

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



## ПРИГЛАШЕНИЕ

*на II Национальную научно-практическую конференцию*  
**«Актуальные проблемы ветеринарной  
медицины, безопасности сырья и  
продукции и перспективы развития  
продуктивного и непродуктивного  
животноводства»**



Ярославль  
2024

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### *Уважаемые коллеги!*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный аграрный университет» приглашает Вас принять участие во II Национальной научно-практической конференции «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, безопасности сырья и продукции и перспективы развития продуктивного и непродуктивного животноводства», которая состоится **26 сентября 2024 года**.

На конференции планируется обсудить актуальные вопросы по следующим направлениям:

- **морфология, физиология и фармакология животных**
- **внутренние незаразные болезни**
- **ветеринарно-санитарная экспертиза и экология**
- **современные проблемы зоотехнии и аквакультуры**
- **научные основы кормления сельскохозяйственных и домашних животных**
- **разведение, генетика и селекция сельскохозяйственных и домашних животных**
- **цифровые технологии в животноводстве (технологии измерения биологического состояния животных; интегрированные системы для мониторинга производственных показателей; системы точного животноводства в кормлении)**

### **Организационный комитет конференции:**

*Председатель оргкомитета:*

**Гусар Светлана Александровна**, ректор, канд. экон. наук, доцент (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»).

*Члены организационного комитета:*

**Морозов Вадим Владимирович**, первый проректор – проректор по научной работе и цифровой трансформации, канд. физ.-мат. наук (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Коновалов Александр Владимирович**, и.о. директора Ярославского НИИЖК – филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», д-р с.-х. наук, доцент;

**Фураева Нина Серафимовна**, заместитель генерального директора АО «Ярославское» по племенной работе, д-р с.-х. наук;

**Чачин Александр Вячеславович**, директор ООО «Сельхозпредприятие «Юрьевское» (Ярославская область, Первомайский район);

**Дорохова Валентина Ивановна**, начальник управления по научной работе и международному сотрудничеству, канд. экон. наук, доцент (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Бушкарева Анна Сергеевна**, декан факультета ветеринарии и зоотехнии, канд. с.-х. наук (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Чугреев Михаил Константинович**, заведующий кафедрой технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, д-р биол. наук, доцент (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Скворцова Елена Гамеровна**, заведующий кафедрой зоотехнии, канд. биол. наук, доцент (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Ярлыков Николай Геннадьевич**, и.о. заведующего кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы, канд. с.-х. наук (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Пивоварова Екатерина Андреевна**, специалист по учебно-методической работе деканата факультета ветеринарии и зоотехнии (ответственный за организацию учебного и научного процесса), канд. с.-х. наук (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»);

**Егорашина Екатерина Валерьевна**, председатель Правления СМУиС, доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, менеджер по организации научной работы и международного сотрудничества, канд. с.-х. наук;

**Пеньков Леонид Юрьевич**, председатель Совета СНО университета, председатель Совета СНО факультета ветеринарии и зоотехнии;

**Богословская Елена Александровна**, начальник редакционно-издательского отдела.

### **Организационные вопросы**

1. Материалы для участия в конференции предоставляются до **20 сентября 2024 г.**

2. Для участия в конференции необходимо:

2.1 Зарегистрироваться на сайте университета по ссылке <https://www.yaragrovuz.ru/index.php/news/2981-ii-21>.

2.2 Предоставить на e-mail [e.nikolaeva@yarcx.ru](mailto:e.nikolaeva@yarcx.ru) (Пивоварова Екатерина Андреевна, специалист по учебно-методической работе деканата факультета ветеринарии и зоотехнии (ответственный за организацию учебного и научного процесса), тел. 8 (4852) 55-95-37):

- сканированную анкету участника с личной подписью (приложение 1);
- статью на русском языке, оформленную в соответствии с требованиями (приложение 2);
- копию оплаченной квитанции за публикацию статьи и сертификат. На платежном поручении указать: **«Оплата публикации и сертификата»**;
- рецензию на статью от кандидата или доктора наук с заверенной в организации подписью и датой – в файле Word и скан с подписями и печатью;
- сведения о рецензенте – ФИО полностью и место работы – на русском и английском языках;
- отчет проверки текста статьи на уникальность. Принимаются отчеты с сайтов [antiplagiat.ru](http://antiplagiat.ru), [text.ru](http://text.ru) и др. (уникальность текста должна быть не ниже 70%).

3. Статья не должна быть опубликована ранее или направлена для публикации в другие издания. Авторы несут полную ответственность за предоставленный материал. Статья будет напечатана в авторской редакции.

4. Материалы конференции будут опубликованы в формате сборника научных статей и доступны в электронном виде на сайте <http://yaragrovuz.ru> в разделе «Наука и международная деятельность» – «Управление по научной работе и международному сотрудничеству» – «Сборники научных трудов». Формирование сборника научных трудов конференции планируется после проведения конференции. Сборнику присваивается ISBN и DOI. Планируется постатейное размещение сборника в Научной электронной библиотеке e.Library.ru и РИНЦ.

## Стоимость публикации для авторов<sup>1</sup>

Услуга	Стоимость
Публикация 1 страницы в сборнике (объем статьи до 5 страниц текста)	90 руб.
Если объем публикации превышает 5 страниц, каждая последующая страница	110 руб.
Сертификат участника (электронный)	100 руб.

<sup>1</sup>Стоимость публикации включает в себя: публикация статьи (до 5 стр.) в электронном сборнике научных трудов по материалам конференции; присвоение сборнику ISBN, DOI; размещение сборника и статей в РИНЦ.

### РЕКВИЗИТЫ ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный аграрный университет»
Место нахождения	150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, д. 58
Адрес для почтовых отправлений	Технологический индекс: 150999, Ярославль, Тутаевское шоссе, д. 58
ИНН	7602005993
КПП	760201001
Наименование получателя в платежных документах	УФК по Ярославской области (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ» л/сч. 20716X06400)
Банк получателя	ОТДЕЛЕНИЕ ЯРОСЛАВЛЬ БАНКА РОССИИ//УФК по Ярославской области г. Ярославль
Расчетный счет	032146430000000017100
Лицевой счет	20716X06400
К/сч.	40102810245370000065
БИК банка	017888102
ОКТМО	78701000
ОКПО	00482602
ОГРН	1027600518527
ОКВЭД	85.22
ОКОПФ	75103
ОКОГУ	1322600
КБК (при перечислении за услуги, в том числе образования)	000000000000000000130
Ректор	Гусар Светлана Александровна
Главный бухгалтер	Вагнер Светлана Владимировна

## АНКЕТА УЧАСТНИКА

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученое звание, ученая степень, должность	
Соавторы (Ф.И.О. полностью)	
Сертификат участника (электронный)	
Номер платежного документа	
Полное и краткое наименование организации	
Название доклада	
Контактные телефоны с кодом города	
e-mail	
Я намерен (нужное подчеркнуть) выступить с докладом; участвовать он-лайн	
Даю согласие на публикацию в сборнике и последующее размещение в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru) и РИНЦ	
Подпись заявителя	

## СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, подписывая данную анкету, даю согласие на сбор моих персональных данных, их хранение, систематизацию, обновление, использование (в т.ч. передачу третьим лицам для обмена информацией), а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законом Российской Федерации.

До моего сведения доведено, что ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ» гарантирует обработку моих персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Срок действия данного согласия не ограничен. Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Приложение 2

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ ДЛЯ СБОРНИКА

В структуре статьи должны быть обозначены следующие элементы: актуальность, цель и задачи, материалы и методы, результаты исследований, выводы и источники.

Статью предваряют следующими метаданными **на русском и английском языках**:

- название статьи;
- имя, отчество, фамилия, автора(ов);
- сокращенное название организации – место работы автора (соавторов) в именительном падеже, город, страна;
- аннотация (реферат);
- ключевые слова.

**Рекомендуемый объем не более 5 страниц, включая таблицы (не более 2), рисунки (не более 2), литературу (до 7 наименований). Шрифт Times New Roman, размер 14 пт, одинарный интервал, формат страницы А4, поля по 20 мм с каждой стороны, абзацный отступ в тексте 1,25-1,27 см. Выравнивание – по ширине страницы.**

Перед заголовком в левом верхнем углу указывается тип статьи – Научная статья и далее – тематический рубрикатор УДК. На следующей строке по центру полужирным – **название статьи** (не более 10 слов), точку в конце заголовка не ставить. Далее через строку по центру полужирным курсивом авторы: сокращенно **ученая степень, инициалы, фамилия**; в скобках указывается **сокращенное наименование организации, город и страна**. Через одну строку – **Аннотация и Ключевые слова** (точка после них не ставится). Далее все приведенные метаданные на английском языке. Затем – текст статьи, в котором обязательно должны присутствовать ссылки на имеющиеся

в статье рисунки, таблицы, формулы и источники. Затем через строку по центру: **Список источников**. Со следующей строки без отступа от левого края набирается список источников, на которые автор ссылался в тексте (оформление по ГОСТ 7.0.5-2008), располагается в порядке цитирования.

Длинные формулы можно разбивать на несколько строк. Нумерация формул справа в круглых скобках. Формулы, рисунки, таблицы и прочие объекты не должны выходить за границы текста.

Нумерация страниц – снизу, по центру.

Объем статьи в электронном варианте не должен превышать 1 Мб. **Внимание!** Укажите версию Word, в которой Вы работали над статьей. Сохраняйте в той версии, в которой был создан файл статьи! По возможности продублируйте файл .docx (вордовский) файлом pdf (открывается программой Adobe Reader) (в Word 2007 и более младших версиях есть возможность сохранения файла в таком формате). **Приветствуются файлы в MS Word 2007.**

Авторы несут полную ответственность за содержание предоставленных материалов. Статьи планируется опубликовать в авторской редакции. Текст должен быть отредактирован научно, стилистически и технически.

### *Пример оформления статьи*

Научная статья

УДК 637.12.04/.07

## **РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОФЛОРЫ ЗАКВАСОК В УСЛОВИЯХ ЛАБОРАТОРИИ ООО «РЫБИНСКИЙ МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД»**

*Канд. с.-х. наук Н.Г. Ярлыков  
(ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ, Ярославль, Россия)*

Аннотация. Изучена характеристика предприятия ООО «Рыбинский молочный завод», изучена технологическая схема производства заквасок и порядок проведения ветеринарно-санитарных мероприятий на производстве. Изучен состав микрофлоры и наличие бактерий группы кишечной палочки в грибковых заквасках на соответствие нормативным документам.

Ключевые слова: анализ, закваски, микрофлора, контроль, качество

## **RESULTS OF THE STUDY OF THE MICROFLORA OF STARTER CULTURES IN THE LABORATORY OF RYBINSK DAIRY PLANT**

*Candidate of Agricultural Sciences N.G. Yarlykov  
(FSBEI HE "Yaroslavl SAU", Yaroslavl, Russia)*

Abstract. The characteristics of the enterprise Rybinsk Dairy Plant were studied, the technological scheme of the production of starter cultures was studied, and the procedure for carrying out veterinary and sanitary measures at the production site. The composition of microflora and the presence of E. coli bacteria in fungal starter cultures for compliance with regulatory documents were studied.

Keywords: analysis, starter cultures, microflora, control, quality

.....

**Методика**

.....

## Результаты

.....

Таблица 1 – Средние показатели по 20 пробам грибковых заквасок, нормализованных смесей 3,2%, 2,5% и 1,0%

Показатель	Количество молочнокислых микроорганизмов		БГКП	Плесневые грибы	Дрожжи, КОЕ/ см <sup>3</sup>	
	количество колоний	среднее значение			количество колоний	среднее значение
Грибковая закваска	246	$2,5 \cdot 10^8$	Отсутствуют	139	$2,7 \cdot 10^4$	
Нормализованная смесь 3,2%	169	$1,7 \cdot 10^8$	Отсутствуют	96	$1,8 \cdot 10^4$	

## Выводы

.....

### Список источников

1. Луфаренко О. Д. Параметры технологического процесса производства кисломолочного продукта // Молодая наука аграрного Дона: традиции, опыт, инновации. 2018. Т. 2, № 2. С. 174–177.