



## В ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» ПРОШЛА «РОССИЙСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ НЕДЕЛЯ»



Пленарное заседание первой «Российской промышленной недели», прошедшей 19–22 октября в ЦВК «Экспоцентр», было посвящено цифровой трансформации промышленности.

В ходе состоявшегося обсуждения были, в частности, рассмотрены источники стратегического развития обрабатывающей промышленности до 2035 года, эффективные инструменты максимальной адаптации производства в условиях пандемии COVID-19, проблемы развития аддитивных технологий, успешные практики цифровизации промышленных предприятий.

Модераторами пленарного заседания выступили депутат Государственной Думы ФС РФ, председатель Оргкомитета технологической платформы «НТИ Экспо» Владимир Кононов и директор Департамента выставочной, ярмарочной и конгрессной деятельности ТПП РФ Сергей Селиванов.

В приветственном слове Сергей Селиванов отметил большую работу Минпромторга России по поддержке промышленных предприятий в период пандемии с целью минимизации негативных последствий. Хороших результатов, по его словам, удалось достичь в том числе благодаря использованию цифровых платформ и сервисов.

Алексей Ученков, директор Департамента стратегического развития обрабатывающей промышленности Минпромторга России, напомнил, что в июне 2020 года была принята и утверждена Правительством РФ стратегия развития обрабатывающей промышленности РФ до 2024 года. При формировании стратегии акценты были сделаны на построении межотраслевых балансов и совершенствовании системы реагирования на экономические, экологические и биологические вызовы.

Председатель технического комитета (ТК 194) Росстандарта «Кибер-физические системы» Никита Уткин, говоря о формировании экосистемы нормативно-технического регулирования цифровой промышленности как инструмента технологической трансформации экономики, процитировал министра промышленности и торговли РФ Дениса Мантурова: «По результатам исследований, стандартизация, от которой напрямую зависит успех цифровой трансформации, способна приносить в ВВП страны до 1% и около 3% в развитие экспорта. Надеемся, что это станет отправной точкой для активного развития и внедрения цифровых решений в промышленное производство».

С докладом «Об особенностях цифровой трансформации горнометаллургической отрасли и о вкладе университетов» выступил первый проректор НИТУ «МИСиС» Сергей Салихов. «Создание цифровых двойников горных месторождений является прямым способом изменений и улучшений экономики производства», – сказал спикер.

Он обратил внимание на созданную цифровую платформу управления транспортными технологическими процессами, благодаря которой удалось убрать с карьеров практически всех водителей самосвалов: «Теперь самосвалы управляются искусственным интеллектом. Это решение позволяет существенно оптимизировать технологические процессы при открытых горных работах».

Тимур Иртуганов, генеральный директор Ассоциации предприятий мебельной и деревообрабатывающей промышленности России, подчеркнул роль Федерального агентства лесного хозяйства: «Наибольшим опытом в цифровизации промышленности обладает Федеральное агентство лесного хозяйства, потому что они первые получили поручение о создании единой информационной системы, старт разработки которой был дан без малого 7–8 лет назад. На сегодняшний день ЕГАИС Лес – одна из самых грамотных и детализированных разработок».

Успешными практиками внедрения цифровых инструментов на предприятиях поделились представитель ГК «Норильский никель» Сергей Радков, вице-президент по техническому развитию АО «Объединенная судостроительная компания» Василий Бойцов, заместитель директора по ИТ АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» Дмитрий Елисеев.

Умным производствам и анализу отечественного и иностранного опыта посвятили свои выступления участники конференции, проведенной в рамках новой выставки оборудования, технологий и материалов для процессов сварки и резки Rusweld 2020. Состоялись семинар «Как роботизировать производство» и круглый стол «Экосистема развития регионов».

В рамках «Российской промышленной недели» прошло награждение победителей конкурса индустриальных проектов «ТЕХНОфорумЛИДЕР 2020» с участием всех групп производителей и потребителей крупного промышленного и частного сектора и другие значимые события.

Участники и гости форума высоко оценили уровень его организации, полезность обмена мнениями в сфере распространения современных технологических решений и эффективных управленческих практик. Говоря об итогах форума, Михаил Иванов, заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации, отметил: «Российская промышленная неделя» – это уникальный проект, поскольку он объединяет в себе три специализированных отраслевых выставки. Без направлений, которые сегодня представлены в экспозиции, очень сложно вообразить себе существование целых секторов российской экономики, таких как машиностроение, металлообработка, деревообработка, мебельная промышленность, авиационная, судостроение и целый ряд других.

Такие выставки – это возможность для наших производителей не только продемонстрировать свои современные разработки, но и принять активное участие в деловой программе. Ведь «Российская промышленная неделя» – это интенсив-

ная череда мероприятий, которые посвящены обсуждению текущих проблем развития тех или иных отраслей.

Для нас эти мероприятия – еще одна возможность получить обратный отклик от отраслей, понять, какие проблемы сегодня существуют в их развитии. И в соответствии с этим принять те или иные решения по синхронизации наших инструментов поддержки для того, чтобы дать возможность нашим производителям выпускать новую продукцию, захватывать новые ниши не только на российском, но и зарубежных рынках».

Вице-президент ПАО «ГМК «Норильский никель» Дмитрий Пристансков отметил важность тренда на цифровизацию: «Мы выступаем стратегическим партнером «Российской промышленной недели». Это уникальная межотраслевая выставка в центре Москвы. Здесь происходит обмен не только инновационными идеями, но и передовыми технологическими решениями.

Мы тоже готовы этим делиться, потому что компания «Норильский никель», будучи лидером в горно-металлургической промышленности, идет в ногу со временем. Для нас цифровая повестка не чужда, она интегрирована в стратегию развития. Поэтому мы поддерживаем и рады, что в условиях пандемии такое мероприятие состоялось, собрав большое количество представителей разных отраслей промышленности».

Владимир Кононов, депутат Государственной Думы ФС РФ, председатель Оргкомитета «НТИ-Экспо», оценил форум с позиции организаторов мероприятия: «Сегодня большое радостное событие. После пандемии, которая, к сожалению, еще не закончилась, на площадке «Экспоцентра» проходит один из первых мощных блоков выставочно-конгрессных мероприятий – «Российская промышленная неделя». Она объединяет большую содержательную деловую программу и целый ряд выставок. Помимо выставки «ТЕХНОФОРУМ», посвященной металлообработке и станкоинструментальной промышленности, в этом году добавились темы сварки и лесопереработки.

«Российская промышленная неделя» идет вперед, несмотря ни на какие пандемии. Проводится в прекрасных залах. Это ответ «Экспоцентра», Торгово-промышленной палаты РФ, Оргкомитета проекта «НТИ-Экспо» (Наука-Технологии-Инновации Экспо) на все невзгоды».

---

Подготовлено по материалам пресс-службы  
АО «Экспоцентр»