

**П А С П О Р Т**  
**государственной программы Российской Федерации «Развитие  
промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**

<b>Ответственный исполнитель программы</b>	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
<b>Соисполнители программы</b>	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
<b>Участники программы</b>	Федеральное агентство по недропользованию, Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
<b>Подпрограммы программы, в том числе федеральные целевые программы</b>	Подпрограмма 1. Развитие транспортного и специального машиностроения (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации), Подпрограмма 2. Развитие производства средств производства (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации), Подпрограмма 3. Развитие легкой промышленности, народных художественных промыслов и индустрии детских товаров (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации), Подпрограмма 4. Развитие производства традиционных и новых материалов (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации), Подпрограмма 5. Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности (Министерство промышленности и торговли)

	<p>Российской Федерации),          Подпрограмма 6. Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации),          Подпрограмма 7. Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации),          Подпрограмма 8. Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений (Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии),          ФЦП Ч. Президентская программа «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации),          Подпрограмма Ш. Ускоренное развитие оборонно-промышленного комплекса (открытая часть) (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации),          Подпрограмма Щ. Повышение качества охраны жизни и здоровья персонала угольных шахт (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации),          Подпрограмма Ц. Обеспечение реализации государственной программы (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации),          Подпрограмма Т. Развитие инжиниринговой деятельности и промышленного дизайна (Министерство промышленности и торговли Российской Федерации)</p>
<b>Цели программы</b>	<p>создание в Российской Федерации конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности (в структуре отраслей, относящихся к предмету программы), способной к эффективному саморазвитию на основе интеграции в мировую технологическую среду,</p>

	<p>разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленных на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития страны</p>
<p><b>Задачи программы</b></p>	<p>обеспечение промышленности средствами производства, координация программ технологического развития отраслей промышленности с тенденциями спроса на технологическую продукцию;</p> <p>обновление технологической и материальной базы отраслей гражданской промышленности;</p> <p>стимулирование научных исследований и опытных разработок, направленных на обеспечение промышленности новыми технологиями и образцами продукции;</p> <p>совершенствование национальной системы стандартизации, обеспечение единства измерений в интересах повышения качества жизни населения и конкурентоспособности экономики, сохранение метрологического суверенитета Российской Федерации, содействие внедрению промышленными предприятиями наилучших доступных технологий, технической модернизации отраслей промышленности при одновременном снижении негативного воздействия на окружающую среду</p> <p>обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологичных традиционных и новых материалах</p> <p>расширение производства современной высокотехнологичной промышленной продукции;</p> <p>опережающее создание инновационной инфраструктуры для развития традиционных и новых отраслей промышленности;</p> <p>стимулирование экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью с учетом ограничений Всемирной торговой организации, снятие регуляторных барьеров и формирование паритетных</p>

	условий для вывода на рынок инновационной продукции;
<b>Целевые индикаторы и показатели программы</b>	<p>Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Энергоемкость обрабатывающих производств к базовому 2011 году, процентов;</p> <p>Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет бюджетных средств, млрд руб.;</p> <p>Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет внебюджетных источников, млрд руб.;</p> <p>Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс промышленного производства к 2011 году, процентов;</p> <p>Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году, Процент;</p> <p>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году, Процент;</p> <p>Индекс прироста высокопроизводительных рабочих мест в процентах по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году, процентов;</p>

	<p>Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к 2011 году, процентов;</p> <p>Индекс производительности труда (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс промышленного производства (показатель ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к 2011 году, процентов;</p> <p>Индекс производительности труда (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос), по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к предыдущему году, процентов;</p> <p>Удельный вес затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства, процентов;</p> <p>Инновационная активность организаций промышленного производства (доля организаций промышленного производства, осуществляющих технологические, организационные и (или) маркетинговые инновации, в общем количестве обследованных организаций), процентов;</p> <p>Экспорт российских высокотехнологичных товаров, процентов;</p> <p>Удельный вес бюджетных средств во внутренних затратах на исследования и разработки, процентов;</p> <p>Удельный вес внебюджетных средств во</p>
--	---

	внутренних затратах на исследования и разработки, процентов; Уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами , процентов	
<b>Этапы и сроки реализации программы</b>	Этап 1: 01.01.2013 — 31.12.2015 Этап 2: 01.01.2016 — 31.12.2020	
<b>Объемы бюджетных ассигнований программы</b>	Объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы из средств федерального бюджета составляет - 1 059 156 066,2 тыс. руб.;	
	Объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы по годам составляет (тыс. руб.):	
	Год	Федеральный бюджет
	2013	55 311 588,4
	2014	153 164 360,2
	2015	135 274 709,9
	2016	155 888 400,2
	2017	146 432 670,1
	2018	139 427 878,9
	2019	136 868 458,4
2020	136 788 000,0	
<b>Ожидаемые результаты реализации программы</b>	формирование в гражданских отраслях промышленности условий в целях ведущей роли предприятий, конкурентоспособных на российском и мировом рынке, оснащенных современными производственными технологиями; создание условий в отраслевой структуре промышленности для развития современных производств, производящих продукцию с высокой добавленной стоимостью; увеличение производства современной инновационной продукции; обеспечение позитивной динамики и промышленного производства, увеличение объемов выпуска промышленной продукции даже в условиях неблагоприятной экономической ситуации; поддержание положительной динамики инвестиций в основной капитал; существенное сокращение зависимости экономики Российской Федерации от	

	<p>импорта критически важных для устойчивого развития продуктов, оборудования и технологий, обеспечение выполнения планов по импортозамещению в отраслях промышленности; модернизация технологической базы отраслей промышленности, ориентированных на инвестиционный спрос (машиностроение, станкоинструментальная промышленность и др.), обеспечение значительного по объему притока внебюджетных инвестиций в обновление основных фондов и увеличение производственной мощности, формирование потенциала для развития Российской Федерации на мировых рынках за счет повышения производственной эффективности и энергоэффективности, обеспечение роста производительности труда за счет использования передовых технологий и современного оборудования; обеспечение за счет инвестирования в основные фонды промышленности существенного, опережающего по отношению к другим отраслям экономики роста производительности труда; увеличение количества высокопроизводительных рабочих мест путем создания новых производств; создание полноценной инфраструктуры, включая пилотные, опытно-промышленные, промышленные предприятия, инжиниринговые компании и центры отработки технологий применения инновационных продуктов и технологий, для отраслей, ориентированных на создание новых видов инновационной продукции, в том числе производств новых видов материалов (композиты, редкие и редкоземельные металлы) и оборудования (робототехника, цифровое производство, аддитивные технологии, инженерное программное обеспечение); обеспечение локализации в Российской Федерации инновационных производств и исследовательских центров ведущих международных технологических корпораций, формирование эффективной системы поддержки спроса на продукцию новых отраслей; создание новых рабочих мест в отраслях,</p>
--	--

	<p>требующих высококвалифицированных кадров; обеспечение необходимой для устойчивого развития экономики интенсивности затрат на исследования и разработки в гражданских отраслях промышленности как за счет бюджетных, так и за счет внебюджетных источников; применение современных национальных стандартов и средств измерений для повышения конкурентоспособности отечественной продукции и продвижения инновационной продукции и технологий на мировые рынки; обеспечение наиболее полного развития российской метрологической инфраструктуры для сохранения метрологической независимости Российской Федерации; создание эталонов нового поколения; утверждение в качестве документов национальной системы стандартизации информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям; технологическое обновление промышленности и внедрение наилучших доступных технологий для значительного снижения энергоемкости наиболее энергоемких производств и выпуску современной экологичной продукции</p>
--	--