

Информация о деятельности Комиссии РСПП по машиностроению в 2019 году (январь-ноябрь)

Количество заседаний Комитета/ Комиссии (в том числе с личным участием председателя), дата проведения	Перечень вопросов, рассмотренных на заседаниях Комитета/ Комиссии	Результаты, достигнутые по рассматриваемым вопросам, в том числе информация о подготовленных обращениях в органы власти (тема обращения и предложения), реакция органа власти (при наличии)	Основные проекты нормативных правовых актов и стратегических документов в сфере ответственности Комитета/ Комиссии, по которым готовились замечания и предложения и степень их учета	Ключевые мероприятия, проведенные по инициативе и с поддержкой Комитета/ Комиссии (круглые столы, семинары, конференции и т.д.)
Проведено 2 заседания Комиссии, в т.ч. 1 - заочное, с участием председателя Комиссии Бокарева А.Р. – 0 Подкомиссией по энергетическому машиностроению проведено 2 заседания, в т.ч. 1 – с участием руководителя Подкомиссии Н.В.Коробовского				
1 апреля 2019г. (в заочной форме)	Об утверждении перечня продукции для целей реализации государственной поддержки организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности. Сбор предложений	Подготовлены предложения для формирования перечня продукции для целей реализации государственной поддержки организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности. В рабочем порядке в Минпромторг России направлены: - список кодов работ и услуг ОК 029-2014; - список кодов продукции (товаров) ТН ВЭД ЕАЭС.	Комиссией подготовлены: - предложения для формирования перечня продукции для целей реализации государственной поддержки организаций, реализующих КППК (в рамках работы по подготовке Приказа Минпромторга России «Об утверждении перечня продукции для целей реализации государственной поддержки организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности (КППК)»); - рекомендации (по запросу Минпромторга России) о целесообразности издания и распространения научно-технической литературы и	13 марта 2019 Конференция «Создание нового поколения отечественных технологий обработки материалов — основа успешной реализации стратегии «Индустрии 4.0» 15 апреля 2019 Выставка ElectronTechExpo 23 мая 2019 Заседание Совета по инжинирингу и промышленному дизайну при Минпромторге России
11 сентября 2019г. (в рамках Национального форума по импортозамещению)	Вопросы определения инструментов (программное обеспечение) повышения	По результатам обсуждения подготовлены рекомендации: - совместно с Германо-Российской Инициативой по	- рекомендации (по запросу Минпромторга России) о целесообразности издания и распространения научно-технической литературы и	23 мая 2019 Заседание Совета по инжинирингу и промышленному дизайну при Минпромторге России

<p>«Российское производство в фокусе национальных проектов»)</p>	<p>производительности труда в машиностроении» Рассмотрены вопросы: - Высокие технологии России: интеграция развития и экспортный потенциал; - Об эффективности применения PLM; - Принятие управленческих решений в машиностроительной отрасли на основе актуальных электронных данных; - Цифровая трансформация промышленности, как инструмент управления стратегией конкурентоспособности в машиностроении; - отечественное инновационное ПО для машиностроительной отрасли в рамках концепции Индустрии 4.0; - интеллектуальная аналитика на этапах производственной цепочки жизненного цикла в машиностроения; - «Умный локомотив», цифровизация</p>	<p>Цифровизации (GRID) организовать мероприятие по трансферу опыта в области организации процессов планирования производства, управления качеством и послепродажного обслуживания; - на одном из ближайших заседаний рассмотреть вопрос «Влияние цифровых инструментов автоматизации процессов планирования производства, управления качеством и послепродажного обслуживания на рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых не сырьевых отраслей экономики»; - Комитету по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству Государственной Думы провести заседание Экспертного совета по развитию транспортного машиностроения по трансферу опыта в области организации процессов планирования производства; - предприятиям машиностроения рассмотреть</p>	<p>Общероссийского научно-технического журнала «Машиностроение - Полет» и создание эталонного научно-технического издательства, отвечающего за выпуск базовой научно-технической и учебной литературы для отрасли. Позиция направлена в Минпромторг России, Российскую Академию наук, Минобрнауки и др. органы. Подготовлены предложения: - в проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719» (в отношении продукции автомобилестроения); - проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719» (в части продукции энергетического машиностроения (газотурбинное</p>	<p>27-31 мая 2019 20-я юбилейная Выставка «Металлообработка-2019» 28 мая 2019 Конференция «Цифровое производство: ПО и оборудование для фабрики будущего» 24 июня 2019 Торжественная церемония вручения премии «ВОИР-2019» 28 июня 2019 VI Всероссийская Конференция «Юные техники и изобретатели» 17-19 сентября 2019 Тюменский нефтегазовый форум 25 сентября 2019 Заседание Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации 15 октября 2019 Торжественная церемония открытия 19-й Международной выставки сварочных материалов и</p>
--	---	--	---	--

	пригородного транспорта	<p>опыт передовых производственных предприятий – Clover Group, Autodesk Inventor, ООО «САП СНГ»;</p> <p>- экспертной группе по направлению «Государственная информационная система промышленности» (ГИСП) при отраслевой рабочей группе «Цифровая промышленность» привлекать к обсуждению проектов членов Комиссии РСПП по машиностроению.</p>	оборудование).	<p>оборудования Weldex 2019</p> <p>24 октября 2019 Заседание экспертной группы «Государственная информационная система промышленности (ГИСП)»</p>
--	-------------------------	--	----------------	---

Подкомиссия по энергетическому машиностроению

Количество заседаний Комитета/ Комиссии (в том числе с личным участием председателя), дата проведения	Перечень вопросов, рассмотренных на заседаниях Комитета/ Комиссии	Результаты, достигнутые по рассматриваемым вопросам, в том числе информация о подготовленных обращениях в органы власти (тема обращения и предложения), реакция органа власти (при наличии)	Основные проекты нормативных правовых актов и стратегических документов в сфере ответственности Комитета/ Комиссии, по которым готовились замечания и предложения и степень их учета	Ключевые мероприятия, проведенные по инициативе и с поддержкой Комитета/ Комиссии (круглые столы, семинары, конференции и т.д.)
12 февраля 2019 г.	Поиск новых возможностей кооперации российских производителей и заказчиков из Казахстана	<p>В ходе заседания были рассмотрены и обсуждены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - процедурные сложности, возникающими при взаимодействии с заказчиками из Казахстана; - законодательные нововведения в Закон РК «О 		

		<p>естественных монополиях»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможности использования инструмента экспортного финансирования во взаимодействии между Россией и Казахстаном. 		
<p>1 марта 2019 г. (под председательством Коробовского Н.В)</p>	<p>Углубление экономической кооперации на пространстве ЕАЭС в сфере энергетического машиностроения</p>	<p>На заседании были представлены и рассмотрены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможности для российских производителей в энергетической сфере на рынке Казахстана; - сложности, с которыми сталкиваются российские экспортеры при взаимодействии с Заказчиками из Казахстана; - возможности предоставления факторинговых услуг для экспортеров; - представлена экспортерам из России дорожная карта по взаимодействию с Заказчиками из Казахстана. 		