**АПП СПб Радченко В.А РЕЧЬ на Ассоциации АПРЭ 28.09.2021**

**Уважаемые Коллеги!**

**На промышленных предприятиях трудится 348 тыс. От промышленности в бюджет поступает 48,8 % налогов.**

«В городе сегодня работают свыше 160 предприятий оборонно-промышленного комплекса, 39 из них являются членами нашей Ассоциации. **У предприятий очень много проблем различного характера, которые решаются очень медленно.**

- Нет гарантированного сбыта продукции оборонных предприятий гражданского и двойного назначения , обеспеченного региональным Государственным заказом Санкт-Петербурга (прошу внести это в Проект решения)

А) **Низкая рентабельность**

б) недофинансирование, позднее финансирование и авансирование работ и др.

в) длительные процедуры закупок комплектующих и т.д

**По поводу низкой Рентабельности :**

Глава Ростеха Сергей Чемезов заявил в ходе марафона «Новое знание», который прошёл в Москве 1-3 сентября 2021 года , что:

"Рентабельность у нас низкая……. к сожалению, рентабельность либо нулевая, а иногда и минусовая. То есть мы закрываем убытки за счет производства гражданской продукции и за счет экспорта

До 2015 года был значительный рост государственного оборонного заказа, четыре года он находился примерно на одном уровне.

В последние два года наметилось снижение – на 3-5%. В этих условиях на первый план выходит задача диверсификации этих производств и расширения спектра гражданской продукции»

**Вы посмотрите на военный бюджет США 740 млрд.$- в 2021 году и 768 млрд. $ планируется на 2022 годэ**

**Я глубоко убеждён и меня поддерживают директора многих предприятий, что Санкт-Петербургу и стране срочно нужна** Государственная программа по диверсификации продукции выпускаемой предприятиями Оборонно-промышленного комплекса (в т.ч и городская) РФ и СПб (далее-ОПК), увязанная со всеми Национальными проектами и Указами Президента РФ В.В. Путина

Наши обращения в Правительство СПб, к Представителю Президента в СЗФО, к Российскому Союзу промышленников и предпринимателей к сожалению, никаких результатов пока не дали.

**В этом году в Санкт-Петербурге принята** Концепция развития промышленности СПб, разработанная Комитетом по промышленной политике инновациям и торговле, который возглавляет Соловейчик К.А **Выделены базовые отрасли, которые составляю основу промышленности города :** Радиоэлектронная промышленность Транспортное машиностроение Энергетическое машиностроение Автомобильная , Фармацевтическая и Пищевая промышленность

**АПП СПб поддержала данную Концепцию** и попросила Комитет при дальнейшей работе над ней и детализацией учесть предложения и замечания от Ассоциации , которые, по нашему мнению, имеют право быть внесены в данный документ.

**COVID Затраты**

Ассоциация промышленных предприятий Санкт-Петербурга продолжает работать над вопросом включения затрат на противодействие СОVID-19 ( Маски, халаты, перчатки, средства дезинфекция, оборудование, тесты на Ковид, выплаты с отчислениями работникам находящимся на самоизоляции в период пандемии и др.) в состав затрат предприятий Оборонно-промышленного комплекса по выполнению Государственного оборонного заказа.

Так с 01 июня 2020 года по 30 июня 2021, **затраты только 23 предприятий - членов АПП СПб**, ответивших на обращение-запрос от Ассоциации, составили : **800 млн.  97  тыс. ₽** ( к сожалению, не все предприятия дали нам информацией). АПП СПб обратилась за поддержкой по решению этого вопроса к Депутату Государственной Думы РФ Милонову В.В и получила положительный ответ о поддержке инициативы АПП СПб.

**Отмена Конкурсов**

**К нашему сожалению,** в Санкт-Петербурге, в 2022 году отменили конкурсы на соискание Премий Правительства города в сфере промышленности «За увеличение производительности труда на промышленных предприятиях в Санкт-Петербурге» и «За создание высокотехнологичных рабочих мест». Суммарные расходы на премирование победителей конкурсов составляют 85 (Восемьдесят пять) миллионов рублей. Даже в условиях пандемии, и вызванной ею повышенной экономией бюджетных средств эти расходы очень невелики в сравнении с объемом неосвоенных бюджетных средств

**Мы обратились с письмом Губернатору СПб**  **Беглову** А.Д и получила ответ от Правительства Санкт-Петербурга, **где восстановление Премий Правительства Санкт-Петербурга** , **а так же выделение бюджетных ассигнований на их выплату на 2021 год и последующие периоды считать нецелесообразным**, так как существует Национальный Проект «Производительность труда». Но в национальном проекте другая проблема, согласно **критериев отбора** для участия в данном проекте могут участвовать только промышленные предприятия с объемом годовой выручки от 400 млн. рублей

Тем не менее, Ассоциация ещё раз написала письма Губернатору СПб :

1. мы приложили письма от крупных предприятий , в которых Директорский корпус поддерживает обращение АПП СПб и просит Губернатора **рассмотреть возможность восстановления в 2022 году конкурсов на соискание премий**
2. Мы отправили письмо от Директорского корпуса Ассоциации Губернатору, где просили его ходатайствовать перед курирующим национальный проект Вице-премьером Правительства РФ «Производительность труда» о внесении изменений в критерии отбора предприятий для участия в Национальном проекте в части снижения начального порога объема годовой выручки для промышленных предприятий и других отраслей экономики **с 400 млн. руб. до 100 млн. руб.**

**Закупка технологий за рубежём**

**Высшая Школа Экономики подсчитала, что за последние 20 лет расходы российской экономики на закупки технологий за рубежом взлетели в 12.2 раза.** Порядка 30% всех передовых технологий, которые используются на производстве в России, закупаются за рубежом.

Увеличить производство инновационной продукции внутри страны также пока не удается. Доля инновационных товаров и услуг в стране составляет всего 6.1%. Для сравнения:

в Испании 27.9%,

в Великобритании 27.3%,

в Германии 19% и

18% в Австрии.

Доля России на мировом рынке изобретений также стремительно падает и по состоянию на конец 2019 года опустилась ниже 1%, хотя в начале 2010-х это было 1.6%.

**(Свободная пресса, 02.09.2021)**

**ЗАПРЕТ**

**28 августа 2021 г., Правительство России утвердило предложенное Минпромторгом постановление №1432, которое запрещает госорганам закупать для своих нужд зарубежное «железо»,** относящееся к основным видам вычислительной техники (код 26.20). Таким образом, теперь на госзакупках (по ФЗ-44) появился полный запрет в отношении импортных ПК, ноутбуков, планшетов, карманных компьютеров и серверов. Под запрет также попали микросхемы, смарт-карты и светильники.

**ЭКСПЕРТИЗА**

На одном из заседаний Экспертного совета, **я голосовал против выделения компании «Диаконт»** финансовой помощь от Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга в рамках программы финансирования «Проекты цифровизации для промышленных предприятий»- закупка продукта (программное обеспечение от компании SIEMENS)

Мы обратились к Политеху им. Петра Великого с просьбой провести экспертизу резюме и справки данного проекта.

Оказывается есть у них такой продукт, который разработал Центр НТИ СПбПУ.- Цифровая платформа по разработке и применению цифровых двойников **CML-Bench ™.** Значит необходимо поддерживать именно наших отечественных разработчиков.

**СОВЕЩАНИЕ по формированию спроса на российскую радиоэлектронику.**

**В Москве 31 августа 2021 г. под председательством премьер-министра Михаила Мишустина прошло Совещания по формированию спроса на российскую радиоэлектронику.**  Власти разрабатывают двухэтапный план стимулирования спроса на российское оборудование в гражданском сегменте до 2030 г., целью которого является последовательное увеличение спроса на российскую радиоэлектронную продукцию (РЭП) и электронную компонентную базу (ЭКБ) в разы. **В рамках первого этапа, рассчитанного на период до 2024 г.,** планируется наращивание спроса за счет сквозных кросс-отраслевых проектов, одновременно с созданием и развертыванием производственных линий непосредственно в России.

**В рамках второго этапа,** который продлится до 2030 г., планируется достижение устойчивого технологического суверенитета, в том числе, за счет полного ухода от применения иностранных компонентов благодаря запуску массового производства продукции на базе российской ЭКБ.

Как мне кажется 9 лет очень длинный срок и решать этот вопрос нужно немедленно.

**Производство оборудования**

**Ростех создаст холдинг со специализацией в области разработки и производства тяжелого обрабатывающего оборудования и инструмента для промышленности.** К 2030 году объединенная станкостроительная компания намерена занять до 50% российского рынка промышленного оборудования.

По моему мнению, решение по станкостроению нужно было принимать лет 5-10 назад.

**ФРП Возможности Фонд развития промышленности Санкт-Петербурга** проинформировал о программах льготного финансирования « Проекты цифровизации для промышленных предприятий» ,которые решением Наблюдательного совета ФРП СПб дополнены вторым разделом «Цифровизация процессов планирования, контроля и управления на предприятии». **Таким образом,** Наблюдательный совет ФРП СПб предлагает предприятиям СПб 10 программ финансирования с применением льготной ставки **от 1% годовых.**

**При Ассоциации,** по просьбе генерального директора Рубина Степанова Сергея Степановича создана Секция -IT технологий. Руководителем секции стал заместитель генерального директора Малахов Валерий Геннадьевич. В настоящий момент мы формируем повестку дня первого заседания Секции. Надеемся , что IT специалистам будет интересно. Приглашаем промышленные предприятия, входящие в состав Ассоциации Радиоэлектроники участвовать в заседаниях IT-Секции.