

Программа вступительного испытания по предмету  
**«Основы геологических наук»**  
 для поступающих на обучение по программе подготовки научных  
 и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
 по научным специальностям:  
 «1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика»,  
 «1.6.3. Петрология, вулканология», «1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия,  
 геохимические методы поисков полезных ископаемых», «1.6.5. Литология»,  
 «1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение»,  
 «1.6.10 Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения»

Форма проведения вступительного испытания: **конкурс документов (портфолио)**.

## **Раздел 1. Состав портфолио: перечень документов и начисляемые баллы**

Документы / документально подтвержденные факты, подлежащие оценке		Критерии учета	Количество начисляемых баллов
1	Мотивационное письмо	Критерии указаны в разделе 2 «Мотивационное письмо»	8
2	Научно-исследовательская работа	Критерии указаны в разделе 3 «Научно-исследовательская работа»	45
3	Диплом (с приложением) магистра/специалиста направлений подготовки и специальностей, соответствующих научной специальности, по которой ведется прием на программу	диплом с отличием	3
	Диплом магистра/специалиста иных направлений подготовки и специальностей	средний балл диплома без отличия больше 4	2
		диплом с отличием	2
		средний балл диплома без отличия больше 4	1
4	Диплом магистра/специалиста, полученный в результате освоения образовательной программы, реализация которой осуществлялась в сетевой форме		2
	<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>		<b>3</b>
	Оценка за выпускную квалификационную работу магистра/специалиста	Оценка «отлично» за выпускную квалификационную работу	2
5	Сведения об имеющихся публикациях по тематике, соответствующей научной специальности, по которой ведется прием на программу (предоставляется копия публикации / скриншот, копия страницы с выходными данными сборника, и копия страниц содержания сборника, подтверждение индексирования).	Научные публикации в изданиях, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus	10

	<p><i>Сертификаты/дипломы/благодарственные письма не являются подтверждением наличия публикации.</i></p> <p><i>При предоставлении 2 или более публикаций баллы не суммируются, оценивается публикация, дающая наибольшее количество баллов.</i></p> <p><i>В случае, если из представленного документа следует, что публикация является тезисами доклада, который был представлен на конференции или ином научном мероприятии, баллы по настоящему пункту не начисляются</i></p>	<p>Научные публикации в изданиях, входящих в базу данных Russian Science Citation Index</p> <p>Научные публикации в изданиях, индексируемых в научометрической базе РИНЦ или входящих в перечень ВАК</p> <p>Публикации в прочих научных изданиях</p> <p>Публикации в научных электронных архивах организаций высшего образования и научных организаций</p>	8 7 3 2
	<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>		<b>10</b>
6	<p>Документы и материалы, подтверждающие участие поступающего в научных мероприятиях (конференции, семинары, научные школы) по тематике, соответствующей научной специальности, по которой ведется прием на программу</p> <p><i>Учитывается только один документ. При предоставлении двух и более баллы не суммируются</i></p>	<p>Документы, подтверждающие участие поступающего в научных мероприятиях. Участие должно быть подтверждено наличием опубликованных тезисов доклада либо программой мероприятия</p> <p>Документы, подтверждающие участие поступающего в научных школах/форумах, проводимых организациями высшего образования или научными организациями, продолжительностью не менее 7 дней</p>	4 2
	<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>		<b>4</b>
7	<p>Документы и материалы, подтверждающие участие поступающего в исследовательских проектах, поддержанных грантами, и полученные им в ходе реализации исследовательских проектов результаты по тематике, соответствующей научной специальности, по которой ведется прием на программу</p> <p><i>Учитывается только один документ. При предоставлении двух и более баллы не суммируются.</i></p>	<p>Авторы охраняемых результатов интеллектуальной деятельности: программ для электронно-вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов.</p> <p>Участник исследовательского коллектива, гранта, проекта, если заказчиком проекта выступают государственные научные фонды, научные организации или образовательные организации высшего образования</p>	7 6
	<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>		<b>7</b>

8	<p>Документы, подтверждающие опыт практической деятельности, при условии использования в практической деятельности компетенций, соотносимых с компетенциями, формируемыми при освоении программы по соответствующей научной специальности (опыт профессиональной практической деятельности).</p> <p>Необходимо предоставить <b>один из следующих документов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- копия трудовой книжки (выписка), заверенная сотрудником отдела кадров организации;</li> <li>- копия трудового договора;</li> <li>- справка-подтверждение с места работы (на бланке организации, с печатью и подписью должностного лица)</li> </ul>	год и более	4
		от шести месяцев до одного года	2
		от одного до шести месяцев	1
<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>			<b>4</b>
9	<p>Документы, подтверждающие стажировки и обучение на иностранном языке.</p> <p><i>Учитывается только один документ. При предоставлении двух и более баллы не суммируются.</i></p>	Обучение за рубежом в университетах, входящих в топ-300 международных рейтингов (THE, QS, Шанхайский рейтинг, Московский международный рейтинг вузов «Три миссии университета»)	4
		Обучение в других зарубежных университетах	3
		Краткосрочное обучение за рубежом по профильной тематике (летние, осенние, зимние и др. школы, научные семинары и др.) продолжительностью не менее 7 дней	2
<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>			<b>4</b>
10	<p>Документы, подтверждающие назначение именных стипендий министерств, ведомств, фондов, образовательных организаций высшего образования.</p> <p><i>Учитывается только один документ. При предоставлении двух и более баллы не суммируются</i></p>		3
11	<p>Дипломы победителей и лауреатов конкурсов научных, проектных работ, международных игровых конкурсов, студенческих олимпиад (кроме олимпиад и конкурсов, учитываемых в качестве индивидуальных достижений при приеме на соответствующие программы) по тематике, соответствующей научной специальности, по которой ведется прием на программу. Учитываются олимпиады и</p>	<p>Диплом победителя открытых международных конкурсов студенческих научных работ, международных игровых конкурсов, студенческих олимпиад</p> <p>Диплом призера открытых международных конкурсов студенческих научных работ,</p>	5 4

	<p>конкурсы, проводимые образовательными организациями высшего образования.</p> <p><i>Учитывается только один документ. При предоставлении двух и более баллы не суммируются</i></p>	<p>международных игровых конкурсов, студенческих олимпиад</p>	
		<p>Диплом победителя всероссийских конкурсов студенческих научных работ, студенческих олимпиад</p>	4
		<p>Диплом призера открытых всероссийских конкурсов студенческих научных работ, студенческих олимпиад</p>	3
		<p>Диплом победителя или призера открытых региональных конкурсов студенческих научных работ, студенческих олимпиад</p>	1
<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>		<b>5</b>	
12	<p>Документы установленного образца о повышении квалификации или профессиональной переподготовке при условии, что освоенная дополнительная образовательная программа предполагала приобретение компетенций, соотносимых с компетенциями, формируемыми при освоении программы, на которую ведется прием по соответствующей научной специальности</p> <p><i>Учитывается только один документ. При предоставлении двух и более баллы не суммируются</i></p>		3
13	<p>Сертификаты об освоении онлайн-программ СПбГУ или онлайн-курсов, размещенных на образовательных платформах «Coursera», «Открытое образование» и "XuetangX" (за исключением онлайн-программ или онлайн-курсов СПбГУ,ываемых в качестве индивидуальных достижений при приеме на соответствующие программы), при условии, что онлайн-программа или онлайн-курс предполагали приобретение компетенций, соотносимых с компетенциями, формируемыми при освоении программы, на которую ведется прием, по соответствующей научной специальности</p> <p><i>Баллы начисляются только в случае возможности проверки предоставленных документов через открытые источники.</i></p>	<p>Два и более сертификата об освоении онлайн-программ СПбГУ или онлайн-курсов</p> <p>Один сертификат об освоении онлайн-программ СПбГУ или онлайн-курсов</p>	2
<b>Максимальное количество баллов по разделу</b>		<b>2</b>	
<b>ИТОГОВАЯ СУММА БАЛЛОВ</b>		<b>100</b>	

## **Раздел 2. Мотивационное письмо**

**до 8 баллов**

Мотивационное письмо предоставляется в обезличенном виде: не допускается указание фамилии, имени, отчества обучающегося и других сведений, которые могут позволить раскрыть авторство работы. В случае наличия в мотивационном письме сведений, раскрывающих авторство работы или обнаружении в работе неправомерных заимствований, за мотивационное письмо выставляется низший балл (0 баллов).

### **Требования к оформлению и содержанию мотивационного письма**

1. Мотивационное письмо должно быть написано на русском языке (язык реализации программы по соответствующей научной специальности). Если программа реализуется на русском и иностранном языке, мотивационное письмо пишется на русском языке.
2. Шрифт Times New Roman, кегль - 12, межстрочный интервал - 1,5.
3. Объем не более 5 000 знаков.
4. Мотивационное письмо должно содержать:
  - сведения о профессиональной подготовке / деятельности соискателя, которая может быть полезна при обучении по избранной программе по соответствующей научной специальности, сведения об успехах и достижениях в избранной области;
  - аргументированное указание причин выбора программы по соответствующей научной специальности, доказательство заинтересованности в обучении по программе по соответствующей научной специальности;
  - перспективы / планы использования полученных знаний в будущей профессиональной деятельности.

### **Критерии оценивания**

<b>Критерии</b>	<b>Балл</b>
аргументированное обоснование выбора программы по соответствующей научной специальности	от 0 до 2
аргументированное обоснование выбора обучения в СПбГУ	от 0 до 1
наличие указаний на компетенции, которые поступающий намерен приобрести в результате обучения	от 0 до 1
указание на академические и практические достижения поступающего	от 0 до 1
другие сведения и характеристики, которые поступающий на программу по соответствующей научной специальности сочтет необходимыми (практический опыт, базовое образование, индивидуальные способности и увлечения)	от 0 до 1
указание перспектив применения полученных знаний в будущей профессиональной деятельности	от 0 до 1
соблюдение требований к оформлению	от 0 до 1

## **Раздел 3. Научно-исследовательская работа**

**до 45 баллов**

Научно-исследовательская работа предоставляется в обезличенном виде: не допускается указание фамилии, имени, отчества обучающегося и других сведений, которые могут позволить раскрыть авторство работы. В случае наличия сведений, раскрывающих авторство (фамилия, имя, отчество и др.), за научно-исследовательскую работу выставляется низший балл (0 баллов).

В качестве научно-исследовательской работы не допускается предоставление поступающим готового текста или части текста выпускной квалификационной работы, выполненной в ходе обучения по программе бакалавриата, специалитета или магистратуры. Допускается использование поступающим результатов научных исследований в случае оформления таких результатов в соответствии с требованиями к оформлению и содержанию научно-исследовательской работы, установленными в данной

программе вступительного испытания. В случае предоставления поступающим готовой выпускной квалификационной работы или ее части в качестве научно-исследовательской работы, за нее выставляется низший балл (0 баллов).

Поступающий самостоятельно формулирует тему научно-исследовательской работы **в рамках соответствующей научной специальности.**

В случае обнаружения в работе неправомерных заимствований за научно-исследовательскую работу выставляется 0 баллов

### **Требования к оформлению и содержанию научно-исследовательской работы**

1. Научно-исследовательская работа должна быть написана на русском языке (язык реализации программы по соответствующей научной специальности). Если программа реализуется на русском и иностранном языке, научно-исследовательская работа пишется на русском языке.
2. Объем не более 60 000 печатных знаков (с пробелами), включая список литературы, рисунки, таблицы, карты и пр.
3. Шрифт Times New Roman, кегль – 12, межстрочный интервал – 1,5.
4. Ссылки на использованные источники оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008.
5. Текст научно-исследовательской работы должен отражать позицию автора по рассматриваемому вопросу (проблеме). Автор должен высказать свою точку зрения и сформировать непротиворечивую систему аргументов, обосновывающих предпочтительность выбранной позиции.

В тексте должны быть продемонстрированы владение предметом исследования, его понятийным аппаратом, терминологией, знание общепринятых научных концепций в заданной предметной области, понимание современных тенденций и проблем в исследовании предмета. Текст должен быть завершенным и четко структурированным, посвященным сформулированной теме.

Стилевое решение, структурная организация текста, лексика должны соответствовать заданной тематике и поставленной автором задаче.

### **Критерии оценивания**

<b>Критерии</b>	<b>Баллы</b>
Соответствие темы научно-исследовательской работы научной специальности и соответствие текста работы сформулированной теме, актуальность выбранной темы	от 0 до 9
Постановка проблемы по выбранной теме	от 0 до 9
Знание имеющихся научных концепций по обозначенной проблематике	от 0 до 9
Наличие авторского подхода к разрешению поставленной проблемы, наличие описаний теоретических и практических разработок автора	от 0 до 9
Структурированность работы, корректное использование научной терминологии, отсутствие фактических, стилистических и иных ошибок	от 0 до 9