

ФОРУМ

РЫНКИ ЗЕРНА И МАСЛИЧНЫХ: ОСНОВНЫЕ ТRENДЫ РАЗВИТИЯ И ТОЧКИ РОСТА

ПРОГРАММА

09:30–10:00 ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ-БРЕЙК, ЗНАКОМСТВО УЧАСТНИКОВ

10:00–12:30 БЛОК №1. АНАЛИТИКА

Пленарная сессия. Обзор рынков зерновых и масличных в России и мире

Приветственное слово глав министерств, союзов, ассоциаций.

Темы сессии

- Зерновой баланс в России и мире – производство, потребление и экспорт
- Усиление влияния погодных факторов на урожай. Способы защиты и меры профилактики
- Снижение рентабельности в зерновом секторе: цены vs затраты
- Страхование урожая: будет ли всплеск интереса после погодных катаклизмов 2024 года
- Производство и переработка масличных: актуальные тренды развития отрасли
- Соевый потенциал: сможет ли Россия занять более высокие позиции на мировом рынке
- Возможности развития рынка рапса

12:30–13:30 КОФЕ-БРЕЙК

12:30–13:30 БЛОК №2. ЛОГИСТИКА И ВЭД

Аналитическая сессия. Состояние отрасли: логистика и ВЭД

Темы сессии

- Развитие экспорта зерна и продуктов его переработки в условиях санкций: география, продуктовая линейка, стоимость продукции
- Логистика зернового экспорта: что изменилось за последние два сезона
- Логистические вызовы при экспорте насыпных грузов
- Мощности для хранения зерновых и масличных. Инвестиции в новые технологии хранения

ПРОГРАММА

- Дефицит морских транспортных судов и вагонов для перевозки зерна. Способы решения проблем
- Новые логистические сервисы в перевозке продукции АПК
- Перевалка наливных грузов
- Агрэкспорт в контейнерах: текущая ситуация и перспективы открытия новых маршрутов на экспортные рынки
- Основные изменения в таможенно-тарифном регулировании в 2024–2025 годах. Риски и новые возможности
- Цифровизация логистических сервисов в перевозке продукции АПК: зерно, соя, рапс

15:30–16:00

КОФЕ-БРЕЙК

16:00–18:00

БЛОК №3. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ

«КормВетГрэйп». Новые технологии и продукты для производства зерна и масличных

Темы сессии

- Автоматизация и оптимизация процессов переработки зерна
- Перспективы использования БПЛА / беспилотной наземной техники в сельхозпроизводстве
- Технологии переработки сои и производства продуктов с добавленной стоимостью
- Инвестиции в глубокую переработку зерна. Витамины, крахмалы, кормовые добавки, органические кислоты
- Инокулянты и азотофиксаторы – отечественные или импортные?
- Биотехнологии в российском АПК: новые продукты и производства
- Перспективы и прогнозы развития отечественной селекции и семеноводства
- Технологии обработки и питания почвы в условиях изменения климата
- Перспективы производства действующих веществ для средств защиты растений
- Специфика использования минеральных удобрений в сложных погодных условиях