

СОГЛАСОВАНО

Директор РУП «Институт  
экспериментальной ветеринарии им.  
С.Н.Вышелесского»



Д.С.Борисов

2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования  
«Витебская ордена «Знак Почета»  
государственная академия  
ветеринарной медицины»



Н.И.Гавриченко

2024 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о конкурсе на лучшую научную работу молодых ученых по ветеринарным  
и биологическим наукам**

**«Актуальные исследования в области инфекционной патологии»,  
посвященном 150-летию со дня рождения С.Н. Вышелесского, почетного  
академика Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени  
Ленина, действительного члена Академии наук Белорусской ССР, доктора  
ветеринарных наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РСФСР,  
Лауреата Государственной премии СССР**

Витебск – 2024

## 1. Общие положения

1.1. Конкурс на лучшую научную работу молодых ученых по ветеринарным и биологическим наукам **«Актуальные исследования в области инфекционной патологии»** (далее - Конкурс) проводится в целях привлечения талантливой молодёжи к научным исследованиям в области биологических и ветеринарных наук в области эпизоотологии, ветеринарной биотехнологии, микробиологии и вирусологии.

1.2. Конкурс посвящен 150-летию со дня рождения Сергея Николаевича Вышелесского, почетного академика Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени Ленина, действительного члена Академии наук Белорусской ССР, доктора ветеринарных наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РСФСР, Лауреата Государственной премии СССР и в рамках празднования 100-летия учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины»

## 2. Организация Конкурса

2.1. Организаторами Конкурса являются учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»

2.2. Для организации и проведения Конкурса организаторами формируется Организационный комитет конкурса.

Организационный комитет Конкурса консультирует участников по вопросам заполнения конкурсной документации, принимает конкурсную документацию, утверждает состав и организует работу Экспертной комиссии, утверждает решения Экспертной комиссии, оповещает участников о решениях, принятых по результатам Конкурса.

Организационный комитет подводит итоги Конкурса, утверждает победителей (приложение 1).

2.3. Текущую организационную работу по проведению Конкурса, оказанию научно-методической помощи осуществляет кафедра эпизоотологии и инфекционных болезней учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и совет молодых ученых.

2.4. Экспертная комиссия конкурса осуществляет проведение экспертизы представленных на Конкурс научных работ. Состав членов Экспертной комиссии формируется из преподавателей вуза-организатора и привлечённых лиц (по согласованию) в соответствии с направлением Конкурса.

2.5. Научные работы, представленные на открытый конкурс, не возвращаются.

2.6. Апелляции относительно итоговых результатов Экспертной комиссией не рассматриваются.

### **3. Участники Конкурса**

3.1. К участию в Конкурсе допускаются обучающиеся по образовательным программам высшего профессионального образования - специалитета, магистратуры, аспирантуры, а также молодые ученые.

3.2. Участник имеет право подать одну научную работу только по одной номинации Конкурса.

3.3. Участник Конкурса дает свое согласие вузу-организатору Конкурса на представление информации о конкурсной работе третьим лицам.

Организаторы Конкурса по итогам формирует сборник научных работ участников конкурса.

3.4. Участие в Конкурсе - бесплатное.

### **4. Порядок проведения Конкурса**

4.1. Конкурс проводится в заочной форме. Конкурс носит открытый характер.

4.2. Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. Актуальные проблемы ветеринарной биотехнологии;
2. Актуальные вопросы эпизоотологии и инфекционных болезней животных;
3. Актуальные вопросы ветеринарной микробиологии;
4. Актуальные вопросы ветеринарной микологии;
5. Актуальные вопросы ветеринарной вирусологии.

4.3. Конкурс проводится по следующим категориям участников:

1. Студенты, получающие высшее образование ;
2. Магистранты;
3. Аспиранты;
4. Молодые ученые без степени до 30 лет;
5. Молодые ученые со степенью кандидата наук до 35 лет. .

4.4. На Конкурс представляются самостоятельно выполненные научно-исследовательские работы по соответствующим номинациям, приведённым выше.

4.5. Дата начала приема проектов: 1 июня 2024 г.

Дата завершения приема проектов: 1 октября 2024 г.

Подведение итогов Конкурса: до 1 ноября 2024 г.

4.6. Научная работа должна быть выполнена на русском языке.

4.7. Конкурсная документация состоит из одного электронного комплекта документов.

4.8. Электронный комплект документов формируется согласно п. 4.9 настоящего Положения и предоставляется вузу-организатору на адрес электронной почты [epizootology1927@gmail.com](mailto:epizootology1927@gmail.com), [krasochko@mail.ru](mailto:krasochko@mail.ru) или [cool.mlhail@yandex.by](mailto:cool.mlhail@yandex.by) с указанием в теме сообщения «Актуальные вопросы инфекционной патологии 2024». По вопросам организации конкурса, оформлению конкурсных документов можно обращаться по телефонам: +375-44-586-00-67 (Красочко Петр Альбинович) или +75-33-651-79-90 (Понаськов Михаил Александрович)

Конкурсные материалы направляются в электронном виде в формате PDF (аннотация научной работы, сведения об авторе и научном руководителе, согласие на обработку персональных данных, все документы с подписями) и Microsoft Word (научная работа).

1.1. Электронный комплект документов включает:

- аннотацию научной работы (приложение 2);
- сведения об авторе и научном руководителе (приложение 3);
- научную работу (приложение 4).

1.2. К участию в Конкурсе не допускаются работы, составленные по принципу компиляции, без ссылок на соответствующие источники.

1.3. Научные работы, представленные с нарушением настоящих требований или поступившие на Конкурс позже указанного в Положении срока, Организационный комитет имеет право отклонить от участия в Конкурсе.

**2. Порядок подведения итогов и награждение победителей конкурса**

2.1. Оценка работ, представленных на Конкурс, осуществляется Экспертной комиссией по 100-бальной системе в соответствии с критериями согласно приложения 6 к Положению.

2.2. Решение Экспертной комиссии оформляется протоколом, который направляется для утверждения председателю Организационного комитета. К протоколу обязательно прилагается ведомость с оценками работ.

5.4. Участники Конкурса награждаются электронными сертификатами, научные руководители - благодарственными письмами.

5.5. Победители по каждой номинации и каждой категории Конкурса награждаются:

Лауреат конкурса – Дипломом лауреата

Занявшие 1 место - Дипломом 1 степени.

Занявшие 2 место - Дипломом 2 степени.

Занявшие 3 место - Дипломом 3 степени.

Участники конкурса, не занявшие призового места – Диплом участника конкурса

Все научные руководители участников конкурса - Дипломом за подготовку научной работы на конкурс

**3. Информационная поддержка**

6.1. Официальное объявление о начале Конкурса, настоящее Положение и другая актуальная информация размещается на официальном сайте учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» [www.vsavm.by](http://www.vsavm.by).

Организационный комитет  
Конкурса на лучшую научную работу молодых ученых  
по ветеринарным и биологическим наукам  
«Научные горизонты: исследования в области ветеринарии и биологии»

Председатели организационного комитета:

Белко Александр Александрович - проректор по научной работе учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», кандидат ветеринарных наук, доцент.

Борисовец Дмитрий Сергеевич - директор РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского», кандидат ветеринарных наук, доцент.

Секретарь организационного комитета:

Дремач Геннадий Эдуардович - начальник научного отдела учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» кандидат ветеринарных наук, доцент.

Члены организационного комитета:

Красочко Петр Альбинович - заведующий кафедрой эпизоотологии и инфекционных болезней учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», доктор ветеринарных наук, доктор биологических наук, профессор;

Красочко Ирина Александровна - заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», доктор ветеринарных наук, профессор;

Насонов Игорь Викторович – заведующий отделом болезней птиц и пчел РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского» , доктор ветеринарных наук, профессор;

Корочкин Рудольф Борисович - доцент кафедры микробиологии и вирусологии учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» кандидат ветеринарных наук, доцент.

Яромчик Ярослав Петрович - доцент кафедры эпизоотологии и инфекционных болезней учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» кандидат ветеринарных наук, доцент.

Понаськов Михаил Александрович – председатель совета молодых ученых учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», ассистент кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных, кандидат ветеринарных наук. .

Аннотация научной работы (на 1 странице)

1. ФИО (полностью) автора.
2. Название научной работы.
3. Номинация научной работы.
4. Категория участника.
5. Образовательная организация (полное название).
6. Курс, год обучения, уровень образования, направление подготовки.
7. ФИО (полностью) научного руководителя, должность, ученая степень, ученое звание.
8. \_\_\_\_\_ Объем работы:        с.
9. \_\_\_\_\_ Количество приложений:        с.
10. \_\_\_\_\_ Количество иллюстраций:        ед.
11. \_\_\_\_\_ Количество таблиц:        ед.
12. \_\_\_\_\_ Количество источников литературы: \_\_\_\_\_ ед.

Подписи:

Обучающийся

Научный руководитель

Дата

Сведения об авторе и научном руководителе

АВТОР

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Вуз (полностью)
5. Факультет
6. Курс, год обучения, направление подготовки
7. Контактный телефон
8. E-mail

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Место работы (полностью)
5. Должность (полностью)
6. Учёная степень
7. Учёное звание
8. Контактный телефон:
9. E-mail:

Подписи:

Обучающийся

Научный руководитель

Дата

### ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНОЙ РАБОТЫ

1. Работы должны быть представлены на русском языке в формате документа MS Word, шрифт Times New Roman, кегль 14, междустрочный интервал - одинарный, все поля - по 2,5 см.

2. Заголовки следует формулировать кратко и четко, прописными буквами, полужирным шрифтом.

3. Единицы измерений даются в соответствии с Международной системой СИ, библиография по ГОСТ 7.1-2003.

4. Количество графического материала и таблиц не ограничивается.

5. Объем конкурсной работы должен составлять 5-7 страниц.

### СТРУКТУРА НАУЧНОЙ РАБОТЫ

1. Введение: актуальность исследования, цель и задачи работы, научная новизна и практическая значимость, апробация и внедрение результатов исследований.

2. Собственные исследования: материалы и методы исследований, результаты собственных исследований (визуализация результатов с использованием таблиц, графиков и диаграмм).

3. Заключение: выводы и предложения

4. Библиографический список с соблюдением стандартов цитирования.

5. Приложения (по необходимости).

### ТРЕБОВАНИЯ К ТИТУЛЬНОМУ ЛИСТУ

Состоит из одной страницы и должен содержать следующее:

1. Наименование учебного заведения;

2. ФИО обучающегося,

3. Тема научной работы;

4. Номинация научной работы;

5. Категория участника, направление подготовки;

6. ФИО, учёное звание и степень руководителя, должность;

7. Город и год подготовки работы (указывается внизу).

## Критерии оценки научной работы

№ п/п	Показатель оценки	Максимальный балл
1	Актуальность и научная новизна исследования	20
2	Практическая значимость работы	15
3	Качество изложения материала (чёткость, логичность, лаконичность, соблюдение первоначально выбранного стиля изложения во всём тексте работы)	10
4	Обоснованность выводов и предложений	10
5	Оформление работы (соблюдение требований к оформлению научных работ, наличие введения, цели работы, постановка задачи, решение поставленных задач, выводы, качество иллюстративного материала)	10
6	Апробация работы (при наличии подтверждающих документов)	17,5
7	Внедрение результатов работы (при наличии подтверждающих документов)	17,5
	Итого	100