**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. № \_\_\_\_\_\_\_\_

МОСКВА

**О внесении изменений в государственную программу**

**Российской Федерации "Развитие промышленности**

**и повышение ее конкурентоспособности"**

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т:**

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. № 328 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 18, ст. 2173; 2017, № 16, ст. 2404; 2018, № 8, ст. 1212).

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.

Председатель Правительства

Российской Федерации Д.Медведев

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. № \_\_\_\_\_

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в государственную программу**

**Российской Федерации "Развитие промышленности**

**и повышение ее конкурентоспособности"**

1. Паспорт Программы и паспорта подпрограмм 1 - 8 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 |
| Участники Программы | - | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации;  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);  Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» (до 2016 года);  Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос»  (до 2015 года) |
| Подпрограммы Программы  (в том числе федеральные целевые программы) | - | подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения";  подпрограмма 2 "Развитие 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";  федеральная целевая программа "Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации" |
| Цель Программы | - | 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, разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленных на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития страны |
| Задачи Программы | - | 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 традиций и самобытности 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;  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 |
| Целевые индикаторы и показатели Программы | - | индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году;  индекс производительности труда 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;  прирост высокопроизводительных рабочих мест  по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году;  энергоемкость обрабатывающих производств к базовому 2011 году;  внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет бюджетных средств;  внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет внебюджетных источников;  объем экспорта несырьевых неэнергетических промышленных товаров и промышленных услуг;  объем экспорта продукции машиностроения. |
| 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 2935752925,1 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 - 310164628,4 тыс. рублей;  2021 год - 347334432,5 тыс. рублей;  2022 год - 355955350,5 тыс. рублей;  2023 год - 366628973,1 тыс. рублей;  2024 год - 377729420,0 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | - | улучшение условий для создания и развития предприятий гражданских отраслей промышленности;  увеличение производства продукции с высокой добавленной стоимостью;  поддержание положительной динамики инвестиций в основной капитал;  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;  повышение производственной эффективности и энергоэффективности, обеспечение роста производительности труда за счет использования передовых технологий и современного оборудования;  увеличение количества высокопроизводительных рабочих мест путем создания новых производств;  увеличение количества объектов промышленной инфраструктуры;  формирование эффективной системы поддержки спроса на продукцию новых отраслей;  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 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. |

П А С П О Р Т

подпрограммы 1 "Развитие транспортного

и специального машиностроения"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цель подпрограммы | - | рост высокотехнологичного и конкурентоспособного производства российской техники транспортного и специального машиностроения |
| Задачи подпрограммы | - | обеспечение удовлетворения российскими производителями спроса транспортного комплекса России, включая потребности граждан и нужды национальной обороны, на технику, соответствующую признанным требованиям по безопасности, экологичности и экономичности;  стимулирование создания технологических консорциумов, в том числе по локализации производств на территории России, с целью освоения российскими производителями перспективных технологий и соответствующих компетенций, а также выпуска российской конкурентоспособной техники транспортного и специального машиностроения;  поддержание равных условий производства и реализации техники транспортного и специального машиностроения с целью увеличения экспортного потенциала российских производителей |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для изготовления пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий);  производство важнейших видов продукции (машиностроение специализированных производств);  индекс производительности труда по отношению к предыдущему году |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 2147134509,3 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 10617472 тыс. рублей;  2014 год - 100815204,1 тыс. рублей;  2015 год - 78806777,3 тыс. рублей;  2016 год - 110654043,5 тыс. рублей;  2017 год - 98982761,6 тыс. рублей;  2018 год - 152457800,7 тыс. рублей;  2019 год - 236641432,7 тыс. рублей;  2020 год - 246520173,6 тыс. рублей;  2021 год - 262134164,8 тыс. рублей;  2022 год - 272375365,9 тыс. рублей;  2023 год - 283026215,0 тыс. рублей;  2024 год - 294103098,1 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | повышение доли на внутреннем рынке продукции, производимой в Российской Федерации, в общем объеме рынка;  повышение вклада продукции автомобильной промышленности, транспортного машиностроения, сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой  и перерабатывающей промышленности, машиностроения специализированных производств в валовом внутреннем продукте;  увеличение объемов и доли экспорта продукции российского производства в общем объеме производства;  увеличение инвестиционной и инновационной активности предприятий отрасли;  повышение эффективности и производительности труда работников, занятых в отрасли;  обеспечение в полном объеме внутреннего спроса на современный железнодорожный подвижной состав, ликвидация дефицита железнодорожной техники к 2020 году;  повышение уровня обновления основных фондов;  обновление парка общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб;  улучшение экологической обстановки в регионах;  расширение использования природного газа в качестве моторного топлива;  увеличение доли продукции автомобильной промышленности, транспортного машиностроения, сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности, машиностроения специализированных производств, соответствующей установленным требованиям;  защита рынка комплектующих изделий транспортного и сельскохозяйственного машиностроения от контрафактной продукции;  развитие высокотехнологичного инновационного производства в Российской Федерации |

П А С П О Р Т

подпрограммы 2 "Развитие производства средств производства"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цель подпрограммы | - | снижение зависимости отраслей российской промышленности от импортных средств производства |
| Задачи подпрограммы | - | создание условий для инновационного развития производств средств производства на основе инновационного потенциала;  создание правовой, организационной и технологической инфраструктуры, способствующей эффективному внедрению новой техники и технологий, в том числе в сфере робототехники, цифрового производства и аддитивных технологий, для решения стратегических задач развития промышленности, а также поддержки внедрения в деятельность промышленных предприятий российского оборудования и инженерного программного обеспечения;  формирование устойчивого спроса на средства производства, произведенные на территории Российской Федерации;  удовлетворение спроса новыми образцами высокотехнологичного оборудования |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | объем отгруженных товаров собственного производства;  объем экспорта средств производства;  количество высокопроизводительных рабочих мест;  количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства;  объем отгруженных импортозамещающих средств производства |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 46707458,9 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 6227950 тыс. рублей;  2014 год - 2277150 тыс. рублей;  2015 год - 1775075 тыс. рублей;  2016 год - 1537214,9 тыс. рублей;  2017 год - 956639,8 тыс. рублей;  2018 год - 15743314,2 тыс. рублей;  2019 год - 5098352,5 тыс. рублей;  2020 год - 4698352,5 тыс. рублей;  2021 год - 4798352,5 тыс. рублей;  2022 год - 1198352,5 тыс. рублей;  2023 год - 1198352,5 тыс. рублей;  2024 год - 1198352,5 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | обеспечение высокотехнологичными импортозамещающими средствами производства в объеме не менее 1000 ключевых технологий к 2020 году;  повышение востребованности российских средств производства на внутреннем рынке за счет реализации мер государственной поддержки к 2020 году не менее чем на 10 процентов уровня 2015 года;  создание системы государственной поддержки вывода новых типов импортозамещающего оборудования на рынок, способствующей коммерциализации не менее 70 инновационных средств производства к 2020 году;  увеличение объема отгруженной инновационной импортозамещающей продукции до 10 млрд. рублей в год к 2020 году;  обеспечивающее рост доли экспорта в общем объеме внутреннего производства не менее 15 процентов к 2020 году. |

П А С П О Р Т

подпрограммы 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цели подпрограммы | - | создание устойчиво развивающейся легкой промышленности, интегрированной в мировую систему разделения труда и основанную на естественных конкурентных преимуществах страны;  сохранение в современных условиях традиций и самобытности народных художественных промыслов как базиса национальной культуры, престижа и гордости Российской Федерации;  создание конкурентоспособной и структурно сбалансированной индустрии детских товаров |
| Задачи подпрограммы | - | обеспечение реализации инвестиционных проектов по модернизации и созданию новых производств в легкой промышленности, в том числе сохранение и развитие существующих успешных сегментов отрасли, выстраивание технологической цепочки синтетических материалов, производства кожевенных материалов (от сырых шкур до готовой кожи для швейной, обувной, мебельной и автомобильной промышленности), создание условий для частичной локализации производства швейной и обувной продукции, а также поддержка и развитие российских брендов;  поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов;  создание инновационной инфраструктуры исследований и разработок индустрии детских товаров |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство текстильных изделий);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство одежды);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи и изделий из кожи);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производства изделий народных художественных промыслов);  доля российских товаров для детей на рынке детских товаров (за исключением детского питания);  объем экспорта товаров для детей;  индекс производительности труда по отношению к предыдущему году |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 25899753,9 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 1410000 тыс. рублей;  2014 год - 2529907 тыс. рублей;  2015 год - 2631036 тыс. рублей;  2016 год - 1507022,5 тыс. рублей;  2017 год - 1730452,7 тыс. рублей;  2018 год - 2048200 тыс. рублей;  2019 год - 3757189,4 тыс. рублей;  2020 год - 2057189,4 тыс. рублей;  2021 год - 2057189,4 тыс. рублей;  2022 год - 2057189,4 тыс. рублей;  2023 год - 2057189,4 тыс. рублей;  2024 год - 2057189,4 тыс. рублей; |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | создание и устойчивое развитие новых предприятий легкой промышленности, интегрированных в мировую систему разделения труда и опирающихся на естественные конкурентные преимущества страны, а также обладающих мощным инновационным заделом для ежегодного повышения отраслевых темпов экономического роста;  создание технологической цепочки синтетических материалов, в первую очередь производства полиэстеровых и вискозных волокон и тканей  в целях наибольшего эффекта для валового внутреннего продукта, включая экспортные поставки;  сохранение объемов выпуска и номенклатуры продукции народных художественных промыслов;  продвижение продукции народных художественных промыслов как базиса национальной культуры, престижа и гордости Российской Федерации;  создание конкурентоспособной и структурно сбалансированной индустрии детских товаров; сохранение производителями устойчивых позиций на внутреннем рынке, обеспечение удовлетворения спроса населения на детские товары;  существенное снижение доли контрафакта на внутреннем рынке в общем объеме продукции легкой промышленности, обеспечение равных условий конкуренции для российских и иностранных производителей;  обеспечение спроса на качественные и доступные предложения российской и импортной продукции |

П А С П О Р Т

подпрограммы 4 "Развитие производства

традиционных и новых материалов"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (до 2016 года);  Федеральное агентство по недропользованию  (до 2017 года);  Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" (до 2016 года); |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цели подпрограммы | - | обеспечение удовлетворения спроса на современными современные высокотехнологичными высокотехнологичные материалы российского производства |
| Задачи подпрограммы | - | создание условий для роста потребления металлургической продукции российского производства на российском рынке, а также конкурентоспособной редкоземельной промышленности полного технологического цикла для удовлетворения потребностей оборонно-промышленного комплекса, гражданских отраслей экономики и выхода на иностранные рынки;  формирование основы для создания и развития современной отрасли промышленности композиционных материалов, обеспечивающей глобальную конкурентоспособность, инновационное развитие и рост экспортного потенциала ключевых секторов российской экономики;  увеличение производства конкурентоспособной продукции лесопромышленного комплекса с высокой добавленной стоимостью;  повышение конкурентоспособности продукции химической промышленности путем улучшения инвестиционного климата и наращивания объемов выпуска продукции глубокой переработки, снижения доли импорта и увеличения объемов экспорта высокотехнологичной химической продукции |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство и производство готовых металлических изделий);  индекс производства редких (ниобий, тантал, германий, галлий, иридий) и редкоземельных металлов;  объем внутреннего производства продукции композитной отрасли;  количество разработанных технологий мирового уровня в отрасли производства композитных материалов, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство;  дома деревянного заводского изготовления;  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели);  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий  из них);  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс);  доля импорта в структуре потребления продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве продукции химического комплекса;  доля экспорта в структуре выпуска продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве внутреннего производства |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 28917110,7 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 4150000 тыс. рублей.  2014 год - 4514152,5 тыс. рублей;  2015 год - 5651652,3 тыс. рублей;  2016 год - 6734107,5 тыс. рублей;  2017 год - 1901468,4 тыс. рублей;  2018 год - 1765730 тыс. рублей;  2019 год – 900000 тыс. рублей;  2020 год – 900000 тыс. рублей;  2021 год – 900000 тыс. рублей;  2022 год – 500000 тыс. рублей;  2023 год – 500000 тыс. рублей;  2024 год – 500000 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | повышение качества и конкурентоспособности металлопродукции из черных и цветных металлов;  рост поставок металлопродукции на внутренний рынок с увеличением доли российской металлопродукции во внутреннем металлопотреблении;  дальнейшая модернизация предприятий отрасли и внедрение наилучших доступных технологий, которые позволят уменьшить объем выбросов загрязняющих веществ и парниковых газов, сбросов и образования отходов производства;  обеспечение в производстве редкоземельных металлов сокращения импортной зависимости; обеспечение экономической безопасности страны путем гарантированных поставок редких и редкоземельных металлов;  обеспечение создаваемых промышленных производств сырьем редких и редкоземельных металлов на долгосрочный период путем подготовки новых запасов руд редких и редкоземельных металлов;  ликвидация технологического отставания в части технологий извлечения, разделения и получения редких и редкоземельных металлов, их чистых и высокочистых индивидуальных соединений, материалов и высокотехнологичной продукции нового поколения на основе и с применением редких и редкоземельных металлов;  увеличение объема производства редких и редкоземельных металлов к 2020 году по сравнению с 2015 годом на 42,6 процента;  осуществление условий привлечения инвестиций для создания и развития государственно важной индустрии производства редких и редкоземельных металлов в Российской Федерации;  обеспечение возможности восстановления промышленности редкоземельных металлов, создание новых конкурентоспособных производств, новых материалов из редких и редкоземельных металлов, изделий на их основе;  в целях развития химического комплекса рост объема инвестиций, снижение средней стоимости капитала для бизнеса;  увеличение темпов модернизации основных фондов, обеспечение повышения производительности труда на предприятиях отрасли, что в конечном счете приведет к развитию производства высоких переделов и увеличению выпуска инновационной продукции;  увеличение добавленной стоимости на один куб. метр заготовленной древесины  путем развития глубокой переработки  древесины, снижение доли импортной лесобумажной продукции, развитие  внутреннего спроса и экспорта лесобумажной продукции;  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в лесопромышленном комплексе к 2020 году, в размере  1367 млрд. рублей;  увеличение объема производства в композитной отрасли до 120 млрд. рублей. |

П А С П О Р Т

подпрограммы 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов   
и поддержка производителей высокотехнологической продукции   
в гражданских отраслях промышленности"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цель подпрограммы | - | создание и развитие на территории Российской Федерации новых высокотехнологичных производств (как готовой продукции, так и комплектующих) в гражданских отраслях промышленности |
| Задачи подпрограммы | - | создание системообразующих условий для реализации приоритетных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, защита организаций промышленности, реализующих инвестиционные проекты и развивающих высокотехнологичные производства, от воздействия внешних экономических рисков;  предоставление производителям конкурентоспособной на внешних рынках высокотехнологичной промышленной продукции государственной поддержки, обеспечивающей выход и расширение присутствия на мировом рынке;  поддержка реализации инвестиционных проектов, направленных в том числе на развитие компонентной базы для всех гражданских отраслей промышленности, способствующих повышению уровня локализации в стране;  обеспечение поддержки реализации инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития";  защита организаций промышленности, реализующих инвестиционные проекты и развивающих высокотехнологичные производства, от воздействия внешних экономических рисков;  обеспечение достижение объема экспорта (в стоимостном выражении) несырьевых неэнергетических промышленных товаров и объема экспорта промышленных услуг в размере 205 млрд. долларов США в год, в том числе продукции машиностроения – 50 млрд. долларов США в год, за счет развития международной конкурентоспособности промышленных предприятий, мотивации госкомпаний к повышению объема экспорта, реализации пакета отраслевых регуляторных мер и программ (стратегий) ускоренного развития экспорта |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | количество приоритетных комплексных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, получающих государственную поддержку;  количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (по комплексным инвестиционным проектам в гражданской промышленности, получающим государственную поддержку);  индекс промышленного производства реабилитационной индустрии;  количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии;  общее количество проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в соответствующем финансовом году;  объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проектов дополнительно к сумме займов, предоставленных федеральным государственным автономным учреждением "Российский фонд технологического развития";  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";  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";  количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития";  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";  объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта высокотехнологичной промышленной продукции в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии;  объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии;  экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельхозмашиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение) |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 407279097,3 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 100000 тыс. рублей;  2014 год - 4335000 тыс. рублей;  2015 год - 9581571,8 тыс. рублей;  2016 год - 8042860,3 тыс. рублей;  2017 год - 22461266,5 тыс. рублей;  2018 год - 24081926,7 тыс. рублей;  2019 год - 44467086,7 тыс. рублей;  2020 год - 37926362,4тыс. рублей  2021 год - 62827696,2 тыс. рублей;  2022 год - 64485108,9 тыс. рублей;  2023 год - 64485108,9 тыс. рублей;  2024 год - 64485108,9 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | создание и введение в эксплуатацию новых промышленных производств, выпускающих современную высокотехнологичную продукцию, в том числе конкурентоспособную на мировом рынке (экспортируемую за рубеж);  создание государственной инфраструктуры реализации промышленной политики, поддержка инновационных проектов и минимизация инвестиционных рисков, связанных с макроэкономическими и политическими факторами;  обеспечение стабильности промышленного развития, в особенности в сфере средних промышленных предприятий, составляющих основу современных технологических  комплексов;  реализация актуализированных отраслевых программ и (или) разделов отраслевых стратегий, а также отраслевых программ ускоренного экспортного развития приоритетных отраслей промышленности, предусматривающих достижение целевых показателей экспорта к 2024 году и приведенные в соответствие со Стратегией пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года и принятыми решениями о предоставлении субсидий из федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации  обеспечение развития инфраструктуры поддержки экспорта, включающей, в том числе, финансирование расходов на организацию выставочных мероприятий и проведение международных деловых миссий с участием компаний-экспортеров российской продукции, обеспечение деятельности механизма «одного окна» для взаимодействия участников внешнеэкономической деятельности;  формирование и реализация системы мер поддержки организаций, реализующих корпоративные программы международной конкурентоспособности (КПМК), на федеральном и региональном уровнях. |

П А С П О Р Т

подпрограммы 6 "Содействие проведению научных исследований

и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации;  Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации (до 2015 года) |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цели подпрограммы | - | создание конкурентоспособных технологий и их внедрение в промышленное производство гражданских отраслей промышленности |
| Задачи подпрограммы | - | создание условий для взаимодействия промышленных предприятий и научных институтов в контексте повышения конкурентоспособности и наукоемкости российской промышленной продукции;  обеспечение реализации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в гражданских отраслях промышленности;  обеспечение развития критически важных продуктов и технологий;  обеспечение обновления и развития научно-технологической инфраструктуры, создание институциональной среды и инфраструктуры для развития индустрии инжиниринга и промышленного дизайна;  создание условий для реализации научно-технической политики в гражданских отраслях промышленности |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в гражданских отраслях промышленности (в результате реализации планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ);  количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки; количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению;  число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом;  количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 84521486,6 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 3690496,3 тыс. рублей.  2014 год - 8045079,8 тыс. рублей;  2015 год - 9120754,5 тыс. рублей;  2016 год - 7011544,5 тыс. рублей;  2017 год - 4904230,7 тыс. рублей;  2018 год - 5860352,8 тыс. рублей;  2019 год - 8840239,7тыс. рублей;  2020 год - 8278898,2 тыс. рублей  2021 год - 6740431,7тыс. рублей;  2022 год - 7320115,9 тыс. рублей;  2023 год - 7342889,4 тыс. рублей;  2024 год - 7366453,1 тыс. рублей; |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | решение проблемы технологической поддержки импортозамещающих процессов в гражданских отраслях промышленности;  технологическое обновление гражданских отраслей промышленности, внедрение в производство технологий, обеспечивающих выпуск конкурентоспособной импортозамещающей продукции;  управление сферой прикладных исследований и разработок на основе комплекса инструментов статистического наблюдения, технических регламентов и стандартов, профессиональных стандартов, методических материалов;  получение в результате выполняемых научных исследований и разработок коммерциализируемых и готовых к внедрению результатов;  обеспечение развития производств критически важных товаров и технологий;  создание условий для модернизации промышленных предприятий и строительства производственных мощностей, отвечающих показателям энергоэффективности и ресурсосбережения и обеспечивающих снижение негативного воздействия на окружающую среду;  управление сферой прикладных исследований и разработок на основе комплекса инструментов статистического наблюдения, технических регламентов и стандартов, профессиональных стандартов, методических материалов;  получение в результате выполняемых научных исследований и разработок коммерциализируемых и готовых к внедрению результатов;  значительный рост индустрии инжиниринга и становление отечественной индустрии промышленного дизайна, появление в Российской Федерации лидеров в области комплексного создания объектов строительства, развитие малого и среднего предпринимательства в сфере инжиниринга;  формирование системы поддержки внедрения в производство российских результатов интеллектуальной деятельности;  содействие использованию результатов исследований и разработок, проводимых в ведущих российских образовательных организациях высшего образования и научных организациях |

П А С П О Р Т

подпрограммы 7 "Развитие промышленной инфраструктуры

и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Участники подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | не предусматриваются |
| Цели подпрограммы | - | опережающее развитие современной промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности в субъектах Российской Федерации, направленное на усиление их индустриального потенциала и обеспечение долгосрочного социально-экономического роста |
| Задачи подпрограммы | - | разработка и реализация мер стимулирования инвестиций в создание и развитие индустриальных (промышленных) парков и технопарков, промышленных кластеров, в том числе промышленной инфраструктуры, на территориях, требующих особого внимания;  разработка и внедрение механизмов привлечения передовых технологий и передового международного опыта в области создания и развития индустриальных (промышленных) парков, технопарков, промышленных кластеров и управлении ими;  содействие созданию высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках и технопарках, промышленных кластерах;  стимулирование процессов производственной кооперации в рамках промышленных кластеров;  развитие институтов повышения качества российской продукции |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | количество предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках;  количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках;  количество индустриальных (промышленных) парков;  количество промышленных технопарков;  количество промышленных кластеров;  объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков;  объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков;  объем внебюджетных инвестиций на реализацию совместных проектов участников промышленных кластеров;  количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках;  количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках;  количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах;  налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет;  налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет;  налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах, в федеральный бюджет;  количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности;  объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности;  уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции;  количество видов продукции, сертифицируемых в системе подтверждения качества российской продукции (за год) |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2014 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 55687430,6 тыс. рублей,  в том числе:  2015 год - 300000 тыс. рублей;  2016 год - 5104210 тыс. рублей;  2017 год - 4948305,9 тыс. рублей;  2018 год - 8310232,5 тыс. рублей;  2019 год - 10225299,7 тыс. рублей;  2020 год - 6791876,5 тыс. рублей;  2021 год - 4889376,5 тыс. рублей;  2022 год - 5039376,5 тыс. рублей;  2023 год - 5039376,5 тыс. рублей;  2024 год - 5039376,5 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | обеспечение ускоренного роста числа создаваемых индустриальных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров, имеющих высокий уровень инвестиционной привлекательности;  обеспечение сбалансированного территориального развития индустриальных (промышленных) парков и технопарков, создание в них современных диверсифицированных высокотехнологичных производств;  обеспечение доступности кредитов для финансирования создания индустриальных (промышленных) парков и технопарков и усовершенствование механизмов привлечения инвестиций в целях осуществления инвестиционных процессов в субъектах Российской Федерации и роста собственной налоговой базы регионов;  гармонизация эффективно функционирующей и сбалансированной системы мер государственной поддержки развития промышленности регионов, а также система поддержки принятия управленческих решений в сфере развития промышленности, сформированных и отлаженных в ходе реализации подпрограммы;  формирование инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности, обеспечивающей производство современной высокотехнологичной продукции, обладающей высокой конкурентоспособностью;  обеспечение распространения информации в сфере промышленной политики и вовлечения в развитие промышленного производства широкого круга участников и заинтересованных сторон |

П А С П О Р Т

подпрограммы 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) | - | Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии |
| Участники подпрограммы | - | Министерство промышленности и торговли Российской Федерации |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | - | ведомственная целевая программа "Проведение фундаментальных исследований в области метрологии, разработки государственных  (в том числе первичных) эталонов единиц величин" |
| Цели подпрограммы | - | развитие системы технического регулирования, совершенствование национальной системы стандартизации, содействие соблюдению требований технических регламентов Таможенного союза, обеспечение единства измерений в интересах повышения качества жизни населения и конкурентоспособности экономики, недопущение научного и технологического отставания Российской Федерации от мирового уровня точности измерений, сохранение метрологического суверенитета Российской Федерации;  содействие внедрению промышленными предприятиями наилучших доступных технологий, технической модернизации отраслей промышленности при одновременном снижении негативного воздействия на окружающую среду |
| Задачи подпрограммы | - | реализация программ национальной стандартизации Российской Федерации, в том числе в целях дальнейшей гармонизации национальных и межгосударственных стандартов с международными стандартами, обновления фонда стандартов и создания доказательной базы для подтверждения соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза (Евразийского экономического союза), формирование и ведение федерального каталога продукции для федеральных государственных нужд, а также создание и ведение федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и формирование и ведение федерального информационного фонда стандартов;  разработка и совершенствование государственных эталонов единиц величин;  поддержка организаций в области стандартизации, информации и обеспечения единства измерений;  недопущение научного и технологического отставания Российской Федерации от признаваемого мирового уровня точности измерений, сохранение метрологического суверенитета Российской Федерации;  реализация мероприятий по разработке и утверждению информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям в соответствии с поэтапным графиком создания в 2015 - 2017 годах отраслевых справочников наилучших доступных технологий, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 2178-р, и с положениями документов национальной системы стандартизации серии "Наилучшие доступные технологии", а также формирование механизмов для осуществления их правоприменения |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | - | уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами;  количество утвержденных национальных стандартов.  количество утвержденных государственных первичных эталонов;  точность сведения национальной и международной шкал времени;  количество зарегистрированных стандартных справочных данных |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | I этап - 2013 - 2015 годы;  II этап - 2016 - 2020 годы;  III этап - 2021 - 2024 годы. |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | - | объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 34217191,4 тыс. рублей,  в том числе:  2013 год - 2215619,3 тыс. рублей.  2014 год - 2101580,6 тыс. рублей;  2015 год - 2497368,6 тыс. рублей;  2016 год - 3331174,8 тыс. рублей;  2017 год - 2907552,4 тыс. рублей;  2018 год - 2916063,2 тыс. рублей;  2019 год - 3382611,1 тыс. рублей;  2020 год - 2991775,8 тыс. рублей;  2021 год - 2987221,4 тыс. рублей;  2022 год - 2979841,4 тыс. рублей;  2023 год - 2979841,4 тыс. рублей;  2024 год - 2979841,4 тыс. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | устранение неоправданных технических барьеров  в торговле путем гармонизации национальных и межгосударственных стандартов, а также классификаторов с международными стандартами;  повышение конкурентоспособности отечественной продукции (работ, услуг) и увеличение объемов выпуска в обращение инновационной и высокотехнологичной продукции, в том числе  применение современных национальных стандартов и средств измерений и повышение экспорта продукции российских товаропроизводителей на 5 - 7 процентов;  содействие взаимопроникновению технологий, знаний и опыта, накопленных в различных отраслях экономики, ежегодное обновление фонда национальных стандартов на уровне, соответствующем мировому (10 - 12 процентов);  обеспечение продвижения инновационной российской продукции и технологий на мировые рынки;  обеспечение наиболее полного развития современной российской метрологической инфраструктуры для сохранения метрологической независимости Российской Федерации;  создание эталонов нового поколения на основе новых физических принципов и явлений, обеспечивающих измерение и контроль параметров новых видов инновационной продукции, веществ и материалов в приоритетных направлениях российской экономики;  внедрение промышленными предприятиями наилучших доступных технологий, техническая модернизация отраслей промышленности при одновременном снижении негативного воздействия на окружающую среду;  содействие в получении промышленными предприятиями комплексного экологического разрешения в обеспечение реализации требований Федерального закона "Об охране окружающей среды". |

2. В разделе I:

а) наименование изложить в следующей редакции:

"I. Приоритеты и цели государственной политики, включая направления развития приоритетных территорий";

б) в абзаце шестьдесят шестом слова "приложениях № 8 – 11(1)" заменить словами "приложениях "№ 8 – 11(2)";

в) дополнить абзацем следующего содержания:

"План реализации Программы на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приведен в приложении № 22.".

3. Раздел II изложить в следующей редакции":

"II. Общие требования к политике субъектов   
Российской Федерации в соответствующей сфере деятельности  
(включая общую характеристику участия субъектов   
Российской Федерации в реализации Программы)

При реализации мероприятий подпрограммы  7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" предусматривается взаимодействие с регионами в рамках поддержки реализации региональных программ развития промышленности и предоставления субсидий регионам на возмещение затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий.

В соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации   
от 17 ноября 2008 г. № 1662-р, инновационный и социально ориентированный путь развития предполагает многополярное развитие территории страны и формирование новых зон опережающего развития.

Одним из приоритетных направлений экономического развития регионов является диверсификация промышленности, ее модернизация, системно-инновационное преобразование всего производственного комплекса, а также формирование перспективных территориально-производственных кластеров.

В частности, за счет средств Программы предусматривается реализация отдельных мероприятий на территории Дальневосточного федерального округа, в том числе на территории Чукотского автономного округа.

В целях усиления индустриального потенциала Дальневосточного федерального округа, увеличения регионального валового продукта, количества рабочих мест на территории, входящей в состав Арктики, предусмотрено софинансирование расходных обязательств Чукотского автономного округа на организацию (обеспечение) ресурсоснабжения добычи и переработки многокомпонентных комплексных руд, в том числе содержащих цветные и благородные металлы, на территории Чукотского автономного округа.

В Программе предусмотрены отдельные специализированные мероприятия только в отношении предприятий Дальневосточного федерального округа, которые указаны в приложении № 15.

Развитие территорий Дальневосточного федерального округа,   
Северо-Кавказского федерального округа, Республики Крым, Калининградской области, г. Севастополь и Арктической зоны Российской Федерации обеспечивается за счет функционально-отраслевого принципа организации мероприятий Программы и равного доступа ко всем мерам поддержки российских предприятий в рамках Программы.

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) Программы на приоритетной территории Дальневосточного федерального округа приведены в приложении № 14.

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы на приоритетной территории Дальневосточного федерального округа приведены в приложении № 15.

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы на приоритетной территории Дальневосточного федерального округа приведены в приложении № 16.

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) Программы на приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации приведены в приложении № 17.

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы на приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации приведены в приложении № 18.

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы на приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации приведены в приложении № 19.

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) Программы на приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа приведены в приложении № 20.

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы на приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа приведены в приложении № 21.".

4. Приложения № 1 – 5, 14-21 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе

Российской Федерации

"Развитие промышленности и повышение

ее конкурентоспособности"

(в редакции постановления   
Правительства Российской Федерации  
от 2019 г. № )

**С В Е Д Е Н И Я**

**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 | Ответственный исполнитель | 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | - \* | 94,6 | 100 | 100,1 | 102,1 | 100,2 | 102,7 | 104,1 | 104,1 | | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |
|  | (98,7)\*\* |  | (100,5)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | - \* | 96,9 | 102,8 | 100,8 | 104,7 |  | 105,1 | 106,4 | 106,4 | | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | - \* | 90,6 | 100,6 | 90,2 | 102,4 |  | 103,2 | 107,6 | 106,9 | | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 |
| 1. Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | - \* | -10,9 | 2,3 | -3,6 | 3 |  | 3,4 | 5,6 | 5,1 | | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 1. Энергоемкость обрабатывающих производств к базовому 2011 году | процентов | Минпромторг России | - \* | 98 | 96,9 | 96,9 | 93,5 | 93,5 | 90,1 | 86,4 | 83,5 | | 80,4 | 77,4 | 74,6 | 71,8 |
| 1. Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет бюджетных средств | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 12,3 | 11,1 | 11,1 | 4,3 | 3,8 | 5,3 | 11,5 | 10,8 | | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 |
| 1. Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет внебюджетных источников | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 4,2 | 4,4 | 4,4 | 4,7 | 2,5 | 5,1 | 5,5 | 5,9 | | 5,9 | 5,9 | 5,9 | 5,9 |
| 1. Объем экспорта несырьевых неэнергетических промышленных товаров и промышленных услуг | млрд долл. США | Минпромторг России | - | - | - | - | - | - | - | 136,0 | 142,0 | | 153,0 | 168,0 | 185,0 | 205,0 |
| 1. Объем экспорта продукции машиностроения | млрд долл. США | Минпромторг России | - | - | - | - | - | - | - | 37,0 | 39,0 | | 43,0 | 48,0 | 53,0 | 60,0 |
| 1. Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 103,5 | 96,6 | 103,2 | 101,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
|  | (99,2)\*\* |  | (101,3)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс промышленного производства к 2011 году | процентов | Минпромторг России | 112,7 | 102 | 116,2 | 103,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 104,9 | 98,9 | 104 | 103,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 106,8 | 103,3 | 106 | 104,2 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс прироста высокопроизводительных рабочих мест, по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 10,2 | -8,1 | 8,4 | -4,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 106,2 | 80,4 | 106,7 | 102,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к 2011 году | процентов | Минпромторг России | 130,8 | 82,9 | 139,6 | 91,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 106,5 | 95,5 | 106,6 | 106,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 103,1 | 80,3 | 107,6 | 70,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 103 | 97,1 | 102,5 | 101,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к 2011 году | процентов | Минпромторг России | 109,6 | 103,3 | 112,3 | 98,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос), по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 108,1 | 99,9 | 108,5 | 102,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 108,1 | 104,5 | 106 | 111,2 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Удельный вес затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства | процентов | Минпромторг России | 2 | 1,8 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Инновационная активность организаций промышленного производства (доля организаций промышленного производства, осуществляющих техно­логические, организационные и (или) маркетинговые инновации, в общем количестве обследованных организаций) | процентов | Минпромторг России | 47 | 9,3 | 50 | 10 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Экспорт российских высокотехнологичных товаров | процентов | Минпромторг России | 0,6 | 0,4 | 1,1 | -6,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Удельный вес бюджетных средств во внутренних затратах на исследования и разработки | процентов | Минпромторг России | 65 | 63 | 63 | 63 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Удельный вес внебюджетных средств во внутренних затратах на исследования и разработки | процентов | Минпромторг России | 35 | 37 | 37 | 37 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами | процентов | Росстандарт | 50 | 50 | 55 | 50 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения" | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная промышленность | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов) | процентов | Минпромторг России | 104,9 | 79,4 | 105,4 | 102,5 | 91,1 | 112,9 | 105,1 | 105 | 105,1 | | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 |
|  | (76,9)\*\* |  | (100,5)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 106,2 | 95,7 | 106,5 | 130,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Транспортное машиностроение | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | процентов | Минпромторг России | 101,5 | 68,4 | 102,5 | 121 | 87,2 | 133 | 102 | 102 | 102 | | 102 | 102 | 102 | 102 |
|  | (68,8)\*\* |  | (121,2)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 104,8 | 121 | 103,9 | 123 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество внедренных в производство технологий в рамках мероприятия "Создание и организация производства в Российской Федерации дизельных двигателей и их компонентов нового поколения" | единиц | Минпромторг России | 5 | 28 | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Сельскохозяйственное машиностроение | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства) | процентов | Минпромторг России | 101,8 | 85,7 | 101,7 | 124,3 | 96,8 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 102 | | 102 | 102 | 102 | 102 |
|  | (96,5)\*\* |  | (124,7)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (сельскохозяйственное машиностроение) | процентов | Минпромторг России | 101,5 | 108,9 | 102,1 | 139,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Машиностроение для пищевой и перерабатывающей промышленности | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (машин и оборудования для изготовления пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий) | процентов | Минпромторг России | 100,5 | 98,5 | 100,6 | 96,7 | 92,3 | 103,7 | 105,7 | 106,3 | 108 | | 108 | 108 | 108 | 108 |
|  | (104,6)\*\* |  | (98,2)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 100,5 | 124,2 | 101 | 115,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Машиностроение специализированных производств (строительная, дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника) | | | | | | | | | | | |
| 1. Производство важнейших видов продукции (машино­строение специализированных производств) | штук | Минпромторг России | - \* | 9691 | 8625 | 11211 | 8625 | 12028 | 12269 | 12514 | 12764 | | 13019 | 13280 | 13545 | 13816 |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (строительная, дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника) | процентов | Минпромторг России | 100,1 | 61,1 | 100,2 | 114 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 100,3 | 113 | 100,2 | 126,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 2 "Развитие производства средств производства" | | | | | | | | | | | |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства) | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 516,7 | 564,2 | 732,3 | 592,6 | 592,6 | 623,9 | 637,3 | 663,7 | | 686,1 | 708,7 | 731,4 | 754,1 |
| 1. Объем экспорта средств производства | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 90,3 | 94,8 | 143 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 100,8 | 102,3 | | 103,0 | 104,0 | 105,0 | 106,0 |
| 1. Количество высокопроизво­дительных рабочих мест  (в отраслях производства средств производства) | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 54 | 22 | 53 | 53 | 1 085 | 701 | 468 | | 792 | 878 | 964 | 1 050 |
| 1. Количество произведенных и реализованных импортозаме­щающих средств производства | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 214 | 24 | 7 | 7 | 128 | 390 | 654 | | 917 | 1 180 | 1 443 | 1 706 |
| 1. Объем отгруженных импортозамещающих средств производства | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | - | - | 68,87 | 1 | 1,0 | 12,9 | 19,3 | 29,9 | | 37,7 | 46,2 | 54,7 | 63,2 |
| Станкоинструментальная промышленность | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (станкоинструментальная промышленность) | процентов | Минпромторг России | 148,6 | 101,3 | 141,1 | 120,9 | - | - | - | - | - | | - | - | - |  |
| 1. Индекс производства по отношению к 2011 году (станкоинструментальная промышленность) | процентов | Минпромторг России | 138 | 101,3 | 194,7 | 127,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - |  |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 115 | 112,8 | 113,5 | 100,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - |  |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 86,5 | 131,2 | 90,3 | 81,2 | - | - | - | - | - | | - | - | - |  |
| 1. Количество произведенных импортозамещающих средств машиностроительного производства | единиц | Минпромторг России | 337 | - | 721 | 24 | - | - | - | - | - | | - | - | - |  |
| 1. Годовой объем продукции, выпускаемой на созданных производственных участках | млн. рублей | Минпромторг России | 2714,9 | - | 5808,5 | 68,87 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество высокопро­изводительных рабочих мест на производственных участках | единиц | Минпромторг России | 137 | - | 214 | 22 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем привлеченных инвестиций | млн. рублей | Минпромторг России | 1575,1 | 1575,1 | 1200 | 1200 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Тяжелое машиностроение | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (тяжелое машиностроение) | процентов | Минпромторг России | 101,4 | 103,9 | 101,2 | 101,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства по отношению к 2011 году (тяжелое машиностроение) | процентов | Минпромторг России | 103,5 | 95,7 | 104,7 | 101,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 103,7 | 101,1 | 105 | 100,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 101,2 | 103,2 | 104,3 | 102,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Силовая электротехника и энергетическое машиностроение | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (силовая электротехника и энергетическое машиностроение) | процентов | Минпромторг России | 102,7 | 99,8 | 102,5 | 99,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства, по отношению к 2011 году  (силовая электротехника и энергетическое машиностроение) | процентов | Минпромторг России | 108,4 | 105,4 | 111,1 | 105,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 102,9 | 100,3 | 105 | 100,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 102,1 | 57 | 103,2 | 57,0 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров" | | | | | | | | | | | |
| Легкая промышленность | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство текстильных изделий) | процентов | Минпромторг России | - | 100,6 | - | 104,6 | 106,8 | 107,1 | 102,6 | 104,8 | 105,0 | | 105,3 | 105,5 | 105,8 | 106,0 |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство одежды) | процентов | Минпромторг России | - | 81,2 | - | 107,1 | 103,6 | 103,8 | 104,6 | 105,8 | 108,3 | | 108,7 | 109,1 | 109,5 | 109,9 |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи и изделий из кожи) | процентов | Минпромторг России | - | 91,8 | - | 104,3 | 103,9 | 104,3 | 102,3 | 102,7 | 103,1 | | 103,3 | 103,6 | 103,9 | 104,2 |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство) | процентов | Минпромторг России | 102,6 | 88,3 | 103,4 | 105,3 | 98 | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви) | процентов | Минпромторг России | 103,8 | 88,6 | 104,8 | 105,1 | 98,5 | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство) | процентов | Минпромторг России | 107,7 | 49,8 | 108,1 | 73,5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви) | процентов | Минпромторг России | 105,0 | 67,3 | 106,5 | 54,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (текстильное и швейное производство) | млрд. рублей | Минпромторг России | 286,8 | 353,6 | 307,9 | 351,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви) | млрд. рублей | Минпромторг России | 66,5 | 65 | 72,3 | 69,5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Уровень рентабельности к затратам на производство (текстильное и швейное производство) | процентов | Минпромторг России | 7,9 | 12,5 | 8,4 | 9,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Уровень рентабельности по отношению к затратам на производство (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви) | процентов | Минпромторг России | 7,5 | 7,3 | 8,3 | 11 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Удельный вес прибыльных организаций в общем числе организаций (текстильное и швейное производство) | процентов | Минпромторг России | 72,9 | 74,3 | 74,2 | 76,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Удельный вес прибыльных организаций в общем числе организаций(производство кожи, изделий из кожи и производство обуви) | процентов | Минпромторг России | 89,6 | 79,8 | 90,2 | 82,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство) | процентов | Минпромторг России | 108,3 | 109,1 | 115 | 130,9 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви) | процентов | Минпромторг России | 110,4 | 117,1 | 109,9 | 111,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Народные художественные промыслы | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производства изделий народных художественных промыслов) | процентов | Минпромторг России | - \* | 99,9 | 90 | 93,5 | 90 | 98,7 | 98,1 | 100,1 | 100,1 | | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |
|  | (105,3)\*\* |  | (89,5)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| Индустрия детских товаров | | | | | | | | | | | |
| 1. Доля российских товаров для детей на рынке детских товаров (за исключением детского питания) | процентов | Минпромторг России | 23 | 23 | 28 | 25 | 30 | 26,8 | 26,0 | 27,0 | 28,0 | | 28,1 | 28,6 | 29,0 | 29,5 |
| 1. Число патентных заявок на изобретения в сфере детских товаров, поданных в соответствующий уполномоченный орган в России и за рубежом | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 95 | 95 | 173 | 181 | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем экспорта товаров для детей | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 31,8 | 27 | 29,5 | 27,5 | 26,9 | - | - | - | | - | - | - | - |
| млн. долларов США | - | - | - | 421 | - | - | 512,5 | 536,0 | 556,0 | | 578,3 | 600,1 | 621,8 | 643,6 |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров за исключением детского питания) | процентов | Минпромторг России | 110 | 117 | 134 | 103,2 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства по отношению к 2012 году (индустрия детских товаров, за исключением детского питания) | процентов | Минпромторг России | 139 | 150 | 186 | 158,9 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров) | процентов | Минпромторг России | 107,2 | 107 | 107,2 | 107,3 | - | - | 107,5 | 106,7 | 106,3 | | 105,6 | 105,0 | 104,4 | 103,8 |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 104,3 | 104 | 108,7 | 108,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме экспорта товаров, работ, услуг организаций индустрии детских товаров | процентов | Минпромторг России | 7 | 7 | 10 | 10 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов" | | | | | | | | | | | |
| Металлургия | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство и производство готовых металлических изделий) | процентов | Минпромторг России | - \* | 93,5 | 97,7 | 97,7 | 102,4 | 96,4 | 100,7 | 102,1 | 102,4 | | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |
|  | (103,8)\*\* |  | (101,2)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургия) | процентов | Минпромторг России | 101,2 | 95,3 | 101,5 | 96,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства  по отношению к 2011 году (металлургия) | процентов | Минпромторг России | 101,6 | 97,3 | 103,1 | 94,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 106,3 | 108,6 | 105,8 | 107,9 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 100 | 98 | 102 | 119,5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ и услуг | млрд. рублей | Минпромторг России | 2900 | 4180,1 | 3050 | 3792 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство концентрата железорудного | млн. тонн | Минпромторг России | 104 | 101 | 105,5 | 101,1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство готового проката черных металлов | млн. тонн | Минпромторг России | 60 | 60,4 | 60,5 | 60,5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство стальных труб | млн. тонн | Минпромторг России | 10,6 | 11,4 | 11,1 | 10,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство алюминия первичного | процентов к преды-дущему году | Минпромторг России | 100 | 95,5 | 100 | 92,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство меди рафинированной нелегированной необработанной | процентов к преды­дущему году | Минпромторг России | 101 | 98,1 | 100 | 100,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство никеля нелегированного | процентов к преды­дущему году | Минпромторг России | 101,9 | 97,2 | 101,1 | 82,5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Экспорт металлов и изделий из них | млн. долларов США | Минпромторг России | 47273,8 | 33727 | 48833,8 | 31041 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Энергоемкость продукции | килограмм условного топлива на тонну стали | Минпромторг России | 480 | 499 | 460 | 496 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Редкие и редкоземельные металлы | | | | | | | | | | | |
| 1. Индекс производства редких (ниобий, тантал, германий, галлий, иридий) и редкоземель­ных металлов | процентов | Минпромторг России | - \* | 95,3 | 102 | 109,5 | 107 | 111,0 | 105,9 | 110,0 | 110,0 | | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 |
|  | (94,2)\*\* |  | (110,9)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производства редкоземельных металлов | процентов | Минпромторг России | 102,4 | 105 | 103,6 | 103,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан) | процентов | Минпромторг России | 102,5 | 102,5 | 103,8 | 103,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства продукции на основе редкоземельных металлов | процентов | Минпромторг России | 102,1 | 102,1 | 103,3 | 103,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля импорта в общем объеме потребления российских производителей в критических  редкоземельных металлов (неодим, празеодим, диспрозий, гадолиний, тербий, самарий, иттрий) | процентов | Минпромторг России | 70 | 90 | <70% | 90 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан) | процентов | Минпромторг России | 102,8 | 102,8 | 104,6 | 104,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по производству продукции на основе редкоземельных металлов | процентов | Минпромторг России | 102,5 | 102,5 | 104,3 | 104,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда на предприятиях по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан) | процентов | Минпромторг России | 102,1 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда на предприятиях по производству продукции на основе редкоземельных металлов | процентов | Минпромторг России | 101,9 | 101,9 | 102,9 | 102,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество полученных по редким металлам и редкоземельным металлам патентов, ноу-хау и других правоохранных документов, удостоверяющих новизну технологических решений | единиц | Минпромторг России | 38 | 53 | 64 | 64 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество разработанных по редким металлам и редкоземельным металлам технологий мирового уровня, прошедших опытную отработку  и готовых к коммерциализации или переданных в  производство | единиц | Минпромторг России | 14 | 14 | 55 | 55 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество созданных промышленных комплексов по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан) | единиц | Минпромторг России | 1 | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество созданных промышленных комплексов по производству продукции на основе редкоземельных металлов | единиц | Минпромторг России | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан) | единиц | Минпромторг России | 300 | 300 | 1000 | 100 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях по производству продукции на основе редкоземельных металлов | единиц | Минпромторг России | 100 | 100 | 400 | 100 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Производство композиционных материалов (композитов) и изделий из них | | | | | | | | | | | |
| 1. Объем внутреннего производства продукции композитной отрасли | млрд. рублей | Минпромторг России | 41,2 | 41,2 | 50 | 53,8 | 64,3 | 59,5 | 82,4 | 104,6 | 120,0 | | 135,4 | 150,8 | 166,2 | 181,6 |
| 1. Количество разработанных технологий мирового уровня, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство | единиц | Минпромторг России | - \* | 23 | 27 | 27 | 31 | 31,0 | 36,0 | 39,0 | 27,0 | | 25,0 | 20,5 | 16,0 | 11,5 |
| 1. Объем потребления продукции из композиционных материалов (композитов) на душу населения | килограм-мов на человека | Минпромторг России | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество полученных патентов, ноу-хау и других правоохранных документов, удостоверяющих новизну технологических решений | единиц | Минпромторг России | 16 | 16 | 32 | 32 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля экспорта компози­ционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в общем объеме их производства в Российской Федерации | процентов | Минпромторг России | 3 | 3 | 5 | 5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество разработанных нормативных документов, регламентирующих разработку, производство и широкое внедрение композиционных материалов (композитов) и изделий из них в ключевых секторах экономики | единиц | Минпромторг России | 110 | 110 | 130 | 130 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество отраслевых программ внедрения композитов в строительстве, энергетике, транспортной инфраструктуре и других ключевых секторах экономики, обеспечивающих повышение эффективности и конкурентоспособности соответствующих секторов экономики | единиц | Минпромторг России | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество региональных программ внедрения композитов в сфере транспортной инфраструктуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства | штук | Минпромторг России | 2 | 2 | 3 | 3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Лесопромышленный комплекс | | | | | | | | | | | |
| 1. Дома деревянного заводского изготовления | тыс. кв. метров общей площади | Минпромторг России | - \* | 214,4 | 215 | 227,3 | 230 | 233,0 | 260,0 | 270,0 | 280,0 | | 290,0 | 300,0 | 310,0 | 320,0 |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели) | млрд. рублей | Минпромторг России | 392 | 507 | 421,1 | 524 | 520 | 521,9 | 540,0 | 550,0 | 582,0 | | 599,3 | 620,3 | 641,3 | 662,3 |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них) | млрд. рублей | Минпромторг России | 530,7 | 636,1 | 564,7 | 719,2 | 730 | 748,3 | 750,0 | 770,0 | 785,4 | | 800,8 | 816,2 | 831,6 | 847,0 |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели) | процентов | Минпромторг России | 102,9 | 96,6 | 103 | 102,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
|  | (95,9)\*\* |  | (102,8)\*\* |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1. Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них) | процентов | Минпромторг России | 102,7 | 100,1 | 103,2 | 105,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
|  | (101,6)\*\* |  | (105,1)\*\* | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по видам экономической деятельности (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели) | процентов | Минпромторг России | 109,4 | 117,4 | 109,6 | 114,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда по видам экономической деятельности (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий  из них) | процентов | Минпромторг России | 107,7 | 134,9 | 110 | 119 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал в разрезе видов экономической деятельности (обработка древе­сины и производство изделий  из дерева и пробки, кроме мебели) | процентов | Минпромторг России | 104,3 | 102,7 | 106,1 | 94,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал в разрезе видов экономической деятельности (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий  из них) | процентов | Минпромторг России | 104,8 | 86,1 | 105,8 | 131,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Химический комплекс | | | | | | | | | | | |
| 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами(химический комплекс) | млрд. рублей | Минпромторг России | 3007,1 | 3094,4 | 3215,4 | 3238,2 | 3094 | 3 624,1 | 3 751,0 | 4 103,9 | 4 495,3 | | 4 861,0 | 5 233,2 | 5 605,3 | 5 977,5 |
| 1. Доля импорта в структуре потребления продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве продукции химического комплекса | процентов | Минпромторг России | - \* | 43,3 | 41,5 | 40,4 | 40,1 | 41,0 | 38,8 | 37,5 | 36,3 | | 35,0 | 33,8 | 32,5 | 31,3 |
| 1. Доля экспорта в структуре выпуска продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве внутреннего производства | процентов | Минпромторг России | - \* | 21 | 22,3 | 21,6 | 23,5 | 24,0 | 28,0 | 34,3 | 35,0 | | 35,7 | 36,4 | 37,1 | 37,8 |
| 1. Объем производства минеральных удобрений (в пересчете на 100 процентов питательных веществ) | тыс. тонн | Минпромторг России | 19000 | 20145,5 | 20050 | 20820,7 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем производства лакокрасочных материалов | тыс. тонн | Минпромторг России | 1578 | 1215,5 | 1649 | 1326,6 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем производства изделий из пластмасс | тыс. тонн | Минпромторг России | 5516,1 | 4272 | 6006,7 | 4730 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство лакокрасочных материалов на душу населения | килограм-мов на человека | Минпромторг России | 11 | 8,3 | 11,5 | 9 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Производство изделий из пластмасс на душу населения | килограм-мов на человека | Минпромторг России | 38,4 | 29,7 | 42 | 32,2 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производства, по отношению к предыдущему году (химический комплекс) | процентов | Минпромторг России | 106,6 | 103,9 | 106,9 | 105,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс производительности труда химического комплекса по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 107,2 | 126,9 | 107,2 | 102,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 111 | 115,9 | 114,7 | 103,3 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Индекс роста экспорта продукции химического комплекса, по отношению к предыдущему году | процентов | Минпромторг России | 105,7 | 88 | 107,1 | 97 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Развитие промышленных биотехнологий | | | | | | | | | | | |
| 1. Объем производства продукции на основе промышленных биотехнологий | млн. рублей | Минпромторг России | 16268,7 | 12323,6 | 23297,8 | 12800,8 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем потребления продук­ции на основе промышленных биотехнологий в России | млн. рублей | Минпромторг России | 53367 | 29842,5 | 58703,7 | 45400,4 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля импорта в потреблении продукции на основе промышленных биотехнологий | процентов | Минпромторг России | 70 | 59,2 | 65 | 60 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля экспорта в производстве продукции на основе промышленных биотехнологий | процентов | Минпромторг России | 2 | 1,2 | 2 | 12 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля биоразлагаемых материалов в общем объеме потребляемых полимерных изделий | процентов | Минпромторг России | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем производства лесных промышленных биотехнологий | тыс. рублей | Минпромторг России | - | - | 500000 | 500000 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности" | | | | | | | | | | | |
| 1. Количество приоритетных комплексных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, получающих государственную поддержку | единиц | Минпромторг России | - \* | 30 | 40 | 71 | 98 | 105,0 | 107,0 | 117,0 | 128,0 | | 138,3 | 148,8 | 159,3 | 169,8 |
| 1. Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (по комплексным инвестиционным проектам в гражданской промышленности, получающим государственную поддержку) | единиц | Минпромторг России | - \* | 355 | 1200 | 6851 | 3000 | 14 535,0 | 12 000,0 | 15 000,0 | 18 000,0 | | 21 000,0 | 24 000,0 | 27 000,0 | 30 000,0 |
| 1. Индекс производства реабилитационной индустрии | процентов | Минпромторг России | - \* | - | - \* | - | 115 | 115,0 | 118,0 | 120,0 | 120,0 | | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 |
| 1. Количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии | единиц | Минпромторг России | - \* | - | - \* | - | 200 | 200,0 | 294,0 | 200,0 | 200,0 | | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 |
| 1. Общее количество проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств Фонда развития промышленности в соответствующем финансовом году | штук | Минпромторг России | - \* | - | 90 | 80 | 5 |  | 255 | 305 | 305 | | 305 | 305 | 305 | 305 |
| 1. Объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проектов дополнительно к сумме займов,  предоставленных Фондом развития промышленности | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | 19250 | 19250 | 14000 |  | 10000 | 12000 | 12000 | | 14000 | 14000 | 14000 | 14000 |
| 1. Суммарный объем выручки российских юридических лиц и российских индивидуальных предпринимателей, обеспеченный за счет реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства Фонда развития промышленности | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | 22200 | 22200 | 70000 |  | 115000 | 180 000,0 | 185 000,0 | | 190 000,0 | 195 000,0 | 200 000,0 | 205 000,0 |
| 1. Объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства Фонда развития промышленности | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | 1500 | 1500 | 4500 |  | 11100 | 20 000,0 | 20 000,0 | | 20 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| 1. Количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства Фонда развития промышленности | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 2350 | 2350 | 3100 |  | 2050 | 2 100,0 | 2 200,0 | | 2 300,0 | 2 400,0 | 2 500,0 | 2 600,0 |
| 1. Количество заявок, поданных на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, созданных в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства Фонда развития промышленности | штук | Минпромторг России | - \* | - | 20 | 32 | 30 |  | 45 | 60,0 | 60,0 | | 65,0 | 65,0 | 70,0 | 70,0 |
| 1. Экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобиле­строение, сельхозмашино­строение, железнодорожное машиностроение, авиастроение) | млн долларов США | Минпромторг России | - | - | - | - | - | - | 4343 | 5407 | 6329 | | - | - | - | - |
| 1. Объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 52 | 5 | 5,3 | 30,0 | 8,6 | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии | млрд. рублей | Минпромторг России | - \* | 100 | 3 | 6,4 | 309,5 | 38,1 | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество поддержанных пилотных проектов в области инжиниринга и промышленного дизайна | единиц | Минпромторг России | 6 | 6 | 9 | 5 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (в сфере инжиниринга и промышленного дизайна) | единиц | Минпромторг России | - | 530 | 35 | 248 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности" | | | | | | | | | | | |
| 1. Объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | - | - | 12 500,0 | 1,5 | 16 750,0 | 47 750,0 | 47 832,0 | | 47 914,0 | 47 996,0 | 48 078,0 | 48 160,0 |
| 1. Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в гражданских отраслях промышленности (в результате реализации планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ) | человек | Минпромторг России | - \* | 35 | 70 | 70 | 170,0 | 318,0 | 550,0 | 671,0 | 705,0 | | 740,0 | 777,0 | 816,0 | 856,0 |
| 1. Количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных докумен­тов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 1 | 1 | 12,0 | 42,0 | 24,0 | 30,0 | 30,0 | | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| 1. Количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению | единиц | Минпромторг России | 160 | 148 | 240 | 274 | 60,0 | 333,0 | 70,0 | 80,0 | 80,0 | | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
| 1. Число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом | единиц | Минпромторг России | - \* | - | - | - | 30,0 | 30,0 | 49,0 | 70,0 | 75,0 | | 75,0 | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 1. Количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций | единиц | Минобрнауки России | 17 | 30 | 21 | 49 | 32,0 | 60,0 | 35,0 | 35,0 | 35,0 | | 35,0 | 35,0 | 35,0 | 35,0 |
| 1. Доля новых (пересмотрен­ных, измененных) стандартов в общем фонде стандартов в области инжиниринга и промышленного дизайна | процентов | Минпромторг России | 36 | 43 | 54 | 67 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Объем дополнительных инжиниринговых услуг, оказанный инжиниринговыми центрами и (или) инжиниринговыми компаниями | млн. рублей | Минпромторг России | 5150 | 4658,7 | 11630 | 12874 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Доля привлеченных внебюджетных инвестиций в общем объеме финансирования проектов создания инжиниринговых центров | процентов | Минпромторг России | 53 | 84 | 57 | 74 | - | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | | | | | | | | | | | |
| 1. Количество предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 1095 | 2605 | 1 291,0 | 2 510,0 | 2 635,0 | 2 766,0 | 2 903,0 | | 3 028,0 | 3 159,0 | 3 290,0 | 3 421,0 |
| 1. Количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 1077 | 1874 | 1 148,0 | 3 156,0 | 3 209,0 | 3 369,0 | 3 529,0 | | 3 689,0 | 3 849,0 | 4 009,0 | 4 169,0 |
| 1. Количество индустриальных (промышленных) парков | единиц | Минпромторг России | 62 | 78 | 75 | 95 | 96,0 | 110,0 | 130,0 | 148,0 | 166,0 | | 184,0 | 202,0 | 220,0 | 238,0 |
| 1. Количество промышленных технопарков | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 20 | 20 | 24,0 | 45,0 | 54,0 | 59,0 | 64,0 | | 69,0 | 74,0 | 79,0 | 84,0 |
| 1. Количество промышленных кластеров | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 11 | 16 | 18,0 | 50,0 | 55,0 | 62,0 | 68,0 | | 74,7 | 81,2 | 87,7 | 94,2 |
| 1. Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков | млн. рублей | Минпромторг России | 101787,1 | 55089,8 | 10479,9 | 20613,7 | 7 449,9 | 35 215,1 | 31 583,0 | 30 003,9 | 28 503,7 | | 26 950,9 | 25 411,3 | 23 871,6 | 22 332,0 |
| 1. Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | - | 1668,1 | 374,8 | 1 960,0 | 392,3 | 152,9 | 152,9 | | 152,9 | 152,9 | 152,9 | 152,9 |
| 1. Объем внебюджетных инвестиций на реализацию совместных проектов участников промышленных кластеров | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | - | 23873,7 | 150,9 | 22 741,2 | 21 604,1 | 20 523,9 | 19 497,7 | | 18 471,5 | 17 445,3 | 16 419,1 | 15 392,9 |
| 1. Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках | тыс. единиц | Минпромторг России | 39,2 | 45,5 | 53,3 | 146,3 | 107,0 | 158,0 | 165,9 | 174,2 | 182,9 | | 191,6 | 200,3 | 209,0 | 217,7 |
| 1. Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках | тыс. единиц | Минпромторг России | - \* | - | 3,4 | 26,8 | 4,1 | 27,5 | 28,9 | 30,3 | 31,8 | | 33,3 | 34,8 | 36,3 | 37,8 |
| 1. Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах | тыс. единиц | Минпромторг России | - \* | - | - | 65,1 | 16,9 | 86,6 | 91,0 | 95,5 | 100,3 | | 105,1 | 109,9 | 114,7 | 119,5 |
| 1. Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет | млн. рублей | Минпромторг России | 27364,1 | 22244,4 | 34703,2 | 52999,2 | 86 287,9 | 56 502,8 | 87 719,7 | 88 939,0 | 89 400,0 | | 90 366,5 | 91 206,7 | 92 046,8 | 92 887,0 |
| 1. Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | 1388,5 | 3427,0 | 1 483,1 | 5 640,1 | 1 533,4 | 1 579,4 | 1 610,4 | | 1 651,4 | 1 689,9 | 1 728,4 | 1 766,9 |
| 1. Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах, в федеральный бюджет | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | 144,3 | 28690,1 | 8 216,4 | 30 966,4 | 32 514,7 | 34 140,4 | 35 847,0 | | 37 499,7 | 39 165,8 | 40 832,0 | 42 498,1 |
| 1. Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводитель­ных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности | тыс. единиц | Минпромторг России | - \* | - | - | - | - | 7,5 | 1,1 | 5,5 | 5,7 | | 5,9 | 6,1 | 6,3 | 6,5 |
| 1. Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности | млн. рублей | Минпромторг России | - \* | - | 100 | 5917 | - | 9 146,4 | 2 305,3 | 7 135,5 | 10 485,7 | | 13 835,9 | 17 186,1 | 20 536,3 | 23 886,5 |
| 1. Уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции | процентов | Минпромторг России | - \* | - | 8 | 18 | 8,0 | 8,0 | 18,0 | 18,0 | 25,0 | | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| 1. Количество видов продукции, сертифицируемых в системе подтверждения качества российской продукции (за год) | единиц | Минпромторг России | - \* | - | 30 | 91 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений" | | | | | | | | | | | |
| 1. Уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами | процентов | Росстандарт | 50 | 50 | 55 | 50 | 50 | 50 | 50,3 | 50,8 | 51,5 | | 51,5 | 51,5 | 51,5 | 51,5 |
| 1. Количество утвержденных национальных стандартов | единиц | Росстандарт | 2000 | 1755 | 2000 | 1911 | 600 | 1 564 | 600 | 600 | 1 280 | | 1 280 | 1 280 | 1 280 | 1 280 |
| 1. Количество государственных первичных эталонов | единиц | Росстандарт | 10 | 6 | 10 | 11 | 10 | 13 | 12 | 18 | 10 | | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 1. Точность сведения национальной и международной шкал времени | наносекунд | Росстандарт | 7 | 7 | 3 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 1. Количество зарегистрированных стандартных справочных данных | единиц | Росстандарт | 17 | 26 | 15 | 26 | 18 | 19 | 15 | 15 | 15 | | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 1. Доля новых (пересмотренных, измененных) стандартов в общем фонде стандартов в области инжиниринга и промышленного дизайна | процентов | Росстандарт | - \* | 36 | 54 | 54 | 14 | 28 | - | - | - | | - | - | - | - |
| 1. Количество утвержденных информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям на конец года | единиц | Росстандарт | - \* | 10 | 13 | 13 | 50,0 | 50,0 | 50,3 | 50,8 | 51,5 | | 51,5 | 51,5 | 51,5 | 51,5 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* По текущим показателям (индикаторам) Программы, подпрограмм Программы плановые значения приводятся начиная с первого года планового периода.

\*\* Указаны значения по данным Росстата с учетом перехода на Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС РЕД. 2) и Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к государственной программе

Российской Федерации

"Развитие промышленности и повышение

ее конкурентоспособности"

(в редакции постановления

Правительства Российской Федерации

от 2019 г. № )

**С В Е Д Е Н И Я**

**о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" по субъектам Российской Федерации**

| Наименование показателя  (индикатора), субъекта Российской Федерации | Единица изменения | Значения показателей и их обоснование | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков - всего | млн. рублей | 101787,1 | 55089,8 | 10479,9 | 13897,47 | 7449,9 | 7449,9 | 5321,4 | 4187,5 | 4187,5 | 4187,5 | 4187,5 | 4187,5 | 4187,5 |
| в том числе\*: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Башкортостан | млн. рублей | - | 7659 | 2657 | - | 2662 | 2662 | 962 | - | - | - | - | - | - |
| Республика Татарстан | млн. рублей | - | 699 | 603 | 1221,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Удмуртская Республика | млн. рублей | - | 2183,7 | 2585 | - | 1565,3 | 1565,3 | 156,3 | 134,4 | 106 | 106 | 106 | 106 | 106 |
| Ставропольский край | млн. рублей | - | 43 | 38 | 1995,5 | 20 | 20 | 25 | - | - | - | - | - | - |
| Белгородская область | млн. рублей | - | - | 100 | - | 100 | 100 | 148 | - | - | - | - | - | - |
| Воронежская область | млн. рублей | - | 5453 | 109 | 1866,23 | 15 | 15 | 200 | - | - | - | - | - | - |
| Калужская область | млн. рублей | - | 10475 | 878,2 | 5901,75 | 705 | 705 | - | - | - | - | - | - | - |
| Липецкая область | млн. рублей | - | 37 | 52 | - | 41 | 41 | 36 | 33 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Новосибирская область | млн. рублей | - | 511,6 | 52 | 1744,57 | 100 | 100 | - | - | - | - | - | - | - |
| Самарская область | млн. рублей | - | 1456 | 1089 | 294,86 | 2072 | 2072 | 1461 | 480 | 656 | 656 | 656 | 656 | 656 |
| Тверская область | млн. рублей | - | 575 | 1161 | - | 8098 | 8098 | 1658 | 2685 | 3099 | 3099 | 3099 | 3099 | 3099 |
| Тульская область | млн. рублей | - | 12900 | 6317 | 872,66 | 8408 | 8408 | 11 639 | 15145 | 17003 | 17003 | 17003 | 17003 | 17003 |
| Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков - всего | млн. рублей | - | - | - | - | 374,8 | 374,8 | 392,3 | 152,9 | 152,9 | 152,9 | 152,9 | 152,9 | 152,9 |
| в том числе город Москва\* | млн. рублей | - | 4701 | 1300 | 5229,37 | 37,9 | 37,9 | - | - | - | - | - | - | - |
| Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных)  парках, - всего | тыс. единиц | 39,2 | 45,5 | 53,3 | 10,83 | 107 | 107 | 108 | 109 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 |
| в том числе\*: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Башкортостан | единиц | - | 617 | 1055 | - | 1055 | 1055 | 1505 | 1605 | 1605 | 1605 | 1605 | 1605 | 1605 |
| Республика Татарстан | единиц | - | 1916 | 1990 | 2560 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Удмуртская Республика | единиц | - | 493 | 817 | - | 860 | 860 | 940 | 1080 | 1180 | 1180 | 1180 | 1180 | 1180 |
| Ставропольский край | единиц | - | 195 | 450 | 129 | 778 | 778 | 1100 | 1515 | - | - | - | - | - |
| Белгородская область | единиц | - | 262 | 173 | - | 165 | 165 | 205 | 255 | - | - | - | - | - |
| Воронежская область | единиц | - | 1925 | 1450 | 1550 | 1558 | 1558 | 2148 | 2523 | 3031 | 3031 | 3031 | 3031 | 3031 |
| Калужская область | единиц | - | 1714 | 220 | 4368 | 480 | 480 | 305 | 323 | - | - | - | - | - |
| Липецкая область | единиц | - | 156 | 324 | - | 534 | 534 | 858 | 1027 | 1202 | 1202 | 1202 | 1202 | 1202 |
| Новосибирская область | единиц | - | 470 | 1466 | 1936 | 2288 | 2288 | 3138 | 3561 | 5698 | 5698 | 5698 | 5698 | 5698 |
| Самарская область | единиц | - | 45 | 144 | 236 | 99 | 99 | 251 | 335 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 |
| Тверская область | единиц | - | - | 180 | - | 263 | 263 | 50 | 640 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 |
| Тульская область | единиц | - | 22 | 21 | 54 | 112 | 112 | 634 | 525 | 648 | 648 | 648 | 648 | 648 |
| Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, - всего | тыс. единиц | - | - | 3,4 | 1880 | 4,1 | 4,1 | 4,2 | 4,4 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4,7 |
| в том числегород Москва\* | единиц | - | 2062 | 1880 | 1880 | 2874 | 2874 | 3300 | 3300 | 3579 | 3579 | 3579 | 3579 | 3579 |
| Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет - всего | млн. рублей | 27364,1 | 22244,4 | 34703,2 | 28366,85 | 86287,9 | 86287,9 | 87719,7 | 88939 | 89400 | 89400 | 89400 | 89400 | 89400 |
| в том числе\*: | млн. рублей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Башкортостан | млн. рублей | - | 63 | 201 | - | 352 | 352 | 345 | 370 | 388 | 388 | 388 | 388 | 388 |
| Республика Татарстан | млн. рублей | - | 341 | 377 | 3956,89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Удмуртская Республика | млн. рублей | - | 118 | 155 | - | 169 | 169 | 197 | 230 | 283 | 283 | 283 | 283 | 283 |
| Ставропольский край | млн. рублей | - | 1130 | 1189 | 5543,89 | 903 | 903 | 1465 | - | - | - | - | - | - |
| Белгородская область | млн. рублей | - | 176 | 163 | - | 255 | 255 | 270 | 248 | - | - | - | - | - |
| Воронежская область | млн. рублей | - | 130 | 638 | 1671,16 | 686 | 686 | 913 | 973 | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 |
| Калужская область | млн. рублей | - | 2437 | 7198 | 12813,19 | 8341 | 8341 | 7272 | 7867 | - | - | - | - | - |
| Липецкая область | млн. рублей | - | 95 | 125 | - | 202 | 202 | 150 | 180 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 |
| Новосибирская область | млн. рублей | - | 2053 | 758 | 3838,34 | 818 | 818 | 972 | 1120 | 1269 | 1269 | 1269 | 1269 | 1269 |
| Тульская область | млн. рублей | - | 1 | 7 | 29,38 | 112 | 112 | 1273 | 4449 | 7023 | 7023 | 7023 | 7023 | 7023 |
| Самарская область | млн. рублей | - | 10 | 501 | 514 | 859 | 859 | 754 | 718 | 1038 | 1038 | 1038 | 1038 | 1038 |
| Тверская область | млн. рублей | - | 637 | 445 | - | 1378 | 1378 | 1481 | 1641 | 1832 | 1832 | 1832 | 1832 | 1832 |
| Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет, всего | млн. рублей | - | - | 1388,5 | 1133,98 | 1483,1 | 1483,1 | 1533,4 | 1579,4 | 1610,4 | 1610,4 | 1610,4 | 1610,4 | 1610,4 |
| в том числе город Москва\* | млн. рублей | - | 267 | 459 | 1133,98 | 505 | 505 | 657 | 658 | 686 | 686 | 686 | 686 | 686 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Информация подготовлена на основе паспортов комплексных инвестиционных проектов, реализуемых в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 октября 2014 г. № 1119 "Об отборе субъектов Российской Федерации, имеющих право на получение государственной поддержки в форме субсидий на возмещение затрат на создание инфраструктуры индустриальных парков и технопарков".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к государственной программе

Российской Федерации

"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

(в редакции постановления

Правительства Российской Федерации

от 2019 г. № )

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**реализации государственной программы Российской Федерации**

**"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"**

**за счет средств федерального бюджета**

(тыс. рублей)

| Статус, наименование Программы, подпрограммы Программы, федеральной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник | Код бюджетной классификации | | | | Объемы бюджетных ассигнований | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРБС | ГП | Пп | ОМ | 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Государственная программа "Развитие промышленности  и повышение ее конкуренто­способности" | всего | - | - | - | - | 134 727 709,9 | 167 635 162,0 | 156 635 400,2 | 229 918 445,3 | 146 432 670,1 | 266 982 457,5 | 218 556 180,1 | 313 312 211,8 | 310 164 628,4 | 347 334 432,5 | 355 955 350,5 | 366 628 973,1 | 377 729 420,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Минпромторг России | 020 | - | - | - | 130 840 379,5 | 163 373 254,8 | 151 995 932,6 | 224 883 141,1 | 143 153 281,7 | 263 645 969,6 | 215 198 556,7 | 309 625 243,9 | 306 856 520,4 | 344 019 563,1 | 352 636 242,7 | 363 297 898,3 | 374 386 019,2 |
| Росстандарт | 172 | - | - | - | 2 412 230,4 | 2 494 557,3 | 3 264 818,1 | 3 020 989,6 | 2 847 920,0 | 2 905 024,8 | 2 857 623,4 | 3 322 978,7 | 2 932 143,4 | 2 927 589,0 | 2 920 209,0 | 2 920 209,0 | 2 920 209,0 |
| Минобрнауки России | 075 | - | - | - | 302 800,0 | 755 300,0 | 655 282,8 | 635 624,2 | 350 000,0 | 350 000,0 | 500 000,0 | 363 989,2 | 375 964,6 | 387 280,4 | 398 898,8 | 410 865,8 | 423 191,7 |
| Роснедра | 049 | - | - | - | 830 000,0 | 747 000,0 | 598 695,8 | 535 049,3 | 81 468,4 | 81 463,1 | - | - | - | - | - | - | - |
| Минприроды России | 051 | - | - | - | 20 000,0 | 18 000,0 | 17 534,0 | 15 780,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Минтруд России | 149 | - | - | - | 4 800,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" | 725 | - | - | - | 43 000,0 | - | 103 136,9 | 827 860,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос" | 259 | - | - | - | 274 500,0 | 247 050,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 1  "Развитие транспортного и специального машиностроения" | Минпромторг России | 020 | 16 | 1 | - | 78 806 777,3 | 101 626 653,6 | 110 654 043,5 | 157 580 172,3 | 98 982 761,6 | 191 396 934,6 | 152 457 800,7 | 236 641 432,7 | 246 520 173,6 | 262 134 164,8 | 272 375 365,9 | 283 026 215,0 | 294 103 098,1 |
| Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения | Минпромторг России | 020 | 16 | 1 | 01 | 75 436 777,3 | 94 966 653,6 | 94 827 295,5 | 133 097 314,0 | 84 918 381,9 | 162 096 281,3 | 125 267 076,7 | 204 751 894,1 | 215 345 486,5 | 229 528 233,0 | 238 709 362,3 | 248 257 736,8 | 258 188 046,3 |
| Основное мероприятие 1.2. Развитие транспортного машиностроения | Минпромторг России | 020 | 16 | 1 | 02 | 2 350 240,0 | 2 350 240,0 | 2 221 560,0 | 11 918 885,2 | - | 5 847 700,0 | 3 500 000,0 | 1 500 000,0 | 1 500 000,0 | 1 500 000,0 | 1 500 000,0 | 1 500 000,0 | 1 500 000,0 |
| Основное мероприятие 1.3. Развитие сельскохозяйст­венного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности | Минпромторг России | 020 | 16 | 1 | 03 | - | - | 8 050 000,0 | 6 113 634,1 | 9 375 179,7 | 11 858 199,7 | 11 545 645,2 | 14 239 282,8 | 14 584 275,9 | 15 112 334,1 | 15 716 827,5 | 16 345 500,6 | 16 999 320,6 |
| Основное мероприятие 1.4. Развитие машиностроения специализированных производств (строительно-дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника) | Минпромторг России | 020 | 16 | 1 | 04 | - | - | 4 750 000,0 | 1 645 151,0 | 4 689 200,0 | 5 726 753,5 | 8 645 078,8 | 9 630 255,8 | 10 002 569,1 | 11 389 460,1 | 11 845 038,5 | 12 318 840,0 | 12 811 593,6 |
| Основное мероприятие 1.5. Государственная поддержка организаций транспортного и специального машиностроения | Минпромторг России | 020 | 16 | 1 | 05 | 1 019 760,0 | 4 309 760,0 | 805 188,0 | 4 805 188,0 | - | 5 868 000,0 | 3 500 000,0 | 6 520 000,0 | 5 087 842,1 | 4 604 137,6 | 4 604 137,6 | 4 604 137,6 | 4 604 137,6 |
| Подпрограмма 2  "Развитие производства средств производства" | всего | - | 16 | 2 | - | 1 775 075,0 | 1 200 000,0 | 1 537 214,9 | 2 756 247,8 | 956 639,8 | 2 680 756,4 | 15 743 314,2 | 5 098 352,5 | 4 698 352,5 | 4 798 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Минпромторг России | 020 | - | - | - | 1 775 075,0 | 1 200 000,0 | 1 537 214,9 | 2 756 247,8 | 956 639,8 | 2 680 756,4 | 15 743 314,2 | 5 098 352,5 | 4 698 352,5 | 4 798 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 |
| Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" | 725 | - | - | - | - | - | - | 827 860,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 2.1. Развитие станкоинструментальной промышленности | Минпромторг России | 020 | 16 | 2 | 01 | 1 775 075,0 | 200 000,0 | 1 537 214,9 | 1 537 214,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 2.2. Развитие тяжелого машиностроения | Минпромторг России | 020 | 16 | 2 | 02 | - | - | - | - | - | - | - | 1 400 000,0 | 1 500 000,0 | 1 600 000,0 | - | - | - |
| Основное мероприятие 2.3. Развитие промышленности силовой электротехники и энергетического машиностроения | Минпромторг России | 020 | 16 | 2 | 03 | - | 1 000 000,0 | - | 1 000 000,0 | - | - | 14 526 959,6 | 3 000 000,0 | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | - | - | - |
| Основное мероприятие 2.4. Разработка отечественного инженерного программного обеспечения | Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" | 725 | 16 | 2 | 04 | - | - | - | 827 860,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 2.5. Развитие робототехники, цифрового производства и аддитивных технологий | Минпромторг России | 020 | 16 | 2 | 05 | - | - | - | 219 032,9 | 956 639,8 | 2 680 756,4 | 1 216 354,6 | 698 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 | 1 198 352,5 |
| Подпрограмма 3  "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров" | Минпромторг России | 020 | 16 | 3 | - | 2 631 036,0 | 1 652 912,7 | 1 507 022,5 | 2 544 979,1 | 1 730 452,7 | 3 781 413,3 | 2 048 200,0 | 3 757 189,4 | 2 057 189,4 | 2 057 189,4 | 2 057 189,4 | 2 057 189,4 | 2 057 189,4 |
| Основное мероприятие 3.1. Развитие легкой и текстиль­ной промышленности | Минпромторг России | 020 | 16 | 3 | 01 | 1 232 144,0 | 862 856,3 | 851 634,7 | 1 466 618,7 | 830 452,7 | 2 904 269,0 | 828 100,0 | 2 512 189,4 | 812 189,4 | 812 189,4 | 812 189,4 | 812 189,4 | 812 189,4 |
| Основное мероприятие 3.2. Поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов | Минпромторг России | 020 | 16 | 3 | 02 | 315 000,0 | 365 000,0 | 315 000,0 | 500 580,2 | 450 000,0 | 465 549,2 | 602 700,0 | 615 000,0 | 615 000,0 | 615 000,0 | 615 000,0 | 615 000,0 | 615 000,0 |
| Основное мероприятие 3.3. Развитие индустрии детских товаров | Минпромторг России | 020 | 16 | 3 | 03 | 1 083 892,0 | 425 056,4 | 340 387,8 | 577 780,2 | 450 000,0 | 411 595,1 | 617 400,0 | 630 000,0 | 630 000,0 | 630 000,0 | 630 000,0 | 630 000,0 | 630 000,0 |
| Подпрограмма 4  "Развитие производства традиционных и новых материалов" | всего | - | - | - | - | 5 651 652,3 | 6 181 294,0 | 6 734 107,5 | 5 964 661,2 | 1 901 468,4 | 1 824 513,1 | 1 765 730,0 | 900 000,0 | 900 000,0 | 900 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Минпромторг России | 020 | - | - | - | 4 758 652,3 | 5 416 294,0 | 6 014 740,8 | 5 413 831,4 | 1 820 000,0 | 1 743 050,0 | 1 765 730,0 | 900 000,0 | 900 000,0 | 900 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 |
| Роснедра | 049 | - | - | - | 830 000,0 | 747 000,0 | 598 695,8 | 535 049,3 | 81 468,4 | 81 463,1 | - | - | - | - | - | - | - |
| Минприроды России | 051 | - | - | - | 20 000,0 | 18 000,0 | 17 534,0 | 15 780,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" | 725 | - | - | - | 43 000,0 | - | 103 136,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.1. Развитие металлургии и промышленности редких и редкоземельных металлов | всего | - | 16 | 4 | 01 | 2 243 666,7 | 1 828 092,5 | 2 030 366,7 | 1 655 759,8 | 201 468,4 | 124 513,1 | 490 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Минпромторг России | 020 | 16 | 4 | 01 | 1 350 666,7 | 1 063 092,5 | 1 311 000,0 | 1 104 930,0 | 120 000,0 | 43 050,0 | 490 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 |
|  | Роснедра | 049 | 16 | 4 | 01 | 830 000,0 | 747 000,0 | 598 695,8 | 535 049,3 | 81 468,4 | 81 463,1 | - | - | - | - | - | - | - |
|  | Минприроды России | 051 | 16 | 4 | 01 | 20 000,0 | 18 000,0 | 17 534,0 | 15 780,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" | 725 | 16 | 4 | 01 | 43 000,0 | - | 103 136,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.2. Развитие предприятий лесопромышленного комплекса | Минпромторг России | 020 | 16 | 4 | 02 | 785 000,0 | 2 787 143,6 | 2 650 000,0 | 2 477 095,5 | 1 700 000,0 | 1 700 000,0 | 1 275 730,0 | 400 000,0 | 400 000,0 | 400 000,0 | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.3. Развитие химического комплекса | Минпромторг России | 020 | 16 | 4 | 03 | 668 516,4 | 151 137,2 | 450 000,0 | 350 000,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.4. Развитие производства композиционных материалов (композитов) и изделий  из них | Минпромторг России | 020 | 16 | 4 | 04 | 1 454 469,2 | 1 414 920,8 | 1 603 740,8 | 1 481 805,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.5. Развитие промышленных биотехнологий | Минпромторг России | 020 | 16 | 4 | 05 | 500 000,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 5  "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности" | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | - | 9 581 571,8 | 16 085 722,6 | 8 042 860,3 | 32 250 359,7 | 22 461 266,5 | 49 961 759,1 | 24 081 926,7 | 44 467 086,7 | 37 926 362,4 | 62 827 696,2 | 64 485 108,9 | 64 485 108,9 | 64 485 108,9 |
| Основное мероприятие 5.1. Реализация приоритетных инвестиционных проектов | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | 01 | 1 709 400,0 | 6 927 400,6 | 2 314 734,3 | 5 595 865,5 | 5 100 000,0 | 4 577 790,7 | 6 955 925,5 | 3 524 260,0 | 5 720 330,0 | 7 036 320,0 | 8 693 732,7 | 8 693 732,7 | 8 693 732,7 |
| Основное мероприятие 5.2. Обеспечение деятельности Фонда развития промышленности в целях поддержки реализации инвестиционных проектов | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | 02 | 2 910 452,9 | 1 593 075,0 | 1 865 062,2 | 25 464 505,4 | 1 446 936,5 | 34 846 936,5 | 1 529 967,8 | 1 391 943,0 | 993 829,7 | 1 008 360,8 | 1 008 360,8 | 1 008 360,8 | 1 008 360,8 |
| Основное мероприятие 5.3. Поддержка проектов по производству конкурентоспособной на внешних рынках высокотехнологичной промышленной продукции | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | 03 | - | 99 700,0 | 200 000,0 | 246 516,8 | 600 000,0 | 728 838,2 | 588 000,0 | 600 000,0 | 600 000,0 | 600 000,0 | 600 000,0 | 600 000,0 | 600 000,0 |
| Основное мероприятие 5.П2. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Системные меры развития международной кооперации и экспорта" в гражданских отраслях промышленности\* | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | П2 | - | - | - | - | 370 000,0 | 298 653,8 | 362 600,0 | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 5.П3. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Международная кооперация и экспорт в промышленности" в гражданских отраслях промышленности\* | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | П3 | 4 961 718,9 | 7 465 547,0 | 3 663 063,8 | 943 472,0 | 14 944 330,0 | 9 509 540,0 | 14 645 433,4 | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 5.GБ. Федеральный проект "Внедрение наилучших доступных технологий" | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | GБ | - | - | - | - | - | - | - | 300 000,0 | 3 000 000,0 | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 |
| Основное мероприятие 5.Т1. Федеральный проект "Промышленный экспорт" | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | T1 | - | - | - | - | - | - | - | 38 650 883,7 | 27 612 202,7 | 48 183 015,4 | 48 183 015,4 | 48 183 015,4 | 48 183 015,4 |
| Подпрограмма 6  "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности" | всего  в том числе: | - | 16 | 6 | - | 9 120 754,5 | 10 172 681,5 | 7 011 544,5 | 8 185 328,0 | 4 904 230,7 | 4 509 832,3 | 5 860 352,8 | 8 840 239,7 | 8 278 898,2 | 6 740 431,7 | 7 320 115,9 | 7 342 889,4 | 7 366 453,1 |
| Минпромторг России | 020 | 16 | 6 | - | 8 817 954,5 | 9 417 381,5 | 6 356 261,7 | 7 549 703,8 | 4 554 230,7 | 4 159 832,3 | 5 360 352,8 | 8 476 250,5 | 7 902 933,6 | 6 353 151,3 | 6 921 217,1 | 6 932 023,6 | 6 943 261,4 |
| Минобрнауки России | 075 | 16 | 6 | - | 302 800,0 | 755 300,0 | 655 282,8 | 635 624,2 | 350 000,0 | 350 000,0 | 500 000,0 | 363 989,2 | 375 964,6 | 387 280,4 | 398 898,8 | 410 865,8 | 423 191,7 |
| Основное мероприятие 6.1. Поддержка научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в гражданских отраслях промышленности | Минпромторг России | 020 | 16 | 6 | 01 | 1 903 271,0 | 3 264 680,3 | 2 536 117,3 | 3 694 649,6 | 3 990 590,9 | 3 413 026,5 | 4 769 793,1 | 5 981 399,9 | 5 407 674,2 | 3 850 000,2 | 6 407 674,2 | 6 407 674,2 | 6 407 674,2 |
| Основное мероприятие 6.2. Научные исследования и сопровождение приоритетных и инновационных проектов | Минпромторг России | 020 | 16 | 6 | 02 | 6 830 612,2 | 6 079 566,6 | 3 759 537,6 | 3 794 798,9 | 349 500,0 | 496 191,6 | 250 791,7 | 251 079,2 | 251 479,8 | 259 185,1 | 269 552,5 | 280 334,6 | 291 548,0 |
| Основное мероприятие 6.3. Развитие научно-технологи­ческой инфраструктуры | Минпромторг России | 020 | 16 | 6 | 03 | 24 071,3 | 16 418,5 | 14 139,8 | 13 988,2 | 214 139,8 | 250 614,2 | 339 768,0 | 243 771,4 | 243 779,6 | 243 966,0 | 243 990,4 | 244 014,8 | 244 039,2 |
| Основное мероприятие 6.П4. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Вузы как центры пространства создания инноваций" в гражданских отраслях промышленности\* | Минобрнауки России | 074 | 16 | 6 | П4 | 302 800,0 | 755 300,0 | 655 282,8 | 635 624,2 | 350 000,0 | 350 000,0 | 500 000,0 | - | - | - | - | - | - |
| Основное Мероприятие 6.5. Сопровождение реализации научно-технической политики | Минпромторг России | 020 | 16 | 6 | 05 | 60 000,0 | 56 716,2 | 46 467,0 | 46 267,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 6.S2.  Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации" | Минобрнауки России | 075 | 16 | 6 | S2 | - | - | - | - | - | - | - | 363 989,2 | 375 964,6 | 387 280,4 | 398 898,8 | 410 865,8 | 423 191,7 |
| Основное мероприятие 6.D5. Федеральный проект "Цифровые технологии" | Минпромторг России | 020 | 16 | 6 | D5 | - | - | - | - | - | - | - | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | - | - | - |
| Подпрограмма 7  "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | Минпромторг России | 020 | 16 | 7 | - | 300 000,0 | 449 995,0 | 5 104 210,0 | 2 606 099,1 | 4 948 305,9 | 3 672 244,1 | 8 310 232,5 | 10 225 299,7 | 6 791 876,5 | 4 889 376,5 | 5 039 376,5 | 5 039 376,5 | 5 039 376,5 |
| Основное мероприятие 7.1. Стимулирование создания и выведения на проектную мощность индустриальных (промышленных) парков, технопарков, промышленных кластеров | Минпромторг России | 020 | 16 | 7 | 01 | 280 000,0 | 252 000,0 | 4 728 330,0 | 2 265 952,1 | 4 698 330,0 | 3 408 301,3 | 4 701 530,0 | 3 625 253,2 | 2 291 830,0 | 1 189 330,0 | 1 189 330,0 | 1 189 330,0 | 1 189 330,0 |
| Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере про­мышленности и промыш­ленной инфраструктуры | Минпромторг России | 020 | 16 | 7 | 02 | 20 000,0 | 197 995,0 | 375 880,0 | 340 147,0 | 249 975,9 | 263 942,8 | 3 608 702,5 | 6 600 046,5 | 4 500 046,5 | 3 700 046,5 | 3 850 046,5 | 3 850 046,5 | 3 850 046,5 |
| Подпрограмма 8  "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений" | всего  в том числе: | - | 16 | Д | - | 2 497 368,6 | 2 494 557,3 | 3 331 174,8 | 3 071 971,6 | 2 907 552,4 | 2 963 739,8 | 2 916 063,2 | 3 382 611,1 | 2 991 775,8 | 2 987 221,4 | 2 979 841,4 | 2 979 841,4 | 2 979 841,4 |
| Минпромторг России | 020 | 16 | Д | - | 85 138,2 | 0,0 | 66 356,7 | 50 982,0 | 59 632,4 | 58 715,0 | 58 439,8 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 |
| Росстандарт | 172 | 16 | Д | - | 2 412 230,4 | 2 494 557,3 | 3 264 818,1 | 3 020 989,6 | 2 847 920,0 | 2 905 024,8 | 2 857 623,4 | 3 322 978,7 | 2 932 143,4 | 2 927 589,0 | 2 920 209,0 | 2 920 209,0 | 2 920 209,0 |
| Основное мероприятие 8.1. Развитие системы технического регулирования и стандартизации | всего  в том числе: | - | 16 | Д | 01 | 963 894,1 | 786 786,2 | 1 159 823,6 | 1 020 667,3 | 788 629,5 | 775 777,9 | 994 278,2 | 923 938,0 | 1 024 790,6 | 1 025 751,8 | 1 025 751,8 | 1 025 751,8 | 1 025 751,8 |
| Минпромторг России | 020 | 16 | Д | 01 | 85 138,2 | 0,0 | 66 356,7 | 50 982,0 | 59 632,4 | 58 715,0 | 58 439,8 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 | 59 632,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Росстандарт | 172 | 16 | Д | 01 | 878 755,9 | 786 786,2 | 1 093 466,9 | 969 685,3 | 728 997,1 | 717 062,9 | 935 838,4 | 864 305,6 | 965 158,2 | 966 119,4 | 966 119,4 | 966 119,4 | 966 119,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Основное мероприятие 8.2. Обеспечение единства измерений и развитие эталонной базы | Росстандарт | 172 | 16 | Д | 02 | 563 000,0 | 756 700,0 | 517 960,0 | 517 960,0 | 735 400,6 | 735 400,6 | 874 017,9 | 1 371 374,0 | 997 586,0 | 997 586,0 | 997 586,0 | 997 586,0 | 997 586,0 |
| Основное мероприятие 8.3. Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области технического регулирования, стандартизации, обеспечения единства измерений, информации | Росстандарт | 172 | 16 | Д | 03 | - | 7 382,5 | - | - | 400 000,0 | 399 996,3 | 300 000,0 | 283 941,0 | 200 000,0 | 200 000,0 | 200 000,0 | 200 000,0 | 200 000,0 |
| Основное мероприятие 8.4. Ведомственная целевая  программа Проведение научных исследований в области метрологии, а также разработка государственных (в том числе первичных) эталонов единиц величин | Росстандарт | 172 | 16 | Д | 04 | 200 000,0 | 180 000,0 | 747 000,0 | 636 058,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 8.5. Разработка и утверждение отраслевых справочников наилучших доступных технологий | Росстандарт | 172 | 16 | Д | 05 | 100 000,0 | 110 000,0 | 146 568,4 | 131 911,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 8.6. Обеспечение деятельности Росстандарта | Росстандарт | 172 | 16 | Д | 06 | 670 474,5 | 653 688,6 | 759 822,8 | 765 374,3 | 983 522,3 | 1 052 565,0 | 747 767,1 | 780 398,1 | 746 439,2 | 756 503,6 | 756 503,6 | 756 503,6 | 756 503,6 |
| Основное мероприятие 8.D4. Федеральный проект "Информационная безопасность" | Росстандарт | 172 | 16 | Д | D4 | - | - | - | - | - | - | - | 22 960,0 | 22 960,0 | 7 380,0 | - | - | - |
| Федеральная целевая программа  "Уничтожение запасов химического оружия  в Российской Федерации" | Минпромторг России | 020 | 16 | Ч | - | 16 516 280,0 | 14 927 836,6 | 12 713 222,2 | 14 130 765,9 | 7 639 992,1 | 6 191 264,7 | 5 372 560,0 | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма  "Ускоренное развитие оборонно-промышленного комплекса" (открытая часть)\*\* | всего в том числе: | - | - | - | - | 7822945 | 12817221,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | Минпромторг России | 020 | - | - | - | 7548445 | 12570171,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос" | 259 | - | - | - | 274500 | 247050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие. Государственная поддержка организаций оборонно-промышленного комплекса\*\* | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | 01 | 7403195 | 12401071,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие. Развитие кадрового потенциала организаций оборонно-промышленного комплекса\*\* | Минпромторг России | 020 | 16 | 5 | 02 | 419750 | 416150 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма  "Обеспечение реализации государственной программы"\*\* | Минпромторг России | 020 | 16 | Ц | - | 24249,4 | 26287,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие. Обеспечение международных обязательств\*\* | Минпромторг России | 020 | 16 | Ц | 05 | 19449,4 | 26287,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма  "Развитие инжиниринговой деятельности и промышленного дизайна"\*\* | Минтруд России | 149 | 16 | Т | - | 4800 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие. Создание и развитие механизмов координации деятельности организаций индустрии инжиниринга и промышленного дизайна\*\* | Минтруд России | 149 | 16 | Т | 06 | 4800 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

\_\_\_\_\_\_

\* Приоритетные проекты утверждены и соответствующе коды бюджетной классификации присвоены в 2017 году.

\*\* Основные мероприятия и подпрограммы Программы завершены в 2016 году.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к государственной программе

Российской Федерации

"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

(в редакции постановления

Правительства Российской Федерации

от 2019 г. № )

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

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

| Наименование основного мероприятия | Ответственный исполнитель | Срок | | Ожидаемый результат | Основные направления | Связь с показателями Программы (подпрограммы) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| начала реализации | окончания реализации |
|  | | | | | | |
| Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения" | | | | | | |
| Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | повышение доли на внутреннем рынке продукции, производимой в Российской Федерации, в общем объеме рынка;  повышение вклада продукции автомобильной промышленности в валовый внутренний продукт;  увеличение доли экспорта продукции российского автомобилестроения в общем объеме производства;  обеспечение стабильного роста объемов промышленного производства автомобильной техники в Российской Федерации;  увеличение инвестиционной и инновационной активности предприятий отрасли | стимулирование спроса на автомобильную технику на внутреннем рынке;  разработка системных мероприятий по поддержке экспорта продукции российского автомобилестроения;  разработка тарифных и нетарифных мер по ограничению импорта;  стимулирование производства конкурентоспособной автомобильной техники, отвечающей современному уровню международных требований по безопасности, экологическим характеристикам и экономичности;  стимулирование повышения уровня локализации на территории Российской Федерации высокотехнологичных производств автомобильной техники | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов) |
| Основное мероприятие 1.2. Развитие транспортного машиностроения | Минпромторг России | 2014 год | 2024год | увеличение доли отечественных производителей на внутреннем рынке;  увеличение объемов экспорта;  увеличение количества работников, занятых в производстве нового подвижного состава;  достижение конкурентного соответствия мировому уровню показателей надежности, производительности и экономичности подвижного состава;  повышение эффективности и производительности труда работников, занятых в отрасли;  обеспечение в полном объеме удовлетворения внутреннего спроса на современный железнодорожный подвижной состав и ликвидирование дефицита железнодорожной техники к 2020 году;  увеличение инвестиционной и инновационной активности предприятий отрасли, позволяющее сократить сроки разработки и освоения производства современной железнодорожной техники | поддержка инвестиционной деятельности предприятий отрасли;  обеспечение роста потребления на внутреннем рынке продукции отрасли;  поддержка экспортной деятельности предприятий отрасли;  стимулирование производства инновационной техники | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) |
| Основное мероприятие 1.3. Развитие сельскохозяйствен­ного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | создание инновационных технологий, машин и оборудования в отраслях сельскохозяйственного машиностроения и машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности;  модернизация предприятий сельскохозяйственного машиностроения и машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности, повышение уровня обновления основных фондов;  повышение инвестиционной привлекательности и улучшение финансового положения предприятий;  ослабление зависимости страны от импорта машин и оборудования;  повышение производительности труда на предприятиях;  увеличение доли инновационных продуктов промышленного выпуска в отраслях сельскохозяйственного машиностроения и машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности;  укрепление позиции российских производителей сельскохозяйственных машин, машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности на российском и зарубежном рынках | стимулирование производства конкурентоспособной продукции сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности;  стимулирование приобретения инновационной продукции сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности российского производства;  совершенствование мер технического регулирования;  разработка тарифных и нетарифных мер по ограничению импорта;  стимулирование предприятий к созданию и содержанию высокопроизводительных рабочих мест | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для изготовления пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий) |
| Основное мероприятие 1.4. Развитие машиностроения специализированных производств (строительно-дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника) | Минпромторг России | 2016 год | 2024 год | создание инновационных технологий, машин для дорожного строительства и коммунального хозяйства;  модернизация предприятий, осуществляющих производство строительно-дорожной техники, повышение уровня обновления основных фондов;  повышение инвестиционной привлекательности и улучшение финансового положения предприятий отрасли;  ослабление зависимости страны от импорта специализированных машин;  повышение производительности труда на предприятиях отрасли;  формирование производства компонентной базы, применяемой в конструкции специализированных машин;  увеличение численности работ­ников, занятых на предприятиях, осуществляющих выпуск специализированных машин;  увеличение объема производства у отечественных производителей основных видов строительно-дорожной и коммунальной техники | поддержка инвестиционной деятельности предприятий отрасли;  обеспечение роста потребления на внутреннем рынке продукции отрасли;  поддержка экспортной деятельности предприятий отрасли;  стимулирование развития производства компонентной базы, используемой при производстве продукции отрасли;  стимулирование производства инновационной техники;  развитие кадрового потенциала отрасли | производство важнейших видов продукции по отношению к предыдущему году (машиностроение специализированных производств) |
| Основное мероприятие 1.5. Государственная поддержка организаций транспортного и специального машиностроения | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | обновление парка общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб;  улучшение экологической обстановки в регионах;  расширение использования природного газа в качестве моторного топлива;  обеспечение дополнительной загрузки производственных мощностей, сохранение рабочих мест и трудовой занятости работников предприятий автомобилестроения и смежных отраслей | мониторинг потребностей субъектов Российской Федерации в закупке газомоторной техники;  обеспечение продолжения реализации программ по модернизации производственных мощностей, выпуску новой продукции | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов), индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) |
| Подпрограмма 2 "Развитие производства средств производства" | | | | | | |
| Основное мероприятие 2.1. Развитие станкоинструменталь­ной промышленности | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | разработка высокотехнологичных средств производства, в том числе формирование технологического и инновационного потенциала в станкоинструментальной промышленности;  организация серийного производства отечественных станков на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  сокращение доли импорта на внутреннем рынке продукции станкоинструментальной промышленности до 66 процентов к 2020 году  (в сегменте металлообрабатывающего оборудования - до 70 процентов, инструментальной продукции - до 55 процентов);  увеличение объема внутреннего производства станкоинструментальной продукции не менее чем  на 107 процентов к 2020 году относительно 2014 года;  обеспечение доли экспорта в производстве продукции станкоинструментальной промышленности на уровне не менее 18 процентов  (в стоимостном выражении);  повышение эффективности промышленного производства  и рост числа высокопроизводительных  рабочих мест до 3 тыс. человек  к 2020 году;  внедрение в производство не менее 20 новых видов станкоинструментальной продукции к 2020 году | субсидирование затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок в рамках реализации комплексных проектов;  предоставление субсидии федеральному государственному автономному учреждению "Российский фонд технологического развития" на цели реализации проектов в области станкостроения и инструментального производства | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства);  объем экспорта средств производства;  количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства);  количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства;  объем отгруженных импортозамещающих средств производства |
| Основное мероприятие 2.2. Развитие тяжелого машиностроения | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | организация серийного производства отечественной продукции тяжелого машиностроения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  сокращение доли импорта на внутреннем рынке продукции тяжелого машиностроения  до 40 процентов к 2020 году;  увеличение объема внутреннего производства продукции тяжелого машиностроения не менее чем на 50 процентов  к 2020 году относительно  2014 года;  обеспечение доли экспорта в производстве продукции тяжелого машиностроения на уровне не менее 5 процентов (в стоимостном выражении);  повышение эффективности промышленного производства и рост числа высокопроизводительных рабочих мест до 40 тыс. человек к 2020 году;  внедрение в производство не менее 3 новых видов продукции тяжелого машиностроения к 2020 году | организационные мероприятия в сфере развития тяжелого машиностроения;  имущественный взнос Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" для обеспечения ее деятельности по оказанию поддержки акционерному обществу "Внешнеэкономическое объединение "Тяжпромэкспорт" на завершение строительства чугуноплавильного завода в Союзе Мьянма | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства);  объем экспорта средств производства;  количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства);  количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства;  объем отгруженных импортозамещающих средств производства |
| Основное мероприятие 2.3. Развитие промышленности силовой электротехники и энергетического машиностроения | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | организация серийного производства отечественной продукции энергетического машиностроения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  сокращение доли импорта на внутреннем рынке продукции энергетического машиностроения  до 30 процентов к 2020 году;  увеличение объема внутреннего производства продукции энергетического машиностроения не менее чем на 20 процентов к 2020 году относительно 2014 года;  обеспечение доли экспорта в производстве продукции энергетического машиностроения на уровне не менее 18 процентов  (в стоимостном выражении);  повышение эффективности промышленного производства и рост числа высокопроизводительных рабочих мест до 20 тыс. человек к 2020 году;  внедрение в производство не менее двух новых видов продукции энергетического машиностроения к 2020 году | организационные мероприятия в сфере развития тяжелого машиностроения с субсидированием части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию;  субсидирование в виде имущественного взноса Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" на компенсацию ее расходов по оказанию финансовой поддержки открытому акционерному обществу "Внешнеэкономическое объединение "Технопромэкспорт" в целях погашения задолженности перед российскими поставщиками (подрядчиками, исполнителями) в рамках реализации проектов в сфере энергетики в связи с расторжением контракта по строительству теплоэлектростанции "Бар" в Республике Индии | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства);  объем экспорта средств производства;  количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства);  количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства;  объем отгруженных импортозамещающих средств производства |
| Основное мероприятие 2.4. Разработка отечественного инженерного программного обеспечения | Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" | 2016 год | 2024 год | организация серийного производства отечественного информационно-программного обеспечения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  сокращение доли импорта на внутреннем рынке информационно-программного обеспечения до 50 процентов  к 2020 году;  увеличение объема внутреннего производства информационно-программного обеспечения не менее чем в 3 раза к 2020 году относительно 2014 года;  обеспечение доли экспорта в производстве информационно-программного обеспечения  на уровне не менее  10 процентов (в стоимостном выражении) | развитие технологического и инновационного потенциала цифрового производства и инженерного программного обеспечения;  предоставление субсидии федеральному государственному унитарному предприятию "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики" на реализацию проектов по разработке отечественного программного обеспечения | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства);  объем экспорта средств производства;  количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства);  количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства;  объем отгруженных импортозамещающих средств производства |
| Основное мероприятие 2.5. Развитие робототехники, цифрового производства и аддитивных технологий | Минпромторг России | 2016 год | 2024 год | рост объема отгруженной продукции на 25,7 млрд. рублей до 2020 года;  рост экспорта высокотехнологичных  средств производства  на 2,6 млрд. рублей до 2020 года;  создание как минимум 40 высокопроизводительных рабочих мест | субсидирование части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства);  объем экспорта средств производства;  количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства);  количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства;  объем отгруженных импортозамещающих средств производства |
| Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров" | | | | | | |
| Основное мероприятие 3.1. Развитие легкой и текстильной промышленности | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | создание из легкой промышленности устойчиво развивающегося высокотехнологичного сектора российской экономики, обладающего мощным инновационным заделом для ежегодного повышения отраслевых темпов экономического роста;  создание технологической цепочки синтетических материалов, включая экспортные поставки, в первую очередь производство полиэстеровых и вискозных волокон и тканей, ускорение процесса технического перевооружения предприятий, создание новых конкурентоспособных производств, новых материалов;  обеспечение развития сырьевой базы легкой промышленности | реализация мероприятий по поддержке продвижения продукции легкой и текстильной промышленности на розничные рынки | индекс производства по отношению к предыдущему году (производство текстильных изделий);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство одежды);  индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи и изделий из кожи) |
| Основное мероприятие 3.2. Поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | сохранение в современных условиях традиций и самобытности народных художественных промыслов как базиса национальной культуры, престижа и гордости России | предоставление из средств федерального бюджета субсидий организациям народных художественных промыслов на поддержку производства и реализации изделий народных художественных промыслов | индекс производства по отношению к предыдущему году (производства изделий народных художественных промыслов) |
| Основное мероприятие 3.3. Развитие индустрии детских товаров | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | рост доли товаров российского производства (за исключением детского питания) на российском рынке до 36 процентов;  снижение себестоимости производимой продукции предприятиями, являющимися резидентами индустриальных парков, за счет использования общих логистических цепочек на 5 процентов по отношению к 2020 году;  увеличение доли инновационной продукции на рынке (в общем объеме экспорта товаров, работ, услуг организаций индустрии детских товаров до 25 процентов по отношению к 2020 году);  создание высокотехнологичных рабочих мест;  повышение конкурентоспособности российских производителей;  формирование спроса на продукцию российских производителей | предоставление субсидий из средств федерального бюджета | доля российских товаров для детей на рынке (за исключением детского питания);  число отечественных патентных заявок на изобретения в сфере детских товаров, поданных в соответствующий уполномоченный орган в России и за рубежом;  объем экспорта товаров для детей;  индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров) |
| Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов" | | | | | | |
| Основное мероприятие 4.1. Развитие металлургии и промышленности редких и редкоземельных металлов | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | повышение качества и конкурентоспособности металлопродукции из черных и цветных металлов;  рост поставок металлопродукции на внутренний рынок с одновременным увеличением доли отечественной металло­продукции во внутреннем металлопотреблении;  дальнейшая модернизация предприятий отрасли и внедрение наилучших доступных технологий;  повышение качества и конкурентоспособности производства на фоне повышения производительности труда;  сокращение объемов выбросов в атмосферный воздух, а также сбросов загрязненных сточных вод;  сокращение импортной зависимости;  обеспечение безопасности страны за счет гарантированных поставок редкоземельных металлов;  обеспечение потребностей внутреннего спроса стратеги­чески важными металлами;  ликвидация технологического отставания от Китая, Соединенных штатов Америки, Японии в части технологий извлечения, разделения и получения редких металлов и редкоземельных металлов, их чистых и высокочистых индивидуальных соединений, материалов и высокотехно­логичной продукции нового поколения на основе и с применением редких металлов и редкоземельных металлов | выполнение геолого-разведочных работ на отдельных объектах редких и редкоземельных металлов в целях обеспечения создаваемых промышленных производств сырьем редких и редкоземельных металлов на долгосрочный период;  аналитическое и методическое обеспечение проведения геолого-разведочных работ и научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по технологии переработки руд, промпродуктов и концентратов руд различных потенциально-промышленных типов, а также техногенных образований;  разработка стимулирующих мер нормативно-правового характера;  разработка технологий извлечения, разделения и получения редких металлов и редкоземельных металлов;  получение чистых и высокочистых индивидуальных редких и редкоземельных металлов и их соединений;  получение материалов и высокотехнологичной продукции нового поколения на основе и с применением редких и редкоземельных металлов;  реализация мер поддержки отрасли, субсидирование процентных кредитных ставок по инвестиционным проектам | индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство и производство готовых металлических изделий);  индекс производства редких (ниобий, тантал, германий, галлий, иридий) и редкоземельных металлов;  объем внутреннего производства продукции композитной отрасли;  количество разработанных технологий мирового уровня, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство |
| Основное мероприятие 4.2. Развитие предприятий лесопромышленного комплекса | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | увеличение уровня переработки заготовленной древесины  до 76,5 процента в 2020 году;  обеспечение развития малого и среднего предпринимательства;  снижение доли импортной продукции путем развития собственных производств;  обеспечение дополнительной заготовки древесины в размере до 7 млн. куб. метров ежегодно;  привлечение дополнительных средств в оборотный капитал;  повышение на 2 - 3 процента рентабельности продукции;  стимулирование кредитных организаций в части направления финансовых ресурсов в реальный сектор экономики;  ускорение темпов реализации приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов и обеспечение дополнительного выпуска продукции на сумму  200 млрд. рублей;  улучшение финансового положения предприятий и снижение количества убыточных организаций | субсидии организациям лесопромышленного комплекса на возмещение части затрат на обслуживание кредитов, на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств по комплексной переработке древесного сырья;  субсидии организациям лесопромышленного комплекса на возмещение части затрат на обслуживание кредитов, полученных в российских кредитных организациях на цели формирования сезонных запасов сырья, материалов и топлива;  субсидии российским лесоперерабатывающим предприятиям Дальневосточного федерального округа, участвующим в реализации приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, на возмещение части затрат на реализацию таких проектов | дома деревянные заводского изготовления;  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели);  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них) |
| Основное мероприятие 4.3. Развитие химического комплекса | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | рост объема инвестиций в химический комплекс;  рост темпов модернизации основных фондов в химическом комплексе;  повышение производительности труда в химическом комплексе;  развитие высоких переделов производства продукции в химическом комплексе и увеличение выпуска инновационной продукции | субсидии российским предприятиям (организациям) химического комплекса на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и в государственной корпорации "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)"  в 2014 - 2016 годах на реализацию инвестиционных проектов;  имущественный взнос Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" для обеспечения ее деятельности по проведению мероприятий в интересах публичного акционерного общества "Химпром" | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс);  доля импорта в структуре потребления продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве продукции химического комплекса;  доля экспорта в структуре выпуска продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве внутреннего производства |
| Основное мероприятие 4.4. Развитие производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | увеличение объема производства до 120 млрд. рублей;  формирование основы для создания и развития современ­ной отрасли промышленности, обеспечивающей глобальную конкурентоспособность, инновационное развитие и рост экспортного потенциала ключевых секторов российской экономики, обеспечение технической, технологической и экономической безопасности страны, избежание деградации отечественной технологической базы в области производства и применения композиционных материалов (композитов);  создание полноценной инфраструктуры исследований, разработок и эффективной коммерциализации объектов интеллектуальной собственности в области производства современных композиционных материалов (композитов) и изделий из них гражданского назначения | создание инструментов и нормативно-техническое обеспечение практического использования результатов, полученных при реализации проектов по созданию новых технологий и (или) образцов конкретной продукции из композиционных материалов (композитов), востребованных для коммерческого и (или) социального применения;  проведение общесистемных исследований и разработок;  разработка системы нормативных документов, регламентирующих производство, оценку соответствия, применение, классификацию и сметное нормирование композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий в гражданских отраслях промышленности;  разработка технологий утилизации композиционных  материалов (композитов), конструкций и изделий  из них;  разработка отраслевой электронной системы каталогизации и унификации материалов, технологий, оборудования и перспективных разработок;  продвижение полученных результатов на внутреннем и внешних рынках;  поддержка развития производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них в рамках реализации российскими организациями комплексных инновационных проектов по созданию высокотехнологичной продукции | объем внутреннего производства продукции композитной отрасли;  количество разработанных технологий мирового уровня в отрасли производства композитных материалов, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство |
| Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности" | | | | | | |
| Основное мероприятие 5.1. Реализация приоритет­ных инвестиционных проектов | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | создание и введение в эксплуатацию новых крупных промышленных производств, выпускающих современную высокотехнологичную продукцию, в том числе конкурентоспособную на мировом рынке | субсидирование российских организаций на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях на реализацию новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности;  субсидирование затрат российских организаций реабилитационной индустрии, понесенных в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации;  субсидирование затрат российских организаций на реализацию пилотных проектов в области инжиниринга и промышленного дизайна | количество приоритетных комплексных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, получающих государственную поддержку;  количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (по комплексным инвестиционным проектам в гражданской промышленности, получающим государственную поддержку);  индекс производства реабилитационной индустрии;  количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии |
| Основное мероприятие 5.2. Обеспечение деятельности Фонда развития промышленности в целях поддержки реализации инвестиционных проектов | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | создание и введение в эксплуатацию новых крупных промышленных производств, выпускающих современную высокотехнологичную продукцию, в том числе конкурентоспособную на мировом рынке | обеспечение деятельности (оказание услуг) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития";  субсидирование федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в целях внедрения наилучших доступных технологий и импортозамещения | общее количество проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологи­ческого развития" в соответ­ствующем финансовом году;  объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проектов дополнительно к сумме займов, предоставленных федеральным государственным автономным учреждением "Российский фонд технологического развития";  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";  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";  количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития";  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" |
| Основное мероприятие 5.3. Поддержка проектов по производству конкурентоспособной на внешних рынках высокотехнологичной промышленной продукции | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | расширение экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки | проведение международных выставочных мероприятий | объем поддержанного Внешэкономбанком экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии;  объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии |
| Основное мероприятие 5.П2. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Системные меры развития международной кооперации и экспорта" в гражданских отраслях промышленности | Минпромторг России | 2013 год | 2018 год | повышение узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом | субсидирование акционерного общества "Российский экспортный центр" в целях повышения узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом | объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии;  объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии |
| Основное мероприятие 5.П3. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Международная кооперация и экспорт в промышленности" в гражданских отраслях промышленности | Минпромторг России | 2013 год | 2018 год | расширение экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки | имущественный взнос в государственную корпорацию "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции;  субсидирование акционерного общества "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" в целях компенсации недополученных доходов по кредитам, выдаваемым в рамках поддержки производства высокотехнологичной продукции;  субсидирование автономной некоммерческой организации "Информационно-аналитический центр по вопросам внешнеторговой деятельности" | объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии;  объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии;  экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельхозмашиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение) |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Основное мероприятие 5.GБ. Федеральный проект "Внедрение наилучших доступных технологий" | Минпромторг России | 2019 год | 2024 год | обеспечение ускоренного роста инвестиций в основной капитал за счет масштабной программы технологического перевооружения | возмещения затрат на выплату купонного дохода по облигациям, выпущенным в рамках реализации инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий | - |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Основное мероприятие 5.Т1. Федеральный проект "Промышленный экспорт" | Минпромторг России | 2019 год | 2024 год | расширение экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки | поддержка российских организаций в целях реализации корпоративных программ международной конкурентоспособности;  поддержка российских организаций транспортного машиностроения в целях реализации проектов по производству пассажирских вагонов;  поддержка акционерного общества "Российский экспортный центр", г. Москва, в целях развития инфраструктуры повышения международной конкурентоспособности;  поддержка организаций в целях компенсации части процентных ставок по экспортным кредитам и иным инструментам финансирования, аналогичным кредиту по экономической сути, а также компенсации части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов;  поддержка создания и обеспечения условий деятельности Российской промышленной зоны в Экономической зоне Суэцкого канала Арабской Республики Египет;  поддержка российских организаций промышленности гражданского назначения в целях снижения затрат на транспортировку продукции;  имущественный взнос в государственную корпорацию "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции;  поддержка российских организаций в целях реализации корпоративных программ международной конкурентоспособности;  поддержка кредитных организаций в рамках льготного кредитования производства высокотехнологичной продукции | объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии;  объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии;  экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельхозмашиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение) |
| Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности" | | | | | | |
| Основное мероприятие 6.1. Поддержка научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в гражданских отраслях промышленности | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | решение проблемы технологической поддержки импортозамещающих процессов в гражданских отраслях промышленности;  технологическое обновление гражданских отраслей промышленности, внедрение в производство технологий, обеспечивающих выпуск конкурентоспособной импортозамещающей продукции;  получение в результате выполняемых научных исследований и разработок коммерциализируемых, готовых к внедрению результатов;  обеспечение развития производств критически важных товаров и технологий;  создание условий для модернизации промышленных предприятий и строительства производственных мощностей, отвечающих показателям энергоэффективности и ресурсосбережения и обеспечивающих снижение негативного воздействия на окружающую среду | субсидирование затрат операторов на приобретение специализированного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна;  субсидирование затрат российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов;  субсидирование затрат российских организаций, связанных с уплатой пошлин при патентовании российских разработок производителей и экспортеров за рубежом;  субсидирование затрат российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, понесенных в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации | объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в гражданских отраслях промышленности в результате реализации планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы;  количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению;  число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом;  количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций |
| Основное мероприятие 6.2. Научные исследования и сопровождение приоритетных и инновационных проектов | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | обеспечение реализации инновационных проектов государственного значения;  создание и постановка на производство семейства отечественных автомобилей на единой модульной платформе для первого лица государства, а также других государственных служащих с возможностью организации серийного производства незащищенных версий автомобилей представительского класса для различных категорий потребителей;  реализация основного мероприятия укрепит конструкторско-технологический потенциал, позволит не только развить разработку и производство компонентов и создать на их базе новые модели дизельных двигателей, но и освоить передовые производственные технологии, которые будут затем вовлечены в промышленную кооперацию;  развитие современной, ориентированной на рынок сети специализированных производств компонентов и систем будет способствовать росту уровня конкуренто­способности российского машиностроения в целом;  специализированные производства могут быстрее интегрироваться в мировую сеть поставщиков комплектующих и оказаться более привлекательными для иностранных инвестиций | выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации пилотного проекта по разработке и постановке на производство отечественных автомобилей на базе единой модульной платформы;  научное сопровождение инновационных проектов государственного значения;  разработка, утверждение и сопровождение внедрения справочников наилучших доступных технологий | объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;  количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы |
| Основное мероприятие 6.П4. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Вузы как центры пространства создания инноваций" | Минобрнауки России | 2013 год | 2018 год | использование результатов исследований и разработок, проводимых в ведущих российских образовательных организациях высшего образования в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 - 2020 годы | развитие проектно-технологической, инженерной и научной инфраструктуры инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций | количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций |
| Основное мероприятие 6.3. Развитие научно-технологической инфраструктуры | Минпромторг России | 2013 год | 2024 год | активное вовлечение некоммерческих организаций в совместную с Минпромторгом России выработку решений, мероприятий и программ развития индустрии, увеличение спроса на производимую отечественную социально значимую продукцию | обеспечение деятельности подведомственных учреждений - объектов научно-технологической инфраструктуры;  субсидия российским некоммерческим организациям (за исключением бюджетных учреждений) на реализацию общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом |
| Основное мероприятие 6.5. Сопровождение реализации научно-технической политики | Минпромторг России | 2014 год | 2024 год | формирование системы поддержки внедрения в производство российских результатов интеллектуальной деятельности;  публикация и использование прогнозов развития инжиниринга и промышленного дизайна;  применение на постоянной основе инструментов мониторинга индустрии инжиниринга и промышленного дизайна с получением статистических данных на основе регулярно собираемой статистики;  выполнение всей совокупности мероприятий плана мероприятий ("дорожной карты") в области инжиниринга и промышленного дизайна;  содействие использованию результатов исследований и разработок, проводимых в ведущих российских образовательных организациях высшего образования и научных организациях | разработка и сопровождение информационного портала, содействующего развитию инжиниринговой деятельности и промышленного дизайна;  разработка системы мониторинга индустрии инжиниринга и промышленного дизайна, включая совершенствование государственного статистического учета, формирование прогноза развития индустрии инжиниринга и промышленного дизайна в ключевых секторах, проведение форсайт-исследований в области профессиональных компетенций специалистов;  сопровождение реализации плана мероприятий ("дорожной карты") в области инжиниринга и промышленного дизайна | количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению;  количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций |
| Основное мероприятие 6.S2.  Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации" | Минобрнауки России | 2019 год | 2024 год | использование результатов исследований и разработок, проводимых в ведущих российских образовательных организациях высшего образования в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 - 2020 годы | развитие проектно-технологической, инженерной и научной инфраструктуры инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций | количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций |
| Основное мероприятие 6.D5.  Федеральный проект "Цифровые технологии" | Минпромторг России | 2019 год | 2024 год | разработка и внедрение российскими организациями технологий, продуктов, сервисов и платформенных решений в целях повышения доступности российского программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов для цифровой трансформации приоритетных отраслей экономики и социальной сферы | повышения доступности российского программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов в целях цифровизации производственной сферы | количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций |
| Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | | | | | | |
| Основное мероприятие 7.1. Стимулирование создания и выведения на проектную мощность индустриальных (промышленных) парков, технопарков, промышленных кластеров | Минпромторг России | 2015 год | 2024 год | обеспечение ускоренного роста числа создаваемых индустриальных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров;  повышение инвестиционной привлекательности индуст­риальных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров;  снижение сроков и расходов на создание индустриальных (промышленных) парков, технопарков;  усовершенствование механизмов привлечения инвестиций, выработка методических материалов;  увеличение числа реализованных кооперационных инвестиционных проектов в рамках промышленных кластеров;  повышение доступности кредитов для финансирования создания индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков;  сбалансированное развитие промышленных кластеров | предоставление субсидий субъектам Российской Федерации на возмещение затрат бюджетов субъектов Российской Федерации на создание инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков и технопарков;  предоставление субсидий российским организациям - управляющим компаниям индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, на реализацию инвестиционных проектов создания объектов индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков;  предоставление субсидий участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения;  разработка стандартов в области формирования и управления индустриальными (промышленных) парками, технопарками и промышленными кластерами;  создание национальной геоинформационной системы индустриальных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров | количество предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках;  количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках;  количество индустриальных (промышленных) парков;  количество промышленных технопарков;  количество промышленных кластеров;  объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков;  объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков;  объем внебюджетных инвестиций на реализацию совместных проектов участников промышленных кластеров;  количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках и технопарках;  налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет;  налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет;  налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах, в федеральный бюджет;  количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности;  объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности;  уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции;  количество видов продукции, сертифицируемых в системе подтверждения качества российской продукции (за год) |
| Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры | Минпромторг России | 2015 год | 2024 год | эффективно функционирующая система мер государственной поддержки развития промышленности регионов;  повышение конкурентоспособности российских товаров, их продвижение на внутренний и внешние рынки, импортозамещение, а также развитие институтов повышения качества российской продукции | предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных программ развития промышленности;  предоставление субсидий автономной некоммерческой организации "Российская система качества" | количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности и программ развития промышленных кластеров;  объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышлен­ности и программ развития промышленных кластеров;  количество организованных автономной некоммерческой организацией "Российская система качества" испытаний продукции;  количество видов продукции, сертифицируемых в системе подтверждения качества российской продукции (за год) |
| Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений" | | | | | | |
| Основное мероприятие 8.1. Развитие системы технического регулирования и стандартизации | Росстандарт | 2013 год | 2024 год | обеспечение принятия и применения решений Евразийской экономической комиссии и международных договоров Евразийского экономического союза в части технического регулирования, уже принятых технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза);  выполнение национальных планов мероприятий, направленных на реализацию принятых технических регламентов Таможенного союза, применение санитарных, ветеринарно-санитарных и фитосанитарных мер;  дальнейшая гармонизация национальных и межгосударст­венных стандартов с европейс­кими и международными стандартами, актуализация межгосударственных и национальных стандартов для обеспечения доказательной базы соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза;  содействие инновационному развитию экономики, разработка стандартов на новые виды продукции, приведение к современным требованиям действующих стандартов в области инжиниринга;  достижение ежегодного обновления до 10 - 12 процентов фонда национальных стандартов в приоритетных областях экономики;  развитие федеральной системы каталогизации продукции, формирование и ведение федерального каталога продукции для федеральных государственных нужд;  обеспечение комплектования и поддержания в сохранном и актуальном состоянии документов, содержащихся в федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов, в Федеральном информационном фонде стандартов | совершенствование правового регулирования в области установления, применения и исполнения обязательных требований к продукции и процессам ее производства, в том числе в рамках Евразийского экономического союза;  разработка национальных стандартов в соответствии с программами национальной стандартизации, в том числе обеспечивающих соблюдение требований технических регламентов, гармонизация национальных стандартов с международными, формирование и ведение федерального информационного фонда стандартов и технических регламентов, формирование и ведение федерального информационного фонда стандартов, обновление фонда национальных стандартов, разработка, экспертиза и ведение общероссийских классификаторов, каталогизация продукции, присуждение  премий в области качества | уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами;  количество утвержденных национальных стандартов |
| Основное мероприятие 8.2. Обеспечение единства измерений и развитие эталонной базы | Росстандарт | 2013 год | 2024 год | обеспечение получения достоверных результатов измерений во всех отраслях народного хозяйства, в обороне, безопасности, здравоохранении,  окружающей среде, научно-техническое развитие базы государственных эталонов России;  успешная интеграция в мировое метрологическое сообщество в рамках Метрической конвенции, повышение эффективности функционирования государственных служб времени, стандартных образцов, состава и свойств веществ, стандартных справочных данных, создание новых средств измерений, повышение эффективности государственного метрологического надзора | разработка и совершенствование государственных эталонов единиц величин, обеспечение прохождения ими международных сличений; совершенствование нормативной правовой базы обеспечения единства измерений;  утверждение типов средств измерений;  организация поверки средств измерений;  организация деятельности государственных служб времени стандартных образцов, состава и свойств веществ, стандартных справочных данных;  организация калибровки средств измерений;  создание современных средств измерений | количество утвержденных государственных первичных эталонов;  количество зарегистрированных стандартных справочных данных; точность сведения национальной и международной шкал времени |
| Основное мероприятие 8.3. Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области стандартизации, обеспечения единства измерений, информации | Росстандарт | 2013 год | 2024 год | создание нового поколения эталонов, обеспечивающих производство наукоемких продуктов, инновационных технологий;  создание высокоточных средств измерений, высокоточных измерительных технологий | проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на совершенствование эталонной базы России, разработку новых видов средств измерений, нормативных документов, обеспечивающих применение принятых технических регламентов, создание информационных ресурсов в области технического регулирования, стандартизации, метрологии | количество утвержденных государственных первичных эталонов;  количество зарегистрированных стандартных справочных данных;  точность сведения национальной и международной шкал времени |
| Основное мероприятие 8.4. Проведение научных исследований в области метрологии, а также разработка государственных (в том числе первичных) эталонов единиц величин | Росстандарт | 2015 год | 2016 год | согласованная совокупность фундаментальных физических констант;  устранение существующих противоречий в предложениях по введению новых определений ряда основных единиц международной системы единиц;  определение оптимальных для Российской Федерации способов реализации новых определений основных единиц международной системы единиц в Российской Федерации, гармонизированных с требованиями международных метрологических организаций и согласованных с методами, разрабатываемыми в других странах;  создание и ресурсное обеспечение современной базы государственных первичных эталонов, не уступающих по своему научно-техническому уровню и метрологическим характеристикам лучшим иностранным аналогам;  создание условий для разработки и внедрения нового поколения перспективных материалов, наукоемких технологий и продукции на их основе для использования в ключевых областях науки и техники, ресурсо- и энергосбережении, промышленном производстве, здравоохранении и производстве продуктов питания, а также для поддержания необходимого уровня обеспечения обороноспособности и безопасности государства;  обеспечение мирового уровня исследований и разработок, оснащенности научно-исследовательским, метрологическим и технологическим оборудованием организаций и предприятий промышленности;  развитие и реализация потенциала российского промышленного комплекса и активное участие Российской Федерации в международной научно-технической кооперации;  совершенствование методической базы научно-технической и инновационной деятельности в сфере промышленности и торговли;  создание и развитие инновационной инфраструктуры, совершенствование механизма взаимодействия участников инновационного процесса, включая организацию взаимодействия научных организаций и высших учебных заведений с промышленными организациями, в целях продвижения новых наукоемких технологий и перспективных материалов в производство | разработка принципов построения эталонных комплексов мирового уровня, создание эталонной базы, основанной на новых физических принципах и современных технологиях;  разработка методов и средств передачи размеров единиц от новых государственных первичных эталонов к рабочим средствам измерения | количество утвержденных государственных первичных эталонов;  количество зарегистрированных стандартных справочных данных;  точность сведения национальной и международной шкал времени |
| Основное мероприятие 8.5. Разработка и утверждение отраслевых справочников наилучших доступных технологий | Росстандарт | 2015 год | 2016 год | содействие внедрению промышленными предприятиями наилучших доступных технологий;  техническая модернизация отраслей промышленности и снижение негативного воздей­ствия на окружающую среду;  содействие переходу на систему нормирования на основе технологических показателей и получению промышленными предприятиями комплексного экологического разрешения в обеспечение реализации требований Федерального закона "Об охране окружающей среды" | разработка и утверждение справочников наилучших доступных технологий в соответствии с поэтапным графиком создания отраслевых справочников наилучших доступных технологий | количество утвержденных информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям на конец года |
| Основное мероприятие 8.D4. Федеральный проект "Информационная безопасность" | Росстандарт | 2019 год | 2024 год | совершенствование механизмов стандартизации, направленных на обеспечение соответствия системы технического регулирования и единства измерений целям развития цифровой экономики, включая формирование соответствующей нормативной правовой базы, а также библиотеки действующих национальных стандартов по приоритетным направлениям в машиночитаемом формате | разработка, утверждение и введение в действие документов по стандартизации в соответствии с программой стандартизации, отвечающие целям развития цифровой экономики;  принятие нормативных правовых актов во исполнение концепции стандартизации в области цифровой экономики, обеспечивающие соответствие системы технического регулирования, стандартизации и единства измерений целям развития цифровой экономики;  актуализация Программы стандартизации;  формирование библиотеки действующих национальных стандартов по приоритетным направлениям в машиночитаемом формате | уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами;  количество утвержденных национальных стандартов |
|  |  |  |  |  |  |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к государственной программе

Российской Федерации

"Развитие промышленности и повышение

ее конкурентоспособности"

(в редакции постановления

Правительства Российской Федерации

от 2019 г. № )

**С В Е Д Е Н И Я**

**об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы**

**Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"**

| Проект правового акта | Основные положения правового акта | Срок внесения  в Правительство Российской Федерации | Основания разработки (статус)\* | Реквизиты документа\*\* | Ответственный  за разработку проекта правового акта | Связь с основным мероприятием |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении правил предоставления субсидий предприятиям промышленности на достижение целевых показателей и вех по экспорту" | Правила и порядок предоставления субсидий предприятиям промышленности на достижение целевых показателей и вех по экспорту | январь 2019 г. | 3 | - | Минпромторг России | основное мероприятие 5.Т1. |
| 2. Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении правил предоставления коммерческим банкам и институтам развития универсальных банковских субсидий на промышленную модернизацию" | Правила и порядок предоставления универсальных банковских субсидий на промышленную модернизацию | январь 2019 г. | 3 | - | Минпромторг России | основное мероприятие 5.Т1. |
| 1. Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении правил предоставления субсидии АО "Российский экспортный центр" на развитие инфраструктуры поддержки экспорта" | Правила и порядок предоставления субсидии АО "Российский экспортный центр" на развитие инфраструктуры поддержки экспорта | январь 2019 г. | 3 | - | Минпромторг России | основное мероприятие 5.Т1. |
| 4. Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении правил предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на достижение целевых показателей и вех по экспорту" | Правила и порядок предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на достижение целевых показателей и вех по экспорту | январь 2019 г. | 3 | - | Минпромторг России | основное мероприятие 5.Т1. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Если основанием для разработки является план законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации, присваивается статус "1".

Если основанием для разработки является план мероприятий ("дорожная карта"), присваивается статус "2". Если основанием для разработки является поручение Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации, присваивается статус "3". Если разработка правового акта является инициативой ответственного исполнителя, соисполнителей и участников Программы, присваивается статус "4".

\*\* Дата, номер документа, являющегося основанием для разработки правового акта, номер пункта (при наличии).".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 14

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**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 Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017  год | | 2018  год | 2019 год | 2020  год | 2021  год | 2022  год | 2023  год | 2024  год | | |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | | |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - 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, разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленных на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития страны | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задачи:  обновление технологической и материальной базы отраслей гражданской промышленности, координация программ развития отраслей промышленности со спросом на технологическую продукцию; обеспечение промышленности средствами производства; обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологичных традиционных и новых материалах; создание инновационной инфраструктуры для развития традиционных и новых отраслей промышленности | | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 94,6 | 100 | 100,1 | 102,1 | 100,2 | 102,7 | 104,1 | 104,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | 91,1 | - | 100,1 | - |  | - | - | - |  |  |  |  | | |
| Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 96,9 | 102,8 | 100,8 | 104,7 | - | 105,1 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 90,6 | 100,6 | 90,2 | 102,4 | - | 103,2 | 107,6 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | -10,9 | 2,3 | -3,6 | 3 | - | 3,4 | 5,6 | 5,1 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения" | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - развитие конкурентоспособной промышленности в условиях антикризисной стабилизации рынка и формирование внутренних источников инновационного развития | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задачи: обеспечение потребностей транспортного комплекса страны, включая личные потребности граждан и нужды национальной обороны, за счет внутреннего производства конкурентоспособной техники, отвечающей современному уровню международных требований по безопасности, экологическим характеристикам и экономичности; максимальная локализация производств на территории Российской Федерации и повышение их экспортного потенциала | | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | 104,9 | 79,4 | 105,4 | 102,5 | 91,1 | 112,9 | 105,1 | 105 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов" | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - обеспечение российской экономики современными высокотехнологичными материалами, удовлетворение спроса на материалы в необходимых номенклатуре, качестве и объемах поставок | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задача - увеличение производства конкурентоспособной продукции лесопромышленного комплекса с высокой добавленной стоимостью | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство  изделий из дерева и пробки, кроме мебели) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | 392 | 507 | 421,1 | 524 | 520 | 521,9 | 540,0 | 550,0 | 582,0 | 599,3 | 620,3 | 641,3 | 662,3 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - опережающее развитие современной промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности в субъектах Российской Федерации, направленное на усиление их индустриального потенциала и обеспечение долгосрочного социально-экономического роста | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задача - разработка и реализация мер стимулирования инвестиций в создание и развитие индустриальных (промышленных) парков и технопарков, промышленных кластеров, в том числе промышленной инфраструктуры, на территориях, требующих особого внимания | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | - | - | - | - | 7,5 | 1,1 | 5,5 | 5,7 | 5,9 | 6,1 | 6,3 | 6,5 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | - | 100 | 5917 | - | 9 146,4 | 2305,3 | 7135,5 | 10485,7 | 13 835,9 | 17 186,1 | 20 536,3 | 23 886,5 | | |
| 2. | Дальневосточный федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 15

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о ресурсном обеспечении за счет средств федерального  
бюджета реализации мероприятий государственной программы  
Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"   
на приоритетной территории Дальневосточного федерального округа**

(тыс. рублей)

| Наименование подпрограммы государственной программы Российской Федерации, основного мероприятия, мероприятия, объекта | Приоритетная территория  (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | Код бюджетной классификации Российской Федерации | | | | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| ГРБС | ГП | пГП | ОМ | факт. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 |  |  | 3201438,4 | 5335698,8 | 5426438,4 | 3933390,1 | 1950000 | 2800000 | 3986000 | 6700000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Приморский край | 020 | 16 |  |  | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | 020 | 16 |  |  | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 |  |  | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Подпрограмма 1  "Развитие транспортного и специального машиностроения" | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 1 |  | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Приморский край | 025 | 16 | 1 |  | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 1 | 01 | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Приморский край | 020 | 16 | 1 | 01 | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Мероприятие.  Субсидии организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в другие регионы Российской Федерации | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 1 | 01 | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Приморский край | 020 | 16 | 1 | 01 | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 4  "Развитие производства традиционных и новых материалов" | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 4 |  | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | 020 | 16 | 4 |  | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.2. Развитие предприятий лесопромышленного комплекса | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 4 | 02 | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | 020 | 16 | 4 | 02 | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Мероприятие.  Субсидии лесоперерабатывающим предприятиям Дальневосточного федерального округа, реализующим приоритетные инвестиционные проекты в области освоения лесов, на возмещение части затрат, осуществленных в 2013 -  2018 годах, на реализацию таких проектов | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 4 | 02 | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | 020 | 16 | 4 | 02 | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 7  "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 7 |  | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 | 7 |  | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Мероприятие.  Субсидия Чукотскому автономному округу на мероприятия по организации (по обеспечению) ресурсоснабжения добычи и переработки многокомпонентных комплексных руд, в том числе содержащих цветные и благородные металлы на территории Чукотского автономного округа | Дальневосточный федеральный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 16

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации**

**"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" на приоритетной территории**

**Дальневосточного федерального округа**

(тыс. рублей)

| Наименование подпрограммы государственной программы Российской Федерации, основного мероприятия, мероприятия, объекта | Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | Источник финансирования | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 1  "Развитие транспортного и специального машиностроения" | Дальневосточный федеральный округ | всего | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 650000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | 850000 | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Приморский край | всего | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 650000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | 850000 | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов   Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное  мероприятие 1.1.  Развитие автомобилестроения | Дальневосточный федеральный округ | всего | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 650000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | 850000 | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Приморский край | всего | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 650000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | 850000 | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Мероприятие  "Субсидии организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в другие регионы Российской Федерации" | Дальневосточный федеральный округ | всего | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 650000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | 850000 | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Приморский край | всего | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 1500000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 3201438,4 | 3201438,4 | 3201438,4 | 1981294,6 | 650000 | 650000 | - | 500000 | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | 850000 | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 4  "Развитие производства традиционных и новых материалов" | Дальневосточный федеральный округ | всего | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | всего | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с   государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 4.2 Развитие предприятий лесопромышленного комплекса | Дальневосточный федеральный округ | всего | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | всего | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные   внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Мероприятие "Субсидии лесоперерабатывающим предприятиям Дальневосточного федерального округа, реализующим приоритетные инвестиционные проекты в области освоения лесов, на возмещение части затрат, осуществленных в 2013 - 2018 годах, на реализацию таких проектов" | Дальневосточный федеральный округ | всего | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Хабаровский край | всего | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 2134260,4 | 2225000 | 1952095,5 | 1300000 | 1300000 | 686000 | - | - | - | - | - | - |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 7.  Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности | Дальневосточный федеральный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с   государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Чукотский автономный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры | Дальневосточный федеральный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные   внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Чукотский автономный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Мероприятие "Субсидия Чукотскому автономному округу на мероприятия по организации (по обеспечению) ресурсоснабжения добычи и переработки многокомпонентных комплексных руд, в том числе содержащих цветные и благородные металлы на территории Чукотского автономного округа" | Дальневосточный федеральный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Чукотский автономный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 17  
к государственной программе  
Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации**

**"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" на приоритетной территории**

**Арктической зоны Российской Федерации**

(тыс. рублей)

| Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | | 2023 год | 2024 год | |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | | факт. |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - 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, разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленных на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития страны | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задачи:  обновление технологической и материальной базы отраслей гражданской промышленности, координация программ развития отраслей промышленности со спросом на технологическую продукцию; обеспечение промышленности средствами производства; обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологичных традиционных и новых материалах; создание инновационной инфраструктуры для развития традиционных и новых отраслей промышленности. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 94,6 | 100 | 100,1 | 102,1 | 100,2 | | 102,7 | 104,1 | 104,1 | 103,0 | 103,0 | | 103,0 | 103,0 | |
| 2. | Арктическая зона Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | - | - | |
| Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 96,9 | 102,8 | 100,8 | 104,7 | - | | 105,1 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | | 106,4 | 106,4 | |
| 2. | Арктическая зона Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | - | - | |
| Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 90,6 | 100,6 | 90,2 | 102,4 | - | | 103,2 | 107,6 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | | 106,9 | 106,9 | |
| 2. | Арктическая зона Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | - | - | |
| Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | -10,9 | 2,3 | -3,6 | 3,0 | - | | 3,4 | 5,6 | 5,1 | 5,0 | 5,0 | | 5,0 | 5,0 | |
| 2. | Арктическая зона Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | - | - | |
| Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - опережающее развитие современной промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности в субъектах Российской Федерации, направленное на усиление их индустриального потенциала и обеспечение долгосрочного социально-экономического роста | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задачи:  создание промышленной инфраструктуры, обеспечение финансовой, образовательной и информационно-методологической поддержки развития промышленности субъектов Российской Федерации; обеспечение развития промышленной инфраструктуры на территориях, требующих особого внимания; синхронизация региональной и федеральной промышленной политики | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | - | - | - | - | 7,5 | | 1,1 | 5,5 | 5,7 | 5,9 | 6,1 | | 6,3 | 6,5 | |
| 2. | Арктическая зона Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | - | - | |
| Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | - | 100 | 5917 | - | 9 146,4 | | 2305,3 | 7135,5 | 10485,7 | 13 835,9 | 17 186,1 | | 20 536,3 | 23 886,5 | |
| 2. | Арктическая зона Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | - | - | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 18

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о ресурсном обеспечении за счет средств федерального  
бюджета реализации мероприятий государственной программы  
Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"   
на приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации**

(тыс. рублей)

| Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия, объекта Программы | Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | Код бюджетной классификации Российской Федерации | | | | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | |
| ГРБС | ГП | пГП | ОМ | план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | Арктическая зона Российской Федерации | 020 | 16 |  |  | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 |  |  | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Подпрограмма 7  "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | Арктическая зона Российской Федерации | 020 | 16 | 7 |  | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры | Арктическая зона Российской Федерации | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Мероприятие.  Субсидия Чукотскому автономному округу на мероприятия  по организации  (по обеспечению) ресурсоснабжения добычи и переработки многокомпонентных комплексных руд, в том числе содержащих цветные и благородные металлы на территории Чукотского автономного округа | Арктическая зона Российской Федерации | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |
| Чукотский автономный округ | 020 | 16 | 7 | 02 | - | - | - | - | - |  | 3300000 | 6200000 | 4100000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | 3300000 | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 19

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета,   
бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов   
Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов,   
компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий   
государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение**

**ее конкурентоспособности" на приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации**

(тыс. рублей)

| Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта | Приоритетная территория  (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | Источник финансирования | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 7  "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | Арктическая зона Российской Федерации | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Чукотский автономный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры | Арктическая зона Российской Федерации | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Чукотский автономный округ | всего | - | - | - | - | - | - | 3586956,5 | 6739130,4 | 4456521,7 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 | 3300000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | 3300000 | 6200000,0 | 4100000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 | 3300000,0 |
| государственные внебюджетные фонды Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| бюджеты субъектов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | 286956,5 | 539130,4 | 356521,7 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 | 286956,5 |
| территориальные государственные внебюджетные фонды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| местные бюджеты | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| средства компаний с государственным участием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| иные внебюджетные источники | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 20

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" на приоритетной территории   
Северо-Кавказского федерального округа**

(тыс. рублей)

| Наименование территории Российской Федерации, приоритетной территории, субъекта, входящего в состав приоритетной территории | | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | | |
| план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | | |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Цель - 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, разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленных на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития страны | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Задачи: обновление технологической и материальной базы отраслей гражданской промышленности; обеспечение промышленности средствами производства, координация программ технологического развития отраслей промышленности с тенденциями спроса на технологическую продукцию; обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологичных традиционных и новых материалах; опережающее создание инновационной инфраструктуры для развития традиционных и новых отраслей промышленности. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 94,6 | 100 | 100,1 | 102,1 | 100,2 | 102,7 | 104,1 | 104,1 | | 103,0 | | 103,0 | | 103,0 | | 103,0 | | |
| 2. | Северо-Кавказский федеральный округ | - | 104,0 | - | 109,1 | - | - | - | - | - | | - | | - | | - | | - | | |
| Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 96,9 | 102,8 | 100,8 | 104,7 | - | 105,1 | 106,4 | 106,4 | | 106,4 | | 106,4 | | 106,4 | | 106,4 | | |
| 2. | Северо-Кавказский федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - | | |
| Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | 90,6 | 100,6 | 90,2 | 102,4 | - | 103,2 | 107,6 | 106,9 | | 106,9 | | 106,9 | | 106,9 | | 106,9 | | |
| 2. | Северо-Кавказский федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - | | - | | |
| Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства"  по отношению к предыдущему году | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Российская Федерация | - | -10,9 | 2,3 | -3,6 | 3,0 | - | 3,4 | 5,6 | 5,1 | | 5,0 | | 5,0 | | 5,0 | | 5,0 | | |
| 2. | Северо-Кавказский федеральный округ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - | | - | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 21

к государственной программе

Российской Федерации   
"Развитие промышленности и повышение   
ее конкурентоспособности"

**С В Е Д Е Н И Я**

**о ресурсном обеспечении за счет средств федерального  
бюджета реализации мероприятий государственной программы  
Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"   
на приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа**

(тыс. рублей)

| Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта | Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории) | Код бюджетной классификации Российской Федерации | | | | Оценка расходов | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| ГРБС | ГП | пГП | ОМ | план. | факт. | план. | факт. | план. | факт. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" | Северо-Кавказский федеральный округ | 020 | 16 |  |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

".

5. Дополнить приложением № 22 к указанной Программе следующего содержания:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 22

к государственной программе

Российской Федерации

"Развитие промышленности и повышение

ее конкурентоспособности"

**ПЛАН**

**реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение**

**ее конкурентоспособности" на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов**

| Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы | | Ста­тус\* | Ответственный исполнитель | Срок наступления контрольного события | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 год | | | | | | 2020 год | | | | | | 2021 год | | | | |
| I квартал | | II квартал | III квартал | IV квартал | | I квартал | II квартал | | III квартал | IV квартал | | I квартал | II квартал | | III квартал | IV квартал |
|  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |
| 1. | Подпрограмма 1  "Развитие транспортного и специального машиностроения" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.1. | Возмещено 100 процентов расходов по перевозке автомобилей, произведенных на территории Дальневосточ­ного федерального округа, в другие регионы Российской Федерации в I квартале  2019 г. | 1, 6 | Минпромторг России | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.2. | Возмещено 100 процентов расходов по перевозке автомобилей, произведенных на территории Дальневосточ­ного федерального округа, в другие регионы Российской Федерации во II квартале  2019 г. | 1, 6 | Минпромторг России | - | | 30 июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.3. | Возмещено 100 процентов расходов по перевозке автомобилей, произведенных на территории Дальневосточ­ного федерального округа, в другие регионы Российской Федерации в III квартале  2019 г. | 1, 6 | Минпромторг России | - | - | | 30 сентября | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.4. | Возмещено 100 процентов расходов по перевозке автомобилей, произведенных на территории Дальневосточ­ного федерального округа, в другие регионы Российской Федерации в IV квартале  2019 г. | 1, 6 | Минпромторг России | - | - | | - | 31 декабря | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.5. | Возмещена в I квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в декабре 2019 г., январе 2020 г. и феврале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | 31  марта | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.6. | Возмещена во II квартале 2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в марте 2020 г., апреле 2020 г. и мае 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | 30  июня | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.7. | Возмещена в III квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в июне 2020 г., июле 2020 г. и августе 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | 30 сентября | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.8. | Возмещена в IV квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в сентябре 2020 г., октябре  2020 г. и ноябре 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | 31 декабря | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.9. | Возмещена в I квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в декабре 2020 г., январе 2020 г. и феврале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | 31  марта | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.10. | Возмещена во II квартале 2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в марте 2020 г., апреле 2020 г. и мае 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | 30  июня | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.11. | Возмещена в III квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в июне 2020 г., июле 2020 г. и августе 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | 30 сентября | | - | - | | - | - | | - |
| 1.12. | Возмещена в IV квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в сентябре 2020 г., октябре  2020 г. и ноябре 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | 31 декабря | - | | - | - | | - |
| 1.13. | Возмещена в I квартале  2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в декабре 2021 г., январе 2021 г. и феврале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 марта | | - | - | | - |
| 1.14. | Возмещена во II квартале 2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в марте 2021 г., апреле 2021 г. и мае 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 30  июня | - | | - |
| 1.15. | Возмещена в III квартале  2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в июне 2021 г., июле 2021 г. и августе 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 сентября | | - |
| 1.16. | Возмещена в IV квартале  2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в сентябре 2021 г., октябре  2021 г. и ноябре 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 декабря |
| 1.17. | Возмещена в I квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в декабре 2019 г., в январе  2020 г. и феврале 2020 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | 31  марта | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.18. | Возмещена во II квартале 2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в марте 2020 г., апреле 2020 г. и мае 2020 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | 30  июня | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.19. | Возмещена в III квартале  2019 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в июне 2019 г., июле 2019 г. и августе 2019 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | 30 сентября | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.20. | Возмещена в IV квартале  2019 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в сентябре 2019 г., октябре  2019 г. и ноябре 2019 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | 31 декабря | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.21. | Возмещена в I квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в декабре 2019 г., январе 2020 г. и феврале 2020 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | 31  марта | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.22. | Возмещена во II квартале 2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в марте 2020 г., апреле 2020 г. и мае 2020 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | 30  июня | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.23. | Возмещена в III квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в июне 2020 г., июле 2020 г. и августе 2020 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | 30 сентября | | - | - | | - | - | | - |
| 1.24. | Возмещена в IV квартале  2020 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в сентябре 2020 г., октябре  2020 г. и ноябре 2020 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | 31 декабря | - | | - | - | | - |
| 1.25. | Возмещена в I квартале  2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в декабре 2020 г., январе 2021 г. и феврале 2021 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31  марта | | - | - | | - |
| 1.26. | Возмещена во II квартале 2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в марте 2021 г., апреле 2021 г. и мае 2021 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 30  июня | - | | - |
| 1.27. | Возмещена в III квартале  2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в июне 2020 г., июле 2021 г. и августе 2021 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 сентября | | - |
| 1.28. | Возмещена в IV квартале  2021 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств, понесенных в сентябре 2021 г., октябре  2021 г. и ноябре 2021 г., связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам  евро-4, евро-5 | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 декабря |
| 1.29. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за IV квартал 2017 г. | 1 | Минпромторг России | 28 февраля | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.30. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких   предприятий автомобильной промышленности  за I квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | 31  мая | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.31. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за II квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | 31 августа | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.32. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за III квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | 30 ноября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.33. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за IV квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | 28 февраля | | - | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.34. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за I квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | 31  мая | - | | - | - | | - | - | | - |
| 1.35. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за II квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | 31 августа | | - | - | | - | - | | - |
| 1.36. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за III квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | 30 ноября | - | | - | - | | - |
| 1.37. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за IV квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | - | | - | - | - | | - | - | | - | 28 февраля | | - | - | | - |
| 1.38. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за I квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31  мая | | - | - |
| 1.39. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за II квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 1.40. | Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности  за III квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 1.41. | Осуществлена финансовая поддержка организаций автомобилестроения в целях развития заготовительных производств, обновления модельного ряда, модерниз­ации производственных мощностей в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.42. | Осуществлена финансовая поддержка организаций автомобилестроения в целях развития заготовительных производств, обновления модельного ряда, модернизации производ­ственных мощностей  в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 1.43. | Осуществлена финансовая поддержка организаций автомобилестроения в целях развития заготовительных производств, обновления модельного ряда, модернизации производствен­ных мощностей в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 1.44. | Осуществлена финансовая поддержка организаций автомобилестроения в целях создания и организации производства транспортных средств с дистанционным и автономным управлением  в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.45. | Осуществлена финансовая поддержка организаций автомобилестроения в целях создания и организации производства транспортных   средств с дистанционным и автономным управлением  в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 1.46. | Осуществлена финансовая поддержка организаций автомобилестроения в целях создания и организации производства транспортных средств с дистанционным и автономным управлением  в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 1.47. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 31 мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.48. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 31 августа | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.49. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.50. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.51. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 31  мая | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.52. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 1.53. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 1.54. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 1.55. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31  мая | | - | - |
| 1.56. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 1.57. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 1.58. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 1.59. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования, за I квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 31  мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.60. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования, за II квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 31 августа | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.61. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования,  за III квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.62. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования,  за IV квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.63. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования,  за I квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 31  мая | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.64. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования,  за II квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 1.65. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования,  за III квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 1.66. | Возмещена часть затрат производителей самоходной и прицепной техники на содержание рабочих мест за IV квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 1.67. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования, за I квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31  мая | | - | - |
| 1.68. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования, за II квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 1.69. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, связанных с производством и реализацией оборудования, за III квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 1.70. | Возмещена часть затрат производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промыш­ленности, связанных с производством и реализацией оборудования, за IV квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 1.71. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за I квартал  2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 31  мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.72. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 31 августа | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.73. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.74. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении   высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.75. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 31 мая | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.76. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 1.77. | Возмещена часть затрат российских производите­лей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 1.78. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 1.79. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31  мая | | - | - |
| 1.80. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 1.81. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 1.82. | Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.83. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизинго­получателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в I квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 31 мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.84. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной и (или) коммунальной техники, понесенные в II квартале  2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 31 августа | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.85. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополу­чателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной и (или) коммунальной техники, понесенные в III квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.86. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизинго­получателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в IV квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.87. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной и (или) коммунальной техники, понесенные  в I квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 31 мая | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.88. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополу­чателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в II квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 1.89. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополу­чателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в III квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 1.90. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной и (или) коммунальной техники, понесенные в IV квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 1.91. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в I квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 мая | | - | - |
| 1.92. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в II квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 1.93. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной и (или) коммунальной техники, понесенные в III квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 1.94. | Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предостав­лении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга строительно-дорожной  и (или) коммунальной техники, понесенные  в IV квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 1.95. | Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительно-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабаты­вающей промышленности,  в I квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 31  мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.96. | Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительно-дорожной и коммунальной техники,  а также оборудования для пищевой и перерабатываю­щей промышленности,  в II квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 31 августа | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.97. | Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительно-дорожной и коммунальной техники,  а также оборудования для пищевой и перерабатываю­щей промышленности,  в III квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 1.98. | Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительно-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатываю­щей промышленности,  в IV квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 2. | Подпрограмма 2  "Развитие производства средств производства" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 2.1. | Проведен отбор проектов на право получения  в 2019 году субсидии  из федерального бюджета на возмещение части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | 1, 3 | Минпромторг России |  | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 2.2. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | 1, 3 | Минпромторг России | - | |  | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 2.3. | Проведен отбор проектов на право получения в 2020 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 2.4. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - |  | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 2.5. | Проведен отбор проектов на право получения в 2021 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | 1,3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 июня | | - | - |
| 2.6. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 3. | Подпрограмма 3  "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.1. | Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на российском и зарубежном рынках в 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.2. | Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на российском и зарубежном рынках в 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.3. | Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на российском и зарубежном рынках в 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 3.4. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на  цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  в I квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.5. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  во II квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.6. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  в III квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.7. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции в IV квартале 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.8. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов  по увеличению объемов производства продукции  в I квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.9. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  во II квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.10. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  в III квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 3.11. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов  по увеличению объемов производства продукции  в IV квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.12. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  в I квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 3.13. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  во II квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 3.14. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  в III квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 3.15. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности на цели реализации проектов по увеличению объемов производства продукции  в IV квартале 2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 3.16. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в I квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.17. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  во II квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.18. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в III квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.19. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в IV квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.20. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в I квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.21. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  во II квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.22. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в III квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 3.23. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в IV квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.24. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  в I квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 3.25. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению  во II квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 3.26. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвести­ционных проектов по техническому перевооружению  в III квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 3.27. | Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевоору­жению в IV квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 3.28. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в I квартале  2019 г. | 1 | Минпромторг России | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.29. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во II квартале  2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.30. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художествен­ных промыслов в III квартале  2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.31. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в IV квартале  2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.32. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в I квартале  2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.33. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во II квартале  2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.34. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во III квартале 2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 3.35. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в IV квартале  2020 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.36. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в I квартале  2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 3.37. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во II квартале  2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 3.38. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в III квартале  2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 3.39. | Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в IV квартале  2021 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 3.40. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  в I квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.41. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  во II квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.42. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров , в III квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.43. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  в IV квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.44. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  в I квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.45. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  во II квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.46. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров, в III квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 3.47. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  в IV квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.48. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  в I квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31 марта | - | | - | - |
| 3.49. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  во II квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 3.50. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров, в III квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 3.51. | Осуществлена финансовая поддержка организаций индустриальных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры индустриальных парков индустрии детских товаров,  в IV квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 сентября |
| 3.52. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров  в I квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.53. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструктор­ских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров во II квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.54. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров в III квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.55. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров  в IV квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.56. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров в I квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.57. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров  во II квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.58. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов индустрии детских товаров в III квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 3.59. | Осуществлена финансовая поддержка организациям на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов индустрии детских товаров в IV квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.60. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров в I квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 3.61. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов индустрии детских товаров во II квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 3.62. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов индустрии детских товаров в III квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 3.63. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров  в IV квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 3.64. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2019 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в I квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | 31 марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.65. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2019 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестицион­ных проектов индустрии детских товаров, во II квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.66. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2019 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  в III квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.67. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2019 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в IV квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.68. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2020 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в I квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.69. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2020 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  во II квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 3.70. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2020 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в III квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 3.71. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2020 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в IV квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 3.72. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2021 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в I квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 3.73. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2021 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  во II квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 3.74. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2021 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров,  а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в III квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 3.75. | Осуществлена финансовая поддержка организаций на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях  в 2013 - 2021 годах и направленным на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров, а также на компенсацию части затрат на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) в рамках реализации инвестиционных проектов индустрии детских товаров, в IV квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 4. | Подпрограмма 4  "Развитие производства традиционных и новых материалов" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.1. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестиционных проектов в сфере производства редких и редкоземельных металлов в целях оказания финансовой поддержки в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30 июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.2. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.3. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов в сфере производства редких и редкоземельных металлов с целью оказания финансовой поддержки в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.4. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 4.5. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестиционных проектов в сфере производства редких и редкоземельных металлов с целью оказания финансовой поддержки в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 июня | | - | - |
| 4.6. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 4.7. | Оказана финансовая поддержка предприятиям лесопромышленного комплекса Дальневосточного федерального округа  в I и II кварталах 2019 г. | 1, 6 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.8. | Оказана финансовая поддержка предприятиям лесопромышленного комплекса Дальневосточного федерального округа  в III и IV кварталах 2019 г. | 1, 6 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.9. | Оказана финансовая поддержка организациям на возмещение выпадающих доходов по кредитам, выданным российскими кредитными организациями физическим лицам на приобретение деревянных домов заводского изготовления в I и II кварталах 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 4.10. | Оказана финансовая поддержка организациям на возмещение выпадающих доходов по кредитам, выданным российскими кредитными организациями физическим лицам на приобретение деревянных домов заводского изготовления  в III и IV кварталах 2019 г. | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5. | Подпрограмма 5  "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехноло­гической продукции в гражданских отраслях промышленности" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.1. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов по приоритетным отраслям гражданской промышлен­ности в целях оказания финансовой поддержки  в первом полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.2. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестицион­ных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности в первом полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.3. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов по приоритетным отраслям гражданской промышлен­ности в целях оказания финансовой поддержки  во втором полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.4. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестицион­ных проектов по приоритет­ным направлениям гражданской промышлен­ности во втором полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.5. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов по приоритет­ным отраслям гражданской промышленности с целью оказания финансовой поддержки в первом полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | |  | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.6. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестици­онных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности в первом полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.7. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов по приоритет­ным отраслям гражданской промышленности в целях оказания финансовой поддержки во втором полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.8. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвести­ционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности во втором полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.9. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов по приоритетным отраслям гражданской промышлен­ности в целях оказания финансовой поддержки  в первом полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 5.10. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестици­онных проектов по приоритетным направлениям   гражданской промышлен­ности в первом полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 5.11. | Проведен конкурсный отбор комплексных инвестицион­ных проектов по приоритетным отраслям гражданской промышлен­ности в целях оказания финансовой поддержки  во втором полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 5.12. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестицион­ных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности во втором полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 5.13. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на компенсацию части затрат, понесенных в 2019 - 2021 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации,  в первом полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.14. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на компенсацию части затрат, понесенных в 2019 - 2021 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации,  во втором полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.15. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на компенсацию части затрат, понесенных в 2019 - 2021 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации, в первом полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.16. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на компенсацию части затрат, понесенных  в 2019 - 2021 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации, во втором полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.17. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на компенсацию части затрат, понесенных  в 2019 - 2021 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации,  в первом полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 5.18. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на компенсацию части затрат, понесенных в 2019 - 2021 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации,  во втором полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 5.19. | Утверждено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2019 год | 1, 3 | Минпромторг России | 31 января | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.20. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государ­ственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2019 год  во II квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.21. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2019 год в IV квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.22. | Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2019 год | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.23. | Утверждено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31 января | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.24. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год во II квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.25. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государ­ственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год  в IV квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.26. | Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.27. | Утверждено государственное задание федерального государственного автономного учреждения   "Российский фонд технологического развития" на 2021 год | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31 января | - | | - | - |
| 5.28. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год во II квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 5.29. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государствен­ного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год в IV квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 5.30. | Выполнено государственное задание федерального государственного автоном­ного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 5.31. | Осуществлена докапитали­зация федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в целях внедрения наилучших доступных технологий и импортозамещения  в 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | 28 февраля | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.32. | Осуществлена докапитали­зация федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в целях внедрения наилучших доступных технологий и импортозамещения  в 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 28 февраля | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.33. | Осуществлена докапитали­зация федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в целях внедрения наилучших доступных технологий и импортозамещения  в 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 28 февраля | - | | - | - |
| 5.34. | Проведены не менее 15 международных промышленных выставок для демонстрации достижений и вывода на зарубежные рынки продукции отечественной промышленности и обеспечено информационное сопровождение в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.35. | Проведены не менее 15 международных промышленных выставок для демонстрации достижений и вывода на иностранные рынки продукции отечественной промышленности и обеспечено информационное сопровождение в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.36. | Проведены не менее 15 международных промышленных выставок для демонстрации достижений и вывода на иностранные рынки продукции отечественной промышленности и обеспечено информационное сопровождение в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 5.37. | Осуществлена финансовая поддержка акционерному обществу "Российский экспортный центр", г. Москва, на повышение узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом  в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.38. | Осуществлена финансовая поддержка акционерному обществу "Российский экспортный центр", г. Москва, на повышение узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом  в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.39. | Осуществлена финансовая поддержка акционерному обществу "Российский экспортный центр", г. Москва, на повышение узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом  в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 5.40. | Осуществлена финансовая поддержка акционерного общества " Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" в целях компенсации недополученных доходов по кредитам, выдаваемым в рамках поддержки производства высокотехнологичной продукции, в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.41. | Осуществлена финансовая поддержка акционерного общества "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" в целях компенсации недополученных доходов по кредитам, выдаваемым в рамках поддержки производства высокотехнологичной продукции, в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 5.42. | Осуществлена финансовая поддержка производителям высокотехнологичной продукции на компенсацию части затрат, связанных с сертификацией продукции на внешних рынках при реализации инвестиционных проектов в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.43. | Осуществлена финансовая поддержка производителям на финансирование части затрат, связанных с регистрацией на внешних рынках объектов интеллектуальной собственности в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 5.44. | Осуществлена финансовая поддержка организациям на компенсацию части затрат на транспортировку продукции, в том числе организациям автомобилестроения, сельскохозяйственного машиностроения, транспортного машино­строения, энергетического машиностроения, в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6. | Подпрограмма 6  "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданской промышленности" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.1. | Проведен отбор операторов услуг на право получения  в 2019 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на приобретение специализи­рован­ного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна | 1 | Минпромторг России | - | |  |  | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.2. | Возмещена часть затрат операторов услуг на приобретение специализированного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна за 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | - |  | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.3. | Проведен отбор операторов услуг на право получения  в 2020 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на приобретение специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 6.4. | Возмещена часть затрат операторов услуг на приобретение специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна за 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.5. | Проведен отбор операторов услуг на право получения  в 2021 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на приобретение специализи­рован­ного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 6.6. | Возмещена часть затрат операторов услуг на приобретение специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализи­рованного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна за 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.7. | Проведен конкурсный отбор проектов в целях осуществления финансовой поддержки российских организаций для проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям граждан­ской промышленности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов  в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.8. | Заключены договора на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестицион­ных проектов  в 2019 - 2021 годах  в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.9. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестицион­ных проектов в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.10 | Осуществлена финансовая поддержка российских орга­низаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в первом полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.11. | Проведен конкурсный отбор проектов в целях осуществления финансовой поддержки российских организаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестицион­ных проектов в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 6.12. | Заключены договора на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестицион­ных проектов в 2019 -  2021 годах в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.13. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестицион­ных проектов во втором полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.14. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов  в первом полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 6.15. | Проведен конкурсный отбор проектов в целях осуществления финансовой поддержки российских организаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности и в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов  в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 6.16. | Заключены договора на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов  в 2019 - 2021 годах  в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.17. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышлен­ности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестицион­ных проектов во втором полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.18. | Заключены договора на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации  в 2019 - 2021 годах  в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.19. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации  в 2019 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.20. | Заключены договоры на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестици­онных проектов по организации производства средств реабилитации  в 2019 - 2021 годах  в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 ноября | | - | - | | - | - |
| 6.21. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестицион­ных проектов по организации производства средств реабилитации в 2020 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.22. | Заключены договоры на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестици­онных проектов по организации производства средств реабилитации  в 2019 - 2021 годах  в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 ноября |
| 6.23. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестици­онных проектов по организации производства средств реабилитации  в 2021 году | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.24. | Заключен государственный контракт на выполнение научно-исследовательская работа по обеспечению выполнения Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении на 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.25. | Заключен государственный контракт на выполнение научно-исследовательская работа по обеспечению выполнения Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.26. | Заключен государственный контракт на выполнение научно-исследовательская работа по обеспечению выполнения Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 6.27. | Утверждено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2019 год | 1 | Минпромторг России | 31 января | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.28. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государствен­ного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.29. | Выполнено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.30. | Утверждено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31 января | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.31. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государ­ственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики"  на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.32. | Выполнено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.33. | Утверждено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31 января | - | | - | - |
| 6.34. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государствен­ного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.35. | Выполнено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышлен­ной политики" на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.36. | Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их базе инжиниринговых центров  в 2019 году | 1, 3 | Минобрнауки России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.37. | Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их базе инжиниринговых центров  в 2020 году | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.38. | Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их базе инжиниринговых центров  в 2021 году | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.39. | Утверждено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2019 год | 1 | Минпромторг России | 31 января | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.40. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) и иные цели федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.41. | Выполнено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.42. | Утверждено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | 31 января | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.43. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) и иные цели федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 6.44. | Выполнено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.45. | Утверждено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31 января | - | | - | - |
| 6.46. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) и иные цели федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.47. | Выполнено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 6.48. | Проведен отбор некоммерческих организаций (за исключением бюджетных учреждений) на право получения в 2019 году субсидии на реализацию общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально-значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | 30 апреля | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.49. | Представлены субсидии некоммерческим организа­циям (за исключением бюджетных учреждений) на реализацию в 2019 году общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | 31  июля | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.50. | Реализовано не менее 2 общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 25 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.51. | Проведен отбор некоммерческих организаций (за исключением бюджетных учреждений) на право получения в 2020 году субсидии на реализацию общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30 апреля | | - | - | | - | - | | - | - |
| 6.52. | Предоставлены субсидии некоммерческим организа­циям (за исключением бюджетных учреждений) на реализацию в 2020 году общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31  июля | - | | - | - | | - | - |
| 6.53. | Реализовано не менее 5 общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 25 декабря | | - | - | | - | - |
| 6.54. | Проведен отбор некоммерческих организаций (за исключением бюджетных учреждений) на право получения в 2021 году субсидии на реализацию общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 апреля | | - | - |
| 6.55. | Представлены субсидии некоммерческим организациям (за исключением бюджетных учреждений) на реализацию в 2021 году общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31  июля | - |
| 6.56. | Реализовано не менее 7 общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 25 декабря |
| 7. | Подпрограмма 7  "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности" | - | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.1. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная  в IV квартале 2017 г., январе 2019 г. и феврале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 31  мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.2. | Возмещена часть затрат Субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная  в II квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | 31 августа | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.3. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенных  в III квартале 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 ноября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.4. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная  в IV квартале 2019 г., январе 2020 г. и феврале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 31  мая | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.5. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная  в II квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 7.6. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная  в III квартале 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 ноября | | - | - | | - | - |
| 7.7. | Возмещена часть затрат субъектам Российской  Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная  в IV квартале 2020 г., январе 2021 г. и феврале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31  мая | | - | - |
| 7.8. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в II квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 7.9. | Возмещена часть затрат субъектам Российской Федерации по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная III квартале 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 ноября |
| 7.10. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возме­щение части затрат на уплату процентов по кредитам в первом полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.11. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во втором полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.12. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам в первом полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.13. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во втором полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 7.14. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам в первом полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 7.15. | Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во втором полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 7.16. | Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения в первом полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.17. | Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения во втором полугодии 2019 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.18. | Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения в первом полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.19. | Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения во втором полугодии 2020 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 7.20. | Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения в первом полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 7.21. | Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения во втором полугодии 2021 г. | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 7.22. | Проведение отбора региональных программ развития промышленности субъектов Российской Федерации для софинансирования расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 31 августа | - | | - | - | | - | - |
| 7.23. | Предоставление субсидии субъектам Российской Федерации на софинанси­рование расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 7.24. | Проведение отбора региональных программ развития промышленности субъектов Российской Федерации для софинанси­рования расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 31 августа | - |
| 7.25. | Предоставление субсидии субъектам Российской Федерации на софинанси­рование расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных  проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий | 1, 3 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 7.26. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной некоммерческой организации "Российская система качества"  на 2019 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | 31 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 7.27. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной некоммерческой организации "Российская система качества"  на 2020 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 31 декабря | | - | - | | - | - |
| 7.28. | Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной некоммерческой организации "Российская система качества"  на 2021 год | 1 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31 декабря |
| 8. | Подпрограмма 8  "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений" | - | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.1. | Проведены открытые конкурсы по заказам Минпромторга России на выполнение работ по установлению, применению, исполнению требований к продукции и связанным с ней процессам и обеспечению единства измерений, в том числе в рамках Евразийского экономического союза,  в 2019 году | 1, 2 | Минпромторг России | - | | - | - | 30 октября | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.2. | Проведены открытые конкурсы по заказам Минпромторга России на выполнение работ по установлению, применению, исполнению требований к продукции и связанным с ней процессам и обеспечению единства измерений, в том числе в рамках Евразийского экономического союза,  в 2020 году | 1, 2 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | 30 октября | | - | - | | - | - |
| 8.3. | Проведены открытые конкурсы по заказам Минпромторга России на выполнение работ по установлению, применению, исполнению требований к продукции и связанным с ней процессам и обеспечению единства измерений, в том числе в рамках Евразийского экономического союза, в 2021 году | 1, 2 | Минпромторг России | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30 октября |
| 8.4. | Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение работ по Программе национальной стандартизации в 2019 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.5. | Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на  выполнение работ по Программе национальной стандартизации в 2020 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 8.6. | Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение работ по Программе национальной стандартизации в 2021 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 8.7. | Проведены открытые конкур­сы по заказам Росстандарта  на выполнение аналитических работ в области стандар­тизации в 2019 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.8. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических регламентов и стандартов в 2019 году | 1, 2 | Росстандарт | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.9. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических регламентов и стандартов в 2020 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.10. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических регламентов и стандартов в 2021 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 8.11. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по формированию и ведению федерального фонда стандартов в 2019 году | 1, 2 | Росстандарт | 31 марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.12. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по формированию и ведению федерального фонда стандартов в 2020 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.13. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по формированию  и ведению федерального фонда стандартов  в 2021 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 8.14. | Произведена уплата ежегодных членских взносов Российской Федерации в международные организации, осуществляющие деятельность в области стандартизации, обеспечения единства измерений и качества, в 2019 году | 1, 2 | Росстандарт | 31  марта | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.15. | Произведена уплата ежегодных членских взносов Российской Федерации в международные организации, осуществляющие деятельность в области стандартизации, обеспечения единства измерений и качества, в 2020 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | 31  марта | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.16. | Произведена уплата ежегодных членских взносов Российской Федерации в международные организации, осуществляющие деятельность в области стандартизации, обеспечения единства измерений и качества, в 2021 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | 31  марта | - | | - | - |
| 8.17. | Заключены соглашения о предоставлении субсидий организациям на разработку международных, региональных и национальных документов по стандартизации и для работ, связанных с обеспечением применения и исполнения требований технических регламентов в 2019 году  (I этап) | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.18. | Заключены соглашения о предоставлении субсидий организациям на разработку международных, региональных и национальных документов по стандартизации и для работ, связанных с обеспечением применения и исполнения требований технических регламентов в 2020 году  (I этап) | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 8.19. | Заключены соглашения о предоставлении субсидий организациям на разработку международных, региональных и национальных документов по стандартизации и для работ, связанных с обеспечением применения и исполнения требований технических регламентов в 2021 году  (I этап) | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |
| 8.20. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий федеральному бюджетному учреждению "Консультационно-внедренческая фирма в области международной стандартизации и сертификации - фирма "Интерстандарт" на выполнение работ в 2019 году в рамках государственного задания | 1, 2 | Росстандарт | - | | 30  июня | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.21. | Заключено соглашение на предоставление субсидий федеральному бюджетному учреждению "Консульта­ционно-внедренческая фирма в области международной стандартизации и сертификации - фирма "Интерстандарт" на выполнение работ в 2020 году в рамках государственного задания | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | 30  июня | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.22. | Заключено соглашение на предоставление субсидий федеральному бюджетному учреждению "Консультационно-внедренческая фирма в области международной стандартизации и сертификации - фирма "Интерстандарт" на выполнение работ в 2021 году в рамках государственного задания | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 30  июня | | - | - |
| 8.23. | Заключены соглашения с подведомственными организациями об осуществлении мероприятий в 2019 году в области обеспечения единства измерений в соответствии с Федеральным законом "Об обеспечении единства измерений" | 1, 2 | Росстандарт | - | | 31 мая | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.24. | Заключены соглашения с подве­домственными организациями об осуществлении мероприятий в 2020 году в области обеспечения единства измерений в соответствии с Федеральным законом "Об обеспечении единства измерений" | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | 31 мая | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.25. | Заключены соглашения с подведомственными организациями об осуществлении мероприятий в 2021 году в области обеспечения единства измерений в соответствии с Федеральным законом  "Об обеспечении единства измерений" | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | 31  мая | | - | - |
| 8.26. | Заключены соглашения с Государственными региональными центрами стандартизации, метрологии и испытаний о предоставлении субсидий на иные цели для приобретения испытательного оборудования в 2019 году | 1, 3 | Росстандарт | - | | - | - | 17 декабря | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.28. | Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение научно-исследовательских и опытно - конструкторских работ в области обеспечения единства измерений  в 2019 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | 30 сентября | - | | - | - | | - | - | | - | - | | - | - |
| 8.29. | Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских  работ в области обеспечения единства измерений  в 2020 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | 30 сентября | - | | - | - | | - | - |
| 8.30. | Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области обеспечения единства измерений  в 2021 году | 1, 2 | Росстандарт | - | | - | - | - | | - | - | | - | - | | - | - | | 30 сентября | - |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Если контрольное событие включено в ведомственный план, присваивается статус "2". Если контрольное событие включено в поэтапный план выполнения мероприятий, содержащий ежегодные индикаторы, обеспечивающий достижение установленных Указами Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. целевых показателей, присваивается статус "3". Если контрольное событие отражает результат выполнения мероприятий приоритетных национальных проектов, присваивается статус "4". Если контрольное событие включено в иной план, присваивается статус "5" с указанием в сноске наименования плана мероприятий ("дорожной карты"). Если контрольное событие включено в результат выполнения мероприятий, направленных на развитие отдельных территорий, присваивается статус "6". Допускается присваивание нескольких статусов одному контрольному событию в соответствующей графе.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_