



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Открытие конференции, приветственное слово участникам Форума

**Красников Геннадий Яковлевич**

Почетный президент Конференции «Микроэлектроника – ЭКБ и электронные модули», сопредседатель Президиума Форума, председатель Программного комитета Форума, руководитель приоритетного технологического направления РФ по



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Приветственное слово участникам Форума

**Мантуров Денис Валентинович**

Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации –

Министр промышленности и торговли Российской Федерации





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Приветственное слово участникам Форума

**Чернышенко Дмитрий Николаевич**  
Заместитель Председателя Правительства Российской  
Федерации



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Приветственное слово участникам Форума

**Борисов Юрий Иванович**

Генеральный директор Государственной корпорации по  
космической  
деятельности «Роскосмос»





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Приветственное слово участникам Форума

**Омельчук Андрей Владимирович**

Заместитель Министра науки и высшего образования  
Российской Федерации



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Приветственное слово участникам Форума

### ДОКЛАД «ПРОМЫШЛЕННАЯ

### ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ

### ЭЛЕКТРОНИКИ»

Шпак Василий Владимирович  
Заместитель Министра промышленности и торговли  
Российской Федерации





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Пленарное заседание

# ДОКЛАД «МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ СПРОСА НА РОССИЙСКУЮ ЭЛЕКТРОНИКУ»

**Заренин Андрей Александрович**

Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых  
коммуникаций

Российской Федерации



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Пленарное заседание

# ДОКЛАД «НОВЫЕ ЗАДАЧИ СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ

Шалаев Антон Иванович  
**МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ»**

Руководитель Федерального агентства по техническому  
регулированию и стандартизации





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

## Приветственное слово участникам Форума

**Камалян Артак Каджикович**

Член Коллегии (Министр) по промышленности и  
агропромышленному комплексу  
(Евразийская экономическая комиссия)



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

Торжественное подписание соглашения о  
сотрудничестве между  
Министерством промышленности и торговли  
Российской Федерации,  
Федеральным агентством по техническому  
регулированию и метрологии





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Пленарное заседание

**Торжественное подписание соглашения о  
сотрудничестве между  
Министерством промышленности и торговли  
Российской Федерации  
и Ассоциацией предприятий по разработке и  
производству робототехники**



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Пленарное заседание

# ОБСУЖДЕНИЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ОТРАСЛИ РФ

Вакштейн Максим Сергеевич  
Фонд перспективных исследований





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Пленарное заседание

# ОБСУЖДЕНИЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ОТРАСЛИ РФ

Иванцов Илья Геннадьевич  
АО «Элемент»



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Пленарное заседание

# ОБСУЖДЕНИЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ОТРАСЛИ РФ

Кондрашов Захар Константинович  
АО «НИИМА «Прогресс»





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Пленарное заседание

# ОБСУЖДЕНИЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ОТРАСЛИ РФ

Попов Сергей Викторович  
АО «Швабе»

## Круглый стол

Порядок организации и  
финансирования  
проектов Фонда перспективных

исследований  
Модератор: Максим Сергеевич, ФПИ





3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

## Стратегическая сессия

# Приоритетные меры поддержки дизайн-центров: опыт применения компаниями отрасли

Модератор: Смирнова Вера  
Александровна,  
исполнительный директор АКРП  
- Консорциум дизайн-центров



3  
Октября  
2022  
Роза  
Хутор

# Круглый стол на базе секции №11

## Технологии на новых физических принципах в современных условиях

Модератор: к.ф.-м.н. Юнусов  
Руслан Рауфович, эксперт