



Е.В. Чупрунов

« 7 » июня 2010 г.

Положение¹
о приеме в ННГУ им. Н.И. Лобачевского победителей и призеров олимпиад школьников 2009-2010 уч. года

1. В соответствии с "Положением о проведении олимпиад школьников" (утвержден приказом Минобрнауки России от 22 октября 2007 г. № 285, с изм. от 04.09.2008, 20.03.2009 и 06.10.2009 г.) победители и призеры олимпиад, указанных в "Перечне олимпиад школьников на 2009-2010 учебный год" (утвержден приказом Минобрнауки России от "21" декабря 2009 г. № 777) (далее Олимпиады школьников), имеют право при поступлении в ННГУ в 2010 году на получение одной из следующих льгот:
 - 1.1. победители и призеры Олимпиад школьников I, II, III уровней по физике, математике, информатике, биологии, химии, экологии, поступающие на факультеты физико-математического и естественнонаучного профиля, **принимаются в ННГУ без вступительных испытаний** на специальности (направления подготовки), соответствующие профилю олимпиад;
 - 1.2. победители и призеры Олимпиад школьников по русскому языку I, II, III уровней, поступающие на специальность "Филология" (031001), **принимаются в ННГУ без вступительных испытаний**;
 - 1.3. победители и призеры Олимпиад школьников по истории I, II, III уровней, поступающие на специальность "История" (030401), **принимаются в ННГУ без вступительных испытаний**;
 - 1.4. победители и призеры Олимпиад школьников I, II, III уровней по биологии, истории, иностранному языку, литературе, математике, обществознанию, русскому языку приравниваются к лицам, набравшим **максимальное количество баллов** по единому государственному экзамену по предмету, соответствующему профилю олимпиады.
2. Соответствие специальностей (направлений подготовки), реализуемых в ННГУ, профилю олимпиады устанавливается настоящим Положением (см. Приложение 1).

¹ решением Приемной комиссии ННГУ от 07.06.2010 в п.1.4. внесено дополнение: после слов "русскому языку" следует "и физике", а далее по тексту

Соответствие направлений подготовки (специальностей), реализуемых в ННГУ, профилю олимпиады школьников

Факультеты	Специальности	Код	Общеобразовательные предметы, олимпиады по которым считаются профильными при поступлении на указанные специальности
Биологический	Биология	020201	биология
	Биофизика	020207	биология, физика
	Экология	020801	биология, химия, экология
Химический	Химия	020101	химия
	Экология	020801	химия, биология, экология
	Химическая технология монокристаллов, материалов и изделий электронной техники	240306	химия
Исторический	История	030401	история
Радиофизический	Радиофизика и электроника	010801	физика, математика, информатика
	Фундаментальная радиофизика и физическая электроника	010802	физика, математика, информатика
	Информационные технологии	010400	физика, математика, информатика
	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	090106	физика, математика, информатика
Физический	Физика	010701	физика, математика, информатика
	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	010803	физика, математика, информатика
	Электроника и микроэлектроника	210100	физика, математика, информатика
	Нанотехнология в электронике	210601	физика, математика, информатика
	Информационные системы и технологии	230201	физика, математика, информатика
Механико-математический	Математика	010101	математика, физика, информатика
	Математика. Компьютерные науки	010300	математика, физика, информатика
	Прикладная математика и информатика ²	010501	математика, информатика
	Механика	010901	математика, физика, информатика
	Математические методы в экономике	080116	математика, информатика
Вычислительной математики и кибернетики	Прикладная математика и информатика	010501	математика, информатика
	Прикладная информатика (в информационной сфере)	080801	математика, информатика
	Информационные технологии	010400	математика, информатика
Высшая школа общей и прикладной физики	Физика	010701	физика, математика
Филологический	Филология	031001	русский язык

Отв. секретарь приемной комиссии ННГУ



Н.Ф. Услугин