

Информационная поддержка семинара



Межотраслевой журнал навигационных технологий «Вестник ГЛОНАСС»



Специализированный журнал для профессионалов сельского хозяйства «Агротехника и технологии»



Журнал «Агробизнес»



Электронный портал «Агро в деталях»
<https://agriexpert.ru>



Техническая поддержка семинара

Ассоциация разработчиков, производителей и потребителей оборудования и приложений на основе глобальных навигационных спутниковых систем «ГЛОНАСС/ГНСС Форум»



Компания AMAZONEN-WERKE H. Dreyer GmbH & Co. KG

Организационный комитет семинара:

Трухачев В.И. – председатель организационного комитета, ректор РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, академик РАН, д. с.-х.н., д.э.н., профессор

Константинов И.С. – проректор по науке, д. техн. н., профессор

Попков И.А. – проректор по внедрению инноваций и коммерциализации научных разработок, к.э.н.

Бенин Д.М. – и.о. директора Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова, к. техн. н., доцент

Нунгезер В.В. – директор Инжинирингового центра Тимирязевской академии

Дубенок Н.Н. – заведующий кафедрой сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства, академик РАН, д.с.-х.н., профессор

Балабанов В.И. – руководитель семинара, заведующий кафедрой мелиоративных и строительных машин, д. техн. н., профессор

Буксман В.Э. – советник компании AMAZONEN-WERKE H.Dreyer GmbH & Co. KG, к. техн. н.

Место проведения: г. Москва, ул. Большая академическая, д. 44, корп. 4.
РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, учебный корпус № 29, ауд. 240 (2 этаж)

Широта: $55.83894^{\circ} = N 55^{\circ} 50.336' = 55^{\circ} 50' 20.2''$,

Долгота: $37.54824^{\circ} = E 37^{\circ} 32.894' = 37^{\circ} 32' 53.7''$

Дата проведения: 25 марта (четверг) 2021 года. Начало: 9.00.

Проезд: станция метро «Петровско-Разумовская» (10 минут);
станция метро «Войковская» (20 минут), автобусы: **119, 114, 179, 204, 282, 461, 591**
остановка «Университет природообустройства»,
на автомобиле: заезд с Академического проезда

ПРОГРАММА

ХII-го Международного учебно-практического семинара о новинках техники, технологий, материалов и оборудования для агропромышленного комплекса, посвященного роботизации и цифровым технологиям – «АГРОТЕХНИКА-2021»

Время	Тема доклада	ФИО докладчика, должность, компания
1	2	3
8.30 – 9.00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ	
9.00 – 9.30	Открытие семинара	Трухачев В.И. – ректор РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, академик РАН, д.с.-х.н., д.э.н., профессор
9.30 – 9.45	Приветственное слово	Козубенко И.С. – заместитель председателя правления по интеллектуальным транспортным системам и цифровизации ГК «Автодор»
9.50 – 10.15	Возможности Фонда «Сколково» для агростартапов	Крашенинник Н.Н. – директор по акселерации по направлению «сельское хозяйство», Ромашенко С.М. – проектный менеджер, к.с.-х.н., Кластер биологических и медицинских технологий ИЦ «Сколково»
10.15 – 10.30	Этапы развития роботизированных систем в агропромышленном комплексе	Балабанов В.И. – заведующий кафедрой мелиоративных и строительных машин ИМВХС имени А.Н. Костякова, д. техн. н., профессор
10.30 – 10.55	ПЕРЕРЫВ	
10.55 – 11.15	Современная сельскохозяйственная и коммунальная техника Amazone	Егоров В.В. – руководитель направления «Амазоне ООО»
11.15 – 11.35	Малый сельскохозяйственный робот RoboProb. Решение практических задач.	Елисеев В.В. – генеральный директор ООО «НТЦ РобоПроб», участники
11.35 – 11.55	Система AFS Connect – как драйвер развития цифровых технологий эксплуатации и ремонта МТП, а так же агрономической составляющей в АПК.	Базан М.А. – специалист по продуктовому маркетингу CNH Industrial
11.55 – 12.15	Интеграция системы управления сеялками Vaderstad с облачными системами мониторинга прицепного оборудования от компаний Trimble и John Deere	Вильчинский П.Н. – продакт-менеджер компании ООО «Вадерштад»

12.35 – 13.05	ПЕРЕРЫВ, КОФЕ-БРЕЙК	
1	2	3
12.15 – 12.35	Цифровизация сельского хозяйства, современные вызовы цифровой трансформации индустрии 4.0	Косогор С.Н. – руководитель проектов по цифровизации АПК НИУ Высшая школа экономики
13.05 – 13.25	Беспилотная авиационная система (БАС) Гром по борьбе с сорняками	Левчук К.И. – генеральный директор ООО «Дронстрой»
13.25 – 13.45	Тракторы КИРОВЕЦ в новых цифровых технологиях АПК	Мельников Д.В. – бренд-менеджер управления маркетинга АО «Петербургский тракторный завод»
13.45 – 14.05	Эффективность использования жидких комплексных удобрений при посеве с использованием растениепитателей	Кирюшин С.В. – генеральный директор компании «Центр агротехнологий»
14.05 – 14.25	Отечественные технологии высокоточного позиционирования	Лисовой И.В. – заместитель генерального директора АО «КБ НАВИС»
14.25 – 14.55	ПЕРЕРЫВ	
14.55 – 15.15	Н-тестор в системе управления продукционным процессом растений	Васильев М.П. – технический директор ООО «Агротестер»
15.15 – 15.35	Глонаш – интерактивный трекер и навигатор	Сорокин А.В. – генеральный директор ГК «АГРОштурман»
15.35 – 15.55	Возможности трудоустройства и производственной практики в компании «Агроноут» для студентов РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	Разоренный А. – технологический аналитик, Косов С. – почвовед-картограф, ООО «Агроноут»
15.55 – 16.15	Искусственный интеллект в задачах автоматизированного управления производством сельскохозяйственной продукции	Воронков И.В. – директор по развитию АО «Геомир» , к. техн. н.
16.15 – 16.30	Информационно-аналитическая система управления растениеводством	Диченский А.В. - руководитель центра агроконсалтинга, к.с.-х.н., доцент, Гриц Н.В. - специалист центра агроконсалтинга, к.с.-х.н., доцент, АО НИИ информационных технологий (Холдинг Росэлектроника, ГК РОСТЕХ)
16.30 – 17.00	Обсуждение докладов. Подведение итогов. Закрытие семинара	Балабанов В.И. – заведующий кафедрой мелиоративных и строительных машин, д.техн. н., профессор, Нунгезер В.В. – директор Инжинирингового центра Тимирязевской академии