



## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Пермский государственный аграрно-технологический университет имени  
академика Д.Н. Прянишникова» приглашает

**3 апреля 2020 года**

**на Всероссийскую научно-практическую конференцию  
«СОРТОВУЮ АГРОТЕХНИКУ ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР В ПРОИЗВОДСТВО»,  
посвященную 80-летию профессора Ивана Васильевича Осокина  
(в рамках празднования 90-летия Пермского аграрно-технологического  
университета имени академика Д.Н. Прянишникова)**

### **Осокин Иван Васильевич (к 80-летию со дня рождения)**



1 апреля 2020 года исполняется 80 лет со дня рождения Ивана Васильевича Осокина (1940-2008) – доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заведующего кафедрой растениеводства Пермского аграрно-технологического университета имени академика Д.Н. Прянишникова, Почетного работника высшего профессионального образования Российской Федерации.

Иван Васильевич – ученик профессоров В.Н. Прокошева и Н.А. Корлякова. Его научные интересы были связаны с решением актуальных вопросов производства кормового белка, повышения эффективности использования биологического и технического азота в севооборотах, программирования урожаев и адаптивной интенсификацией растениеводства в Предуралье. Иваном Васильевичем и его учениками была проведена комплексная кормовая оценка различных видов многолетних и однолетних бобовых и злаковых культур, а также их смесей, определены коэффициенты и величина азотфиксации различных видов и сортов бобовых трав, установлены коэффициенты водопотребления полевых культур. Разработаны приемы агротехники и методика расчета доз минерального азота, позволяющие получить корма с нормативной обеспеченностью кормовой единицы переваримым протеином, как по отдельным культурам, так и в севообороте. Разработаны технологии возделывания клевера лугового и вики посевной на семена.

Иван Васильевич активно участвовал в подготовке научно-педагогических кадров. Под его руководством защищены три докторские и 13

кандидатских диссертаций. С 1990 по 2008 годы он являлся членом, заместителем председателя и председателем Диссертационного совета на базе Пермской государственной сельскохозяйственной академии.

Иван Васильевич как эрудированный ученый и преподаватель, постоянно использовал результаты своих исследований в учебном процессе. Им были разработаны новые для своего времени дисциплины: «Полевое кормопроизводство», «Программирование урожаев сельскохозяйственных культур», «Адаптивное растениеводство», «Биохимия и технология заготовки кормов», «Программированное производство кормового белка». В общей сложности он опубликовал более 120 научных и методических работ.

Иван Васильевич постоянно поддерживал связь с производством. Под его руководством были разработаны системы производства кормов во многих предприятиях Пермского края. Он контактировал с учеными многих научных и учебных учреждений России, неоднократно выступал на научных форумах, работал председателем государственных экзаменационных комиссий в Ижевской, Вятской ГСХА и Уральском ГАУ.

#### **НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:**

1. АДАПТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР
2. ПОВЫШЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА
3. ПРОБЛЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА
4. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА.

#### **СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА**

Председатель оргкомитета – Елисеев Сергей Леонидович, д.с.-х.н., профессор, заведующий кафедрой растениеводства ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ

Ответственный секретарь – Богатырева Анастасия Сергеевна, к.с.-х.н., доцент

Члены оргкомитета:

Акманаев Эльмарт Данифович, к.с.-х.н., доцент

Попов Виктор Александрович, к.с.-х.н., доцент

Ренев Евгений Александрович, к.с.-х.н., доцент

Скрябин Андрей Аркадьевич, к.с.-х.н., доцент

#### **АДРЕС ОРГКОМИТЕТА**

614990, Россия, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ. Тел. (342)2179407, E-mail: [kaf.rast@pgsha.ru](mailto:kaf.rast@pgsha.ru)

Координатор конференции: Богатырева Анастасия Сергеевна, телефон для справок: 89082531505

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

**3 апреля – среда**

- 8.00-13.00 – заезд, размещение, регистрация участников конференции;
- 13.00-16.00 – заседание конференции;
- 16.00-18.00 – свободные дискуссии по вопросам НИР и т.п.;
- 18.00 – отъезд участников.

### **УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

Рабочий язык конференции – русский.

Статьи принимаются только на **русском языке**.

За участие в конференции организационный взнос не взимается.

Для участия в конференции в срок до **01.03.2020 г.**:

- а) заполнить заявку на каждого участника on-line - <https://pgsha.ru/sys/confosokin/>
- б) к заявке прикрепить статью для публикации и лицензионный договор.

### **ИЗДАНИЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

Материалы конференции будут опубликованы в форме сборника научных статей и доступны в электронном виде на сайте [pgsha.ru](http://pgsha.ru) в разделе «Наука/Сборники научных статей». Сборнику будет присвоен ISBN. Материалы конференции будут предоставлены для включения в РИНЦ. Перед публикацией все материалы конференции будут проверены на отсутствие заимствований в системе «Антиплагиат». Оригинальность должна быть не менее 50%.

### **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

Представленные к публикации материалы должны иметь научный характер и содержать: УДК, аннотацию (200-300 знаков), ключевые слова (5-6 слов), постановку проблемы, метод(ы) проведения эксперимента, описание результатов, выводы и предложения, список использованной литературы. Рекомендуемый объем статьи от трех до пяти полных страниц. Рукопись должна быть оформлена в текстовом редакторе Word на листах формата А4 (книжная ориентация), шрифт – Times New Roman, размер – 14 пт, межстрочный интервал – 1,5. Поля сверху и снизу – 2 см, справа и слева – 3 см, абзацный отступ – 1,25 см. Основная текстовая часть должна иметь выравнивание по ширине с автоматической расстановкой переносов, без подстрочных ссылок. Должны различаться тире (–) и дефисы (-), буквы «ё» и «е».

Таблицы выполняются в редакторе MS Word (не рисунками), нумеруются, если их более одной и располагаются по смыслу текста статьи. Автоподбор таблиц – по ширине окна. Заголовок таблиц печатать полужирным шрифтом по центру. При оформлении таблиц в правом верхнем углу пишут слово таблица с указанием номера (Таблица 1), затем идет заголовок к таблице.

Формулы набираются в стандартном редакторе формул Microsoft Equation, нумеруются. После формулы приводится расшифровка символов, содержащихся в ней, в том порядке, в котором символы расположены в формуле. Использование формул в виде изображений нежелательно.

Рисунки, графики и схемы должны быть чёрно-белыми, чёткими, допускается штриховка; все элементы, относящиеся к изображению, должны быть сгруппированы. Все используемые в статье изображения должны иметь подрисовочную подпись и прилагаться к рукописи отдельными файлами с расширением \*.jpeg, \*.png или \*.tif, \*. В тексте статьи должны содержаться ссылки на все используемые таблицы, рисунки и формулы. Название иллюстрации (рисунок, график) помещают под ней после поясняющей надписи, и если в работе больше одной иллюстрации её нумеруют (Рис. 1). Номер пишут перед названием рисунка.

Все употребляемые автором сокращенные обозначения и аббревиатуры, за исключением общепринятых, должны быть расшифрованы при их первом написании в тексте.

Файл должен быть назван по фамилии первого автора и двух первых слов из названия статьи. Материалы оформляют по образцу. В конце статьи приводится литература, оформленная по ГОСТ Р 7.0.5-2008 (кегель шрифта – 12), по алфавиту: в начале – русский, затем – иностранный. Ссылки на литературу в тексте даются в квадратных скобках в обычном текстовом формате [1].

#### **ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ**

УДК 633.1:631.542.4

#### **УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В ПРЕДУРАЛЬЕ**

Н.Н. Яркова

ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

e-mail:

*Аннотация* (200-300 знаков)

*Ключевые слова* (курсив, 5-6 слов)

Текст статьи

#### Литература

1. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта. Москва: Колос, 1985. 336 с.

**Примечание: материалы докладов, оформленные с нарушением требований, рассматриваться и публиковаться не будут.**