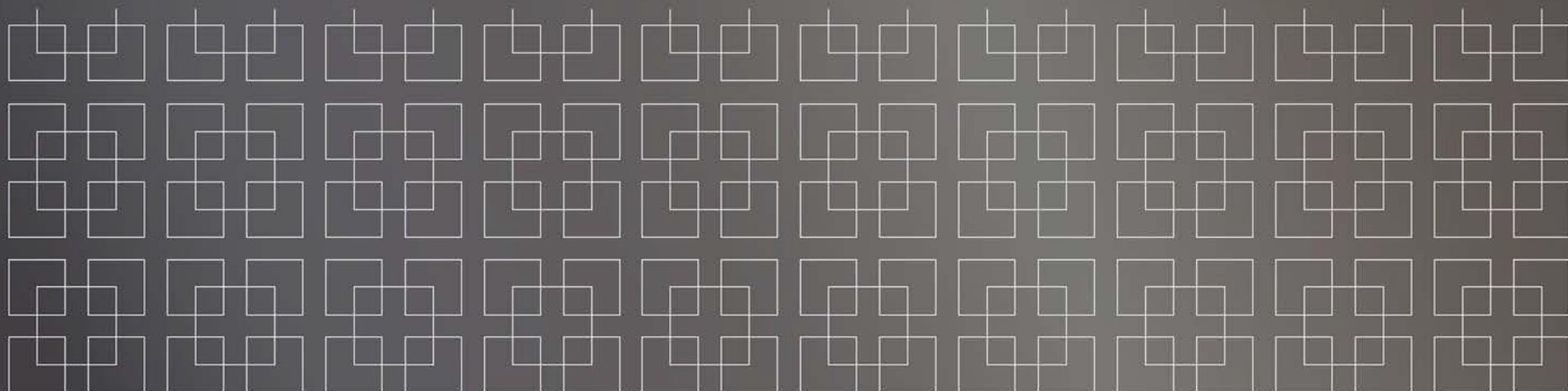


Публичная декларация на 2016 год

И основные результаты
деятельности 2015 года



Деятельность Минпромторга России

Деятельность Минпромторга России направлена на осуществление функций по:

- выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере промышленного и оборонно-промышленного комплексов, технического регулирования и обеспечения единства измерений, внешней и внутренней торговли, общественного питания и бытового обслуживания, народных художественных промыслов, индустриальных товаров;
- техническому регулированию, оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в различных отраслях промышленности;
- поддержке экспорта промышленной продукции, обеспечения доступа на рынки товаров и услуг, выставочной и ярмарочной деятельности;
- государственному регулированию внешнеторговой деятельности, за исключением вопросов таможенно-тарифного регулирования;
- реализации конвенционных обязательств.

В рамках указанных направлений деятельности одним из основных инструментов реализации государственной политики являются государственные программы Российской Федерации, ответственным исполнителем которых является Минпромторг России:

Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности		Создание в России конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности, способной к эффективному саморазвитию на основе интеграции в мировую технологическую среду, разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленной на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития и обороноспособности страны
	Развитие авиационной промышленности 2013–2025	Создание высококонкурентной авиационной промышленности и закрепление ее позиции на мировом рынке в качестве третьего производителя по объемам выпуска авиационной техники
	Развитие электронной и радиоэлектронной промышленности 2013–2025	Повышение конкурентоспособности радиоэлектронной промышленности посредством создания инфраструктуры для развития приоритетных направлений, интеграции в международный рынок и реализация инновационного потенциала
	Развитие фармацевтической и медицинской промышленности 2013–2020	Создание инновационной российской фармацевтической и медицинской промышленности мирового уровня
	Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений на 2013–2030	Достижение принципиального улучшения стратегической конкурентной позиции судостроения России в мире и обеспечение возможности полного удовлетворения потребностей государства и отечественного бизнеса в современной продукции судостроения. Снижение зависимости российских компаний от иностранного оборудования для проведения работ на шельфе, в том числе в Арктической зоне

В 2016 году Минпромторгу России необходимо решить ряд конкретных актуальных задач по следующим направлениям:

1 Завершить стабилизацию ситуации в обрабатывающих отраслях промышленности на основе Плана действий Правительства.

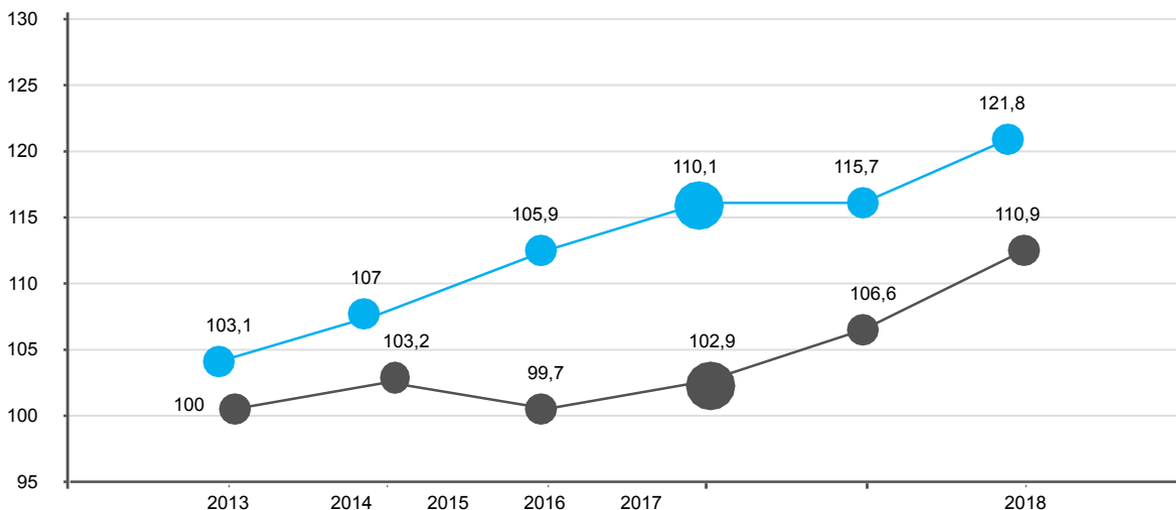
2 Перейти к сбалансированному структурному росту индустриального сектора.

3 Определить перспективные сектора, специализации, «точки роста», способные обеспечить значительный прорыв в долгосрочной перспективе. Разработать проект Стратегии развития промышленности до 2030 года.

4 Существенно нарастить и улучшить механизмы развития экспортных поставок конкурентоспособных отечественных продуктов.

5 Подписать порядка 10 специальных инвестиционных контрактов в различных отраслях промышленности. Продолжить работу над совершенствованием законодательства в этой сфере.

6 Начать реализовывать первые проекты Национальной технологической инициативы (дорожные карты АвтоНет, МариНет, АэроНет). Разработать и одобрить карту ТехНет.



● Индекс производительности труда, к 2012 году

● Индекс промышленного производства, к 2012 году (обрабатывающая промышленность)

7 Создать Агентство по технологическому развитию и сформировать портфель его сервисов.

8 Продолжить развивать кооперацию с региональными властями, в частности, создавая региональные фонды развития промышленности.

1 Развитие отраслей промышленности



Фармацевтическая и медицинская промышленность

Мы развиваем производственный инновационный потенциал фармацевтической и медицинской промышленности России. **В 2016 году перед Минпромторгом России стоят следующие задачи:**

- В рамках реализации Стратегии планируется создание импортозамещающих производств;
- Вывод на рынок новых медицинских изделий;
- Создание инновационных лекарственных средств;
- Формирование дополнительных преференций для производителей лекарственных препаратов на всех стадиях производства, включая синтез фармацевтической субстанции, при государственных закупках
- Определение в отношении лекарственных препаратов и медицинских изделий критериев отнесения продукции, произведенной в Российской Федерации;
- Продолжение работы по подтверждению соответствия лицензиатов требованиям правил надлежащей производственной практики.

Медицинская промышленность

Производство медицинских изделий в 2015 году составило 39,1 млрд. руб. (+9,08% к 2014 г.). Экспорт медицинских изделий, произведенных на территории Российской Федерации в 2015 году составил 3,2 млрд. руб. (+13,7 % к 2014 г.) С 2011 года объем фактически понесенных затрат при реализации проектов в области медицинской промышленности составляет 29,6 млрд. руб., из них: собственных средств 14,4 млрд. руб.; бюджетных средств 15,2 млрд. руб.

В рамках Петербургского международного экономического форума торжественно открыт завод «Новартис Нева». (Площадка «Новоорловская» особой экономической зоны «Санкт-Петербург»)

Состоялось открытие первой очереди фармацевтического завода ЗАО «Вертекс». (Площадка «Новоорловская» особой экономической зоны «Санкт-Петербург»)

Фармацевтическая промышленность

Объем производства лекарственных средств за 2015 г. в ценах производителя – 231,0 млрд руб. (+26,3% к 2014 г.). В сравнении с 2009 г. (96 млрд руб.) объем производства вырос более чем в 2 раза.

- Доля отечественных лекарственных препаратов в общем объеме закупок по программе «7 нозологий» с 2011 года выросла с 4,5% до 35,4 % в денежном выражении.
- За последние 5 лет фармацевтическая отрасль привлекла свыше 120 млрд руб. частных инвестиций иностранных и отечественных компаний при объеме средств федерального бюджета в размере 35 млрд руб.
- По состоянию на 1 января 2016 года в рамках Госпрограммы разработано и выведено на рынок 29 лекарственных препаратов. Объемы производства лекарственных препаратов, разработанных в рамках Программы, в 2015 году превысили 5 млрд рублей

Открыт завод «Ниармедик Фарма». Объем инвестиций в строительство составил более 4 млрд. руб. Мощность производства — до 100 млн. упаковок лекарственных средств в год.

Сравнительный анализ данных по фармацевтической отрасли за период с 2011 по 2015 годы

Показатель	Ед. изм.	2011 год (начало реализации Госпрограммы)	2015 год
Объем фармацевтического рынка Российской Федерации	млрд руб.	680,0	1 122
Доля отечественных лекарственных средств	процент	25,0	27,2
Объем государственных закупок лекарственных средств	млрд руб.	186,9	309,0
Доля отечественных лекарственных средств	процент	21,8	25
Объем производства лекарственных средств	млрд руб.	143	231
Доля отечественных лекарственных препаратов по номенклатуре перечня ЖНВЛП*	процент	62,1	72,4

1 Развитие отраслей промышленности

Автомобильная промышленность, транспортное и специальное машиностроение

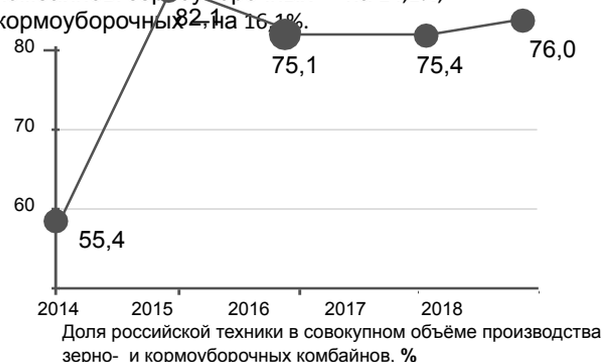
Мы стремимся повысить уровень конкурентоспособности отечественной автомобильной промышленности, транспортного и специального машиностроения.

- Сохранение объемов производства легковых автомобилей на уровне 2015 года.
- Запланировано увеличение доли российской продукции в совокупном объеме продаж по основным видам строительно-дорожной и коммунальной техники на внутреннем рынке Российской Федерации до 58,8%.
- Нарращивание экспортного потенциала оборудования для мельничноэлеваторной, мукомольно-крупяной и молочной промышленности в страны Ближнего Востока, Африки, СНГ.
- В 2016 году необходимо обеспечить производство не менее 40 000 вагонов. Для этого введено ограничение на эксплуатацию груженых грузовых вагонов с продленным нормативным сроком службы.



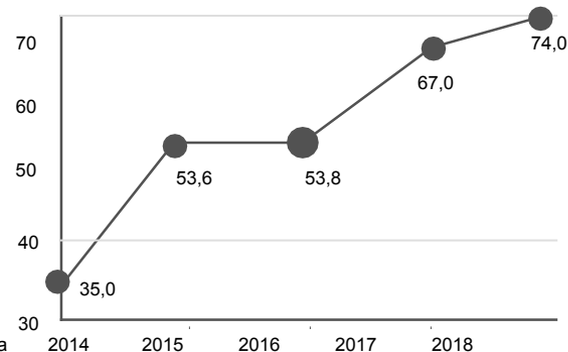
В январе–декабре 2015 года, по сравнению с аналогичным периодом 2014 года, продажи основных видов сельскохозяйственной техники сократились, в том числе: сельскохозяйственных тракторов на 43,0% (19 341 штука); комбайнов: зерноуборочных — на 6,4% (5358 штук), кормоуборочных — на 7,9% (446 штук).

Вместе с тем в указанный период в структуре рынка основных видов сельскохозяйственной техники выросла доля российской техники, выпускаемой по полному циклу: новых сельскохозяйственных тракторов — на 47,6%; комбайнов: зерноуборочных — на 14,1%, кормоуборочных — на 16,1%.



Содействие развитию автомобильного производства на Дальнем Востоке. В 2015 году субсидировано возмещение 100% провозной платы за перевозку 39 тыс. автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, на сумму 3,2 млрд. рублей.

Стимулирование развития использования на транспорте газомоторного топлива. Объем бюджетных ассигнований, направленных на реализацию мероприятия в 2015 году, составил 3,0 млрд. руб.



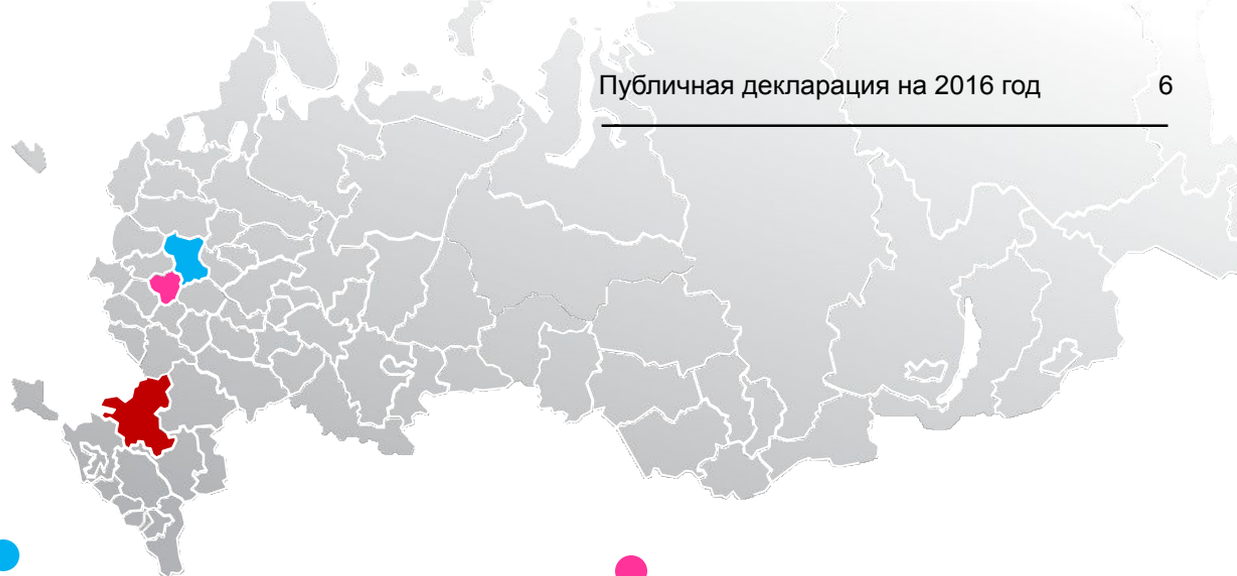
Доля российской продукции в совокупном объеме продаж по основным видам строительно-дорожной и коммунальной техники на внутреннем рынке РФ, %

1 Развитие отраслей промышленности

Легкая промышленность, индустрия детских товаров и народные художественные промыслы

Мы нацелены на повышение уровня конкурентоспособности отечественной легкой и текстильной промышленности, развитие индустрии детских товаров и народных художественных промыслов.

- В 2016 году перед Минпромторгом России стоят следующие задачи:**
- Реализация мероприятий программы поддержки легкой промышленности на 2016 год.
 - Развитие межотраслевого взаимодействия по обеспечению предприятий отрасли легкой промышленности отечественными сырьевыми ресурсами (льноволокном, шерстью, химическими волокнами и нитями).
 - Создание условий для развития научно-технического и инновационного потенциала индустрии детских товаров.
 - Реализация мер по поддержке производства и реализации изделий народных художественных промыслов, предусмотренных государственной программой Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».



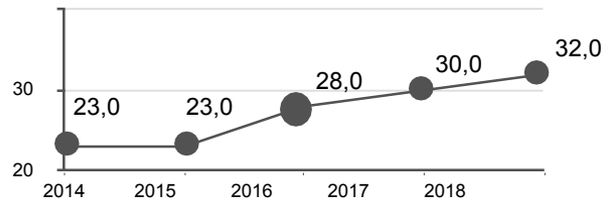
19 мая 2015 года состоялось торжественное открытие ткацкой фабрики группы Компаний «Энергоконтракт» — ведущего российского разработчика, производителя и поставщик высокотехнологичных средств индивидуальной защиты от профессиональных рисков.



14 июня 2015 года состоялось торжественное открытие первого в России комплекса предприятий ОАО «БТК текстиль» по выпуску высокотехнологичного текстиля из синтетических волокон в г. Шахты Ростовской области на 2 тыс. рабочих мест.



В декабре 2015 года на площадке ООО «Авгол» (Тульская область) состоялось торжественное открытие производства нетканого полотна на базе полипропилена (Спандбонд и Мельтблос). Объем капитальных вложений в инвестиционный проект ООО «Авгол Рос» — строительство второй линии по производству нетканого полотна составил 1 282 млн. рублей. Потенциальным стратегическим партнером и контрагентом ООО «Авгол Рос» является Компания ООО «Проктер энд Гэмбл-Новомосковск», которая закупает около 60% нетканого полотна, остальной объем готовой продукции — свободная продажа в Российской Федерации для нужд сельского хозяйства, медицины, строительства.



Доля российских товаров для детей на рынке (за исключением детского питания), %

1 Развитие отраслей промышленности

Химико-технологический комплекс

Мы нацелены на

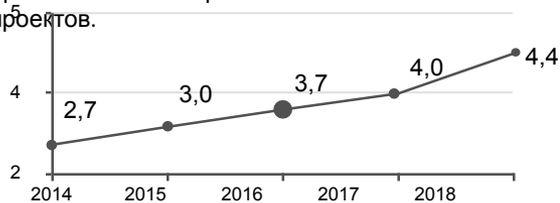
развитие конкурентоспособности химического

комплекса России с целью обеспечения

В 2016 году перед Минпромторгом России стоят следующие задачи:

выпуска инновационной конкурентоспособной продукции, способной заменить импорт. В рамках реализации Стратегии в 2016 году планируется запуск 30 проектов:

- в части производства минеральных удобрений — 4 проекта;
- в части производства лакокрасочных материалов и пигментов — 5 проектов;
- в части производства изделий из пластмасс — 1 проект;
- в части производства химических волокон и нитей — 2 проекта;
- в части производства шин и резинотехнических изделий — 3 проекта;
- в части производства прочих продуктов органической и неорганической химии — 15 проектов.



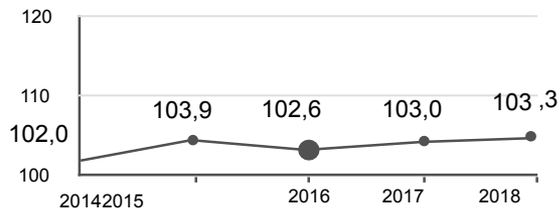
Объем отгруженных товаров собственного производства, трлн руб.



● В 2015 г. продолжился процесс модернизации мощностей и создания новых производств, в том числе в рамках индустриальных парков. В апреле 2015 г. ООО «Новохром», г. Новотроицк завершило строительство и запустило единственное в производстве России сернистого технического, мощностью **напряж. с. тонн в год.** Продукт применяется в **производстве** кожевенной и текстильной промышленности.

● В мае 2015 г. две новые линии (4 и 5) по производству стрейч-плёнки в объеме 40 **тис.** введены в строй на **территории** индустриального парка «Камские Поляны» Республика Татарстан (базовое предприятие ПАО «Нижнекамскнефтехим»).

● В августе 2015 г. в ООО «Химпром», г. Кемерово введено в строй производство гипохлорита кальция, с содержанием активного вещества не менее 65%, мощностью 5000 тонн.



Индекс промышленного производства к предыдущему году, %

1 Развитие отраслей промышленности

Лесопромышленный комплекс

Мы стремимся: к удовлетворению потребностей внутреннего рынка в высококачественной

В 2016 году перед Минпромторгом

России стоят следующие задачи:

• снижению доли импортируемой продукции.

• Разработки стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации на период до 2030 года.

В целях поддержки предприятий лесопромышленного комплекса России в 2016 году предусмотрены бюджетные ассигнования на субсидирование процентных ставок по кредитам, полученным на цели:

• Создания сезонных запасов сырья, материалов и топлива — на 2016 год планируется 197 млн руб.

• Реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств по комплексной переработке древесного сырья — на 2016 год планируется 175 млн рублей.

• Реализации приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, на возмещение части затрат, осуществленных в 2013–2016 годах

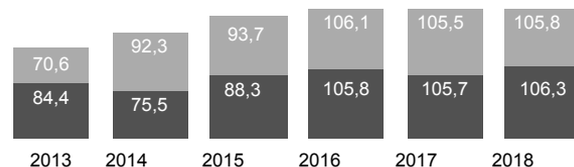
лесопромышленными предприятиями Дальнего Востока - на 2016 год планируется 1 950 млн руб.



Предприятиями лесопромышленного комплекса отгружено продукции в действующих ценах на сумму 1368,2 млрд. рублей, что выше уровня 2014 года на 18 %, в том числе: в деревообрабатывающих производствах на 12,6 %, в ЦБП — на 32,9 %, в мебельном производстве на 0,3%.

В структуре отгруженной продукции доля продукции ЦБП составила 44%, доля деревообработки 30,8 %, мебели 13,8 %, необработанных круглых лесоматериалов 11,4 %.

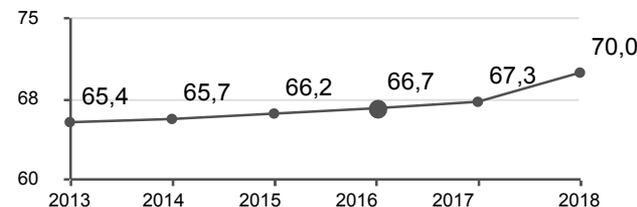
■ Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки (кроме мебели)
■ Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них



Индекс физического объема инвестиций в основной капитал, %

Зафиксирован рост объемов производства в таких сегментах, как: производство древесной целлюлозы (+4,4%), в том числе товарной целлюлозы (+10,4%), производство ДВП (+6,8%), бумаги и картона (+2,1%), гранул топливных (пеллет) (+6,8%), фанеры (+1,3%).

• Наблюдается сокращение объемов импортной продукции. Так, объем импорта ДВП сократился на 36 %, ДСП на 9 %, бумаги и картон на 19 %, мебели на 13 % относительно объемов импорта в 2014 году.



Уровень переработки заготовленной древесины, %

1 Развитие отраслей промышленности

Металлургия, производство строительных и композитных материалов, промышленность по переработке отходов производства и потребления материалов и изделий из них, а также промышленность по переработке отходов производства и потребления

В 2016 году перед Минпромторгом России утверждение Стратегии развития черной и цветной металлургии на период до 2030 года;

- Утверждение Стратегии развития промышленности строительных материалов на период до 2020 года и дальнейшую перспективу до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.05.2016 №868-р.);
- Утверждение плана мероприятий по реализации Стратегии развития промышленности строительных материалов на период до 2020 года и дальнейшую перспективу до 2030 года в целях достижения ключевых показателей;
- Поддержка российских организаций путем предоставления субсидий с целью развития производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них;
- Формирование Научно-технического совета по развитию производственно-технических комплексов по переработке отходов производства и потребления;
- Разработка и утверждение Стратегии развития промышленности по переработке отходов производства и потребления на период до 2030



В 2015 г. реализованы следующие крупные инвестиционные проекты:

- **Металлоинвест. Запуск Комплекса третьей обжиговой машины (ОМ-3) на МГОК** (сентябрь 2015 г.).
- **Бервел. Завод высокопрочного крепежа «Бервел», г. Рязань** (сентябрь 2015 г.).
- **ЧТПЗ. Этерно – предприятие по выпуску соединительных деталей трубопроводов с использованием наноструктурированных материалов** (декабрь 2015 г.)
- **ЕВРОЦЕМЕНТ. В 2015 году завершена модернизация Сенгилеевского цементного завода (Ульяновская область) с расширением производственных мощностей до 1,2 млн тонн цемента в год.**
- **ЗАО «Саянск Азобетон». Запуск линии по производству газобетона мощностью 360 тыс м³ в год** (апрель 2015 г.)
- **В ноябре 2015 года завершена реконструкция цементного завода Атакайцемент (Краснодарский край) с переводом на современный сухой способ производства с увеличением мощности до 450 тыс. тонн.**

По итогам 2015 года на горно-металлургических предприятиях России в целом наблюдалось снижение производственных показателей (93,5% по сравнению с 2014 г.), что было обусловлено спадом металлопотребления на внутреннем рынке, на фоне общемирового замедления спроса сопровождающегося беспрецедентным снижением уровня цен на прокат черных и цветных металлов, а также волной протекционистских мер по защите рынков в мире.

В 2015 году снижение объемов производства продукции промышленности строительных материалов (прочая неметаллическая минеральная продукция) составило 7,8%. Доля валовой добавленной стоимости, создаваемая промышленностью строительных материалов, в объеме ВВП в 2015 году составила 0,6 %. Объем внутреннего производства продукции композитной отрасли в 2015 г. — 47,3 млрд. рублей.

1 Развитие отраслей промышленности

Радиоэлектронная промышленность. Мы стимулируем развитие электронной промышленности. Минпромторг России планирует:

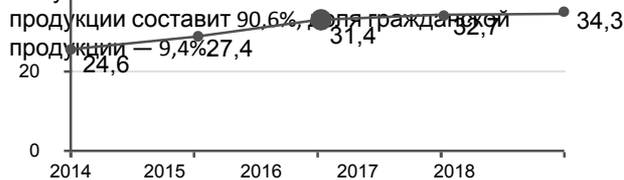
- Освоение рынков гражданской продукции радиоэлектронной промышленности с учетом новых инструментов отраслевого развития, включая государственную программу «Развитие электронной и радиоэлектронной промышленности на 2013 — 2025 годы».
- Содействие российским организациям радиоэлектронной промышленности в реализации комплексных проектов в приоритетных областях радиоэлектронной промышленности в целях снижения зависимости от поставок зарубежной радиоэлектронной продукции.
- Разработка и производство необходимой номенклатуры отечественной электронной компонентной базы как для ВВист, так и для продукции гражданского назначения.



Выручка в радиоэлектронной промышленности, млрд руб., в ценах соответствующих лет



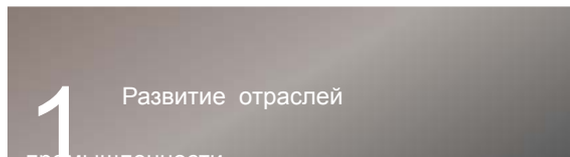
В 2015 году организациям радиоэлектронной промышленности удалось удержать положительные тенденции в развитии промышленного производства и научно-технической деятельности. По предварительным данным общий объем производства за 2015 год, произведенной предприятиями и организациями радиоэлектронной промышленности в сопоставимых ценах, вырос на 21,9% по сравнению с 2014 годом, в том числе: объем выпуска товаров и услуг промышленных предприятий увеличился на 32,6%, научных организаций — на 4,4%. При этом стоит отметить, доля военной продукции в общем объеме выпуска



Доля инновационных товаров, работ и услуг к общему объему отгруженных товаров, выполненных работ и услуг организаций радиоэлектронной промышленности, %

Производительность труда в радиоэлектронной промышленности выросла в 2015 году по сравнению с 2014 годом на 20,6%. Среднегодовая численность работников РЭП в 2015 году составила 286,0 тыс. человек и возросла на 3,4% по сравнению с 2014 годом, в том числе численность занятых в промышленности составила 203,3 тыс. человек, в науке 82,7 тыс. человек. Средний возраст работников предприятий и организаций РЭП в 2015 году — 47 лет. Улучшилось социально-экономическое положение работников: средняя заработная плата за данный период выросла на 11,1% по сравнению с 2014 годом.

В 2015 году объем экспорта предприятий радиоэлектронной промышленности по сравнению с 2014 годом снизился на 10,7%, составив 1914,8 млн долл. Объем импорта уменьшился на 40,9% и составил 456,6 млн долл.



Авиационная промышленность

Мы нацелены на создание высококонкурентной авиационной промышленности и закрепление в тройке мировых лидеров.

- обеспечение «выкатки» в июне 2016 года и первого вылета самолета MC-21 в декабре 2016 года;
- завершение летных испытаний двигателя ПД-14 на летающей лаборатории;
- продолжение опытно-конструкторской и сертификационных работ по вертолету Ка-62;
- проведение работ по расширению эксплуатационных характеристик и получение дополнения к сертификату типа по вертолету Ми-38 с целью ускорения их вывода на рынок.

Отдельный акцент сделан на расширение мер стимулирования поддержки продаж (лизинг, склады запасных частей, гарантия остаточной стоимости воздушных судов) самолета SSJ-100 и в перспективе распространение указанных мер на самолет MC 21.

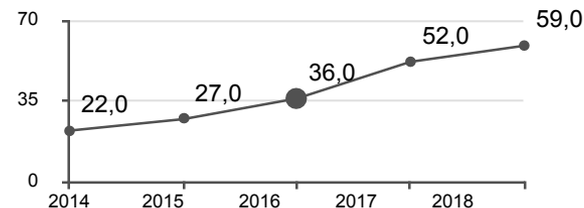


По предварительным итогам, в 2015 году на внешний и внутренний рынки поставлено 156 самолетов, из которых 25 SSJ-100, 212 вертолетов и 1263 авиационных двигателя гражданского и военного назначения. Для сравнения, в 2014 году на внешний и внутренний рынки было поставлено 159 самолетов, из которых 27 SSJ-100, 271 вертолета и 1181 авиационный двигатель гражданского и военного назначения. Совокупная выручка отрасли по итогам 2015 года составила свыше 1 трлн. рублей, что почти на 20% выше уровня 2014 года.

В рамках реализации отдельных решений Правительства Российской Федерации:

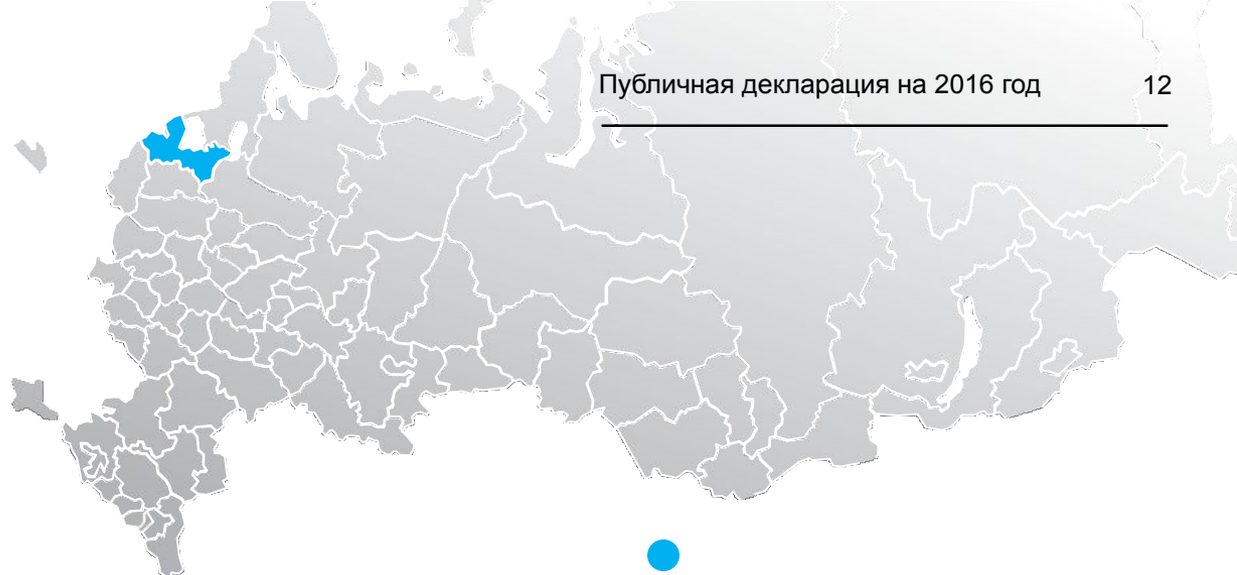
- Оказана дополнительная поддержка ПАО «ОАК» путем взноса в уставный капитал на цели рефинансирования задолженности АО «ГСС» в размере 100 млрд руб.
- В целях обновления парка региональных авиакомпаний осуществлен взнос в уставный капитал ПАО «ГТЛК» в размере 30,0 млрд руб. для приобретения в 2015–2017 гг. 32 воздушных судов «Сухой Суперджет 100».

- Изготовлен опытный образец перспективного многоцелевого истребителя в согласованном объеме, продолжены летные испытания.
- Получен сертификат типа № СТ1-Ми-38 на вертолет Ми-38. В серийное производство запущены два вертолета установочной партии многоцелевых вертолетов.
- Изготовлена партия опытных двигателей ПД-14 и мотогондол с реверсивным устройством. Проведен первый этап летных испытаний в составе летающей лаборатории и стендовых испытаний в рамках процедур сертификации.



Доля модернизированной производственной базы в общем объеме производственной базы, обеспечивающей выпуск авиационной продукции, %

1 Развитие отраслей промышленности



Судостроительная промышленность и морская техника

Мы стремимся к достижению принципиального улучшения стратегической конкурентной позиции

В 2016 году перед Минпромторгом России стоят следующие задачи:

• обеспечить возможности полного

удовлетворения потребностей в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений на срок до 2030 года».

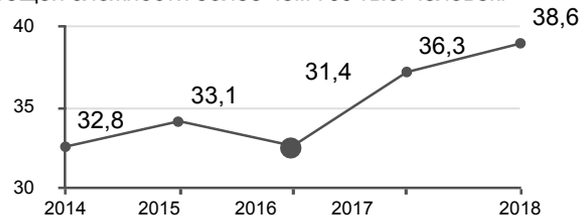
Завершение реализации мероприятий и подведение итогов в рамках ФЦП «Развитие гражданской морской техники» на 2009-2016 гг. Реализация программ импортозамещения военной и гражданской продукции:

- в части гражданского судостроения — реализация мероприятий отраслевого плана по импортозамещению;
- в части военного судостроения — обеспечение плана-графика мероприятий по импортозамещению и снижению зависимости от поставок продукции иностранного производства.

Формирование благоприятных условий для реализации сводного перспективного плана потребности в судах рыболовецкого флота на период до 2030 года, его систематический мониторинг и корректировка.

В состав российской судостроительной отрасли входят с учетом Крымского федерального округа более 40 проектных научных и научно-исследовательских организаций, более 168 судостроительных и судоремонтных предприятий с общей численностью порядка 160 тыс. человек.

- Среднесписочная численность персонала предприятий судостроительной промышленности в 2015 году увеличилась на 12,9% по отношению к 2014 году и составила около 147 тыс. человек, в научной сфере рост составил порядка 4,8%.
- В процессе строительства судов задействовано более 2000 предприятий из смежных отраслей промышленности. Таким образом, судостроительная промышленность обеспечивает рабочими местами общей сложности более чем 700 тыс. человек.

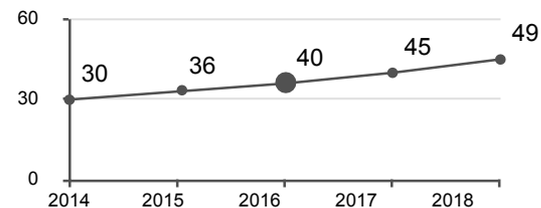


Объем выпуска гражданской продукции, млрд. руб.



Завершены строительно-монтажные работы (без оборудования) по созданию универсального оффшорного бассейна в рамках экспериментальной базы ФГУП «Крыловский государственный научный центр», с целью обеспечения реализации перспективных инвестиционных проектов добычи углеводородов на шельфе Российской Федерации.

Завершается реализация мероприятия по техническому перевооружению ОАО «НПО «Сатурн», ОАО «Звезда» и проведение ОКР с целью обеспечения создания в ближайшие годы газотурбинного двигателя, а также редукторов нового поколения.



Доля обновленных и новых основных производственных фондов судостроительных организаций отрасли (верфей)

1 Развитие отраслей промышленности

Станкостроение и инвестиционное машиностроение

Мы восстанавливаем технологическую независимость российского машиностроения и

наращиваем конкурентные преимущества

В 2016 году перед Минпромторгом России стоят следующие задачи:

- Развитие конкурентной продукции в станкостроении и нефтегазовом, тяжелом, энергетическом машиностроении, электротехнической и кабельной промышленности, а также реализация политики импортозамещения.
- Реализация отраслевых планов импортозамещения в станкостроении и нефтегазовом, тяжелом, энергетическом машиностроении, электротехнической и кабельной промышленности.
- Содействие разработчикам и производителям оборудования в создании и освоении новых отечественных технологий и их внедрении в производство, в том числе за счет государственно-частного партнерства.
- Комплексная поддержка экспорта высокотехнологичной продукции в станкостроении и нефтегазовом, тяжелом, энергетическом машиностроении, электротехнической и кабельной промышленности.

Энергетическое машиностроение, электротехническая и кабельная промышленность

По предварительной оценке, объем рынка энергетического машиностроения в 2015 году составил 117,2 млрд. руб., электротехнической промышленности – 137 млрд. руб., а кабельной промышленности – 236,3 млрд. руб.

Объем внутреннего производства в 2015 году к предыдущему году в отрасли энергетического машиностроения вырос на 5,2%, кабельной промышленности – на 14,9%.

Объем экспорта в отрасли энергетического машиностроения в 2015 году увеличился на 62,5%, в электротехнической промышленности – на 5,56%.

Нефтегазовое машиностроение

По предварительной оценке объем рынка нефтегазового оборудования в 2015 году составил 476 млрд руб., что выше уровня 2014 года на 5,7%.

В соответствии с данными Федеральной государственной службы статистики объем внутреннего производства вырос на 10,7%, объем экспорта нефтегазового оборудования по

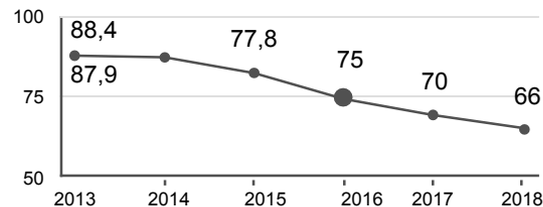


Тяжелое машиностроение

По итогам 2015 года объем рынка тяжелого машиностроения составил 235,5 млрд руб. или 114% к 2014 году. Внутреннее производство по отрасли увеличилось на 29% и достигло 115,5 млрд. рублей.

Станкостроение

Рынок станкоинструментальной продукции в России в прошлом году составил 98,2 млрд рублей. По данным Федеральной службы государственной статистики предприятия отрасли в 2015 году смогли сохранить положительную динамику и увеличить долю отечественной продукции на внутреннем рынке (с 13% до 22%).



Доля импорта в потреблении продукции станкоинструментальной отрасли, %

1 Развитие отраслей промышленности

Промышленность обычных вооружений, боеприпасов и спецхимии

Минпромторг России планирует продолжить выполнение системных задач по модернизации

В 2016 году перед Минпромторгом России стоят следующие задачи:

- Завершить реализацию комплекса мероприятий по реструктуризации промышленных мощностей, используемых при производстве боеприпасов.
- Продолжить выполнение системных задач по обеспечению модернизации предприятий ОПК и внедрению технологий, нацеленных на повышение оснащенности и обновление стоящих на вооружении образцов вооружения и военной техники, а также по техническому переоснащению, реконструкции частей производственной и экспериментально-технологической базы.
- Продолжить выполнение системных задач по модернизации предприятий промышленности обычных вооружений, разработке и внедрению современных технологий, техническому переоснащению, реконструкции частей производственной и экспериментально-технологической базы.
- Продолжить работу по безвозмездной передаче прав на результаты интеллектуальной деятельности.



- Темп роста промышленного производства в целом по промышленности обычных вооружений по итогам 2015 г. составил 96,8%.
- Среднемесячная заработная плата в организациях промышленности обычных вооружений за 2015 год выросла по сравнению с 2014 годом на 8,5% и составила около 34 608,00 руб.
- Проведена работа по формированию прогнозных цен на продукцию промышленности обычных вооружений, поставляемую по государственному оборонному заказу в 2016–2018 годах.
- Продолжена системная работа по замещению комплектующих импортного производства, используемых в производстве военной техники.

Показатели	2014	2015
Количество предприятий и организаций	99	100
Федеральные казенные	2	2
ФГУП	-	1
Акционерные общества	89	89

Структура отрасли обычных вооружений в 2014 и 2015 гг.

- По итогам 2015 года темп роста производства продукции к 2014 году (в фиксированных ценах) составил 122,3%.
- Среднемесячная заработная плата в организациях промышленности боеприпасов и спецхимии за 2015 год выросла по сравнению с 2014 годом на 11,6% и составила 30 623,00 руб.
- В 2015 году на предприятиях промышленности боеприпасов и спецхимии осуществлен ввод 8 объектов.
- Впервые Минпромторгом России согласованы стратегии развития федеральных казенных предприятий.
- Продолжена реализация комплекса мероприятий по реструктуризации промышленных мощностей, используемых при производстве боеприпасов.

Показатели	2014	2015
Количество предприятий и организаций	112	111
ФГУП	11	11
Федеральные казенные	19	19
Акционерные общества	79	78

Структура отрасли боеприпасов и спецхимии в 2014 и 2015 гг.

2 Содействие импортозамещению в промышленности

Реализовано в 2015

В целях реализации «Плана содействия импортозамещению в промышленности», для определения перспектив снижения импортозависимости, Минпромторгом России был подготовлен Перечень приоритетных и критических с точки зрения импортозамещения и безопасности видов продукции, услуг Программного обеспечения.

Список включал в себя более 800 видов продукции и технологий в 23 сегментах, соответствующих направлениям деятельности Министерства. На конец 2015 года Минпромторгом России с помощью имеющихся субсидий и инструментов государственной поддержки в рамках отраслевых планов в рамках ГП 16 получили финансирование:

- по ППРФ № 1312 — 67 проектов, объем бюджетного финансирования 6,1 млрд руб.;
- по ППРФ № 3 — 34 проекта, объем бюджетного финансирования 0,8 млрд руб.

В рамках средств ФЦП, отраслевых ГП и прочих отраслевых субсидий:

- ГП Фарма и Мед — 99 проектов, объем бюджетного финансирования 7,8 млрд руб.;
- ГП Судо — 14 проектов, объем бюджетного финансирования 2,25 млрд руб.;
- ГП Радио — 228 проектов, объем бюджетного финансирования 9,7 млрд руб.;
- ГП Авиа — 57 проектов, объем бюджетного финансирования 7,8 млрд руб.;
- прочие инструменты — 29 проектов, объем бюджетного финансирования 0,7 млрд руб.

Структура отраслевого плана, разработанная Минпромторгом России, опирается на принцип упорядоченной характеристики предлагаемых к реализации проектов по ключевым параметрам и характеристикам.

Минпромторгом России утверждены 20 отраслевых планов импортозамещения в гражданских отраслях промышленности.

В действующей редакции утвержденные планы содержат 158 субсидиальных мероприятий и 710 проектов.

20

отраслевых
планов

171

9

проектов

Запланировано на 2016

1

Дальнейшее стимулирование развития национальной промышленности в направлении расширения сбыта производимой в стране продукции

2

Выработка системы стандартизации, при которой преимущество при осуществлении закупок отдается продукции, соответствующей национальным стандартам

3

Увеличение количеств курируемы
Министерство а направлением х
технологическим проектов по
М ключевым

3 Развитие внутренней торговли и потребительского рынка

Реализовано в 2015

Разработка Кодекса добросовестных практик взаимоотношений между торговыми сетями и поставщиками потребительских товаров.

Следующим этапом развития саморегулирования будет создание Совета рынка, которое в полной мере обеспечит нормальное взаимодействие всех участников торгового бизнеса.

В марте 2015 года Минпромторгом России в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации были направлены методические рекомендации по организации ярмарочной торговли, а также методические рекомендации по совершенствованию правового регулирования нестационарной торговли.

Для сферы народных художественных промыслов наиболее острой проблемой является проблема сбыта произведенных изделий. В целях поддержки в 2015 году Минпромторгом России организована Ярмарка изделий народных художественных промыслов (Москва, площадь Революции). В ярмарке приняли участие более 20 предприятий НХП (Елецкие кружева, Хохломская, Гжельская и Семёновская роспись, Павловопосадские и Оренбургские платки, Дулёвский фарфор, Стекланные новогодние игрушки «Елочки», Гусевской хрусталь и др.). Участие в данном мероприятии является бесплатным.

Запланировано на 2016

Внутренняя торговля

- Утверждение методики расчета и порядка установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов.
- Подготовка изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (в части совершенствования правового регулирования организации нестационарной и развозной торговли).
- Подготовка изменений Налогового кодекса в части введения дифференциации размеров госпошлины за выдачу лицензии на розничную продажу алкоголя в зависимости от количества торговых объектов у организации.
- Подготовка изменений Закона об обороте алкогольной продукции № 171-ФЗ в части введения бессрочности лицензии на розничную продажу алкогольной продукции.

АНО «Российская система качества»

- В 2016 г. Роскачеством будет разработано 30 повышенных стандартов качества для различных товарных категорий.
- Роскачеством планируется проведение испытаний еще 50 наиболее востребованных категорий товаров. Одновременно планируется вручение Российских Знаков качества на исследуемые товары.

Введение понятия «Сделано в России»

- В целях утверждения проекта Концепции, осуществления координации и экспертно-консультационного сопровождения проводимых мероприятий, направленных на развитие положительного эффекта страны происхождения для российских товаров в 2016 г. при Минпромторге России создается Координационный совет по вопросам развития положительного эффекта страны происхождения для товаров российского производства.
- Утверждение проекта Концепции формирования системы управления эффектом страны происхождения для российской продукции

 **Международная деятельность****В 2015 году**

В 2015 году наиболее значимыми выездными мероприятиями стали: проведенные под сопредседательством Министра заседания межправительственных комиссий со Словакией, Таиландом, ОАЭ, Индонезией; встречи с сопредседателями межправительственных комиссий по сотрудничеству со странами Европы, Азии, Америки и Африки; проведение целого ряда встреч с политиками, председателями отраслевых союзов и объединений, более 60 встреч на высшем уровне. Выработаны новые подходы к реализации внешнеэкономической деятельности Министрства, определены новые форматы по реализации задач Минпромторга России на внешнем рынке. Существенно активизирована работа в многостороннем формате с международными объединениями и организациями: ЕАЭС, ШОС, АСЕАН, ЮНИДО, G20. Проведена первая встреча министров промышленности стран БРИКС. Осуществляются мероприятия по поддержке экспорта. Одобрен 91 экспортный проект Росэксимбанка на сумму субсидий 2942,7 млн. руб. Организованы экспозиции на международных выставках, в том числе «ЭКСПО-2015» (г. Милан, Италия), «Агритехника-2015» (г. Ганновер, Германия), Второе Российско-Китайское ЭКСПО (г. Харбин, КНР), «Торгово-промышленный диалог: Россия-Иран» (г. Тегеран, Иран), Макс-2015

В 2016 году

Проведение под сопредседательством Министра заседаний межправительственных комиссий по сотрудничеству с Египтом, Зимбабве, ОАЭ, Чехией, Словакией, Индонезией, Подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности с Китаем, бизнес-миссии в Японию, организация российской национальной экспозиции на Зимбабвийской международной торговой выставке ZITF-2016 (г. Булавайо). Намечены мероприятия по двусторонним и многосторонним форматам, в том числе по линии бизнес-сотрудничества. Планируется продолжить работу по дальнейшей реализации достигнутых в 2015 году решений по продвижению российских предприятий на внешние рынки, поиску партнеров в русле стратегии новой промышленной политики.

В 2016 году планируется реализовать крупные проекты, связанные с поставкой:

- железнодорожных вагонов различных типов в Иран, Азербайджан, Казахстан, Египет, на Кубу;
- воздушных судов «Сухой Суперджет 100» в Ирландию, Мексику, Данию;
- энергетического оборудования во Вьетнам (проект ТЭС Лонг Фу 1);
- оборудования для строительства металлопрокатного завода по производству белой жести в Республике Беларусь (проект совместно с АО «Росэксимбанк»);
- комплектующих БелАЗу;
- энергетического оборудования для РУП «Белдизмотор»;

Одновременно проводится работа по созданию нового механизма поддержки экспортеров, предусматривающего возмещение части затрат, связанных с адаптацией продукции на внешних рынках. Создание указанного механизма направлено на обеспечение необходимой поддержки российским экспортерам, а также на расширение ассортимента и повышение доступности услуг для экспортеров.

Одними из основных задач являются выполнение Плана мероприятий по реализации Концепции развития выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности в Российской Федерации, а также участие в проведении порядка 200 специализированных выставочных и конгрессных мероприятий на территории 23 субъектов Российской Федерации и 22 зарубежных стран, в числе которых Международная промышленная выставка «ИННОПРОМ», Международная специализированная выставка «Импортозамещение», Петербургский международный экономический форум, Восточный экономический форум, Форум «Евразийская Неделя», Российско-Китайское ЭКСПО, Ганноверская промышленная ярмарка HANNOVER MESSE 2016, Шанхайская международная промышленная ярмарка, Thessaloniki International Trade Fair и другие.

Кроме того, в 2016 году Минпромторг России будет реализовывать конкретные шаги для решения таких важных и актуальных задач как:

1 Реализация конвенционных обязательств

Выполнение Министерством функций уполномоченного (национального и Российской Федерации) по выполнению орган Конвенции в запрещении производства разрабени и применения химического оружия его уничтожении (КЗХО) и Конвенции о разработке производства и , запасов , (заполненоского) и токсинного оружия ообщеско уничтожении (КБТО). о

Реализация федеральной целевой программы «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» в 2016 году.

Лицензирование деятельности по хранению и уничтожению химического оружия.

2 Развитие инжиниринга и отечественной индустрии промышленного дизайна

Проведение четвертой очереди конкурсного отбора проектов создания и развития инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования.

Обеспечение и государственной поддержки оказание проектам создания новым центром на базе частных компаний.

Проведение третьей очереди отбора операторов и обеспечение предоставления специализированного инжинирингового программного обеспечения льготных условиях субъектам и среднего предпринимательства.

3 Переход на принципы наилучших доступных технологий

Разработка проектов Правительства постановлений Российской Федерации: порядка определения технологии в качестве наилучшей доступной, а также разработки, актуализации опубликовани информационно-технических справочников по наилучшим технологиям в Российской Федерации

- доступности в Российской Федерации комиссии рассмотрению программ эффективности в Российской Федерации
- об утверждении перечня основного технологического оборудования , эксплуатируемого , применени наилучших технологий. и

4 Региональная промышленная политика

Контроль реализации подпрограммы 20 «Индустриальные парки», формирование отчетов об эффективности использования средств субсидий, выделенных в 2015 году.

Подготовка и утверждение распоряжения Правительства РФ «Об утверждении перечня проектов по созданию индустриальных парков или технопарков» (15 проектов от 13 регионов).
Заключение соглашений о реализации проекта между Минпромторгом России и субъектами РФ, имеющими право на получение субсидии на возмещение затрат по созданию объектов инфраструктуры индустриальных парков и технопарков.

Проведение проверки на соответствие требованиям Правительства Российской Федерации к промышленным кластерам и специализированным организациям промышленных кластеров в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности.

Создание пилотных промышленных кластеров на базе государственных компаний и компаний с государственным участием с привлечением субъектов малого и среднего предпринимательства.

5 Реформирование и развитие ОПК

Обеспечение в целях повышения оснащенности Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов современными и перспективными образцами вооружения, военной и специальной техники реализации заданий государственных и федеральных целевых программ в области развития ОПК, осуществление проектов по технологической модернизации организаций ОПК.

Реализация плана мероприятий по импортозамещению российскими организациями промышленности комплектующих изделий, сырья и материалов, поставляемых иностранными предприятиями для обеспечения заданий государственного оборонного заказа.

Разработка и представление Президенту Российской Федерации проекта Основ государственной политики в области развития оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу.

Реализация мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие оборонно-промышленного комплекса» после ее утверждения в установленном порядке.

6 Реализация Федерального закона «О промышленной политике»

Обеспечение разработки и внесения в Правительство Российской Федерации 4 постановлений Правительства Российской Федерации, направленных на обеспечение функционирования государственной информационной системы промышленности.

В настоящее время в Минпромторге России в стадии проработки находятся заявления о заключении СПИК в таких ключевых для импортозамещения отраслях промышленности, как станкостроение, автомобильная промышленность, сельскохозяйственное и нефтегазовое машиностроение, химическая и легкая промышленность.

31 марта 2016 года состоялось первое заседание Межведомственной комиссии по оценке возможности заключения специальных инвестиционных контрактов, на котором принято решение о возможности подписания СПИК с ООО «Мазда Соллерс Мануфэкчуринг Рус». В дальнейшем проведение заседаний Комиссии будет осуществляться в соответствии с Положением о Комиссии, устанавливающим периодичность проведения — не реже 1 раза в квартал при наличии заявлений о заключении специального инвестиционного контракта.

В настоящее время процедура заключения СПИК на федеральном уровне в части отраслей промышленности, курируемых Минпромторгом России, выстроена полностью. Практическая реализация механизма, формирование комплекса мер стимулирования и их нормативное закрепление продолжаются.

ПОДВОДЯ
ИТОГИ

Выполнение положений представленной декларации является приоритетом деятельности Минпромторга России

Мы будем продолжать работу по постоянной
актуализации информации о мерах по
выполнению приоритетных мероприятий
Министерства

109074, г. Москва, Китайгородский проезд, дом
Мы всегда открыты к диалогу и

8(495) 539-21-87

~~нацпроект~~ на сотрудничество

www.minprom.gov.ru

info@minprom.gov.ru