

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О НАГРАДАХ АССОЦИАЦИИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ**

#### **I. Введение**

**1.1.** Ассоциация инженерного образования России (далее – АИОР) есть общероссийская общественная организация, главной целью которой является содействие развитию и совершенствованию инженерного образования России. Усилия членов АИОР направлены на мобилизацию и эффективное использование потенциала научно-образовательного и инженерного сообщества для развития и совершенствования инженерного образования и, благодаря этому, на состояние инженерного дела в России.

#### **II. Общие положения**

**2.1.** Награды АИОР являются формой поощрения граждан Российской Федерации за их вклад в развитие и совершенствование инженерного образования и инженерного дела во всех их проявлениях. Это включает подготовку и переподготовку специалистов в области техники и технологии, научные исследования, разработку и реализацию инженерных решений, инновационную и просветительскую деятельность, трансфер технологий. Сюда включаются также виды деятельности по инициированию, принятию и реализации политических, экономических и организационных решений, направленных на развитие и совершенствование конкурентоспособности российского инженерного дела и инженерного образования и другие подобные виды деятельности. Награды АИОР также преследуют цель стимулировать деятельность граждан Российской Федерации, направленную на развитие и совершенствование инженерного образования и инженерного дела в России.

**2.2.** Наградами АИОР могут быть также награждены граждане иностранных государств и лица без гражданства, внесшие значительный вклад в развитие инженерного образования и инженерного дела, а также в развитие международного сотрудничества в этом направлении.

**2.3.** Наградами АИОР являются медали, почётные грамоты и благодарственные письма. Порядок награждения наградами АИОР определяется настоящим Положением, а также соответствующими Положениями о конкретной награде, утверждаемыми Правлением АИОР.

**2.4.** В случаях, предусмотренных соответствующим Положением о конкретной награде, в дополнение к медали награждаемому вручается диплом АИОР.

### **III. Порядок представления к наградам**

**3.1.** Вручение наград АИОР осуществляется на основании решения Правления АИОР по предварительным представлениям.

**3.2.** Представление о выдвижении кандидатов на получение наград АИОР направляется в Правление АИОР с приложением следующих материалов:

- краткая биография;
- справка о вкладе претендента в развитие инженерного дела и образования;
- перечень профессиональных достижений претендента;
- дополнительно могут быть приложены рекомендательные письма (от органов государственной власти, органов местного самоуправления, университетов, общественных организаций и пр.), заверенные печатью и подписью руководителя организации, которая представляет претендента.

### **IV. Порядок вручения наград**

**4.1.** Наградами АИОР могут быть удостоены граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства по представлению органов государственной власти, органов местного самоуправления, физических и юридических лиц, а также членов Правления АИОР и руководителей региональных отделений АИОР.

**4.2.** С целью рассмотрения представлений о награждении и отбора кандидатов для награждения решением Правления АИОР создается Наградной комитет, в состав которого должны быть включены наиболее опытные и авторитетные эксперты в области инженерного образования и инженерного дела. Наградной комитет представляет Правлению АИОР список кандидатов, отобранных им для награждения, а также письменные представления на каждого кандидата отдельно.

**4.3.** Решение о награждении принимается на заседании Правления АИОР в порядке, предусмотренном Уставом АИОР. Вручение наград по решению Правления АИОР может сопровождаться денежным вознаграждением.

**4.4.** Награды АИОР вручаются в торжественной обстановке, а информация об этом публикуется в очередном журнале «Инженерное образование» и на сайте АИОР.

**4.5.** Затраты на изготовление наград и выдачу вознаграждения относятся на уставную деятельность АИОР в части стимулирования деятельности, направленной на развитие и совершенствование инженерного образования России и отечественного инженерного дела.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Решением Правления Ассоциации**  
**инженерного образования России**  
**от 22 марта 2011 года**  
**№ 1/2011**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О МЕДАЛИ ПЕТРА I «ЗА РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОГО ДЕЛА И ОБРАЗОВАНИЯ»**

#### **I. Общие положения**

**1.1.** Медаль Петра I «За развитие инженерного дела и образования» (далее – медаль) учреждена Ассоциацией инженерного образования России (далее - АИОР) в качестве высшей награды АИОР с целью стимулирования усилий лидеров инженерного дела и образования, направленных на пропаганду мирового опыта, укрепление международных связей, развитие интеграционных процессов в инженерном деле и образовании и, в конечном итоге, на совершенствование инженерного образования России.

**1.2.** Медалью награждаются государственные, общественные и политические деятели России и зарубежных стран, представители технической интеллигенции, общественных организаций, трудовых коллективов, предприятий и организаций за значительный вклад в развитие инженерного дела и образования.

**1.3.** В дополнение к вручению медали награждаемому выдается диплом АИОР, форма которого устанавливается Правлением АИОР.

**1.4.** Медаль и удостоверение к ней имеют номер.

#### **II. Описание**

**2.1.** Медаль представляет собой овальный медальон, на лицевой стороне которого в центре расположены профильное (влево) погрудное изображение Петра I на переднем плане и атрибуты российского инженерного образования и дела на заднем плане, вдоль верхнего края исполнена надпись рельефными буквами: «Петр I», вдоль верхнего края выполнена надпись рельефными буквами: «За развитие инженерного дела и образования».

На оборотной стороне медали в центре находится изображение логотипа АИОР. В верхней части оборотной стороны медали по окружности выполнены изображение лавровых ветвей

и номер медали. В нижней части оборотной стороны медали по окружности расположена надпись рельефными буквами: «Ассоциация инженерного образования России». Вся композиция подвешена на колодке в виде логотипа АИОР, которая крепится к металлической цепи. На звеньях цепи также изображен логотип АИОР.

**2.2.** Медаль изготовлена из латуни (250 гр.), покрытой серебром (99,99 проба, 5,92 гр.). Барельеф Петра I выполнен из золота (99,99 проба, 0,15 гр.).

### **III. Ношение знака**

**3.1.** Медаль носится на металлической цепи, которая водружается на шею.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Решением Правления Ассоциации**  
**инженерного образования России**  
**от 22 марта 2011 года**  
**№ 1/2011**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О МЕДАЛИ «ЗА ЗАСЛУГИ В РАЗВИТИИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»**

#### **I. Общие положения**

**1.1.** Медаль «За заслуги в развитии инженерного образования России» (далее – медаль) учреждена Ассоциацией инженерного образования России (далее - АИОР) с целью стимулирования усилий лидеров инженерного образования России, направленных на совершенствование инженерного образования.

**1.2.** Медалью награждаются государственные, общественные и политические деятели России, представители технической интеллигенции, общественных организаций, трудовых коллективов, предприятий и организаций за особые заслуги и значительный вклад в развитие инженерного образования России.

**1.3.** Медаль и удостоверение к ней имеют номер.

#### **II. Описание**

**2.1.** Медаль представляет собой круглый медальон. На лицевой стороне медальона в центре на фоне лучей солнца расположен логотип АИОР, по окружности которого находится надпись рельефными буквами: «Общероссийская общественная организация Ассоциация инженерного образования России». На оборотной стороне медали посередине исполнена надпись рельефными буквами: «За заслуги в развитии инженерного образования России». В левой и правой частях медали по окружности расположено изображение лавровых ветвей, в нижней части проставлен номер медали. Медальон медали прикрепляется при помощи ушка и кольца к прямоугольной колодке, покрытой трехцветной эмалью (белой, синей и красной сверху вниз) с изображением лавровой ветви.

**2.2.** Медаль изготовлена из латуни (14 гр.), покрытой золотом (99,99 проба, 0,175 гр.).

#### **III. Ношение знака**

**3.1.** Медаль носится на правой стороне груди.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Решением Правления Ассоциации**  
**инженерного образования России**  
**от 22 марта 2011 года**  
**№ 1/2011**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О НАГРАЖДЕНИИ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ**

#### **I. Общие положения**

- 1.1.** Почетная грамота Ассоциации инженерного образования России (далее – АИОР) является формой поощрения за заслуги в содействии совершенствованию и развитию инженерного образования в России.
- 1.2.** Почетной грамотой награждаются, как правило, члены АИОР.

#### **II. Описание**

- 2.1.** Бланк Почетной грамоты изготавливается из плотной мелованной бумаги формата А4. Наружная сторона бланка Почетной грамоты выполнена в цветах АИОР (синий на белом фоне), в верхней левой части расположен логотип АИОР, правее выполнена надпись «Ассоциация инженерного образования / Association for engineering education of Russia», ниже по центру содержится надпись «Почетная грамота».

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Решением Правления Ассоциации**  
**инженерного образования России**  
**от 22 марта 2011 года**  
**№ 1/2011**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О НАГРАЖДЕНИИ БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ**

#### **I. Общие положения**

**1.1.** Благодарственное письмо Ассоциации инженерного образования России (далее – АИОР) является формой благодарности физическим и юридическим лицам, оказывающим помощь и содействие деятельности АИОР.

#### **II. Описание**

**2.1.** Бланк Благодарственного письма изготавливается из плотной мелованной бумаги формата А4. Наружная сторона бланка Благодарственного письма выполнена в цветах АИОР (синий на белом фоне), в верхней левой части расположен логотип АИОР, а правее содержится надпись «Ассоциация инженерного образования / Association for engineering education of Russia», ниже по центру исполнена надпись «Благодарственное письмо».