



**Подкомитет по литейному и кузнечно-прессовому производствам  
Комитета по металлургии и тяжелому машиностроению Союза  
Машиностроителей России в рамках проведения 30-й Международной  
промышленной выставки «Металл-Экспо 2024»**

Приглашаем Вас принять участие в заседании Подкомитета по литейному и кузнечно-прессовому производствам Комитета по металлургии и тяжелому машиностроению в рамках проведения 30-й Международной промышленной выставки «Металл-Экспо 2024» на тему:

«Актуальные вопросы развития технологий в литейном и кузнечно-прессовом производствах в современных условиях»

**Дата проведения: 29 октября 2024 г.**

**Время проведения: 14:30 – 18:00**

**Место проведения: Конференц-зал Южный павильона Форум, ЦВК  
Экспоцентр по адресу: г. Москва, Краснопресненская наб., 14.**

**Мероприятие бесплатное, не требует предварительной регистрации.  
Посещение свободное для всех участников и посетителей выставки «Металл-  
Экспо 2024».**

## **ПРОГРАММА**

**1. «О предстоящем 18–м Съезде Литейщиков России и Форуме литейщиков стран БРИКС в Екатеринбурге».**

Докладчик: Дибров Иван Андреевич – Почетный президент Российской ассоциации литейщиков, д.т.н., профессор.

**2. «Сравнение качественных показателей сталей, выплавленных в дуговых печах переменного и постоянного тока. Повышение механических свойств стали, выплавленной в ДСП с кислой футеровкой».**

Докладчик: Чайкин Владимир Андреевич – технический директор ООО «Металлург» Смоленского Регионального Отделения Российской ассоциации литейщиков, д.т.н., профессор.

**3. «Магнитоимпульсные технологии».**

Докладчик: Черников Дмитрий Геннадьевич – заместитель директора Института авиационной и ракетно-космической техники Самарского университета

**4. «Современные потребности аэрокосмической отрасли в новых материалах и технологии».**

Докладчик: Зиннуров Вильдан Ханифович – генеральный директор «Союзинформ».

**5. «Перспективы и проблемы создания мощного отечественного бесшаботного молота»**

Шрамков Станислав Иванович – зав. отделом Конструкторско-технологического филиала Института гидродинамики имени М.А. Лаврентьева СО РАН, г. Новосибирск

**6. «Комплексные решения для организации литейных производств по ЛГМ и ЛВМ технологиям».**

Докладчики: Ткаченко Игорь Станиславович – Коммерческий Директор «Завод АКС»; Тимофеев Василий Николаевич – Управляющий ООО НПП «РЭЛТЕК».

Заместитель председателя Комитета  
по металлургии и тяжелому машиностроению,  
председатель Подкомитета по литейному  
и кузнечно-прессовому производствам



А.Ю. Петров