институт геологии и геофизики АН Азербайджана. Тезисы докладов. Баку, 2014, том 2	с.114-115	Шурунов А.В.
6	Меловые и юрские интрузии Горного Крыма: первые данные U-Pb (SIMS-SHRIMP) датирования.)	статья	Доклады АН, М., 2014 (в печати)		Сергеев С.А., Савельев А.Д.
7	Минералогические индикаторы физико-химических условий гидротермально-метасоматических процессов в габбро-долеритах Первомайского штока (Крым, дер. Трудолюбовка)	тезисы	Материалы 46 Московского Тектонического Совещания: «Тектоника складчатых поясов Евразии: сходства, различия, характерные черты новейшего горообразования». М., 2014, том 2	с. 162-166	Савельев А.Д., Чернятьева А.П.
8	Характер и особенности метасоматических образований, изученных в пределах Джидайрского массива и его вмещающей рамы (Крымский учебный полигон).	тезисы	Московского Тектонического Совещания: «Тектоника складчатых поясов Евразии: сходства, различия, характерные черты новейшего горообразования». М., 2014, том 2	с. 205-207	Суфиев А.А.
9	Минералогические индикаторы термобарических условий гидротермально-	статья	Сб. статей «Современные концепции научных исследований», М, 2015	с. 27-28	Савельев А.Д., Чернятьева А.П.

Сведения, содержащиеся в настоящей анкете, публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета / Института (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1

	метасоматических процессов в габбро-долеритах Первомайского штока (Крым, дер. Трудолобовка)				
10	Палеомагнетизм на службе геологов. Где был Крым 170 млн. лет назад.	статья	Сб. ст. Многогранная геология. СПб, ФГУП ВНИИ «Океангеология» им. И.С. Грамберга, 2015	с. 213-217	Савельев А.Д.
11	Геохронологические исследования гранитоидов Становой складчатой области.	статья	Региональная геология и металлогения. СПб, 2015, № 61	с. 35-49	Тимашков А.Н., Шатова Н.В., Бережная Н.Г и др.
12	Геохронологические исследования гранитоидов Становой складчатой области.	статья	Региональная геология и металлогения. СПб, 2015, № 63	с. 37-46	Тимашков А.Н., Шатова Н.В., Бережная Н.Г и др.
13	Палеомагнитное изучение габбро-долеритов – реперных объектов среднеюрского магматизма Горного Крыма	тезисы	Материалы 47 Московского Тектонического Собрания: «Тектоника и геодинамика континентальной и океанической литосферы: общие и региональные аспекты». М., 2015, том 2,	с. 131-134	Савельев А.Д., Попов В.В.
14	Геохронологическое и палеомагнитное изучение магматических комплексов в среднем течении р. Бодрак (Горный Крым).	тезисы	Материалы VI Международной Конференции молодых ученых и студентов в г. Баку. Институт геологии и геофизики АН Азербайджана. Тезисы докладов. Баку, 2015, том 2	с. 130-132	Савельев А.Д.
15	Флишевые отложения таврической серии	тезисы	Материалы IV Международной	с. 388-389	Шурунов А.В.

Сведения, содержащиеся в настоящей анкете, публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета / Института (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с Положением о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1

	Горного Крыма и оценка их нефтегазоносности.		научно-практической конференции молодых ученых памяти акад. А..П. Карпинского. СПб, 2015		
1 6	Геохронологическое и палеомагнитное изучение магматических комплексов в среднем течении р. Бодрак (Горный Крым)	тезисы	Материалы 48 Московского Тектонического Совещания: Тектоника и геодинамика континентальной и рудогенез складчатых поясов и платформ. М., 2016, том 2,	с. 145-148	Савельев А.Д.

10. Количество публикаций и индекс Хирша в базах данных:

РИНЦ 1, в т.ч. за последние 3 года 0. Индекс Хирша 1,

Web of Science Core Collection 0, в т.ч. за последние 3 года 0. Индекс Хирша 0

Scopus 0, в т.ч. за последние 3 года 0, индекс Хирша 0

11. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- От российских научных фондов (за исключением средств СПбГУ) __нет__
- За счет средств СПбГУ __нет__
- От зарубежных научных фондов __нет__
- Из иных внешних источников __нет__

12. Количество договоров на выполнение научных исследований, в которые за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя) с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: нет

	С российскими научными фондами	С зарубежными научными фондами	С другими внешними организациями
Количество			
Руководитель /ответственный исполнитель			
Год заключения			
Срок			
Название			
Объем финансирования			

13. Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:

Сведения, содержащиеся в настоящей анкете, публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета / Института (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1

- число ВКР бакалавров/специалистов _____ 6 _____
 - число диссертаций магистерских/ кандидатских/докторских _____ нет _____
 - число выпускников аспирантуры _____ нет _____
14. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:
- число разработанных и реализованных учебных курсов _____ 3 _____
 - наименование разработанных и реализованных учебных курсов:
«Геокартирование с основами металлогении»
«Геология России с основами геотектоники»
«Общая геология»
«Геокартирование с основами структурной геологии»
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку
_____ нет _____
15. Знание иностранных языков с указанием уровня владения
_____ английский (разговорный) _____

16. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах):
_____ нет _____

17. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций:
_____ нет _____

18. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах:
_____ нет _____

19. Иная информация, представленная по инициативе претендента:
_____ награждена Почетной грамотой Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (приказ от 22 марта 2016 г. № 150 – ле) _____

Сведения, содержащиеся в настоящей анкете, публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета / Института (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1

Сведения, содержащиеся в настоящей анкете, публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета / Института (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ, утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1