



## КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ДЕПУТАТ  
**МИХАЙЛОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ**  
2020-2025

Рабочий проспект, 7, г. Кострома, 156025. тел. (4942) 39-18-00  
e-mail: michailov@fest-k.ru, http://www.michailov.info

“13” 03 2023 г.

№ 129

Заместителю Председателя  
Правительства Российской  
Федерации – Министру  
промышленности и торговли  
Российской Федерации  
Д. В. Мантурову

Уважаемый Дмитрий Валентинович!

В настоящее время в России отсутствует собственное производство, прежде всего в отраслях, по которым определяется конкурентоспособность страны (самолетостроение, машиностроение, кораблестроение, производство компьютерной и электронной техники).

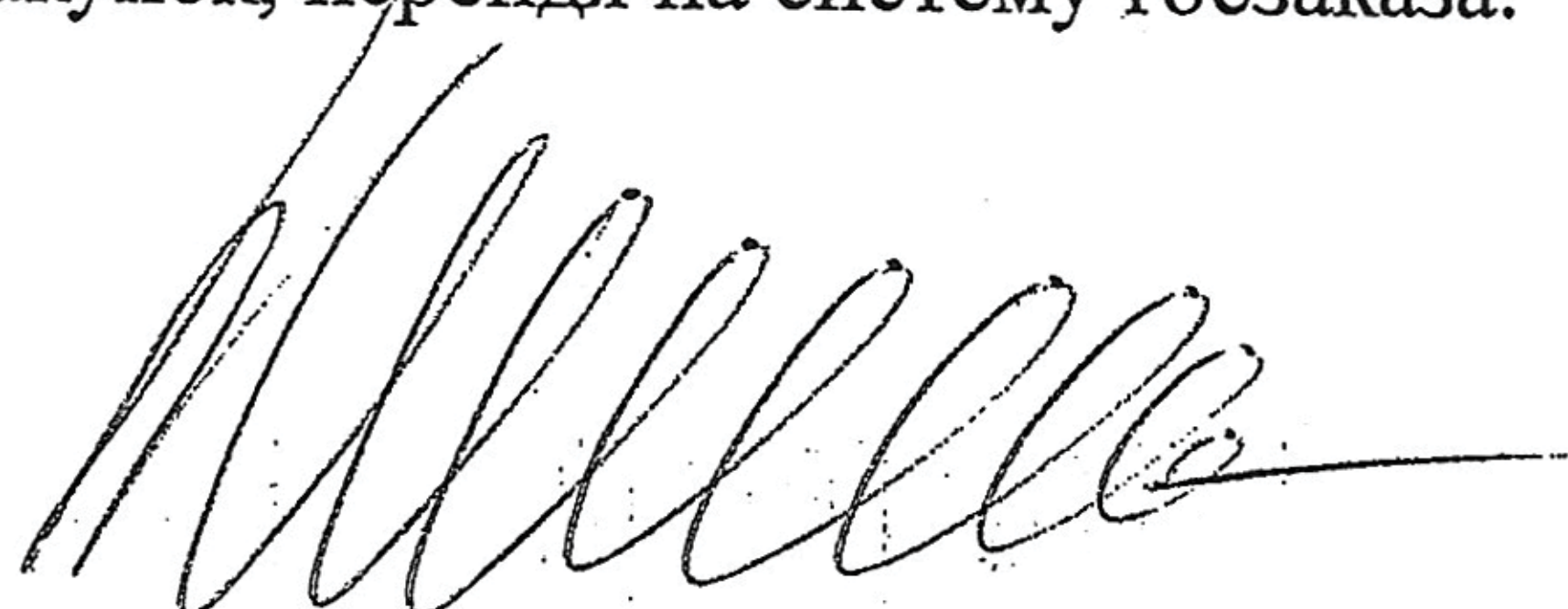
Отрасли тяжелой промышленности являются важнейшими секторами экономики как в развитых, так и в развивающихся странах, однако нуждаются в структурной перестройке и интенсификации.

Основные проблемы вышеуказанных отраслей — недостаток финансирования и отсутствие научно-технического обеспечения инновационного процесса. Предприятия закрываются, не выдерживая конкурентной борьбы, неожиданных спадов на рынке сбыта.

Россия должна стать равноправным партнёром ведущих стран с инновационной экономикой, повысить свою конкурентоспособность и войти в число мировых лидеров в развитии производства.

Предлагаю рассмотреть вопрос о внесении дополнений в Указ Президента Российской Федерации от 13.05.2017 № 208 «О стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года», Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Федеральный закон от 31.12.2014 №488-ФЗ (ред. от 05.12.2022) «О промышленной политике в Российской Федерации», Федеральный закон от 28 июня 2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», включив:

- увеличение доли отечественных самолётов в парке крупнейших авиаперевозчиков страны как минимум до 30%;
- стимулирование местных авиапредприятий, речных и морских перевозчиков на приобретение основных средств;
- гранты на разработку Российского программного обеспечения; преференции для сотрудников ИТ-компаний;
- преференции предприятиям, которые производят запатентованные изделия в вышеуказанных отраслях;
- стимулирующие меры для предприятий субъектов Российской Федерации, налоговые преференции, где размер инвестиционного налогового вычета составляет 90% расходов на инвестиции в основные средства;
- меры государственной поддержки самолётостроения, машиностроения, кораблестроения, компьютерной и электронной техники для повышения конкурентоспособности отечественных кораблей и судов на внутреннем и внешнем рынке грузоперевозок;
- уменьшение размера ставки налога на прибыль в бюджет Российской Федерации для определения предельной величины инвестиционного налогового вычета в размере 10%;
- банковские льготы (государственное финансирование процентной ставки, период кредита до 25 лет);
- отмену системы госзакупок, перейдя на систему госзаказа.



В. В. Михайлов



МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66  
Факс (495) 547-87-83  
<http://www.minpromtorg.gov.ru>

13.06.2023 № 61282/18

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Депутату Костромской областной Думы  
В.В. Михайлову

[michailov@fest-k.ru](mailto:michailov@fest-k.ru)

Уважаемый Владимир Викторович!

Департамент авиационной промышленности Минпромторга России (далее – Департамент) рассмотрел Ваше повторное обращение от 23.11.2022 № 358 по вопросу развития промышленности и в части, касающейся Минпромторга России, сообщает следующее.

Информация по вопросу развития отечественного авиастроения была направлена Вам письмом Департамента авиационной промышленности от 22.11.2022 № ПГ-18-13253. Дополнительно сообщаем, что в 2022 году, заказчикам поставлены 78 самолетов (в 2021 году - 86), 191 вертолет (в 2021 году - 133), 903 авиационных двигателя (в 2021 году - 851).

Кроме того, сообщаем, что вопросы количества эксплуатируемых в России самолетов отечественного производства, а также их доли от общего числа авиалайнеров, находящихся в эксплуатации в авиакомпаниях к ведению Минпромторга России не относятся. По данному вопросу рекомендуем Вам обратиться в Росавиацию.

По вопросу строительства пассажирских судов Департамент отмечает, что за последние 10 лет предприятиями судостроительной промышленности было построено около 40 пассажирских круизных и прогулочных судов основных проектов, которые используются на различных туристических маршрутах.

В настоящее время на предприятиях российской судостроительной промышленности осуществляется строительство 41 ед. пассажирских судов основных проектов речного и смешанного плавания.

Общий портфель заказов на аналогичные суда, включая законтрактованные и учтенные в сводной потребности заказчиков до 2035 г., составляет 98 ед. гражданских судов различного назначения, из которых 73 ед. построятся в период с 2023 по 2027 годы в рамках проекта «Программа льготного лизинга гражданских судов водного транспорта» с привлечением средств Фонда национального благосостояния, утвержденного Распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.02.2023 № 337-р.

В части скоростных судов, сообщаем, что строительство завершено и заказчикам передано 20 судов на подводных крыльях.

В настоящее время на «Зеленодольском заводе» строятся 2 судна на подводных крыльях «Метеор-2020» проекта 03830, еще на два судна заключен контракт (для Республики Татарстан).

Общий перспективный портфель заказов до 2035 года уже включает около 80 таких судов.

Кроме того, активно развивается водный электротранспорт. Законтрактовано строительство 26 судов и начата реализация проекта строительства прогулочного судна на водородном топливе.

Также в настоящее время строится 14 круизных судов.

По вопросу производства компьютерной и электронной техники Департамент сообщает, что в настоящее время на территории России организована разработка и производство широкой номенклатуры радиоэлектронной продукции. Так, единый реестр российской радиоэлектронной продукции, созданный и функционирующий в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.07.2019 № 878 "О мерах стимулирования производства радиоэлектронной продукции на территории Российской Федерации при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации

от 16.09.2016 № 925 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", содержит более 1500 единиц продукции, в том числе вычислительную технику (включая серверы, ноутбуки, планшеты и иную продукцию), телекоммуникационное оборудование (коммутаторы, маршрутизаторы, оборудование радиодоступа, терминалы видеоконференцсвязи, радиостанции) и электронику различного назначения, производимую такими компаниями как АО «Крафтвэй корпорэйшн ПЛС», ООО «ПК Аквариус», ООО «КНС Групп», ОАО НПП «Полигон», ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС», АО «ГК НАТЕКС» и другими.

Директор Департамента  
авиационной промышленности

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Минпромторга России.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 4CC92390FFE509CB26DCEBC8B71496F3  
Кому выдан: Панина Анна Григорьевна  
Действителен: с 21.04.2023 до 14.07.2024

А.Г. Панина

Ашрятова К.К.  
+74958702921 (29855)