

17 июня 2021 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

## **Дмитрий Пумпянский и Андрей Комаров избраны сопредседателями Комитета РСПП по профессиональному обучению и профессиональным квалификациям**

Соответствующее Постановление приняло Бюро Правления Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП).

В качестве сопредседателей Комитета по профессиональному обучению и профессиональным квалификациям член Бюро Правления РСПП Дмитрий Пумпянский и член Правления РСПП Андрей Комаров будут участвовать в подготовке предложений и выработке консолидированной позиции по вопросам модернизации профобразования, повышения конкурентоспособности образовательных организаций системы среднего профессионального (СПО) и высшего профессионального образования (ВПО), совершенствования отечественного законодательства в образовательной сфере.

«Подготовка высокопрофессиональных кадров — ключевая составляющая формирования инновационного потенциала российской экономики. От того, насколько специалисты будут готовы к работе в реальном секторе, какие идеи они смогут привнести в развитие промышленности, зависит не только конкурентоспособность отечественной продукции, но и экономическая безопасность страны и ее позиции на мировой арене. Поэтому российские учебные заведения идут в ногу со временем и активно вводят в образовательные программы на всех уровнях и направлениях новые компетенции, в том числе в сфере цифровых технологий. В свою очередь, работодатели предоставляют свои ресурсы — экспертизу и учебные полигоны — для практического обучения будущих специалистов. Научные, учебные учреждения и производственные компании также решают общие задачи по развитию прорывных продуктов. Все эти процессы должны протекать максимально слаженно, поэтому вместе с коллегами по Комитету мы будем работать над укреплением взаимодействия промышленности и государства по вопросам модернизации системы образования и нормативной базы», — сказал Дмитрий Пумпянский.

Комитет РСПП по профессиональному обучению и профессиональным квалификациям является постоянно действующим органом, который осуществляет свою деятельность с целью установления конструктивного диалога между бизнес-сообществом, государственной властью, общественными организациями и другими участниками экономических отношений в сфере образования. В числе основных функций Комитета — подготовка предложений и организация содействия Правительству Российской Федерации в создании эффективной системы профессионального образования, содействие российским организациям в выработке механизмов по повышению конкурентоспособности образовательных услуг, создание условий и механизмов для привлечения инвестиций и инновационных технологий в сферу профессионального образования.

Дмитрий Пумпянский является председателем Наблюдательного совета Уральского федерального университета (УрФУ). Он стал инициатором формирования новой стратегии развития этого вуза, в том числе создания на его базе межрегионального научно-образовательного центра (НОЦ) мирового уровня «Передовые

производственные технологии и материалы». НОЦ призван стать площадкой для научных изысканий, которые будут применяться в реальном секторе экономики и приносить существенный эффект благодаря созданию целой экосистемы с участием представителей научных и образовательных учреждений, а также предприятий Свердловской, Челябинской и Курганской областей.

**TMK** ([www.tmk-group.ru](http://www.tmk-group.ru)) — глобальный поставщик стальных труб, трубных решений и сопутствующих сервисов для нефтегазового сектора. Компания обладает производственными активами в России, Румынии, Казахстане и Чехии. Наибольшую долю в структуре продаж TMK занимают нарезные нефтегазовые трубы, отрубаемые потребителям более чем в 80 странах мира. Компания также поставляет специальные трубы и трубопроводные системы для атомной энергетики, продукцию для химической промышленности, машиностроения, строительства и других отраслей. TMK сочетает поставки продукции с широким комплексом сервисных услуг по термообработке, нанесению защитных покрытий, нарезке премиальных соединений, складированию и ремонту труб. Компания совершенствует свои научно-технические компетенции и ведет разработку инновационной трубной продукции на базе научно-технического центра (НТЦ) в Сколково и Русского научно-исследовательского института трубной промышленности (РусНИТИ) в Челябинске. Акции TMK обращаются на Московской бирже.

[TMK в Facebook](#) \* [TMK в Twitter](#) \* [TMK в Youtube](#) \* [TMK в Flickr](#)

Пресс-служба ПАО «ТМК»: тел. +7 (495) 775-76-00, e-mail: [pr@tmk-group.ru](mailto:pr@tmk-group.ru)