|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **«УТВЕРЖДАЮ»**  председатель Правительства Республики Саха (Якутия), председатель организационного комитета  \_\_\_\_\_\_\_\_Г. И. Данчикова  «\_\_\_» марта 2015 г. | **«СОГЛАСОВАНО»**  член Совета Федерации ФС РФ, президент Фонда развития гражданского общества *«ТОЧКА ОПОРЫ»*  \_\_\_\_\_\_\_\_\_В. А. Штыров  «\_\_\_» марта 2015 г. | **«СОГЛАСОВАНО»**  председатель Правления «Координационный центр технических специалистов  «Я-ИНЖЕНЕР» в РС(Я)»  \_\_\_\_\_\_\_В. В. Аммосов  «\_\_\_» марта 2015 г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о проведении Дальневосточного конкурса

«Я-ИНЖЕНЕР»

на призы члена Совета Федерации ФС РФ,

президента Фонда развития гражданского общества *«ТОЧКА ОПОРЫ»*

В. А. Штырова

г.Якутск, 2015 год

**Цели и задачи проведения конкурса**

Дальневосточный конкурс «Я-ИНЖЕНЕР» (далее - Конкурс) проводится по результатам профессиональной деятельности участников в текущем году.

Конкурс направлен на достижение следующих целей и задач:

формирование интереса к инженерному труду в молодежной среде;

проведение целенаправленной профориентационной работы среди школьников;

выявление квалифицированных инженерных кадров, восприимчивых

к новым инновационным технологиям;

стимулирование повышения уровня профессионализма инженерных

работников;

пропаганда достижений и опыта начинающих инженеров;

формирование реестра лучших начинающих инженеров;

выдвижение победителей Конкурса для участия в иных конкурсах, проводимых на территории Российской Федерации.

**Организаторы конкурса**

Правительство Республики Саха (Якутия);

Министерство по делам молодежи и семейной политике Республики Саха (Якутия);

Министерство образования Республики Саха (Якутия);

Министерство профессионального образования, подготовки и расстановки кадров Республики Саха (Якутия);

Молодежное правительство Республики Саха (Якутия);

Фонд развития гражданского общества *«ТОЧКА ОПОРЫ»*;

Общественная организация «Координационный центр технических специалистов «Я-ИНЖЕНЕР» в Республике Саха (Якутия)».

Оперативная, информационная и методическая поддержка, координация взаимодействия и консультирование осуществляются ОО «Координационный центр технических специалистов «Я-ИНЖЕНЕР» в РС (Я)».

**Требования к участникам Конкурса**

Участниками Конкурса в зависимости от категории участия могут стать:

«Будущий инженер» - школьники, обучающиеся на территории Республики Саха (Якутия), обучающиеся в 8-10 классах.

«Молодой инженер» - студенты ССУЗов и ВУЗов и молодые специалисты ДФО, в возрасте до 35 лет;

«Профессиональный инженер» - молодые специалисты, занятые инженерной работой на предприятиях, в организациях и учреждениях различных форм собственности ДФО, со стажем работы не менее двух лет и добившиеся в оцениваемый период существенных профессиональных результатов по внедрению рационализаторских работ в производство.

**Организация Конкурса**

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

Состав Комиссии утверждается председателеморганизационного комитета Конкурса.

Комиссия собирается на первое заседание Комиссии не позднее 10 дней со дня утверждения состава Комиссии. На заседании члены Комиссии устанавливают:

порядок представления заявок на участие в Конкурсе;

порядок рассмотрения конкурсных работ участников;

порядок подведения итогов Конкурса.

текст объявления о Конкурсе в средствах массовой информации и др.

Прием заявок на участие в Конкурсе, рассмотрение документов осуществляются секретариатом Комиссии, утверждаемым на заседании Комиссии. Рассмотрение документов проводится в соответствии с утвержденным Порядком работы Комиссии. Заявителю 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.

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 республики Саха (Якутия).

**Перечень тем Конкурса**

Конкурс проводится по следующим темам:

Строительная индустрия

Добыча полезных ископаемых

Геология, разведка и разработка полезных ископаемых

Связь, информационные технологии

Инфраструктура, энергосбережение

Медицинские технологии

Аграрные технологии

Технологии производства пищевых продуктов

**Порядок и сроки проведения Конкурса**

*1 этап – отборочный (заочный)*

Проводится по трем категориям в г. Якутске в срок до 15 мая.

Форма проведения этапа – заочная, конкурс на лучший проект (изобретение, внедрение новой технологии или материалов в производство, рационализаторские работы и другие инженерные решения).

Победители 1-го этапа допускаются к участию ко 2-му этапу.

Максимальное количество отобранных участников 1 этапа по категориям:

«Будущий инженер» – не более 250-ти школьников;

«Молодой инженер» - не более 30-ти студентов от ССУЗов, ВУЗов и молодых специалистов Организаций;

«Профессиональный инженер» - не более 30 молодых специалистов Организаций.

Отбор проектов в категории «Будущий инженер» (школьники) проводит Министерство Образования РС(Я) путем проведения произвольных отборочных этапов в городах и районных центрах, согласно квоте, указанной в приложении №1.

Проекты в категориях «Молодой инженер» (студенты ССУЗов и ВУЗов) и «Профессиональный инженер» (Молодые специалисты) направляются в презентационном формате (PowerPoint) направляются на электронный адрес: Yaingener@mail.ru.

Итоги 1-го этапа подводятся Комиссией в день рассмотрения проектов, не позднее 15 мая 2015 года.

Список победителей 1-го этапа размещается на официальном сайте Министерства образования (отдельно по категории – «Будущий инженер») и Министерства по делам молодежи и семейной политике Республики Саха (Якутия)в двухнедельный срок со дня проведения этапа.

*2 этап – отборочный (очный)*

Защита проектов среди победителей 1-го этапа по категории «Будущий инженер» проводиться на площадке смены «Я-Инженер» в детском лагере «Сосновый Бор» города Якутска, с 07 по 27 августа 2015 года по отдельной программе.

Защита проектов среди победителей 1 этапа по категориям «Молодой инженер» и «Профессиональный инженер» проводятся на площадке Дальневосточного Форума «СахаСелигер» июль - август 2015 года.

Форма проведения этапа – очная защита проектов по заявленным темам, публичные выступления перед конкурсной комиссией (вопросы-ответы).

Победители 2-го этапа допускаются к участию к 3-му заключительному этапу.

Максимальное количество отобранных участников 2-го этапа по категориям:

«Будущий инженер» – не более 6-ти участников;

«Молодой инженер» - не более 6-ти участников;

«Профессиональный инженер» - не более 6 участников.

Итоги конкурса подводятся Комиссией в день проведения защиты проекта.

Список победителей конкурса размещается в официальных средствах массовой информации, а так же на официальном интернет портале Правительства Республики Саха (Якутия)в течение 3-х дней со дня подведения этапа.

*3 этап - заключительный*

Защита проектов проводится среди победителей 2 этапа по трем категориям ежегодно в городе Якутске, в срок до 31 ноября 2015 г.

Форма проведения этапа – защита доработанных (по условиям Комиссии) проектов по заявленным темам, публичные выступления перед конкурсной комиссией (вопросы-ответы, выполнение заданий Комиссии).

Доработанные проекты в презентационном формате (PowerPoint) направляются на электронный адрес Yaingener@mail.ru до 30 сентября 2015 г.

Итоги конкурса и награждение подводятся Комиссией в день проведения защиты проекта.

Список победителей конкурса размещается на официальном сайте Министерства по делам молодежи и семейной политике Республики Саха (Якутия)в течение пяти дней со дня подведения этапа.

**Награждение победителей**

Победители Конкурса награждаются дипломами Конкурса (по три призовых места в каждой категории) и получают звание «Лауреат республиканского конкурса «Я-ИНЖЕНЕР», а также награждаются ценными призами, согласно смете (приложение № 1.1).

Оргкомитет рекомендует участников третьего этапа по категории «Будущие инженера» к заключению договора о целевом обучении.

Оргкомитет рекомендует студентов ССУзов и ВВУЗов - участников третьего этапа по категории «Молодой инженер» на трудоустройство в компаниях, функционирующих на территории ДФО РФ, согласно обучаемой специальности.

Оргкомитет награждает победителя третьего этапа по категории «Профессиональный инженер», СУПЕР-ПРИЗОМ автомобиль, при условии выполнения следующего критерия:

- данное изобретение или проект, реально повышает производственные показатели, является решением существующих проблем организаций и может привести к существенному снижению финансовых затрат. При оценке проектов учитываются мнения ведущих экспертов и специалистов.

Оргкомитет имеет право отказать в присуждении СУПЕР-ПРИЗА в случае не соответствия вышеуказанным требованиям проекта или изобретения, заменив его на менее ценный приз.

Оргкомитет 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.

**Финансирование Конкурса**

Расходы на организацию Конкурса, изготовление дипломов, буклета финансируются за счет средств Государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в рамках реализации государственной программы Республики Саха (Якутия) «Реализация семейной, демографической и молодежной политики Республики Саха (Якутия) на 2014 – 2016 годы», согласно смете расходов на обеспечение проведения конкурса «Я-ИНЖЕНЕР».

Приобретение ценных призови СУПЕР – ПРИЗА, финансируется Фондом развития гражданского общества *«ТОЧКА ОПОРЫ»* согласно отдельной смете расходов на приобретение призов конкурса «Я-ИНЖЕНЕР» (Приложение №2)

Приложение №1.1

**Квота**

учащихсяпо районам Республики Саха (Якутия) и гор. Якутску,

для участия в секции «Я-Инженер» летнего лагеря «Сосновый Бор», август 2015 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Улусы (районы), город республиканского значения | Квота по участникам в категории "Будущий инженер" |
| 1 | Абыйский | 1 |
| 2 | Алданский | 10 |
| 3 | Аллаиховский | 1 |
| 4 | Амгинский | 5 |
| 5 | Анабарский | 1 |
| 6 | Булунский | 3 |
| 7 | Верхневилюйский | 6 |
| 8 | Верхнеколымский | 1 |
| 9 | Верхоянский | 4 |
| 10 | Вилюйский | 7 |
| 11 | Горный | 4 |
| 12 | Жиганский эвенкийский национальный | 1 |
| 13 | Кобяйский | 4 |
| 14 | Ленский | 13 |
| 15 | Мегино-Кангаласский | 8 |
| 16 | Мирнинский | 20 |
| 17 | Момский | 1 |
| 18 | Намский | 6 |
| 19 | Нерюнгринский\* | 20 |
| 20 | Нижнеколымский | 2 |
| 21 | Нюрбинский\* | 7 |
| 22 | Оймяконский | 5 |
| 23 | Олекминский | 8 |
| 24 | Оленекский эвенкийский национальный | 1 |
| 25 | Среднеколымский | 2 |
| 26 | Сунтарский | 7 |
| 27 | Таттинский | 4 |
| 28 | Томпонский | 6 |
| 29 | Усть-Алданский | 6 |
| 30 | Усть-Майский | 3 |
| 31 | Усть-Янский | 3 |
| 32 | Хангаласский\* | 9 |
| 33 | Чурапчинский | 5 |
| 34 | Эвено-Бытантайский национальный | 1 |
| 35 | Якутск | 65 |
|  | Всего учащихся: | 250 |

Примечание: в случае не возможности приезда участников 1 этапа в летний лагерь, организаторы имеют право рекомендовать других участников для участия в секции «Я-Инженер».

Приложение №2

к положению

Дальневосточного конкурса «Я-ИНЖЕНЕР»

на призы члена Совета Федерации ФС РФ,

президента Фонда развития гражданского общества

*«ТОЧКА ОПОРЫ»*В.А. Штырова

«УТВЕРЖДАЮ»

член Совета Федерации ФС РФ,

президент Фонда развития

гражданского общества «ТОЧКА ОПОРЫ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Штыров

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

**СМЕТА**

**на приобретение призов республиканского конкурса**

**«Я-ИНЖЕНЕР»**

«Будущий инженер» - среди школьников 8-10 классов:

*1 место – приз на сумму – 50 000 руб.*

*2 место – приз на сумму - 40 000 руб.*

*3 место – приз на сумму – 30 000 руб.*

«Молодой инженер» - студенты ССУЗов и ВУЗов Дальневосточного ФО и молодые специалисты, работающие в организациях ДВФО:

*1 место – приз на сумму – 80 000 руб.*

*2 место – приз на сумму – 60 000 руб.*

*3 место – приз на сумму – 50 000 руб.*

«Профессиональный инженер» - молодые специалисты, работающие в организациях ДВФО:

*1 место – приз на сумму – 600 000 руб.*

*2 место – приз на сумму – 100 000 руб.*

*3 место – приз на сумму – 80 000 руб.*

Итого: 1090 000 (Один миллион девяносто тысяч) рублей.