



ВЛАДИМИР ГУТЕНЕВ ПРОВЕЛ ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОМИТЕТА ПО СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЦИФРОВОМУ ИНЖИНИРИНГУ



12 октября 2020 года состоялось заседание Комитета по станкоинструментальной промышленности и цифровому инжинирингу Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям» при поддержке Министерства промышленности и торговли. Первое заседание было посвящено текущему состоянию станкоинструментальной отрасли и задачам Комитета.

Президент Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям» Владимир Гутенев начал вступительную речь словами поддержки деятельности Комитета: «Считаем, сейчас сложилась благоприятная ситуация для консолидации тех, кто заинтересован в развитии отрасли».

«При функционировании институтов промышленных партнеров в рамках многосторонних отношений у членов Комитета появятся новые возможности, новые инструментарии. Вместе будем помогать развиваться российским технологиям, бизнесу, науке и образованию», – продолжил Владимир Гутенев.

Председатель Комитета по станкоинструментальной промышленности и цифровому инжинирингу, член Бюро, ректор ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» Елена Катаева поблагодарила участников за поддержку и оказанное доверие, обозначив в ответном

слове программу предстоящей работы. «Мы ориентируемся на решение стратегических задач развития отрасли, обеспечение технологической безопасности машиностроения и расширение экспортного потенциала станкоинструментальной промышленности», – сообщила Елена Катаева.

Присутствовавший на заседании заместитель председателя Военно-промышленной комиссии Российской Федерации Олег Бочкарёв указал на особую значимость кооперации с оборонно-промышленным комплексом в условиях диверсификации, а также необходимость системного развития отраслевого кадрового потенциала.

Деятельность Комитета будет базироваться на интеграции компетенций основных заинтересованных сторон. Это станкостроители, производители инструментов и комплектующих, потребители отраслевой продукции, предприятия, занимающиеся инжинирингом и интеграцией отраслевых решений, образовательные организации и научно-технологические центры.

В ходе заседания Комитета рассмотрены: основные направления развития станкоинструментальной промышленности до 2035 года; вопросы научно-технологического сопровождения развития станкоинструментальной отрасли; вопросы производства экспортно-ориентированной станкостроительной продукции; вызовы и приоритеты цифровой трансформации машиностроительного комплекса; механизмы развития кадрового потенциала станкоинструментальной промышленности.

Также были утверждены заместители председателя Комитета. Ими стали генеральный директор АО «Балтийская промышленная компания» Диана Каледина и проректор по взаимодействию с промышленными партнерами и развитию МГТУ «СТАНКИН» Дмитрий Никитин.

По материалам www.soyuzmash.ru