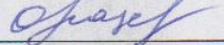
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14
			Лист 1 Всего листов 19

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

Ведущий СМК по маркетингу, проектированию и  
управлению образовательной деятельностью,  
мониторингу качества подготовки выпускников

 О.Л. Назарова  
Ввести в действие с « 1 » сентября 2014 г.



## Регламент

### Правила организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Настоящий регламент определяет правила организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее - программы аспирантуры), в том числе особенности организации образовательной деятельности для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

#### 1. Термины и определения

В настоящем Регламенте применены следующие термины с соответствующими определениями:

**инклюзивное образование** - наиболее передовая система обучения детей с ограниченными возможностями здоровья, основанная на совместном обучении здоровых детей и детей-инвалидов;

**сетевая форма** - форма реализации программ аспирантуры, обеспечивающая возможность освоения обучающимся программы аспирантуры с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе иностранных, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций;

**элективные дисциплины** – дисциплины, избираемые в обязательном порядке.

В настоящем документе использованы следующие сокращения:


УМУ – учебно-методическое управление;

МГТУ- федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»;

ППС – профессорско-преподавательский состав.

#### 2. Общие положения

2.1 Настоящий Регламент разработан на основании Федерального Закона РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства образова-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 2 Всего листов 19

ния и науки Российской Федерации 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)».

2.2 Программы аспирантуры реализуются МГТУ в целях создания аспирантам (далее - обучающиеся) условий для приобретения необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений, навыков, опыта деятельности и подготовки к защите научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

2.3 Программы аспирантуры самостоятельно разрабатываются и утверждаются МГТУ<sup>1</sup>. Имеющие государственную аккредитацию программы аспирантуры разрабатываются МГТУ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

2.4 К освоению программ аспирантуры допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего образования (специалитет или магистратура)<sup>2</sup>.

2.5 Особенности организации и осуществления образовательной деятельности по программам аспирантуры в области подготовки кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, а также деятельности федеральных государственных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам аспирантуры и находящихся в ведении федеральных государственных органов, указанных в части 1 статьи 81 Федерального закона, устанавливаются соответствующими федеральными государственными органами.

2.6 Высшее образование по программам аспирантуры может быть получено:

- в МГТУ в очной, очно-заочной, заочной формах обучения, а также с сочетанием различных форм обучения;
- вне МГТУ в форме самообразования.

Формы получения образования и формы обучения устанавливаются федеральными государственными образовательными стандартами. Допускается сочетание различных форм обучения, установленных образовательным стандартом.


2.7 Программы аспирантуры реализуются по направлениям подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее - направления подготовки).

2.8 Программа аспирантуры имеет направленность (профиль) (далее - направленность), характеризующую ее ориентацию на конкретные области знания и (или) виды деятельности и определяющую ее предметно-тематическое содержание, преобладающие виды учебной деятельности обучающихся и требования к результатам ее освоения.

МГТУ устанавливает направленность программы аспирантуры, конкретизирующую ориентацию указанной программы на области знания и (или) виды деятельности в рамках направления

<sup>1</sup> Часть 5 статьи 12 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>2</sup> Часть 4 статьи 69 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 3 Всего листов 19

подготовки.

В наименовании программы аспирантуры указываются наименование направления подготовки и направленность указанной программы.

2.9 При осуществлении образовательной деятельности по программе аспирантуры МГТУ обеспечивает:

- проведение учебных занятий по дисциплинам (модулям) в форме лекций, семинаров, консультаций, научно-практических занятий, лабораторных работ, коллоквиумов, в иных формах;
- проведение практик;
- проведение научно-исследовательской работы, в рамках которой обучающиеся выполняют самостоятельные научные исследования в соответствии с направленностью программы аспирантуры;
- проведение контроля качества освоения программы аспирантуры посредством текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся.

2.10 Программа аспирантуры, разрабатываемая в соответствии с образовательным стандартом, состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений (далее соответственно - базовая часть и вариативная часть).


Базовая часть программы аспирантуры является обязательной вне зависимости от направленности программы аспирантуры, обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательным стандартом, и включает в себя дисциплины (модули), установленные образовательным стандартом (для программ аспирантуры, реализуемых в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, - дисциплины (модули) "Иностранный язык" и "История и философия науки", объем и содержание которых определяются МГТУ), и итоговую (государственную итоговую) аттестацию.

Вариативная часть программы аспирантуры направлена на расширение и (или) углубление компетенций, установленных образовательным стандартом, а также на формирование у обучающихся компетенций, установленных МГТУ дополнительно к компетенциям, установленным образовательным стандартом (в случае установления организацией указанных компетенций), и включает в себя дисциплины (модули) и практики, установленные МГТУ, а также научно-исследовательскую работу в объеме, установленном МГТУ. Содержание вариативной части формируется в соответствии с направленностью программы аспирантуры.

Обязательными для освоения обучающимся являются дисциплины (модули), входящие в состав базовой части программы аспирантуры, а также дисциплины (модули), практики и научно-исследовательская работа, входящие в состав вариативной части программы аспирантуры в соответствии с направленностью указанной программы.

2.11 При реализации программы аспирантуры МГТУ обеспечивает обучающимся возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении программы аспирантуры и элективных дисциплин (модулей) в порядке, установленном локальным нормативным актом МГТУ. Избранные обучающимся элективные дисциплины (модули) являются обязательными для освоения.

При обеспечении инклюзивного образования инвалидов и лиц с ограниченными возможно-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 4 Всего листов 19

стями здоровья МГТУ включает в программу аспирантуры специализированные адаптационные дисциплины (модули).

2.12 При реализации программы аспирантуры, разработанной в соответствии с образовательным стандартом, факультативные и элективные дисциплины (модули), а также специализированные адаптационные дисциплины (модули) включаются в вариативную часть указанной программы.

### 3. Организация разработки и реализации программ аспирантуры

3.1 Программа аспирантуры представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики программы аспирантуры, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, программ ГИА, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав программы аспирантуры по решению МГТУ.

3.2 В программе аспирантуры определяются:

- планируемые результаты освоения программы аспирантуры - компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом, и компетенции обучающихся, установленные МГТУ дополнительно к компетенциям, установленным образовательным стандартом, с учетом направленности (профиля) программы аспирантуры (в случае установления таких компетенций);
- планируемые результаты обучения по каждой дисциплине (модулю), практике и научно-исследовательской работе - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения программы аспирантуры.

3.3 Программа аспирантуры представляет собой комплект документов, который обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Порядок разработки и утверждения программ аспирантуры устанавливается МГТУ.


Информация о программе аспирантуры размещается на официальном сайте МГТУ [www.magtu.ru](http://www.magtu.ru).

3.4 Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации программы аспирантуры осуществляется ППС МГТУ исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения указанной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

3.5 При реализации программ аспирантуры используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение<sup>3</sup>.

При реализации программ аспирантуры может применяться форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания указанной программы и построения учебных планов, использовании соответствующих образовательных тех-

<sup>3</sup> Часть 2 статьи 13 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 5 Всего листов 19

нологий<sup>4</sup>.

3.6 Программы аспирантуры реализуются организацией как самостоятельно, так и посредством сетевых форм их реализации<sup>5</sup>.

3.7 Объем программы аспирантуры (ее составной части) определяется как трудоемкость учебной нагрузки обучающегося при освоении указанной программы (ее составной части), включающая в себя все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом для достижения планируемых результатов обучения. В качестве унифицированной единицы измерения трудоемкости учебной нагрузки обучающегося при указании объема программы аспирантуры и ее составных частей используется зачетная единица.

Объем программы аспирантуры (ее составной части) выражается целым числом зачетных единиц.

Зачетная единица для программ аспирантуры, разработанных в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут) или 27 астрономическим часам.

3.8 Объем программы аспирантуры в зачетных единицах, не включая объем факультативных дисциплин (модулей), и сроки получения высшего образования по программе аспирантуры по различным формам обучения, при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы реализации программы аспирантуры, при ускоренном обучении, срок получения высшего образования по программе аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются образовательным стандартом.


3.9 Объем программы аспирантуры не зависит от формы получения образования, формы обучения, сочетания различных форм обучения, применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, использования сетевой формы реализации программы аспирантуры, особенностей индивидуального учебного плана, в том числе ускоренного обучения.

3.10 Объем программы аспирантуры, реализуемый за один учебный год, не включая объем факультативных дисциплин (модулей) (далее - годовой объем программы), при очной форме обучения составляет 60 зачетных единиц, за исключением случаев, установленных пунктом 3.11 Регламента.

3.11 При очно-заочной и заочной формах обучения, при сочетании различных форм обучения, при реализации программы аспирантуры с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, при использовании сетевой формы реализации программы аспирантуры, при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также при ускоренном обучении годовой объем программы устанавливается МГТУ в размере не более 75 зачетных единиц (при ускоренном обучении - не включая трудоемкость дисциплин (модулей) и практик, зачетную в соответствии с пунктом 4.9 Регламента) и может различаться для каждого учебного года.

<sup>4</sup> Часть 3 статьи 13 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>5</sup> Часть 1 статьи 13 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 6 Всего листов 19

3.12 Получение высшего образования по программе аспирантуры осуществляется в сроки, установленные образовательным стандартом, вне зависимости от используемых организацией образовательных технологий.

3.13 В срок получения высшего образования по программе аспирантуры не включается время нахождения обучающегося в академическом отпуске, в отпуске по беременности и родам, отпуске по уходу за ребенком до достижения возраста трех лет.

3.14 Разработка и реализация программ аспирантуры осуществляются с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации.

3.15 Разработка и реализация программ аспирантуры, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

#### 4 Организация образовательного процесса по программам аспирантуры

4.1 В МГТУ образовательная деятельность по программам аспирантуры осуществляется на русском языке. Преподавание и изучение русского языка в рамках имеющих государственную аккредитацию программ аспирантуры осуществляются в соответствии с образовательными стандартами<sup>6</sup>.

В филиале МГТУ, расположенном на территории республики Башкортостан в г. Белорецк, может вводиться преподавание и изучение башкирского языка в соответствии с законодательством республики Башкортостан. Преподавание и изучение башкирского языка в рамках имеющих государственную аккредитацию программ аспирантуры осуществляются в соответствии с образовательными стандартами. Преподавание и изучение башкирского языка не должно осуществляться в ущерб преподаванию и изучению русского языка<sup>7</sup>.

Высшее образование может быть получено на иностранном языке в соответствии с программой аспирантуры и в порядке, установленном законодательством об образовании и локальными нормативными актами МГТУ<sup>8</sup>.

Язык, языки образования определяются локальными нормативными актами МГТУ в соответствии с законодательством Российской Федерации<sup>9</sup>.

4.2 Образовательный процесс по программе аспирантуры разделяется на учебные годы (курсы).

Учебный год по очной форме обучения начинается 1 сентября. МГТУ может перенести срок начала учебного года по очной форме обучения не более чем на два месяца.


По очно-заочной и заочной формам обучения, а также при сочетании различных форм обу-

<sup>6</sup> Часть 2 статьи 14 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>7</sup> Часть 3 статьи 14 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>8</sup> Часть 5 статьи 14 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>9</sup> Часть 6 статьи 14 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 7 Всего листов 19

чения срок начала учебного года устанавливается МГТУ.

4.3 В учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 6 недель. Срок получения высшего образования по программе аспирантуры включает в себя каникулы, предоставляемые по заявлению обучающегося после прохождения итоговой (государственной итоговой) аттестации.

4.4 Перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин (модулей), практик, научно-исследовательской работы, промежуточной аттестации обучающихся и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся определяются учебным планом программы аспирантуры. На основе учебного плана для каждого обучающегося формируется индивидуальный учебный план, который обеспечивает освоение программы аспирантуры на основе индивидуализации ее содержания и (или) графика обучения с учетом уровня готовности и тематики научно-исследовательской работы обучающегося (приложение А).

4.5 Не позднее 3-х месяцев после зачисления на обучение по программе аспирантуры обучающемуся, выпускающей кафедрой, назначается научный руководитель, а также утверждается тема научно-исследовательской работы.

Требования к уровню квалификации научных руководителей определяются образовательным стандартом. Число обучающихся, научное руководство которыми одновременно осуществляет научный руководитель, определяется ректором МГТУ.

Обучающемуся предоставляется возможность выбора темы научно-исследовательской работы в рамках направленности программы аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности организации.

Назначение научных руководителей и утверждение тем научно-исследовательских работ обучающимся осуществляется приказом ректора МГТУ (приложение Б).


4.6 Контроль за выполнением обучающимся индивидуального учебного плана осуществляет научный руководитель.

4.7 При сетевой форме реализации программ аспирантуры МГТУ в установленном им порядке осуществляет зачет результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам, проведения научно-исследовательской работы в других организациях, участвующих в реализации программ аспирантуры.

4.8 При освоении программы аспирантуры обучающимся, который имеет диплом об окончании аспирантуры, и (или) диплом кандидата наук, и (или) диплом доктора наук, и (или) обучается по иной программе аспирантуры, и (или) имеет способности и (или) уровень развития, позволяющие освоить программу аспирантуры в более короткий срок по сравнению со сроком получения высшего образования по программе аспирантуры, установленным организацией в соответствии с образовательным стандартом, по решению МГТУ осуществляется ускоренное обучение такого обучающегося по индивидуальному учебному плану в порядке, установленном локальным нормативным актом МГТУ.

Решение об ускоренном обучении обучающегося принимается МГТУ на основании его личного заявления и регламентируется Правилами реализации образовательных программ в ускоренные сроки.

4.9 Сокращение срока получения высшего образования по программе аспирантуры при ус-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			Лист	8
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Всего листов	19

коренном обучении осуществляется посредством зачета (в форме переаттестации или перезачета) полностью или частично результатов обучения по отдельным дисциплинам (модулям), и (или) отдельным практикам, и (или) отдельным видам научно-исследовательской работы и (или) посредством повышения темпа освоения программы аспирантуры.

4.10 Перевод обучающегося на обучение с сочетанием различных форм обучения осуществляется с его письменного согласия.

4.11 Использование сетевой формы реализации программы аспирантуры осуществляется с письменного согласия обучающегося.

4.12 Организация образовательного процесса по программам аспирантуры при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы реализации указанных программ, при ускоренном обучении осуществляется в соответствии с данными Правилами и Правилами реализации образовательных программ в сетевой форме.

4.13 Срок получения высшего образования по программе аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья увеличивается МГТУ по сравнению со сроком получения высшего образования по программе аспирантуры по соответствующей форме обучения в пределах, установленных образовательным стандартом, на основании письменного заявления обучающегося.

4.14 Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую (государственную итоговую) аттестацию обучающихся.

4.15 Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин (модулей) и прохождения практик, промежуточная аттестация обучающихся - оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам (модулям), прохождения практик, выполнения научно-исследовательской работы.


4.16 Формы, система оценивания, порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся, включая порядок установления сроков прохождения соответствующих испытаний обучающимися, не прошедшим промежуточной аттестации по уважительным причинам или имеющим академическую задолженность, а также периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся устанавливаются Положением о промежуточной аттестации МГТУ.

4.17 Лица, осваивающие программу аспирантуры в форме самообразования (если образовательным стандартом допускается получение высшего образования по соответствующей программе аспирантуры в форме самообразования), а также лица, обучавшиеся по не имеющей государственной аккредитации программе аспирантуры, могут быть зачислены в качестве экстернов для прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестации в ФГБОУ ВПО «МГТУ», осуществляющий образовательную деятельность по соответствующей имеющей государственную аккредитацию программе аспирантуры.

После зачисления экстерна в срок, установленный МГТУ, но не позднее 1 месяца с даты зачисления утверждается индивидуальный учебный план экстерна, предусматривающий прохождение им промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации.

Условия и порядок зачисления экстернов в МГТУ (включая порядок установления сроков, на которые зачисляются экстерны, и сроков прохождения ими промежуточной и (или) государственной



	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 9 Всего листов 19

ной итоговой аттестации) устанавливаются Регламентом о порядке прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечень МГТУ.

4.18 Лицам, успешно прошедшим итоговую (государственную итоговую) аттестацию, выдается документ об образовании и о квалификации.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом об окончании аспирантуры, подтверждающий получение высшего образования по программе аспирантуры.

4.19 Лицам, не прошедшим итоговой (государственной итоговой) аттестации или получившим на итоговой (государственной итоговой) аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения в образовательном учреждении утвержденной приказом МГТУ<sup>10</sup>.

### 5. Особенности организации образовательного процесса по программам аспирантуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

5.1 Содержание высшего образования по программам аспирантуры и условия организации обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья определяются адаптированной программой аспирантуры, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида<sup>11</sup>.

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе программ аспирантуры, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся<sup>12</sup>.

5.2 Обучение по программам аспирантуры инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется МГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

5.3 В МГТУ создаются специальные условия для получения высшего образования по программам аспирантуры обучающимися с ограниченными возможностями здоровья<sup>13</sup>.


Под специальными условиями для получения высшего образования по программам аспирантуры обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспе-

<sup>10</sup> Часть 12 статьи 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>11</sup> Часть 1 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>12</sup> Часть 8 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>13</sup> Часть 10 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Лист 10 Всего листов 19

чение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение программ аспирантуры обучающимися с ограниченными возможностями здоровья<sup>14</sup>.

5.4 В целях доступности получения высшего образования по программам аспирантуры инвалидов и лицами с ограниченными возможностями здоровья МГТУ обеспечивается:

- 1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
  - наличие альтернативной версии официального сайта МГТУ в сети "Интернет" для слабовидящих;
  - размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);
  - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
  - обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
  - обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию МГТУ;
- 2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
  - дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения));
  - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения МГТУ, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

5.5 Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях<sup>15</sup>.

5.6 При получении высшего образования по программам аспирантуры обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков<sup>16</sup>.

<sup>14</sup> Часть 3 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>15</sup> Часть 4 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

<sup>16</sup> Часть 11 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»			Лист	11
	Учебно-методическое управление	Версия 1	СМК-О-РЕ-08-14	Всего листов	19

### 6. Ответственность

Проректор по учебной работе, Ведущий СМК по маркетингу, проектированию и управлению образовательной деятельностью, мониторингу качества подготовки выпускников, несет ответственность за контроль выполнения требований настоящего регламента.

Начальник УМУ несет ответственность за организацию выполнения требований настоящего регламента.

**СМК-О-РЕ-08-14 Система менеджмента качества. Регламент. Правила организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре разработал:**

Ведущий специалист УМУ

К.С. Лукьянова

**Согласовано:**

Начальник УМУ

С.А.Бычик

Начальник ОМК

А.Ю.Глухова



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

Учебно-методическое  
управление

Версия 1

СМК-О-РЕ-08-14

Лист  
Всего листов

12  
19

**Приложение А  
(обязательное)**

Форма индивидуального плана работы аспиранта  
**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий кафедрой

(полное наименование кафедры)

И.О.Фамилия

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Кафедра \_\_\_\_\_  
Институт (факультет) \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА**  
(\_\_\_\_\_ форма обучения)

1. Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

2. Направление подготовки \_\_\_\_\_  
(шифр, код и наименование направления)

3. Профиль \_\_\_\_\_  
(наименование профиля)

4. Научный руководитель \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность)

5. Тема НИР \_\_\_\_\_

Тема обсуждена на научном семинаре кафедры.  
Протокол № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (ФИО лица, составившего протокол)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Научный руководитель и тема НИР утверждены:  
Приказ № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (ФИО лица, составившего приказ)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(ФИО) (подпись)

Научный руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(ФИО) (подпись)



Продолжение приложения А

### Обоснование темы диссертационного исследования

Объект исследования \_\_\_\_\_

---

---

---

Предмет исследования \_\_\_\_\_

---

---

---

Актуальность \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

Цель исследования \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

Задачи, решаемые для достижения цели \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

Ожидаемый результат \_\_\_\_\_

---

---

---

---



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

Учебно-методическое  
управление

Версия 1

СМК-О-РЕ-08-14

Лист

14

Всего листов

19

Продолжение приложения А

### ОБЩИЙ ПЛАН РАБОТЫ НАД НИР

Наименование работы	Краткое содержание	Срок вы- полнения
<b>Теоретическая работа</b>		

**Экспериментальная работа**

**Оформление:**

Написание

Подготовка демонстрационных  
листов и презентации

Аспирант \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Научный руководитель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.



Продолжение приложения А

## ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА АСПИРАНТА

### 1. Образовательная составляющая

Шифр	Наименование дисциплины	Трудоемкость (ЗЕТ*)																				
		Семестр																Всего				
		1		2		3		4		5		6		7		8				9		10
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
Б1.Б	Базовая часть																				9	
Б1.Б.1	История и философия науки																					
Б1.Б.2	Иностранный язык																					
Б1.В	Вариативная часть																				21	
Б1.В.ОД	Обязательные дисциплины																				19	
Б1.В.ОД.1	Педагогика и психология в высшей школе																					
Б1.В.ОД.2	Патентование																					
Б1.В.ОД.3	Методология и информационные технологии в научных исследованиях																					
...	Специальные дисциплины профиля**																					
Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору**																				2	
...	.....																					
ФГД	Факультативы***																					
...	...																					
Б2	Практика																				3	
Б2.1	Педагогическая практика																					
Б4	Государственная итоговая аттестация (итоговая аттестация)																				9	
...	...																					

\* ЗЕТ – зачетная единица трудоемкости

\*\* При разработке индивидуального плана необходимо руководствоваться учебным планом профиля

\*\*\* Факультативные дисциплины не являются обязательными для изучения аспирантом.



Продолжение приложения А

**2. Исследовательская составляющая (программа научно-исследовательской работы)  
для аспирантов.**

Наименование работ	Трудоёмкость (ЗЕТ)																					
	Семестры																				Всего	
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10			
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
<b>Научно-исследовательская работа аспиранта:</b>																						
Работа по выполнению теоретической части исследования																						
Работа по выполнению экспериментальной части исследования																						
Работа по подготовке рукописи ВКР																						
Научные публикации по теме НИИР, из них:																						
1. Научные публикации в изданиях из перечня ВАК и международных изданиях, включенных в международные базы цитирования																						
2. Научные публикации в других изданиях																						
Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности:																						
1. Патент																						
2. Свидетельство о регистрации программы или базы данных																						
Получение индивидуальных грантов (регионального, всероссийского и международного уровня).																						
Руководство или участие в выполнении финансируемых НИИР по теме																						
Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:																						
1. Участие в международной или зарубежной конференции с докладом или выставке																						
2. Участие во всероссийской конференции с докладом или выставке																						
3. Участие в других научных конференциях																						
Другие виды НИИР																						

Аспирант \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_





Продолжение Приложения А

Рекомендуемые нормы учета трудоемкости видов научно-исследовательской работы аспиранта

№ п.п.	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации	Общая трудоемкость
1.	Работа по выполнению теоретической части исследования	90 ЗЕТ - распределяется в зависимости от профиля и или направления исследования.
2.	Работа по выполнению экспериментальной части исследования	до 40 ЗЕТ, в том числе:
3.	Работа по подготовке рукописи ВКР	5 ЗЕТ за 1 п.л.*
4.	Научные публикации по теме исследования, из них:	4 ЗЕТ за 1 п.л.*
4.1.	Научные публикации в изданиях из перечня ВАК и международных изданиях (зарубежных), включенных в международные базы цитирования	до 5 ЗЕТ за 1 документ
4.2.	Научные публикации в других изданиях	5 ЗЕТ за 1 документ
5.	Получение охраняемых документов на объекты интеллектуальной собственности:	3 ЗЕТ за 1 документ
5.1.	Патент	6-8-10 ЗЕТ за 1 грант
5.2.	Свидетельство о регистрации программы или базы данных	До 10 ЗЕТ на 1 НИР
6.	Получение индивидуального гранта (регионального / всероссийского / международного уровня)	До 8 ЗЕТ на 1 НИР
7.	Руководство финансируемой НИР по теме исследования	до 20 ЗЕТ
8.	Участие в выполнении финансируемых НИР в качестве ответственного исполнителя, исполнителя	5 ЗЕТ за 1 доклад
9.	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:	3 ЗЕТ за 1 доклад
9.1.	Участие в международной или зарубежной конференции с докладом или выставке	2 ЗЕТ за 1 доклад
9.2.	Участие во всероссийской конференции с докладом или выставке	
9.3.	Участие в других научных конференциях	

\*Если авторский коллектив включает более трех авторов, трудоемкость определяется руководителем с учетом личного вклада аспиранта. 1 п.л. - (1 учетно-издательский лист = 16 страниц текста на формате А5 (ширифт основного текста Times New Roman размера 10 пунктов или 40000 знаков))

