

**СОГЛАСОВАНО**

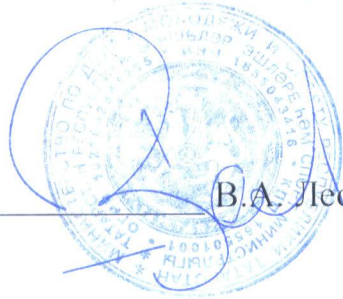
Председатель рессвета  
общественной  
организации «Общество  
изобретателей и  
рационализаторов  
Республики Татарстан»

Л.Г. Гайсин

**СОГЛАСОВАНО**

Министр по делам  
молодежи и спорту  
Республики Татарстан

В.А. Леонов

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель Премьер-  
министра Республики  
Татарстан – министр  
промышленности и  
торговли Республики  
Татарстан

А.А. Каримов

**СОГЛАСОВАНО**

Директор региональной  
общественной организации  
«Союз молодежи  
предприятий и организаций  
Республики Татарстан»

Майоров В.В.

**ПОЛОЖЕНИЕ****о проведение конкурса****«Молодой рационализатор и изобретатель Республики Татарстан 2016»****1. Цель и задачи конкурса**

Цель конкурса – повышение престижа рационализаторов и изобретателей Республики Татарстан, рабочих и инженерных специальностей, пропаганда достижений молодых рационализаторов и изобретателей. Поддержка и стимулирование изобретательского и рационализаторского труда, выявление научно-технического потенциала Республики Татарстан.

**2. Организаторы конкурса**

Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство по делам молодежи и спорта Республики Татарстан, общественная организация «Общество изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан», региональная общественная организация «Союз молодёжи предприятий и организаций Республики Татарстан».

**3. Участники конкурса и порядок проведения**



В конкурсе принимают участие молодые рационализаторы и изобретатели предприятий и организаций Республики Татарстан в возрасте до 29 лет включительно на момент подачи заявки, на данный конкурс. Участники конкурса должны быть зарегистрированы и проживать в Республике Татарстан. Конкурс проводится по результатам достижений за 2015 год в два этапа:

Первый этап – администрация предприятия или организации проводят конкурсный отбор лучших молодых рационализаторов и изобретателей по конкурсным номинациям.

Второй этап - территориальные органы по работе с молодежью совместно с предприятиями и организациями Республики Татарстан по итогам первого этапа направляют комплект заявочных документов участника в орг. комитет конкурса. Перед подачей документов участник должен пройти электронную регистрацию на сайте [www.oirrt.ru](http://www.oirrt.ru), один участник может заявиться только в одной номинации с повторяющимися рационализаторскими предложениями. Зарегистрированный номер участник вписывает в комплект заявочных документов на лицевую сторону. Комплект заявочных документов формируется индивидуально на каждого участника (Если участник заявляется в двух номинациях, то соответственно на каждую номинацию готовится собственный полный пакет заявочных материалов), и должен содержать:

- Сопроводительное письмо территориального комитета по делам молодежи (в свободной форме);
- Сопроводительное письмо руководителя предприятия или организации (в свободной форме);
- Сведения об участнике: ФИО, фотография 10x15, ксерокопия паспорта (второй и третьей страницы и регистрации по месту жительства), ИНН, ученая степень, звание, название организации по месту основной работы и занимаемая должность, рабочий и домашний телефоны с кодом города;
- Перечень рационализаторских и изобретательских работ с краткой аннотацией, не более 700 символов (ксерокопии документов), включающими научно-техническую значимость, результаты внедрения в практику (экономический эффект) в виде таблицы (такая же таблица заполняется при электронной регистрации).

**Обратите внимание, что ФИО надо писать полностью!**

| № | ФИО участника, с занимаемой должностью, контактный телефон | Число, месяц, год рождения (количество полных лет) | Название рационализаторского предложения | № регистрации данного рац. предложения на предприятии | Год подачи | Год внедрения | Аннотация | Экономический эффект |
|---|--|--|--|---|------------|---------------|-----------|----------------------|
|   |  |  |  |   |            |               |           |                      |

Приложения акты внедрения (ксерокопии)

| № | ФИО участника, с занимаемой должностью, контактный телефон | Число, месяц, год рождения (число, количество полных лет) | Название изобретения | № изобретения или полезной модели | Год подачи изобретения | Год получения патента | Аннотация | Акт внедрения | Экономический эффект |
|---|--|---|----------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------|---------------|----------------------|
|   |  |   |                      |                                   |                        |                       |           |               |                      |

Приложение патент титульный лист и реферат (ксерокопии).

Материалы, не соответствующие требованиям, не допускаются к участию в конкурсе. Вопросы защиты интеллектуальной собственности возлагаются на авторов разработок.

Документы предоставляются по адресу: 420102, г. Казань, ул. 2-ая Юго-Западная, д.3, т/ф (843)5189198 и в электронном виде на CD/DVD диске с пометкой «на конкурс «Молодой рационализатор и изобретатель Республики Татарстан» до 25 августа 2016 года.

#### 4. Номинации конкурса

- 4.1. Транспорт (автомобильный, железнодорожный, водный)
- 4.2. Транспортное и дорожное строительство
- 4.3. Информатика, информационные сети, вычислительная техника
- 4.4. Радиотехника, связь
- 4.5. Химия
- 4.6. Судостроение
- 4.7. Металлургия
- 4.8. Электроснабжение. Электрические сети в системе
- 4.9. Атомная энергетика
- 4.10. Электроэнергетика
- 4.11. Теплоэнергетика
- 4.12. Энергосбережение
- 4.13. Возобновляемые источники энергии
- 4.14. Электротехника
- 4.15. Газовая промышленность
- 4.16. Геология и разработка нефтяных и газовых месторождений
- 4.17. Методы повышения нефтеотдачи пластов
- 4.18. Строительство скважин
- 4.19. Ремонт скважин
- 4.20. Добыча нефти
- 4.21. Подготовка и переработка нефти
- 4.22. Добыча газа
- 4.23. Транспорт газа
- 4.24. Распределение газа
- 4.25. Поддержание пластового давления
- 4.26. Энергетика
- 4.27. Защита нефтепромыслового оборудования от коррозии
- 4.28. Авиация и космонавтика
- 4.29. Машиностроение



- 4.30. Машины, оборудование и спецтехника
- 4.31. Автоматизация и механизация сельского хозяйства
- 4.32. Строительство и стройиндустрия
- 4.33. Приборостроение и диагностика
- 4.34. Медицинская техника
- 4.35. Лесное хозяйство и лесоперерабатывающая промышленность
- 4.36. Легкая промышленность
- 4.37. Коммунальное строительство, бытовое обслуживание
- 4.38. Геология, землеустройство, геодезия, картография
- 4.39. Горная промышленность и подземное строительство
- 4.40. Экология и мониторинг окружающей среды
- 4.41. Полиграфия
- 4.42. Пищевая промышленность
- 4.43. Биотехнология
- 4.44. Инженерная экономика
- 4.45. Информационные технологии
- 4.46. Организация управления научной и инженерной деятельностью
- 4.47. Организация управлением промышленным производством
- 4.48. Охрана труда и промышленная безопасность
- 4.49. Техника военного и специального назначения
- 4.50. Системы и технология обеспечения безопасности производства
- 4.51. Лазерная техника
- 4.52. Менеджмент качества
- 4.53. Оптика, оптико-механические, оптико-электрические системы
- 4.54. Организация рабочих мест (Организационные рац. предложения)

## **5. Подведение итогов конкурса**

Итоги Республиканского конкурса «Молодой рационализатор и изобретатель Республики Татарстан» подводятся независимым экспертным жюри, которое определяет победителей и лауреатов конкурса. Итоги утверждаются заместителем Премьер-министра Республики Татарстан – министром промышленности и торговли Республики Татарстан. Решения жюри не пересматриваются. Работы не рецензируются и не возвращаются. Предпочтение отдается внедренным изобретениям, полезным моделям, рацпредложениям с наибольшим экономическим эффектом. В случае, когда экономический эффект невозможно подсчитать необходимо описать для чего использовали (улучшились условия труда, экология и т.п.) или предоставить ожидаемый экономический эффект.

**Победители конкурса могут принимать участие в той же номинации только через два года или в другой номинации.**

## **6. Награждение победителей конкурса**

Победителям данного конкурса объявляется Благодарность Заместителя Премьер-министра Республики Татарстан – министра промышленности и торговли Республики Татарстан. (Победители прошлого года могут претендовать на второе благодарственное письмо не ранее чем через 3 года).

Победители и лауреаты конкурса награждаются Дипломами Конкурса, подписываемые руководителями Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан, общественной организации «Общество изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан», региональной общественной организации «Союз молодёжи предприятий и организаций Республики Татарстан».

За большой вклад в изобретательство и рационализацию Татарстана Общество изобретателей и рационализаторов РТ награждает: нагрудными знаками «Отличник изобретательства и рационализации», «55 лет Обществу изобретателей» и памятными часами общества.