

ПОЛОЖЕНИЕ

о медали имени А.М.Прохорова

1. Статус медали имени А.М. Прохорова

- 1.1. Медаль имени выдающегося ученого, лауреата Нобелевской премии, лауреата Ленинской и Государственной премий, дважды Героя Социалистического труда, организатора и первого Президента АИН Александра Михайловича Прохорова является высшей наградой Академии инженерных наук имени А.М.Прохорова.
- 1.2. Медалью имени А.М.Прохорова награждаются:
 - 1.2.1 Российские ученые, внесшие значительный вклад в развитие АИН;
 - 1.2.2 Российские ученые, внесшие крупный вклад в развитие инженерных наук;
 - 1.2.3 Иностранные ученые, внесшие крупный вклад в развитие инженерных наук;
 - 1.2.4 Российские ученые – победители (призеры) конкурсов, проводимых в АИН.
- 1.3. Решение о присуждении медали принимается Президиумом АИН один раз в год к дню рождения А.М.Прохорова исходя из утвержденной Президиумом АИН ежегодной квоты.
- 1.4. Представлять к награждению медалью имени А.М.Прохорова имеют право региональные и научные отделения, члены Президиума АИН, конкурсные комиссии, назначенные Президиумом АИН.
- 1.5. Все предложения по награждению медалью поступают Главному Ученому секретарю АИН для последующего обсуждения Президиумом АИН.
- 1.6. Утвержденный Президиумом список ученых, награжденных медалью, размещается на интернет-сайте АИН и передается в региональные отделения.
- 1.7. Награжденный медалью имени А.М.Прохорова более к этой награде представляться не может.

2. Описание медали имени А.М. Прохорова

- 2.1. Медаль имени А.М.Прохорова изготавливается из сплава томпак и представляет собой круглый диск диаметром 25 мм и толщиной 3 мм.
- 2.2. На лицевой стороне медали выполнено рельефное изображение А.М.Прохорова. На оборотной стороне медали выполнена надпись “Академия инженерных наук имени А.М.Прохорова”.
- 2.3. Медаль с помощью круглого ушка и кольца соединена с прямоугольной колодкой. На колодке закреплена красная муаровая лента шириной 20 мм. На оборотной стороне колодки закреплена булавка.