### **ГКНТ**

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь

Ben MCA

ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы»

### ПРОГРАММА

IV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «РАЗВИТИЕ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ГОСУДАРСТВА: ВЫЗОВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

III Глушковские научные чтения «Цифровые технологии в науке и инновациях»

СЕКЦИЯ

«Научно-технологическое развитие Союзного государства: тенденции и перспективы»

#### ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ:

25 сентября 2025 г.

#### **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:**

г. Минск, ул. Шаранговича, 4 (ОАО «Белагропромбанк», Центр притяжения Igrow)

#### ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ:

10:00 - 13:00

#### РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ:

9:30 - 10:00

#### ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:

#### Суша Владимир Александрович,

директор ГУ «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы» (ГУ «БелИСА»), кандидат военных наук, доцент

#### МОДЕРАТОР:

#### Хвостова Ольга Валерьевна,

заместитель директора по международной научно-инновационной работе ГУ «БелИСА», кандидат биологических наук

#### доклады:

1. НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА — ВАЖНАЯ СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ ИНТЕГРАЦИОННОГО ПРОЦЕССА

#### Маер Евгений Люцианович,

заведующий отделом научно-методического обеспечения реестров научно-технической деятельности ГУ «БелИСА»

#### Павлович Елена Леонидовна,

заведующий сектором государственной регистрации прав на результаты научно-технической деятельности ГУ «БелИСА»

2. НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА: ПОТЕНЦИАЛ И ОСНОВНЫЕ РИСКИ

#### Рудницкая Анастасия Павловна,

заведующий Центром оперативного мониторинга и оценки развития сферы науки и инноваций РИЭПП

#### Багдасарова Диана Георгиевна,

заведующий Сектором мониторинга информационных ресурсов и оценки научной деятельности организаций РИЭПП

3. АНАЛИЗ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В КОНТЕКСТЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПЕРЕЧНЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ УРОВЕНЬ ДОСТИЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА НА ПЕРИОД ДО 2035 ГОДА

#### Кравцова Ксения Романовна,

младший научный сотрудник отдела научно-технического прогнозирования ГУ «БелИСА»

#### 4. ИННОВАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАК ИНСТРУМЕНТ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ СТРАНЫ

#### Андреев Сергей Евгеньевич,

младший научный сотрудник отдела научно-методического обеспечения инновационного развития ГУ «БелИСА»

## 5. НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА: ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ КАК СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРИОРИТЕТ РАЗВИТИЯ

#### Долганов Дмитрий Ильич,

заведующий сектором ближнего зарубежья отдела международного научно-технического и инновационного сотрудничества ГУ «БелИСА»

#### 6. КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РАМКАХ ЕДИНОГО НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

#### Успенский Александр Алексеевич,

директор Республиканского центра трансфера технологий, кандидат технических наук, доцент

#### 7. ПЕРСПЕКТИВЫ ФУНКЦИОНАЛЬНО-СЕТЕВОЙ ИНТЕГРАЦИИ СУБЪЕКТОВ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА В СФЕРЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ КОСМОСА

#### Аникин Александр Вячеславович,

доцент кафедры цифровой экономики и менеджмента Минского филиала РЭУ им. Г. В. Плеханова, доцент кафедры банковского дела Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (г. Нижний Новгород, Россия), кандидат экономических наук

# 8. О НЕОБХОДИМОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КАДРОВ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА БЕЛАРУСИ И РОССИИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

#### Яковчик Николай Степанович,

директор института повышения квалификации и переподготовки кадров агропромышленного комплекса УО «Белорусский государственный аграрный технический университет», доктор экономических наук, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, иностранный член РАН, заслуженный работник сельского хозяйства Республики Беларусь

#### 9. СИСТЕМА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ 2025 ГОДА: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

#### Махинова Елена Валерьевна,

стажер младшего научного сотрудника отдела научно-методического обеспечения развития государственной системы научно-технической информации ГУ «БелИСА»

### 10. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЕРТИЗЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРОЕКТОВ В 2025 ГОДУ

#### Павлова Ирина Валерьевна,

ведущий научный сотрудник отдела научно-методического обеспечения государственной экспертизы ГУ «БелИСА», кандидат биологических наук

#### 11. ЗАЩИТА ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРОЕКТА «ПОЯС И ПУТЬ» ОТ РИСКОВ ПРИРОДНЫХ КАТАСТРОФ

#### Горбачёв Николай Николаевич,

доцент кафедры информационных технологий и социально-гуманитарных дисциплин Минского филиала РЭУ им. Г. В. Плеханова, кандидат экономических наук

# 12. ПОДХОД К ПРИМЕНЕНИЮ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ПЕРСПЕКТИВНЫХ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ УПРАВЛЕНИЯ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

#### Зуев Евгений Николаевич,

научный сотрудник 2-го научно-исследовательского отдела (системы связи) 2-го научно-исследовательского управления (теории управления Вооруженными Силами)
ГУ «Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил»

# 13. ЦЕНТРЫ ПРИТЯЖЕНИЯ IGROW ОАО «БЕЛАГРОПРОМБАНК» — ИНФРАСТРУКТУРА ПОДДЕРЖКИ СТАРТАПОВ И МАЛОГО ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

#### Крутько Татьяна Валерьевна,

менеджер Управления развития экосистемы ОАО «Белагропромбанк»

#### ДЛЯ ЗАПИСЕЙ

www.gknt.gov.by www.belisa.org.by