|  |
| --- |
|  |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о конкурсе научно-практических работ по сберегающему земледелию среди студентов аграрных вузов РФ**

Самара, 2013 г.

**1. Общие положения**

Основная цель конкурса - выявление будущих агробизнесменов, стремящихся к инновационной деятельности с сохранением окружающей среды и ресурсов, и стимулирование массового интереса молодежи к современным ресурсосберегающим технологиям в сельском хозяйстве.

Для участия в конкурсном отборе принимаются презентации научно-практических работ в формате ppt/pptx на русском языке с аннотацией на английском языке по следующим тематикам:

* эффективное применение автопилотов в сельском хозяйстве в России;
* полосовая обработка почвы (strip-till), опыт практического применения в России и за рубежом;
* экономическая и экологическая эффективность минимальной и нулевой обработки почвы;
* современные системы очистки, сушки, хранения и общей логистики зерновых;
* возобновляемые источники энергии в АПК;
* ВТО и сельское хозяйство России.

Темы для презентаций можно выбрать из представленных в одноименных блогах на агропортале: <http://agropraktik.ru/blogs/>

Организаторы конкурса – НП «Национальное движение сберегающего земледелия», филиал Международной кафедры ЮНЕСКО, информационный интернет-портал [www.agropraktik.ru](http://www.agropraktik.ru), «Мастерская будущего Петербургского диалога», редакция журнала «Ресурсосберегающее земледелие».

Организационно-техническое сопровождение конкурса осуществляет информационный интернет-портал [www.agropraktik.ru](http://www.agropraktik.ru).

**2. Объем финансирования**

Победители конкурса получат денежный приз в размере **10 000 руб. и годовую подписку на журнал «Ресурсосберегающее земледелие» (всего - 10 призовых мест).** Участник конкурса, занявший 2 место, получает дополнительно 10 000 рублей и возможность участия в «Мастерской будущего», 3-е место – дополнительно 20 000 рублей. Автор самой лучшей работы, занявший 1-е место, помимо денежного приза и подписки на журнал, будет награжден зарубежной стажировкой (оплата организационных, транспортных расходов, страховки и визового сбора) в инновационное хозяйство ЕС/Южной Америки на 2 месяца. Проживание, питание, карманные расходы в размере 180 евро/месяц оплачиваются за счет фермера.

**3. Сроки проведения**

**Прием конкурсных работ заканчивается 15 февраля 2013 г. в 17.00.**

**Подведение итогов** конкурса состоится **10 марта 2014 г.** путем опубликованияре**з**ультатов на сайте [www.agropraktik.ru](http://www.agropraktik.ru).

**4. Механизм реализации конкурса**

4.1. Конкурс состоит из следующих этапов:

1. Анонсирование на агропортале [www.agropraktik.ru](http://www.agropraktik.ru) в период с 21 по 31 октября 2013 г.
2. Участие в викторине на сайте [www.agropraktik.ru](http://www.agropraktik.ru) и прием конкурсных научно-практических работ в период с 1 ноября 2013 года по 15 февраля 2014 г. по адресу: info@rmrl.ru
3. Отбор победителей и подведение итогов конкурса состоится 10 марта 2014 г. Результаты участия в викторине (правильность ответов) будут учитываться конкурсной экспертной комиссией при подведении итогов.

4.2. Конкурсный отбор проводится экспертной комиссией (состав комиссии указан в Приложении 1) путем определения соответствия конкурсной работы требованиям конкурса, сформулированным в оценочном листе (Приложение 2). Десять конкурсантов, набравших наибольшее количество баллов согласно оценочным листам, становятся победителями конкурса. Положение об экспертной комиссии изложено в приложении 3.

**5. Участники**

5.1. Участниками конкурса могут быть студенты аграрных вузов РФ – физические лица от 18 до 28 лет, являющиеся гражданами Российской Федерации, прошедшие регистрацию на агропортале: [www.agropraktik.ru](http://www.agropraktik.ru)

Приложение 1

**СОСТАВ**

**экспертной комиссии конкурса научно-практических работ по сберегающему земледелию среди студентов аграрных вузов РФ**

|  |  |
| --- | --- |
| ОРЛОВА Людмила Владимировна - | Президент Национального движения сберегающего земледелия, к.э.н., академик РАЕН |
| ЖЕЛЕЗОВА Софья Владиславовна -  | Ст. научный сотрудник учебного центра точного земледелия, ФГОУ ВПО «Российский государственный аграрный университет МСХА им. К.А. Тимирязева» |
| БРУМИНАлексей Зиновьевич -  | Проректор по развитию, доцент ФГОУ ВПО «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» |
| ВАРЛАМОВ Анатолий Александрович -  | Председатель, Московское отделение общественной организации «Российская Академия естественных наук» |
| БАБКИНКонстантин Анатольевич -  | Президент Российской ассоциации производителей сельхозтехники «РОСАГРОМАШ» |
| ЧУЙКО Григорий Владимирович -  | Председатель Совета директоров, ОАО «Воронежсельмаш» |
| ЖЕЛТОВА Елена Владимировна -  | Директор по науке, ООО «Щелково-Агрохим» |
| ЛОКТИОНОВ Михаил Юрьевич -  | Генеральный директор, ОАО «Минерально-химическая компания «Еврохим» |
| ЦИЗАК Роберт | Генеральный директор, ООО «Квернеланд груп СНГ» |
| ОРЛОВВладимир Вениаминович - | Генеральный директор, ООО «Евротехника MPS» |
| ВОРОНИНА Наталья Юрьевна -  | Заведующий международной кафедрой ЮНЕСКО Самарской Гуманитарной Академии |
| САФИУЛЛИНМарат Рафаилевич – | Исполнительный редактор журнала «Ресурсосберегающее земледелие» |
| КНУРОВА Галина Владимировна - | Специалист по информационным ресурсам Национального движения сберегающего земледелия, к.б.н. |
| СИМОНОВА Людмила Сергеевна - |  Координатор конкурса, секретарь |

Приложение 2

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

ФИО заявителя

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Наименование критерия** | **Результат оценки конкурсной работы по критерию** **(от 1 до 10 баллов)** |
| 1 | Уровень владения информацией по теме, заявленной в презентации |  |
| 2 | Актуальность предлагаемых агроприемов/средств производства/технологий для решения задач устойчивого развития производства |  |
| 3 | Использование в конкурсной работе собственных данных и фотоматериалов |  |
| 4 | Использование результатов собственных исследований для решения задач ресурсосбережения в рамках заявленной темы презентации |  |
| 5 | Использование данных о практическом применении предлагаемых агроприемов/средств производства/технологий в производственных условиях (хозяйство, агрохолдинг) |  |
| 6 | Общее впечатление о конкурсной работе |  |
| **Итоговое количество баллов** |  |

Приложение 3

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об экспертной комиссии конкурса научно-практических работ по сберегающему земледелию среди студентов аграрных вузов**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение об экспертной комиссии конкурса научно-практических работ по сберегающему земледелию среди студентов аграрных вузов определяет основания и порядок ее работы.

1.2. Экспертная комиссия конкурса формируется для оценки качества работ, представляемых студентами.

1.3.Экспертная комиссия формируется из представителей участников НП «Национальное движение сберегающего земледелия» и приглашенных участников. Персональный состав представителей определяется руководством соответствующей компании или учреждения.

1.4. Председателем экспертной комиссии является президент НП «Национальное движение сберегающего земледелия».

2.ПОРЯДОК РАБОТЫ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

2.1. С 1 ноября 2013 года по 15 февраля 2014 года члены экспертной комиссии получают работы, поступающие на конкурс и оценочный лист (Приложение 1) в электронном варианте.

2.2. Конкурсные работы оцениваются по 10-ти балльной шкале. Результат вносится в оценочный лист. При необходимости член экспертной комиссии комментирует свое решение.

2.3.Экспертная комиссия представляет заполненные оценочные листы в электронном варианте координаторам конкурса не позднее 28 февраля 2014 года по адресу: info@rmrl.ru.

2.4. Десять финалистов определяются простым большинством набранных баллов. В случае равного результата решение о присвоении места принимается членами комиссии коллегиально.