

## Положение

о порядке проверки на объем заимствований научно-исследовательских работ сотрудников и обучающихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица» и об использовании искусственного интеллекта в их научной деятельности

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок предоставления научно-исследовательских работ сотрудников и обучающихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица» (далее – Академия) на проверку, порядок проведения такой проверки в программной системе «Антиплагиат» и выдаче заключений о результатах такой проверки.

1.2. Положение вводится с целью повышения качества организации и эффективности научно-исследовательской деятельности в Академии, контроля степени самостоятельности выполнения обучающимися научно-исследовательских работ, а также соблюдения сотрудниками и обучающимися Академии прав интеллектуальной собственности третьих лиц.

1.3. Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

Гражданским кодексом Российской Федерации. Часть IV. Глава 70. Авторское право;

Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;

приказом Минобрнауки России от 29.06.2015 №636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;

постановлением Правительства России от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

приказом Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм

обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

иными внутренними нормативными актами и положениями Академии.

1.4. В Положении используются следующие термины и определения:

**Научно-исследовательская работа** – научно-квалификационная работа (диссертация), научный доклад об основных результатах научно-исследовательской деятельности аспиранта, научная монография, научная статья, реферат, производное научное произведение, составное научное произведение, охраняемые результаты интеллектуальной деятельности.

**Научно-квалификационная работа (диссертация)** – написанная автором самостоятельно работа, обладающая внутренним единством, содержащая новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствующая о личном вкладе автора диссертации в науку. В диссертации должно содержаться решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо должны быть изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

**Научный доклад об основных результатах научно-исследовательской деятельности аспиранта (соискателя ученой степени кандидата или доктора наук) (автореферат)** – краткое обобщенное изложение результатов проведенных автором исследований и разработок, известных широкому кругу специалистов.

**Научная монография** – научный труд, в котором с наибольшей полнотой исследована определенная научная тема, который выражен в уточнении или создании новых научных знаний и автор которого всесторонне анализирует тему или проблему и подводит итог их разработки учеными и специалистами.

**Научная статья** – текст, содержащий теоретические и практические обобщения по конкретной научной тематике и опубликованный в научном издании.

**Производное научное произведение** – научное произведение, представляющие собой переработку (перевод, обработку, обзор или иную переработку) другого научного произведения.

**Составное научное произведение** – научное произведение, представляющее собой по подбору и расположению материала результат творческого труда по определенной научной проблематике (коллективная монография, сборник научных трудов).

**Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности** – патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем и т. д.

**Реферат** – структурный элемент отчета по научно-исследовательской работе представляющий собой краткое изложение в письменном виде содержания научного труда автора по выбранной теме исследования.

**Займствование** – включение в текст документа фрагментов из документов, созданных другими авторами.

**Искусственный интеллект** – комплекс технологических решений, позволяющий имитировать когнитивные функции человека (включая самообучение и поиск решений без заранее заданного алгоритма) и получать при выполнении

конкретных задач результаты, сопоставимые, как минимум, с результатами интеллектуальной деятельности человека.

**Корректные заимствования** – заимствования, оформленные в соответствии с общепринятыми в научном сообществе правилами (цитирования заключены в кавычки, есть ссылки на источники).

**Некорректное заимствование** – нарушение правил использования и оформления заимствования (приведение цитаты из заимствованного текста без точного указания автора, названия и выходных данных издания; искажение текста и смысла цитаты; неправильное оформление цитаты).

**Оригинальные мысли** – результаты собственной познавательной деятельности автора текста.

**Оригинальный текст** – текст, не содержащий заимствований.

**Плагиат** – умышленное присвоение авторства на результаты чужого интеллектуального труда в целом или его часть, а также использование в документе под видом самостоятельного материала текста, заимствованного из документов, ранее опубликованных любым способом, без ссылки на автора и (или) источник заимствования.

**Самоцитирование** – заимствование собственного (оригинального) текста автора из опубликованных статей, тезисов научных конференций и научных докладов (апробация результатов исследования), оформленное по всем правилам.

**Содержательное заимствование** – изложение заимствованного текста с заменой слов и выражений без изменения содержания текста при отсутствии ссылок на источник информации. Рассматривается как вариант плагиата.

**Степень оригинальности текста** – показатель, отражающий процентную долю текста документа, выполненную автором полностью самостоятельно, без заимствований, по отношению ко всему объему текста документа.

**Объем заимствований** – доля текстовых пересечений по отношению к общему объему документа (за исключением цитирования).

**Цитирование (прямое)** – включение в текст документа фрагментов чужих документов без их изменения (дословно), оформленных по установленным правилам, с точным указанием их автора, названия и выходных данных издания.

**Непрямое цитирование** – пересказ или изложение мыслей других авторов своими словами (с целью сокращения объема текста) с точным указанием их автора, названия и выходных данных издания.

**Техническое заимствование** – использование часто повторяющихся устойчивых технических терминов, определений, наименований учреждений, органов государственной власти и местного самоуправления, ссылок на нормативные правовые акты, текстов законов, стандартов, списков литературы, выдержек из документов для их анализа и т.п.

**Экспертное заключение** – заключение экспертной комиссии по вопросу соответствия научно-исследовательской работы требованиям об объеме заимствования, установленным настоящим Положением.

1.5. В настоящем Положении используются следующие сокращения:

**ИИ** – искусственный интеллект;

**НД** – научный доклад об основных результатах научно-исследовательской деятельности аспиранта (соискателя ученой степени кандидата или доктора наук) (автореферат);

**НКР** – научно-квалификационная работа аспиранта (диссертация);  
**НС** – научная статья;  
**ОПОП ВО** – основная профессиональная образовательная программа высшего образования;  
**ФГТ** – федеральные государственные требования.

## 2. Порядок проверки текстов научно-исследовательских работ сотрудников и обучающихся Академии в программной системе «Антиплагиат»

2.1. Все научно-исследовательские работы сотрудников и обучающихся Академии подлежат проверке на объем заимствований.

2.2. Сотрудники Академии, ведущие научно-исследовательскую деятельность, а также аспиранты и соискатели ученой степени кандидата или доктора наук лично направляют собственные научно-исследовательские работы, на проверку экспертной комиссии Академии, за исключением случаев, когда их научно-исследовательская работа представляется для участия в конгрессном мероприятии Академии.

2.3. В случае, когда научно-исследовательские работы сотрудников и обучающихся Академии представляются для участия в конгрессном мероприятии Академии, направление таких работ на проверку экспертной комиссии Академии осуществляется лицом из числа организаторов такого мероприятия, назначенным ректором или проректором по научной работе ответственным за соблюдение настоящего Положения в рамках мероприятия.

2.4. В остальных случаях, научно-исследовательские работы студентов направляются на проверку экспертной комиссии Академии научным руководителем.

2.5. Научные руководители обязаны своевременно информировать обучающихся о необходимости проверки текстов научно-исследовательских работ на объем заимствований, доводить до их сведения его пороговое значение, а также предупреждать о последствиях обнаружения некорректного заимствования.

2.6. Пороговое значение объема заимствования может иметь различные значения в зависимости от специальности/направления подготовки обучающихся и от вида научно-исследовательской работы. Пороговые значения объема заимствования для научно-исследовательских работ сотрудников и обучающихся Академии установлены в Приложении № 1 к настоящему Положению.

В случаях, не предусмотренных в Приложении № 1 к настоящему Положению, пороговое значение объема заимствования устанавливается экспертной комиссией Академии.

2.7. Для проверки степени оригинальности текста научно-исследовательской работы экспертная комиссия Академии использует программную систему «Антиплагиат» (<https://antiplagiat.ru/>) (далее – Система).

Графическая часть научно-исследовательских работ (листы рисунков, чертежей и плакатов) в Системе не проверяется.

2.8. Тексты научно-исследовательских работ предоставляются на проверку экспертной комиссии Академии в виде электронного документа в форматах pdf, docx.

2.9. По результатам проверки НКР, НД, научной монографии, составного научного произведения экспертная комиссия Академии выдает автору научно-исследовательской работы экспертное заключение в порядке, предусмотренном Разделом 8 настоящего Положения.

По результатам проверки научных статей экспертная комиссия Академии осуществляет допуск или недопуск автора к представлению Академии в конгрессном мероприятии без выдачи письменного заключения.

2.10. Экспертное заключение является основанием для допуска обучающегося к защите НКР и НД, для допуска к публикации научно-исследовательских работ сотрудников и обучающихся Академии, для допуска сотрудников и обучающихся Академии к представлению Академии в конгрессных мероприятиях.

2.11. Экспертная комиссия Академии не осуществляет проверку научно-исследовательских работ сотрудников и студентов Академии, планируемых к публикации в сторонних организациях.

### 3. Обязанности авторов научно-исследовательских работ и их научных руководителей

3.1. Автор научно-исследовательской работы обязан:

подготовить текст научно-исследовательской работы к проверке в виде электронного документа в форматах pdf, docx;

своевременно предоставить текст научно-исследовательской работы для проверки на степень оригинальности текста;

корректно оформить заимствования и не превышать их предельные значения, установленные в соответствии с настоящим Положением;

в целях самопроверки работ на степень оригинальности текста самостоятельно проверять текст научно-исследовательской работы по открытым базам данных, например, <https://www.antiplagiat.ru/>; <http://like.exactus.ru/>.

своевременно устранить некорректные заимствования.

3.2. Научный руководитель обязан:

осуществлять качественный анализ научно-исследовательской работы обучающегося;

нести ответственность за недостижение пороговых значений степени оригинальности текста научно-исследовательской работы обучающегося, установленных в соответствии с настоящим Положением, а также за некорректное оформление сносок и цитат;

использовать информацию о результатах проверки на степень оригинальности текста при оценивании научно-исследовательской работы обучающегося.

### 4. Особенности проверки научно-исследовательской работы на степень оригинальности текста и характер заимствований

4.1. При определении степени оригинальности текста научно-исследовательской работы в общий объем проверяемого текста не рекомендуется

включать задание на выполнение НКР и НД, список литературы, список терминов и условных обозначений, а также приложения.

4.2. Из научно-исследовательской работы при согласовании с научным руководителем обучающийся изымает части имеющие патентную новизну, коммерческую тайну и другие разделы, содержащие информацию интеллектуальной новизны.

4.3. Научно-исследовательская работа не должна содержать некорректное заимствование, в том числе плагиат, содержательное заимствование, конфиденциальную информацию.

4.4. Наличие плагиата определяется в результате выявления превышения порогового значения объема заимствования, установленного в соответствии с Приложением №1 к настоящему Положению, в случаях, когда:

текст научно-исследовательской работы не принадлежит автору научно-исследовательской работы;

заимствования не обозначены, как цитаты;

заимствования не являются результатом технического заимствования;

части текста отмечены как фрагменты, сгенерированные ИИ;

в тексте присутствует неправомерное перефразирование и переводы;

наличие заимствований ставит под сомнение индивидуальность научно-исследовательской работы в целом.

4.5. Содержательное заимствование может быть определено экспертным путем во время анализа текста научно-исследовательской работы научным руководителем и специалистом соответствующей профессиональной области.

4.6. Не рекомендуется использовать цитату из одного источника размером более 5% от общего объема текста научно-исследовательской работы.

4.7. Не рекомендуется иметь техническое заимствование размером более 10% от общего объема текста научно-исследовательской работы.

4.8. В случае, когда в целях корректности и полноты передачи в научно-исследовательской работе оригинальной мысли невозможно отказаться от значительного объема цитируемого текста (нормативного и др.), рекомендуется перенести такой текст в приложение к научно-исследовательской работе.

4.9. Самоцитирование автором научно-исследовательской работы из опубликованных статей допустимо при условии соблюдения правил оформления самоцитирования.

## 5. Правомерность использования искусственного интеллекта при написании научно-исследовательских работ

5.1. Использование сотрудниками и обучающимися Академии ИИ при работе над научно-исследовательскими работами является недопустимым в следующих случаях:

автор использует ИИ для написания текста научно-исследовательской работы;

с помощью ИИ обрабатываются оригинальные тексты, не принадлежащие автору научно-исследовательской работы, для их перефразирования;

5.2. Использование сотрудниками и обучающимися Академии ИИ при работе над научно-исследовательскими работами может быть допущено экспертной комиссией в следующих случаях:

для создания графиков, блок-схем и других схематических изображений, необходимых для его научно-исследовательской работы;

для генерации и обработки иллюстраций (фотографий, репродукций, рисунков и т.д.);

для проверки орфографии и пунктуации, без переписывания исходного текста научно-исследовательской работы;

для подготовки научно-исследовательской работы по техническим требованиям к оформлению.

5.3. Автор научно-исследовательской работы, в случае использования ИИ в ходе ее написания, обязан указывать в ней на этот факт, а также на способ применения ИИ.

## 6. Экспертное заключение

6.1. Экспертное заключение (форма согласно Приложению № 2 к настоящему Положению) является обязательным документом для допуска аспиранта (соискателя ученой степени кандидата или доктора наук) к защите НКР, автора научно-исследовательской работы к ее публикации и/или к представлению Академии в конгрессном мероприятии.

6.2. Экспертное заключение составляется по результатам проводимой экспертной комиссией Академии проверки научно-исследовательской работы на объем заимствований. Экспертная комиссия Академии рассматривает возможность выдачи автору научно-исследовательской работы положительного или отрицательного заключения.

6.3. В случае принятия решения, что научно-исследовательская работа соответствует требованиям настоящего Положения, экспертная комиссия Академии выдает экспертное заключение с рекомендацией к защите текста НКР и НД, к публикации научно-исследовательской работы и/или к представлению Академии автором научно-исследовательской работы в конгрессном мероприятии.

6.4. В случае если у экспертной комиссии есть замечания к тексту научно-исследовательской работы, выдается отрицательное экспертное заключение.

В случае допуска аспиранта, соискателя ученой степени к защите в заключение вносится перечень замечаний, которые необходимо устранить, и срок для их устранения.

В случае возвращения экспертной комиссией Академии научно-исследовательской работы на доработку, автор обязан выявить и устранить все случаи некорректного заимствования, связанные с неправильным использованием и оформлением цитат.

После устранения автором замечаний научно-исследовательская работа повторно рассматривается экспертной комиссией для выдачи итогового заключения.

6.5. Если при повторной проверке экспертная комиссия Академии установит, что объем заимствования превышает установленные настоящим Положением значения, обучающийся не допускается к защите НКР, автор научно-

исследовательской работы не допускается к ее публикации и/или к представлению Академии в конгрессном мероприятии.

6.6. Если по результатам заседания экспертной комиссии в тексте научно-исследовательской работы выявляются нарушения, являющиеся недопустимыми в соответствии с настоящим Положением, автору выдается отрицательное экспертное заключение.

6.7. Экспертное заключение пересмотру не подлежит.

Приложение № 1  
к Порядку проверки на объем  
заимствований научно-исследовательских  
работ сотрудников и обучающихся и об  
использовании искусственного интеллекта  
в их научной деятельности

Пороговые значения объема заимствования

Вид научно-исследовательской работы	Допустимые пределы заимствования по отношению к тексту документа (без приложений), %	Степень оригинальности текста, %
Научно-квалификационная работа (диссертация)	20%	80%
Научный доклад об основных результатах научно-исследовательской деятельности аспиранта (соискателя ученой степени кандидата или доктора наук)	25%	75%
Научная монография	20%	80%
Научная статья	20%	80%
Производное научное произведение	25%	75%
Составное научное произведение	20%	80%
Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности	25%	75%
Реферат	25%	75%

Экспертная комиссия может изменять установленные в таблице значения в зависимости от направления и уровня подготовки обучающегося, уровня конгрессного мероприятия и иных факторов.

Приложение № 2  
к Порядку проверки на объем заимствований научно-исследовательских работ сотрудников и обучающихся и об использовании искусственного интеллекта в их научной деятельности

Экспертное заключение о проверке текста научно-исследовательской работы на объем заимствований (форма)

На объем текстовых заимствований «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. проверялась \_\_\_\_\_ (указать вид научно-исследовательской работы) авторства:

ФИО \_\_\_\_\_

Тема исследования \_\_\_\_\_

По направлению \_\_\_\_\_ (указать код научной специальности)

При проверке без корректировки источников в полном отчете процент заимствования по отношению к тексту документа составил \_\_\_\_%.

Проверка проводилась без учета разделов: \_\_\_\_\_

В результате анализа источников совпадений следующие источники были отключены:

Номер источника	Причина отключения <sup>1</sup>
	Источник опубликован позже документа
	Копия проверяемого документа
	Документ не является парафразом источника
	Техническое заимствование

<sup>1</sup> Указаны примеры обоснований

	Маленький процент пересечений
	Самоцитирование

### *Маскировка заимствований*

При анализе текста диссертации были выделены следующие попытки маскировки заимствований<sup>2</sup>:

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

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

В работе обнаружены попытки искусственного повышения процента оригинальности (маскировки заимствований) на \_\_\_\_\_ стр.

---

---

### *Правомерные корректные заимствования*

---

---

### *Правомерные некорректные заимствования*

---

---

### *Оценка перефразирования*

---

---

### *Оценка самоцитирования*

---

---

### *Литературный обзор*

---

---

---

<sup>2</sup> В случае отсутствия попыток маскировки заимствований этот пункт можно пропустить и не указывать в заключении.

*Общие выводы и рекомендации*

---

---

---

---

Заключение: текст соответствует требованиям/текст нуждается в дополнительной экспертизе/текст не рекомендован к защите в связи с несоответствием требованиям.

Подписи членов экспертной комиссии:

/ \_\_\_\_\_

/ \_\_\_\_\_

/ \_\_\_\_\_