



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
«Нижегородский государственный технический  
университет имени Р.Е. Алексеева»  
(НГТУ)

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета  
от 29 января 2013 г. протокол № \_\_  
Председатель Ученого совета,  
ректор С.М.Дмитриев



## ПОЛОЖЕНИЕ

10.01.2013 №

О распределении студентов по  
профилям обучения  
(специализациям)

### 1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение о распределении студентов по профилям обучения (специализациям) (далее - Положение) разработано в соответствии с:

- Законом Российской Федерации от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» (с дополнениями и изменениями);

- Федеральным законом от 22 августа 1996 года № 125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с дополнениями и изменениями);

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.02.2008 № 71 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении)»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2009 № 1136 «Об утверждении перечня направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, по которым установлены иные нормативные сроки освоения основных образовательных программ высшего профессионального образования (программ бакалавриата, программ подготовки специалиста или программ магистратуры) и перечня направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «специалист»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 февраля 2011 г. № 201 «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицам квалификаций (степеней) "бакалавр" и "магистр", перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. № 337, направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "специалист", перечень которых утвержден Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 1136, направлениям подготовки (специальностям) высшего профессионального образования, указанным в Общероссийском классификаторе специальностей по образованию ОК 009-2003, принятом и введенном в действие Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 30 сентября 2003 г. № 276-ст» (в редакции Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.07.2011 г. № 2105);

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.12.2011 г. № 2895 «Об утверждении Порядка приема граждан в образовательные учреждения высшего профессионального образования»;

- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2011 г. № 12-532 «О профилях и специализациях ООП высшего профессионального образования».

1.2 Положение регламентирует правила распределения по профилям (специализациям) студентов, зачисленных в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е. Алексеева» (далее - университет) на направления подготовки бакалавриата (специальности) для получения высшего профессионального образования впервые.

1.3. Профили (специализации) основных образовательных программ (далее - ООП) являются частью направления подготовки (специальности) высшего профессионального образования, в рамках которого (которой) они реализуются, и предполагают получение обучающимся более углубленных профессиональных знаний, умений и навыков в различных областях деятельности. Профиль (специализация) отражает направленность ООП на конкретный вид, объект и (или) задачи профессиональной деятельности, определенные федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (далее - ФГОС ВПО).

1.4. Профили (специализации) по наименованию и содержательному наполнению должны развивать наименование и содержание соответствующего направления (специальности). Наименование профиля (специализации) не должно совпадать с наименованием других направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования. ООП могут разрабатываться и без указания профиля подготовки, специализации (программы широкого профиля).

1.5. НГТУ самостоятельно устанавливает профиль ООП бакалавриата или выбирает его из списка профилей, рекомендованных примерной ООП по соответствующему направлению подготовки, если профили ООП по этому направлению подготовки не определены во **ФГОС ВПО**. Если по направлению подготовки (специальности) имеются две и более примерных ООП, можно ориентироваться на перечень профилей, представленных в данных примерных ООП.

1.6. НГТУ выбирает специализации из указанных во ФГОС. Введение новых специализаций в этом случае осуществляется через процедуру внесения изменений во ФГОС ВПО.

1.7. Реализуемые профили (специализации) утверждаются проректором по учебной работе на основе предложений выпускающих кафедр. При определении числа, реализуемых профилей принимаются во внимание следующие факторы:

— предпочтение отдается тем профилям, наименование и содержание которых соответствует специальностям (направлениям), по которым производится (производилась) подготовка специалистов в соответствии с ГОС-2;

— в рамках одного направления количество реализуемых профилей ограничено условием, согласно которому число студентов одного профиля на курсе должно составлять (на момент распределения) не менее 8 человек в области техники и технологий (с УГС 14 по УГС 28) и не менее 12 человек по другим УГС. В исключительных случаях, проректор по УР может принять иное решение;

— наличие заявок от работодателей или иных документов, подтверждающих востребованность специалистов данного профиля (специализации) на рынке труда;

— непрерывность ценностной цепочки обучения: профиль бакалавриата, программа магистратуры, программа аспирантуры);

— наличие разработанной и утвержденной ООП по профилю (специализации);

— предложения о введении новых профилей (специализаций) в рамках того или иного направления должны сопровождаться подписанными зав. кафедрами и деканами справками о наличии необходимого кадрового, учебно-методического и материально-технического обеспечения, удовлетворяющего лицензионным требованиям, а также документами, подтверждающими потребность в специалистах данного профиля, договорами со стратегическими партнерами.

1.8. Профили (специализации) ООП указываются в приложении к диплому о высшем профессиональном образовании.

1.9. Суммарное число бюджетных мест, распределяемых в рамках проведения конкурса на профили (специализации), не должно превышать число бюджетных мест, определенных на начало направления подготовки (специальности). Весь контингент студентов второго курса, обучающийся на бюджетной основе (в т.ч. вернувшиеся из академического отпуска, восстановленные, переведенные и вновь зачисленные студенты), имеет право обучаться по профилю (специализации), за счет средств финансирования федерального бюджета.

1.10. Количество и перечень профилей (специализаций) по кафедрам институтов и факультетов должно соответствовать приложению 1.

1.11. Ведение Реестра профилей (специализаций) ООП, реализуемых НГТУ, организует Департамент профессионального образования Минобрнауки России. В Реестре устанавливаются правила классификации и кодификации профилей подготовки (специальностей) для учета их в государственной образовательной статистике.

## **2. ПОРЯДОК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОФИЛЯМ (СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ)**

2.1. На сайте факультета (на информационных стендах) **в январе месяце** размещается информация о профилях подготовки, о порядке распределения студентов по профилям подготовки.

2.2. Деканаты и выпускающие кафедры на общих собраниях студентов данного направления (специальности), а также в процессе освоения дисциплины «Введение в специальность» (или аналогичных дисциплин), проводят презентацию соответствующих профилей (специализаций), размещают информацию на сайтах факультета (института).

2.3. Выделение квот на профили подготовки.

2.3.1. Квоты на профилизацию определяются Советами института (факультета) университета и утверждаются решением Ученого совета НГТУ.

2.3.2. **Определяющим при** квотировании, является:

- число квот на профили, по определенному направлению подготовки бакалавриата, должно быть равно числу студентов второго курса, обучающихся на бюджетной основе по соответствующему направлению подготовки (специальности);

- количество мест на профили для обучающихся с полным возмещением затрат по договорам с юридическими и (или) физическими лицами, определяется количеством их заявлений.

2.3.3. По решению Совета института (факультета), информация о квотах направляется в учебно-методическое управление (далее - УМУ), по форме, согласно приложению 2.

2.3.4. УМУ готовит свод данных по формам факультетов (институтов) и представляет их на согласование проректору по УР, который выносит информацию на Ученый совет университета (**январь месяц**). На основании решения Ученого Совета о квотах, в институтах (факультетах) начинает работать комиссия по распределению студентов по профилям.

2.4. Распределение студентов, обучающихся на бесплатной основе, включая обучение по международным договорам и договорам на целевую контрактную подготовку, если в договорах не указан профиль, **осуществляется на основе академического рейтинга** (далее - рейтинг).

2.5. В основе академического рейтинга лежит средний балл успеваемости, рассчитанный как среднее арифметическое из всех оценок, полученных за первые три семестра, причем за третий семестр без учета пересдач (включая экзамены, практики, курсовые проекты и дифференцированные зачеты). В случае если студент по уважительной причине не сдавал экзамен, средний балл выводится без учета несданных экзаменов.

2.6. Студент имеет право получить дополнительные 0,3 балла за особые успехи в **учебном процессе**, за время обучения в НГТУ: участие в Международной, всероссийской олимпиаде, в конкурсах; наличие публикаций в учебно-научном, международном, всероссийском, ведомственном издании; наличие награды (приза, гранта, свидетельства) за результаты НИР.

2.7. В случае равенства суммы полученной рейтинговой оценке, предпочтение отдается студентам, имеющим большее количество оценок «4» и «5» по дисциплинам профильной направленности, не имеющим взысканий, занимающимся активной общественной работой, отличившимся в спортивной или культурно-массовой деятельности.

2.8. Для студентов восстановившихся после академического отпуска или отчисления из НГТУ для продолжения обучения на третьем или четвертом семестре, академический рейтинг рассчитывается как среднее арифметическое из всех оценок, полученных до предоставления академического отпуска или отчисления.

2.9. Для студентов, зачисленных в НГТУ из других университетов, академический рейтинг рассчитывается как среднее арифметическое из оценок перезачтенных или перекурсованных, согласно учебного плана из предоставляемой академической справки.

2.10. Распределение студентов, обучающихся на платной основе, в том числе, по международным договорам и договорам на целевую контрактную подготовку, если в договорах указан профиль, **осуществляется на основании заявления**, согласно приложению 3.

2.11. По однопрофильному направлению подготовки бакалавров факультет (институт) готовит проект приказа о зачислении на профиль (приложение 5) по итогам зимней сессии второго курса.

2.12. Для распределения студентов по профилям распоряжением директора института (декана факультета) создаются институтские (факультетские) комиссии, в состав которых включаются:

- председатель комиссии - директор института (декан факультета);
- секретарь комиссии – диспетчер факультета (института);
- заместитель председателя комиссии – заместитель директора института (декана факультета) по учебной работе;

- члены комиссии - заведующие выпускающих кафедр, где реализуются профили (специализации) в рамках направления подготовки (специальности);
- представитель органов студенческого самоуправления института (факультета).

2.12.1. Комиссии осуществляют проведение процедуры распределения студентов по профилям (специализациям).

2.12.2. В ходе своей работы комиссии руководствуются настоящим Положением, принципами обеспечения гласности и открытости на всех этапах распределения студентов по профилям.

2.13. До начала работы комиссий:

2.13.1. **В первую декаду февраля** производится расчет академического рейтинга студентов. Дирекции институтов (деканаты факультетов) доводят информацию до студентов и их родителей, размещают рейтинговые списки студентов на факультетских досках объявлений с указанием суммы баллов каждого студента. Список студентов ранжируется в порядке убывания академических рейтингов. Расчет рейтинга и его составляющих производится с округлением до двух знаков после запятой. Информация размещается на стенде факультета до **10 февраля**.

2.13.2. Студенты, в **срок до 20 февраля**, подают на имя директора института (декана факультета) заявление по форме, согласно приложениям 3,4 в котором указывают выбранный профиль (специализацию).

2.13.3 При однопрофильном обучении, личные заявления студентов не требуются.

2.14. На основании п.2.12.1 и п.2.12.2 настоящего Положения, комиссии распределяют студентов по профилям (специализациям) в срок до 01 марта.

2.14.1. В случае, если студент в установленные сроки не воспользовался правом выбора профиля, комиссии вправе осуществить распределение самостоятельно, на имеющиеся вакантные места.

2.15. При несогласии студента с результатами распределения по профилям подготовки, он обращается с письменным заявлением на имя председателя соответствующей комиссии в течение 3-х рабочих дней с момента ознакомления. При наличии заявлений комиссии проводят дополнительное заседание и выносят решение по существу поданных заявлений. Принятое на дополнительном заседании решение комиссии является окончательным.

2.16. Результаты работы комиссии оформляются протоколом. На основании протокола работы комиссии в срок **не позднее 10 марта** деканом факультета (директором института) издается распоряжение (приложение 6) о закреплении студентов за профилем подготовки.

2.17. После издания распоряжения о распределении студентов по профилям (специализациям) деканаты готовят проект приказа о реформировании академических групп (приложение 7), а УМУ вносит необходимые изменения в расписание учебных занятий.

Начальник УМУ

Т.И. Ермакова

Согласовано:

Проректор по УР

Е.Г. Ивашкин

Начальник юридической службы

А.В. Маркеева

**Профили обучения основных образовательных программ бакалавриата,  
реализуемые кафедрами факультетов (институтов) НГТУ**

**Автомобильный институт**

Код	Направление подготовки	Профиль подготовки	Кафедра
141100.62	Энергетическое машиностроение	Двигатели внутреннего сгорания	«Энергетические установки и тепловые двигатели»
190100.62	Наземные транспортно-технологические машины и комплексы	Автомобили и тракторы	«Автомобили и тракторы»
		Подъемно транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	«Строительные и дорожные машины»
190600.62	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.	Автомобили и автомобильное хозяйство	«Автомобильный транспорт»
		Автомобильный сервис	«Автомобили и тракторы»
190700.62	Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения (автомобильный транспорт)	«Строительные и дорожные машины»
		Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (логистика на автомобильном транспорте)	«Автомобильный транспорт»

**Институт промышленных технологий машиностроения.**

Код	Направление подготовки	Профиль подготовки	Кафедра
150700.62	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	«Машиностроительные технологические комплексы. Обработка давлением и сварочное производство»
151900.62	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	«Технология и оборудование машиностроения»
220100.62	Системный анализ и управление	Менеджмент организационно-технических систем	«Теоретическая и прикладная механика»
220700.62	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении	«Автоматизация машиностроения»
221000.62	Мехатроника и робототехника	Роботы и робототехнические системы	
221400.62	Управление качеством	Управление качеством в логистике	«Теоретическая и прикладная механика»

## ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Код	Наименование направления	Профиль	Кафедра
010400.62	Прикладная математика и информатика		«Прикладная математика»
210400.62	Радиотехника	Радиоэлектронные системы	«Информационные радиосистемы» «Техника радиосвязи и телевидения»
210700.62	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сети связи и системы коммутации	«Теория цепей и телекоммуникаций»
		Системы радиосвязи и радиодоступа	«Техника радиосвязи и телевидения»
211000.62	Конструирование и технология электронных средств	Информационные технологии проектирования радиоэлектронных устройств	«Компьютерные технологии в проектировании и производстве»
230100.62	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	«Информатика и системы управления»
		Технология разработки защищенного программного обеспечения	
		Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	«Вычислительные системы и технологии»
		Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	
230400.62	Информационные системы и технологии	Информационно-телекоммуникационные системы и сети	«Электроника и сети ЭВМ»
		Распределенные информационные системы	«Компьютерные технологии в проектировании и производстве»
		Информационные технологии в дизайне	«Графические информационные системы»
		Информационные технологии в медиаиндустрии	
		Безопасность информационных систем	«Информатика и системы управления»

## ИНСТИТУТ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ

Код	Наименование направления	Профиль	Кафедра
140100.62	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	«Атомные и тепловые станции и медицинская инженерия»
140700.62	Ядерная энергетика и теплофизика	Атомные электрические станции и установки	
140800.62	Ядерная физика и технологии	Ядерные реакторы и энергетические установки	«Ядерные реакторы и энергетические установки»
201000.62	Биотехнические системы и технологии	Инженерное дело в медико-биологической практике	«Атомные и тепловые станции и медицинская инженерия»
210700.62	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Оптические системы и сети связи	«Физика и техника оптической связи»

### ИНЖЕНЕРНЫЙ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Код	Направление подготовки	Профиль	Кафедра
210100.62	Электроника и нанoeлектроника	Микроэлектроника и твердотельная электроника.	«Физика и технология материалов и компонентов электронной технологии»
		Нанотехнология в электронике.	
240100.62	Химическая технология	Технология электрохимических производств	«Технология электрохимических производств»
		Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	"Органическая химия и строение вещества"
240700.62	Биотехнология	Промышленная биотехнология	«Биотехнология, физическая и аналитическая химия»
		Пищевая биотехнология	
280700.62	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	«Инженерная экология и охрана труда»

### ФАКУЛЬТЕТ МОРСКОЙ И АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ

Код	Направление подготовки	Профиль	Кафедра
141100.62	Энергетическое машиностроение	Двигатели внутреннего сгорания	«Энергетические установки и тепловые двигатели»
151600.62	Прикладная механика	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	«Динамика и прочность машин и сопротивления материалов»
180100.62	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Кораблестроение	«Кораблестроение и авиационная техника»
		Судовые энергетические установки	«Энергетические установки и тепловые двигатели»

### ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ И ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ

Код	Направление подготовки	Профиль	Кафедра
140400.62	Электроэнергетика электротехника	Электроэнергетические системы и сети	«Электроэнергетика и электроснабжение»
		Электроснабжение и релейная защита	
		Электромеханические системы автономных объектов	«Электрооборудование судов»
		Электротехнологические установки и системы	
		Электрический транспорт	«Электропривод и автоматизация промышленных установок»
		Электрооборудование автомобилей	
		Электропривод и автоматика	
Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике			
210100.62	Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника и микропроцессорная техника	«Промышленная электроника»

**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ И ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

Код	Направление подготовки	Профиль	Кафедра
150100.62	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем	«Материаловедение и технология новых материалов»
		Материаловедение и технологии покрытий и поверхностной обработки материалов	
		Материаловедение и технологии материалов в атомной энергетике	
		Материаловедение и технологии новых материалов	
150400.62	Металлургия	Технология литейных процессов	«Литейно-металлургические процессы и сплавы»
		Мировой рынок сырья и металлов	
		Теплотехника, энергосбережение и автоматизация печных агрегатов	«Теплофизика, автоматизация и экология печей»
		Процессы и агрегаты в черной металлургии	
		Металловедение, термическая обработка сталей и высокопрочных сплавов	«Металловедение, термическая и пластическая обработка металлов»
		Металловедение цветных и драгоценных металлов	
150700.62	Машиностроение	Машины и технология литейного производства	«Машины и технология литейного производства»

**Институт экономики и управления**

Код	Направление подготовки	Профиль	Кафедра
031600.62	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в энергетических отраслях	«Связи с общественностью, маркетинг и коммуникации»
		Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере	
034700.62	Документоведение и архивоведение	Документоведение и документационное обеспечение управления	«Методология, история и философия науки»
080100.62	Экономика	Экономика предприятий и организаций	«Экономика и предпринимательство»
080200.62	Менеджмент	Информационный менеджмент	«Управление финансами предприятий»
		Финансовый менеджмент	
		Маркетинг	«Экономика и предпринимательство»
		Производственный менеджмент	
		Управленческий и финансовый учет	«Менеджмент»
Управление малым бизнесом			
080400.62	Управление персоналом		
100100.62	Сервис	Информационный сервис	«Связи с общественностью, маркетинг и коммуникации»
101100.62	Гостиничное дело	Гостиничная деятельность	
222000.62	Инноватика	Управление инновациями (по отраслям промышленности и в экономике)	«Управление инновационной деятельностью»
		Предпринимательство в инновационной деятельности	

Форма служебной записки, содержащей предложения по квотам профилей (специализаций) в рамках направления (специальности)



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Начальнику УМУ  
Т.И. Ермаковой.

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
«Нижегородский государственный технический  
университет имени Р.Е. Алексеева»  
(НГТУ)  
Б Л А Н К   Ф А К У Л Ъ Т Е Т А

СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с протоколом решения Совета факультета от \_\_\_\_ №\_\_\_\_,  
представляю предложения для выделения квот по количеству мест для распределения студентов по профилям (специализациям) направлений (специальностей) подготовки

№ п/п	Направление подготовки	Планируемые к реализации профили (специализации)	Предлагаемое число мест			
			По конкурсу		Вне конкурса**	
			всего	в т. ч. целевые	всего	в т. ч. целевые *
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
Общее количество студентов, обучающихся на направлении подготовки (специальности)						

Подтверждаю, что соблюдается выполнение всех требований Положения о распределение студентов по профилям (специализациям) обучения.

Директор института (декан факультета) \_\_\_\_\_  
аббревиатура ф-та                      Подпись                      И.О. Фамилия  
Дата

\* Указываются только те студенты, в договоре на подготовку которых указан профиль (специализация) в рамках направления подготовки (специальности). Студенты данной категории также распределяются по профилям вне конкурса;

\*\* Студенты, обучающиеся по договорам с оплатой стоимости за счет средств юридических или физических лиц, в конкурсе не участвуют и распределяются по профилям вне конкурса.

**Примечание:** столбцы 2 и 3 заполняются в соответствии с приложением А.

**Приложение 3**

**Форма заявления студента на распределение по профилям (специализациям), без академического рейтинга.**

Директору института (декану ф-та) \_\_\_\_\_  
аббревиатура ф-та

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество декана)

От студента \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_  
направление подготовки (специальность)

**Заявление**

Прошу предоставить мне возможность продолжить обучение по направлению подготовки:

\_\_\_\_\_

**по профилю:**

\_\_\_\_\_

Обучаюсь по однопрофильной программе, по договорам с юридическими и физическими лицами с полным возмещением затрат, договоров на целевую контрактную подготовку (в договорах указан профиль) (нужное подчеркнуть).

Дата

Подпись \_\_\_\_\_

## Приложение 4

### Форма заявления студента на распределения по профилям (специализациям) на основе академического рейтинга

Директору института (декану ф-та) \_\_\_\_\_  
аббревиатура ф-та

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество декана)

От студента \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_ направление подготовки (специальность)

\_\_\_\_\_ группа

### Заявление

Прошу предоставить мне возможность продолжить обучение по направлению подготовки \_\_\_\_\_

Мой академический рейтинг \_\_\_\_\_.

Приоритет имеющихся профилей (специализаций) определен мною в следующем порядке<sup>1</sup>:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

и т.д.

Дополнительные сведения, для назначения дополнительного 0,3 балла:

Являюсь победителем (выбрать из перечисленных ниже и записать в строке)

(призером): \_\_\_\_\_

Перечисленные мероприятия для получения дополнительного 0,3 балла:

Международной, всероссийской олимпиады; конкурса, соревнования, состязания, иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений за время обучения в НГТУ.

Наличие публикаций в учебно-научном, международном, всероссийском, ведомственном издании за время обучения в НГТУ.

Наличие награды (приза, гранта, свидетельства) за результаты НИР за время обучения в НГТУ.

Дата

Подпись \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Указываются наименования всех профилей (специализаций), участвующих в распределении

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»  
(НГТУ)

## ПРИКАЗ

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Нижний Новгород

По личному составу студентов  
Института промышленных технологий машиностроения  
очная форма обучения

**1. ЗАЧИСЛИТЬ** с 01 сентября 2013 г. на профили студентов обучающихся по направлениям  
подготовки:

**1.1. 150700.62 «Машиностроение»**

*Профиль «Оборудование и технология сварочного производства»*

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Группа 11-СП</b>			
	<b>Бесплатная основа обучения</b>		
1.	Акимова Александра Сергеевича	4.	Елисееву Алену Андреевну
2.	Баранова Игоря Валентиновича	5.	Сидневу Альбину Алексеевну
3.	Громова Дмитрия Сергеевича		

**1.2. 151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»**

*Профиль «Технология машиностроения»*

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Группа 11-ТМ</b>			
	<b>Бесплатная основа обучения</b>		
1.	Баранову Юлию Евгеньевну	4.	Липатова Александра Викторовича
2.	Богданова Олега Геннадьевича	5.	Федорову Людмилу Аркадьевну
3.	Герасимова Юрия Сергеевича	6.	Яковлева Евгения Максимовича
	<b>Платная основа обучения</b>		
7.	Котову Людмилу Борисовну	9.	Мартынюк Ивана Владимировича
8.	Леонтьева Владимира Кирилловича	10.	Новосельцева Александра Александровича

**1.3. 220100.62 «Системный анализ и управление»****Профиль «Менеджмент организационно-технических систем»**

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Группа 11-МИ</b>			
<b>Бесплатная основа обучения</b>			
1.	Воронова Романа Юрьевича	4.	Крестовского Михаила Сергеевича
2.	Воронову Елену Станиславовну	5.	Лаврова Сергея Геннадьевича
3.	Ермолаева Антона Николаевича	6.	Осипенко Олеся Алексеевну
<b>Платная основа обучения</b>			
7.	Парамонова Никиту Александровича	8.	Тихомирова Вячеслава Михайловича

**1.4. 220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»****Профиль «Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении»**

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Группа 11-АМ</b>			
<b>Бесплатная основа обучения</b>			
1.	Алексеева Романа Валерьевича	4.	Калинина Сергея Валентиновича
2.	Андреева Дмитрия Александровича	5.	Моисеева Дениса Владимировича
3.	Ермилина Никиту Николаевича	6.	Новикову Ольгу Юрьевну

**1.5. 221000.62 «Мехатроника и робототехника»****Профиль «Роботы и робототехнические системы»**

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Группа 11-РТ</b>			
<b>Бесплатная основа обучения</b>			
1.	Дубинина Сергея Михайловича	3.	Кузнецова Евгения Максимовича
2.	Жидкову Алену Игоревну	4.	Ливанову Татьяну Алексеевну

**1.6. 221400.62 «Управление качеством»****Профиль «Управление качеством в логистике»**

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Группа 11-СК</b>			
<b>Бесплатная основа обучения</b>			
1.	Арбенина Алексея Юрьевича	4.	Евстигнеева Анатолия Дмитриевича
2.	Воробьева Марину Германовну	5.	Замятина Виталия Олеговича
3.	Доронина Максима Михайловича	6.	Измайлову Татьяну Александровну
<b>Платная основа обучения</b>			
7.	Кравец Александр Валерьевичу	8.	Юматова Кирилла Викторовича

Основание: приказ ректора от \_\_\_\_ № \_\_\_\_ о распределении студентов второго курса по профилям подготовки»

Ректор

С.М. Дмитриев

**На оборотной стороне**

Проект вносит:

Согласовано:

Декан \_\_\_\_\_

Проректор по учебной работе

(наименование факультета)

\_\_\_\_\_ Е.Г.Ивашкин

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

Начальник учебного отдела

\_\_\_\_\_ Т.Ю.Безжанова

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»  
(НГТУ)**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

г. Нижний Новгород

**1. ЗАЧИСЛИТЬ** с \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. студентов, обучающихся по направлению ООП  
180100.62 на профили обучения

**1.1. Кораблестроение**

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Бесплатная основа обучения</b>			
1.	Акимова Александра Сергеевича	4.	Елисееву Алену Андреевну
2.	Баранова Игоря Валентиновича	5.	Сидневу Альбину Алексеевну
3.	Громова Дмитрия Сергеевича	6.	Яковлева Евгения Максимовича
<b>Платная основа обучения</b>			
7.	Котову Людмилу Борисовну	9.	Мартынюк Ивана Владимировича
8.	Леонтьева Владимира Кирилловича	10.	Новосельцева Александра Александровича

**1.2. Судовые энергетические установки**

№	Ф.И.О.	№	Ф.И.О.
<b>Бесплатная основа обучения</b>			
1.	Воронова Романа Юрьевича	4.	Крестовского Михаила Сергеевича
2.	Воронову Елену Станиславовну	5.	Лаврова Сергея Геннадьевича
3.	Ермолаева Антона Николаевича	6.	Осипенко Олесю Алексеевну
<b>Платная основа обучения</b>			
7.	Парамонова Никиту Александровича	8.	Тихомирова Вячеслава Михайловича

Основание: приказ ректора от \_\_\_\_ № \_\_\_\_ о распределении студентов второго курса по профилям подготовки», протокол ФМиАТ о распределении по профилям от \_\_\_\_ № \_\_\_\_.

Декан ФМиАТ

С.Н. Хрунков

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»  
(НГТУ)

**ПРИКАЗ**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.                      Нижний Новгород                      № \_\_\_\_\_

По личному составу студентов

\_\_\_\_\_

очная форма

**1. РАСФОРМИРОВАТЬ** с \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. академическую группу \_\_\_\_\_ по направлению подготовки \_\_\_\_\_.

( шифр, наименование направления)

**2. СФОРМИРОВАТЬ** из контингента студентов группы \_\_\_\_\_ академические группы по профилям подготовки:

2.1. гр. \_\_\_\_\_ - направление \_\_\_\_\_,  
(шифр, наименование направления)

профиль \_\_\_\_\_.

(наименование профиля)

1.2. гр. \_\_\_\_\_ - направление \_\_\_\_\_,  
(шифр, наименование направления)

профиль \_\_\_\_\_

(наименование профиля)

**3. СЧИТАТЬ:**

**3.1. Студентами группы \_\_\_\_\_**

№	Ф.И.О.
	<b>Бесплатная основа обучения</b>
1.	Гудову Анну Михайловну
2.	Мартынова Артема Игоревича
	<b>Платная основа обучения</b>

3.	Веселова Игоря Анатольевича
4.	Максимову Оксану Олеговну

### 3.2. Студентами группы 08 \_\_\_\_\_

№	Ф.И.О.
<b>Бесплатная основа обучения</b>	
1.	Арсентьеву Екатерину Викторовну
2.	Белова Виктора Константиновича
<b>Платная основа обучения</b>	
3.	Поликарпова Максима Михайловича
4.	Саврасова Олега Станиславовича

Основание: приказ ректора от \_\_\_\_ № \_\_\_\_ о распределении студентов второго курса по профилям подготовки», распоряжение декана (или директора) \_\_\_\_\_ о зачислении на профили от \_\_\_\_ № \_\_\_\_\_.

Ректор

С.М.Дмитриев

#### На оборотной стороне

Проект вносит:

Декан \_\_\_\_\_  
(наименование факультета)  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

Согласовано:

Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ Е.Г.Ивашкин

Начальник учебного отдела  
\_\_\_\_\_ Т.Ю.Безжанова

Начальник управления кадров  
\_\_\_\_\_ В.Н.Шурыгина

Главный бухгалтер  
\_\_\_\_\_ Н.Ф.Кузнецова