

к Правилам приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Полярного геофизического института

**ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ПОРТФОЛИО
ПОСТУПАЮЩИХ В АСПИРАНТУРУ ПГИ
ПО НАПРАВЛЕНИЯМ**

1.6.18 НАУКИ ОБ АТМОСФЕРЕ И КЛИМАТЕ

И

1.3.4 РАДИОФИЗИКА

I. Общие положения

1. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.
2. Результаты индивидуальных достижений учитываются в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих. К учету индивидуальных достижений зачитываются в указанном порядке: наличие научных публикаций по теме предполагаемого исследования; участие в исследовательских проектах (грантах); участие в научных конференциях, рекомендательные письма; дипломы и грамоты о победах в открытых конкурсах, связанных с академическими успехами по физике.
3. Портфолио поступающего должно включать следующие документы, подтверждающие достижения в научной или научно-технической деятельности:
 - 1) Резюме, включающее список публикаций, сведения об участии в конференциях, школах, в конкурсах научно-исследовательских работ студентов и/или молодых ученых, исследовательских проектах, научных грантах, опыте работы, знании языков и программного обеспечения и т.д.
 - 2) Научные публикации при наличии в виде файлов PDF.
 - 3) Опыт участия в российских и международных конференциях с указанием информации о конференции и темы доклада, если таковые имеются (список в виде файла PDF) за последние 4 года.
 - 4) Дипломы и грамоты, подтверждающие академические достижения: грамоты и дипломы о победах в открытых конкурсах, связанных с академическими успехами по физике.

II. Критерии оценки портфолио.

Максимальная возможная оценка портфолио, в соответствии с перечисленными критериями, составляет **5 баллов**.

| Критерий оценки | Количество баллов |
|---|---------------------------|
| Публикационная активность (при наличии соавторов балл делится на число авторов): | Максимум – 2 балл |
| - наличие любого количества публикаций, включающих в себя хотя бы одну статью в реферируемом журнале, индексируемом в базе Белого списка; | 1 |
| - наличие любого количества публикаций, включающих в себя хотя бы одну статью в рецензируемых научных журналах, входящих в перечень ВАК; | 1 |
| Опыт участия в российских и международных конференциях, научно-практических школах, конкурсах научно-исследовательских работ студентов и/или молодых ученых, исследовательских проектах, научных грантах | Максимум – 2 балла |
| - опыт участия в российских и международных конференциях с устным докладом; | 1 |
| - опыт участия в научно-практических школах, конкурсах научно-исследовательских работ студентов и/или молодых ученых, исследовательских проектах, научных грантах | 1 |
| Грамоты о победах в конкурсах, связанных с академическими успехами: | Максимум – 1 балл |
| - грамоты о победах в открытых конкурсах, связанных с академическими успехами по физике за последние два года. | 1 |

Набранное количество баллов позволяет повысить оценку при прохождении вступительных испытаний в аспирантуру Полярного геофизического института, осуществляемой по 5-ти балльной системе оценивания или дать преимущество абитуриенту при равенстве набранных баллов.