



ПЕРВЫЙ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ



18–19 марта 2020 года состоялся Санкт-Петербургский станкостроительный форум, организатором которого выступила Ассоциация «Кластер станкоинструментальной промышленности», Союз литейщиков Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Выставочное объединение «РЕСТЭК».

Форум стал площадкой для обсуждения отраслевых вопросов, диалога бизнеса, власти и общественных организаций.

В рамках станкостроительного форума состоялся круглый стол «Конверсия. Диверсификация. Акселерация. Алгоритмы формирования программ перехода предприятий ОПК на гражданскую продукцию».

«Особенностью российского оборонного комплекса является то, что большинство предприятий изначально создавались под военные задачи и их не предполагалось использовать для создания другой продукции», — отметил модератор сессии А.А. Кутузов, заместитель председателя Санкт-Петербургского регионального отделения «Союз машиностроителей России». Несмотря на это, во многих регионах России накоплен различный опыт по диверсификации предприятий ОПК.

Участники дискуссии поделились кейсами своих предприятий и технологиями, которые могут помочь в формировании программ перехода производств ОПК на гражданскую продукцию.

В рамках конференции «Новые технологии обработки материалов 2020–2025» о текущих проектах и уникальных новейших разработках станкозавода «ТВС» рассказал технический директор В.А. Ершов. Заместитель директора компании «Балт-Систем» А.И. Костенко представил информацию о повышении эффективности производства при обновлении и модернизации станочного парка. Свои доклады представили станкостроители «Южного Завода тяжелого станко-

строения» (г. Краснодар) и «СТП-Липецкого станкостроительного предприятия» (г. Липецк).

Деловая программа форума завершилась пленарной дискуссией об инновационном станкостроении. Все выступающие отмечали, что для технологической независимости отечественной промышленности необходимы передовые технологии и инновации. Только при таких условиях предприятия могут поддерживать конкуренцию на мировом уровне. Особенно важно разрабатывать станкостроительную отрасль как основу обрабатывающей промышленности.

В 2019 году общий объем инвестиций в промышленность по отношению к ВВП составлял 0,9%. Правительством была поставлена задача повысить этот показатель до 5%. Санкт-Петербург является лидером по станкостроению в стране, но пока в связи с мировой ситуацией не удается поднять уровень инвестиций в городе.

Участники дискуссии обсудили возможные пути развития отрасли. Так депутат законодательного собрания Санкт-Петербурга, заместитель председателя постоянной комиссии по промышленности, экономике и предпринимательству Б.П. Ивченко выразил надежду, что принятый во втором чтении новый закон о промышленной политике существенно поможет отраслевым предприятиям.

В рамках Форума также состоялись всероссийские отборочные соревнования по компетенции «Интернет вещей» для двух возрастных групп WSR (16–22 года) и WSJ Юниоры 1 (4–16 лет) на право участия в финале VIII национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), который пройдет в Кемеровской области. В соревнованиях приняли участие молодые профессионалы из 12 регионов России.

Организатором отборочных соревнований стали СПб ГБПОУ «Петровский колледж» – ведущее образовательное учреждение среднего образования Санкт-Петербурга, Ассоциация «Кластер станкоинструментальной промышленности», Союз литейщиков Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Выставочное объединение «РЕСТЭК».

Все участники отметили важность проведенного мероприятия и будут рады встретиться на Станкостроительном форуме в 2021 году.

По материалам www.spbcluster.ru

**ПРИМИТЕ
УЧАСТИЕ!**

Разгрузка / погрузка
оборудования
за счет организатора*

ЛЕС ДРЕВ МАШ

www.lesdrevmash-expo.ru



**18-я международная
выставка «Машины,
оборудование,
технологии
для лесозаготовительной,
деревобрабатывающей
и мебельной
промышленности»**

Организатор:



При поддержке:



12+ Реклама



**Россия,
Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»**

*Подробности уточняйте у менеджера:
+7 (499) 795-29-06, ldm@expocentr.ru

**19 – 22
октября
2020**