**Панельная дискуссия «Транс-Евроазиатская логистическая платформа: производственная кооперация»**

Партнер мероприятия: ТПП РФ

В рамках дискуссии планируется рассмотреть эффективность транс-логистической платформы как основы для сетевого взаимодействия/кооперации компаний в машиностроении и нефтегазовой отрасли с единой, выстроенной по общим стандартам, технологией управления бизнес-сетью, координацией участников цепи создания стоимости на региональном, национальном и глобальном рынках. Дискуссия организована на базе практики управления цепями поставок группы компаний «Синара» и «Siemens» в России, Германии, Китае, Индии. Рассматривается также кейс создания инновационного железнодорожного подвижного состава, поездов «Ласточка» с высокой степенью роста локализации на территории России.

Модератор: **Олег Дунаев**, ТПП РФ.

 Вопросы к обсуждению:

·    Через какие формы и методы сетевой кооперации, организации цепей поставок компании группы «Синара» и «Siemens» создали эффективные продукты в машиностроении и нефтегазовой сфере.

·   Какие логистические решения, технические регламенты, технологические стандарты позволили ОАО «Трубная металлургическая компания» выстроить цепи создания стоимости для клиентов на региональном, национальном и глобальном рынках?

·   Каким образом новая Генеральная схема развития сети железных дорог ОАО «РЖД» до 2020 и 2025 гг. в региональном разрезе может влиять на эффективность логистики в машиностроении и нефтегазовой отрасли

·   Как государственные органы управления Уральского Федерального округа могут стимулировать развитие индустриально-логистической кооперации компаний в регионах Арктики, Урала, Казахстана, Индии, Китая?

·   Как на евроазиатском экономическом пространстве целесообразно развивать сетевое взаимодействие/кооперацию компаний в машиностроении и нефтегазовой сфере?

Синхронный перевод (языки): английский