

Учреждение образования «Брестский
государственный университет имени
А.С.Пушкина»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
А.Н.Сендер
« 30 » _____ 2022 г.

КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

ПОРЯДОК

30.12.2022 № 814

г.Брест

проведения предварительной
экспертизы диссертации

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 №560 (с изменениями и дополнениями) (далее – Положение), Положением о подготовке научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 01.12.2011 №561 (с изменениями и дополнениями) и определяет порядок организации и проведения предварительной экспертизы диссертации в целях проверки достоверности полученных научных результатов, полноты их опубликования в печати и оценки личного вклада соискателя ученой степени учреждения образования «Брестский государственный университет имени А.С.Пушкина» (далее – Университет).

1.2. Университет обязан в случае завершения аспирантом (соискателем) аспирантуры без предоставления диссертации к предварительной экспертизе осуществлять такую экспертизу при его обращении в течение трех лет после завершения обучения. По истечении данного срока вопрос о месте проведения предварительной экспертизы решается Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь (далее – ВАК).

1.3. Основные научные результаты диссертации публикуются до начала ее предварительной экспертизы в научных изданиях, включенных в перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований и (или) в иностранных научных изданиях.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

2.1 Предварительная экспертиза диссертации проводится на основании заявления соискателя ученой степени, поданного на имя ректора Университета в строгом соответствии с требованиями главы 4 Положения (Приложения 1-2).

К заявлению прилагаются следующие документы:

– документы о присвоении квалификации «Исследователь» либо документы о высшем образовании и сдаче кандидатских экзаменов и зачетов;

– рукопись диссертации и автореферата;

– оригиналы либо копии публикаций по теме диссертации;

– первичные материалы (при их наличии), подтверждающие достоверность, научную и практическую значимость, экономическую и социальную ценность научных результатов диссертации, в том числе:

документы, подтверждающие внедрение научных результатов в различные отрасли экономики, иные сферы деятельности и свидетельствующие о личном вкладе соискателя ученой степени;

– материалы, полученные на этапе выполнения исследования, свидетельствующие о достоверности полученных результатов, обоснованности положений и выводов диссертации.

2.2. Заявление согласовывается с научным руководителем соискателя, заведующим кафедрой, осуществляющим подготовку научных работников высшей квалификации по данной специальности, проректором по научной работе и регистрируется заведующим аспирантурой.

2.3. Ректор Университета, рассмотрев заявление соискателя, поручает декану факультета (заведующему кафедрой), осуществляющему подготовку научных работников по указанной в заявлении специальности, подготовить докладную записку с предложениями по составу экспертной комиссии и научного собрания, на котором предполагается рассмотреть диссертацию.

2.4. Экспертная комиссия формируется из трех специалистов (экспертов) для анализа представленных соискателем ученой степени документов и подготовки проекта заключения научного собрания.

Председателем комиссии для экспертизы кандидатской диссертации назначается доктор или кандидат наук. Членами комиссии (экспертами) назначаются специалисты, имеющие ученые степени по научному направлению диссертации в соответствии с их ученой степенью и (или) научными публикациями.

Членами комиссии не могут быть ректор Университета, члены экспертных советов и Президиума ВАК, соавторы публикаций соискателя по теме диссертации, научный руководитель соискателя, а также лица, находящиеся с ними или с соискателем ученой степени в близком родстве или свойстве (родители, супруги, братья, сестры, сыновья, дочери, а также братья, сестры, родители и дети супругов (далее – лица, находящиеся в близком родстве или свойстве).

В состав экспертной комиссии могут привлекаться с их согласия специалисты соответствующего профиля из других организаций.

2.5. На основании представленной и завизированной ректором докладной записки заведующий аспирантурой готовит приказ о проведении предварительной экспертизы диссертации.

2.6. Экспертная комиссия проводит проверку соответствия соискателя установленным требованиям Положения, новизны полученных им результатов, их достоверности и полноты опубликования в печати, и готовит проект заключения предварительной экспертизы, который затем представляется председателем экспертной комиссии для обсуждения на заседании научного собрания.

2.7. Научное собрание, заслушав доклад соискателя и выводы комиссии, принимает заключение по диссертации открытым или тайным голосованием простым большинством голосов членов научного собрания, имеющих ученые степени.

Ход проведения научного собрания оформляется протоколом.

2.8. В заключении по итогам предварительной экспертизы должны содержаться следующие сведения:

– о научном руководителе: фамилия, собственное имя, отчество (при его наличии), место работы и должность, ученая степень, ученое звание, кем и когда назначен научным руководителем, а при его замене в процессе выполнения диссертации - обоснование замены;

– диссертация представляется впервые или повторно, какие дополнительные материалы включены в переработанную диссертацию и где они опубликованы (в случае повторного представления);

– кем и когда утверждена тема диссертационного исследования, а при ее изменении в процессе выполнения – обоснование такого изменения;

– актуальность темы диссертационного исследования;

– соответствие темы диссертации ее содержанию или рекомендуемое новое наименование темы диссертации;

– соответствие содержания диссертации отрасли науки и научной специальности (специальностям);

– достоверность результатов проведенных исследований, обоснованность выводов и рекомендаций;

- степень новизны научных результатов, выносимых на защиту;
- научная, практическая, экономическая и социальная значимость результатов диссертационного исследования;
- апробация диссертации и сведения об использовании ее научных результатов, подтверждающие научную и практическую значимость, экономическую и социальную ценность диссертации;
- полнота изложения научных результатов диссертации в опубликованных работах с указанием количества и характера публикаций;
- конкретное личное участие автора в получении научных результатов, представленных в диссертации;
- выполнение требований пункта 26 Положения (справка о проверке диссертации на корректность использования заимствованных материалов прилагается к заключению);
- соответствие автореферата содержанию диссертации.

2.9. В случае рекомендации диссертации к защите в заключении должно быть сформулировано, за совокупность каких научных результатов предлагается присудить ученую степень. Если собрание не рекомендует диссертацию к защите, в заключении указываются конкретные недостатки, послужившие причиной отклонения. Повторная предварительная экспертиза диссертации проводится после устранения недостатков на общих основаниях.

2.10. Заключение по итогам предварительной экспертизы оформляется в трех экземплярах и подписывается председательствующим на заседании, экспертами и секретарем научного собрания, которые несут персональную ответственность за своевременность подготовки заключения, объективность, качество и достоверность сведений, изложенных в заключении.

При возникших разногласиях эксперты имеют право приобщить к заключению свое особое мнение, что отражается в протоколе заседания и заключении.

2.11. Заключение утверждается ректором Университета.

2.12. Заключение по итогам предварительной экспертизы выдается соискателю ученой степени кандидата наук не позднее чем через 2 месяца, со дня представления заявления. Лицам, представившим диссертацию к рассмотрению в период обучения в аспирантуре, заключение по итогам предварительной экспертизы выдается не позднее чем через один месяц со дня ее представления. Оно действительно в течение года.

2.13. Протокол заседания, особое мнение эксперта и один экземпляр заключения хранятся в соответствии с номенклатурой дел у заведующего аспирантурой десять лет.

3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1. Настоящий порядок вступает в силу с момента утверждения ректором. Порядок проведения предварительной экспертизы диссертации, утвержденный 15.02.2021 (регистрационный номер 688/1), считать утратившим силу.

Заведующий аспирантурой



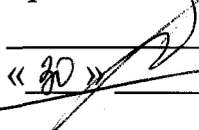
Л.В.Мороз

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

 А.Е.Будько
« 30 » 12 2022 г.

Начальник отдела
правовой и коммерческой работы

 В.С.Севрунов
« 30 » 12 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Образец заявления на предварительную экспертизу для завершивших обучение в аспирантуре

Ректору учреждения образования
«Брестский государственный
университет имени А.С.Пушкина»
профессору Сендер А.Н.
соискателя ученой степени
кандидата _____ наук
по специальности _____

(Фамилия, имя, отчество)

Заявление

«__» _____ 20__ г.

Прошу провести предварительную экспертизу диссертации на соискание ученой степени кандидата _____ наук по специальности _____

Тема диссертации « _____

_____».

К заявлению прилагаю следующие документы:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

подпись

И.О.Фамилия

СОГЛАСОВАНО:

Научный руководитель

Заведующий кафедрой

Проректор по научной работе

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Образец заявления на предварительную экспертизу для обучающихся в аспирантуре

Ректору учреждения образования
«Брестский государственный
университет имени А.С.Пушкина»
профессору Сендер А.Н.
аспиранта _____ года обучения
кафедры _____

(Фамилия, имя, отчество)

Заявление

«__» _____ 20__ г.

Прошу провести предварительную экспертизу диссертации на соискание ученой степени кандидата _____ наук по специальности _____

Тема диссертации « _____

_____».

К заявлению прилагаю следующие документы:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

подпись

И.О.Фамилия

СОГЛАСОВАНО:

Научный руководитель

Заведующий кафедрой

Проректор по научной работе