



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего**  
**образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный**  
**университет им. Н.И. Лобачевского»**  
**(ННГУ)**

**ПРИКАЗ**

**09.09.2016 г.**

**№ 3966-ЛС**

**Нижегород**

О зачислении абитуриентов на 1-й курс **заочной** формы обучения на программу магистратуры на внебюджетные места (дополнительно к плану приема) для обучения в Институте экономики и предпринимательства. (Направление подготовки - «**Прикладная информатика**»)

На основании решения приемной комиссии от 09 сентября 2016 года

**П Р И К А З Ы В А Ю**

Нижепоименованных лиц, успешно прошедших вступительные испытания, зачислить с 1-го сентября 2016 года в ННГУ им. Н.И. Лобачевского на 1 курс **заочной** формы обучения на внебюджетные места (дополнительные к плану приема) с оплатой стоимости обучения на договорной основе на программу **магистратуры** для обучения в **Институте экономики и предпринимательства**.

Направление подготовки **09.04.03 - «Прикладная информатика»** (срок окончания **28 февраля 2019** года):

имеющие высшее образование (квалификация дипломированный специалист)

1. **Малюгина Анна Сергеевна** набравшая 88 баллов

имеющие высшее образование (квалификация бакалавр)

2. **Андрианова Диана Владимировна** набравшая 79 баллов

3. **Борисова Надежда Ивановна** набравшая 76 баллов

4. **Варнаков Максим Константинович** набравший 71 балл

5. **Дыдыкина Ирина Владимировна** набравшая 68 баллов

6. **Михеева Александра Сергеевна** набравшая 67 баллов

7. **Будилкина Анна Александровна** набравшая 61 балл

8. **Павлов Николай Евгеньевич** набравший 60 баллов

имеющие высшее образование (квалификация дипломированный специалист)

**9. Титова Дарья Алексеевна**

набравшая 58 баллов

имеющие высшее образование (квалификация бакалавр)

**10. Боженкина Наталья Владимировна**

набравшая 57 баллов

**Ректор**

**Е.В. Чупрунов**

**Ответственный секретарь приемной комиссии**

**Н.Ф. Услугин**