

Министерство образования и науки Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Нижегородский государственный технический университет  
им.Р.Е.Алексеева»

## ПОЛОЖЕНИЕ

Факультет подготовки специалистов высшей квалификации

СМК-П- 15.1-28-15

Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ

УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор НГТУ



С.М. Дмитриев

«ав» июль 2015 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ о научном руководителе аспиранта НГТУ

СМК-П- 15.1-28-15

ОДОБРЕНО

Научно-техническим советом НГТУ

«ав» июль 2015 г.

Протокол № в

СОГЛАСОВАНО:


Проректор по НР

Н.Ю. Бабанов

«ав» июль 2015 г.

Нижний Новгород 2015

|             | Должность  | Фамилия/ Подпись         | Дата         |
|-------------|--|--------------------------|--------------|
| Разработал  | Декан ФСВК   | Соснина Е.Н. <u>Сосн</u> | 26.06.15     |
| Проверил    | Начальник отдела анализа и контроля качества образования                             | Дубкова Н.М. <u>Дуб</u>  | 26.06.15     |
| Версия: 1.0 | Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: | КЭ: _____ УЭ № _____     | Стр. 1 из 10 |

|   |  |
|---|--|
|  | <b>НГТУ</b>  |
|   | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-II- 15.1-28-15</b>   | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

## 1. Область применения


1.1. Положение о научном руководителе обучающегося по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – аспирант) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» (далее – Положение) регламентирует порядок назначения научного руководителя аспиранту, его обязанности и права.

## 2. Нормативные ссылки

2.1. Настоящее Положение разработано на основании:

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 26 марта 2014 г. № 233 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре» (Зарег. в Минюсте РФ 25 апреля 2014 г., рег. № 32118);
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ.
- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 866 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.06.01 Математика и механика (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";
- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 864 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";
- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 867 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";
- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 869 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 04.06.01 Химические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";
- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 875 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.06.01 Информатика и вычислительная техника (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";
- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 876 "Об утверждении федерального государственного

|                    |   |           |            |                 |
|--------------------|---|-----------|------------|-----------------|
| <b>Версия: 1.0</b> | Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 28.01.2008 11:10 | КЭ: _____ | УЭ № _____ | Стр. 2<br>из 10 |
|--------------------|---|-----------|------------|-----------------|

|   |  |
|---|--|
|  | <b>НГТУ</b>  |
|   | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-П- 15.1-28-15</b>  | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

ного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 877 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 878 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 13.06.01 Электро- и теплотехника (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 879 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 881 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.06.01 Машиностроение (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 883 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 18.06.01 Химические технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 888 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 22.06.01 Технологии материалов (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 18.08.2014 № 1016 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 898 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 904 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

|                    |  |           |            |                 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|
| <b>Версия: 1.0</b> | <small>Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 28.01.2008 11:10</small> | КЭ: _____ | УЭ № _____ | Стр. 3<br>из 10 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|

|                          |  |
|--------------------------|--|
|                          | <b>НГТУ</b>  |
|                          | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-П- 15.1-28-15</b> | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

- Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 905 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации)";

- Положения о ФСВК НГТУ.

### **3. Термины, определения, обозначения и сокращения**

3.1. НГТУ, Университет – «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева».

3.2. ФСВК – факультет подготовки специалистов высшей квалификации.

3.3. ФГОС - федеральный государственный образовательный стандарт.

3.4. ВО - высшее образование.

3.5. НКР – научно-квалификационная работа (диссертация).

3.6. НПР – научно-педагогический работник.

3.7. ОМ – оценочные материалы.

### **4. Общее положение**

#### **4.1. Назначение научного руководителя**

4.1.1. Для оказания научной и методической помощи при выполнении аспирантом НКР, контроля её выполнения, оказания, в случае необходимости, психологической поддержки, выработки рекомендаций по участию в учебном процессе аспиранту назначается научный руководитель.

4.1.2. Уровень квалификации научного руководителя аспиранта определяется ФГОС. Научный руководитель, назначенный аспиранту, должен:

- иметь ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации);

- осуществлять самостоятельную научно-исследовательскую (творческую) деятельность (участвовать в осуществлении такой деятельности) по профилю подготовки, иметь публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях;

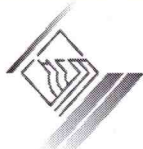
-осуществлять апробацию результатов указанной научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях.

4.1.3. Научными руководителями аспирантов Университета назначаются, лица из числа НПР Университета, имеющие ученую степень доктора наук, либо ученое звание профессора, осуществляющие научную деятельность в области, соответствующей направлению подготовки аспиранта.

4.1.4. Научный руководитель утверждается приказом Ректора НГТУ каждому аспиранту одновременно с зачислением в аспирантуру последнего. Количество аспирантов, прикрепляемых к одному научному руководителю, определяется с его согласия ректором Университета.

4.1.5. К научному руководству аспирантами могут привлекаться НПР Университета, имеющие ученую степень кандидата наук (в том числе присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации), ученое звание доцента, осуществляющие самостоятельную научно-исследовательскую деятельность по направленности (профилю) подготовки, имеющие

|                    |  |           |            |                 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|
| <b>Версия: 1.0</b> | <small>Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 28.01.2008 11:10</small> | КЭ: _____ | УЭ № _____ | Стр. 4<br>из 10 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|

|   |  |
|---|--|
|  | <b>НГТУ</b>  |
|   | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-П- 15.1-28-15</b>  | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

за последние 5 лет не менее 3-х публикаций по результатам указанной научно-исследовательской деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющие апробацию результатов указанной научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях, участвующие в выполнении грантов и проектов, подтверждающих развитие научной школы или являющиеся руководителями самостоятельной научной тематики.

4.1.6. Кандидат наук, не имеющий ученого звания «профессор», претендующий на право научного руководства аспирантами, представляет в деканат ФСВК следующие документы:

- заявление на имя проректора по научной работе НГТУ с указанием темы научного исследования аспиранта, которым будет осуществляться научное руководство;
- выписки из протоколов заседания кафедры и Совета института;
- копию диплома кандидата наук;
- копию аттестата доцента;
- список опубликованных научных трудов, патентов за последние пять лет;

Предоставление кандидату наук права руководства аспирантами осуществляется приказом ректора на основании решения Ученого совета Университета.

4.1.7. Для научного руководства аспирантами разрешается привлечение сторонних научных сотрудников (при условии выполнения требований п.п.4.1.3., 4.1.5. настоящего Положения) по решению кафедры, ведущей подготовку аспирантов по соответствующему профилю, и при условии оформления трудовых отношений.

4.1.8. Научный руководитель аспиранта может быть освобожден от руководства аспирантами. Основанием для принятия подобного решения могут быть:

- личное заявление научного руководителя;
- личное заявление аспиранта;
- изменение темы НКР;
- кадровые перестановки на кафедре и пр.

4.1.9. Назначение аспиранту нового научного руководителя на основе следующих документов, предоставляемых в деканат ФСВК:

- заявления аспиранта на имя проректора по научной работе НГТУ с просьбой о назначении нового научного руководителя и обоснованием необходимости изменения;
- выписки из протокола заседания кафедры о новом научном руководителе с обоснованием решения (характеристика диссертационного исследования аспиранта и его соответствие области исследований научной школы нового научного руководителя).

4.1.10. Назначение аспиранту нового научного руководителя осуществляется приказом Ректора НГТУ.

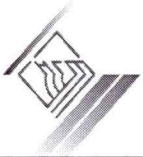
#### **4.2. Обязанности и права научного руководителя**

4.2.1 Научный руководитель несет ответственность за актуальность темы научного исследования, материально-техническое и методическое обеспечение исследований и своевременную защиту аспирантом НКР.

4.2.2. Научный руководитель обязан:

- осуществлять подбор кандидатов в аспирантуру по направленности тематики проводимых им научных исследований;

|                    |  |           |            |                         |
|--------------------|--|-----------|------------|-------------------------|
| <b>Версия: 1.0</b> | <i>Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 28.01.2008 11:10</i> | КЭ: _____ | УЭ № _____ | <i>Стр. 5<br/>из 10</i> |
|--------------------|--|-----------|------------|-------------------------|

|   |  |
|---|--|
|  | <b>НГТУ</b>  |
|   | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-П- 15.1-28-15</b>  | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

- регулярно консультировать аспиранта по вопросам организации и выполнения научных исследований;
- совместно с аспирантом составлять индивидуальный план работы аспиранта и контролировать его выполнение;
- осуществлять координацию научно-исследовательской и педагогической практик аспиранта;
- контролировать процесс ведения портфолио аспирантом;
- участвовать в проведении промежуточной и итоговой аттестации аспиранта;
- оказывать аспиранту помощь в организации помещения публикаций в ведущие рецензируемые научные журналы и издания;
- информировать аспиранта о семинарах, конференциях и совещаниях по теме исследования;
- контролировать отсутствие плагиата в публикациях и в НКР (диссертации) аспиранта;
- периодически отчитываться на заседании кафедры (ученом совете института) о результатах своей деятельности (достижениях, проблемах, путях их решения);
- участвовать в разработке учебных планов, рабочих программ по специальным дисциплинам, программ (билетов) для проведения вступительных испытаний, ОМ для промежуточной и итоговой аттестации аспиранта.

4.2.3. Во время приемной кампании предполагаемый научный руководитель обязан выполнить рецензирование реферата поступающего.

4.2.4. На первом этапе подготовки НКР научный руководитель в течение трех месяцев после зачисления аспиранта на первый курс обучения консультирует аспиранта в выборе темы, определяет цель, задачи исследования, рассматривает и корректирует индивидуальный рабочий план аспиранта, составляет календарный план работы и дает рекомендации по подбору публикаций для выполнения НКР.

4.2.5. При подготовке к кандидатскому экзамену по истории и философии науки научный руководитель рекомендует аспиранту тему для подготовки реферата с целью получения необходимых методологических навыков для выполнения НКР.

4.2.6. Научный руководитель консультирует аспиранта в выборе иностранных источников, соответствующих теме научного исследования, для подготовки и сдачи кандидатского экзамена по иностранному языку.

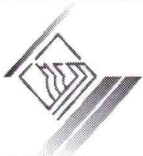
4.2.7. Научный руководитель способствует прохождению аспирантом педагогической и научно-исследовательской практик, контролирует их прохождение.

4.2.8. Научный руководитель заранее предусматривает организационные возможности защиты НКР аспиранта (апробация результатов исследования, наличие диссертационного совета и др.).

4.2.9. Научный руководитель обязан постоянно повышать квалификацию, коммуникационные навыки, стремиться к заимствованию опыта руководства аспирантами у своих коллег в Университете, других вузах и научных учреждениях.

4.2.10. Научный руководитель имеет право по согласованию с заведующим кафедрой:  
- представлять к отчислению аспирантов, не проявивших способностей к исследовательской работе и не выполнивших (в установленный срок) мероприятия, предусмотренные индивидуальным рабочим планом аспиранта;

|                    |  |           |            |                 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|
| <b>Версия: 1.0</b> | <small>Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 28.01.2008 11:10</small> | КЭ: _____ | УЭ № _____ | Стр. 6<br>из 10 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|

|   |  |
|---|--|
|  | <b>НГТУ</b>  |
|   | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-П- 15.1-28-15</b>  | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

- давать рекомендации аспиранту об изменении формы обучения, изменении направления исследования, смене научного руководителя;
- быть членом экзаменационных комиссий по приему вступительных испытаний, промежуточной и итоговой аттестации аспиранта;
- присутствовать на зачетах и экзаменах по специальным дисциплинам;
- принимать участие в заседаниях диссертационных советов по защите диссертаций;
- давать рекомендации аспирантам для их участия в грантах, конкурсах на получение именных стипендий, премий и т.д.

#### **4.3. Взаимоотношения заведующего кафедрой с научным руководителем**

Заведующий кафедрой:

- контролирует выполнение аспирантами индивидуальных рабочих планов;
- контролирует работу научных руководителей аспирантов;
- координирует распределение аспирантов между научными руководителями;
- координирует деятельность научных школ и научных направлений на кафедре;
- обеспечивает условия для выполнения научным руководителем своих обязанностей;
- привлекает аспирантов к научной и педагогической работе кафедры.

#### **4.4. Оплата и оценка труда научного руководителя**

4.4.1 Оплата труда научных руководителей производится из расчёта 50 часов на одного аспиранта в год.

4.4.2. Ректор университета имеет право установить научным руководителям доплату без ограничения ее предельных размеров.

4.4.3. Научный руководитель, под руководством которого аспирант защитил диссертацию, может быть поощрен материально в соответствии с локальными актами Университета.

4.4.4. Научные руководители, достигшие значительных результатов в подготовке научно-педагогических кадров высшей квалификации, могут быть поощрены материально или в другой форме приказом ректора Университета.

4.4.5. В случае неэффективной работы научного руководителя (нет защит аспирантами НКР) Ученый совет Университета может поставить вопрос о приостановлении права набора аспирантов данному руководителю.

### **5. Ответственность и полномочия**

5.1. Ответственность за разработку, введение в действие и изменение настоящего положения процедуры назначения научного руководителя аспиранту несет декан ФСВК.

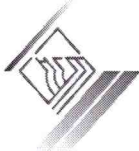
5.3. Ответственность за организацию и контроль ведения записей по конкретным процессам и видам деятельности, а также за хранение записей несут сотрудники деканата ФСВК.

5.4. Ответственные за отдельные операции настоящего положения имеют права и несут ответственность в объеме, определенном их должностными инструкциями.

|                    |  |           |            |                 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|
| <b>Версия: 1.0</b> | <small>Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 28.01.2008 11:10</small> | КЭ: _____ | УЭ № _____ | Стр. 7<br>из 10 |
|--------------------|--|-----------|------------|-----------------|





|   |  |
|---|--|
|  | <b>НГТУ</b>  |
|   | <b>ПОЛОЖЕНИЕ</b>                                       |
| <b>СМК-П- 15.1-28-15</b>  | <b>Положение о научном руководителе аспиранта НГТУ</b> |

### Лист регистрации изменений

| Номер<br>изменения | Номер листа      |        |          | Дата<br>внесения<br>изменения | Дата<br>введения<br>изменения | Всего<br>листов в<br>документе | Подпись,<br>ответственног<br>о за внесение<br>изменений |
|--------------------|------------------|--------|----------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|
|                    | изменен-<br>ного | нового | изъятого |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |
|                    |                  |        |          |                               |                               |                                |   |

