

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

ФИО (полностью) Кашкевич Марина Петровна

Замещаемая должность, доля ставки доцент (1,0 ставки)

Кафедра (подразделение) Геофизики

Дата объявления конкурса 05.11.2015

1. Место работы в настоящее время (организация, должность) СПбГУ, доцент
2. Ученая степень (с указанием научной специальности) Кандидат геолого-минералогических наук, 25.00.10 – геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых
3. Ученое звание - нет
4. Стаж научно-педагогической работы 15 лет
5. Общее количество опубликованных работ 32
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу:

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работ
1	2	3	4	5	6
1.	Поисковые критерии сульфидного скарнового оруденения в Северном Приладожье	Печ.	Записки горного Института, Изд-во НМСУ (Горный), Т 200, СПб, 2013. С. 42-48.	7 стр.	Сергеев А.В., Балабан С.Е., Савельев И.Н.
2.	Наземная электротомография при оконтуривании таликовых зон (п-ов Таймыр)	Печ.	Записки горного Института, Изд-во НМСУ (Горный), Т 200, СПб, 2013. С. 76-80.	5 стр.	Полицина А.В., Галышева А.В., Котин И.С., Степанов Д.В.
3.	Двухпозиционные зондирования в георадиолокации: границы применимости и возможности метода	Печ.	Проблемы Арктики и Антарктики, Изд-во ААНИИ, № 3 (105), 2015, 99-110	12 стр.	Попов С.В.
4.	Донная электротомография для решения инженерно-геологических задач	Печ.	Материалы 5 Всероссийской школы-семинара по электромагнитным зондированиям Земли. Книга 2. СПб: Изд-во СПбГУ, 2011, стр. 335-338.	4 стр.	Полицина А.В., Котин И.С., Думлер Д.Ф., Романова Н.Е., Никифоров А.Б.

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента)

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работ
1	2	3	4	5	6
1.	Шум-гора: проблемы междисциплинарного исследования памятника	Печ.	Сб. Северная Русь и народы Балтики. – Санкт-Петербург: Изд. "Дмитрий Буланин", 2007, с.221-232.	12 стр.	Носов Е.Н., Платонова Н.И., Кашкевич В.И., Блохин Н.Н., Шитов М.В., Короткевич Б.С.
2.	Опыт применения малоглубинной сейсморазведки для решения археологических задач	Печ.	Вопросы геофизики, выпуск 38. (Ученые записки СПбГУ, №436) СПб., 2005 г., с. 63-71.	9 стр.	В.И Кашкевич, Н.Н. Блохин, А.А. Анисимов, Н.И. Платонова, М.В. Шитов.
3.	Экспериментальное исследование электродного потенциала и тока вызванной поляризации неоднородного электронного проводника	Печ.	Вопросы геофизики, вып.36 (Ученые записки СПбГУ, №434). Из-во СПбГУ, 2004 г., с. 206-210	5 стр.	Ильин Ю.Т., Комаров В.А.
4.	Связь анизотропии физических свойств максовитов с процессами образования их залежей	Печ.	Российский геофизический журнал, № 35-36, СПб, ФГУНПП «Геологоразведка», 2004 г., стр. 61-65.	5 стр.	Кирбятьева О.С., Суханов А.В., Ильченко В.Л.

8. Количество публикаций в базах данных:

РИНЦ: 6, Индекс Хирша 2

Web of Science Core Collection 0, Индекс Хирша 0

Scopus 0, Индекс Хирша 0

9. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента

Количество аспирантов\докторантов	Тема диссертационного исследования	Научная специальность	Дата защиты
Кандидатские диссертации			

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

<b>Докторские диссертации</b>			

10. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу):

- 1). Грант РФФИ 14-05-00234 А «Выяснение закономерностей и геоморфологических особенностей подлёдного рельефа Антарктиды», поддержан, исполнитель.
- 2) Грант РФФИ 16-05-00579 А «Физическое моделирование радиолокационного зондирования ледникового покрова Земли», в стадии рассмотрения, исполнитель.
- 3) Мероприятие 6. Поддержка экспедиций и поездок в российские и зарубежные организации для проведения фундаментальных НИР. 18.42.1488.2015 Комплексная экспедиция на Ладожское озеро для изучения строения и стратификации четвертичного покрова и палеогеографического развития приозерного региона в позднем неоплейстоцене-голоцене.
- 4) Мероприятие 8. Финансирование научных мероприятий. 11.44.394.2015. Организация X Международной научно-практической конкурс-конференции молодых специалистов "ГЕОФИЗИКА-2015".
- 5) Мероприятие 6. Поддержка экспедиций и поездок в российские и зарубежные организации для проведения фундаментальных НИР. 18.42.1258.2014 Экспедиция на Ладожское озеро для изучения рельефа и рыхлого покрова и палеогеографического развития в позднем неоплейстоцене-голоцене.
- 6) Мероприятие 6. Поддержка экспедиций и поездок в российские и зарубежные организации для проведения фундаментальных НИР. 3.42.504.2013. Проведение экспедиции на месторождение золото-кварц-сульфидной формации в Хужирском рудном узле (Саяны) для выполнения исследований по теме 3.0.96.2010
- 7) Мероприятие 3. Проведение прикладных научных исследований. 3.39.230.2011. Разработка виртуальных представлений об уникальных докембрийских геологических образованиях в пределах Импилахтинского учебного полигона СПбГУ с целью популяризации знаний о геологическом строении и памятниках природы Северного Приладожья (Карелия)

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

- 1). 2010-2012 – Ученый секретарь Диссертационного совета Д. 212.232.19;
- 2). Член Научно-методического Совета по геолого-геофизическим технологиям поисков и разведки твердых полезных ископаемых Минприроды России.

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций:

- 1). Член оргкомитета Международных молодежных научных конференций «Геофизика» (Геофизика-1999, Геофизика-2001, Геофизика-2003.....Геофизика-2013, Геофизика-2015)

---

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

2). Член оргкомитета Всероссийской школы-семинара по электромагнитным зондированиям Земли (ЭМЗ-2011)

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

---

---

14. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента)

С 2004 года – заместитель декана по практикам, впоследствии – начальник службы практик.