

## Пресс-релиз участия компаний корпорации РОСТА в VII международной выставке «Овощи. Фрукты. Логистика 2017»

Цель проведения мероприятия:

1. Презентация нового шлейфа машин украинского производителя ЧП НПК «Роста», в том числе и для координатного способа выращивания фасоли и чеснока;
2. Презентация нового координатного способа выращивания на примере производства чеснока, фасоли;
3. Презентация систем подпочвенного полива и систем полива малообъемным дождеванием, как самых перспективных способов полива для производства с/х культур при координатном способе выращивания;
4. Презентация передовой немецкой пневматической сеялки PRIME TWIN для посева фасоли, а также комплекса машин, выполняющего все операции технологического процесса.
5. Презентация продукции от украинского производителя комплектующих для систем орошения ЧП «Джерело».
6. Презентация услуг по проектированию и строительству систем полива для открытого и закрытого грунта любой сложности.
7. Презентация передового фильтрационного оборудования для очистки воды испанской компании «Azud».
8. Презентация оборудования для всех типов систем полива израильской компании «NaanDanJain»
9. Заключение договоров на товары и услуги корпорации «Роста».

Участники выставки: ЧП НПК «Роста» ([www.rosta.ua](http://www.rosta.ua), [www.rostaltd.com](http://www.rostaltd.com)), «A3tech» ([www.a3tech.ua](http://www.a3tech.ua)), Германия, ООО «Полив-сервис» ([poliv.co.ua](http://poliv.co.ua)), ЧП «Джерело» ([djerelo.kiev.ua](http://djerelo.kiev.ua))

Место проведения: KyivExpoPlaza, г.Киев, ул. Салютная, 2-Б, павильон № 1, стенд № b111.

Время проведения: 15.02.2017 – 17.02.2017

**Проведение конференции на тему «Чеснок, фасоль. Технологии выращивания и доработки на основе современных машин и оборудования.»**

Место проведения: KyivExpoPlaza, г.Киев, ул. Салютная, 2-Б, павильон № 1, конференц зал № 3.

Время проведения: 16.02.2017 г., с 14.00 до 17.00

Вступительное слово Модератор конференции Филиппов Д.А.	5 мин
Тарасенко В.В. проф., д.т.н. кафедры с/х машин Таврического Агротехнологического университета (Новый способ и машины для возделывания с/х культур координатным способом посева (посадки) от компании Роста)	30 мин
Олег Васильевич Овчарук д. с/х н., Подольский Агротехнологический институт (Координатный способ выращивания фасоли), доктор с/х наук, профессор. Подольский государственный аграрно-технический университет.	20 мин
Петр Ковтун (Практический опыт выращивания чеснока испанских сортов на дождевании)	15 мин
НаанДанДжаин (Применение систем полив для выращивания чеснока и фасоли)	15 мин
Филиппов Д.А. (Новые требования к системам полива при выращивании овощных культур координатным способом посева (посадки) + автоматика)	20 мин
Кофе-брейк	10
Гвоздев А.В. доцент, к.т.н. (Устройство и технологические процессы работы машин для координатного выращивания чеснока и фасоли)	20 мин

Марат Минц (Новая технология применения биопленки при выращивании чеснока и фасоли)	15 мин
Испанцы - Как прибыльно выращивать чеснок в Европе и как его перерабатывают, чтобы заработать больше денег	10 мин
Круглый стол по тематике выращивания чеснока и фасоли	25мин
Призы!!! <b>Схема повышенного внимания</b>	10 мин

Итого 190 минут.

Модератор конференции – директор ООО «Полив-сервис» Филиппов Д.А.

Срок подачи презентаций до 05/02/2017 на эл.адрес **mail@rosta.ua**

Приглашенные:

1. Башинский Владимир Леонидович
2. Иван Иванович Захаренко
3. **Вадим Мереженюк (Опыт выращивания чеснока)**
4. **Николай Хомуда, фермер по чесноку**
5. Валерий Кировоград Агрохим
6. Максим Николаев - автоматика
7. Мартыненко Андрей Укгар
8. Морозова Анна Укгар
9. Приглашенные от канадско-израильского проекта (Подшивалов Г.)
10. Приглашенные от ООО «Полив-сервис»
11. Приглашенные от НПК «Роста»
12. Приглашенные от «Джерело»
13. Приглашенные от Овчарука Олега

#### **Продукция, представленная от ООО «Полив-сервис»**

ФПГ-6 автомат

Гидроциклон

Стенд узел удобрительный ????

Автоматика Максим

Дождеватели, капельницы, туманообразователи, микродождеватели

#### **Продукция, представленная от НПК «Роста»**

Грядоборозователь ГП 1,4

Сеялка тракторная СОТ 4/2

ВПС 52-10/11 (посев возд. луковиц)

Комплекс для лука (чеснока) тракторный КЛТ (СЛТ- 4/1 (ВАС)+приспособление для укладки трубки+внесение удобрений+укладчик биопленки))

Обрезчик ботвы (пера) с пассивным подкапывателем ОБПП -1,6/1,4  
Обрезчик пера и корневой системы чеснока ОБ-1,6  
Сеялка координатная ручная СКР1-6 □200 (ВПС52/1-10/11/7) (фасоль)  
Сеялка координатная ручная СКР2-3/2 □50 (ВАС52-10/6,5/4) (пшеница)  
**Координатная сеялка высадки зубков чеснока 15x15**  
Ручная сеялка СОР -1/1 ВПС 52-10/11  
Ручная сеялка СОР- 1/2 ВПС 52-10/11  
Мотоблочная сеялка СОМ -2/2 ВПС 52-10/11  
Ручная сеялка СЛР -1/1  
Ручная сеялка СЛР -1/2  
Мотоблочная сеялка СЛМ -1/2  
Рассадопосадочная машина РОСТА -1/2

### **Продукция, представленная от компании «А3tech»:**

Пневматическая сеялка PRIME для посева фасоли

**Продукция от украинского производителя систем орошения ЧП «Джерело».**

**Новые технологии посадки**

**Новые машины для подготовки почвы**

**Новые машины для уборки чеснока**

**Новое в практике выращивания чеснока и фасоли**

**Новое про системы подпочвенного полива для выращивания овощных культур**

**Новое про системы дождевания для выращивания овощных культур**