



Ставропольский  
Государственный  
Аграрный  
Университет



Российский  
государственный  
аграрный университет  
(МСХА им. К.А. Тимирязева)



Санкт-Петербургский  
Государственный  
Аграрный  
Университет



Воронежский  
Государственный  
Университет

## SDDE-2021

### Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие цифровой экономики: глобальные вызовы и перспективы инновационного прорыва»

24-25 Ноября 2021 г.

#### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

#### Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие в научно-практической конференции, которую совместно проводят Ставропольский государственный аграрный университет, Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет и Воронежский государственный университет.



**Трухачев Александр  
Владимирович**

*Ректор Ставропольского  
государственного аграрного  
университета, д.э.н., проф.*

#### Приветственное слово участникам конференции

Условия формирования основы для устойчивого развития сельских территорий многообразны и непосредственно связаны с использованием имеющихся ресурсов, повышением занятости населения, обеспечением положительной тенденции демографических процессов, обновлением объектов инфраструктуры на селе, достижением нормативов уровня и качества жизни сельского населения.

В связи с глобальным кризисом, обусловленным пандемией COVID-19, проблемы устойчивого развития получают новое звучание. В частности, появляется явная потребность цифровизации. Мы живём в эпоху цифровых преобразований. Цифровые технологии вызывают кардинальные перемены в нашей жизни, учёбе, работе, позволяют по-новому думать, планировать и принимать решения, открывают новые возможности на всех уровнях государственного и общественного развития, но, вместе с тем, увеличивают риски и угрозы для существующих бизнес-моделей.

Среди множества различных секторов современной экономики цифровые технологии и зелёный сектор занимают особенное место в устойчивом развитии. «Зеленая» экономика сближает экономическое и экологическое направления, позволяя добиваться экономического роста при снижении ущерба окружающей среде за счет внедрения технологий возобновляемой энергетики и устойчивого ведения сельскохозяйственного производства.

Сегодня переход на цифровую экономику один из главных приоритетов развития России, ведь именно уровень цифровизации

будет показывать конкурентоспособность страны в новом технологическом укладе и способствовать перспективам инновационного прорыва. Поэтому, для выхода нашей страны на новый уровень развития экономики, социальных отраслей нужны собственные научные решения и передовые разработки.

Ставропольский государственный аграрный университет является экспертным и научно-инновационным центром по разработке и актуализации стратегии социально-экономического развития Ставропольского края и Северо-Кавказского федерального округа. Развивается сотрудничество с субъектами малого и среднего предпринимательства, крупными компаниями, в том числе, участниками инновационных и промышленных кластеров региона, ассоциаций и других объединений.

Желаю всем участникам конференции плодотворной работы, творческой результативной дискуссии, активности, оптимизма и приобретения дружеских контактов. Надеемся, что удастся создать условия для конструктивного диалога и обмена опытом, а Ставропольский государственный аграрный университет станет местом для дальнейших интересных и плодотворных встреч.

## Секции конференции:

1. Переосмысление целей устойчивого развития через призму новых реалий цифровой экономики: международный опыт и отраслевые особенности;
2. Глобальные вызовы современности и ответы на них на базе устойчивого развития цифровой экономики;
3. Прорывные инновации в цифровой экономике и их вклад в устойчивое развитие;
4. Устойчивое развитие цифровой экономики в регионах России: кейсовый опыт, актуальные тенденции и вопросы экономической безопасности;
5. Опыт внедрения прорывных инноваций в предпринимательстве: развитие человеческого потенциала и партнерство в интересах технологического прогресса.
6. Информационная система аналитического обеспечения комплексной диагностики и мониторинга стратегического планирования и прогнозирования социально-экономического развития сельских территорий.

По результатам работы конференции будет издан сборник **полномасштабных законченных исследований\*** в научном периодическом издании «**Springer Nature**» на платформе Springer Link (закрытый доступ) с последующим индексированием в **Scopus и/или Web of Science**.

\* Предусмотрен фиксированный взнос. Детальную информацию смотрите на сайте в разделе [Участникам](#) (организационный взнос).

В данной книге будет представлено системное видение цифровых технологий и институтов устойчивого развития с позиций менеджмента, экономики, педагогики и права. Мультидисциплинарный подход к устойчивому развитию позволяет сформировать комплексные рекомендации и гарантировать высокую эффективность управления устойчивым развитием. Более того, в книге будут рассмотрены кейсовые исследования на примере «умных» регионов России, отражающее передовой опыт и перспективы устойчивого развития в цифровой экономике. Особое внимание будет уделено изучению устойчивого развития в условиях кризиса COVID-19 и будущему использованию полученного опыта.

К публикации принимаются научные статьи, соответствующие профилю конференции и отражающие результаты теоретических и экспериментальных исследований авторов.

Прием статей осуществляется вплоть до **15 декабря 2021 г.**

### **Организатор конференции:**

**ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»**  
Адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, д. 12

### **Соорганизаторы конференции:**

**ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К. А. Тимирязева»**  
Адрес: 127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49

**ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»**  
Адрес: 196601, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2

**ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет»**  
Адрес: 394018, г. Воронеж, Университетская площадь, д. 1

### **Стратегический партнер конференции:**

**АНО «Институт научных коммуникаций»**  
400066, г. Волгоград, ул. М. Чуйкова, д. 9, оф. 3

### **Контакты**

#### **Сайт конференции:**

[www.sdde-conf.ru](http://www.sdde-conf.ru)

#### **Секретариат конференции:**

По вопросам участия и проезда обращаться:  
e-mail: [uff@stgau.ru](mailto:uff@stgau.ru)  
Тел: +7 (906) 472-55-63 Александр Витальевич

По вопросам регистрации, оформления рукописи, оплаты взноса, опубликования и индексирования материалов обращаться:  
e-mail: [secretary@sdde-conf.ru](mailto:secretary@sdde-conf.ru)  
Тел.: +7 (929) 375 59 55

Проректор по научной и инновационной  
работе  
Ставропольского государственного аграрного  
университета, д.э.н., проф.



А.Н. Бобрышев

### **Как принять участие и подготовить рукопись к публикации?**

1. Подготовьте научную статью в строгом соответствии с шаблоном:
  - *Объем одной рукописи:* на русском языке – 10-16 страниц (вместе со списком литературы); на английском языке – 8-12 страниц (вместе со списком литературы) (Шрифт: Times New Roman – 14 пт., междустрочный интервал: 1,5 пт.);
  - *Уникальность научного исследования* должна быть не менее 80%;
  - *Рукопись должна иметь четкую логическую структуру:* Введение (Introduction), Материалы и Методы (Materials and Methods), Результаты (Results), Дискуссия (Discussion),

Заключение (Conclusion), Список литературы (References). Информация о финансовой поддержке указывается в разделе Благодарности (Acknowledgments) после раздела Заключение (Conclusion).

- Внутритекстовые *ссылки на литературу* необходимо указывать в квадратных скобках и ранжировать в алфавитном порядке. Сам *список литературы* оформляется исключительно по стандартам APA. Настоятельно рекомендуем авторам использовать качественную зарубежную научную литературу, опубликованную в надежных научных журналах (индексируемых в базах «Scopus», «Web of Science»).
  - Всю детальную информацию по подготовке рукописи к публикации можно на сайте в разделе [«Участникам»](#).
2. Подайте заявку на участие в конференции;
  3. Пройдите процедуру рецензирования;
  4. Оплатите организационный взнос (если Ваша научная статья рекомендована к опубликованию в научном периодическом издании «Springer Nature» с последующим индексированием в «Scopus» и/или «Web of Science»).
  5. Примите участие в конференции и получите сборник статей

### **С предыдущими трудами конференции можно ознакомиться:**

**CSSES-2020** | Материалы международного научно-практического форума «Инновационное и устойчивое развитие сложных социально-экономических систем» (5-8 февраля 2020 года) были опубликованы в книге «The Challenge of Sustainability in Agricultural Systems» двумя отдельными томами в научном периодическом издании «Springer Nature: Lecture Notes in Networks and Systems» (ISSN: 2367-3370; Индексирование: Scopus и Web of Science; Квартиль: Q4; Режим доступа: закрытый).

*Сборник опубликован на платформе Springer Link (закрытый доступ).*

Ссылка на первый том: <https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-030-73097-0>

Ссылка на второй том: <https://link.springer.com/book/10.1007%2F978-3-030-72110-7>

### **Быстрые ссылки:**

[О конференции](#) / [Организационный комитет](#) / [Секции конференции](#) / [Информация для участников](#) / [Архив 2020](#) / [Подать заявку](#)