



РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Белгород

« 16 » декабря 2013 г.

№ 615-рп

О проведении областного конкурса «Инженер года - 2013»

В целях повышения уровня кадрового обеспечения формируемой в Белгородской области региональной инновационной системы, выявления квалифицированных кадров, восприимчивых к новым инновационным технологиям, стимулирования повышения уровня профессионализма инженерных кадров области и престижа инженерных профессий:

1. Провести областной конкурс «Инженер года - 2013» в срок до 1 марта 2014 года.

2. Утвердить Положение о проведении областного конкурса «Инженер года - 2013» и состав комиссии по его проведению (прилагаются).

3. Рекомендовать администрациям муниципальных районов и городских округов, общественным организациям, хозяйствующим субъектам области принять активное участие в организации и проведении областного конкурса «Инженер года - 2013».

4. ОГБУ «Белгородский региональный ресурсный инновационный центр» (Котельников Е.М.) обеспечить организационно-техническое сопровождение деятельности комиссии по проведению областного конкурса «Инженер года - 2013».

5. Департаменту финансов и бюджетной политики области (Боровик В.Ф.) обеспечить финансирование областного конкурса «Инженер года - 2013» в соответствии с действующим законодательством согласно прилагаемой смете расходов.

6. Департаменту внутренней и кадровой политики области (Сергачев В.А.) организовать освещение в средствах массовой информации условий и результатов областного конкурса «Инженер года - 2013».

7. Контроль за исполнением распоряжения возложить на департамент экономического развития области (Абрамов О.В.).

Об исполнении распоряжения информировать к 15 апреля 2014 года.

Губернатор
Белгородской области



Е.Савченко

Утверждено
распоряжением Правительства
Белгородской области
от 16 декабря 2013 года
№ 615-рп

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении областного конкурса «Инженер года - 2013»

Областной конкурс «Инженер года - 2013» (далее – Конкурс) проводится по результатам профессиональной деятельности участников в текущем году.

Конкурс проводится в двух категориях:

- «Инженерное искусство молодых» – среди молодых специалистов до 30 лет включительно;
- «Профессиональные инженеры» – среди участников конкурса, имеющих стаж работы на инженерных должностях не менее 5 лет.

Организаторы конкурса: департамент экономического развития области, администрации муниципальных районов и городских округов (по согласованию), Белгородская региональная общественная организация «Союз инженеров Белгородской области» (по согласованию).

Оперативная, информационная и методическая поддержка, координация взаимодействия и консультирование осуществляются ОГБУ «Белгородский региональный ресурсный инновационный центр» (по согласованию).

1. Цели проведения Конкурса

Конкурс направлен на достижение следующих целей:

- выявление квалифицированных инженерных кадров, восприимчивых к новым инновационным технологиям;
- стимулирование повышения уровня профессионализма инженерных работников;
- пропаганда достижений и опыта лучших инженеров области;
- формирование интереса к инженерному труду в молодежной среде;
- выявление лучших инженеров области;
- формирование реестра лучших инженеров области;
- выдвижение победителей Конкурса для участия в иных конкурсах, проводимых на территории Российской Федерации.

2. Организаторы Конкурса

Работы, связанные с организацией, проведением и подведением итогов Конкурса, проводит комиссия (далее - Комиссия). В состав Комиссии входят ведущие ученые, инженеры, специалисты различных отраслей экономики.

3. Требования к участникам Конкурса

Участниками Конкурса могут стать специалисты, занятые инженерной работой на предприятиях, в организациях и учреждениях различных форм собственности (далее - Организации) и добившиеся в оцениваемый период существенных профессиональных результатов.

К участию в Конкурсе допускаются лица, имеющие высшее инженерное образование и высокий уровень компетенции, независимо от их возраста, должности, наличия ученого звания и степени, и располагающие какими-либо результатами инженерной деятельности или инженерных разработок.

Уровень компетенции соискателя определяется Организацией, выдвинувшей кандидатуру, с учетом следующих аспектов:

- самостоятельность технического мышления и готовность к разработке новых материалов, машин, оборудования, приборов, технологий, владение навыками автоматизированного проектирования, конструирования машин, оборудования и приборов;

- комплексность подготовки, ориентированная на аналитическую деятельность, гибкую адаптацию к изменениям содержания профессиональной деятельности;

- умение свободно излагать свои суждения по техническим вопросам на базе научного анализа и синтеза;

- способность обеспечивать повышение эффективности производства и производительности труда, рациональное использование производственных ресурсов, высокое качество и конкурентоспособность продукции, технологии, работ и услуг;

- развитие творческой инициативы, рационализации, изобретательства, внедрение достижений отечественной и зарубежной науки, техники, использование передового опыта, обеспечивающих эффективную работу Организации;

- работа над повышением своего профессионального уровня (непрерывное образование и самообразование);

- владение основами менеджмента, маркетинга, инновационной деятельности;

- обладание профессиональной этикой и экологическим сознанием.

4. Порядок и срок представления кандидатур и материалов на Конкурс

Кандидатуры на участие в Конкурсе выдвигаются руководителями Организаций области по месту основной работы соискателя.

Для участия в Конкурсе необходимо подать заявку в Комиссию в порядке, устанавливаемом Комиссией на текущий год.

К заявке прилагаются:

- представление (рекомендация) о выдвижении конкретной кандидатуры с указанием, в какой номинации она выдвигается;

- сведения о профессиональных достижениях соискателя, содержащие данные об инженерном опыте;
- справка-объективка или личный листок по учету кадров;
- копия диплома о высшем образовании;
- список научных работ, опубликованных кандидатом в печати, перечень изобретений, патентов и т.д.;
- одна цветная фотография 4х6 см;
- резюме для публикации в буклете с краткой информацией о достижениях кандидата (до 20 строк).

Срок подачи заявок на участие в Конкурсе - до 31 января 2014 года.

Конкурсная документация направляется в ОГБУ «Белгородский региональный ресурсный инновационный центр» по адресу:

308034, г. Белгород, ул. Королева, 2а, корпус 2, офисы 427, 429, тел. (4722) 52-58-07.

5. Перечень номинаций Конкурса

Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. Строительство, стройиндустрия
2. Дорожное строительство
3. Добыча полезных ископаемых, металлургическое производство
4. Связь, информационные технологии
5. Электроснабжение, электрические сети и системы
6. Машиностроение и металлообработка
7. Медицинская промышленность
8. Автоматизация и механизация сельского хозяйства, биотехнологии
9. Производство пищевых продуктов
10. Организация управления научной, производственной и инженерной деятельностью (рекомендуется для специалистов в возрасте старше 30 лет).

6. Порядок проведения Конкурса

Комиссия собирается на свое первое заседание не позднее 15 календарных дней со дня объявления сроков проведения Конкурса. На этом заседании члены Комиссии устанавливают:

- порядок представления заявок на участие в Конкурсе;
- условия проведения Конкурса;
- регламент работы Комиссии;
- текст объявления о Конкурсе в средствах массовой информации и др.

Прием заявок на участие в Конкурсе, рассмотрение документов осуществляются секретариатом Комиссии, утверждаемом на заседании Комиссии.

Рассмотрение документов проводится в соответствии с требованиями, установленными настоящим Положением. Участнику Конкурса может быть

отказано в участии в Конкурсе в случае несоответствия его указанным требованиям или представления недостоверной информации.

Результаты Конкурса подводятся на итоговом заседании Комиссии и оформляются протоколом, содержащим список победителей по каждой номинации.

7. Награждение победителей

Победители Конкурса награждаются дипломами Конкурса в каждой номинации и получают звание «Лауреат областного конкурса «Инженер года - 2013», а также награждаются ценными подарками.

Информация о сроках подачи заявок и условиях проведения Конкурса, а также материалы об итогах Конкурса публикуются в средствах массовой информации и размещаются на официальном сайте Правительства области в сети Интернет.

Комиссия организует торжественную церемонию награждения победителей и дает рекомендации для их участия в иных конкурсах, проводимых на территории Российской Федерации.

По итогам Конкурса издается буклет с именами победителей Конкурса и краткой информацией об их достижениях.

8. Финансирование конкурса

Расходы на организацию Конкурса, приобретение ценных подарков, изготовление дипломов, буклета финансируются за счет средств ОГБУ «Белгородский региональный ресурсный инновационный центр» согласно смете расходов на обеспечение проведения Конкурса.



Утвержден
распоряжением Правительства
Белгородской области
от 16 декабря 2013 года
№ 615-рп

СОСТАВ

комиссии по проведению областного конкурса «Инженер года - 2013»

- | | |
|--------------------------------------|---|
| Абрамов Олег Васильевич | - начальник департамента экономического развития области – заместитель председателя Правительства области, председатель комиссии |
| Лесовик Валерий Станиславович | - президент Белгородской региональной общественной организации «Союз инженеров Белгородской области», заведующий кафедрой строительного материаловедения, изделий и конструкций ФГОУ ВПО БГТУ им. В.Г. Шухова доктор технических наук, профессор, заместитель председателя комиссии (по согласованию) |
| Котельников Евгений Михайлович | - директор ОГБУ «Белгородский региональный ресурсный инновационный центр», заместитель председателя комиссии (по согласованию) |
| Тонкова Галина Петровна | - первый заместитель директора ОГБУ «Белгородский региональный ресурсный инновационный центр» – руководитель бизнес-инкубатора, ответственный секретарь комиссии (по согласованию) |

Члены комиссии:

- | | |
|----------------------------------|--|
| Бугрова Валентина Кузьминична | - заместитель руководителя органа по сертификации продукции и услуг ООО «Эксперт» (по согласованию) |
| Горшкова Нина Георгиевна | - директор транспортно-технологического института ФГОУ ВПО БГТУ им. В.Г. Шухова кандидат технических наук (по согласованию) |
| Колобов Юрий Романович | - руководитель научно-образовательного и инновационного центра «Наноструктурные материалы и нанотехнологии» НИУ БелГУ доктор физико-математических наук, профессор (по согласованию) |
| Корнейчук Ирина Викторовна | - заместитель начальника департамента экономического развития области - начальник управления инновационного развития департамента экономического развития области |

- Минькин Денис Витальевич - заместитель начальника департамента экономического развития области – начальник управления промышленности и предпринимательства департамента экономического развития области
- Нестеров Михаил Никитович - директор энергетического института ФГОУ ВПО БГТУ им. В.Г. Шухова кандидат технических наук (по согласованию)
- Рубанов Василий Григорьевич - директор института информационных технологий и управляющих систем ФГОУ ВПО БГТУ им. В.Г. Шухова доктор технических наук (по согласованию)
- Сафонов Анатолий Иванович - генеральный директор ОАО «Белгородский абразивный завод» (по согласованию)
- Стребков Сергей Васильевич - декан инженерного факультета ФГБОУ ВПО БелГСХА им. В.Я. Горина кандидат технических наук (по согласованию)
- Тен Виктор Николаевич - директор ООО «Проектный институт «Центрогипроруда» (по согласованию).



Приложение
к распоряжению Правительства
Белгородской области
от 16 декабря 2013 года
№ 615-рп

СМЕТА
расходов на обеспечение проведения
областного конкурса «Инженер года - 2013»

| № п/п | Статья расходов | Сумма (тыс. руб.) |
|----------|---|----------------------|
| 1. | Изготовление дипломов для награждения победителей Конкурса (19 шт.) | 5 |
| 2. | Приобретение ценных подарков (19 шт.) | 63 |
| 3. | Изготовление информационных буклетов, и буклетов по итогам Конкурса (100 шт.) | 37 |
| | ИТОГО: | 105 |

