

№5

РЕЗОЛЮЦИЯ

заседания Экспертного совета по развитию электронной и радиоэлектронной промышленности при Комитете Государственной Думы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству при поддержке Координационного совета разработчиков и производителей радиоэлектронной аппаратуры, электронной компонентной базы и продукции машиностроения Союзмаш России.

на тему: *«Эффективность мер государственной поддержки и преференций при организации закупок в рамках ФЗ-44 и ФЗ-223. О рисках разрыва цепей поставок из-за последствий пандемии коронавирусной инфекции COVID-19».*

Видеоконференция

21 мая 2020 года

Экспертным советом по итогам открытого голосования приняты следующие решения:

1. Исключить из состава совета в связи с самоотводом Борисова Александра Анатольевича – генерального директора АО «НПП «Исток им. А.И. Шокина».

2. Включить в состав совета заместителя генерального директора АО «ОПК» Валуева Сергея Владимировича.

3. Утвердить Валуева Сергея Владимировича заместителем председателя совета.

4. Принять к сведению перечень инициатив предприятий радиоэлектронной промышленности в рамках сотрудничества с ПАО «КАМАЗ». Рассмотреть вопрос о их реализации на заседании совета в 4 квартале 2020 года.

Срок: октябрь 2020 года

Ответственный: В.А. Кабанов

5. Рекомендовать Координационному совету обобщить предложения предприятий радиоэлектронной промышленности по сотрудничеству с предприятиями автопрома. Согласовать с Минпромторгом России перечень потенциальных потребителей российской радиоэлектронной продукции среди предприятий автопрома и организовать рассылку полученных предложений в их адрес. О поступивших ответах со стороны автопроизводителей доложить на заседании Экспертного совета в 3 квартале 2020 года.

Срок: до 1 октября 2020 года

Ответственные: А.В. Брыкин, В.А. Кабанов

6. Принять к сведению информацию о рисках невыполнения ГОЗ-2020. Рекомендовать Координационному совету организовать мониторинг выявленных проблемных зон и в случае необходимости доложить о ситуации на следующем заседании Экспертного совета.

Срок: до 1 июля 2020 года.

Ответственный: А.В. Брыкин

7. Организовать рабочую группу из представителей РЭК ГК «Ростех», АО «РКС», ФГУП «МНИИРИП», АО «НПЦ «Модуль», ООО «Элемент» (в составе В.М. Исаев, А.В. Фомина, Е.А. Нестеров, А.Э. Махнаткин, С.В. Попов, А.В. Брыкин, С.А. Аппалонова, Л.А. Ершов, С.И. Боков, Г.Ш. Хасьянова) и на основе материалов АО «РКС» подготовить доклад о целесообразности создания независимого центра компетенций по оценке качества и надежности ЭКБ, а также инициативах, направленных на стимулирование применения отечественной ЭКБ в приборостроении.

Срок: июль 2020 года.

Ответственный: В.М. Исаев

8. Рекомендовать Координационному совету организовать серию заседаний, посвященных нормативно-правовым инициативам, направленным на увеличение закупок отечественной продукции при реализации Национальных проектов. На основе собранных экспертных мнений и результатов анализа фактов закупок иностранной продукции при наличии аналогичной продукции отечественных производителей за период 01.10.2019 – 01.05.2020 гг. подготовить доклад в ВПК РФ.

Срок: до 15 июля 2020 года.


Ответственные: С.А. Аппалонова, К.Ю. Солодухин, А.В. Брыкин

9. Принять к сведению доклады представителей Минпромторга России и Минэкономразвития России. Запросить у Минпромторга России проекты нормативно-правовых актов, разработанных с июня 2019 года и направленных на поддержку радиоэлектронной промышленности. После получения информации о проектах нормативно-правовых актов, находящихся на рассмотрении в ФОИВах, организовать рассылку в адрес членов Экспертного и Координационного советов.

Срок: до 1 июля 2020 года.

Ответственные: Ю.В. Плясунов, А.В. Брыкин

Председатель Экспертного совета



С.С. Саخنенко

Ответственный секретарь
Экспертного совета



А.В. Брыкин

ПОВЕСТКА

заседания Экспертного совета по развитию электронной и радиоэлектронной промышленности при Комитете Государственной Думы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству при поддержке Координационного совета разработчиков и производителей радиоэлектронной аппаратуры, электронной компонентной базы и продукции машиностроения Союзмаш России.

на тему: «Эффективность мер государственной поддержки и преференций при организации закупок в рамках ФЗ-44 и ФЗ-223. О рисках разрыва цепей поставок из-за последствий пандемии коронавирусной инфекции COVID-19».

Видеоконференция

21 мая 2020 г. 11.00

Вступительное слово Сахненко Сергея Степановича, Председателя Экспертного совета, Индустриального директора Радиоэлектронного комплекса Государственной корпорации «Ростех».

1. «О выполнении поручений Экспертного совета от 24 апреля 2020 года, изменениях в составе совета и повестке заседания».

Докладчик – Брыкин Арсений Валерьевич, Ответственный секретарь Экспертного совета, Председатель КС.

2. «О взаимодействии предприятий радиоэлектронной промышленности с ПАО «КАМАЗ»».

Докладчик – Кабанов Владимир Алексеевич, АО «Концерн «Автоматика».

Содоклад – Представитель ПАО «КАМАЗ».

3. «О рисках невыполнения ГОЗ-2020 из-за отказов соисполнителей от выполнения обязательств и рисках разрыва цепей поставок при контрактации».

Докладчик – Брыкин Арсений Валерьевич, председатель КС Союзмаш России.

Содоклад – Нестеров Евгений Александрович, АО «РКС».

Содоклад – Колегов Константин Алексеевич, АО «Алмаз-Антей».

4. «О результатах анализа выявленных фактов закупок иностранной продукции при наличии аналогичной продукции отечественных производителей за период 01.10.2019 – 01.05.2020 гг.».

Докладчик – Аппалонова Светлана Александровна, Заместитель председателя Экспертного совета, Президент Ассоциации производителей электронной аппаратуры и приборов.

6. «О нормативно-правовых инициативах Правительства Российской Федерации, направленных на поддержку российских производителей радиоэлектронной промышленности».

Докладчик – Плясунов Юрий Владимирович, Минпромторг России.

Докладчик – Икрянников Сергей Евгеньевич, Минэкономразвития России.

Заключительное слово Сахненко Сергея Степановича, Председателя Экспертного совета, Индустриального директора Радиоэлектронного комплекса Государственной корпорации «Ростех».