

ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИН  
ЭКОНОМИКА АТАЛАНАВЕН, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ  
ТАТА СУТУ-ИЛ, МИНИСТЕРСТВИ



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
РАЗВИТИЯ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

27.08.2012

525

№

Шупашкар хули

ПРИКАЗ

27.08.2012

525

г. Чебоксары

**О проведении республиканского  
конкурса «Лучший изобретатель года»**

В рамках реализации Республиканской комплексной программы инновационного развития промышленности Чувашской Республики на 2010-2015 годы и на период до 2020 года, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 мая 2009 г. № 178, и в целях привлечения изобретателей и рационализаторов Чувашской Республики к решению научно-технических, организационных, технических, социально-экономических, экологических задач в различных отраслях экономики республики приказываю:

1. Утвердить:

Положение о проведении республиканского конкурса «Лучший изобретатель года» (приложение № 1);

состав Организационного комитета по проведению республиканского конкурса «Лучший изобретатель года» (приложение № 2).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела промышленной политики и инновационного развития экономики Минэкономразвития Чувашии Н.В. Дмитриеву.

3. Признать утратившим силу приказ Минэкономразвития Чувашии от 20 мая 2011 г. №135 «О проведении республиканского конкурса «Лучший изобретатель года».

Министр

А.П. Табаков

Приложение № 1  
к приказу Минэкономразвития Чувашии  
от «27 » августа 2012 г. № 525

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении республиканского конкурса «Лучший изобретатель года»**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения республиканского конкурса «Лучший изобретатель года» (далее - Конкурс).

1.2. Целью Конкурса является привлечение изобретателей и рационализаторов Чувашской Республики к решению научно-технических, организационных, технических, социально-экономических, экологических задач в различных отраслях экономики республики.

1.3. Задачи Конкурса:

выявление лучших разработок, технологий, проектов и изделий, используемых в производстве и направленных на экономию энергоресурсов, материалов, трудозатрат, повышение качества, снижение потерь от брака, рациональное использование природных ресурсов, улучшение экологической обстановки и условий безопасности жизнедеятельности населения Чувашской Республики;

привлечение внимания бизнес - сообщества к проблемам изобретательской и рационализаторской деятельности в Чувашской Республике;

формирование позитивного общественного мнения в отношении изобретательской и рационализаторской деятельности в Чувашской Республике.

**II. Руководство Конкурса**

2.1. Конкурс организуется и проводится Министерством экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (далее - Минэкономразвития Чувашии) совместно с Чувашской республиканской общественной организацией Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (далее - ЧРОО ВОИР).

2.2. Общее руководство по подготовке и проведению Конкурса осуществляется Организационный комитет по проведению республиканского конкурса «Лучший изобретатель года» (далее – Оргкомитет).

2.3. Состав Оргкомитета формируется из представителей:

органов исполнительной власти Чувашской Республики;

ЧРОО ВОИР;

ведущих организаций республики, осуществляющих изобретательскую и рационализаторскую деятельность в Чувашской Республике (без права оценки работ заявителей от их организаций).

2.4.

2.4.1. Оргкомитет:

рассматривает представленные на Конкурс работы и определяет победителей; утверждает форму дипломов победителей и участников Конкурса.

#### **2.4.2. ЧРОО ВОИР:**

организует церемонию награждения победителей и участников Конкурса; оказывает методическое содействие в проведении Конкурса на всех его этапах.

#### **2.4.3. Минэкономразвития Чувашии:**

размещает информацию о Конкурсе на сайте Минэкономразвития Чувашии в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

рассматривает иные вопросы, связанные с организацией и проведением Конкурса.

### **III. Порядок проведения Конкурса**

**3.1. Информация о проведении Конкурса размещается на сайте Минэкономразвития Чувашии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовывается в печатном издании не менее чем за 30 дней до окончания срока приема заявок на участие в Конкурсе.**

**3.2. Заявки на участие в Конкурсе представляются в сброшюрованном виде на листах бумаги формата А4 с 10 сентября по 1 ноября 2012 г. по форме, установленной приложением № 1 к Положению, в Минэкономразвития Чувашии по адресу: г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 10, 2 этаж, кабинет 10 с 8.00 до 17.00 часов в рабочие дни, перерыв на обед с 12.00 до 13.00.**

На каждого участника Конкурса заполняется отдельная заявка.

В заявке должны быть заполнены все графы.

Справки можно получить по следующему телефону: (8352) 64-20-54.

### **IV. Содержание Конкурса**

**4.1. Конкурс проводится по двум направлениям «Изобретатели» и «Рационализаторы».**

Каждое направление имеет следующие номинации:

**а) Промышленность:**

повышение эффективности производства, экономия сырьевых и материальных ресурсов;

повышение производительности труда;

разработка новых прогрессивных видов оборудования и технологий, инструмента, материала и методов обработки материалов, изделий;

повышение качества и конкурентоспособности продукции;

разработка новой конкурентоспособной продукции;

рациональная организация труда.

**б) Энергетика:**

рациональное использование энергоресурсов (электроэнергия, тепло, топливо) в энергетике промышленности, коммунальном хозяйстве и в быту;

предложение новых энергосберегающих и энергоэффективных производственных и технологических процессов и оборудования;

повышение производительности труда.

**в) Экология, безопасность жизнедеятельности, медицина:**

улучшение экологической обстановки, снижение техногенной нагрузки на окружающую среду;

разработка новых методов и технологий по утилизации и переработке отходов производства и потребления;

применение технологий, снижающих или исключающих негативное воздействие на окружающую среду;

разработка новых и совершенствование методов, технологий и оборудования для лечения, диагностики и предотвращения различных заболеваний.

г) Аграрно-промышленный комплекс:

разработка новых и совершенствование существующих методов, технологий и оборудования для растениеводства, животноводства, пищевой и перерабатывающей промышленности;

предложения по повышению эффективности проведения работ и применения технологий в сельском хозяйстве.

д) Экономика, сфера услуг:

внедрение новых технологий ведения бизнеса, рационализация бизнес-процессов;

рационализация торгово-технологических процессов в оптовой и розничной торговле;

внедрение новых видов услуг, форм обслуживания населения;

совершенствование имеющихся, разработка и внедрение новых видов продукции, работ, услуг, в том числе в сфере общественного питания.

## **V. Условия Конкурса**

5.1. Участниками Конкурса являются физические и юридические лица, осуществляющие изобретательскую и рационализаторскую деятельность в любой отрасли экономики Республики.

5.2. Юридические лица направляют не более двух участников Конкурса по одному из направлений, либо в оба направления в каждой номинации, за исключением случаев, когда участники Конкурса являются соавторами при выполнении одной и той же работы. В совокупности по всем номинациям обоих направлений юридическое лицо может направить не более четырех участников.

5.3. К рассмотрению на Конкурсе принимаются только внедренные работы не ранее 3 квартала 2009 года, с указанием полученного эффекта (экономический, улучшение условий труда, повышение качества продукции и др.). Заявителем должно быть указано место и степень внедрения работы. Повторное направление на Конкурс одних и тех же работ не допускается.

5.4. Не допускаются к участию в Конкурсе:

победители Конкурса в 2009-2011 годах;

работы, где соавтором с долей участия 50% и выше является победитель Конкурса в 2009-2011 годах.

5.5. Для участия в Конкурсе физические лица направляют работы, не связанные с выполнением трудовых обязанностей по месту работы.

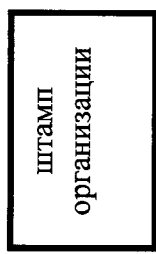
5.6. Если по одному из направлений одной из номинаций представлена одна заявка, то Конкурс по данному направлению в данной номинации считается несостоявшимся.

## **VI. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей**

- 6.1. Члены Оргкомитета оценивают представленные на Конкурс работы в оценочной ведомости (приложение № 2 к Положению).
- 6.2. В случае предоставления недостоверной информации участник Конкурса отстраняется от участия.
- 6.3. Оценка деятельности участников Конкурса проводится путем подсчета количества баллов, набранных ими.
- 6.4. Победителями Конкурса признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов. Если несколько участников Конкурса получили равное количество баллов, то проводится открытая защита конкурсных работ, включающая в себя доклад участника Конкурса и ответы на вопросы членов Оргкомитета.
- 6.5. Решения Оргкомитета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Оргкомитета. При равенстве голосов голос председателя Оргкомитета является решающим.
- 6.6. Председателем Оргкомитета является заместитель министра экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики.
- 6.7. Решение Оргкомитета об итогах Конкурса оформляется протоколом.
- 6.8. Победители и участники Конкурса по решению Оргкомитета награждаются ценностями призами, дипломами победителей и дипломами участников.
- 6.9. В каждой номинации Конкурса определяются «Лучший изобретатель года» по направлениям «Изобретатели» и «Рационализаторы», занявшие первое место. Если по отдельной номинации число участников Конкурса составляет не менее трех участников, то присуждается второе место.

Приложение 1  
к Положению о проведении республиканского конкурса  
«Лучший изобретатель года»

**Форма заявки на участие в республиканском конкурсе  
«Лучший изобретатель года»**



**ЗАЯВКА**

(наименование организации, учебного заведения, Ф.И.О. физического лица)

направляет для участия в республиканском конкурсе «Лучший изобретатель года» в номинации (см. п.3.1.1-3.1.5 Положения) по направлению  
(Изобретатели/Рационализаторы – нечужное убрать)

ФИО	Перечень изобретений, ПМ, промышленных образцов, рационализаций с кратким описанием	В чем заключается новизна	Творческое участие конкурсanta, если авторов больше одного (в %)	Год получения охранного документа, регистрации или раннего предложения (не ранее II кв. 2009г.)	Где использовано	Голубческий эффект <sup>1</sup> (заверенный подписью руководителя предприятия и главного бухгалтера и печатью).	Сведения о выплате вознаграждений конкурсанту от реализации предложений (подтверждены подписью руководителя предприятия и главного бухгалтера)	Общее число имевшихся патентов, разрешений	Награды и достижения конкурсант полученные за работы, представленные в рамках конкурса.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Контактное лицо: (Ф.И.О.), телефон.

Приложения:

краткая характеристика участника;  
справка организации о подтвержденном экономическом (социальном, экологическом) эффекте на работы, представленные в рамках конкурса;  
копии документов, подтверждающих выплату вознаграждений за использование изобретений и разработок (если имеются);  
копии актов об использовании разработок, изобретений, промышленных образцов, полезных моделей.

Руководитель

Главный бухгалтер  
М.П.

$$\text{Эффект} = \frac{\text{общая экономия}(либо \text{ объем продаж изделия}) \times \frac{\text{график для изобретения в общей стоимости изделия или экономия от внедрения}(\%)}{100\%}}{1}$$

**Приложение 2**

к Положению о проведении республиканского конкурса  
«Лучший изобретатель года»

**ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

конкурсных заявок, представленных на республиканский конкурс  
«Лучший изобретатель года»

Наименование критерия	Ф.И.О. конкурсантов	Оценки членов жюри в баллах			Номинация
		1	2	3	
Экономический эффект от внедрения (для номинации 3.3 – социальный и экологический эффект) (до 10 баллов)					
Количество охранных документов (раципредложений), представленных на конкурс (до 5 баллов)					
Общее число имеющихся патентов, рацпредложений (до 5 баллов)					
Творческое участие конкурсента (1-25% - 1 балл, 25-50% - 2 балла, 50-75% - 3 балла, 75-99% - 4 балла, 100% - 5 баллов)					
Новизна продукции (технологии) (до 3 баллов)					
Награды и достижения конкурсента, полученные за работы, представленные в рамках конкурса (до 3 баллов)					
Общий балл					

Член Организационного комитета конкурса

(подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

« \_\_\_\_ » 2012 г.

Приложение № 2  
к приказу Минэкономразвития Чувашии  
от «27» августа 2012 г. № 525

**СОСТАВ**  
**Организационного комитета по проведению**  
**республиканского конкурса «Лучший изобретатель года»**

- Быченков  
Александр Анатольевич
- Буркина  
Ирина Владимировна
- Васильев  
Владимир Геннадьевич
- Иванов  
Сергей Юрьевич
- Андреев  
Алексей Юрьевич
- Комиссаров  
Василий Варсанофеевич
- Макарова  
Светлана Владимировна
- Мурашкин  
Игорь Валентинович
- Ушаков  
Игорь Иванович
- заместитель министра экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (председатель Оргкомитета);
  - начальник отдела интеллектуальной собственности открытого акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элара» им. Г.А.Ильенко», патентный поверенный Российской Федерации (по согласованию);
  - начальник отдела инноваций, отраслевого развития и земледелия Министерства сельского хозяйства Чувашской Республики (по согласованию);
  - заместитель начальника отдела промышленной политики и инновационного развития экономики Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (технический секретарь);
  - менеджер по проектам НО «Фонд содействия развитию венчурных инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере» (по согласованию);
  - председатель Чувашской республиканской общественной организации Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (по согласованию);
  - начальник управления по обеспечению правовой охраны интеллектуальной собственности ЗАО «Завод игрового спортивного оборудования», консультант-патентовед консультационного пункта Чувашской республиканской общественной организации Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (по согласованию);
  - руководитель группы рационализации и научно-технической информации открытого акционерного общества «Промтрактор» (по согласованию);
  - заместитель руководителя Департамента силовой электроники ОАО «ВНИИР», председатель Совета ВОИР ОАО «ВНИИР» (по согласованию);

Шалунова  
Нина Борисовна

- начальник отдела интеллектуальной собственности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет им. И.Н.Ульянова», патентный поверенный Российской Федерации (по согласованию);
- заведующий отделом отраслевой литературы бюджетного учреждения «Национальная библиотека Чувашской Республики» Министерства культуры, по делам национальностей и архивного дела Чувашской Республики (по согласованию).

Шихматова  
Маргарита Ивановна