

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Ассоциации  
образовательных учреждений АПК  
и рыболовства, ректор РГАУ-  
МСХА имени К.А. Тимирязева,  
Академик РАН, профессор



*В.И. Трухачев*  
В.И. Трухачев

*февраля* 2025 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди студентов,  
аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных  
и научных организаций России на 2025 год

### I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Всероссийский конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России (далее – Конкурс) проводится с целью привлечения более широкого круга талантливой молодежи к научным исследованиям в области аграрных наук, активизации работы структур аграрных образовательных и научных организаций, занимающихся молодежной наукой.

Организатором Конкурса является некоммерческая организация «Ассоциация образовательных учреждений АПК и рыболовства» (далее - Ассоциация «Агрообразование») под руководством Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (далее - Минсельхоз России).

### II. МЕСТА И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

Конкурс проводится в три этапа:

I этап – конференции в аграрных образовательных и научных организациях (далее - организации), срок проведения: февраль-март 2025 года;

II этап – конференции в федеральных округах (место проведения в соответствии с направленными заявками ВУЗов определяется Ассоциацией «Агрообразование» (Площадка проведения II этапа Конкурса) и утверждается

председателем или генеральным директором Ассоциации «Агрообразование»), срок проведения: апрель 2025 года;

III этап – Всероссийские конференции (место проведения определяется Ассоциацией «Агрообразование» в соответствии с направленными заявками ВУЗов (Площадка проведения III этапа Конкурса) и утверждается председателем или генеральным директором Ассоциации «Агрообразование»), срок проведения: май 2025 года.

### III. РУКОВОДСТВО ПРОВЕДЕНИЕМ КОНКУРСА

Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется Ассоциацией «Агрообразование» при согласовании с Минсельхозом России.

Руководство по организации и проведению конференций, согласно этапам Конкурса, возлагается на ВУЗы, определенные Ассоциацией «Агрообразование», в соответствии с поданными заявками.

Список ВУЗов, ответственных за проведение конференций II и III этапов Конкурса, утверждается председателем или генеральным директором Ассоциации «Агрообразование».

Предложения по составам комиссий Конкурса каждой номинации II и III этапов принимающие организации направляют в Ассоциацию «Агрообразование» для согласования. Составы комиссий утверждаются генеральным директором Ассоциации «Агрообразование».

Проекты Программ по проведению конференций направляются для обсуждения и согласования в Ассоциацию «Агрообразование».

Рекомендации по организации и проведению Конкурса разрабатываются Ассоциацией «Агрообразование» и утверждаются председателем или генеральным директором Ассоциации.

### IV. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

Участниками Конкурса являются студенты, занимающиеся научно-исследовательской работой, аспиранты, научно-педагогические и научные работники образовательных организаций высшего образования и научных учреждений аграрного профиля Российской Федерации (далее - организации) в возрасте до 29 лет включительно, являющиеся резидентами Российской Федерации.

### V. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Конкурс среди студентов проводится по 15 номинациям: Агроинженерия; Агрономия; Агрохимия и агропочвоведение; Ветеринария; Ветеринарно-санитарная экспертиза; Землеустройство и кадастры; Зоотехния; Менеджмент, Природообустройство и водопользование; Производство продуктов питания; Садоводство; Технология переработки сельскохозяйственной продукции; Экономика; Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; Гостеприимство, сервис и оказание услуг на сельских территориях.

Конкурс среди аспирантов и молодых ученых проводится по 7 номинациям: Агрономия; Зоотехния; Ветеринария; Машины и оборудование для АПК; Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции; Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение АПК; Экономика.

Каждый автор (соавторство не допускается) может представить на Конкурс только одну работу (работы, представленные ранее и ставшие победителями/призерами предыдущих конкурсов, к участию в Конкурсе не допускаются).

Оценка работ и определение победителей/призеров II и III этапов осуществляется конкурсной комиссией.

Численность конкурсной комиссии каждой номинации составляет не менее 7-ми человек. Количество представителей от принимающей организации не должно превышать 2-х человек.

В состав конкурсной комиссии II этапа включаются представители:

федеральных учебно-методических объединений в системе высшего образования по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки (далее - ФУМО) – 1 человек;

Ассоциации «Агрообразование» – 1 человек;

Всероссийского совета молодых учёных и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений (далее - ВСМУиС) – 1 человек;

органов управления АПК субъектов Российской Федерации соответствующих федеральных округов или организаций АПК – 1 человек, научного и образовательного сообщества – 3 человека.

На II этап Конкурса в федеральном округе организация направляет не более 2-х работ по каждой номинации.

Результаты II этапа Конкурса оформляются протоколами в соответствии с Приложением № 3 и подписываются председателями и секретарями конкурсных комиссий. Оформленные протоколы направляются в Ассоциацию «Агрообразование».

В состав конкурсной комиссии III этапа включаются представители:

Минсельхоза России (или органов управления АПК субъектов Российской Федерации или организаций АПК) – 1 человек,

ФУМО – 1 человек,  
Ассоциации «Агрообразование» – 1 человек,  
ВСМУиС – 1 человек;  
научного и образовательного сообщества – 3 человека.

На III этап Конкурса по каждой номинации направляется не более 30 лучших работ, представленных от федеральных округов, в соответствии с квотой, определяемой в зависимости от числа организаций, расположенных в федеральном округе, согласно Приложению № 4.

Результаты III этапа Конкурса оформляются протоколами в соответствии с Приложением № 3 и подписываются председателями и секретарями конкурсных комиссий. Оформленные протоколы направляются в Ассоциацию «Агрообразование».

Информация о проведении II и III этапов Конкурса, в том числе ссылка на онлайн трансляцию и итоги конференций II и III этапов Конкурса, размещается на официальном сайте принимающей организации.

Организация и проведение Конкурса принимающей организацией осуществляется в соответствии с рекомендациями, утвержденными Ассоциацией «Агрообразование».

## VI. ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА

Оценка работ, представленных на Конкурс, осуществляется по 100-бальной системе в соответствии с Критериями оценки работ согласно Приложению № 1 и Приложению № 2.

Места распределяются каждым членом конкурсной комиссии на основании количества баллов, выставленных в соответствии с Критериями оценки работ, представленных на Конкурс (1-ое, 2-ое и так далее место).

Определение победителей осуществляется на основании рейтинга, полученного путём деления суммы номеров мест, которые были даны конкурсанту каждым членом конкурсной комиссии, на количество членов комиссии.

Конкурсант, получивший наименьшее значение в рейтинге, считается победителем. В случае если член конкурсной комиссии является научным руководителем конкурсанта, участие в оценке работы такого конкурсанта он не принимает.

По результатам рассмотрения работ, представленных на II и III этапы Конкурса, решение конкурсной комиссии оформляется протоколом в соответствии с Приложением № 3, подписывается председателем и секретарем комиссии. Протоколы направляются в Ассоциацию «Агрообразование».

На Всероссийских конференциях III этапа Конкурса по результатам подведения итогов конкурсной комиссией определяется победитель (1-ое место), два призера (2-ое и 3-е место), лауреаты (4-10 места), дипломанты (11-30 места) Конкурса по каждой номинации.

Конкурсной комиссии дается право учреждать не более 3-х дополнительных номинаций в рамках основной номинации.

На основании решения конкурсной комиссии победители и призёры Конкурса по каждой номинации награждаются:

1 место – диплом Минсельхоза России I степени и публикация научной статьи в сборнике научных трудов победителей Конкурса;

2 место – диплом Минсельхоза России II степени и публикация научной статьи в сборнике научных трудов победителей Конкурса;

3 место – диплом Минсельхоза России III степени и публикация научной статьи в сборнике научных трудов победителей Конкурса.

В случае формирования Ассоциацией «Агрообразование» призового фонда за счет добровольных пожертвований юридических и (или) физических лиц, победители и призёры Конкурса по каждой номинации дополнительно награждаются денежными призами.

Участники Конкурса (лауреаты и дипломанты) и победители в дополнительных номинациях награждаются дипломами Ассоциации «Агрообразование».

## VII. ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ

Оплата расходов, связанных с проведением Конкурса I этапа, осуществляется организациями в установленном порядке.

Оплата расходов (проезд, суточные), связанных с направлением победителей Конкурса I этапа на Конкурс II этапа и Конкурс III этапа, осуществляется в установленном порядке командирующими организациями.

Призовой фонд Конкурса формируется Ассоциацией «Агрообразование» за счет средств целевого взноса (добровольного пожертвования).

По результатам Конкурса, при условии формирования призового фонда, победители и призёры каждой номинации награждаются денежными призами: за 1-ое место - в размере 50%, призёры - в размере 25% от суммы призового фонда, распределенного по каждой номинации, включая налог на доходы физических лиц.

В случае если по результатам Конкурса по одной или нескольким номинациям не определен победитель или призер, денежные средства в размере денежного приза возвращаются жертвователю.

В случае невозможности возврата указанных средств жертвователю, денежные средства используются Ассоциацией «Агрообразование» для выполнения уставных задач.

Приложение № 1  
к Положению о Всероссийском конкурсе на  
лучшую научную работу среди студентов,  
аспирантов и молодых ученых аграрных  
образовательных и научных организаций  
России на 2025 год

**КРИТЕРИИ**  
оценки студенческой работы

№ п/п	Показатель оценки	Весомость показателя (баллы)
1	Актуальность и научная новизна исследования	до 10
2	Практическая значимость работы	до 10
3	Наличие в работе результатов собственного научного исследования	до 10
4	Последовательность и ясность изложения содержания работы	до 10
5	Глубина изучения состояния проблемы. Использование современной научной литературы, интернет-ресурсов при подготовке работы	до 10
6	Обоснованность выводов и предложений	до 10
7	Апробация работы (при наличии подтверждающих документов)	до 10
8	Оформление работы (соблюдение требований к оформлению научных работ, наличие введения, цели работы, постановка задачи, решение поставленных задач, выводы, качество иллюстративного материала)	до 10
9	Стиль и качество публичной защиты. Логика изложения доклада, грамотность, убедительность рассуждений, оригинальность мышления	до 10
10	Ответы на вопросы членов конкурсной комиссии, участников конференции	до 10
	Итого	100

Приложение № 2  
к Положению о Всероссийском конкурсе на  
лучшую научную работу среди студентов,  
аспирантов и молодых ученых аграрных  
образовательных и научных организаций  
России на 2025 год

**КРИТЕРИИ**  
оценки научной работы аспирантов и молодых ученых

№ п/п	Показатель оценки	Весомость показателя (баллы)
1	Актуальность и научная новизна работы	до 15
2	Научная и практическая значимость работы	до 15
3	Глубина изучения состояния проблемы, использование современной научной литературы, интернет-ресурсов	до 10
4	Изложение материала (грамотность, логичность, ясность, убедительность рассуждений, оригинальность мышления)	до 5
5	Достоверность полученных результатов	до 10
6	Разнообразие методов при проведении исследования	до 5
7	Оформление работы (соблюдение требований к оформлению научных работ, наличие введения, цели работы, постановка задач, решение поставленных задач, выводы, качество иллюстративного материала)	до 10
8	Стиль и качество публичной защиты, ответы на вопросы членов конкурсной комиссии, участников конференции	до 10
9	Апробация результатов работы (при наличии подтверждающих документов)	до 10
10	Внедрение результатов работы (при наличии подтверждающих документов)	до 10
	Итого	до 100



Приложение № 3  
к Положению о Всероссийском конкурсе на  
лучшую научную работу среди студентов,  
аспирантов и молодых ученых аграрных  
образовательных и научных организаций  
России на 2025 год

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания конкурсной комиссии II (III) этапа Всероссийского конкурса**  
**на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых**  
**ученых аграрных образовательных и научных организаций России**

Номинация: \_\_\_\_\_  
Категория: \_\_\_\_\_ (студенты; аспиранты и молодые ученые)  
Место проведения: \_\_\_\_\_ (округ, полное наименование организации)  
Дата проведения \_\_\_\_\_

**Присутствовали:**

Председатель  
Секретарь  
Члены комиссии

**Повестка заседания**

1

2.

...

**Рассмотрели**

1.

2.

...

**Постановили**

1.

2.

...

**Голосовали:**

за \_\_\_\_\_

против \_\_\_\_\_

воздержалось \_\_\_\_\_

Председатель комиссии (подпись, расшифровка) \_\_\_\_\_

Секретарь комиссии (подпись, расшифровка) \_\_\_\_\_

Приложение № 4  
к Положению о Всероссийском конкурсе на  
лучшую научную работу среди студентов,  
аспирантов и молодых ученых аграрных  
образовательных и научных организаций  
России на 2025 год

**Перечень**  
федеральных округов с количеством допускаемых работ  
к III этапу Конкурса

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование округа</b>	<b>Количество работ</b>
1.	Дальневосточный федеральный округ	не более 2-х работ
2.	Приволжский федеральный округ	не более 6-и работ
3.	Северо-Западный федеральный округ	не более 2-х работ
4.	Северо-Кавказский федеральный округ	не более 2-х работ
5.	Сибирский федеральный округ	не более 4-х работ
6.	Уральский федеральный округ	не более 2-х работ
7.	Центральный федеральный округ	не более 8-и работ
8.	Южный федеральный округ	не более 2-х работ
9.	Федеральный округ (не определен)	не более 2-х работ
	<b>ВСЕГО</b>	не более 30-ти работ