

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 28 января 2021 г. N 66

## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПРОГРАММУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПОВЫШЕНИЕ ЕЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ"

Правительство Российской Федерации  
постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности", утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 328 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 18, ст. 2173; 2017, N 16, ст. 2404; 2018, N 8, ст. 1212; N 15, ст. 2136; N 41, ст. 6259; N 52, ст. 8267; 2019, N



15, ст. 1742; N 50, ст. 7386; 2020, N 1, ст. 87; N 15, ст. 2250).

2. Министерству промышленности и торговли Российской Федерации разместить государственную программу Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" с изменениями, утвержденными настоящим постановлением, в части, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, на своем официальном сайте, а также на портале государственных программ Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления.

3. Установить, что в целях подготовки Министерством промышленности и торговли Российской Федерации годового отчета о ходе реализации и об оценке эффективности государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" (далее - государственная программа) за 2020 год в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных



программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588 "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации", применяются показатели (индикаторы) государственной программы, подпрограмм государственной программы и федеральной целевой программы в значениях, определенных приложением N 1 к государственной программе (в редакции настоящего постановления).

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
М.МИШУСТИН

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 28 января 2021 г. N 66

ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ  
ПРОГРАММУ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И  
ПОВЫШЕНИЕ  
ЕЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ"



1. Паспорт Программы изложить в следующей редакции:

**"ПАСПОРТ  
государственной программы Российской  
Федерации "Развитие  
промышленности и повышение ее  
конкурентоспособности"**

Ответственный исполнитель Программы	-	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
Соисполнитель Программы	-	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии





<p>Участники Программы</p>	<p>-</p>	<p>Министерство науки и высшего образования Российской Федерации;  Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос";  Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом";  Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (до 2016 года);  Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации (до 2015 года);  Федеральное агентство по недропользованию (до 2017 года)</p>
<p>Подпрограммы Программы (в том числе федеральные целевые</p>	<p>-</p>	<p>подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения";  подпрограмма 2 "Развитие</p>



программы)

производства средств  
производства";  
подпрограмма 3 "Развитие  
легкой и текстильной  
промышленности, народных  
художественных промыслов,  
индустрии детских товаров";  
подпрограмма 4 "Развитие  
производства  
традиционных и новых  
материалов";  
подпрограмма 5  
"Содействие в реализации  
инвестиционных проектов и  
поддержка производителей  
высокотехнологической  
продукции в гражданских  
отраслях промышленности";  
подпрограмма 6  
"Содействие проведению  
научных исследований и  
опытных разработок в  
гражданских отраслях  
промышленности";  
подпрограмма 7 "Развитие  
промышленной  
инфраструктуры и



инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности";  
подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений";  
подпрограмма 9 "Ликвидация последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в Российской Федерации";  
федеральная целевая программа "Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации" (до 31 декабря 2018 г.)



<p>Цель Программы</p>	<p>- формирование в гражданских отраслях промышленности Российской Федерации глобально конкурентоспособного сектора с высоким экспортным потенциалом, обеспечивающего достижение национальных целей развития</p>
<p>Задачи Программы</p>	<p>- обеспечение потребностей в продукции транспортного комплекса за счет внутреннего производства конкурентоспособной техники; обеспечение промышленности средствами производства; создание устойчиво развивающейся легкой и текстильной промышленности, индустрии детских товаров, сохранение производства</p>





изделий народных художественных промыслов и поддержание экономической стабильности организаций народных художественных промыслов;

обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологичных традиционных и новых материалах;

расширение производства современной высокотехнологичной промышленной продукции;

ориентация промышленной и торговой политики, включая применяемые механизмы государственной поддержки, на достижение международной конкурентоспособности российских товаров (работ, услуг) в целях обеспечения их присутствия на внешних рынках;



обновление  
технологической и  
материальной базы  
отраслей гражданской  
промышленности;  
координация программ  
развития отраслей  
промышленности со  
спросом на технологическую  
продукцию;  
создание инновационной  
инфраструктуры для  
развития традиционных и  
новых отраслей  
промышленности и  
координация региональной  
промышленной политики;  
развитие системы  
технического  
регулирования,  
стандартизации,  
метрологии, в том числе  
обеспечение единства  
измерений, сохранение  
метрологического  
суверенитета Российской  
Федерации и содействие



внедрению  
промышленными  
предприятиями наилучших  
доступных технологий;  
создание безопасных  
условий для развития  
традиционных и новых  
отраслей промышленности  
на базе объектов по  
хранению и объектов по  
уничтожению химического  
оружия

Целевые  
индикаторы и  
показатели  
Программы

- индекс производства по  
виду экономической  
деятельности  
"Обрабатывающие  
производства" по  
отношению к предыдущему  
году;  
индекс физического объема  
инвестиций в основной  
капитал по виду  
экономической  
деятельности  
"Обрабатывающие  
производства" по



отношению к предыдущему году;

объем экспорта несырьевых неэнергетических промышленных товаров;

соотношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки в рамках Программы;

соотношение инвестиций в основной капитал и валовой добавленной стоимости обрабатывающих производств;

соотношение импорта продукции и валовой добавленной стоимости обрабатывающих производств;

доля предприятий промышленности, использующих электронные сервисы государственной информационной системы промышленности, в общем





количестве промышленных предприятий;  
количество региональных фондов развития промышленности, получивших поддержку в рамках Программы

Этапы и сроки реализации Программы

- I этап - 2013 - 2015 годы;  
II этап - 2016 - 2020 годы;  
III этап - 2021 - 2024 годы

Объемы бюджетных ассигнований Программы

- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 3669196354,9 тыс. рублей, в том числе:  
2013 год - 55311588,4 тыс. рублей;  
2014 год - 152964360,2 тыс. рублей;  
2015 год - 134727709,9 тыс. рублей;  
2016 год - 156635400,2 тыс. рублей;  
2017 год - 146432670,1 тыс. рублей;  
2018 год - 218556180,1 тыс. рублей;  
2019 год - 313312211,8 тыс.



рублей;  
2020 год - 484548518,4 тыс.  
рублей;  
2021 год - 540416792,2 тыс.  
рублей;  
2022 год - 629014213,2 тыс.  
рублей;  
2023 год - 425896305,2 тыс.  
рублей;  
2024 год - 411380405,2 тыс.  
рублей

Ожидаемые  
результаты  
реализации  
Программы

- улучшение условий для  
создания и развития  
предприятий гражданских  
отраслей промышленности;  
увеличение производства и  
экспорта продукции с  
высокой добавленной  
стоимостью, в том числе  
высокотехнологичной,  
обеспечивающее рост  
производства по  
высокотехнологичным  
обрабатывающим видам  
экономической  
деятельности в 2030 году на



80 процентов по сравнению с 2019 годом и реальный рост экспорта несырьевых неэнергетических товаров не менее 70 процентов по сравнению с показателем 2020 года;

поддержание постоянной положительной динамики инвестиций в основной капитал, обеспечивающей к 2030 году реальный рост инвестиций в основной капитал не менее 70 процентов по сравнению с показателем 2020 года,

содействие решению задачи по наращиванию объема инвестиций в целом по экономике до 27 процентов валового внутреннего продукта;

сокращение зависимости экономики Российской Федерации от импорта критически важных для устойчивого развития



продуктов, оборудования и технологий;  
модернизация технологической базы отраслей промышленности, ориентированных на инвестиционный спрос, обеспечение значительного по объему притока внебюджетных инвестиций в отрасли промышленности и доведение доли организаций обрабатывающей промышленности, осуществляющих технологические инновации, до 50 процентов;  
повышение производственной эффективности и энергоэффективности, обеспечение роста производительности труда до 4 процентов в годовом выражении к 2030 году и





снижения энергоемкости до уровня 71,8 процента в 2024 году по отношению к базовому 2011 году за счет использования передовых технологий и современного оборудования;

увеличение количества высокопроизводительных рабочих мест путем создания новых производств, ежегодный прирост высокопроизводительных рабочих мест на уровне не менее 5 процентов;

увеличение количества объектов промышленной инфраструктуры;

формирование эффективной системы поддержки спроса на продукцию новых отраслей;

обеспечение необходимой для устойчивого развития экономики интенсивности и



результативности затрат на исследования и разработки в гражданских отраслях промышленности как за счет бюджетных, так и за счет внебюджетных источников, в том числе обеспечение достижения к 2030 году объема внутренних затрат на исследования и разработки в обрабатывающей промышленности не менее 1 трлн. рублей и сопоставимых показателей разработок, оканчивающихся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии); достижение показателей цифровизации обрабатывающей промышленности, в том числе выход на уровень



внутренних затрат на развитие цифровой экономики в 5,1 процента создаваемой валовой добавленной стоимости; применение современных национальных стандартов и средств измерений для повышения конкурентоспособности продукции и продвижения технологий на мировые рынки; обеспечение развития 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 выпуска современной экологичной продукции;  
формирование безопасных условий для создания новых конкурентоспособных производств на базе имущественных комплексов объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия, в том числе приведение в безопасное состояние 100 процентов зданий и сооружений, а также рекультивация 100 процентов земельных участков этих объектов;





	укрепление позиций Российской Федерации на международных площадках, на которых формируется позиция по выполнению государствами положений Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении, заключенной в г. Париже 13 января 1993 г."
--	--

2. В паспорте подпрограммы 2 позицию, касающуюся участников подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Участники подпрограммы	-	Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос"; Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом".
-------------------------	---	--

3. Приложение N 1 к указанной Программе изложить в следующей редакции:



"Приложение N 1  
к государственной программе  
Российской Федерации "Развитие  
промышленности и повышение  
ее конкурентоспособности"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 28 января 2021 г. N 66)

**СВЕДЕНИЯ  
О ПОКАЗАТЕЛЯХ (ИНДИКАТОРАХ)  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПОВЫШЕНИЕ  
ЕЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ",  
ПОДПРОГРАММ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ПРОГРАММЫ, ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ  
ПРОГРАММЫ И ИХ ЗНАЧЕНИЯХ**

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответств исполни
Государственная программа "Развитие промышленле		



<p>Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>
<p>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>



Объем экспорта несырьевых неэнергетических промышленных товаров	млрд. долларов США	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако
Соотношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки в рамках государственной программы	процентов	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако





Соотношение инвестиций в основной капитал и валовой добавленной стоимости обрабатывающих производств	процентов	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Осьмако
Соотношение импорта продукции и валовой добавленной стоимости обрабатывающих производств	процентов	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Осьмако



<p>Доля предприятий промышленности, использующих электронные сервисы государственной информационной системы промышленности, в общем количестве промышленных предприятий</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>
<p>Количество региональных фондов развития промышленности, получивших поддержку в рамках государственной программы</p>	<p>единиц</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Беспроз А.С.</p>



<p>Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российс Федерац Осьмако</p>
<p>Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российс Федерац Осьмако</p>



Энергоемкость обрабатывающих производств к базовому 2011 году	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако
Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках государственной программы за счет бюджетных средств	млрд. рублей	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако





<p>Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках государственной программы за счет внебюджетных источников</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако</p>
<p>Объем экспорта продукции машиностроения</p>	<p>млрд. долларов США</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако</p>

Подпрограмма 1. Развитие транспортного и специ



Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов)	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Морозов
---	-----------	--

Транспортное (железнодорожное) машиностроение

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Морозов
---	-----------	--

Сельскохозяйственное машиностроение

--



<p>Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Морозов</p>
--	------------------	---

Машиностроение для пищевой и перерабатывающей промышленности

<p>Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для изготовления пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Морозов</p>
--	------------------	---



Индекс реализации отечественной продукции машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности, к предыдущему году	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российской Федерац Морозов
--	-----------	---

### Машиностроение специализированных производ

Производство важнейших видов продукции (машиностроение специализированных производств)	штук	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российской Федерац Морозов
--	------	---

### Подпрограмма 2. Развитие производства средств

--





Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства)	млрд. рублей	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Иванов И
Объем экспорта средств производства	млрд. рублей	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Иванов И



Количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства)	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М
Количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М



Объем отгруженных импортозамещающих средств производства	млрд. рублей	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российск Федерац Иванов М
--	--------------	--

Подпрограмма 3. Развитие легкой и текстильной промышленности

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство текстильных изделий)	процентов	Минпром России, секретар заместитель Министр промышленности и торгов. Российск Федерац Евтухов
--	-----------	--



<p>Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство одежды)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, секретар заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Евтухов</p>
<p>Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи и изделий из кожи)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, секретар заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Евтухов</p>

Народные художественные промыслы





<p>Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство изделий народных художественных промыслов)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Кадыров</p>
<p>Индустрия детских товаров</p>		
<p>Доля российских товаров для детей на рынке детских товаров (за исключением детского питания)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Кадыров</p>
<p>Объем экспорта товаров для детей</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли</p>



	млн. долларов США	Российс Федерац Кадыров
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров)	процентов	Минпро России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Кадыров
Число патентных заявок на изобретения в сфере детских товаров, поданных в соответствующий уполномоченный орган в России и за рубежом	единиц	Минпро России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Кадыров



#### Подпрограмма 4. Развитие производства традици

Индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство)

процентов

Минпром  
России, с  
секретар  
заместит  
Министр  
промыш  
и торгов.  
Российс  
Федерац  
Евтухов

#### Редкие и редкоземельные металлы

Индекс производства редких (ниобий, тантал, германий, галлий, иридий) и редкоземельных металлов

процентов

Минпром  
России,  
заместит  
Министр  
промыш  
и торгов.  
Российс  
Федерац  
Беспроз  
А.С.

#### Производство композиционных материалов (ком



<p>Объем внутреннего производства продукции композитной отрасли</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, секретар заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Евтухов</p>
<p>Количество разработанных технологий мирового уровня, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство</p>	<p>единиц</p>	<p>Минпром России, секретар заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Евтухов</p>
<p>Лесопромышленный комплекс</p>		





<p>Дома деревянные заводского изготовления (дома стандартные)</p>	<p>тыс. кв. метров общей площади</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов</p>
<p>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели)</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов</p>



<p>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них)</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, секретар заместит Министр промыш и торгов Российск Федерац Евтухов</p>
---	---------------------	---

#### Химический комплекс

<p>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс)</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российск Федерац Иванов</p>
---	---------------------	---



Объем экспорта продукции (химическая промышленность)	млрд. долларов США	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М
Доля импорта в структуре потребления продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве продукции химического комплекса	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М



Доля экспорта в структуре выпуска продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве внутреннего производства	процентов	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Иванов М
--	-----------	--

Подпрограмма 5. Содействие в реализации инвест  
промышленности

Количество приоритетных комплексных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, получающих государственную поддержку	единиц	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако
--	--------	---





Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (по комплексным инвестиционным проектам в гражданской промышленности, получающим государственную поддержку)	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако
Индекс производства по отношению к предыдущему году (продукция реабилитационной направленности)	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Кадыров



<p>Количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии</p>	<p>единиц</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Кадыров</p>
<p>Общее количество проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в соответствующем финансовом году</p>	<p>штук</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако</p>



<p>Объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проектов дополнительно к сумме займов, предоставленных федеральным государственным автономным учреждением "Российский фонд технологического развития"</p>	<p>млн. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>
--	------------------------	--



<p>Суммарный объем выручки российских юридических лиц и российских индивидуальных предпринимателей, обеспеченный за счет реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"</p>	<p>млн. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>
---	------------------------	--





<p>Объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"</p>	<p>млн. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российс Федерац Осьмако</p>
--	------------------------	---



<p>Количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"</p>	<p>штук</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российс Федерац Осьмако</p>
--	-------------	---



<p>Количество заявок, поданных на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, созданных в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"</p>	<p>штук</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>
<p>Экспорт российской промышленной продукции по приоритетным отраслям промышленности</p>	<p>млрд. долларов США</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>



<p>Экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельхозмашиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение)</p>	<p>млн. долларов США</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков</p>
<p>Доля импорта основного технологического оборудования, эксплуатируемого в случае применения наилучших доступных технологий</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков</p>





<p>Объем поддержанного государственной корпорацией развития "ВЭБ.РФ" экспорта высокотехнологичной промышленной продукции в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>
<p>Объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии</p>	<p>млрд. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Осьмако</p>

Подпрограмма 6. Содействие проведению научны



<p>Объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ</p>	<p>млн. рублей</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако</p>
<p>Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в гражданских отраслях промышленности (в результате реализации планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ)</p>	<p>человек</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако</p>



Количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако
Количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Осьмако



<p>Число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом</p>	<p>единиц</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Кадыров</p>
<p>Количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций</p>	<p>единиц</p>	<p>Минобр России, заместит Министр и высше образова Российс Федерац Афанась</p>





Увеличение объема выручки проектов (по разработке наукоемких решений, продвижению продуктов и услуг по заказу бизнеса) на основе внедрения "сквозных" цифровых технологий компаниями	процентов	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российской Федерац Бочаров
--	-----------	--

Подпрограмма 7. Развитие промышленной инфра

Количество предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российской Федерац Беспрозн А.С.
--	--------	---



Количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозный А.С.
Количество индустриальных (промышленных) парков	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозный А.С.



Количество промышленных технопарков	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российской Федерац Беспрозн А.С.
Количество промышленных кластеров	единиц	Минпром России, заместитель Министр промышленности и торгов. Российской Федерац Беспрозн А.С.



Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков	млн. рублей	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Беспроз А.С.
Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков	млн. рублей	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Беспроз А.С.





Объем внебюджетных инвестиций на реализацию совместных проектов участников промышленных кластеров	млн. рублей	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Беспроз А.С.
Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках	тыс. единиц	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Беспроз А.С.



Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках	тыс. единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.
Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах	тыс. единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.



Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет	млн. рублей	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Беспроз А.С.
Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет	млн. рублей	Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российск Федерац Беспроз А.С.



<p>Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах, в федеральный бюджет</p>	<p>млн. рублей</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Беспроз А.С.</p>
<p>Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности</p>	<p>тыс. единиц</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Беспроз А.С.</p>





<p>Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности</p>	<p>млн. рублей</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозный А.С.</p>
<p>Уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, секретарь заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов</p>



Количество стандартов системы добровольной сертификации продукции "Система подтверждения качества российской продукции", утвержденных соответствующим проектно-техническим комитетом	единиц	Минпром России, секретар заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Евтухов
--	--------	--

Подпрограмма 8. Развитие системы технического

Уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами	процентов	Росстанд заместит руководи Росстанд Шалаев
Количество утвержденных национальных стандартов	единиц	Росстанд заместит руководи Росстанд Шалаев



Количество утвержденных государственных первичных эталонов	единиц	Росстанд заместит руковод Росстанд Голубев
Точность сведения национальной и международной шкал времени	нано-секунд (нс)	Росстанд заместит руковод Росстанд Голубев
Количество зарегистрированных стандартных справочных данных	единиц	Росстанд заместит руковод Росстанд Голубев
Количество утвержденных информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям на конец года	единиц	Росстанд заместит руковод Росстанд Кулешов

Подпрограмма 9. Ликвидация последствий деятел



<p>Количество созданных производственных участков для обеспечения работ по ликвидации последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия</p>	<p>единиц</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российс Федерац Иванов М</p>
<p>Доля приведенных в безопасное состояние зданий и сооружений объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в общем количестве зданий и сооружений объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия, подлежащих приведению в безопасное состояние (нарастающим итогом от базового значения 87,27 процента)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов Российс Федерац Иванов М</p>





<p>Доля рекультивируемых земель объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в общем количестве загрязненных земельных участков объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия (нарастающим итогом от базового значения 46,69 процента)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Иванов М</p>
<p>Степень обеспечения проведения международных инспекций в соответствии с положениями Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении (не более 12 инспекций в год)</p>	<p>процентов</p>	<p>Минпром России, заместит Министр промыш и торгов. Российс Федерац Рязанцев</p>



<p>Количество заключенных контрактов на оказание услуг по обеспечению проведения международных инспекций в соответствии с положениями Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении</p>	<p>единиц</p>	<p>Минпром России, заместитель Министр промышленности и торговли Российской Федерации, Рязанцев</p>
---	---------------	---

-----

<\*> С учетом показателей (индикаторов) и реализованных мероприятий подпрограммы "Станкоинструментальная промышленность" государственной программы "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 328 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее



конкурентоспособности" (в редакции, действовавшей до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 31 марта 2017 г. N 382-13 "О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" и признании утратившим силу распоряжения Правительства Российской Федерации от 1 августа 2014 г. N 1447-р").".

4. В приложении N 3 к указанной Программе в позиции, касающейся основного мероприятия 2.2:

а) в графе "Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник" слова "Минпромторг России" заменить словами "Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос";

б) в графе "Код бюджетной классификации" цифры "020" заменить цифрами "730".

5. В приложении N 4 к указанной Программе:

а) в позиции, касающейся основного мероприятия 2.2, в графе "Основные направления" абзац



четвертый изложить в следующей редакции:

"проведение опытно-конструкторских и технологических работ в рамках реализации проекта по созданию производства оборудования, необходимого для проведения гидравлического разрыва пласта;" ;

б) позицию, касающуюся основного мероприятия 3.3, в графе "Связь с показателями Программы (подпрограммы)" после слов "для детей на рынке" дополнить словами "детских товаров" ;

в) в позиции, касающейся основного мероприятия 4.1, в графе "Связь с показателями Программы (подпрограммы)":

в абзаце первом слова "и производство готовых металлических изделий" исключить ;

в абзаце третьем слова "отрасли производства композитных материалов" заменить словами "композитной отрасли" ;

г) абзац третий в позиции, касающейся основного мероприятия 7.2, в графе "Связь с показателями Программы (подпрограммы)" исключить.

6. Приложение N 14 к указанной Программе изложить в следующей редакции:





"Приложение N 14  
к государственной программе  
Российской Федерации "Развитие  
промышленности и повышение  
ее конкурентоспособности"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 28 января 2021 г. N 66)

СВЕДЕНИЯ  
О ЦЕЛЯХ, ЗАДАЧАХ И ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ  
(ИНДИКАТОРАХ)  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПОВЫШЕНИЕ ЕЕ  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ"  
НА ПРИОРИТЕТНОЙ ТЕРРИТОРИИ  
ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

(тыс. рублей)

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект	Оценка расходов	
	2017 год	2018 год



Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	план.	факт.	план.	факт.
--	-------	-------	-------	-------

Государственная программа "Развитие промышленно-

	Цель - формирование в гражданской Федерации глобально конкурентного потенциала, обеспечивающего
--	---

	Задачи: обновление технологий промышленности, координация спроса на технологическое обеспечение промышленности, обеспечение потребности предприятий экологически традиционных и создание инновационной и высокотехнологичных отраслей промышленности
--	--

Индекс производства по виду экономической деятельности в отношении к предыдущему году

--



Российская Федерация	102,1	102,5	102,7	102,6
Дальневосточный федеральный округ <*>	-	107	-	100,2
Республика Бурятия	-	-	-	104,2
Республика Саха (Якутия)	-	98,8	-	97,5
Забайкальский край	-	-	-	100,7
Камчатский край	-	105,2	-	112,5
Приморский край	-	122,1	-	96,6
Хабаровский край	-	121,4	-	98,9
Амурская область	-	85,4	-	99,9
Еврейская автономная область	-	122,4	-	82,8



Магаданская область	-	106,7	-	118,1
Сахалинская область	-	101,9	-	103,9
Чукотский автономный округ	-	86,7	-	75,7

Индекс физического объема инвестиций в основные средства  
"Обрабатывающие производства" по отношению к соответствующему периоду предыдущего года

Российская Федерация	102,4	105,4	103,2	107
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-

Подпрограмма 1. Развитие транспортного и специального оборудования

	Цель - развитие конкурентоспособности экономики в условиях антикризисной стабилизации и инновационного развития
--	---





Задачи: обеспечение потребности личные потребности граждан внутреннего производства к современному уровню между экологическим характеристиками производств на территории потенциала

Индекс производства по отношению к предыдущему (полуприцепов)

Российская Федерация	91,1	114,5	105,1	113,3
Дальневосточный федеральный округ	-	99,4	-	-

Подпрограмма 4. Развитие производства традиционных

Цель - обеспечение российских высокотехнологичными материалами необходимой номенклатурой

Задача - увеличение производства лесопромышленного комплекса

Объем отгруженных товаров собственного производства (обработка древесины и производство изделий)



	Российская Федерация	520	548,6	540	644,1
	Дальневосточный федеральный округ	-	26,8	-	-

Подпрограмма 7. Развитие промышленной инфраструктуры в сфере промышленности

	Цель - опережающее развитие инфраструктуры поддержки Российской Федерации, нацеленное на повышение потенциала и обеспечение д
	Задача - разработка и реализация мероприятий по развитию индустриальных (промышленных) кластеров, в том числе на территориях, требующих ос

Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительная деятельность в рамках инвестиционных проектов промышленности)

	Российская Федерация	-	7,5	1,1	5,9
--	----------------------	---	-----	-----	-----



Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-
Объем внебюджетных инвестиций в реализацию региональных программ развития промышленности				
Российская Федерация	-	9146,4	2305,3	2305,3
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-

-----

<\*> С 2018 года с учетом изменений состава округа в соответствии с [Указом Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849".](#).

