УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства образования
Республики Беларусь
21.01.2019 N 8

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ. ІІ СТУПЕНЬ (МАГИСТРАТУРА)

Специальность 1-23 81 08 Медиакоммуникации Степень Магистр коммуникаций

# ВЫШЭЙШАЯ АДУКАЦЫЯ. ІІ СТУПЕНЬ (МАГІСТРАТУРА)

Спецыяльнасць 1-23 81 08 Медыякамунікацыі Ступень Магістр камунікацый

### HIGHER EDUCATION. II STAGE (MASTER'S STUDIES)

**Speciality** 1-23 81 08 Media Communications **Degree** Master of Communications

### 1. Область применения

Образовательный стандарт применяется при разработке учебнодокументации программной образовательной программы образования ступени углубленной II подготовкой специалиста, обеспечивающей получение степени магистра (далее, если не установлено иное, - образовательная программа магистратуры), учебно-методической документации, учебных изданий, информационно-аналитических материалов.

Образовательный стандарт обязателен для применения во всех учреждениях высшего образования Республики Беларусь, осуществляющих подготовку по образовательной программе магистратуры по специальности 1-23 81 08 "Медиакоммуникации".

### 2. Нормативные ссылки

В настоящем образовательном стандарте использованы ссылки на следующие правовые акты:

СТБ ISO 9000-2015 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь (далее - СТБ ISO 9000-2015)

ОКРБ 005-2011 Общегосударственный классификатор Республики Беларусь "Виды экономической деятельности" (далее - ОКРБ 005-2011)

Кодекс Республики Беларусь об образовании
Закон Республики Беларусь "О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь"

# 3. Основные термины и определения

В настоящем образовательном стандарте применяются термины, установленные в Кодексе Республики Беларусь об образовании, а также следующие термины с соответствующими определениями:

Инновация - введенные в гражданский оборот или используемые для собственных нужд новая или усовершенствованная продукция, новая или усовершенствованная технология, новая услуга, новое организационнопроизводственного, техническое решение административного, коммерческого или иного характера.

Инновационная деятельность - деятельность по преобразованию новшества в инновацию.

**Компетентность** - способность применять знания и навыки для достижения намеченных результатов (СТБ ISO 9000-2015).

Компетенция - знания, умения и опыт, необходимые для решения теоретических и практических задач.

Магистр - лицо, освоившее содержание образовательной программы магистратуры.

Магистерская диссертация - самостоятельно выполненная научно-исследовательская работа, имеющая внутреннее единство, посвященная решению теоретической, экспериментальной или прикладной задачи соответствующей профессиональной сферы деятельности, свидетельствующая о личном вкладе автора в науку и (или) практику.

Медиакоммуникации - система производства, распространения, обмена, потребления социально значимой, имеющей стратегические цели интермедийным информации массмедийным по И индивидуальном, групповом, массовом форматах при помощи разнообразных коммуникативных средств (вербальных, аудиальных, визуальных).

Модуль - относительно обособленная, логически завершенная часть образовательной программы магистратуры, обеспечивающая формирование определенной компетенции (группы компетенций).

Обеспечение качества - часть менеджмента качества, направленная на обеспечение уверенности, что требования к качеству будут выполнены (СТБ ISO 9000-2015).

#### 4. Общие положения

#### 4.1. Общая характеристика специальности

Специальность 1-23 81 08 "Медиакоммуникации" обеспечивает получение степени "магистр коммуникаций".

# 4.2. Требования к уровню образования лиц, поступающих для получения высшего образования II ступени

Уровень образования лиц, поступающих для получения высшего образования II ступени - высшее образование I ступени.

### 4.3. Формы получения высшего образования II ступени

Обучение в магистратуре предусматривает следующие формы: очная (дневная, вечерняя), заочная.

### 4.4. Сроки получения высшего образования II ступени

Нормативный срок получения высшего образования II ступени составляет 2 года.

### 5. Характеристика профессиональной деятельности магистра

# 5.1. Сфера профессиональной деятельности магистра

Основными сферами профессиональной деятельности магистра являются:

- 6399 Прочие виды информационного обслуживания, не включенные в другие группировки;
  - 7021 Деятельность по связям с общественностью;
- 7022 Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и прочее консультирование по вопросам управления;
- 722 Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
  - 731 Рекламная деятельность;
- 732 Исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения;
  - 823 Организация конференций и профессиональных выставок;
  - 8542 Высшее образование.

#### 5.2. Объекты профессиональной деятельности магистра

Объектами профессиональной деятельности магистра являются:

коммуникационный процесс субъекта с его целевыми аудиториями в современной медиасреде, связи и отношения, возникающие между структурными элементами этого процесса;

информационные продукты корпоративного субъекта, необходимые для осуществления коммуникации с целевыми аудиториями в современной медиасреде;

социальные процессы и структуры на макро- и микроуровнях.

#### 5.3. Виды профессиональной деятельности магистра

Магистр должен быть компетентен в следующих видах деятельности:

научно-исследовательской; аналитической;

организационно-управленческой;

педагогической.

### 5.4. Задачи профессиональной деятельности магистра

Магистр должен быть подготовлен к решению следующих задач профессиональной деятельности:

### научно-исследовательская деятельность:

разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок; подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей;

разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;

подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;

сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;

организация и проведение качественных и количественных исследований;

разработка моделей процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере медиакоммуникаций, оценка и интерпретация полученных результатов;

#### аналитическая деятельность:

планирование и реализация программ по коммуникационному аудиту, коммуникационному консалтингу, мониторингу медиа, экспертизе медиапродуктов, оценке и конструированию корпоративного имиджа;

оценка эффективности информационно-коммуникационной поддержки инновационных решений;

### организационно-управленческая деятельность:

стратегическое планирование корпоративных коммуникаций;

планирование и проведение коммуникационных кампаний;

контроль и оптимизация коммуникационных процессов в организации в соответствии с направленностью образовательной программы магистратуры;

организация коллективов, проектов для решения социальных и культурных задач и руководство ими;

разработка и внедрение новых технологий и методик информационно-коммуникативной деятельности организации;

#### педагогическая деятельность:

осуществление педагогической деятельности по коммуникационному проектированию и реализации образовательного процесса в учреждениях высшего образования в соответствии с полученной специальностью;

разработка учебно-методических материалов.

# 5.5. Возможности продолжения образования магистра

Магистр должен быть подготовлен к освоению образовательной программы аспирантуры преимущественно по следующим специальностям:

05.25.05 Информационные системы и процессы;

09.00.11 Социальная философия;

10.01.10 Журналистика;

13.00.00 Педагогические науки;

22.00.01 Теория, методология и история социологии;

22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы;

22.00.05 Политическая социология;

22.00.06 Социология культуры;

22.00.08 Социология управления.

# 6. Требования к компетентности магистра

Магистр, освоивший содержание образовательной программы магистратуры по специальности 1-23 81 08 "Медиакоммуникации", должен обладать универсальными, углубленными профессиональными и специализированными компетенциями.

#### 6.1. Требования к универсальным компетенциям

Магистр должен обладать следующими универсальными компетенциями:

- УК-1. Быть способным к эффективному коммуникационному взаимодействию в межличностном, деловом и межкультурном контекстах, в том числе на иностранном языке, уметь руководить коллективом, проектом, предупреждать и разрешать конфликтные ситуации.
- УК-2. Владеть способами и приемами устного и письменного речевого взаимодействия и аргументации для создания профессиональных текстов, в том числе на иностранном языке.
- УК-3. Уметь разрабатывать модели исследуемых процессов, явлений и объектов и применять их к изучению современного медиапространства.
- УК-4. Владеть методологией научного познания и быть готовым использовать ее в практической деятельности.
- УК-5. Быть способным использовать основные теории медиа и подходы к исследованию современного медиапространства.
- УК-6. Быть способным организовывать образовательный процесс с использованием педагогических инноваций и учетом личностных особенностей студентов, управлять качеством образовательного процесса.
- УК-7. Уметь применять междисциплинарные научные знания для постановки и решения производственных задач.
- УК-8. Быть способным планировать, проектировать, организовывать и реализовывать научно-исследовательскую деятельность.

# 6.2. Требования к углубленным профессиональным компетенциям

Магистр должен обладать следующими углубленными профессиональными компетенциями:

- УПК-1. Знать, понимать и уметь использовать теории и модели коммуникации в решении профессиональных задач.
- УПК-2. Владеть современными методами сбора, обработки, анализа, представления и распространения информации с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий.
- УПК-3. Выявлять проблемы, ставить задачи, планировать и осуществлять различные виды коммуникационных исследований, необходимых для принятия организационных решений и осуществления эффективной коммуникационной деятельности.

# 6.3. Требования к разработке учреждением высшего образования результатов освоения содержания образовательной программы магистратуры

- 6.3.1. При разработке образовательной программы магистратуры на основе настоящего образовательного стандарта все универсальные и углубленные профессиональные компетенции включаются в набор требуемых результатов освоения содержания образовательной программы магистратуры.
- 6.3.2. Перечень установленных настоящим образовательным стандартом универсальных компетенций может быть дополнен учреждением высшего образования с учетом направленности образовательной программы магистратуры.
- 6.3.3. Перечень специализированных компетенций учреждение высшего образования устанавливает самостоятельно с учетом направленности образовательной программы магистратуры.
- 6.3.4. Дополнительные универсальные компетенции и специализированные компетенции устанавливаются на основе требований рынка труда, обобщения зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей соответствующей отрасли, иных источников.
- 6.3.5. Совокупность установленных настоящим образовательным стандартом универсальных и углубленных профессиональных компетенций, а также установленных учреждением высшего образования дополнительных универсальных компетенций и (или) специализированных компетенций, должна обеспечивать магистру способность осуществлять не менее чем один вид профессиональной деятельности не менее чем в одной сфере профессиональной деятельности, указанных в п. 5.1 и п. 5.3 настоящего образовательного стандарта.

# 7. Требования к учебно-программной документации

# 7.1. Состав учебно-программной документации

Образовательная программа магистратуры включает следующую учебно-программную документацию:

типовой учебный план по специальности;

учебный план учреждения высшего образования по специальности;

учебные программы учреждения высшего образования по учебным дисциплинам;

программу практики;

индивидуальный план работы магистранта.

Образовательная программа магистратуры может дополнительно включать следующую учебно-программную документацию:

программы-минимумы кандидатских экзаменов по общеобразовательным дисциплинам;

программы-минимумы кандидатских зачетов (дифференцированных зачетов) по общеобразовательным дисциплинам;

типовые учебные программы по учебным дисциплинам.

## 7.2. Требования к разработке учебно-программной документации

- 7.2.1. Максимальный объем учебной нагрузки магистранта не должен превышать 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы.
- 7.2.2. Объем обязательных аудиторных занятий, определяемый учреждением высшего образования с учетом специальности, специфики организации образовательного процесса, оснащения учебно-лабораторной базы, информационного, научно-методического обеспечения устанавливается в пределах 16 24 аудиторных часов в неделю. Для магистрантов из числа иностранных граждан объем аудиторных занятий может быть увеличен учреждением высшего образования.
- 7.2.3. В часы, отводимые на самостоятельную работу по учебной дисциплине (модулю), включается время, предусмотренное на подготовку к экзамену (экзаменам) и (или) зачету (зачетам) по данной учебной дисциплине (модулю).

# 7.3. Требования к структуре учебного плана учреждения высшего образования по специальности

7.3.1. Учебный план учреждения высшего образования по специальности разрабатывается в соответствии со структурой, приведенной в таблице 1.

Таблина 1

N п/п	Наименование видов деятельности магистра, модулей, учебных дисциплин	Трудоемкость (в зачетных единицах)
1	Теоретическое обучение	80 - 102
1.1	Государственный компонент: Философия и методология научного познания; Иноязычные профессиональные практики	20 - 35

1.2	медиакоммуникаций); Исследовательский семинар (Научно-исследовательская работа, Курсовая работа); Педагогика высшей школы.  Компонент учреждения высшего образования  Факультативные дисциплины	52 - 66
1.4	Дополнительные виды обучения	-
2	Практика (производственная)	6 - 10
3	Магистерская диссертация	12 - 30
	Всего	120

- 7.3.2. Распределение трудоемкости между отдельными модулями и учебными дисциплинами государственного компонента, а также отдельными видами практик осуществляется учреждением высшего образования.
- 7.3.3. Практика направлена на закрепление знаний и умений, полученных в процессе теоретического обучения в магистратуре, овладение навыками исследования актуальных научных и прикладных проблем, решения социально-профессиональных задач, применения инновационных технологий и др.

Вид практики определяется учреждением высшего образования с учетом видов деятельности, на которые ориентирована образовательная программа магистратуры. Практики в рамках одной специальности магистратуры могут иметь различные цели и задачи (например, педагогическая, научно-исследовательская, технологическая).

7.3.4. В трудоемкость подготовки магистерской диссертации входит трудоемкость научно-исследовательской работы по тематике магистерской диссертации, а также оформление и подготовка магистерской диссертации к защите. Трудоемкость научно-исследовательской работы по тематике

магистерской диссертации может включать исследовательские семинары, курсовое проектирование и др.

- 7.3.5. Трудоемкость каждой учебной дисциплины должна составлять не менее трех зачетных единиц. Соответственно, трудоемкость каждого модуля должна составлять не менее шести зачетных единиц.
- 7.3.6. При разработке учебного плана учреждения высшего образования по специальности рекомендуется предусматривать в рамках компонента учреждения высшего образования учебные дисциплины (модули) по выбору магистранта в объеме не менее 30% от общего объема теоретического обучения.

# 7.4. Требования к разработке индивидуального плана работы магистранта

- 7.4.1. Индивидуальный план работы магистранта разрабатывается руководителем научно-исследовательской работы магистранта совместно с магистрантом, обсуждается на заседании профилирующей (выпускающей) кафедры и утверждается руководителем учреждения высшего образования.
- 7.4.2. Индивидуальный план работы магистранта разрабатывается на основе учебного плана учреждения высшего образования по соответствующей специальности высшего образования II ступени, устанавливает перечень и последовательность изучаемых учебных дисциплин, объем учебной нагрузки, включает программу подготовки магистерской диссертации, прохождения практики, осуществления научно-исследовательской работы, формы и сроки отчетности.

# 7.5. Требования к содержанию научно-исследовательской работы

- 7.5.1. Требования к содержанию научно-исследовательской работы магистранта разрабатываются профилирующей (выпускающей) кафедрой.
- 7.5.2. В ходе выполнения научно-исследовательской работы у магистрантов формируются навыки:

обобщения и критического анализа результатов, полученных отечественными и зарубежными учеными, выявления и формулирования актуальных научных проблем и целей исследования;

обоснования актуальности, теоретической и практической значимости темы научного исследования, разработки плана и программы проведения научного исследования;

проведения самостоятельного исследования с применением современных методов и технологий в соответствии с разработанной программой;

разработки моделей исследуемых процессов, явлений и объектов (выбор или модификация существующих моделей);

выбора методов и средств разработки инструментария эмпирического исследования, сбора, обработки, анализа, оценки и интерпретации полученных результатов исследования;

самостоятельного проведения библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;

представления результатов проведенного исследования в виде научного отчета, статьи, доклада, модели, макета, программного продукта, патента, магистерской диссертации, заявки на грант и др.

7.5.3. Содержание научно-исследовательской работы магистранта определяется научным руководителем в соответствии с направленностью образовательной программы магистратуры, тематикой его научного исследования и закрепляется в индивидуальном плане работы магистранта.

Содержание научно-исследовательской работы магистранта предполагает выполнение следующих видов работ:

выполнение всех видов научно-исследовательских работ, осуществляемых на соответствующей базе;

участие в научных и научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях;

участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

осуществление самостоятельного исследования по теме магистерской диссертации.

Перечень форм осуществления научно-исследовательской работы конкретизируется и дополняется в соответствии с направленностью образовательной программы магистратуры.

# 7.6. Требования к результатам обучения

7.6.1. Коды универсальных и углубленных профессиональных компетенций, формирование которых обеспечивают модули государственного компонента, указаны в таблице 2.

Таблица 2

N п/п	Наименование модулей, учебных дисциплин	Коды формируемых компетенций
1	Философия и методология научного познания	УК-4
2	Иноязычные профессиональные	

	практики	
2.1	Иноязычная коммуникация в медиапространстве	УК-2
2.2	Иноязычная профессиональная коммуникация в межкультурных контекстах	УК-1
3	Теория и методология медиакоммуникаций	
3.1	Теория медиакоммуникаций	УК-5, УПК-1
3.2	Методология медиакоммуникаций	УК-3, УПК-3
4	Исследовательский семинар	
4.1	Научно-исследовательская работа	УК-8, УПК-2
4.2	Курсовая работа	УК-7, УПК-1
5	Педагогика высшей школы	УК-6

- 7.6.2. Результаты обучения по модулям и учебным дисциплинам государственного компонента (знать, уметь, владеть) определяются учебными программами.
- 7.6.3. Результаты обучения по модулям и учебным дисциплинам компонента учреждения высшего образования, практикам, научно-исследовательской работе учреждение высшего образования планирует самостоятельно. Учреждение высшего образования также может конкретизировать и дополнять результаты обучения по модулям и учебным дисциплинам государственного компонента, установленные типовыми учебными программами.
- 7.6.4. Результаты обучения должны быть соотнесены с требуемыми результатами освоения содержания образовательной программы магистратуры (компетенциями).
- 7.6.5. Совокупность запланированных результатов обучения должна обеспечивать магистру формирование всех универсальных и углубленных профессиональных компетенций, установленных настоящим образовательным стандартом, а также всех дополнительных универсальных

компетенций и (или) специализированных компетенций, установленных учреждением высшего образования самостоятельно.

### 8. Требования к организации образовательного процесса

# 8.1. Требования к кадровому обеспечению образовательного процесса

Педагогические работники для магистратуры должны:

заниматься научной и (или) научно-методической деятельностью;

владеть современными образовательными, в том числе информационными технологиями, необходимыми для организации образовательного и научно-исследовательского процессов на должном уровне;

обладать личностными качествами и компетенциями, позволяющими эффективно организовывать учебную и воспитательную работу с магистрантами.

# 8.2. Требования к материально-техническому обеспечению образовательного процесса

Учреждение высшего образования должно располагать:

материально-технической базой, необходимой для организации образовательного и научно-исследовательского процессов, самостоятельной работы и развития личности магистранта;

средствами обучения, необходимыми для реализации образовательной программы магистратуры (приборы, оборудование, инструменты, учебно-наглядные пособия, компьютеры, компьютерные сети, аудиовизуальные средства и иные материальные объекты).

# 8.3. Требования к научно-методическому обеспечению образовательного процесса

Научно-методическое обеспечение образовательного процесса должно соответствовать следующим требованиям:

учебные дисциплины должны быть обеспечены современной учебной, научной, иной литературой, учебными программами, учебнометодической документацией, учебно-методическими, информационно-аналитическими материалами;

должен быть обеспечен доступ для каждого магистранта к библиотечным фондам, электронным средствам обучения, электронным

информационным ресурсам (локального доступа, удаленного доступа) по всем учебным дисциплинам.

Научно-методическое обеспечение должно быть ориентировано на разработку и внедрение в образовательный процесс инновационных образовательных технологий, адекватных компетентностному подходу (креативного и диалогового обучения, вариативных моделей самостоятельной работы, модульных и рейтинговых систем обучения, тестовых и других систем оценивания уровня компетенций и т.п.).

# 8.4. Требования к организации самостоятельной работы магистрантов

Требования к организации самостоятельной работы устанавливаются законодательством Республики Беларусь.

# 8.5. Требования к организации идеологической и воспитательной работы

Требования к организации идеологической и воспитательной работы устанавливаются в соответствии с рекомендациями по организации идеологической и воспитательной работы в учреждениях высшего образования и программно-планирующей документацией воспитания.

# 8.6. Общие требования к формам и средствам диагностики компетенций

- 8.6.1. Конкретные формы и процедуры промежуточного контроля знаний магистрантов по каждой учебной дисциплине разрабатываются соответствующей кафедрой учреждения высшего образования и отражаются в учебных программах учреждения высшего образования по учебным дисциплинам.
- 8.6.2. Для аттестации магистрантов на соответствие их персональных достижений поэтапным или конечным требованиям образовательной программы магистратуры создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания, задания открытого типа, задания коммуникативного типа, контрольные работы, тесты, комплексные квалификационные задания, тематику рефератов, методические разработки по инновационным формам обучения и контроля за формированием компетенций, тематику и принципы составления эссе, формы анкет для проведения самооценки компетенций разрабатываются средств магистрантов др. Фонды оценочных соответствующими кафедрами учреждения высшего образования.

Оценочными средствами должна предусматриваться оценка способности магистрантов к творческой деятельности, их готовность вести поиск решения новых задач, связанных с недостаточностью конкретных специальных знаний и отсутствием общепринятых алгоритмов.

8.6.3. Для диагностики компетенций используются следующие формы:

устная;

письменная;

устно-письменная;

техническая.

К устной форме диагностики компетенций относятся:

собеседования;

коллоквиумы;

доклады на семинарских занятиях;

доклады на конференциях;

устные зачеты;

устные экзамены;

оценивание на основе деловой игры;

тесты действия;

другие.

К письменной форме диагностики компетенций относятся:

тесты;

контрольные опросы;

контрольные работы;

письменные отчеты по аудиторным (домашним) практическим упражнениям;

письменные отчеты по лабораторным работам;

эссе;

рефераты;

отчеты по научно-исследовательской работе;

публикации статей, докладов;

заявки на изобретения и полезные модели;

письменные зачеты;

письменные экзамены:

стандартизированные тесты;

оценивание на основе модульно-рейтинговой системы;

оценивание на основе кейс-метода;

оценивание на основе портфолио;

оценивание на основе метода развивающейся кооперации;

оценивание на основе проектного метода;

оценивание на основе деловой игры;

другие.

К устно-письменной форме диагностики компетенций относятся:

отчеты по аудиторным практическим упражнениям с их устной защитой;

отчеты по домашним практическим упражнениям с их устной зашитой:

отчеты по лабораторным работам с их устной защитой;

зачеты:

экзамены;

оценивание на основе модульно-рейтинговой системы;

оценивание на основе метода развивающейся кооперации;

оценивание на основе проектного метода;

оценивание на основе деловой игры;

оценивание на основе метода Дельфи;

другие.

К технической форме диагностики компетенций относятся:

электронные тесты;

электронные практикумы;

визуальные лабораторные работы;

другие.

### 9. Требования к итоговой аттестации

# 9.1. Общие требования

Итоговая аттестация при завершении освоения содержания образовательной программы магистратуры позволяет определить теоретическую и практическую готовность выпускника магистратуры к научно-исследовательской, аналитической, организационно-управленческой и педагогической деятельности и освоению образовательной программы аспирантуры.

### 9.2. Требования к магистерской диссертации

- 9.2.1. Требования к структуре, содержанию, объему магистерской диссертации определяются учреждением высшего образования на основе настоящего образовательного стандарта и Правил проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования.
- 9.2.2. При подготовке магистерской диссертации магистрант должен продемонстрировать, опираясь на полученные знания и сформированные универсальные, углубленные профессиональные и специализированные компетенции, умение решать на современном уровне задачи

профессиональной деятельности, способность интегрировать научные знания, научно аргументировать свою точку зрения.

9.2.3. Магистерская диссертация при завершении освоения содержания образовательной программы магистратуры должна быть направлена на решение теоретической, экспериментальной или прикладной задачи, связанной со систематизацией результатов медиаисследований, стратегическим проектированием медиакоммуникаций для решения коммуникационных проблем организации с использованием современных медиатехнологий, предполагающим выполнение научно-исследовательских, аналитических, организационно-управленческих и педагогических задач.

Магистерская диссертация должна содержать реферативную часть и научно-исследовательскую часть, отражающую углубленные профессиональные и специализированные компетенции выпускника магистратуры в соответствии со специальностью подготовки. Научно-исследовательская часть должна составлять не менее 50% объема диссертации.

**Приложение** (информационное)

#### БИБЛИОГРАФИЯ

[1] Государственная программа "Образование и молодежная политика" на 2016 - 2020 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 марта 2016 г. N 250.