



**1 апреля 2020 года**

в Южно-Уральском ГАУ состоится **I этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

В соответствии с Положением о **Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации на 2020 год в Институте агроинженерии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» проводится **I этап Конкурса** (внутривузовский) по номинациям.

Дата проведения конкурса – **1 апреля 2020 года**.

#### **Цели и задачи Конкурса:**

Всероссийский конкурс **на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России (далее – Конкурс) проводится в 2020 году с целью привлечения более широкого круга талантливой молодежи к научным исследованиям в области аграрных наук, активизации работы студенческих научных обществ.

#### **Участники Конкурса:**

к участию в Конкурсе допускаются студенты всех курсов, занимающиеся научно-исследовательской работой, аспиранты и научно-педагогические работники Южно-Уральского ГАУ в возрасте до 28 лет.

#### **Номинации конкурса:**

- ✓ для студентов: **агроинженерия**;
- ✓ для аспирантов и молодых ученых: **технические науки**

#### **Научные работы предоставить в печатном**

#### **Требования к работам, представленным на Конкурс:**

1. Соответствие тематике конкурса, актуальность избранной темы, высокий научный уровень и практическая значимость рассматриваемой проблемы.
2. Самостоятельность в изложении материала, оригинальность высказываемых идей.
3. Научный стиль изложения с точки зрения языка и формы подачи материала.
4. Научные работы, выдвигаемые на конкурс, должны быть представлены в двух конвертах под девизами:

конверт №1: **научная работа** (требования к конкурсной работе представлены в приложении 1);

конверт №2:

- **отзыв научного руководителя** о степени самостоятельности выполненной работы (в произвольной форме),
- **сведения об авторе и научном руководителе, сведения о научной работе, аннотация**, согласно требованиям к оформлению конкурсных работ (приложение 2).

В случае представления работ с нарушением Положения о конкурсе, конкурсная комиссия имеет право не допускать эти работы на конкурс.



**1 апреля 2020 года**

в Южно-Уральском ГАУ состоится **I этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

Научные работы, выдвигаемые на конкурс, необходимо предоставить в бумажном виде в каб. 219 Волковой О.С. – ассистенту кафедры энергообеспечения и автоматизации технологических процессов – ответственной за организацию и проведение конкурса, и в электронном виде на адрес: [nich\\_csaa@mail.ru](mailto:nich_csaa@mail.ru) до **27 марта 2020 года**. Оригинальность работы должна быть не ниже 70%.



**1 апреля 2020 года**  
в Южно-Уральском ГАУ состоится **I этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

## Приложение 1

### Требования к оформлению научной работы

Работа распечатывается на белой бумаге стандартного формата размером 297x210 мм. Поля оставляются по всем четырем сторонам текста: размер левого поля - не менее 25 мм, правого – 10 мм, размер верхнего поля - 15-20 мм, нижнего 20 мм. Шрифт Times New Roman 14, 1,5 интервал. Объем работы 20-40 страниц. Каждая страница текста, включая иллюстрации и приложения, нумеруется, кроме титульного листа, по порядку без пропусков и повторений. Номера страниц проставляются, начиная с оглавления (вторая страница) в правом нижнем углу листа. Все листы работы должны быть скреплены или сброшюрованы.

**Титульный лист** содержит название темы, фамилию, имя и отчество, наименование учебного заведения, группу и факультет студента; фамилию, имя и отчество, звание (должность) научного руководителя работы. Текст титульного листа заполняется стандартным шрифтом. Титульный лист работы подписывается студентом, научным руководителем и ректором вуза.

**Оглавление** оформляется в соответствии с планом работы и включает перечень основных разделов работы: введение, главы и параграфы, заключение, библиографический список, приложения. По каждому пункту рубрикации в тексте оглавления проставляются страницы. Оглавление должно строго соответствовать заголовкам в тексте.

Все **заголовки и подзаголовки** в тексте работы следует выделять шрифтом, отличным от шрифта основного текста. Рубрикация работы рекомендуется двухступенчатая, деление производится на главы и параграфы.

**Текст работы.** Первый лист введения, начало каждой главы пишется на отдельной странице. Наименование глав и параграфов должно быть по возможности коротким. Переносы слов в заголовках не допускаются. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой.

**Сокращение слов** в тексте не допускается, за исключением общепринятых (РФ, ЭВМ и др.).

**Формулы** должны органически вписываться в текст изложения, не нарушать грамматической структуры текста работы. Формулы следует располагать посередине строки, непосредственно следующей за строкой, содержащей ссылку на это выражение.

Формулы, на которые имеются ссылки в тексте в пределах главы, последовательно нумеруются с указанием главы через точку. Каждый номер должен быть заключен в скобки и помещен на правом поле на нижней строке выражения, к которому он относится.

**Ссылки, цитирование.** Ссылки в тексте на формулы, графики, схемы, рисунки, таблицы и другой иллюстративный материал дают в круглых скобках, например: «...в формуле (1.2)». Ссылки на источники оформляются



**1 апреля 2020 года**

в Южно-Уральском ГАУ состоится **I этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

Если таблица текстовая, то слова в графах таблицы всегда пишутся с прописной буквы. В конце текста в графах точка не ставится.

**Приложения к работе.** В этот раздел помещаются дополнительные материалы, подтверждающие основные положения работы. В приложение могут входить таблицы исходных данных и результатов расчетов, схемы, рисунки. Правила их оформления указаны выше. Все приложения нумеруются порядковыми числами.

Приложение 2

#### А Н Н О Т А Ц И Я научной работы

1. Название
2. Государственный рубрикатор научно-технической информации (ГРНТИ)
3. Вуз (полное название)
4. Год завершения научной работы
5. Объем работы: \_\_\_\_ с.
6. Количество приложений: \_\_\_\_ с.
7. Количество иллюстраций: \_\_\_\_ ед.
8. Количество таблиц: \_\_\_\_ ед.
9. Количество источников литературы: \_\_\_\_ ед.

Характеристика работы:

1. Цель научной работы:
2. Методы проведенных исследований:
3. Основные результаты научного исследования (научные, практические):
4. Наличие документа об использовании научных результатов (если есть):

Студент (ФИО) (подпись)



**1 апреля 2020 года**

в Южно-Уральском ГАУ состоится **I этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

## С В Е Д Е Н И Я

о студенте и его научном руководителе

### СТУДЕНТ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Курс
5. Адрес фактического места проживания

### НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Место работы (полностью)
5. Должность
6. Ученая степень
7. Ученое звание
8. Адрес фактического места проживания:

Проректор по научной работе (подпись)

Научный руководитель (подпись)

Студент (подпись)



**1 апреля 2020 года**

в Южно-Уральском ГАУ состоится **I этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу** среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

### С В Е Д Е Н И Я о научной работе

1. Название научной работы
2. Номинация, на которую представляется работа
3. Классификация работы (фундаментальная, поисковая, прикладная, методическая)
4. Вид работы (учебная, внеучебная).
5. Возможность внедрения (да/нет)
6. Возможность опубликования (да/нет)
7. Ключевые слова.

Подписи:

Студент

Научный руководитель