

1 марта 2017 г. (среда) Конференция: «Агротехнологии XXI века: ресурсосбережение как залог прибыли современного сельского хозяйства»	
10.00 – 11.30 Зал «Орион»	Первый Агротехнологический форум юга России: «Растениеводство – возможен ли Агротехнологический прорыв?» 1 Блок. (Введение) <ul style="list-style-type: none">– Инструменты повышения урожайности и доходности сельхозкультур.– Необходимость и возможность смены технологического уклада в сельском хозяйстве (экономический и экологический аспект). Почему метод Норманна Борлоуга (система интенсивного сельского хозяйства) перестала быть драйвером развития сельского хозяйства. Четыре элемента продовольственной безопасности.– Взгляд современной сельскохозяйственной науки на биологизацию сельского хозяйства.
14.30-18.00	2 Блок. Болезни и защита растений <ul style="list-style-type: none">– Быстро- и вялотекущие ситуации с болезнями зерновых культур, приводящие к высокомасштабным потерям их урожая на европейской территории России. Химическая и биологическая защита.– Химизация сельского хозяйства – неизвестное об известном. Как правильно подобрать эффективный препарат. 3 Блок. Восстановление плодородия почв. Что можно сделать за малые деньги? <ul style="list-style-type: none">– Современное состояние почв юга России – куда мы идем? Что делать?– Солома на поле – друг или враг? Как сделать прямо на поле органическое удобрение, восстанавливающее почву. 4 Блок. Как повысить эффективность применения минеральных удобрений? Можно ли некорневыми подкормками заменить основное внесение удобрений? <ul style="list-style-type: none">– Как повысить эффективность минеральных удобрений? Система некорневых подкормок – основные и корректирующие. 5 Блок Системы сберегающего земледелия и техника. Как выбрать «правильную» сеялку? <ul style="list-style-type: none">– Ноу-Тилл и No-Till – который нам нужен? Чем отличается аргентинский метод от технологии для сухой степи. Взгляд успешных практиков. 6 Блок. Можно ли управлять климатом? Можно ли вызывать дождь (решения для холдингов). Как помочь растению расти в засуху (решения для фермеров). Прогнозы по погоде и агростратегии на 2017 год. <ul style="list-style-type: none">– Новые подходы в средне- и долгосрочном прогнозировании погоды. На примере европейской части России.– Проблема приземного озона и его влияние на рост растений и здоровье человека.– Международный опыт применения технологии «Атлант» (Россия) для коррекции метеорологических условий.– Стратегии питания растений в засуху. Организатор: ГК Биоцентр, «ДонЭкспоцентр».

Аграрный конгресс: «Актуальные вопросы развития АПК Ростовской области»
1-3 марта 2017 г., г. Ростов-на-Дону

10.00 – 12.00 Зал «Дельта»	Заседание: «Изменение методов предоставления средств государственной поддержки. Выполнение государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков с-х продукции, сырья и продовольствия: от частного к общему» Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».
10.00 – 12.00 Зал «Вега»	Конференция: «Современные технологии применения биологических средств защиты растений» Модератор: Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Саламатин Владимир Николаевич. Темы докладов и спикеры: <ul style="list-style-type: none">– Биологическая защита растений – как основа экологического растениеводства. <i>Директор ФГБНУ ВНИИБЗР, академик РАН, доктор технических наук Надыкта Владимир Дмитриевич.</i>– Перспективы развития биологической защиты растений в Ростовской области. <i>Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Саламатин Владимир Николаевич.</i>– Феромоны в биологической защите растений. <i>Заместитель директора по научной работе и инновациям ФГБНУ ВНИИБЗР, кандидат биологических наук Исмаилов Владимир Яковлевич.</i>– Новые микробиологические средства биологической защиты растений. <i>Заведующая лабораторией создания микробиологических средств защиты растений и коллекции микроорганизмов ФГБНУ ВНИИБЗР, кандидат биологических наук Асатурова Анжела Михайловна.</i>– Применение средств защиты растений в границах водно-болотных угодий международного значения в Ростовской области. <i>Начальник отдела защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Заднепровский Григорий Григорьевич.</i>– Стартап – Ростовский Биоцентр. <i>Главный агроном отдела семеноводства филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Колесников Андрей Александрович.</i> Организатор: ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».
11.30 – 12.00 Сцена	Церемония официального открытия форума с участием Губернатора Ростовской области Василия Юрьевича Голубева и Министерства сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области
12.30 – 14.30 Зал «Аметист»	Предпосевное совещание для муниципальных районов области с участием Губернатора Ростовской области Василия Юрьевича Голубева. Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».

14.20 – 16.00
Зал «Вега»

Панельная сессия: «Селекция и семеноводство. Вопросы качества сортов гибридов и готовых семян»

Модератор: специальный корреспондент газеты «Крестьянин» **Тимур Сазонов.**

Вопросы к рассмотрению:

- Использование посевного материала, устойчивого к болезням и вредителям - что выбрать.
 - Производство зерна: формула прибыльности.
 - Озимая пшеницы, рис, подсолнечник, ячмень, бобовые – селекционные новинки Дона.
 - Преимущества отечественной селекции различных сельхозкультур перед импортными аналогами.
- Новые культуры в севообороте – особенности возделывания и перспективы.

Темы докладов и спикеры:

Почему я выбираю семена ячменя зерноградской селекции. *Глава АККОР Белоглинского района Краснодарского края **Сергей Литвинов.***

- Семена кондитерского подсолнечника – что мы выбираем». *Заместитель директора по агротехнологии АО «Агрохолдинг «Степь» **Олег Трояновский.***
- Гибриды сорго и подсолнечника – сравнение отечественных и зарубежных аналогов. *Директор ООО «Агроплазма» **Николай Бенко** (г. Краснодар).*
- Новые сорта ячменя, адаптированные к изменяющимся условиям среды. *Заведующая лабораторией селекции и семеноводства озимого ячменя ФГБНУ ВНИИ зерновых культур им. И.Г. Калининко, кандидат с.-х.наук **Александра Донцова.***
- ДНК-маркерная селекция сельхозкультур. *Профессор кафедры генетики ЮФУ, председатель ростовского отделения ВОГиС, д.б.н. **Александр Усатов.***
- Новые сорта риса. *Заведующий лабораторией селекции и семеноводства риса ФГБНУ ВНИИ зерновых культур им. И.Г. Калининко, д.с.-х.наук **Павел Костылев.***
- Коммерческие сорта озимой пшеницы зерноградской селекции. *Заведующий отделом селекции и семеноводства озимой пшеницы ФГБНУ ВНИИ зерновых культур им. И.Г. Калининко, кандидат с.-х.наук **Дмитрий Марченко.***
- Особенности возделывания зернобобовых культур на Дону. *Заведующий кафедрой растениеводства и экологии ДонГАУ, д.с.-х.н., профессор **Константин Пимонов.***
- Перспективы создания сортов (гибридов) томата с высокими пищевыми достоинствами. *Директор селекционно-семеноводческого центра «Ростовский», кандидат с.-х.н., доцент **Валерий Огнев.***
- Совершенствование технологии возделывания озимой пшеницы в аридных условиях нижнего Дона. *К.с.-х.н., заведующий кафедрой агрономии, селекции с.х культур АЧИИ ФГБОУ ВО ДонГАУ **Василий Борисович Хронюк**, к.с.-х.наук **Елена Константиновна Кувшинова.***

Организатор: «ДонЭкспоцентр», газета «Крестьянин».

14.30 – 16.30 Зал «Бета»	<p>Круглый стол: «Развитие семеноводства на базе сертифицированных предприятий Ростовской области»</p> <p>Модератор: Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Саламатин Владимир Николаевич.</p> <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Об отечественном семеноводстве. <i>Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Саламатин Владимир Николаевич.</i>– О новых сортах ВНИИЗК внесенных в реестр в 2017 году. <i>Представитель ФГБНУ ВНИИЗК им. И.Г. Калининко.</i>– Опыт работы семеноводческого хозяйства. Сортосмена и сортообновление как залог высоких урожаев. <i>Директор СПК колхоз «50 лет Октября» Сухомлинов Сергей Иванович.</i>– Сорта и гибриды масличных культур-селекции ВНИИМК - гарантия получения высоких урожаев. <i>Представитель ФГБНУ «ДОС ВНИИМК» им. Л.А. Жданова.</i>– Реализация семян кукурузы и подсолнечника. Опыт выращивания на участках гибридизации компании ООО «Рос Агро Трейд». <i>Директор Ткачев Юрий Валентинович.</i>– Общий анализ районированных сортов, включенных в реестр 2017 году. <i>Руководитель филиала ФГБУ «Госсорткомиссия» по Ростовской области Баранов Александр Иванович.</i> <p>Организатор: ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области, «ДонЭкспоцентр»</p>
14.20 – 15.20 Зал «Гамма»	<p>Семинар: «Удобрения: инструмент роста доходности или постоянная статья затрат?»</p> <p>Вопросы к рассмотрению:</p> <ul style="list-style-type: none">– Удобрения для внекорневой подкормки– Особенности внесения жидких удобрений– Система применения удобрений как фактор доходности в растениеводстве <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Удобрения NPK для фолиарного внесения (внекорневой подкормки). <i>Менеджер по продукции АО «ОХК «УРАЛХИМ» Ефимкин Александр Геннадьевич.</i>– Система применения удобрений как фактор доходности в растениеводстве. <i>Директор агрохимцентра «Ростовский», д.б.н., профессор Ольга Георгиевна Назаренко.</i>– Особенности внесения жидких удобрений и весенних подкормок. <i>Управляющий товарной группой ГК «Ростсельмаш» Дубинин Андрей Николаевич.</i> <p>Организатор: «ДонЭкспоцентр».</p>

<p>14.20 – 15.20 Зал «Дельта»</p>	<p>Презентация нового продукта на российском рынке пестицидов – адьюванты, ООО НПО «АгроСоРос»</p> <p>Инновационный прорыв 2017 года. Эксклюзив от ГК «АгроСоРос» – группа адьювантов (неионогенные ПАВы), способные в корне изменить привычный взгляд на применение средств защиты растений и существенно повысить рентабельность сельскохозяйственного производства, путем извлечения максимальной прибыли от проводимых гербицидных и фунгицидных обработок, а также качественного приготовления рабочего раствора для опрыскивателя!</p> <p>Спикер: Управляющий директор компании «Агринова Консалтинг» Людек Новак (Республика Чехия)</p> <p>Организатор: ООО НПО «АгроСоРос», «ДонЭкспоцентр».</p>
<p>15.30 – 17.00 Зал «Гамма»</p>	<p>Круглый стол: «Современное ведение земледелия в Ростовской области на фоне глобального изменения климата»</p> <p>Модератор: Профессор Академии биологии и биотехнологий ЮФУ Камиль Шагидуллович Казеев.</p> <p>Вопросы к рассмотрению:</p> <ul style="list-style-type: none">– Новые агротехнологии– Экологическое состояние почв и агроландшафтов– Почвозащитные технологии– Защита от засух и других природно-климатических рисков. <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Диагностика экологического состояния почв в условиях возможного изменения климата. <i>Профессор кафедры экологии и природопользования Академии биологии и биотехнологий ЮФУ, д.г.н., Камиль Шагидуллович Казеев.</i>– Опыт применения новых агротехнологий в Ростовской области. <i>Директор ООО «Донская Нива», к.с.-х.н., Григорий Васильевич Мокриков.</i>– Перспективы использования гуминовых препаратов и удобрений в сельском хозяйстве. <i>профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов ЮФУ, д.б.н., Безуглова Ольга Степановна.</i>– Адаптация технологий выращивания сельскохозяйственных культур в условиях меняющегося климата». <i>Директор агрохимцентра «Ростовский», д.б.н., профессор Ольга Георгиевна Назаренко.</i>– Новые сорта сельскохозяйственных культур для засушливых регионов Ростовской области. <i>Ведущий специалист компании Лимагрэн, к.б.н., Роман Владимирович Кузнецов.</i>– Разработка региональных и локальных нормативов содержания химических веществ в почвах Ростовской области. <i>Заведующий кафедрой экологии и природопользования Академии биологии и биотехнологий ЮФУ, д.с.-х.н., Сергей Ильич Колесников.</i>– Технология полива сельскохозяйственных культур с подачей удобрений в локальную оросительную сеть в условиях защищённого грунта. <i>Профессор НИМИ Донской ГАУ, д. техн. наук, Сергей Андреевич Тарасьянц.</i>– Система смешения жидких комплексных удобрений, животноводческих стоков и воды для орошения в условиях открытого и защищённого грунта. <i>Канд. техн. наук НИМИ Донской ГАУ Денис Сергеевич Ефимов.</i> <p>Организатор: Южный федеральный университет, «ДонЭкспоцентр».</p>

<p>15.30 – 17.00 Зал «Дельта»</p>	<p>Семинар: «Агрологистика, агротехнологии и современные методы контроля и учета как основа рентабельности агробизнеса»</p> <p>Вопросы к рассмотрению:</p> <ul style="list-style-type: none">– Комплексный подход во внедрении новых технологий: агрологистика, агросопровождение, электронный контроль и учет с телеметрией и др. Эффект синергии - почему вместе эффективнее?– Как сократить уборочную и посевную страду на треть без покупки новых комбайнов и посевных агрегатов?– Как увеличить рентабельность в растениеводстве за счет технологии онлайн-контроля работ?– Как увеличить прибыль с 1 га земли?– Как сохранить и улучшить заложенный на хранение урожай?– Дистанционный контроль состояния рукава для хранения и постоянный дистанционный анализ состояния зерна с помощью технологии «Интернета вещей». <p>Организатор: Ассоциация эффективных агротехнологий («Лилиани», «Инфобис», «Агрокультура»), «Телеком-Защита», «ДонЭкспоцентр».</p>
<p>16.10 – 17.20 Зал «Вега»</p>	<p>Конференция: «Возобновляемая и малая энергетика на сельских территориях, рекреационных зонах и удаленных объектах. Энергосберегающие технологии»</p> <p>Модераторы: Заместитель директора по научной работе Азово-Черноморского инженерного института ФГБОУ ВО Донской ГАУ, доктор технических наук, профессор кафедры теплоэнергетики и информационно-управляющих систем Юдаев Игорь Викторович.</p> <p>Доктор технических наук, профессор, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» Харченко Валерий Владимирович.</p> <p>Академик РИА, кандидат технических наук Грибков Сергей Владимирович.</p> <p>Вопросы к рассмотрению:</p> <ul style="list-style-type: none">– Оценка потенциала возобновляемой энергетики территорий– Оборудование для малой и возобновляемой энергетики– Проектные решения и действующие объекты на основе ВИЭ– Энергосберегающие технологии (по отраслям) <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Автономное энергоснабжение сельских территорий с использованием возобновляемых источников энергии в парадигме распределенной энергетике. <i>Доктор техн. наук, профессор, главный науч. сотр. ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» Харченко Валерий Владимирович (г. Москва).</i>– Автономные системы энергоснабжения сельскохозяйственных объектов ЮФО на основе солнечной энергии: оценка потенциала и опыт внедрения. <i>Доктор техн. наук, профессор Азово-Черноморского инженерного</i>

института ФГБОУ ВО Донской ГАУ **Юдаев Игорь Викторович** (г. Зерноград).

- Системы гарантированного электроснабжения сельскохозяйственных ферм и приусадебных хозяйств на возобновляемых источниках энергии. Член-корреспондент РИА, канд. техн. наук, старший научный сотрудник **Грибков Сергей Владимирович**.
- Целевая функция оптимизации ветроэнергетической установки для теплового насоса. Доктор техн. наук Азово-Черноморского инженерного института ФГБОУ ВО Донской ГАУ, профессор **Сергей Михайлович Воронин**, младший научный сотрудник ФГБНУ СКНИИМЭСХ **Федор Валерьевич Закиров** (г. Зерноград).
- Возобновляемая энергетика как средство решения проблем животноводческих агроэкосистем. Доктор техн. наук, профессор Федерального научного агроинженерного центра ВИМ **Алексей Николаевич Васильев** (г. Москва).
- Анализ вариантов сочетания мощностей генерируемой СЭС и потребителя. Магистрант Азово-Черноморского инженерного института ФГБОУ ВО Донской ГАУ **Даус Юлия Владимировна** (г. Зерноград).
- Анализ существующего рынка фотоэлектрических панелей в Российской Федерации. Технический директор НТК «Солнечный центр» **Самородов Игорь Борисович** (г. Краснодар).

Организаторы: Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ, Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ, Комитет РосСНИО по проблемам использования возобновляемых источников энергии, Российская инженерная академия, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт электрификации сельского хозяйства (г. Москва), «ДонЭкспоцентр».

2 марта 2017 г. (четверг) Конференция «Сельскохозяйственная техника: готовимся к сезону»	
10.30 – 12.00 Зал «Орион»	<p>X Международная научно-практическая конференция «Состояние и перспективы сельскохозяйственного машиностроения»</p> <p>Организатор: Донской государственный технический университет, ФГБНУ СКНИИМЭСХ, «ДонЭкспоцентр».</p>
10.00 – 12.00 Зал (Бета)	<p>Семинар-совещание: «Эффективное взаимодействие производителей, переработчиков молока и торговли – как инструмент динамичного развития молочного рынка Ростовской области.</p> <p>Совещание открывает и ведет заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Светлана Викторовна Полуляшина</p> <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Информация об итогах работы отрасли молочного скотоводства в 2016 году и направления работы в 2017 году. <i>Заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Светлана Викторовна Полуляшина.</i>– Основные производственные показатели работы предприятия и эффективность воспроизводства и выращивания высокопродуктивного молочного скота. <i>Директор ООО «Южное молоко» Песчанокопского района Сергей Васильевич Фоменко.</i>– Организация кормовой базы и подходы в кормлении высокопродуктивного молочного скота. <i>Директор ООО «Легион» (г. Аксай) Эйваз Муталифович Джаханов.</i>– Состояние и перспективы развития молокоперерабатывающей отрасли региона. <i>Начальник управления пищевой и перерабатывающей промышленности минсельхозпрода области Алексей Анатольевич Морозов.</i>– Организация закупки, переработки и реализации молока. Политика ценообразования. <i>Генеральный директор ОАО «Молочный завод «Мясниковский» Сурен Арсенович Обаян.</i>– Результаты надзорной деятельности за предприятиями производящими молочную продукцию. <i>Представитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области.</i>– Научные исследования тенденций и функционирования и подготовки прогноза экономического развития регионального рынка молока и молочных продуктов и инновационного кластера «Донские молочные продукты» на среднесрочную перспективу. <i>Директор Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт экономики и нормативов» Александр Николаевич Тарасов.</i>– О доле присутствия молочной продукции на региональном рынке и о работе проводимой департаментом потребительского рынка Ростовской области по продвижению бренда «Сделано на Дону». <i>Представитель департамента потребительского рынка Ростовской области.</i> <p>Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».</p>

10.00 – 12.00 Зал «Дельта»	<p>Семинар-совещание по развитию КФХ в рамках заседания клуба Агрознатоков Тема: «Вырастить – полдела. Куда и в каком виде сбыть?». Опыт успешной реализации фермерской продукции по различным каналам.</p> <p>Модераторы: Главный редактор журнала «Деловой крестьянин» Николай Васильевич Гритчин, специальный корреспондент газеты «Крестьянин» Тимур Геннадьевич Сазонов.</p> <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Особенности реализации молочной продукции через свою торговую сеть в городе. <i>Председатель сельскохозяйственного потребительского обслуживающего, снабженческо-сбытового кооператива «Павловский» Пётр Николаевич Смородин (Азовский район).</i>– Парное молоко с доставкой на дом. <i>Управляющий козоводческой фермой «Ламанча» ИП КФХ Панченко Эдуард Вальтерович Франко (Родионово-Несветайский район).</i>– Как попасть в меню. Взаимоотношения поставщиков сельхозпродукции и рестораторов. <i>PR-директор группы компаний «Хорошие рестораны» Лариса Владимировна Фоменко (Ростов-на-Дону).</i>– Ассортимент под запросы местных жителей. Опыт получения качественных продуктов из молока ЛПХ. <i>Зав. производством «Молзаготпромторга» Миллеровского СПО Елена Александровна Идрисова.</i>– Переработка винограда – это не только вино. Популярность консервированного винограда. <i>Глава КФХ «Мариинские вина» Сергей Николаевич Клеймёнов (Волгодонск).</i> <p>Организаторы: Издательский дом «Крестьянин», Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».</p>
11.00 – 13.00 Зал «Вега»	<p>Семинар: «ЕвроХим представляет революционные продукты для питания сельскохозяйственных культур и животных»</p> <p>Вопросы к рассмотрению:</p> <ul style="list-style-type: none">– Удобрять без потерь – новая форма карбамида. Ингибитор уреазы для эффективного азотного питания.– Революционная линейка адъювантов для приготовления баковых смесей.– Водорастворимые удобрения для высокоэффективного питания овощных и специальных культур открытого и закрытого грунта и на орошении.– Революционные биопродукты для высокоэффективного питания растений и снижения влияния стрессовых факторов. <p>В рамках семинара состоится подписание Соглашения с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области.</p> <p>Организатор: «ЕвроХим».</p>
12.00 – 14.00 Зал «Аметист»	<p>Предпосевное совещание для муниципальных районов области</p> <p>Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».</p>

14.20 – 14.40 Сцена	Награждение дипломами участников «Интерактивной карты фермерских продуктов Ростовской области» с участием Министерства сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области
14.00 – 16.00 Зал «Дельта»	Панельная сессия: «Инновационные технологии и технические средства в агропромышленном производстве для решения проблем импортозамещения» Модератор: специальный корреспондент газеты «Крестьянин» Тимур Сазонов. Вопросы к рассмотрению: <ul style="list-style-type: none">– Вопросы импортозамещения и проблемы собственного производства сельхозтехники.– Системы автоматического вождения – какой они дают эффект.– Поддержка спроса на технику – что нужно?– Резервы увеличения эффективности техники. Опыт агрокомпаний, советы экспертов. Темы докладов и спикеры: <ul style="list-style-type: none">– Ноу-Тилл – система земледелия XXI века. Техника для прибыльного земледелия. <i>Начальник научно-консультационного отдела ООО «Росагротрейд», кандидат с-х. наук, Юрий Харченко.</i>– Комплекс программных решений для сельскохозяйственного машиностроения. <i>Технический специалист «CSoft» Лепестов Антон Евгеньевич.</i>– Перспективные разработки импортозамещающих сельхозмашин. <i>Директор центра инжиниринга и трансфера машин Азово-Черноморского инженерного института ДонГАУ, к.т.н. Владимир Хижняк.</i>– Анализ влияния системы обработки почвы на эффективность технологий растениеводства. <i>Доцент кафедры технологии и средств механизации АПК Азово-Черноморского инженерного института ДонГАУ, к.т.н Андрей Несмиян.</i>– «Как мы стали экономить после внедрения спутникового отслеживания машин». <i>Председатель СПК «Колхоз имени С.Г. Шаумяна» Хачатур Поркшеян.</i>– Система раннего диагностирования состояния сельхозкультур при хранении урожая. <i>Директор Департамента развития и инноваций компании «Телеком-Защита» Андрей Шуравин.</i>– Системы автоподруливания и параллельного вождения — экономический эффект от внедрения. <i>Главный инженер ЗАО «Кировский конный завод» Александр Хомяков.</i>– Точное земледелие с техникой Ростсельмаш. <i>Управляющий товарной группой ГК «Ростсельмаш» Дубинин Андрей Николаевич.</i>– Результаты испытаний малогабаритного навесного агрегата для технического обслуживания машин. <i>К.т.н., доцент АЧИИ ФГБОУ ВО ДонГАУ Сергей Леонидович Никитченко, аспирант ДонГАУ Сергей Смыков.</i> Организатор: «ДонЭкспоцентр», газета «Крестьянин».

14.00 – 15.00 Зал «Гамма»	Семинар ООО «Химагромаркетинг» Немецкая новинка Супер КАП от концерна Evonik Industries AG, для современных технологий в системе защиты растений сельскохозяйственных культур, представленная компанией Химагромаркетинг. Спикер: научный консультант Мунтян Татьяна Анатольевна . Организатор: «Химагромаркетинг», «ДонЭкспоцентр».
14.00 – 15.00 Зал «Вега»	Панельная сессия: «Сокращение потерь при уборке урожая» Вопросы к рассмотрению: <ul style="list-style-type: none">– Оптимизация сроков уборки урожая.– Вопросы оптимизации комбайнового парка.– Применение десикации посевов.– Восстановление заброшенных полей. Модератор: руководитель РЦЭСТО «СтанкоТех» ДГТУ Валерий Маркович Кривошея Темы докладов и спикеры: <ul style="list-style-type: none">– Программное обеспечение для оптимизации комбайнового парка с учетом зональных условий. <i>Д.т.н., профессор кафедры «Проектирование и технический сервис транспортно-технологических систем» ДГТУ Юрий Александрович Царев.</i>– Применение десикации посевов и восстановление заброшенных полей. <i>Директор ООО «КБ «Еруслан» Алексей Константинович Ерусланов (Шолоховский р-н)</i>– Прорывные революционные технологии по ускоренному восстановлению плодородия почв. <i>Консультант ООО «КТ-ЭКО» Сергей Капрелович Телкиян</i> Организатор: «ДонЭкспоцентр».
16.00 – 17.00 Зал «Дельта»	Презентация от ГК «СSoft»: «Повышение производительности при проектировании в сельскохозяйственном машиностроении с использованием решений Siemens» Спикер: Технический специалист СSoft Ерёмин Иван Александрович (г. Москва). Организатор: ГК «СSoft» «ДонЭкспоцентр».

3 марта 2017 г. (пятница) Конференция «Развитие животноводства в Ростовской области», Конференция «Малые формы собственности (КФХ, ЛФХ): будущее АПК»	
10.00 – 13.00 Зал «Вега»	Конференция: «Актуальные проблемы животноводства Ростовской области. Перспективы 2017» Модератор: ведущий редактор газеты «Крестьянин» Инга Сысоева. Вопросы к рассмотрению: <ul style="list-style-type: none">– Нодулярный дерматит – угроза мясному скотоводству.– Кто закроет дефицит племенного поголовья?– Развитие животноводства как условие предоставления субсидий, переработка и сбыт. Темы докладов и спикеры: <ul style="list-style-type: none">– Опыт откорма бычков породы герефорд, перспективы развития племенного дела. <i>Глава КФХ Алексей Вячеславович Жданов (Пролетарский район).</i>– Типичные трудности, с которыми сталкиваются начинающие фермеры и пути их преодоления. <i>Глава КФХ Евгений Владимирович Шматько (Пролетарский район).</i>– Опыт строительства молочной фермы с нуля: что сдерживает развитие молочной отрасли на примере собственного предприятия. <i>Глава КФХ, Александр Анатольевич Бондаренко (Целинский район).</i>– Состояние и направление развития молочно-товарных ферм, объектов малых форм хозяйствования в Ростовской области. <i>Д.т.н., профессор Иван Николаевич Краснов, д.т.н., профессор Азово-Черноморского инженерного института ФГБОУ ВО ДонГАУ Александр Александрович Поцелуев.</i>– Государственные субсидии производителям животноводческой продукции. Механизм предоставления льготных кредитов. Представитель Минсельхоз Ростовской области.– Обязательные мероприятия для профилактики болезней скота, типичные ошибки животноводов. Представитель Управления ветеринарии.– Требования законодательства по соблюдению ветеринарно-санитарных норм, на что обратить внимание животноводов при организации фермы. Представитель Управления Россельхознадзора. Организатор: ИД «Крестьянин», «ДонЭкспоцентр».
10.00 – 12.00 Зал «Альфа»	Заседание координационного совета по развитию кооперации, малого и среднего предпринимательства на селе Организатор: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, «ДонЭкспоцентр».

10.00 – 13.00 Зал «Дельта»	<p>Всероссийская молодёжная научная конференция «Инновационные энерго- и ресурсосберегающие технологии и техника 21 века»</p> <p>Вопросы для рассмотрения:</p> <ul style="list-style-type: none">– Агротехнологии и селекция сельскохозяйственных культур– Мелиорация земель сельскохозяйственного назначения– Переработка сельскохозяйственной продукции– Агроинженерные аспекты сельскохозяйственного производства– Экологическая безопасность сельских территорий <p>Модераторы:</p> <p>Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, проректор по научной работе ФГБОУ ВО Донской ГАУ Антон Александрович Громаков.</p> <p>Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заместитель директора по научно-инновационной работе Новочеркасского инженерно-мелиоративного института им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ Ирина Владимировна Гурина.</p> <p>Кандидат технических наук, главный специалист по научно-исследовательской работе дирекции Азово-Черноморского инженерного института ФГБОУ ВО Донской ГАУ Валентина Викторовна Мирошникова.</p> <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">– Характеристика семян озимой мягкой пшеницы с различными морфотипами зародышей по массе, линейным размерам, объему и площади. <i>Студентка АГ-31 Виктория Сергеевна Мудрая, доктор биол. наук, профессор Алия Сабировна Казакова. Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Применение минеральных удобрений и бактериальных препаратов на посевах сафлора в северо-восточной зоне Ростовской области. <i>Аспирантка Людмила Александровна Борщенко, доктор с.-х. наук, профессор Агафонов Евгений Васильевич. ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Экономическая эффективность возделывания картофеля при поливах современной дождевальной техникой. <i>Аспирант Иван Михайлович Калечак, канд. с.-х. наук, доцент Татьяна Владимировна Мельник. Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Современное состояние и перспективы повышения качества полива сельскохозяйственных культур дождевальными машинами в условиях Юга России. <i>Студентка магистратуры Ольга Николаевна Скорикова, канд. с.-х. наук, доцент Татьяна Владимировна Мельник. Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Разработка технологии молочно-растительного продукта с функциональными свойствами. <i>Аспирантка Ольга Вячеславовна Друкер, доктор техн. наук, профессор Вера Васильевна Крючкова. ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Способ производства мясопродуктов функционального назначения. <i>Аспирантка Елена Владимировна Кожеурова, канд. с.-х. наук, доцент Павел Сергеевич Кобыляцкий. ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Предпосевная стимуляция семян овощных культур оптическим излучением. <i>Студентка магистратуры Дарья Васильевна Краснова, канд. техн. наук, доцент Наталья Евдокимовна Пономарёва. Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i>– Инновационные глубокорыхлители. <i>Студент ТС-41 Кузмичёв Николай</i>
--------------------------------------	--

Аграрный конгресс: «Актуальные вопросы развития АПК Ростовской области»
1-3 марта 2017 г., г. Ростов-на-Дону

	<p>Александрович, канд. техн. наук, доцент Хижняк Владимир Иванович. <i>Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Конструктивно технологическое решение системы автопоения птицы. Студентка магистратуры Воловикова Наталья Викторовна, доктор техн. наук, профессор Поцелуев Александр Александрович. <i>Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i> – Природоохранная роль агролесомелиоративных лесонасаждений Ростовской области. Студентка магистратуры Троицкая Марина Станиславна, доктор с.-х. наук, доцент Танюкевич Вадим Викторович. <i>Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ.</i> <p>Организатор: Донской государственный аграрный университет, Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ, Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ, «ДонЭкспоцентр».</p>
<p>12.00 – 16.00 Зал «Бета»</p>	<p>Форум молодых фермеров: «V интеллектуальная игра «Начинающий фермер»</p> <p>Организатор: «Российский союз сельской молодежи (Ростовское отделение)», «ДонЭкспоцентр».</p>
<p>12.00 – 13.00 Зал «Гамма»</p>	<p>Семинар: «Приемы устранения и профилактики ацидоза рубца и его последствий при интенсивном силосо-концентратном кормлении КРС»</p> <p>Спикер: Генеральный директор ООО «Лексырьё», к.б.н. Трегубов Виктор Мефодьевич.</p> <p>Организатор: ООО «Лексырьё», «ДонЭкспоцентр».</p>
<p>13.00 – 14.30 Зал «Гамма»</p>	<p>Круглый стол: «Инновационные технологии и методы селекции в животноводстве. Новые решения в кормлении сельскохозяйственных животных»</p> <p>Модератор: профессор ДонГАУ Иван Юрьевич Свиначев.</p> <p>Темы докладов и спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Инновационные пробиотические технологии в животноводстве. <i>Зав. лаборатории экспериментального мутагенеза, главный научный сотрудник ЮФУ Владимир Анатольевич Чистяков.</i> – Инновационные методы селекции в животноводстве. <i>Профессор ДонГАУ Любовь Владимировна Гетманцева.</i> – Разработка информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Интенсивное разведение свиней». <i>Д.с.-х.н., профессор ДонГАУ Иван Юрьевич Свиначев.</i> – Современные кормовые добавки в рационах с.-х. животных. <i>К.с.-х.н., доцент ДонГАУ Ольга Евгеньевна Кротова.</i> – Энергоресурсосберегающая составляющая в кормлении сельскохозяйственных животных. <i>Д.т.н., профессор АЧИИ ФГБОУ ВО ДонГАУ Семенihin Александр Михайлович.</i> – Консультирование по вопросам племенного и пользовательского животноводства. <i>Д. с.х. н., доцент, профессор кафедры частной зоотехнии и кормления с.-х. животных Ольга Леонидовна Третьякова.</i> <p>Организатор: «ДонЭкспоцентр».</p>

Аграрный конгресс: «Актуальные вопросы развития АПК Ростовской области»
1-3 марта 2017 г., г. Ростов-на-Дону

	Церемония официального закрытия выставки
--	---