

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 31 марта 2020 г. N 377-19

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

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности", утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 328 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 18, ст. 2173; 2017, N 16, ст. 2404; 2018, N 8, ст. 1212; N 15, ст. 2136; N 41, ст. 6259; N 52, ст. 8267; 2019, N 15, ст. 1742; N 50, ст. 7386).

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
М.МИШУСТИН

Утверждены
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19

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

ВЫПИСКА

1. В паспорте Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований Программы, изложить в следующей редакции:

--

"Объемы бюджетных ассигнований Программы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 3669196354,9 тыс. рублей, в том числе: 2013 год - 55311588,4 тыс. рублей; 2014 год - 152964360,2 тыс. рублей; 2015 год - 134727709,9 тыс. рублей; 2016 год - 156635400,2 тыс. рублей; 2017 год - 146432670,1 тыс. рублей; 2018 год - 218556180,1 тыс. рублей; 2019 год - 313312211,8 тыс. рублей; 2020 год - 484548518,4 тыс. рублей; 2021 год - 540416792,2 тыс. рублей; 2022 год - 629014213,2 тыс. рублей; 2023 год - 425896305,2 тыс. рублей; 2024 год - 411380405,2 тыс. рублей".
--	--

2. В паспорте подпрограммы 1 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 2575600905,8 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 - 395294904,2 тыс. рублей; 2021 год - 424084555,9 тыс. рублей; 2022 год - 442977624,2 тыс. рублей; 2023 год - 262134164,8 тыс. рублей; 2024 год - 262134164,8 тыс. рублей".
---	--

3. В паспорте подпрограммы 2 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 52822758,9 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 - 3613652,5 тыс. рублей; 2021 год - 2798352,5 тыс. рублей; 2022 год - 3198352,5 тыс. рублей; 2023 год - 4798352,5 тыс. рублей; 2024 год - 4798352,5 тыс. рублей".
---	---

4. В паспорте подпрограммы 3 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 23869539,4 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 - 1380451 тыс. рублей; 2021 год - 1380451 тыс. рублей; 2022 год - 1380451 тыс. рублей; 2023 год - 2057189,4 тыс. рублей; 2024 год - 2057189,4 тыс. рублей".
---	---

5. В паспорте подпрограммы 4 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 30517110,7 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 - 800000 тыс. рублей; 2021 год - 1400000 тыс. рублей; 2022 год - 900000 тыс. рублей; 2023 год - 900000 тыс. рублей; 2024 год - 900000 тыс. рублей".
---	--

6. В паспорте подпрограммы 5 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

--

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 639832181,7 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 - 45012025,1 тыс. рублей; 2021 год - 74372091,2 тыс. рублей; 2022 год - 143911755,6 тыс. рублей; 2023 год - 138991248,9 тыс. рублей; 2024 год - 124475348,9 тыс. рублей".
---	---

7. В паспорте подпрограммы 6 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 102369037,4 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 - 8840239,7 тыс. рублей; 2020 год - 11848687,6 тыс. рублей; 2021 год - 14358272,9 тыс. рублей; 2022 год - 15208515,2 тыс. рублей; 2023 год - 6740431,7 тыс. рублей; 2024 год - 6740431,7 тыс. рублей".
---	--

8. В паспорте подпрограммы 7 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 97214311,5 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 - 21071897,8 тыс. рублей; 2021 год - 18956178,7 тыс. рублей; 2022 год - 18519433,9 тыс. рублей; 2023 год - 4889376,5 тыс. рублей; 2024 год - 4889376,5 тыс. рублей".
---	---

9. В паспорте подпрограммы 8 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	-	<p>объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 34417823,8 тыс. рублей,</p> <p>в том числе:</p> <p>2013 год - 2215619,3 тыс. рублей;</p> <p>2014 год - 2101580,6 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 2497368,6 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 3331174,8 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 2907552,4 тыс. рублей;</p> <p>2018 год - 2916063,2 тыс. рублей;</p> <p>2019 год - 3382611,1 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 3121200,2 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 3066890 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 2918080,8 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 2979841,4 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 2979841,4 тыс. рублей".</p>
---	---	---

10. В паспорте подпрограммы 9 Программы позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	-	<p>объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 34417823,8 тыс. рублей (без учета бюджетных ассигнований, направленных Министерству промышленности и торговли Российской Федерации в соответствии с распоряжениями Правительства Российской Федерации от 24 января 2019 г. N 63-р и от 2 марта 2020 г. N 479-р),</p> <p>в том числе:</p> <p>2020 год - 2405700 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 2405700 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 2405700 тыс. рублей".</p>
---	---	---

11. Приложения N 1 - 5 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение N 1
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

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

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год	
			план.	факт.	план.	факт.
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"						

Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	100	100,1 (100,5) <***>	102,1	102,5
Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	102,8	100,8	104,7	99,7
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	100,6	90,2	102,4	105,4
Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2,3	- 3,6	3	11,4
Энергоемкость обрабатывающих производств к базовому 2011 году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	96,9	96,9	93,5	93,5

Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет бюджетных средств	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	11,1	11,1	4,3	3,8
Внутренние затраты на исследования и разработки в рамках Программы за счет внебюджетных источников	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	4,4	4,4	4,7	2,5
Объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции	млрд долл. США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
Объем экспорта продукции машиностроения	млрд долл. США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	103,2	101,1 (101,3) <***>	-	-

Индекс промышленного производства к 2011 году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	116,2	103,1	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	104	103,3	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	106	104,2	-	-
Индекс прироста высокопроизводительных рабочих мест в процентах по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	8,4	- 4,8	-	-
Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	106,7	102,8	-	-

Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к 2011 году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	139,6	91,6	-	-
Индекс производительности труда (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	106,6	106,7	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (показатель, ориентированный на потребительский рынок) по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	107,6	70,8	-	-
Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	102,5	101,3	-	-
Индекс промышленного производства (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к 2011 году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	112,3	98,3	-	-

Индекс производительности труда (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос), по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	108,5	102,1	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (показатель, ориентированный на инвестиционный и промежуточный спрос) по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	106	111,2	-	-
Удельный вес затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2	2	-	-
Инновационная активность организаций промышленного производства (доля организаций промышленного производства, осуществляющих технологические, организационные и (или) маркетинговые инновации, в общем количестве обследованных организаций)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	50	10	-	-
Экспорт российских высокотехнологичных товаров	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	1,1	- 6,3	-	-

Удельный вес бюджетных средств во внутренних затратах на исследования и разработки	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	63	63	-	-
Удельный вес внебюджетных средств во внутренних затратах на исследования и разработки	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	37	34,1	-	-
Уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами	процентов	Росстандарт, Руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Абрамов А.А.	55	50	-	-

Подпрограмма 1. Развитие транспортного и специального машиностроения

Автомобильная промышленность

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	105,4	102,5 (100,5) <***>	91,1	114,5
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (автомобильная промышленность)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	106,5	130,7	-	-

Транспортное (железнодорожное) машиностроение

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	102,5	121 (121,2) <***>	87,2	143,2
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (транспортное машиностроение)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	103,9	123	-	-

Сельскохозяйственное машиностроение

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	101,7	124,3 (124,7) <***>	96,8	112,6
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (сельскохозяйственное машиностроение)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	102,1	139,1	-	-

Машиностроение для пищевой и перерабатывающей промышленности

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для изготовления пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	100,6	96,7 (98,2) <***>	92,3	84,9
---	-----------	--	-------	-------------------------	------	------

Индекс реализации отечественной продукции машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности, к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (машиностроение для пищевой и перерабатывающей промышленности)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	101	115,3	-	-

Машиностроение специализированных производств (строительная, дорожная и коммунальная техн

Производство важнейших видов продукции (машиностроение специализированных производств)	штук	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	8625	11211	8625	12028
Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году (строительная, дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника)	штук	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	100,2	114	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	100,2	126,1	-	-

Подпрограмма 2. Развитие производства средств производства

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства)	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	564,2	732,3	592,6	594,2
Объем экспорта средств производства	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	94,8	143	99,4	260,7
Количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства)	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	54 <*>	22 <*>	53 <*>	53 <*>
Количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	214 <*>	24 <*>	7 <*>	25 <*>
Объем отгруженных импортозамещающих средств производства	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	68,87	1	2,6

Станкоинструментальная промышленность

Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году (станкоинструментальная промышленность)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	141,1	120,9	-	-
Индекс производства по отношению к 2011 году (станкоинструментальная промышленность)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	194,7	127,4	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	113,5	100,8	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	90,3	81,2	-	-
Количество произведенных импортозамещающих средств машиностроительного производства	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	721	24	-	-

Годовой объем продукции, выпускаемой на созданных производственных участках	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	5808,5	68,87	-	-
Количество высокопроизводительных рабочих мест на производственных участках	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	214	22	-	-
Объем привлеченных инвестиций	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	1200	1200	-	-

Тяжелое машиностроение

Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году (тяжелое (включая нефтегазовое) машиностроение)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	101,2	101,6	-	-
Индекс промышленного производства по отношению к 2011 году (тяжелое (включая нефтегазовое) машиностроение)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	104,7	101,8	-	-

Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	105	100,4	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	104,3	102,8	-	-

Силовая электротехника и энергетическое машиностроение

Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году (силовая электротехника и энергетическое машиностроение)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	102,5	99,8	-	-
Индекс промышленного производства, по отношению к 2011 году (силовая электротехника и энергетическое машиностроение)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	111,1	105,4	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	105	100,3	-	-

Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	103,2	57	-	-
---	-----------	--	-------	----	---	---

Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных пром

Легкая и текстильная промышленность

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство текстильных изделий)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	- <***>	104,6	106,8	102,8
Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство одежды)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	- <***>	107,1	103,6	108,5
Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи и изделий из кожи)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	- <***>	104,3	103,9	104,2

Индекс производства по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	103,4	105,3	-	-
Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	104,8	105,1	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	108,1	73,5	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	106,5	54,6	-	-

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ, услуг без налога на добавленную стоимость и акциза (текстильное и швейное производство)	млрд. рублей	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	307,9	351,7	-	-
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ, услуг без налога на добавленную стоимость и акциза (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	млрд. рублей	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	72,3	69,5	-	-
Уровень рентабельности к затратам на производство (текстильное и швейное производство)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	8,4	9,1	-	-
Уровень рентабельности по отношению к затратам на производство (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	8,3	11	-	-
Удельный вес прибыльных организаций в общем числе организаций (текстильное и швейное производство)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	74,2	76,6	-	-

Удельный вес прибыльных организаций в общем числе организаций (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	90,2	82,1	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	115	130,9	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	109,9	111,7	-	-

Народные художественные промыслы

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство изделий народных художественных промыслов)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	90	93,5 (89,5 <***>)	90	96,9
Индустрия детских товаров						
Доля российских товаров для детей на рынке детских товаров (за исключением детского питания)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	28	25	30	26,8
Объем экспорта товаров для детей	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	27	29,5	27,5	26,9
	млн. долларов США		-	421	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	107,2	107,3	-	-
Число патентных заявок на изобретения в сфере детских товаров, поданных в соответствующий уполномоченный орган в России и за рубежом	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	95	95	173	181

Индекс производства по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров, за исключением детского питания)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	134	103,2	-	-
Индекс промышленного производства по отношению к 2012 году (индустрия детских товаров, за исключением детского питания)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	186	158,9	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	108,7	108,7	-	-
Доля инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме экспорта товаров, работ, услуг организаций индустрии детских товаров	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	10	10	-	-

Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"

Металлургия

Индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство и производство готовых металлических изделий)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	97,7	97,7 (101,2 <***>)	102,4	96,4
--	-----------	--	------	--------------------------	-------	------

Индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году (металлургия)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	101,5	96,7	-	-
Индекс промышленного производства по отношению к 2011 году (металлургия)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	103,1	94,1	-	-
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	105,8	107,9	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	102	119,5	-	-

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ и услуг	млрд. рублей	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	3 050	3 792	-	-
Производство концентрата железорудного	млн. тонн	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	105,5	101,1	-	-
Производство готового проката черных металлов	млн. тонн	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	60,5	60,5	-	-
Производство стальных труб	млн. тонн	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	11,1	10,4	-	-

Производство алюминия первичного	процентов к предыдущему году	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	100	92,3	-	-
Производство меди рафинированной нелегированной необработанной	процентов к предыдущему году	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	100	100,7	-	-
Производство никеля нелегированного	процентов к предыдущему году	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	101,1	82,5	-	-
Экспорт металлов и изделий из них	млн. долларов США	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	48833,8	31041	-	-
Энергоемкость продукции	килограмм условного топлива на тонну стали	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	460	496	-	-

Редкие и редкоземельные металлы

Индекс производства редких (ниобий, тантал, германий, галлий, иридий) и редкоземельных металлов	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	102	109,5 (110,9 <***>)	107	101,2
Индекс производства редкоземельных металлов	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	103,6	103,6	-	-
Индекс производства критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	103,8	103,8	-	-

Индекс производства продукции на основе редкоземельных металлов	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	103,3	103,3	-	-
Доля импорта в общем объеме потребления российских производителей в критических редкоземельных металлов (неодим, празеодим, диспрозий, гадолиний, тербий, самарий, иттрий)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	< 70	90	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	104,6	104,6	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по производству продукции на основе редкоземельных металлов	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	104,3	104,3	-	-
Индекс производительности труда на предприятиях по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	102,7	102,7	-	-

Индекс производительности труда на предприятиях по производству продукции на основе редкоземельных металлов	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозованных А.С.	102,9	102,4	-	-
Количество полученных по редким металлам и редкоземельным металлам патентов, ноу-хау и других правоохранных документов, удостоверяющих новизну технологических решений	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозованных А.С.	64	64	-	-
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, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозованных А.С.	55	55	-	-
Количество созданных промышленных комплексов по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан)	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозованных А.С.	2	1	-	-

Количество созданных промышленных комплексов по производству продукции на основе редкоземельных металлов	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1	1	-	-
Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях по производству редкоземельных металлов и критичных редких металлов (ниобий, тантал, титан)	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1 000	100	-	-
Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях по производству продукции на основе редкоземельных металлов	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	400	100	-	-

Производство композиционных материалов (композитов) и изделий из них

Объем внутреннего производства продукции композитной отрасли	млрд. рублей	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	50	53,8	64,3	59,5
--	--------------	--	----	------	------	------

Количество разработанных технологий мирового уровня, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство	единиц	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	27	27	31	31	:
Объем потребления продукции из композиционных материалов (композитов) на душу населения	килограммов на человека	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	0,7	0,7	-	-	.
Количество полученных патентов, ноу-хау и других правоохранных документов, удостоверяющих новизну технологических решений	единиц	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	32	32	-	-	.
Доля экспорта композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них от общего объема их производства в Российской Федерации	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	5	5	-	-	.

Количество разработанных нормативных документов, регламентирующих разработку, производство и широкое внедрение композиционных материалов (композитов) и изделий из них в ключевых секторах экономики	единиц	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	130	130	-	-
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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	1	1	-	-
Количество региональных программ внедрения композитов в сфере транспортной инфраструктуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства	штук	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	3	3	-	-

Лесопромышленный комплекс

Дома деревянные заводского изготовления (дома стандартные)	тыс. кв. метров общей площади	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	215	227,3	230	216,5
--	-------------------------------	--	-----	-------	-----	-------

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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	421,1	524	520	548,6
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	564,7	719,2	730	788,8
Индекс производства по отношению к предыдущему году (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	103	102,8 (102,8 <***>)	-	-
Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	103,2	105,4 (105,1 <***>)	-	-
Индекс производительности труда по видам экономической деятельности (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	109,6	114,7	-	-

Индекс производительности труда по видам экономической деятельности (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них)	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	110	119	-	-
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	106,1	94,4	-	-
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	105,8	131,7	-	-

Химический комплекс

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс)	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	3215,4	3238,2	3094	3737,4
Объем экспорта продукции (химическая промышленность)	млрд долл. США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

Доля импорта в структуре потребления продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве продукции химического комплекса	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	41,5	40,4	40,1	41	:
Доля экспорта в структуре выпуска продукции химического комплекса глубокой переработки в общем количестве внутреннего производства	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	22,3	21,6	23,5	24	:
Объем производства минеральных удобрений (в пересчете на 100 процентов питательных веществ)	тыс. тонн	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	20050	20820,7	-	-	.
Объем производства лакокрасочных материалов	тыс. тонн	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	1649	1326,6	-	-	.
Объем производства изделий из пластмасс	тыс. тонн	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	6006,7	4730	-	-	.

Производство лакокрасочных материалов на душу населения	килограммов на человека	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	11,5	9	-	-
Производство изделий из пластмасс на душу населения	килограммов на человека	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	42	32,2	-	-
Индекс производства по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	106,9	105,3	-	-
Индекс производительности труда химического комплекса по отношению к предыдущему году (химический комплекс)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	107,2	102,3	-	-
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	114,7	103,3	-	-

Индекс роста экспорта продукции химического комплекса по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	107,1	97	-	-
Развитие промышленных биотехнологий						
Объем производства продукции на основе промышленных биотехнологий	млн. рублей	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	23297,8	12800,8	-	-
Объем потребления продукции на основе промышленных биотехнологий в России	млн. рублей	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	58703,7	45400,4	-	-
Доля импорта в потреблении продукции на основе промышленных биотехнологий	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	65	60	-	-

Доля экспорта в производстве продукции на основе промышленных биотехнологий	процентов	Минпромторг России, стат-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	2	12	-	-
Объем производства лесных промышленных биотехнологий	тыс. рублей	Минпромторг России, стат-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	500000	500000	-	-

Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей промышленности"

Количество приоритетных комплексных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, получающих государственную поддержку	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	40	71	98	105
Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (по комплексным инвестиционным проектам в гражданской промышленности, получающим государственную поддержку)	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	1200	6851	3000	14535

Индекс производства по отношению к предыдущему году (продукция реабилитационной направленности)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	115	115
Количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	200	200
Общее количество проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в соответствующем финансовом году	штук	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	90	80	5	220
Объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проектов дополнительно к сумме займов, предоставленных федеральным государственным автономным учреждением "Российский фонд технологического развития"	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	19250	19250	14000	24954

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"	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	22200	22200	70000	54778
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"	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	1500	1500	4500	4520,2
Количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"	штук	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2350	2350	3100	2926

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"	штук	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	20	32	30	86
Экспорт российской промышленной продукции по приоритетным отраслям промышленности	млрд долларов США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
Экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельскохозяйственное машиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение)	млн долларов США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
Доля импорта основного технологического оборудования, эксплуатируемого в случае применения наилучших доступных технологий	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

Объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта высокотехнологичной промышленной продукции в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	5	5,3	30	8,6
Объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	3	6,4	309,5	38,1
Количество поддержанных пилотных проектов в области инжиниринга и промышленного дизайна	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	9	5	-	-
Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (в сфере инжиниринга и промышленного дизайна)	человек	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	35	248	-	-

Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданс

Объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	12500	1,5
Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в гражданских отраслях промышленности (в результате реализации планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ)	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	70	70	170	318
Количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	1	1	12	42
Количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	240	274	60	333
Число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	30	30

Количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций	единиц	Минобрнауки России, заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации Боровская М.А.	21	49	32	60
Увеличение объема выручки проектов (разработка наукоемких решений по продвижению продуктов и услуг по заказу бизнеса) на основе внедрения "сквозных" цифровых технологий компаниями	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-
Доля новых (пересмотренных, измененных) стандартов в общем фонде стандартов в области инжиниринга и промышленного дизайна	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	54	67	-	-
Объем дополнительных инжиниринговых услуг, оказанный инжиниринговыми центрами и (или) инжиниринговыми компаниями	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	11 630	12 874	-	-
Доля привлеченных внебюджетных инвестиций в общем объеме финансирования проектов создания инжиниринговых центров	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	57	74	-	-

Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельн

Количество предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1095	2605	1291	2510	:
Количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1077	1874	1148	3156	:
Количество индустриальных (промышленных) парков	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	75	95	96	110	:
Количество промышленных технопарков	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	20	20	24	45	:

Количество промышленных кластеров	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	11	16	18	50
Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	10479,9	20613,7	7449,9	35215,1
Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	1668,1	374,8	1960
Объем внебюджетных инвестиций на реализацию совместных проектов участников промышленных кластеров	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	23873,7	150,9	22741,2
Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках	тыс. единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	53,3	146,3	107	158

Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках	тыс. единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	3,4	26,8	4,1	27,5
Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах	тыс. единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	65,1	16,9	86,6
Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	34703,2	52999,2	86287,9	56502,8
Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1388,5	3427	1483,1	5640,1

Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах, в федеральный бюджет	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	144,3	28690,1	8216,4	30966,4	:
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, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	1,1	7,5	:
Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности	млн. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	100	5917	2305,3	9146,4	:
Уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции	процентов	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	8	18	18	8	:
Количество стандартов системы добровольной сертификации продукции "Система подтверждения качества российской продукции", утвержденных соответствующим проектно-техническим комитетом	единиц	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	30	91	30	30	:

Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение ед						
Уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами	процентов	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.	55	50	50	50
Количество утвержденных национальных стандартов	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.	2000	1911	600	1564
Количество утвержденных государственных первичных эталонов	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	10	11	10	13
Точность сведения национальной и международной шкал времени	наносекунд	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	3	1,9	1,8	1,6
Количество зарегистрированных стандартных справочных данных	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	15	26	18	19

Количество утвержденных информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям на конец года	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Кулешов А.В.	13	13	14	28
Доля новых (пересмотренных, измененных) стандартов в общем фонде стандартов в области инжиниринга и промышленного дизайна	процентов	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.	54	54	-	-

Подпрограмма 9 "Ликвидация последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничт

Количество созданных производственных участков для обеспечения работ по ликвидации последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
Доля приведенных в безопасное состояние зданий и сооружений объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в общем количестве зданий и сооружений объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия, подлежащих приведению в безопасное состояние (нарастающим итогом от базового значения 87,27 процента)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

Доля рекультивируемых земель объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в общем количестве загрязненных земельных участков объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия (нарастающим итогом от базового значения 46,69 процента)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
Степень обеспечения проведения международных инспекций в соответствии с положениями Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении (не более 12 инспекций в год)	процентов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.	-	-	-	-

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

<***> Указаны значения по данным Федеральной службы государственной статистики 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 N 2
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

**СВЕДЕНИЯ
О ПОКАЗАТЕЛЯХ (ИНДИКАТОРАХ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПОВЫШЕНИЕ
ЕЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ" ПО СУБЪЕКТАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Наименование показателя (индикатора), субъекта Российской Федерации	Единица измерения	Значения показателей и их обоснование			
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
					201

Федерации		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятель:								
Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков - всего	млн. рублей	10479,9	13897,47	7449,9	7449,9	5321,4	154707,9	804
в том числе <*>:								
Республика Башкортостан	млн. рублей	2657	-	2662	2662	962	-	-
Республика Татарстан	млн. рублей	603	1221,9	-	-	-	-	608
Удмуртская Республика	млн. рублей	2585	-	1565,3	1565,3	156,3	-	-
Ставропольский край	млн. рублей	38	1995,5	20	20	25	38246,6	25
Белгородская область	млн. рублей	100	-	100	100	148	5063	474
Воронежская область	млн. рублей	109	1866,23	15	15	200,0	11143,8	-
Калужская область	млн. рублей	878,2	5901,75	705	705	-	83794,3	-
Липецкая область	млн. рублей	52	-	41	41	36	-	-
Новосибирская область	млн. рублей	52	1744,57	100	100	-	9828,8	310
Самарская область	млн. рублей	1089	294,86	2072	2072	1461	5322,6	989
Тверская область	млн. рублей	1161	-	8098	8098	1658	-	268
Тульская область	млн. рублей	6317	872,66	8408	8408	11639	1308,8	151
Тюменская область	млн. рублей	-	-	-	-	-	-	-

Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков - всего	млн. рублей	-	-	374,8	374,8	392,3	19802,4	159
в том числе г. Москва <*>	млн. рублей	1300	5229,37	37,9	37,9	-	19802,4	159
Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, - всего	тыс. единиц	53,3	10,83	107	107	108	13,2	20,6
в том числе <*>:								
Республика Башкортостан	единиц	1055	-	1055	1055	1505	-	160
Республика Татарстан	единиц	1990,0	2560,0	-	-	-	-	706
Удмуртская Республика	единиц	817	-	860,0	860,0	940,0	-	108
Ставропольский край	единиц	450,0	129	778	778	1100	1085	151
Белгородская область	единиц	173	-	165	165	205	1414	255
Воронежская область	единиц	1450,0	1550,0	1558	1558	2148	1631	252
Калужская область	единиц	220	4368	480,0	480,0	305	5731	323
Липецкая область	единиц	324	-	534	534	858	-	102
Новосибирская область	единиц	1466	1936	2288	2288	3138	2553	356
Самарская область	единиц	144	236	99	99	251	340,0	335
Тверская область	единиц	180,0	-	263	263	50,0	-	640
Тульская область	единиц	21	54	112	112	634	441	525
Тюменская область	единиц	-	-	-	-	-	-	162
Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, - всего	тыс. единиц	3,4	1880	4,1	4,1	4,2	0,6	3,3

в том числе г. Москва <*>	единиц	1880	1880	2874	2874	3300	639	330
Налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет - всего	млн. рублей	34703,2	28366,85	86287,9	86287,9	87719,7	32770,2	762
в том числе <*>:	млн. рублей							
Республика Башкортостан	млн. рублей	201	-	352	352	345	-	370
Республика Татарстан	млн. рублей	377	3956,89	-	-	-	-	581
Удмуртская Республика	млн. рублей	155	-	169	169	197	-	230
Ставропольский край	млн. рублей	1189	5543,89	903	903	1465	8353,9	63,1
Белгородская область	млн. рублей	163	-	255	255	270	1127,4	378
Воронежская область	млн. рублей	638	1671,16	686	686	913	814,3	973
Калужская область	млн. рублей	7198	12813,19	8341	8341	7272	20876,5	786
Липецкая область	млн. рублей	125	-	202	202	150	-	180
Новосибирская область	млн. рублей	758	3838,34	818	818	972	1598,1	970
Тульская область	млн. рублей	7	29,38	112	112	1273	-	444
Самарская область	млн. рублей	501	514	859	859	754	-	953
Тверская область	млн. рублей	445	-	1378	1378	1481	-	164
Тюменская область	млн. рублей	-	-	-	-	-	-	48,1

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	2046,1	659
в том числе г. Москва <*>	млн. рублей	459	1133,98	505	505	657	2046,1	659

<*> Информация подготовлена на основе паспортов комплексных инвестиционных проектов, реализуемых в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 октября 2014 г. N 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 N 3
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

**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	2016 год		2017 гс план.
						план.	факт.	
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	всего	-	-	-	-	156635400,2	229918445,4	146432
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	-	-	-	151995932,6	224883141,1	143153
	Росстандарт	172	-	-	-	3264818,1	3020989,8	284792
	Минобрнауки	074	-	-	-	655282,8	635624,2	350000

	России	075	-	-	-	-	-	-
	Роснедра	049	-	-	-	598695,8	535049,3	81468,4
	Минприроды России	051	-	-	-	17534	15780,6	-
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	-	-	-	103136,9	827860,5	-
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	Минпромторг России	020	16	1	-	110654043,5	157580172,3	989827
Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения	Минпромторг России	020	16	1	01	94827295,5	133097314	849183
Основное мероприятие 1.2. Развитие транспортного машиностроения	Минпромторг России	020	16	1	02	2221560	11918885,2	-
Основное мероприятие 1.3. Развитие сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности	Минпромторг России	020	16	1	03	8050000	6113634,1	937517
Основное мероприятие 1.4. Развитие машиностроения специализированных производств (строительно-дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника)	Минпромторг России	020	16	1	04	4750000	1645151	468920
Основное мероприятие 1.5. Государственная поддержка организаций транспортного и специального машиностроения	Минпромторг России	020	16	1	05	805188	4805188	-

Подпрограмма 2 "Развитие производства средств производства"	всего	-	16	2	-	1537214,9	3584108,3	956639
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	-	-	-	1537214,9	2756247,8	956639
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	-	-	-	-	827860,5	-
Основное мероприятие 2.1. Развитие станкоинструментальной промышленности	Минпромторг России	020	16	2	01	1537214,9	1537214,9	-
Основное мероприятие 2.2. Развитие тяжелого машиностроения	Минпромторг России	020	16	2	02	-	-	-
Основное мероприятие 2.3. Развитие промышленности силовой электротехники и энергетического машиностроения	Минпромторг России	020	16	2	03	-	1000000	-
Основное мероприятие 2.4. Разработка отечественного инженерного программного обеспечения	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	16	2	04	-	827860,5	-
Основное мероприятие 2.5. Развитие робототехники, цифрового производства и аддитивных технологий	Минпромторг России	020	16	2	05	-	219032,9	956639
Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров"	Минпромторг России	020	16	3	-	1507022,5	2544979,1	173045

Основное мероприятие 3.1. Развитие легкой и текстильной промышленности	Минпромторг России	020	16	3	01	851634,7	1466618,7	830452
Основное мероприятие 3.2. Поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов	Минпромторг России	020	16	3	02	315000	500580,2	450000
Основное мероприятие 3.3. Развитие индустрии детских товаров	Минпромторг России	020	16	3	03	340387,8	577780,2	450000
Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"	всего	-	-	-	-	6734107,5	5964661,2	190146
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	-	-	-	6014740,8	5413831,4	182000
	Роснедра	49	-	-	-	598695,8	535049,3	81468,4
	Минприроды России	51	-	-	-	17534	15780,6	-
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	-	-	-	103136,9	-	-
Основное мероприятие 4.1. Развитие металлургии и промышленности редких и редкоземельных металлов	всего	-	16	4	01	2030366,7	1655759,8	201468
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	16	4	01	1311000	1104930	120000
	Роснедра	49	16	4	01	598695,8	535049,3	81468,4
	Минприроды России	51	16	4	01	17534	15780,6	-
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	16	4	01	103136,9	-	-

Основное мероприятие 4.2. Развитие предприятий лесопромышленного комплекса	Минпромторг России	020	16	4	02	2650000	2477095,5	170000
Основное мероприятие 4.3. Развитие химического комплекса	Минпромторг России	020	16	4	03	450000	350000	-
Основное мероприятие 4.4. Развитие производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них	Минпромторг России	020	16	4	04	1603740,8	1481805,9	-
Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности"	Минпромторг России	020	16	5	-	8042860,3	32250359,7	224612
Основное мероприятие 5.1. Реализация приоритетных инвестиционных проектов	Минпромторг России	020	16	5	01	2314734,3	5595865,5	510000
Основное мероприятие 5.2. Обеспечение деятельности Фонда развития промышленности в целях поддержки реализации инвестиционных проектов	Минпромторг России	020	16	5	02	1865062,2	25464505,4	144693

Основное мероприятие 5.3. Поддержка проектов по производству конкурентоспособной на внешних рынках высокотехнологичной промышленной продукции	Минпромторг России	020	16	5	03	200000	246516,8	600000
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	-	-	370000
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	3663063,8	943472	149443
Федеральный проект "Внедрение наилучших доступных технологий"	Минпромторг России	020	16	5	ГБ	-	-	-
Федеральный проект "Промышленный экспорт"	Минпромторг России	020	16	5	Т1	-	-	-
Федеральный проект "Системные меры развития международной кооперации и экспорта" <***>	Минпромторг России	020	16	5	Т6	-	-	-
Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности"	всего	-	16	6	-	7011544,5	8185328	490423
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	16	6	-	6356261,7	7549703,8	455423

	Минобрнауки России	074	16	6	-	655282,8	635624,2	350000
		075	16	6	-	-	-	-
Основное мероприятие 6.1. Поддержка научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в гражданских отраслях промышленности	Минпромторг России	020	16	6	01	2536117,3	3694649,6	399059
Основное мероприятие 6.2. Научные исследования и сопровождение приоритетных и инновационных проектов	Минпромторг России	020	16	6	02	3759537,6	3794798,9	349500
Основное мероприятие 6.3. Развитие научно-технологической инфраструктуры	Минпромторг России	020	16	6	03	14139,8	13988,2	214139
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	655282,8	635624,2	350000
Основное Мероприятие 6.5. Сопровождение реализации научно-технической политики	Минпромторг России	020	16	6	05	46467	46267,1	-
Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	Минобрнауки России	075	16	6	S2	-	-	-
Федеральный проект "Цифровые технологии"	Минпромторг России	020	16	6	D5	-	-	-

Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Минпромторг России	020	16	7	-	5104210	2606099,1	494830
Основное мероприятие 7.1. Стимулирование создания и выведения на проектную мощность индустриальных (промышленных) парков, технопарков, промышленных кластеров	Минпромторг России	020	16	7	01	4728330	2265952,1	469833
Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры	Минпромторг России	020	16	7	02	375880	340147	249975
Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений"	всего	-	16	Д	-	3331174,8	3071971,8	290755
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	16	Д	-	66356,7	50982	59632,4
	Росстандарт	172	16	Д	-	3264818,1	3020989,8	284792
Основное мероприятие 8.1. Развитие системы технического регулирования и стандартизации	всего	-	16	Д	01	1159823,6	1020667,4	788629
	в том числе:							
	Минпромторг России	020	16	Д	01	66356,7	50982	59632,4
	Росстандарт	172	16	Д	01	1093466,9	969685,4	728997
Основное мероприятие 8.2. Обеспечение единства измерений и развитие эталонной базы	Росстандарт	172	16	Д	02	517960	517960	735400

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	-	-	400000
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	747000	636058,6	-
Основное мероприятие 8.5. Разработка и утверждение отраслевых справочников наилучших доступных технологий	Росстандарт	172	16	Д	05	146568,4	131911,5	-
Основное мероприятие 8.6. Обеспечение деятельности Росстандарта	Росстандарт	172	16	Д	06	759822,8	765374,3	983522
Федеральный проект "Информационная безопасность"	Росстандарт	172	16	Д	D4	-	-	-
Подпрограмма 9 "Ликвидация последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в Российской Федерации"	Минпромторг России	020	16	К	-	0	0	0

Основное мероприятие 9.1. Создание объектов обезвреживания и размещения отходов, включая создание установок термического обезвреживания и полигона захоронения отходов	Минпромторг России	020	16	К	01	-	-	-
Основное мероприятие 9.2. Выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в Российской Федерации	Минпромторг России	020	16	К	02	-	-	-
Основное мероприятие 9.3. Обеспечение выполнения функций уполномоченного (национального) органа Российской Федерации по выполнению Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении	Минпромторг России	020	16	К	03	-	-	-
Федеральная целевая программа "Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации"	Минпромторг России	020	16	Ч	-	12713222,2	14130765,9	763999

<*> Приоритетные проекты утверждены и соответствующие коды бюджетной классификации присвоены в 2017 году.

<***> До 2022 года основное мероприятие реализуется в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие внешнеэкономической деятельности".

<***> Без учета бюджетных ассигнований, направленных Минпромторгу России в соответствии с распоряжениями Правительства Российской Федерации от 24 января 2019 г. N 63-р и от 2 марта 2020

Приложение N 4
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПОВЫШЕНИЕ
ЕЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ"**

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат
		начала реализации	окончания реализации	
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"				
Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	2013 год	2024 год	удовлетворение российскими производителями 80 - 90 процентов внутреннего спроса на современную автомобильную технику; наращивание технологических компетенций национальных производителей автомобильной техники и комплектующих за счет углубления локализации производимых автомобилей до 65 - 75 процентов; увеличение масштабов производства автомобилей всех типов до 2,41 млн. штук к 2024 году, в том числе легковых автомобилей 2,08 млн. штук, легких коммерческих - 210 тыс. штук, грузовых - 104,48 тыс. штук, автобусов - 18,37 тыс. штук; повышение вклада продукции автомобильной промышленности в

				<p>валовый внутренний продукт; обеспечение доли экспорта автомобильной техники и ее компонентов до 11 - 13 процентов объемов производства на территории Российской Федерации; освоение критически важных технологических операций в соответствии с приложением N 3 к Стратегии развития автомобильной промышленности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2018 г. N 831-р; выведение на рынок продуктов с принципиально новыми свойствами в области электродвижения (3,4 процента рынка Российской Федерации к 2024 году), автономного вождения (1,3 процента)</p>
--	--	--	--	---

<p>Основное мероприятие 1.2. Развитие транспортного машиностроения</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	<p>2014 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>увеличение доли отечественных производителей на внутреннем рынке; увеличение объемов экспорта; увеличение количества работников, занятых в производстве нового подвижного состава; достижение показателей надежности, соответствующих мировому уровню, 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</p>
--	---	-----------------	-----------------	--

<p>Основное мероприятие 1.3. Развитие сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	<p>2014 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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; 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</p>
--	---	-----------------	-----------------	--

<p>Основное мероприятие 1.4. Развитие машиностроения специализированных производств (строительно-дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника)</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	<p>2016 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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 отечественных производителей основных видов строительно-дорожной и коммунальной техники</p>
--	---	-----------------	-----------------	--

<p>Основное мероприятие 1.5. Государственная поддержка организаций транспортного и специального машиностроения</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	<p>2014 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
--	---	-----------------	-----------------	--

Подпрограмма 2 "Развитие производства средств производства"

<p>Основное мероприятие 2.1. Развитие станкоинструментальной промышленности</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
---	--	-----------------	-----------------	---

				<p>металлообрабатывающего оборудования - до 70 процентов, инструментальной продукции - до 55 процентов) с сохранением показателей до 2024 года; 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) с сохранением показателей до 2024 года; повышение эффективности промышленного производства и рост числа высокопроизводительных рабочих мест до 3 тыс. человек к 2020 году с сохранением показателей до 2024 года; внедрение в производство не менее 20 новых видов станкоинструментальной продукции к 2020 году</p>
<p>Основное мероприятие 2.2. Развитие тяжелого машиностроения</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>организация серийного производства отечественной продукции тяжелого машиностроения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; сокращение доли</p>

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;
создание и локализация
производств
оборудования,
необходимого для средне-
и крупнотоннажного
производства сжиженного
природного газа;
полная локализация
производства
оборудования для
проведения
гидравлического разрыва
пласта;
сохранение достигнутых
результатов до 2024 года;
создание стендового
комплекса по
испытаниям технологий и

				оборудования для средне- и крупнотоннажного производства сжиженного природного газа и иных целей в атомной промышленности
Основное мероприятие 2.3. Развитие промышленности силовой электротехники и энергетического машиностроения	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	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;

				<p>внедрение в производство не менее двух новых видов продукции энергетического машиностроения к 2020 году;</p> <p>организация серийного производства газовых турбин средней и большой мощности в диапазоне 60 - 80 МВт и 150 - 180 МВт до 2024 года</p>
<p>Основное мероприятие 2.4. Разработка отечественного инженерного программного обеспечения</p>	<p>Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", генеральный директор Лихачев А.Е.</p>	2016 год	2024 год	<p>организация серийного производства отечественного информационно-программного обеспечения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;</p> <p>сокращение доли импорта на внутреннем рынке информационно-программного обеспечения до 50 процентов к 2020 году;</p> <p>увеличение объема внутреннего производства информационно-программного обеспечения не менее чем в 3 раза к 2020 году относительно 2014 года;</p> <p>обеспечение доли экспорта в производстве информационно-программного обеспечения на уровне не менее 10 процентов (в стоимостном выражении)</p>

<p>Основное мероприятие 2.5. Развитие робототехники, цифрового производства и аддитивных технологий</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.</p>	<p>2016 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
---	--	-----------------	-----------------	--

Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных про

<p>Основное мероприятие 3.1. Развитие легкой и текстильной промышленности</p>	<p>Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>создание высокопроизводительной экспортно ориентированной легкой промышленности, интегрированной в мировую систему разделения труда и основанной на естественных конкурентных преимуществах страны, таких как наличие собственного нефтехимического, лесопромышленного и сельскохозяйственного сырья, а также стимулирование активного развития международной конкурентоспособности предприятий легкой и текстильной отраслей промышленности; ускорение процесса технического перевооружения предприятий, создание новых конкурентоспособных производств, новых материалов; обеспечение развития сырьевой базы легкой промышленности</p>
<p>Основное мероприятие 3.2. Поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>сохранение производства изделий народных художественных промыслов и поддержание экономической стабильности организаций народных художественных промыслов</p>

<p>Основное мероприятие 3.3. Развитие индустрии детских товаров</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.</p>	<p>2014 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>рост доли товаров российского производства (за исключением детского питания) на российском рынке до 36 процентов к 2024 году; увеличение объема экспорта товаров для детей ежегодно не менее чем на 5 процентов по отношению к предыдущему году; создание высокотехнологичных рабочих мест; повышение конкурентоспособности российских производителей; формирование спроса на продукцию российских производителей</p>
---	--	-----------------	-----------------	--

Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"

<p>Основное мероприятие 4.1. Развитие металлургии и промышленности редких и редкоземельных металлов</p>	<p>Минпромторг России, статс- секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>повышение качества и конкурентоспособности металлопродукции из черных и цветных металлов; рост поставок металлопродукции на внутренний рынок с одновременным увеличением доли отечественной металлопродукции во внутреннем</p>
---	--	-----------------	-----------------	---

				<p>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 и формирования запасов 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</p>
Основное мероприятие	Минпромторг	2013 год	2024 год	увеличение уровня

<p>4.2. Развитие предприятий лесопромышленного комплекса</p>	<p>России, статс- секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>		<p>переработки заготовленной древесины до 76,5 процента в 2024 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; объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в лесопромышленном комплексе к 2024 году в размере 2744 млрд. рублей</p>
--	--	--	---

<p>Основное мероприятие 4.3. Развитие химического комплекса</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>рост объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс); увеличение объема экспорта продукции (химическая промышленность); 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</p>
<p>Основное мероприятие 4.4. Развитие производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них</p>	<p>Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>увеличение объема производства до 81,3 млрд. рублей; создание и развитие современной отрасли промышленности, обеспечивающей глобальную конкурентоспособность, инновационное развитие и рост экспортного потенциала ключевых секторов российской экономики; обеспечение технической, технологической и</p>

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; повышение конкурентоспособности продукции композитной отрасли на внутренних и внешних рынках

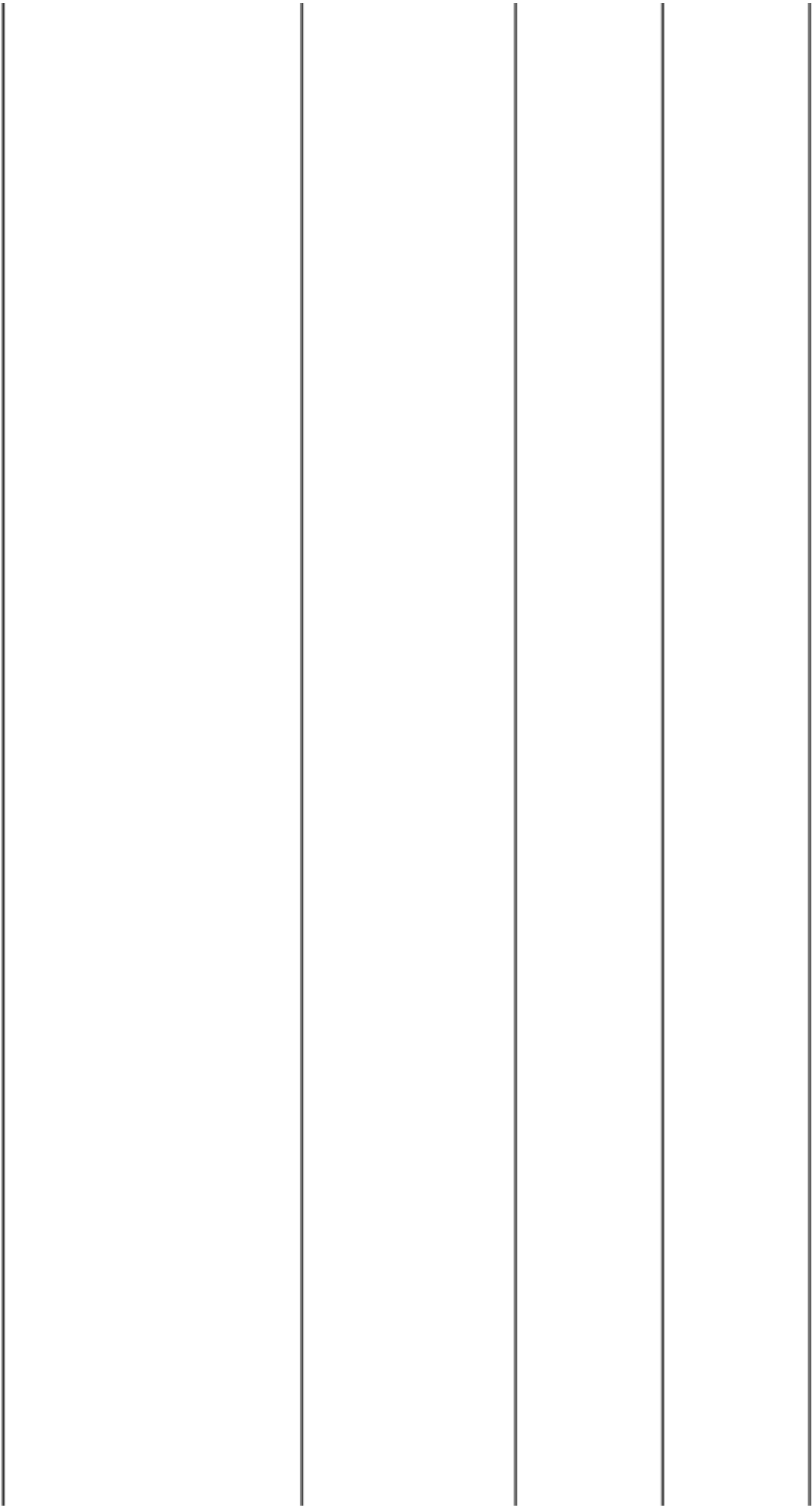
Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей отраслях промышленности"				
Основное мероприятие 5.1. Реализация приоритетных инвестиционных проектов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С., заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	2014 год	2024 год	создание и введение в эксплуатацию новых крупных промышленных производств, выпускающих современную высокотехнологичную продукцию, в том числе конкурентоспособную на мировом рынке; реализация реформы промышленности переработки отходов производства и потребления (за счет реализации мероприятий государственной программы предполагается стимулировать вовлечение вторичных ресурсов в производственные процессы, создание условий для формирования промышленности переработки отходов производства и потребления); доля использованных и обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления увеличится к 2020 году на 70 процентов по отношению к уровню 2013 года и составит 67,6 процента (с дальнейшим ростом к 2024 году до 70 процентов)

<p>Основное мероприятие 5.2. Обеспечение деятельности Фонда развития промышленности в целях поддержки реализации инвестиционных проектов</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2014 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>создание и введение в эксплуатацию новых крупных промышленных производств, выпускающих современную высокотехнологичную продукцию, в том числе конкурентоспособную на мировом рынке</p>
--	--	-----------------	-----------------	---

--	--	--	--	--

<p>Основное мероприятие 5.3. Поддержка проектов по производству конкурентоспособной на внешних рынках высокотехнологичной промышленной продукции</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>расширение экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки</p>
<p>Основное мероприятие 5.П2. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Системные меры развития международной кооперации и экспорта" в гражданских отраслях промышленности</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2018 год</p>	<p>повышение узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом</p>

<p>Основное мероприятие 5.ПЗ. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Международная кооперация и экспорт в промышленности" в гражданских отраслях промышленности</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2018 год</p>	<p>расширение экспорта российской продукции, выход российских компаний на новые рынки</p>
<p>Федеральный проект "Внедрение наилучших доступных технологий"</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2019 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>обеспечение ускоренного роста инвестиций в основной капитал за счет масштабной программы технологического перевооружения</p>
<p>Федеральный проект "Промышленный экспорт"</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2019 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>увеличение объемов экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки</p>



Федеральный проект "Системные меры развития международной кооперации и экспорта"	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2019 год	2024 год	обеспечено развитие 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

Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданс

Основное мероприятие 6.1. Поддержка научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в гражданских отраслях промышленности	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С., заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	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;

технологическое обновление отрасли производства средств реабилитации, внедрение в производство технологий, обеспечивающих выпуск конкурентоспособной импортозамещающей продукции;

получение в результате выполняемых научных исследований и разработок коммерциализируемых, готовых к внедрению результатов;

активное вовлечение некоммерческих организаций в совместную с Минпромторгом России выработку решений, мероприятий и программ развития индустрии, увеличение спроса на производимую отечественную социально

<p>Основное мероприятие 6.2. Научные исследования и сопровождение приоритетных и инновационных проектов</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>значимую продукцию; обеспечение реализации инновационных проектов государственного значения; создание и постановка на производство семейства отечественных автомобилей на базе единой модульной платформы для первого лица государства, а также других государственных служащих с возможностью организации серийного производства защищенных версий автомобилей представительского класса для различных категорий потребителей; укрепление конструкторско-технологического потенциала, разработка и производство компонентов новых моделей дизельных двигателей; освоение передовых производственных технологий, вовлекаемых затем в промышленную кооперацию; развитие современной, ориентированной на рынок сети специализированных производств компонентов; рост уровня конкурентоспособности российского машиностроения в целом; интеграция специализированных производств в мировую сеть поставщиков комплектующих с привлечением иностранных инвестиций</p>
---	--	-----------------	-----------------	---

<p>Основное мероприятие 6.3. Развитие научно-технологической инфраструктуры</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>активное вовлечение некоммерческих организаций в совместную с Минпромторгом России выработку решений, мероприятий и программ развития индустрии, направленных на увеличение спроса на производимую отечественную социально значимую продукцию</p>
<p>Основное мероприятие 6.П4. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Вузы как центры пространства создания инноваций"</p>	<p>Минобрнауки России, Министр образования и науки Российской Федерации Фальков В.Н.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2018 год</p>	<p>использование результатов исследований и разработок, проводимых в ведущих российских образовательных организациях высшего образования в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие науки и технологий"</p>

<p>Основное мероприятие 6.5. Сопровождение реализации научно-технической политики</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	<p>2014 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
---	--	-----------------	-----------------	---

Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	Минобрнауки России, заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации Боровская М.А.	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"
Федеральный проект "Цифровые технологии"	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	2019 год	2024 год	разработка и внедрение российскими организациями программных продуктов, сервисов и платформенных решений, способствующих осуществлению цифровой трансформации российской промышленности
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятель...				

<p>Основное мероприятие 7.1. Стимулирование создания и выведения на проектную мощность индустриальных (промышленных) парков, технопарков, промышленных кластеров</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.</p>	<p>2015 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
--	---	-----------------	-----------------	---

--	--	--	--	--

<p>Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С., статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>	<p>2015 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
--	---	-----------------	-----------------	---

Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение ед

<p>Основное мероприятие 8.1. Развитие системы технического регулирования и стандартизации</p>	<p>Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>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</p>
---	--	-----------------	-----------------	--

				<p>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;</p>
				<p>обеспечение комплектования и поддержания в сохранном и актуальном состоянии документов, содержащихся в федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов, в Федеральном информационном фонде стандартов</p>
<p>Основное мероприятие 8.2. Обеспечение единства</p>	<p>Росстандарт, заместитель руководителя</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>обеспечение получения достоверных результатов измерений во всех</p>

измерений и развитие
эталонной базы

Федерального
агентства по
техническому
регулированию и
метрологии
Голубев С.С.

отраслях народного
хозяйства, 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;
повышение уровня
технической
оснащенности
испытательных
лабораторий в центрах
стандартизации,
метрологии и испытаний,
находящихся в ведении
Росстандарта;
приобретение
испытательного
оборудования для
проведения на высоком
технологическом уровне
испытаний продукции на
соответствие
техническим
регламентам и
стандартам в целях
получения достоверной
информации о
фактических значениях
показателей качества
продукции и
соответствии их
требованиям,
установленным в
нормативно-технической
и технической

				документации
<p>Основное мероприятие 8.3. Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области технического регулирования, стандартизации, обеспечения единства измерений, информации</p>	<p>Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.</p>	2013 год	2024 год	<p>создание нового поколения государственных эталонов единиц величин, обеспечивающих производство наукоемких продуктов, инновационных технологий; создание высокоточных средств измерений, высокоточных измерительных технологий</p>
<p>Основное мероприятие 8.4. Проведение научных исследований в области метрологии, а также разработка государственных (в том числе первичных) эталонов единиц величин</p>	<p>Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.</p>	2015 год	2016 год	<p>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;</p>

				<p>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;</p>
--	--	--	--	--

				<p>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</p>
--	--	--	--	---

<p>Основное мероприятие 8.5. Разработка и утверждение отраслевых справочников наилучших доступных технологий</p>	<p>Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Кулешов А.В.</p>	<p>2015 год</p>	<p>2016 год</p>	<p>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"</p>
<p>Основное мероприятие 8.6. Обеспечение деятельности Росстандарта</p>	<p>Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Потемкин Б.М.</p>	<p>2013 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>обеспечение совершенствования национальной системы стандартизации; совершенствование и обновление эталонной базы Российской Федерации; осуществление оплаты труда, закупок, страховых взносов, уплаты налогов, сборов и иных платежей Росстандарта; проведение заседаний Международной электротехнической комиссии</p>

Федеральный проект "Информационная безопасность"	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.	2019 год	2024 год	совершенствование механизмов стандартизации, направленных на обеспечение соответствия системы технического регулирования и единства измерений целям развития цифровой экономики, включая формирование соответствующей нормативно-правовой базы, а также библиотеки действующих национальных стандартов по приоритетным направлениям в машиночитаемом формате
--	---	----------	----------	--

Подпрограмма 9 "Ликвидация последствий деятельности объектов по хранению и объектов по утилизации отходов в Российской Федерации"

Основное мероприятие 9.1. Создание объектов обезвреживания и размещения отходов, включая создание установок термического обезвреживания и полигона захоронения отходов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	2019 год	2023 год	организация производства по обезвреживанию отходов I и II классов опасности и создание мощностей по захоронению не утилизируемых обезвреженных отходов
--	---	----------	----------	--

<p>Основное мероприятие 9.2. Выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в Российской Федерации</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.</p>	<p>2019 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>снижение содержания остаточных количеств отравляющих веществ в зданиях, сооружениях и на территории промышленных площадок объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия до гигиенических нормативов</p>
---	--	-----------------	-----------------	--

<p>Основное мероприятие 9.3. Обеспечение выполнения функций уполномоченного (национального) органа Российской Федерации по выполнению Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении</p>	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.</p>	<p>2019 год</p>	<p>2024 год</p>	<p>обеспечение проведения международных инспекций в соответствии с положениями Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении, заключенной в г. Париже 13 января 1993 г.; обеспечение готовности к участию назначенных лабораторий Организации по запрещению химического оружия в расследовании случаев возможного применения химического оружия в третьих странах; информационно-аналитические и экспериментальные исследования по наблюдению за выполнением положений Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении, заключенной в г. Париже 13 января 1993 г., другими государствами - участниками и неучастниками указанной Конвенции, а также информационно-аналитическая поддержка проведения государственной политики в области химического разоружения</p>
---	--	-----------------	-----------------	---

СВЕДЕНИЯ
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
2020 год					
Распоряжение Правительства Российской Федерации					
Распоряжение Правительства Российской Федерации об утверждении стратегии развития металлургической промышленности на период до 2030 года	актуализация и совершенствование государственной промышленной политики в металлургической промышленности	май 2020 г.	4	-	Минпромторг России

<*> 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).".

12. Приложения N 14 - 21 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение N 14
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации

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

(тыс. рублей)

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Оценка расходов										
	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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 инновационных 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 и программ развития отраслей промышленности со спросом на технологическую продукцию; обеспечение промышленности средствами производства; обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологичных традиционных материалах; создание инновационной инфраструктуры для развития традиционных и новых отраслей промышленности											
Индекс производства по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году											
Российская Федерация	100	100,1	102,1	102,5	102,7	102,6	104,1	102,6	103,1	103,5	103,5
Дальневосточный федеральный округ <*>	-	100,3	-	107	-	100,2	-	-	-	-	-
Амурская область	-	67,5	-	85,4	-	99,9	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	104,2	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	-	70,7	-	122,4	-	82,8	-	-	-	-	-

Забайкальский край	-	-	-	-	-	100,7	-	-	-	-	-
Камчатский край	-	106,7	-	105,2	-	112,5	-	-	-	-	-
Магаданская область	-	103,7	-	106,7	-	118,1	-	94,8	100,7	99,7	1
Приморский край	-	103,7	-	122,1	-	96,6	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия)	-	105,2	-	98,8	-	97,5	-	-	-	-	-
Сахалинская область	-	110,5	-	101,9	-	103,9	-	-	-	-	-
Хабаровский край	-	105,1	-	121,4	-	98,9	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ	-	92,2	-	86,7	-	75,7	-	-	-	-	-

Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производств" по отношению к предыдущему году

Российская Федерация	102,8	100,8	104,7	99,7	105,1	101,5	106,4	106,4	105	105	1
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Российская Федерация	100,6	90,2	102,4	105,4	103,2	107	108,1	107,3	106,2	107,7	1
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году

Российская Федерация	2,3	- 3,6	3	11,4	3,4	-	5,6	5,1	5	5	5
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"

Цель - развитие конкурентоспособной промышленности в условиях антикризисной стабилизации и формирования внутренних источников инновационного развития

Задачи: обеспечение потребностей транспортного комплекса страны, включая личные потребности нужды национальной обороны, за счет внутреннего производства конкурентоспособной техники, от современному уровню международных требований по безопасности, экологическим характеристикам экономичности;
максимальная локализация производств на территории Российской Федерации и повышение их экспортного потенциала

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и т.д.)

Российская Федерация	105,4	102,5	91,1	114,5	105,1	113,3	105,1	106,6	106,7	106,8	106,8
Дальневосточный федеральный округ	-	75,8	-	99,4	-	-	-	-	-	-	-

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 добавленной стоимостью

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели)

Российская Федерация	421,1	524	520	548,6	540,0	644,1	550,0	582	599,3	620,3	620,3
Дальневосточный федеральный округ	-	23,3	-	26,8	-	-	-	-	-	-	-

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

Цель - создание и развитие на территории Российской Федерации новых высокотехнологичных производств (готовой продукции, так и комплектующих) в гражданских отраслях промышленности

Задачи: 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 факторов; обеспечение поддержки реализации инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности средствами федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"

Доля удовлетворенных заявок на получение поддержки Фонда развития промышленности от общего количества соответствующих требованиям заявок

Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
-----------------------------------	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Доля отгруженных на экспорт товаров обрабатывающего производства в общем объеме отгруженных товаров обрабатывающего производства

Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	23	н/д	24,3	25,6	-	-	-
Доля отгруженных товаров обрабатывающих производств в общем объеме отгруженных на экспорт											
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	56,7	н/д	59,8	63,6	-	-	-
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности промышленности"											
Цель - опережающее развитие современной промышленной инфраструктуры и инфраструктуры под деятельности в сфере промышленности в субъектах Российской Федерации, направленное на усиление 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 в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности											
Российская Федерация	-	-	-	7,5	1,1	5,9	5,5	6,3	6,5	-	-
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий программ развития промышленности											
Российская Федерация	100	5 917	-	9146,4	2305,3	2305,3	7135,5	10485,7	13835,9	17186,1	2
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Приложение N 15
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

СВЕДЕНИЯ
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 Программы, подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				Оценка расходов		
		ГРБС	ГП	пПП	ОМ	2016 год		2017 год
						план.	факт.	план.
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	-	-	5426438,4	3933390,1	1950000
	Приморский край	020	16	-	-	3201438,4	1981294,6	650000
	Хабаровский край	020	16	-	-	2225000	1952095,5	1300000
	Чукотский автономный округ	020	16	-	-	-	-	-
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	1	-	3201438,4	1981294,6	650000
	Приморский край	025	16	1	-	3201438,4	1981294,6	650000
	Хабаровский край	028	16	1	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	029	16	1	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.1 "Развитие автомобилестроения"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000
	Приморский край	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000
Мероприятие "Субсидии организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в	Дальневосточный федеральный округ	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000

другие регионы страны"	Приморский край	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000
Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	4		2225000	1952095,5	1300000
	Приморский край	020	16	4		-	-	-
	Хабаровский край	020	16	4		2225000	1952095,5	1300000
	Чукотский автономный округ	020	16	4		-	-	-
Основное мероприятие 4.2 "Развитие предприятий лесопромышленного комплекса"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	4	02	2225000	1952095,5	1300000
	Хабаровский край	020	16	4	02	2225000	1952095,5	1300000
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	2225000	1952095,5	1300000
	Хабаровский край	020	16	4	02	2225000	1952095,5	1300000
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	7		-	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	7	02	-	-	-
Основное мероприятие 7.2 "Сопровождение развития	Дальневосточный федеральный округ	020	16	7	02	-	-	-

инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры"	Чукотский автономный округ	020	16	7	02	-	-	-
Мероприятие "Иной межбюджетный трансферт 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	-	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	7	02	-	-	-

Приложение N 16
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

**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 ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ПОВЫШЕНИЕ ЕЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ" НА ПРИОРИТЕТНОЙ
ТЕРРИТОРИИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

(тыс. рублей)

Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в	Источник финансирования	Оценка расходов	
			2016 год	2017 год

	состав приоритетной территории)		план.	факт.	план.	фа.
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	Дальневосточный федеральный округ	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
	Приморский край	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650
		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 1.1 "Развитие автомобилестроения"	Дальневосточный федеральный округ	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650000
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
	Приморский край	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650000
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000

		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 организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в другие регионы страны"	Дальневосточный федеральный округ	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650000
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-

		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
	Приморский край	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации				
		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	2225000	1952095,5	1300000	130
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	130
		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	2225000	1952095,5	1300000	130
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	130
		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	2225000	1952095,5	1300000	130
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	130
		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	2225000	1952095,5	1300000	1300000
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000
		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	Дальневосточный федеральный	всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000

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"	округ	федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	130
		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	2225000	1952095,5	1300000	130
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	130
		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	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-
		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 7.2 "Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры"	Дальневосточный федеральный округ	всего	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
	Чукотский автономный	всего	-	-	-	-

	округ	федеральный бюджет	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие "Иной межбюджетный трансферт 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	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-

		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-

Приложение N 17
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

СВЕДЕНИЯ
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, годы											
	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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												
Российская Федерация	100	100,1	102,1	102,5	102,7	102,6	104,1	102,6	103,1	103,5	103,6	
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году												
Российская Федерация	102,8	100,8	104,7	99,7	105,1	101,5	106,4	106,4	105	105	105	
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году												

Российская Федерация	100,6	90,2	102,4	105,4	103,2	107	108,1	107,3	106,2	107,7	106,4
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прирост высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Обрабатывающего производства" по отношению к предыдущему году											
Российская Федерация	2,3	- 3,6	3	11,4	3,4	-	5,6	5,1	5	5	5
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 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											
Российская Федерация	-	-	-	7,5	1,1	5,9	5,5	6,3	6,5	0,0	0,0
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности											
Российская Федерация	100	5917	-	9146,4	2305,3	2305,3	7135,5	10485,7	13835,9	17186,1	2053
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

СВЕДЕНИЯ
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 Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				Оценка расходов				
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	2016 год		2017 год		2018 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	Арктическая зона Российской Федерации	020	16			-	-	-	-	3300000
	Чукотский автономный округ	020	16			-	-	-	-	3300000
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Арктическая зона Российской Федерации	020	16	7		-	-	-	-	3300000
	Чукотский автономный округ	020	16	4	02	-	-	-	-	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
	Чукотский автономный округ	020	16	4	02	-	-	-	-	3300000

Мероприятие "Иной межбюджетный трансферт 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
	Чукотский автономный округ	020	16	4	02	-	-	-	-	3300000

Приложение N 19
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

**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 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					
			2016 год		2017 год		2018 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	фа
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и	Арктическая зона Российской Федерации	всего	-	-	-	-	3586956,5	330
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	330

инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	330
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	330
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	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	330
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	330
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	330
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	330
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-
			территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-

		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-
Мероприятие "Иной межбюджетный трансферт 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	всего	-	-	-	-	3586956,5	330
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	330
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	330
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	330
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-

	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-

Приложение N 20
к государственной программе
Российской Федерации "Развитие
промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. N 377-19)

**СВЕДЕНИЯ
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)

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Оценка расходов											
	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

Российская Федерация	100	100,1	102,1	102,5	102,7	102,6	104,1	102,6	103,1	103,5	103,6	103,7
Северо-Кавказский федеральный округ	-	113,5	-	103,1	102,7	102,9	104,1	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	129,8	-	119,5	102,7	104,5	104,1	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	-	102,2	-	166,1	102,7	138,5	104,1	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	85,1	-	100,5	102,7	92,3	104,1	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	107,4	-	102,6	102,7	81,6	104,1	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	-	86,8	-	102,1	102,7	90,9	104,1	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	-	102,5	-	102,5	102,7	100,9	104,1	-	-	-	-	-
Ставропольский край	-	118,3	-	102,6	102,7	107,2	104,1	-	-	-	-	-

Индекс производительности труда по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" по отношению к предыдущему году

Российская Федерация	102,8	100,8	104,7	99,7	105,1	101,5	106,4	106,4	105	105	105	105
----------------------	-------	-------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----

1.	Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	-	Минпромторг России	-	-	-	-
1.1.	Контрольное событие 1.1. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	31 марта	-	-	-
1.2.	Контрольное событие 1.2. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	30 июня	-	-
1.3.	Контрольное событие 1.3. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	30 сентября	-
1.4.	Контрольное событие 1.4. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря

1.5.	Контрольное событие 1.5. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.6.	Контрольное событие 1.6. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.7.	Контрольное событие 1.7. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.8.	Контрольное событие 1.8. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.9.	Контрольное событие 1.9. Возмещена в I квартале 2022 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в декабре 2021 г., январе 2022 г. и феврале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.10.	Контрольное событие 1.10. Возмещена во II квартале 2022 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в марте 2022 г., апреле 2022 г. и мае 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.11.	Контрольное событие 1.11. Возмещена в III квартале 2022 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в июне 2022 г., июле 2022 г. и августе 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.12.	Контрольное событие 1.12. Возмещена в IV квартале 2022 г. часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на содержание рабочих мест, понесенных в сентябре 2022 г., октябре 2022 г. и ноябре 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.13.	Контрольное событие 1.13. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в I квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	31 марта	-	-	-
1.14.	Контрольное событие 1.14. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, во II квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	30 июня	-	-
1.15.	Контрольное событие 1.15. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в III квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	30 сентября	-
1.16.	Контрольное событие 1.16. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в IV квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря

1.17.	Контрольное событие 1.17. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в I квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.18.	Контрольное событие 1.18. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, во II квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.19.	Контрольное событие 1.19. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в III квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.20.	Контрольное событие 1.20. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в IV квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.21.	Контрольное событие 1.21. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в I квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.22.	Контрольное событие 1.22. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, во II квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.23.	Контрольное событие 1.23. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в III квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.24.	Контрольное событие 1.24. Компенсирована часть затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств по колесным транспортным средствам, соответствующим нормам Евро-4, Евро-5, в IV квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.25.	Контрольное событие 1.25. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за IV квартал 2019 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	28 февраля	-	-	-
1.26.	Контрольное событие 1.26. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за I квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	31 мая	-	-
1.27.	Контрольное событие 1.27. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за II квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	31 августа	-

1.28.	Контрольное событие 1.28. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за III квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября
1.29.	Контрольное событие 1.29. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за IV квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.30.	Контрольное событие 1.30. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за I квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.31.	Контрольное событие 1.31. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за II квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.32.	Контрольное событие 1.32. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за III квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.33.	Контрольное событие 1.33. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за IV квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.34.	Контрольное событие 1.34. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за I квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.35.	Контрольное событие 1.35. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за II квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.36.	Контрольное событие 1.36. Возмещена часть затрат российских производителей колесных транспортных средств на использование энергоресурсов энергоемких предприятий автомобильной промышленности за III квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.37.	Контрольное событие 1.37. Возмещены выпадающие доходы по кредитам, выданным российскими кредитными организациями в 2015 - 2017 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, и по кредитам, выданным в 2018 - 2020 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабрь
1.38.	Контрольное событие 1.38. Возмещены выпадающие доходы по кредитам, выданным российскими кредитными организациями в 2015 - 2017 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, и по кредитам, выданным в 2018 - 2020 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.39.	Контрольное событие 1.39. Возмещены выпадающие доходы по кредитам, выданным российскими кредитными организациями в 2015 - 2017 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, и по кредитам, выданным в 2018 - 2020 годах физическим лицам на приобретение автомобилей, в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.40.	Контрольное событие 1.40. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга колесных транспортных средств, заключенным в 2018 - 2020 годах, в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабрь
1.41.	Контрольное событие 1.41. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга колесных транспортных средств, заключенным в 2018 - 2020 годах, в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.42.	Контрольное событие 1.42. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга колесных транспортных средств, заключенным в 2018 - 2020 годах, в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.43.	Контрольное событие 1.43. Компенсирована часть затрат в связи с производством колесных транспортных средств, а также узлов и агрегатов к ним в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабрь
1.44.	Контрольное событие 1.44. Компенсирована часть затрат в связи с производством колесных транспортных средств, а также узлов и агрегатов к ним в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.45.	Контрольное событие 1.45. Компенсирована часть затрат в связи с производством колесных транспортных средств, а также узлов и агрегатов к ним в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.46.	Контрольное событие 1.46. Возмещена часть затрат на выплату купонного дохода по облигациям размещенным и (или) уплату процентов по кредитам, привлеченным на цели развития заготовительных производств, обновления модельного ряда, модернизации производственных мощностей, в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабрь

1.47.	Контрольное событие 1.47. Возмещена часть затрат на выплату купонного дохода по облигациям размещенным и (или) уплату процентов по кредитам, привлеченным на цели развития заготовительных производств, обновления модельного ряда, модернизации производственных мощностей, в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.48.	Контрольное событие 1.48. Возмещена часть затрат на выплату купонного дохода по облигациям размещенным и (или) уплату процентов по кредитам, привлеченным на цели развития заготовительных производств, обновления модельного ряда, модернизации производственных мощностей, в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.49.	Контрольное событие 1.49. Предоставлены субсидии производителям городского наземного электрического транспорта в целях предоставления покупателям скидки при приобретении наземного электрического транспорта в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря

1.50.	Контрольное событие 1.50. Предоставлены субсидии производителям городского наземного электрического транспорта в целях предоставления покупателям скидки при приобретении наземного электрического транспорта в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.51.	Контрольное событие 1.51. Предоставлены субсидии производителям городского наземного электрического транспорта в целях предоставления покупателям скидки при приобретении наземного электрического транспорта в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.52.	Контрольное событие 1.52. Предоставлены субсидии производителям моторвагонного подвижного состава в целях предоставления покупателям скидки при приобретении моторвагонного подвижного состава в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря
1.53.	Контрольное событие 1.53. Предоставлены субсидии производителям моторвагонного подвижного состава в целях предоставления покупателям скидки при приобретении моторвагонного подвижного состава в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.54.	Контрольное событие 1.54. Предоставлены субсидии производителям моторвагонного подвижного состава в целях предоставления покупателям скидки при приобретении моторвагонного подвижного состава в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.55.	Контрольное событие 1.55. Предоставлены субсидии производителям техники, использующей природный газ в качестве моторного топлива в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря
1.56.	Контрольное событие 1.56. Предоставлены субсидии производителям техники, использующей природный газ в качестве моторного топлива в 2021 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.57.	Контрольное событие 1.57. Предоставлены субсидии производителям техники, использующей природный газ в качестве моторного топлива в 2022 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.58.	<p>Контрольное событие 1.58. Предоставлены субсидии организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в другие регионы страны в 2020 году</p>	-	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	-	-	-	31 декабря
1.59.	<p>Контрольное событие 1.59. Предоставлены субсидии российским организациям автомобилестроения, в том числе их дочерним организациям, на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным российскими организациями автомобилестроения в 2015 году на цели рефинансирования и (или) приобретения прав требований по кредитам и займам, ранее привлеченными их дочерними и зависимыми обществами в 2020 году</p>	-	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	-	-	-	31 декабря

1.60.	<p>Контрольное событие 1.60. Предоставлены субсидии российским организациям автомобилестроения, в том числе их дочерним организациям, на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным российскими организациями автомобилестроения в 2015 году на цели рефинансирования и (или) приобретения прав требований по кредитам и займам, ранее привлеченными их дочерними и зависимыми обществами в 2021 году</p>	-	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	-	-	-	-
1.61.	<p>Контрольное событие 1.61. 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.</p>	-	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.</p>	-	31 мая	-	-

1.62.	Контрольное событие 1.62. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	31 августа	-
1.63.	Контрольное событие 1.63. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября
1.64.	Контрольное событие 1.64. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря

1.65.	Контрольное событие 1.65. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.66.	Контрольное событие 1.66. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.67.	Контрольное событие 1.67. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.68.	Контрольное событие 1.68. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.69.	Контрольное событие 1.69. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.70.	Контрольное событие 1.70. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.71.	Контрольное событие 1.71. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.72.	Контрольное событие 1.72. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.73.	Контрольное событие 1.73. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за I квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	31 мая	-	-
1.74.	Контрольное событие 1.74. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за II квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	31 августа	-

1.75.	Контрольное событие 1.75. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за III квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября
1.76.	Контрольное событие 1.76. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за IV квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря
1.77.	Контрольное событие 1.77. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за I квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.78.	Контрольное событие 1.78. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за II квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.79.	Контрольное событие 1.79. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за III квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.80.	Контрольное событие 1.80. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за IV квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.81.	Контрольное событие 1.81. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за I квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.82.	Контрольное событие 1.82. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за II квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.83.	Контрольное событие 1.83. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за III квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.84.	Контрольное событие 1.84. Предоставлены субсидии производителям специализированной техники и оборудования в целях предоставления покупателям скидки при приобретении такой техники и оборудования за IV квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.85.	Контрольное событие 1.85. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	31 мая	-	-
1.86.	Контрольное событие 1.86. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	31 августа	-

1.87.	Контрольное событие 1.87. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября
1.88.	Контрольное событие 1.88. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря
1.89.	Контрольное событие 1.89. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.90.	Контрольное событие 1.90. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.91.	Контрольное событие 1.91. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.92.	Контрольное событие 1.92. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.93.	Контрольное событие 1.93. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.94.	Контрольное событие 1.94. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за II квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.95.	Контрольное событие 1.95. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.96.	Контрольное событие 1.96. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за IV квартал 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.97.	Контрольное событие 1.97. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в I квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	31 мая	-	-
1.98.	Контрольное событие 1.98. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные во II квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	31 августа	-

1.99.	Контрольное событие 1.99. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в III квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября
1.100.	Контрольное событие 1.100. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в IV квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря
1.101.	Контрольное событие 1.101. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в I квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.102.	Контрольное событие 1.102. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные во II квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.103.	Контрольное событие 1.103. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в III квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.104.	Контрольное событие 1.104. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в IV квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.105.	Контрольное событие 1.105. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в I квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.106.	Контрольное событие 1.106. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные во II квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.107.	Контрольное событие 1.107. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в III квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.108.	Контрольное событие 1.108. Возмещены потери в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные в IV квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.109.	Контрольное событие 1.109. 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 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	31 мая	-	-
1.110.	Контрольное событие 1.110. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительно-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, во II квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	31 августа	-

1.111.	Контрольное событие 1.111. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительного-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, в III квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября
1.112.	Контрольное событие 1.112. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительного-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, в IV квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря
1.113.	Контрольное событие 1.113. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительного-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, в I квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.114.	Контрольное событие 1.114. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительного-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, во II квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.115.	Контрольное событие 1.115. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительного-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, в III квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.116.	Контрольное событие 1.116. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительного-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, в IV квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.117.	Контрольное событие 1.117. 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 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.118.	Контрольное событие 1.118. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительно-дорожной и коммунальной техники, а также оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, во II квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
1.119.	Контрольное событие 1.119. 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 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-

1.120.	Контрольное событие 1.121. 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 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-
2.	Подпрограмма 2 "Развитие производства средств производства"	-	Минпромторг России	-	-	-	-
2.1.	Контрольное событие 2.1. 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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	30 июня	-	-
2.2.	Контрольное событие 2.2. Осуществлена финансовая поддержка организаций на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	30 ноября

2.3.	Контрольное событие 2.3. 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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
2.4.	Контрольное событие 2.4. Осуществлена финансовая поддержка организаций на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
2.5.	Контрольное событие 2.5. Проведен отбор проектов на право получения в 2022 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
2.6.	Контрольное событие 2.6. Осуществлена финансовая поддержка организаций на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

2.7.	Введен в эксплуатацию стендовый комплекс по испытаниям технологий и оборудования для средне- и крупнотоннажного производства сжиженного природного газа и иных целей в атомной промышленности		Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", генеральный директор Лихачев А.Е.				
3.	Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров"	-	Минпромторг России	-	-	-	-
3.1.	Контрольное событие 3.1. Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на российском и зарубежном рынках в 2020 году	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	31 декабря
3.2.	Контрольное событие 3.2. Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на российском и зарубежном рынках в 2021 году	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.3.	Контрольное событие 3.3. Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на российском и зарубежном рынках в 2022 году	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-

3.4.	Контрольное событие 3.4. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в I квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	31 марта	-	-	-
3.5.	Контрольное событие 3.5. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению во II квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	30 июня	-	-
3.6.	Контрольное событие 3.6. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в III квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	30 сентября	-
3.7.	Контрольное событие 3.7. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в IV квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	31 декабря

3.8.	Контрольное событие 3.8. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в I квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.9.	Контрольное событие 3.9. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению во II квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.10.	Контрольное событие 3.10. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в III квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.11.	Контрольное событие 3.11. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в IV квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-

3.12.	Контрольное событие 3.12. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в I квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.13.	Контрольное событие 3.13. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению во II квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.14.	Контрольное событие 3.14. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в III квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-

3.15.	Контрольное событие 3.15. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в IV квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.16.	Контрольное событие 3.16. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях компенсации части затрат на производство школьной формы для учеников начальных классов (одежды для обучающихся) из российских камвольных тканей в 1 полугодии 2020 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	30 июня	-	-
3.17.	Контрольное событие 3.17. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях компенсации части затрат на производство школьной формы для учеников начальных классов (одежды для обучающихся) из российских камвольных тканей во 2 полугодии 2020 г.	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	31 декабря

3.18.	Контрольное событие 3.18. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях компенсации части затрат на производство школьной формы для учеников начальных классов (одежды для обучающихся) из российских камвольных тканей в 1 полугодии 2021 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.19.	Контрольное событие 3.19. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях компенсации части затрат на производство школьной формы для учеников начальных классов (одежды для обучающихся) из российских камвольных тканей во 2 полугодии 2021 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.20.	Контрольное событие 3.20. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях компенсации части затрат на производство школьной формы для учеников начальных классов (одежды для обучающихся) из российских камвольных тканей в 1 полугодии 2022 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-

3.21.	Контрольное событие 3.21. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях компенсации части затрат на производство школьной формы для учеников начальных классов (одежды для обучающихся) из российских камвольных тканей во 2 полугодии 2022 г.	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
3.28.	Контрольное событие 3.28. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в I квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	31 марта	-	-	-
3.29.	Контрольное событие 3.29. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во II квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	30 июня	-	-
3.30.	Контрольное событие 3.30. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в III квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	30 сентября	-

3.31.	Контрольное событие 3.31. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в IV квартале 2020 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	31 декабрь
3.32.	Контрольное событие 3.32. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в I квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
3.33.	Контрольное событие 3.33. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во II квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
3.34.	Контрольное событие 3.34. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в III квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
3.35.	Контрольное событие 3.35. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в IV квартале 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-

3.36.	Контрольное событие 3.36. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в I квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
3.37.	Контрольное событие 3.37. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов во II квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
3.38.	Контрольное событие 3.38. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в III квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
3.39.	Контрольное событие 3.39. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных промыслов в IV квартале 2022 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
4.	Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"	-	Минпромторг России	-	-	-	-

4.1.	Контрольное событие 4.1. Проведен конкурсный отбор комплексных инвестиционных проектов в сфере производства редких и редкоземельных металлов с целью оказания финансовой поддержки в 2020 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрованых А.С.	-	30 июня	-	-
4.2.	Контрольное событие 4.2. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов, в 2020 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрованых А.С.	-	-	-	31 декабря
4.3.	Контрольное событие 4.3. Проведен конкурсный отбор комплексных инвестиционных проектов в сфере производства редких и редкоземельных металлов с целью оказания финансовой поддержки в 2021 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрованых А.С.	-	-	-	-
4.4.	Контрольное событие 4.4. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов, в 2021 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрованых А.С.	-	-	-	-

4.5.	Контрольное событие 4.5. Проведен конкурсный отбор комплексных инвестиционных проектов в сфере производства редких и редкоземельных металлов с целью оказания финансовой поддержки в 2022 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
4.6.	Контрольное событие 4.6. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов, в 2022 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
5.	Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности"	-	Минпромторг России	-	-	-	-
5.1.	Контрольное событие 5.1. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности в I полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	30 июня	-	-

5.2.	Контрольное событие 5.2. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности во II полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
5.3.	Контрольное событие 5.3. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности в I полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.4.	Контрольное событие 5.4. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности во II полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

5.5.	Контрольное событие 5.5. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности в I полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.6.	Контрольное событие 5.6. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций в целях реализации новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности во II полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.7.	Контрольное событие 5.7. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций реабилитационной индустрии путем компенсации части затрат, понесенных в 2017 - 2019 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации, в I полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	30 июня	-	-

5.8.	Контрольное событие 5.8. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций реабилитационной индустрии путем компенсации части затрат, понесенных в 2017 - 2019 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации, во II полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	31 декабря
5.9.	Контрольное событие 5.9. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций реабилитационной индустрии путем компенсации части затрат, понесенных в 2017 - 2019 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации, в I полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
5.10.	Контрольное событие 5.10. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций реабилитационной индустрии путем компенсации части затрат, понесенных в 2017 - 2019 годах в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации, во II полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-

5.11.	Контрольное событие 5.11. Утверждено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	31 января	-	-	-
5.12.	Контрольное событие 5.12. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год во II квартале 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	30 июня	-	-
5.13.	Контрольное событие 5.13. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год в IV квартале 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
5.14.	Контрольное событие 5.14. Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2020 год	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря

5.15.	Контрольное событие 5.15. Утверждено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.16.	Контрольное событие 5.16. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год во II квартале 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.17.	Контрольное событие 5.17. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год в IV квартале 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.18.	Контрольное событие 5.18. Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2021 год	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

5.19.	Контрольное событие 5.19. Утверждено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2022 год	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.20.	Контрольное событие 5.20. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2022 год во II квартале 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.21.	Контрольное событие 5.21. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2022 год в IV квартале 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.22.	Контрольное событие 5.22. Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" на 2022 год	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

5.23.	Контрольное событие 5.23. Осуществлена финансовая поддержка акционерного общества "Российский экспортный центр", г. Москва, на развитие инфраструктуры поддержки экспорта в 2020 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
5.24.	Контрольное событие 5.24. Осуществлена финансовая поддержка акционерного общества "Российский экспортный центр", г. Москва, на развитие инфраструктуры поддержки экспорта в 2021 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.25.	Контрольное событие 5.25. Осуществлена финансовая поддержка акционерного общества "Российский экспортный центр", г. Москва, на развитие инфраструктуры поддержки экспорта в 2022 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

5.26.	<p>Контрольное событие 5.26. Осуществлена финансовая поддержка кредитных организаций на цели компенсации недополученных доходов по экспортным кредитам и иным инструментам финансирования, аналогичным кредиту по экономической сути, выдаваемым в рамках обеспечения международной конкурентоспособности продукции, а также на компенсацию части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов, в 2020 году</p>	3	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	31 декабря
5.27.	<p>Контрольное событие 5.27. Осуществлена финансовая поддержка кредитных организаций на цели компенсации недополученных доходов по экспортным кредитам и иным инструментам финансирования, аналогичным кредиту по экономической сути, выдаваемым в рамках обеспечения международной конкурентоспособности продукции, а также на компенсацию части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов, в 2021 году</p>	3	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	-

5.28.	Контрольное событие 5.28. Осуществлена финансовая поддержка кредитных организаций на цели компенсации недополученных доходов по экспортным кредитам и иным инструментам финансирования, аналогичным кредиту по экономической сути, выдаваемым в рамках обеспечения международной конкурентоспособности продукции, а также на компенсацию части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов, в 2022 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.29.	Контрольное событие 5.29. Осуществлена государственная поддержка деятельности производителей российской промышленной продукции, направленной на повышение конкурентоспособности, увеличение объемов производства и реализации такой продукции, в 2020 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря

5.30.	Контрольное событие 5.30. Осуществлена государственная поддержка деятельности производителей российской промышленной продукции, направленной на повышение конкурентоспособности, увеличение объемов производства и реализации такой продукции, в 2021 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
5.31.	Контрольное событие 5.31. Осуществлена государственная поддержка деятельности производителей российской промышленной продукции, направленной на повышение конкурентоспособности, увеличение объемов производства и реализации такой продукции, в 2022 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.	Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности"	-	Минпромторг России	-	-	-	-

6.1.	Контрольное событие 6.1. Проведен отбор операторов услуг на право получения в 2020 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на приобретение специализированного инженерингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного инженерингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инженеринга и промышленного дизайна	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	30 ноября
6.2.	Контрольное событие 6.2. Возмещена часть затрат операторов услуг на приобретение специализированного инженерингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного инженерингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инженеринга и промышленного дизайна за 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	31 декабря

6.3.	Контрольное событие 6.3. 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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-
6.4.	Контрольное событие 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 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-

6.5.	Контрольное событие 6.5. Проведен отбор операторов услуг на право получения в 2022 году субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на приобретение специализированного инженерингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного инженерингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инженеринга и промышленного дизайна	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-
6.6.	Контрольное событие 6.6. Возмещена часть затрат операторов услуг на приобретение специализированного инженерингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного инженерингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инженеринга и промышленного дизайна за 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-

6.7.	Контрольное событие 6.7. 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 в I полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	30 июня	-	-
6.8.	Контрольное событие 6.8. 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 в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в 2020 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	30 ноября

6.9.	Контрольное событие 6.9. Заключены договоры 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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
6.10.	Контрольное событие 6.10. 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 II полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря

6.11.	Контрольное событие 6.11. 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 в I полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.12.	Контрольное событие 6.12. 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 в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в 2021 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.13.	Контрольное событие 6.13. Заключены договоры 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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.14.	Контрольное событие 6.14. 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 II полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.15.	Контрольное событие 6.15. 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 в I полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.16.	Контрольное событие 6.16. 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 в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в 2022 году	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.17.	<p>Контрольное событие 6.17. Заключены договоры на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в 2019 - 2022 годах в 2022 году</p>	3	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	-
6.18.	<p>Контрольное событие 6.18. 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 II полугодии 2022 г.</p>	3	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	-

6.19.	<p>Контрольное событие 6.19. Исполнен государственный контракт на проведение научных исследований и разработку методических подходов к информационно-аналитической поддержке мероприятий по вовлечению имущественных комплексов объектов по уничтожению химического оружия в хозяйственный оборот для создания производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I - II классов опасности на 2020 год</p>	-	<p>Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>	-	-	-	31 декабря
6.20.	<p>Контрольное событие 6.20. Исполнен государственный контракт на проведение научных исследований и разработку методических подходов к информационно-аналитической поддержке мероприятий по вовлечению имущественных комплексов объектов по уничтожению химического оружия в хозяйственный оборот для создания производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I - II классов опасности на 2021 год</p>	-	<p>Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.</p>	-	-	-	-

6.21.	Контрольное событие 6.21. Исполнен государственный контракт на проведение научных исследований и разработку методических подходов к информационно-аналитической поддержке мероприятий по вовлечению имущественных комплексов объектов по уничтожению химического оружия в хозяйственный оборот для создания производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I - II классов опасности на 2022 год	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
6.22.	Контрольное событие 6.22. Утверждено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	31 января	-	-	-

6.23.	Контрольное событие 6.23. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
6.24.	Контрольное событие 6.24. Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
6.25.	Контрольное событие 6.25. Утверждено государственное задание федеральному государственному автономному учреждению "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.26.	Контрольное событие 6.26. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.27.	Контрольное событие 6.27. Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.28.	Контрольное событие 6.28. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) федерального государственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.29.	Контрольное событие 6.29. Выполнено государственное задание федерального государственного автономного учреждения "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики" на 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.30.	Контрольное событие 6.30. Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их базе инжиниринговых центров в 2020 году	-	Минобрнауки России, Министр образования и науки Российской Федерации Котюков М.М.	-	-	-	31 декабря
6.31.	Контрольное событие 6.31. Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их базе инжиниринговых центров в 2021 году	-	Минобрнауки России, Министр образования и науки Российской Федерации Котюков М.М.	-	-	-	-
6.32.	Контрольное событие 6.32. Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их базе инжиниринговых центров в 2022 году	-	Минобрнауки России, Министр образования и науки Российской Федерации Котюков М.М.	-	-	-	-

6.33.	Контрольное событие 6.33. Утверждено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	31 января	-	-	-
6.34.	Контрольное событие 6.34. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) и иные цели федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	31 августа	-
6.35.	Контрольное событие 6.35. Выполнено государственное задание федерального бюджетного учреждения "Российское технологическое агентство" на 2020 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря
6.36.	Контрольное событие 6.36. Утверждено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.37.	Контрольное событие 6.37. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) и иные цели федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.38.	Контрольное событие 6.38. Выполнено государственное задание федерального бюджетного учреждения "Российское технологическое агентство" на 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.39.	Контрольное событие 6.39. Утверждено государственное задание федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.40.	Контрольное событие 6.40. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) и иные цели федеральному бюджетному учреждению "Российское технологическое агентство" на 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-
6.41.	Контрольное событие 6.41. Выполнено государственное задание федерального бюджетного учреждения "Российское технологическое агентство" на 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-

6.42.	Контрольное событие 6.42. Предоставлены субсидии российским некоммерческим организациям (за исключением бюджетных и автономных учреждений) на реализацию в 2020 году общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	31 июля	-
6.43.	Контрольное событие 6.43. Реализовано не менее 4 общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	25 декабря
6.44.	Контрольное событие 6.44. Предоставлены субсидии российским некоммерческим организациям (за исключением бюджетных и автономных учреждений) на реализацию в 2021 году общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
6.45.	Контрольное событие 6.45. Реализовано не менее 4 общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-

6.46.	Контрольное событие 6.46. Предоставлены субсидии российским некоммерческим организациям (за исключением бюджетных и автономных учреждений) на реализацию в 2022 году общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
6.47.	Контрольное событие 6.47. Реализовано не менее 4 общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-
6.48.	Контрольное событие 6.48. Предоставлены субсидии на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции	6.48.	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	31 декабря
6.49.	Контрольное событие 6.49. Предоставлены субсидии на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции		Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-

6.50.	Контрольное событие 6.50. Предоставлены субсидии на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции		Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-
7.	Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	-	Минпромторг России	-	-	-	-
7.1.	Контрольное событие 7.1. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в IV квартале 2019 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	31 марта		-	-
7.2.	Контрольное событие 7.2. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в I квартале 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	30 июня	-	-

7.3.	Контрольное событие 7.3. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная во II квартале 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	30 сентября	-
7.4.	Контрольное событие 7.4. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в III квартале 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	31 декабря
7.5.	Контрольное событие 7.5. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в IV квартале 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.6.	Контрольное событие 7.6. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в I квартале 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-

7.7.	Контрольное событие 7.7. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная во II квартале 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.8.	Контрольное событие 7.8. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная III квартале 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.9.	Контрольное событие 7.9. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в IV квартале 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.10.	Контрольное событие 7.10. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная в I квартале 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-

7.11.	Контрольное событие 7.11. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная во II квартале 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.12.	Контрольное событие 7.12. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры индустриальных парков или технопарков, за исключением технопарков в сфере высоких технологий, понесенная III квартале 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.13.	Контрольное событие 7.13. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам в I полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	30 июня	-	-

7.14.	Контрольное событие 7.14. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во II полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	31 декабря
7.15.	Контрольное событие 7.15. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам в I полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.16.	Контрольное событие 7.16. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во II полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-

7.17.	Контрольное событие 7.17. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам в I полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.18.	Контрольное событие 7.18. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций - управляющих компаний индустриальных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во II полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.19.	Контрольное событие 7.19. Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения в I полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	30 июня	-	-

7.20.	Контрольное событие 7.20. Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения во II полугодии 2020 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	31 декабря
7.21.	Контрольное событие 7.21. Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения в I полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.22.	Контрольное событие 7.22. Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения во II полугодии 2021 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-

7.23.	Контрольное событие 7.23. Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения в I полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.24.	Контрольное событие 7.24. Оказана поддержка предприятиям - участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения во II полугодии 2022 г.	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.25.	Контрольное событие 7.25. Проведен отбор региональных программ развития промышленности субъектов Российской Федерации для софинансирования расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	31 августа	-

7.26.	Контрольное событие 7.26. Предоставлены субсидии субъектам Российской Федерации на софинансирование расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	30 сентября	-
7.27.	Контрольное событие 7.27. Проведен отбор региональных программ развития промышленности субъектов Российской Федерации для софинансирования расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.28.	Контрольное событие 7.28. Предоставлены субсидии субъектам Российской Федерации на софинансирование расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-

7.29.	Контрольное событие 7.29. Проведен отбор региональных программ развития промышленности субъектов Российской Федерации для софинансирования расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.30.	Контрольное событие 7.30. Предоставлены субсидии субъектам Российской Федерации на софинансирование расходов на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
7.31.	Контрольное событие 7.31. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной некоммерческой организации "Российская система качества" на 2020 год	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	31 декабря

7.32.	Контрольное событие 7.32. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной некоммерческой организации "Российская система качества" на 2021 год	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
7.33.	Контрольное событие 7.33. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной некоммерческой организации "Российская система качества" на 2022 год	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-
8.	Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений"	-	Росстандарт	-	-	-	-
8.1.	Контрольное событие 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 2020 году	2	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	30 октября

8.2.	Контрольное событие 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 2021 году	2	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
8.3.	Контрольное событие 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 2022 году	2	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	-	-
8.4.	Контрольное событие 8.4. Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение работ по Программе национальной стандартизации в 2020 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	30 сентября	-
8.5.	Контрольное событие 8.5. Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение работ по Программе национальной стандартизации в 2021 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-

8.6.	Контрольное событие 8.6. Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение работ по Программе национальной стандартизации в 2022 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-
8.7.	Контрольное событие 8.7. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических регламентов и стандартов в 2020 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	31 марта	-	-	-
8.8.	Контрольное событие 8.8. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических регламентов и стандартов в 2021 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-
8.9.	Контрольное событие 8.9. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических регламентов и стандартов в 2022 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-
8.10.	Контрольное событие 8.10. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по формированию и ведению федерального фонда стандартов в 2020 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	31 марта	-	-	-

8.11.	Контрольное событие 8.11. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по формированию и ведению федерального фонда стандартов в 2021 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-
8.12.	Контрольное событие 8.12. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по формированию и ведению федерального фонда стандартов в 2022 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-
8.13.	Контрольное событие 8.13. Произведена уплата ежегодных членских взносов Российской Федерации в международные организации, осуществляющие деятельность в области стандартизации, обеспечения единства измерений и качества, в 2020 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Потемкин Б.М.	31 марта	-	-	-
8.14.	Контрольное событие 8.14. Произведена уплата ежегодных членских взносов Российской Федерации в международные организации, осуществляющие деятельность в области стандартизации, обеспечения единства измерений и качества, в 2021 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Потемкин Б.М.	-	-	-	-

8.15.	Контрольное событие 8.15. Произведена уплата ежегодных членских взносов Российской Федерации в международные организации, осуществляющие деятельность в области стандартизации, обеспечения единства измерений и качества, в 2022 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Потемкин Б.М.	-	-	-	-
8.16.	Контрольное событие 8.16. 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)	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	30 сентября	-
8.17.	Контрольное событие 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 2021 году (I этап)	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-

8.18.	Контрольное событие 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 2022 году (I этап)	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-
8.19.	Контрольное событие 8.19. 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	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Потемкин Б.М.	31 марта	-	-	-
8.20.	Контрольное событие 8.20. 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	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Потемкин Б.М.	-	-	-	-

8.21.	Контрольное событие 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 2022 году в рамках государственного задания	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Потемкин Б.М.	-	-	-	-
8.22.	Контрольное событие 8.22. 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"	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	31 мая	-	-
8.23.	Контрольное событие 8.23. 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"	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	-	-	-

8.24.	Контрольное событие 8.24. Заключены соглашения с подведомственными организациями об осуществлении мероприятий в 2022 году в области обеспечения единства измерений в соответствии с Федеральным законом "Об обеспечении единства измерений"	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	-	-	-
8.25.	Контрольное событие 8.25. Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области обеспечения единства измерений в 2020 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	-	30 сентября	-
8.26.	Контрольное событие 8.26. Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области обеспечения единства измерений в 2021 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	-	-	-
8.27.	Контрольное событие 8.27. Проведены открытые конкурсы по заказам Росстандарта на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области обеспечения единства измерений в 2022 году	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	-	-	-

9.	Подпрограмма 9 "Ликвидация последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия в Российской Федерации"	-	Минпромторг России	-	-	-	-
9.1.	Контрольное событие 9.1. Введен в эксплуатацию объект по обезвреживанию отходов на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабря
9.2.	Контрольное событие 9.2. Завершена подготовка рабочей документации для строительства полигона захоронения отходов на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.3.	Контрольное событие 9.3. Завершена подготовка рабочей документации для строительства полигона захоронения отходов на объекте "Кизнер"		Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.4.	Контрольное событие 9.4. Введен в эксплуатацию объект размещения отходов на объекте "Кизнер"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

9.5.	Контрольное событие 9.5. Завершены работы по демонтажу утепленных цистерн на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	25 июня	-	-
9.6.	Контрольное событие 9.6. Завершены работы по санации грунта "без выемки" на технической территории объекта "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	25 сентября	-
9.7.	Контрольное событие 9.7. Завершены работы по демонтажу заглубленной цистерны между хранилищами N 6 и N 7 на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабря
9.8.	Контрольное событие 9.8. Снесено хранилище N 1 на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.9.	Контрольное событие 9.9. Снесено хранилище N 24 на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

9.10.	Контрольное событие 9.10. Получено заключение государственной экологической экспертизы проектной документации "Выполнение ликвидационных мероприятий на объекте по уничтожению химического оружия в г. Камбарка Удмуртской Республики (зона хранения)"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	31 июля	-
9.11.	Контрольное событие 9.11. "Раскрыта" пешеходная галерея N 11Б на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	30 марта	-	-	-
9.12.	Контрольное событие 9.12. "Раскрыта" пешеходная галерея N 11Д на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	30 апреля	-	-
9.13.	Контрольное событие 9.13. Завершены ликвидационные работы в здании N 35А на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабря

9.14.	Контрольное событие 9.14. Завершены ликвидационные работы в здании N 36А на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабрь
9.15.	Контрольное событие 9.15. "Раскрыта" пешеходная галерея N 11А на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.16.	Контрольное событие 9.16. "Раскрыта" пешеходная галерея N 11В на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.17.	Контрольное событие 9.17. "Раскрыта" коммуникационная галерея N 11Е на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.18.	Контрольное событие 9.18. Снесен модуль детоксикации N 35 на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

9.19.	Контрольное событие 9.19. Приведено в безопасное состояние сооружение N 48р на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.20.	Контрольное событие 9.20. Снесен модуль детоксикации N 36 на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.21.	Контрольное событие 9.21. "Раскрыто" здание N 1048/4 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	25 сентября	-
9.22.	Контрольное событие 9.22. "Раскрыто" здание N 1002 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.23.	Контрольное событие 9.23. "Раскрыто" здание N 1047 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

9.24.	Контрольное событие 9.24. Приведена в безопасное состояние транспортная галерея между сооружениями N 1001 и 1047 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.				
9.25.	Контрольное событие 9.24. Приведена в безопасное состояние транспортная галерея между сооружениями N 1001 и 1002 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.				
9.26.	Контрольное событие 9.26. Приведено в безопасное состояние сооружение N 1044 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.27.	Контрольное событие 9.27. Приведено в безопасное состояние сооружение N 1044/1 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.28.	Контрольное событие 9.28. "Раскрыто" здание N 1012 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

9.29.	Контрольное событие 9.29. "Раскрыто" здание N 1001 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.30.	Контрольное событие 9.30. "Раскрыто" здание N 1004 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.31.	Контрольное событие 9.31. Приведена в безопасное состояние пешеходная галерея между зданиями N 1001, 1002, 1004 и 1047 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.32.	Контрольное событие 9.32. "Раскрыто" здание N 1047 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	30 июня	-	-
9.33.	Контрольное событие 9.33. Приведено в безопасное состояние сооружение N 1037 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	30 сентября	-

9.34.	Контрольное событие 9.34. Приведено в безопасное состояние сооружение N 1037/1 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	30 сентября	-
9.35.	Контрольное событие 9.35. Раскрыто здание N 1048/1 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.36.	Контрольное событие 9.36. Приведено в безопасное состояние сооружение N 1037/3 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.37.	Контрольное событие 9.37. Приведено в безопасное состояние сооружение N 1037/2 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.38.	Контрольное событие 9.38. "Раскрыто" здание N 1001 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-

9.39.	Контрольное событие 9.39. "Раскрыто" здание N 1004 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.40.	Контрольное событие 9.40. "Раскрыта" пешеходная галерея между зданиями N 1004, 1002 и 1047 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.41.	Контрольное событие 9.41. "Раскрыт" объект "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-
9.42.	Контрольное событие 9.42. "Раскрыто" здание N 1А на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	22 января	-	-	-
9.43.	Контрольное событие 9.43. "Раскрыто" здание N 2 на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	30 октября

9.44.	Контрольное событие 9.44. "Раскрыто" здание N 2А на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	30 октябрь
9.45.	Контрольное событие 9.45. "Раскрыто" здание N 101М на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабрь
9.46.	Контрольное событие 9.46. "Раскрыто" здание N 1 на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабрь
9.47.	Контрольное событие 9.47. "Раскрыт" объект "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	30 декабрь
9.48.	Контрольное событие 9.48. Проведен комплекс лечебно- профилактических мероприятий на объектах	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	14 декабрь

9.49.	Контрольное событие 9.49. Осуществлено поддержание в безопасном состоянии отходов филиала федерального государственного унитарного предприятия "ГосНИИОХТ" "Обособленный завод N 4"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабрь
9.50.	Контрольное событие 9.50. Осуществлено поддержание в безопасном состоянии полигона захоронения отходов филиала федерального государственного унитарного предприятия "ГосНИИОХТ" "Шиханы"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабрь
9.51.	Контрольное событие 9.51. Обеспечено проведение международных инспекций, предусмотренных статьями V и VI Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении, заключенной в г. Париже 13 января 1993 г. (далее - Конвенция), на бывших объектах по производству химического оружия и предприятиях промышленности, подконтрольных Конвенции	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.	-	-	-	25 декабрь

9.52.	Контрольное событие 9.52. Обеспечены меры проверки в соответствии с положениями Конвенции (оплата счетов-фактур (инвойсов) на возмещение Организации по запрещению химического оружия расходов по проверке российских объектов, осуществляемой в соответствии со статьей V Конвенции)	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.	-	-	-	25 декабря
9.53.	Контрольное событие 9.53. Обеспечена готовность к участию назначенных лабораторий Организации по запрещению химического оружия в расследовании случаев возможного применения химического оружия в третьих странах	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.	-	-	-	25 декабря

9.54.	Контрольное событие 9.54. Проведены информационно-аналитические и экспериментальные исследования по наблюдению за выполнением положений Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении другими государствами - участниками и неучастниками Конвенции, а также информационно-аналитическая поддержка проведения государственной политики в области химического разоружения	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.	-	-	-	25 декабря
-------	--	---	---	---	---	---	------------

<*> 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."