

Учёт индивидуальных достижений поступающих при приеме на  
обучение

1. При равном количестве набранных баллов по всем вступительным испытаниям зачисляются лица, входящие в реестр перспективных научных и научно-педагогических кадров университета, формируемый из числа выпускников университета на основании решения ученого совета университета.
2. В остальных случаях при равенстве всех прочих условий в адъюнктуру (аспирантуру) зачисляются лица, имеющие индивидуальные достижения, в том числе занявшие призовые места во Всероссийских студенческих олимпиадах, олимпиадах среди вузов МЧС России, которые учитываются приемной комиссией.
3. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения в соответствии с таблицей:

№ п/п	Наименование достижения	Количество начисляемых баллов
1.	Диплом или удостоверение победителя (призера): <ul style="list-style-type: none"><li>- международных студенческих олимпиад или иных конкурсных мероприятий (по дисциплинам, входящим в перечень вступительных испытаний);</li><li>- регионального этапа Всероссийской студенческой олимпиады или иных конкурсных мероприятий (по дисциплинам, входящим в перечень вступительных испытаний).</li></ul>	2  0,5
2.	Наличие патентов на изобретения, патентов (свидетельств) на полезную модель, патентов на промышленный образец, патентов на селекционные достижения, свидетельств на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированных в установленном порядке.	1
3.	Наличие проведенных кандидатом научных исследований (индивидуально или в составе научного коллектива), отмеченные в ходе конкурсного отбора:	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- грантами, премиями Президента РФ, федеральных органов исполнительной власти;</li> <li>- конкурсных программ субъектов РФ;</li> <li>- конкурсных научных работ слушателей, курсантов и студентов университета.</li> </ul> <p>(при этом исследование должно быть проведено в рамках предполагаемой направленности программы обучения в адъюнктуре (аспирантуре)).</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>0,5</p>
4.	<p>Наличие публикаций в изданиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Web of Sciense или Scopus;</li> <li>- ВАК;</li> <li>- РИНЦ.</li> </ul>	<p>2</p> <p>1</p> <p>0,5</p>