

**АНО ВО «РОССИЙСКИЙ НОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ПРИНЯТО**

На заседании Учёного совета

Протокол №44/110

от «07» декабря 2020 года



Ректор АНО ВО «РосНОУ»

В.А. Зернов

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о конкурсе на лучшую научно-исследовательскую, научно-популярную работу студентов автономной некоммерческой организации высшего образования «Российский новый университет»**

**(конкурс «Научный подход»)**

Москва 2020

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения в АНО ВО «Российский новый университет» (далее — Университет) конкурса научно-исследовательских и научно-популярных работ студентов «Научный подход» (далее — Конкурс).

1.2. Общее методическое, организационное и техническое обеспечение Конкурса осуществляет Управление развития научно-инновационной деятельности Университета при содействии Студенческого научного общества Университета под руководством проректора по научной работе Университета.

1.3. Информационное обеспечение Конкурса осуществляет Департамент управления информацией Университета.

1.4. Организацию участия студентов в Конкурсе и научное руководство работами студентов осуществляют преподаватели — научные руководители студентов, заведующие кафедрами, руководители студенческих научных кружков Университета, научные руководители институтов Университета.

1.5. Сроки, тематическая направленность и призовой фонд Конкурса устанавливаются приказом ректора Университета.

1.6. Конкурс проводится по двум номинациям: научно-исследовательские работы студентов (далее — НИРС) и научно-популярные работы студентов (НПР).

1.7. Научно-исследовательской работой студента (НИРС) считается произведение научного характера, связанное с проведением исследований, экспериментов в целях расширения имеющихся и получения новых знаний; с проверкой научных гипотез, анализом, выявлением закономерностей, проявляющихся в природе и обществе; с научным обобщением.

1.8. Научно-популярной работой (НПР) студента считается произведение информационного характера, связанное с представлением научных фактов, гипотез, открытий, взглядов и результатов исследований, в форме, доступной широкой аудитории. Номинация «Научно-популярная работа» проводится в форме «Выступление» и «Статья».

## **2. ЦЕЛИ КОНКУРСА**

Основными целями конкурса являются:

2.1. Развитие исследовательских способностей студентов, способностей к научному и техническому творчеству, совершенствование навыков применения научных методов познания.

2.2. Повышение уровня подготовки бакалавров, специалистов, магистров, аспирантов Университета.

2.3. Формирование ориентации студентов на созидательную профессиональную самоорганизацию.

2.4. Поддержка и поощрение наиболее одаренных и ориентированных на самостоятельную научно-исследовательскую и научно-популяризаторскую деятельность студентов.

## **3. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА**

3.1. В конкурсе «Научный подход» могут принимать участие студенты институтов, филиалов, других учебных подразделений Университета, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, аспирантуры.

3.2. На конкурс могут приниматься студенческие работы, выполненные индивидуально или авторскими коллективами.

## **4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА**

4.1. Конкурс «Научный подход» проходит в несколько этапов, сроки которых устанавливаются приказом ректора Университета.

4.2. Утверждение результатов Конкурса осуществляет Центральная конкурсная комиссия (ЦКК). Состав Центральной конкурсной комиссии (ЦКК) формируется проректором по научной работе из числа научно-педагогических и практических сотрудников и членов СНО Университета. Состав ЦКК утверждается ректором Университета. Председатель ЦКК — ректор Университета. К работе ЦКК могут привлекаться сотрудники иных организаций (работодатели, представители научного и педагогического сообщества).

4.3. Кворум ЦКК составляет 50% численного состава ЦКК; решения принимаются большинством голосов членов ЦКК, присутствующих на заседании; при равенстве голосов председатель может применить право решающего голоса.

4.4. Списки экспертов Конкурса «Научный подход» представляются председателем ЦКК и утверждаются решением ЦКК до начала экспертной проверки работ НИРС и работ НПП. Научные руководители институтов предлагают по три кандидатуры в число экспертов конкурса. Эксперты конкурса не могут быть руководителями научных студенческих работ, представленных на конкурс, а также подавать заявки на участие в конкурсе. Эксперты могут не входить в состав ЦКК, а их количество должно обеспечить своевременную экспертизу представленных работ.

4.5. На первом этапе Конкурса осуществляется прием, рассмотрение заявок и проведение отборочного тура в институтах университета в форме заседаний кафедр, студенческих конференций / конкурсов.

4.5.1. Участники подают заявки по форме, приведенной в Приложении 1, техническому секретарю Конкурса, который проверяет заявки на соответствие формальным требованиям и передает заявки НИРС и заявки НПП научным руководителям институтов.

4.5.2. Первый этап Конкурса проходит в институтах Университета. Экспертное сообщество каждого института Университета под руководством научного руководителя института оценивает перспективность и обоснованность поступивших от студентов заявок, и утверждают либо отклоняют их.

4.6. Участники Конкурса представляют свои работы для оценки экспертами конкурса от институтов. Формат первого этапа Конкурса каждый институт Университета организует самостоятельно в форме: заседания кафедры, студенческой конференции/конкурса. Обязательное требование к участникам Конкурса – очное или очно-дистанционное выступление с докладом или презентацией по теме своей работы.

По итогам первого этапа Конкурса научные руководители институтов утверждают заключение экспертов конкурса. Лучшие работы от институтов проходят в следующий - второй этап Конкурса.

4.7. Второй этап Конкурса – экспертная оценка работ ЦКК.

4.7.1. На втором этапе участники Конкурса НИРС и НПП представляют подготовленные работы в электронном виде для проверки Техническому секретарю Конкурса.

4.7.2. Студенческие работы Конкурса прошедшие во второй этап Конкурса проходят проверку на оригинальность. Оригинальность работы должна составлять не менее 70%, в отдельных случаях экспертная комиссия может принять мотивированное заключение о степени оригинальности. Работы не прошедшие техническую оценку на оригинальность с Конкурса

снимаются. Техническую оценку работ проводит технический секретарь Конкурса при поддержке председателя СНО Университета. На основании отчета о технической проверке ЦКК принимает решение о допуске работ к конкурсу. (Приложение 4).

4.7.3. Список работ, прошедших во второй этап Конкурса, публикуется на официальном сайте РосНОУ.

4.7.4. ЦКК формирует экспертные группы. Каждую работу НИРС оценивают пять экспертов. Как минимум один из экспертов должен быть членом ЦКК. Научный руководитель работы, участвующей в Конкурсе, не может быть экспертом.

4.7.5. Технический секретарь доводит до участников протокол решения ЦКК и публикует список допущенных работ на официальном сайте РосНОУ в течение одного рабочего дня после утверждения протокола ЦКК.

4.7.6. Эксперты оценивают НИРС на условиях анонимности по десятибалльной шкале в соответствии с критериями и шкалой оценки, приведенными в «Оценочных листах НИРС» (Приложение 5). Эксперты НИРС представляют заполненные оценочные листы (в электронном виде) Ответственному секретарю ЦКК.

4.7.7. Ответственный секретарь вносит оценки экспертов НИРС в «Сборный оценочный лист» (Приложение 6). При вычислении среднего балла работы самая высокая и самая низкая оценки (суммы баллов) отбрасываются; средний балл высчитывается по суммам экспертных оценок трех остальных экспертов.

4.7.8. ЦКК на основании предварительных оценок работ определяет участников третьего этапа — финалистов Конкурса НИРС и НПР.

4.8. Третий этап Конкурса – общеуниверситетская конференция.

4.8.1. Студенческие работы участников Конкурса НИРС и НПР, прошедшие в третий этап Конкурса и получившие положительную техническую оценку и экспертное заключение ЦКК, выступают с докладами по теме своей работы на Студенческой сессии Ежегодной научной конференции «Цивилизация знаний: российские реалии» в своей номинации. На каждой секции конференции присутствуют не менее 2 членов ЦКК.

По итогам конференции публикуется сборник тезисов студенческих работ Конкурса.

4.8.2. По итогам очной защиты и на основании экспертных оценок ЦКК определяет победителей и лауреатов конкурса в номинации НИРС и утверждает победителей и лауреатов конкурса в номинации НПР.

4.8.3. Результаты конкурса «Научный подход» оформляются протоколами за подписью председателя и членов ЦКК.

## **5. ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ КОНКУРСНЫХ РАБОТ**

5.1. Конкурсная работа студента должна быть выполнена на русском языке. Объем работы не должен превышать 60 страниц текста через полуторный интервал. Текст работы оформляется на листах формата А4, шрифтом Times New Roman, размер кегля — 12. Прилагаемые к работе иллюстрации и чертежи должны быть скомплектованы на листах формата А4.

5.2. Структурными элементами НИРС являются

- титульный лист;
- содержание (план);
- введение (цель научной работы);
- основная часть (методы проведенных исследований и основные результаты научного исследования);
- заключение (выводы и предложения);
- список использованной литературы (оформленный в соответствии с требованиями системы межгосударственных стандартов);
- прилагаемые к работе иллюстрации и чертежи (если имеются).

Приложение 2 и Приложение 3 оформляются отдельно.

5.3. При оформлении титульного листа должны быть указаны: только название Университета, название и год написания работы. Другие сведения указываются только в сопроводительных документах и экспертам не передаются.

## **6. ПОРЯДОК НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНКУРСА «НАУЧНЫЙ ПОДХОД»**

6.1. На основании решения ЦКК ректор Университета издает приказы:

- о награждении победителей и призеров конкурса «Научный подход»;
- о поощрении научных руководителей работ студентов.

Проректор по научной работе

\_\_\_\_\_ Е. А. Палкин

(Заполняется техническим секретарем)

## Заявка на участие в конкурсе «Научный подход 2020/21»

Данные участника / участников				
ФИО	Учебное подразделение / Направление подготовки	Курс	Контакты (эл.почта, телефон)	Научный руководитель и его контакты (эл. почта)

Данные о работе	
Направление работы	1) научно-исследовательская работа (НИРС) 2) научно-популярная работа (НПР) <b>(Выбрать из списка необходимый пункт)</b>
Название работы	
Краткое описание	
Выдвинутая гипотеза (для НИРС), представляемая научная идея (для НПР)	

Дата подачи заявки: \_\_\_\_\_ 2020 г.

**Сведения о научно-исследовательской работе студента, представленной на конкурс «Научный подход»**

Номер заявки: \_\_\_\_\_

1. Название работы:
2. Возможность опубликования (да/нет)
3. Ключевые слова (до 80 символов)
4. Объем работы: \_\_\_\_ стр.
5. Количество приложений: \_\_\_\_ ед. \_\_\_\_ стр.
7. Количество иллюстраций: \_\_\_\_ ед.
8. Количество таблиц: \_\_\_\_ ед.
9. Количество источников литературы \_\_\_\_ ед. .

Подписи:

Автор (авторы) \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_

**Сведения об авторе и научном руководителе работы, представленной на конкурс «Научный подход»**

Номер заявки: \_\_\_\_\_

**АВТОР (АВТОРЫ)**

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Курс
5. Группа
6. Учебное подразделение

**НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ**

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Место работы (полностью)
5. Контактный телефон
6. Учёная степень
7. Учёное звание





**Шкала оценки работ студентов**

<b>Балл</b>	<b>Оценка показателя</b>
1	Неудовлетворительное состояние. Показатель отсутствует
2	Очень низкая оценка. Недостаточно реализуется
3	Низкая оценка. Очень много существенных недостатков
4	Удовлетворительная оценка. Существенные недостатки в работе
5	Средняя оценка. Имеются отдельные недостатки
6	Средняя оценка. Недостатки несущественны
7	Хорошая оценка. Недостатки малочисленны, несущественны
8	Достаточно высокая оценка. Практически полностью соответствует предъявляемым требованиям
9	Высокая оценка. Полностью соответствует предъявляемым требованиям
10	Очень высокая оценка. Полностью соответствует предъявляемым требованиям. Творческая работа. Результаты работы можно рекомендовать для использования в дальнейших научных исследованиях

**Сборный оценочный лист НИРС**  
**Экспертные оценки студенческой научно-исследовательской работы,**  
**представленной на конкурс 2020/21года**

Экспертная комиссия в составе (Ф.И.О., учёная степень, должность):

- 1) \_\_\_\_\_  
 2) \_\_\_\_\_  
 3) \_\_\_\_\_  
 4) \_\_\_\_\_  
 5) \_\_\_\_\_

рассмотрела представленную на конкурс научно-исследовательскую работу студентов и оценила её в соответствии с критериями по десятибалльной шкале:

1 – актуальность темы исследования, научная значимость объекта и предмета исследования;

2 – новизна научного метода исследования;

3 – полнота, адекватность, актуальность источников, полнота и адекватность их использования;

4 – последовательность и ясность изложения материала, научная обоснованность выводов и предложений;

5 – стилистическая грамотность и жанровое соответствие НИР, соответствие нормам современного русского языка и жанру работы, правильность оформления работы;

6 – творческий характер работы, оригинальность развития мысли.

Номер заявки	Название работы	Эксперты	Параметры оценки (баллы от 1 до 10)						Сумма баллов	Средний балл за вычетом к.о.*
			1	2	3	4	5	6		
		1								
		2								
		3								
		4								
		5								

\*к. о. — крайние оценки: самая высокая и самая низкая суммы баллов не учитываются при определении среднего балла

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Ответственный секретарь ЦКК \_\_\_\_\_

**СХЕМА-РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА**

