

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**



П О Л О Ж Е Н И Е О Р Г А Н И З А Ц И И
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

**Положение об организации проверки письменных работ
обучающихся на соблюдение академических норм и
использование генеративного искусственного интеллекта**

ОРИГИНАЛ

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

Содержание

1	Область применения	3
2	Нормативные ссылки	3
3	Термины, определения и сокращения	4
4	Ответственность	5
5	Общие положения	5
6	Нарушения академических норм	6
7	Использование генеративного ИИ	7
8	Организация проверки письменных работ	8
9	Меры, применяемые к обучающимся при выявлении нарушений	9
10	Порядок действий при выявлении нарушений в ВКР/НКР/дипломного проекта (работы)	11
11	Информирование и документальное оформление требований и результатов проверки	12
	Приложение 1 Лист согласования Положения об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта.....	14
	Приложение 2 Лист регистрации изменений Положения об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта.....	15
	Приложение 3 Лист ознакомления с Положения об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта.....	16

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора
(чем) (должность)

от «17» марта 2026 г. №226-О

П О Л О Ж Е Н И Е О Р Г А Н И З А Ц И И

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта

Введено впервые

1 Область применения

1.1 Настоящее Положение определяет требования к процедуре проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта при осуществлении образовательной деятельности в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

1.2 Требования настоящего Положения распространяются на все должностные лица и структурные подразделения университета, участвующие в реализации образовательных программ, и обучающихся в Университете.

2 Нормативные ссылки

Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими документами:
Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 года № 197-ФЗ.

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

Правила внутреннего распорядка для обучающихся.

Положение о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся в ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» мер дисциплинарного взыскания.

Положение о проверке на объем заимствования и размещении выпускных квалификационных работ/научно-квалификационных работ (диссертаций)/научных докладов об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) обучающихся ИРНТУ в электронно-библиотечной системе.

СТО 002 Система менеджмента качества. Порядок управления документированной информацией (документами) СМК.

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

3 Термины, определения и сокращения

3.1 В настоящем Положении применены термины с соответствующими определениями:

Выпускная квалификационная работа (ВКР) – выполненная обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работа, демонстрирующая уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности; в том числе дипломный проект (работа) по образовательным программам среднего профессионального образования.

Генеративный искусственный интеллект (генеративный ИИ) – тип системы искусственного интеллекта, способной генерировать текст, изображения или другие медиа данные на уровне, сопоставимом с результатами интеллектуальной деятельности человека или превосходящем их, в ответ на запрос пользователя (промпт).

Искусственный интеллект (ИИ) – комплекс технологических решений, позволяющий имитировать когнитивные функции человека (включая поиск решений без заранее заданного алгоритма) и получать при выполнении конкретных задач результаты, сопоставимые с результатами интеллектуальной деятельности человека или превосходящие их. Включает в себя информационно-коммуникационную инфраструктуру, программное обеспечение (в том числе с использованием методов машинного обучения), процессы и сервисы по обработке данных и поиску решений.

Нарушение академических норм – действие (бездействие) обучающегося, выражающееся в несоблюдении требований к самостоятельности выполнения работы, корректному заимствованию, правомерному использованию генеративного ИИ.

Научно-квалификационная работа (диссертация) (НКР) – выполненная обучающимся работа, отражающая результаты научных исследований автора.

Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) – краткое изложение основных результатов научно-квалификационной работы (диссертации), составленное автором диссертации.

Письменная работа – результат выполнения учебного задания обучающимся или группой обучающихся, оформленный в виде текста, презентации, программного кода и др. Может содержать также изображения, видеоролики, чертежи, схемы, 3D-модели и иные медиа данные в различных форматах.

Преподаватель – педагогический/научный работник, осуществляющий непосредственную реализацию дисциплины/модуля или ее части, в том числе руководитель практики, руководитель ВКР/НКР/дипломного проекта (работы).

Промпт – запрос к нейронной сети, сформулированный с целью получить желаемый текст, изображение или другие медиа данные.

3.2 В настоящем Положении используются следующие сокращения:

LaTeX – система компьютерной вёрстки, предназначенная для подготовки научных и технических документов высокого типографского качества с использованием языка разметки;

ВКР – выпускная квалификационная работа;

ИИ – искусственный интеллект;

ИРНТУ – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», далее по тексту Университет;

НКР – научно-квалификационная работа (диссертация);

НПР – научно-педагогический работник;

ОП – образовательная программа;

ИРНИТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
--------	---	------------------

СМК – система менеджмента качества;
СТО – стандарт организации;
ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда.

4 Ответственность

4.1 Ответственность за разработку, пересмотр, идентификацию внесенных изменений данного Положения возложена на начальника учебно-методического управления.

4.2 Разработчик настоящего Положения осуществляет периодическую проверку (пересмотр) данного Положения в установленном порядке согласно СТО 002 Порядок управления документированной информацией (документами) СМК.

4.3 Ответственность за выполнение требований данного Положения возлагается на все должностные лица и подразделения ИРНИТУ, участвующие в реализации образовательных программ, и обучающихся в ИРНИТУ.

5 Общие положения

5.1 Настоящее Положение разработано в целях:

- обеспечения академической честности и самостоятельности обучающихся, повышения качества достигаемых образовательных результатов;
- формирования у обучающихся навыков ответственного и прозрачного использования генеративного ИИ;
- создания единой и предсказуемой процедуры проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и принятия решений по её результатам.

5.2 Обучающийся считается действующим правомерно, пока не доказано иное. Использование генеративного ИИ само по себе не является нарушением и разрешено при соблюдении требований настоящего Положения. Нарушением признаётся выдача результатов работы генеративного ИИ за результаты собственного интеллектуального труда без существенной переработки, критического осмысления и указания факта использования.

5.3 При выполнении письменных работ и подготовке к устному ответу не допускаются нарушения обучающимися академических норм (см. раздел 6 настоящего Положения), в том числе неправомерное использование генеративного ИИ (см. раздел 7 настоящего Положения). По фактам выявленных нарушений к обучающимся применяются меры академического и/или дисциплинарного характера в порядке, установленном в разделах 9 и 10 настоящего Положения.

5.4 Письменные работы обучающихся подлежат проверке на неправомерное использование генеративного ИИ и/или иные нарушения академических норм на усмотрение преподавателя при наличии обоснованных сомнений в самостоятельности их выполнения либо в случаях, прямо предусмотренных рабочей программой дисциплины / программой практики / фондом оценочных средств / локальными нормативными актами ИРНИТУ. Проверка проводится в порядке, установленном разделом 8 настоящего Положения.

5.5 К письменным работам обучающихся относятся все письменные работы, выполняемые обучающимися в ходе освоения образовательной программы и проверяемые в ходе текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой (итоговой) аттестации в соответствии с рабочей программой дисциплины, программой практики, программой государственной итоговой (итоговой) аттестации. Письменные работы могут выполняться в форме аудиторных или домашних заданий, тестов, рефератов, эссе, контрольных работ, курсовых работ, курсовых проектов, отчетов по практике, ВКР, НКР,

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

дипломных проектов (работ) и др. Письменные работы могут включать в себя текст, изображения, видеоролики, программный код, исполняемые файлы программ, базы данных, чертежи, схемы, 3D-модели, а также иные файлы и медиа данные в соответствии с учебным заданием.

6 Нарушения академических норм

6.1 Списывание – использование любых не разрешенных преподавателем источников информации (в том числе электронных или других автоматических средств передачи данных) при выполнении работы или подготовке к устному ответу, а также наличие у обучающегося таких средств независимо от факта их применения.

6.2 Двойная сдача работы – представление одного и того же результата (текста, чертежа, модели, программы, видеоролика и др.) в качестве разных работ одним или разными обучающимися.

Не является двойной сдачей использование ранее подготовленного результата как части более объемной работы с согласия преподавателя, осуществляющего руководство данной работой.

6.3 Плагиат – использование в письменной учебной работе чужого текста или иного объекта авторских прав, опубликованного в бумажном или электронном виде, без полной ссылки на автора и источник заимствования, либо со ссылками, но так, что объем и характер заимствований ставят под сомнение самостоятельность выполненной работы или одного из ее основных разделов.

Формы плагиата:

- а) дословное изложение чужого текста;
- б) полное использование иного объекта авторских прав;
- в) парафраз – изложение чужого текста с заменой слов и выражений без изменения содержания заимствованного текста.

Дословное изложение чужого текста и парафраз признаются плагиатом также в случае перевода текста с иностранного языка.

Не считается плагиатом корректное использование чужих источников/текста при подготовке учебных работ по образовательным программам, связанным с издательским делом/дизайном.

6.4 Подлог:

- а) сдача элемента контроля / аттестационных испытаний / письменной работы, выполненной другим лицом, в качестве собственной работы;
- б) сознательное выполнение и/или предоставление собственной работы другому лицу для сдачи (в том числе посредством открытия доступа к своей учетной записи в ЭИОС и/или хранилищу, где такая работа размещена);
- в) представление к защите / предоставлению отзыва / рецензированию / иной оценке письменной работы, отличающей по содержанию от файла, загруженного в электронную систему проверки на наличие заимствований, используемую в ИРНТУ (структурном подразделении).

Если текст или иные материалы (изображения, видео, файл программы, модель и т.п.) работы использованы без разрешения автора, последний не может квалифицироваться как участник подлога.

6.5 Фабрикация данных и/или результатов – формирование и/или использование фиктивных данных либо намеренное искажение информации об источниках данных, ходе

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

проведения и/или результатах учебной/научной работы. К фабрикации относится также использование данных, полностью сгенерированных ИИ, без указания на это.

Не является фабрикацией ошибочное применение научных методов.

6.6 Использование подсказок и запрещенных технических средств – применение любых автоматических или иных средств получения информации из любых источников либо от других лиц для выполнения письменных работ или подготовки устных ответов, если такие средства не разрешены преподавателем.

Использованием подсказок признается также обнаружение у обучающегося при подготовке письменных работ или устных ответов перечисленных средств, вне зависимости от того, успел ли обучающийся ими воспользоваться.

6.7 Иные нарушения интеллектуальных (авторских, смежных, патентных и т.п.) прав.

7 Использование генеративного ИИ

7.1 Правомерным является использование генеративного ИИ обучающимися при соблюдении следующих условий:

а) соблюдены ограничения (разрешения/запреты), установленные преподавателем для данной работы (см. пункт 7.3 настоящего Положения);

б) факт использования генеративного ИИ явно и детально отражен в письменной работе (см. пункт 7.4 настоящего Положения);

с) использование генеративного ИИ не привело к нарушениям академических норм, перечисленных в разделе 6 настоящего Положения.

7.2 Неправомерным признается использование генеративного ИИ обучающимися в следующих случаях:

а) нарушение установленных преподавателем ограничений (см. пункт 7.3 настоящего Положения);

б) отсутствие или неполнота сведений об использовании генеративного ИИ (см. пункт 7.4 настоящего Положения);

с) использование генеративного ИИ для совершения действий, квалифицируемых как нарушение академических норм (см. раздел 6 настоящего Положения).

7.3 Преподаватель имеет право:

а) полностью запретить использование генеративного ИИ при выполнении письменной работы или подготовке устного ответа;

б) разрешить ограниченное использование генеративного ИИ только на определенных этапах работы или для конкретных ее частей;

с) установить требования к оригинальности работы (минимальный порог оригинальности, порог допустимой доли ИИ-генерации и т.п.), если иное не установлено локальными нормативными актами ИРНТУ.

Указанные ограничения должны быть зафиксированы в рабочей программе дисциплины / программе практики / фондах оценочных средств / иных учебно-методических материалах, доступных обучающимся в ЭИОС, и дополнительно доведены до сведения обучающихся при выдаче задания.

7.4 Обучающийся (группа обучающихся) для правомерного использования генеративного ИИ в письменной работе обязан включить в текст работы (отчет / пояснительную записку / приложения) следующие сведения:

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

а) перечень частей работы (разделов, фрагментов, изображений или других медиа данных, программных модулей, моделей и т.п.), созданных с использованием генеративного ИИ, с указанием степени использования:

- полностью сгенерированный контент;
- сгенерированный контент, подвергнутый авторской редакции;
- авторский контент, созданный с опорой на сгенерированные материалы;

б) для каждой использованной модели генеративного ИИ – наименование, ссылка на источник в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (либо описание иного источника модели);

с) использованные промпты (формулировки запросов) – приводятся полностью (при значительном объеме промпты могут быть частично сокращены, но только по согласованию с преподавателем);

д) оценка эффективности – краткое обоснование целесообразности применения генеративного ИИ для решения поставленных задач и анализ валидности полученных результатов.

8 Организация проверки письменных работ

8.1 Проверку письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного ИИ осуществляет преподаватель, ответственный за реализацию дисциплины/практики или ее части, а при выполнении ВКР/НКР/дипломного проекта (работы) – руководитель ВКР/НКР/дипломного проекта (работы).

8.2 Проверка проводится при наличии обоснованных сомнений в самостоятельности выполнения работы на усмотрение преподавателя / руководителя ВКР/НКР/дипломного проекта (работы) либо в плановом порядке, если это предусмотрено учебно-методическими материалами или локальными нормативными актами ИРНТУ.

8.3 Обучающиеся предоставляют письменные работы в ЭИОС (либо по email / в мессенджере МАХ – по согласованию с преподавателем) в электронной форме (*.pdf или *.doc(x)), либо иные форматы по согласованию с преподавателем).

8.4 Преподаватель вправе использовать для проверки любые доступные методы и средства, не противоречащие Уставу и локальным нормативным актам ИРНТУ, в том числе:

- а) автоматизированные сервисы проверки на плагиат и детекции ИИ-контента;
- б) экспертную оценку – анализ стиля, терминологии, глубины проработки темы, корректности приведенных данных, полученных результатов, логических рассуждений, расчетов, ссылок на источники и т.п.;
- с) дополнительные контрольные задания, связанные с темой работы (устное собеседование, публичная защита, выполнение практического задания, выполнение аналогичного задания без доступа к ИИ и др.).

Выбор автоматизированного сервиса для проверки должен быть обусловлен форматом, жанром, объемом и тематикой работы, а также условиями доступа к сервису, детализацией получаемого отчета и достоверностью результатов проверки, с учетом следующих рекомендаций:

- для связных текстов большого объема – сервисы с детализированным отчетом и низким уровнем ложных срабатываний;
- для работ, содержащих программный код, – сервисы с функцией детекции сгенерированного кода;
- для работ с формулами, таблицами, графиками (особенно в формате LaTeX) – сервисы, адаптированные к академическому контенту.

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

8.5 При проведении проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного ИИ преподаватель обязан:

а) до начала выполнения работы – довести до обучающихся требования к использованию генеративного ИИ и процедуру проверки (через ЭИОС, на занятиях, на консультациях);

б) после получения работы от обучающегося – при наличии сомнений провести проверку в соответствии с пунктом 8.4 настоящего Положения, задокументировав её ход (скриншоты отчётов, запись собеседования и т.п.);

в) при выявлении признаков нарушения – **в течение 1 рабочего дня** направить обучающемуся уведомление в ЭИОС / по email / в мессенджере МАХ и предложить представить письменные объяснения (см. пункт 9.6 настоящего Положения);

г) принять решение на основе совокупности доказательств, собственного профессионального опыта и экспертизы в предметной области.

8.6 Решение о наличии/отсутствии нарушения академических норм, в том числе неправомерного использования генеративного ИИ, принимается преподавателем (в отдельных случаях – руководителем структурного подразделения). При этом:

– результаты автоматической проверки на использование генеративного ИИ не являются единственным и достаточным основанием для негативного решения; они рассматриваются как один из индикаторов наряду с другими доказательствами;

– приоритетными критериями являются:

а) способность обучающегося продемонстрировать понимание содержания работы, применять требуемые знания, умения, навыки;

б) соответствие работы заявленным образовательным результатам и иным требованиям, установленным в учебно-методических материалах, локальных нормативных актах ИРНТУ;

в) самостоятельность выполнения работы, подтверждённая собеседованием / дополнительным заданием.

В спорных ситуациях решение принимается комиссионно с участием руководителя структурного подразделения (заведующего кафедрой / директора института / декана факультета) и руководителя ОП.

8.7 По факту подтвержденного нарушения, предусмотренного разделом 6 или пунктом 7.2 настоящего Положения, преподаватель обязан проинформировать обучающегося, руководителя ОП, руководителя структурного подразделения (заведующего кафедрой / директора института / декана факультета) в соответствии с разделом 11 настоящего Положения, а также внести отметку в ЭИОС ИРНТУ в соответствии с пунктом 9.4 настоящего Положения.

9 Меры, применяемые к обучающимся при выявлении нарушений

9.1 Академические меры. При установлении факта нарушения академических норм, в том числе неправомерного использования генеративного ИИ, преподаватель вправе:

а) снизить оценку за работу;

б) поставить неудовлетворительную оценку («неудовлетворительно» / «не зачтено»);

в) потребовать переделать письменную работу или ее части (без простановки оценки), при этом тема работы может быть изменена преподавателем (кроме ВКР/НКР/дипломного проекта (работы)).

Указанные меры применяются однократно по каждому выявленному случаю и фиксируются отметкой в ЭИОС (см. пункт 9.4 настоящего Положения).

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

9.2 Дисциплинарная ответственность. Нарушение академических норм, в том числе неправомерное использование генеративного ИИ, является дисциплинарным проступком. Преподаватель (руководитель ВКР/НКР/дипломного проекта (работы)) вправе инициировать привлечение обучающегося к дисциплинарной ответственности в порядке, установленном «Правилами внутреннего распорядка обучающихся» и «Положением о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся в ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» мер дисциплинарного взыскания».

Повторные нарушения (два и более в течение одного семестра¹, нарушения в двух и более семестрах¹ подряд) являются отягчающими обстоятельствами при определении меры дисциплинарного взыскания.

9.3 Особенности применения мер для различных видов контроля/аттестации приведены в таблице 1:

Таблица 1

Вид контроля/ аттестации	Академические меры ²	Дисциплинарное производство ³
Текущий контроль	- снижение оценки; - неудовлетворительная оценка; - переделка работы или ее части.	- за 3 и более нарушения за семестр ¹ ; - при грубом нарушении (подлог, фабрикация).
Промежуточная аттестация	- снижение оценки; - неудовлетворительная оценка; - переделка работы или ее части.	- за 2 и более нарушения за семестр ¹ ; - при грубом нарушении (подлог, фабрикация).
Итоговая (государственная итоговая) аттестация (в том числе ВКР/НКР/дипломный проект (работа))	- переделка работы/проекта или её/его части (без изменения темы); - изменение темы работы/проекта либо недопуск к защите (по решению руководителя структурного подразделения, см. пункт 10.3 настоящего Положения).	По решению руководителя структурного подразделения (см. пункт 10.4 настоящего Положения).

9.4 Преподаватель обязан внести отметку о каждом подтвержденном нарушении в сервис **marks.istu.edu** ЭИОС ИРНТУ с указанием типа нарушения (в соответствии с разделом 6 или пунктом 7.2 настоящего Положения).

Накопление у обучающегося отметок о нарушениях является основанием для рассмотрения вопроса о дисциплинарном взыскании (см. пункт 9.3 настоящего Положения):

а) за текущий контроль – 3 и более отметки в течение одного семестра¹;

б) за промежуточную аттестацию – 2 и более отметки в течение одного семестра¹ либо 1 отметка о грубом нарушении (подлог, фабрикация).

9.5 Решение о начале дисциплинарного производства и выборе меры дисциплинарного взыскания (замечание, выговор, отчисление из университета) принимается руководителем структурного подразделения (директором института / деканом факультета) на основе анализа каждого конкретного случая в соответствии с «Положением о порядке

¹ Курса, курсах, курс – для заочной формы обучения.

² Применяются непосредственно преподавателем.

³ Применяются в соответствии с локальными нормативными актами ИРНТУ.

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

применения к обучающимся и снятия с обучающихся в ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» мер дисциплинарного взыскания».

9.6 Обучающийся, в письменной работе которого выявлены нарушения академических норм, в том числе неправомерное использование генеративного ИИ, имеет право опротестовать выявленные нарушения. Для этого он должен по запросу преподавателя (в отдельных случаях – руководителя структурного подразделения) предоставить письменные объяснения и иные доказательства (документы, скриншоты и т.п. при наличии) **в течение 3 рабочих дней** с момента отправки ему уведомления о выявленных нарушениях (см. пункт 8.5 (с), 10.2 (б) настоящего Положения).

После применения мер за выявленные нарушения, обучающийся имеет право опротестовать выявленные нарушения и наложенные меры в порядке, установленном правовыми нормами Российской Федерации и локальными нормативными актами ИРНТУ.

10 Порядок действий при выявлении нарушений в ВКР/НКР/дипломного проекта (работы)

10.1 Требования настоящего Положения распространяются только на проверку нарушения академических норм, в том числе неправомерного использования генеративного ИИ, **в ходе выполнения ВКР/НКР/дипломных проектов (работ)**; указанная проверка проводится руководителем ВКР/НКР/дипломного проекта (работы).

Проверка **готовых ВКР/НКР** на наличие заимствований осуществляется в соответствии с «Положением о проверке на объем заимствования и размещении выпускных квалификационных работ/научно-квалификационных работ (диссертаций)/научных докладов об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) обучающихся ИРНТУ в электронно-библиотечной системе».

10.2 При выявлении нарушения академических норм, в том числе неправомерного использования генеративного ИИ, в ходе выполнения ВКР/НКР/дипломных проектов (работ), руководитель ВКР/НКР/дипломного проекта (работы) обязан:

а) предложить обучающемуся переделать ВКР/НКР/дипломный проект (работу) полностью или частично (с сохранением прежней темы работы/проекта), если это позволяют установленные сроки её/его выполнения и объём требуемых доработок;

б) при несогласии обучающегося на доработку ВКР/НКР/дипломного проекта (работы) и/или при невозможности её/его доработки в заданный срок – запросить у обучающегося письменные объяснения (см. пункты 8.5 (с) и 9.6 настоящего Положения);

с) при несогласии с объяснениями либо при их отсутствии – направить служебную записку руководителю ОП и руководителю структурного подразделения (посредством ЭИОС, по email или на бумажном носителе), в которой отразить сведения в соответствии с пунктом 11.2 настоящего Положения.

10.3 При получении служебной записки о нарушениях согласно пункту 10.2 (с) настоящего Положения, руководитель структурного подразделения (заведующий выпускающей кафедрой / директор института / декан факультета) в течение 5 рабочих дней организует рассмотрение вопроса с участием руководителя ВКР/НКР/дипломного проекта (работы), руководителя ОП, а при необходимости – иных НПР и экспертов.

По результатам рассмотрения может быть принято одно из следующих решений:

а) не применять негативных мер к обучающемуся, если выявленное нарушение не подтверждено либо объяснения обучающегося признаны удовлетворительными и исчерпывающими;

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

б) переделать ВКР/НКР/дипломный проект (работу) полностью или частично, с сохранением прежней темы; при необходимости – скорректировать сроки защиты в соответствии с требованиями локальных нормативных актов ИРНТУ;

с) заменить тему ВКР/НКР/дипломного проекта (работы); при необходимости – скорректировать сроки защиты в соответствии с требованиями локальных нормативных актов ИРНТУ;

д) не допустить обучающегося к защите ВКР/НКР/дипломного проекта (работы) в связи с невыполнением её/его в соответствии с установленными требованиями и в установленный графиком срок.

Решение оформляется протоколом и доводится до сведения обучающегося **в течение 3 рабочих дней** посредством ЭИОС / email / мессенджера МАХ.

10.4 Дополнительно в отношении обучающегося по факту выявленного нарушения может быть инициировано применение мер дисциплинарного взыскания. Решение о начале дисциплинарного производства и выборе меры дисциплинарного взыскания (замечание, выговор, отчисление из университета) принимается руководителем структурного подразделения (директором института / деканом факультета) на основе анализа каждого конкретного случая в соответствии с «Положением о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся в ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» мер дисциплинарного взыскания».

11 Информирование и документальное оформление требований и результатов проверки

11.1 Информирование обучающихся проводится:

а) о требованиях к работе и порядке проверки – до начала выполнения работы (в ЭИОС / на очных занятиях / на консультациях);

б) о результатах проверки и выявленных нарушениях (в том числе, о необходимости предоставить объяснения) – **в течение 1 рабочего дня** после принятия решения преподавателем (руководителем ВКР/НКР/дипломного проекта(работы));

с) о применяемых мерах:

- предварительно – одновременно с уведомлением о выявленном нарушении;
- окончательно – по факту применения мер.

Каналы информирования обучающихся: личный кабинет на портале **int.istu.edu** (основной), по электронной почте, в мессенджере МАХ (дополнительно).

11.2 Отчётность преподавателя. По каждому случаю подтверждённого нарушения, повлёкшего академические меры и/или инициирование дисциплинарного производства, в соответствии с пунктом 8.7 или 10.2 (с) настоящего Положения, преподаватель направляет руководителю ОП и руководителю структурного подразделения (заведующему кафедрой / директору института / декану факультета) служебную записку посредством ЭИОС / по email / на бумажном носителе, содержащую:

- описание выявленного нарушения;
- использованные методы проверки;
- содержание объяснений обучающегося и их оценку;
- принятые и/или предлагаемые меры (с обоснованием).

11.3 Все материалы проверки (отчёты сервисов, скриншоты, записи/протоколы собеседований, объяснительные, служебные записки, протоколы комиссий) хранятся в соответствии с требованиями локальных нормативных актов (номенклатуры дел) к хранению соответствующих видов документов – результатов текущего контроля, результатов

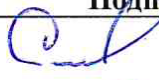






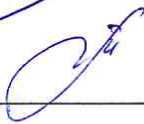

ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

промежуточной аттестации, результатов государственной итоговой (итоговой) аттестации, материалов по дисциплинарным взысканиям обучающихся (в зависимости от того, при проведении какого вида контроля/аттестации были выявлены нарушения и какие меры были применены к обучающемуся).


ИРНТУ	Положение об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта	Положение – 2026
-------	---	------------------

Приложение 1 Лист согласования Положения об организации проверки письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование генеративного искусственного интеллекта
(обязательное)

СОГЛАСОВАНО:

Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись
Проректор по учебной работе	В.В. Смирнов	02.03.2026	
Руководитель юридической службы	О.Л. Пенизева	02.03.26	
Начальник управления по работе с персоналом и обучающимися	Т.Ю. Гуруленко	02.03.26	
Начальник управления информатизации	А.Р. Захарченко	02.03.26	
Декан факультета СПО	Н.Д. Пельменева	02.03.26	
Директор филиала ИРНТУ в г. Усолье-Сибирском	Н.Е. Федотова	02.03.2026	
Председатель профкома студентов ИРНТУ	А.А. Кошкин	02.03.2026	
Председатель объединенного совета обучающихся	А.Д. Демина	2.03.2026	
Начальник отдела мониторинга и менеджмента качества	О.С. Артемова	2 03. 2026	

РАЗРАБОТАНО:

Ответственный за разработку: Начальник учебно-методического управления	К.А. Однокурцев	02.03.2026	
---	-----------------	------------	---

Положение рассмотрено на заседании Ученого совета университета
Протокол №14 от «24» февраля 2026г.

**Приложение 3 Лист ознакомления с Положения об организации проверки
письменных работ обучающихся на соблюдение академических норм и использование
генеративного искусственного интеллекта
(обязательное)**

№	Фамилия И.О.	Должность	Дата	Подпись
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				