

РЕШЕНИЕ

**Международной научно-технической конференции
«Актуальные проблемы порошкового материаловедения» (АППМ-2018),
посвященной 85-летию со дня рождения академика В.Н. Анциферова,
проведенной в ПНИПУ 26-28 ноября 2018 года**

1. Итоги конференции:

- заслушано 82 устных доклада, опубликованы 120 докладов в сборнике конференции;
- участники ознакомились с современными производствами АО «ОДК-Авиадвигатель», АО «Новомет-Пермь», научно-исследовательским оборудованием ПНИПУ, продукцией АО «Мотовилихинские заводы»,
- проведен «круглый стол» по актуальным вопросам порошкового материаловедения с участием представителей вузов, науки и промышленных предприятий, приняли участие 70 человек;
- проведен мастер-класс для студентов и аспирантов.

2. При обсуждении итогов конференции внесены предложения от следующих участников:

Амосов Александр Петрович, докт. физ.-мат. наук, зав. каф. металловедения, порошковой металлургии, наноматериалов, дир. центра СВС, СамГТУ, профессор, Самара, Россия,

Бамбуров Виталий Григорьевич, член-корр. РАН, гл. н.с. лаборатории химии соединений редкоземельных элементов, института химии твердого тела УрО РАН, д.хим. н., профессор, Екатеринбург, Россия,

Гельчинский Борис Рафаилович, д.ф.-мат. н., зав. лаб. Порошковых композиционных и нано- материалов, Института металлургии УрО РАН, Екатеринбург, Россия,

Григорьев Евгений Григорьевич, д.т.н., проф., с.н.с. ИСМАН РАН (Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г.Мержанова), д.т.н., проф., Моск. обл., Черноголовка, Россия,

Довыденков Владислав Андреевич, .т.н., проф., Поволжский государственный технический университет, Председатель совета директоров ЗАО "МЕТМА", Йошкар-Ола, Россия,

Дорофеев Владимир Юрьевич, д.т.н., проф., зав. каф. Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М. И. Платова, Новочеркасск, Россия,

Корзников Олег Владимирович, Главный специалист по технологии и качеству цеха серийного производства - АО «Северсталь», Череповец, Россия,

Левашов Евгений Александрович, д.т.н., проф., зав. каф., директор СВС-центра, Национальный исследовательский технологический университет «Московский институт стали и сплавов», Москва, Россия,

Оглезнева Светлана Аркадьевна, д.т.н., проф. кафедры «Материалы, технологии и конструирование машин» Пермского национального исследовательского политехнического университета; научный руководитель научного центра порошкового материаловедения, Пермь, Россия

3. Решение

1. Учитывая большой интерес к различным аспектам порошкового материаловедения со стороны научного сообщества и промышленных партнеров, а также успешный опыт конференции АППМ-2018, считать целесообразным периодическое проведение научно-технических конференций с рабочим названием «Новые порошковые материалы и функциональные покрытия в науке и технике».
2. Рекомендовать создание специализированного сайта для размещения информации о передовых разработках в области порошковой металлургии и материаловедения.
3. С целью популяризации текущих достижений предложить заинтересованным организациям разместить на сайте конференции АППМ-2018 ссылки на интернет страницы кафедр, лабораторий, предприятий, центров, специализирующихся в области порошковой металлургии и смежных областей науки и техники.

Председатель оргкомитета АППМ-2018



Ташкинов А.А.