



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 марта 2020 г. № 377-19

МОСКВА

О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

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

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности", утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 18, ст. 2173; 2017, № 16, ст. 2404; 2018, № 8, ст. 1212; № 15, ст. 2136; № 41, ст. 6259; № 52, ст. 8267; 2019, № 15, ст. 1742; № 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. № 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 - объемы финансирования за счет федерального бюджета составляют 34417823,8 тыс. рублей, в том числе:

- 2013 год - 2215619,3 тыс. рублей.
- 2014 год - 2101580,6 тыс. рублей;
- 2015 год - 2497368,6 тыс. рублей;
- 2016 год - 3331174,8 тыс. рублей;
- 2017 год - 2907552,4 тыс. рублей;
- 2018 год - 2916063,2 тыс. рублей;
- 2019 год - 3382611,1 тыс. рублей;
- 2020 год - 3121200,2 тыс. рублей;
- 2021 год - 3066890 тыс. рублей;
- 2022 год - 2918080,8 тыс. рублей;
- 2023 год - 2979841,4 тыс. рублей;
- 2024 год - 2979841,4 тыс. рублей".

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

"Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы - 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. № 63-р и от 2 марта 2020 г. № 479-р),

в том числе:

2020 год - 2405700 тыс. рублей;

2023 год - 2405700 тыс. рублей;

2024 год - 2405700 тыс. рублей".

11. Приложения № 1 - 5 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

**о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности", подпрограмм государственной
программы, федеральной целевой программы и их значениях**

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	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"														
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	102,7	102,6	104,1	102,6	103,1	103,5	103,6	103,7
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	105,1	101,5	106,4	106,4	105	105	105	105

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	103,2	107	108,1	107,3	106,2	107,7	106,4	106,5
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	3,4	10,3	5,6	5,1	5	5	5	5
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	90,1	90,1	86,4	83,5	80,4	77,4	74,6	71,8
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	5,3	6,3	11,5	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8
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	5,1	5,1	5,5	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
Объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции	млрд долл. США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-	-	-	136	142	153	168	185	205
Объем экспорта продукции машиностроения	млрд долл. США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-	-	-	37	39	43	48	53	60
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)**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	105,1	113,3	105,1	106,6	106,7	106,8	106,4	106,5
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 Росси, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	102,5	121 (121,2)**	87,2	143,2	102	123,2	102	102	102	102	102	102
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	101,5	86,4	101,7	102	102,3	102,5	102,7	102,9
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	105,7	93,7	106,3	108	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	107,1	102,6	109,4	108,6	107,9	107,3
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 техника, пожарная, аэродромная, лесная техника)														
Производство важнейших видов продукции (машиностроение специализированных производств)	штук	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	8625	11211	8625	12028	12269	12902	12514	12764	13019	13280	13545	13816
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	623,9	820,7	651,8	714,9	758,7	800,6	849,1	899,2
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	99,8	176,6	285,8	305,8	327,2	350,2	374,7	400,9
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*	1085*	127*	133*	94*	57	48	61	61
Количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	214*	24*	7*	25*	128*	144*	403*	702*	422	356	450	450
Объем отгруженных импортозамещающих средств производства	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	68,87	1	2,6	12,9	9,1	20,3	37,3	22,4	19	24	24
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров"														
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	102,6	103,6	104,1	101,6	102,2	102,5	102,6	102,6
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	104,6	104,1	107	103,1	103,7	104	104,1	104,2
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	102,3	96,3	105	102,8	103,4	103,7	103,8	103,9
Индекс производства по отношению к предыдущему году (текстильное и швейное производство)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	106,5	54,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	115	130,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (производство кожи, изделий из кожи и производство обуви)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - 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	98,1	106,5	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7
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	26	27,6	29	30,5	32	34	35	36
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	-	-	512,5	473,6	532	596	635	759	835	902
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	-	-	107,5	107,5	103,8	103,5	103,6	104,6	104,6	104,4
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	97,7	97,7 (101,2**)	102,4	96,4	100,7	101,5	102,1	-	-	-	-	-
Индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	-	101,4	102	102,3	102,3	102,4	
Индекс промышленного производства по отношению к предыдущему году (металлургия)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	103,1	94,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Индекс производительности труда по отношению к предыдущему году	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	3 050	3 792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Производство концентрата железорудного	млн. тонн	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	105,5	101,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Производство готового проката черных металлов	млн. тонн	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	60,5	60,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Производство стальных труб	млн. тонн	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	11,1	10,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Производство алюминия первичного	процентов к предыдущему году	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	100	92,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Производство меди рафинированной нелегированной необработанной	процентов к предыдущему году	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	100	100,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Производство никеля нелегированного	процентов к предыдущему году	Минпромторг России, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	48833,8	31041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Энергоемкость продукции	килограмм условного топлива на тонну стали	Минпромторг России, статс-секретарь - 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	105,9	89,7	110	110	108	108	108	108
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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 Беспрозванных 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 Беспрозванных 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 Беспрозванных А.С.	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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 Беспрозванных 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	50	53,8	64,3	59,5	82,4	64,3	69,1	73,4	74,7	75,5	79,1	81,3
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	36	36	39	27	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Количество полученных патентов, ноу-хау и других правоохраных 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	260	260,1	270	280	290	300	310	320

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	421,1	524	520	548,6	540	573,8	550	582	599,3	620,3	641,3	662,3
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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	564,7	719,2	730	788,8	750	923,4	770	785,4	800,8	816,2	831,6	847
Индекс производства по отношению к предыдущему году (обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели)	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	106,1	94,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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, статс-секретарь - 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	3751	4311,6	4433,5	4874,1	5338,5	5557,6	6107,9	6749,3
Объем экспорта продукции (химическая промышленность)	млрд долл. США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	20,9	23,1	25,4	28	30,8	34
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	38,8	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	28	22	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	23297,8	12800,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Объем потребления продукции на основе промышленных биотехнологий в России	млн. рублей	Минпромторг России, статс-секретарь - 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, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	65	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля экспорта в производстве продукции на основе промышленных биотехнологий	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объем производства лесных промышленных биотехнологий	тыс. рублей	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	500000	500000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях 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	107	113	117	128	128	125	94	79
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	12000	16224	15000	18000	21000	24000	27000	30000
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	118	108	107	110	106	103	106	103

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	200	200	294	294	200	200	200	100	100	100
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	255	336	305	540	560	620	640	640
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	10000	40745,7	12000	31650	32000	32200	37000	37000
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	115000	96614,5	180000	191200	251300	295800	303000	303000
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	11100	8676,9	20000	20750	22000	23800	24600	24600

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	2050	2570	2100	2550	2800	2700	2600	2600
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	45	70	60	64	71	71	66	66
Экспорт российской промышленной продукции по приоритетным отраслям промышленности	млрд долларов США	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-	-	-	126,1	132,8	141,6	152,7	164,2	178,3
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.	-	-	-	-	4343	10239,8	5407	6329	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	50	47	44	40	38	36
Объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта высокотехнологичной промышленной продукции в приоритетных отраслях	млрд. рублей	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	5	5,3	30	8,6	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
промышленности с использованием средств субсидии														
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 гражданских отраслях промышленности"														
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	16750	18110	47750	47832	47914	47996	48078	48160
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	550	620	671	705	740	777	816	856
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	24	47	30	30	30	30	30	30
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	70	409	80	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	49	30	24	26	28	31	35	40
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	35	72	35	35	35	35	35	35
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.	-	-	-	-	-	-	100	120	150	190	220	250
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 деятельности в сфере промышленности"														
Количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных парках	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1095	2605	1291	2510	2635	2725	2716	2833	2971	3099	3254	3417

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	1077	1874	1148	3156	3209	3258	3454	3627	3808	3999	4187	4408
Количество индустриальных (промышленных) парков	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	75	95	96	110	130	130	139	165	170	175	180	185
Количество промышленных технопарков	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	20	20	24	45	54	53	56	59	62	65	68	71
Количество промышленных кластеров	единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	11	16	18	50	55	65	69	60	57	54	50	45
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	31583	38074,4	39900,9	79944,8	80186	92378,4	96997,4	101847,2
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	392,3	2101,1	2384,6	3250	3412,5	3583,1	3762,3	3950,4
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	21604,1	24912,7	26570,3	20924,1	17800,8	14921,3	13429,2	12086,3
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	165,9	162,4	173,3	181,9	191	200,6	210,6	221,1

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	28,9	28,2	30,7	32,2	33,8	35,5	37,3	39,1
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	91	89,8	98,6	93,2	83,9	75,5	68	61,2
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	87719,7	63315,9	68250	149330,4	147774,2	135325	138374,5	134374,5
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	1533,4	6117	6510	6835,5	7177,3	7536,1	7912,9	8308,6
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	32514,7	32004,4	34440,4	36162	37970,1	39868,6	41862	43955,1
Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности	тыс. единиц	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	-	-	1,1	7,5	1,1	1,1	5,5	5,7	5,9	6,1	6,3	6,5
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	2305,3	2305,3	7135,5	10485,7	13835,9	17186,1	20536,3	23886,5

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции	процентов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	8	18	18	8	18	22	18	25	25	25	25	25
Количество стандартов системы добровольной сертификации продукции "Система подтверждения качества российской продукции", утвержденных соответствующим проектно-техническим комитетом	единиц	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	30	91	30	30	30	157	30	30	30	30	30	30
Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений"														
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	50,3	50	50,8	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5
Количество утвержденных национальных стандартов	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.	2000	1911	600	1564	600	639	987	1000	1000	1000	1000	1000
Количество утвержденных государственных первичных эталонов	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	10	11	10	13	12	15	18	10	10	10	10	10
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	3	1,7	3	2	2	2	2	2
Количество зарегистрированных стандартных справочных данных	единиц	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	15	26	18	19	15	24	15	15	15	15	15	15

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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 уничтожению химического оружия в Российской Федерации"														
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.	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
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.	-	-	-	-	-	-	87,53	90,91	92,47	97,14	98,18	100
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.	-	-	-	-	-	-	46,74	46,74	56,47	63,11	95,28	100

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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.	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100

* 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 № 2
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

Наименование показателя (индикатора), субъекта Российской Федерации	Единица изменения	Значения показателей и их обоснование											
		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"													
Объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры индустриальных парков - всего	млн. рублей	10479,9	13897,47	7449,9	7449,9	5321,4	154707,9	80439,74	39972,42	63071,84	5664,24	3204,59	776,2
в том числе*:													
Республика Башкортостан	млн. рублей	2657	-	2662	2662	962	-	-	-	-	-	-	-
Республика Татарстан	млн. рублей	603	1221,9	-	-	-	-	60810,5	35215,22	58972,09	3667,82	3005,23	776,2
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	474,97	-	-	-	-	-
Воронежская область	млн. рублей	109	1866,23	15	15	200,0	11143,8	-	1140,86	1417,49	-	-	-

Наименование показателя (индикатора), субъекта Российской Федерации	Единица изменения	Значения показателей и их обоснование											
		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	320	-	-	-	-
Самарская область	млн. рублей	1089	294,86	2072	2072	1461	5322,6	989,27	1459,64	1357,26	666,42	199,36	-
Тверская область	млн. рублей	1161	-	8098	8098	1658	-	2685	-	-	-	-	-
Тульская область	млн. рублей	6317	872,66	8408	8408	11639	1308,8	15145	1836,70	1325	1330	-	-
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	1590,11	212,09	-	-	-	-
в том числе г. Москва*	млн. рублей	1300	5229,37	37,9	37,9	-	19802,4	1590,11	212,09	-	-	-	-
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	12,7	12,8	11,6	10,8	11,8
в том числе*:													
Республика Башкортостан	единиц	1055	-	1055	1055	1505	-	1605	-	-	-	-	-
Республика Татарстан	единиц	1990,0	2560,0	-	-	-	-	7064	7419	8061	8557	8695	9071
Удмуртская Республика	единиц	817	-	860,0	860,0	940,0	-	1080	-	-	-	-	-
Ставропольский край	единиц	450,0	129	778	778	1100	1085	1515	-	-	-	-	-
Белгородская область	единиц	173	-	165	165	205	1414	255	-	-	-	-	-
Воронежская область	единиц	1450,0	1550,0	1558	1558	2148	1631	2523	2544	2679	-	-	-
Калужская область	единиц	220	4368	480,0	480,0	305	5731	323	-	-	-	-	-
Липецкая область	единиц	324	-	534	534	858	-	1027	-	-	-	-	-
Новосибирская область	единиц	1466	1936	2288	2288	3138	2553	3561	1502	-	-	-	-
Самарская область	единиц	144	236	99	99	251	340,0	335	235	291	338	110	-
Тверская область	единиц	180,0	-	263	263	50,0	-	640	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора), субъекта Российской Федерации	Единица изменения	Значения показателей и их обоснование											
		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Тульская область	единиц	21	54	112	112	634	441	525	748	1230	1236	-	-
Тюменская область	единиц	-	-	-	-	-	-	162	247	527	1480	2009	2689
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	3,58	-	-	-	-
в том числе г. Москва*	единиц	1880	1880	2874	2874	3300	639	3300	3579	-	-	-	-
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	76239,06	74785,88	74665,21	73887,12	67662,5	69187,25
в том числе*:	млн. рублей												
Республика Башкортостан	млн. рублей	201	-	352	352	345	-	370	-	-	-	-	-
Республика Татарстан	млн. рублей	377	3956,89	-	-	-	-	58115,01	68663,64	66588,16	64139,66	66108,3	68402,79
Удмуртская Республика	млн. рублей	155	-	169	169	197	-	230	-	-	-	-	-
Ставропольский край	млн. рублей	1189	5543,89	903	903	1465	8353,9	63,10	-	-	-	-	-
Белгородская область	млн. рублей	163	-	255	255	270	1127,4	378,46	-	-	-	-	-
Воронежская область	млн. рублей	638	1671,16	686	686	913	814,3	973	829,81	908,71	-	-	-
Калужская область	млн. рублей	7198	12813,19	8341	8341	7272	20876,5	7867	-	-	-	-	-
Липецкая область	млн. рублей	125	-	202	202	150	-	180	-	-	-	-	-
Новосибирская область	млн. рублей	758	3838,34	818	818	972	1598,1	970,3	657	-	-	-	-
Тульская область	млн. рублей	7	29,38	112	112	1273	-	4449	983,8	927,33	1073,77	1054,77	-
Самарская область	млн. рублей	501	514	859	859	754	-	953,49	-	-	-	-	-
Тверская область	млн. рублей	445	-	1378	1378	1481	-	1641	3550,8	6025,36	8339,82	-	-
Тюменская область	млн. рублей	-	-	-	-	-	-	48,7	100,83	215,65	333,87	499,43	784,46
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	659,23	687,13	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора), субъекта Российской Федерации	Единица изменения	Значения показателей и их обоснование											
		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
в том числе г. Москва*	млн. рублей	459	1133,98	505	505	657	2046,1	659,23	687,13	-	-	-	-

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 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 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 конкуренто- способности"	всего	-	-	-	-	156635400,2	229918445,4	146432670,1	266982452,1	218556180,1	263708291,8	313312211,8	484548518,4	540416792,2	629014213,2	425896305,2	411380405,2
	в том числе:																
	Минпромторг России	020	-	-	-	151995932,6	224883141,1	143153281,7	263645969,3	215198556,7	260315310,3	329209135,4	479840986	537132254,2	625768364,8	-	-
	Росстандарт	172	-	-	-	3264818,1	3020989,8	2847920	2905019,9	2857623,4	2892981,6	3322978,7	2981567,8	2897257,6	2858448,4	-	-
	Минобрнауки России	074	-	-	-	655282,8	635624,2	350000	350000	500000	500000	-	-	-	-	-	-
		075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	363989,2	375964,6	387280,4	387400	-	-
	Роснедра	049	-	-	-	598695,8	535049,3	81468,4	81462,9	-	-	-	-	-	-	-	-
	Минприроды России	051	-	-	-	17534	15780,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Государственная корпорация по	725	-	-	-	103136,9	827860,5	-	-	-	-	-	1350000	-	-	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
атомной энергии "Росатом"																	
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	Минпромторг России	020	16	1	-	110654043,5	157580172,3	98982761,6	191396934,5	152457800,7	208762047,6	236641432,7	395294904,2	424084555,9	442977624,2	262134164,8	262134164,8
Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения	Минпромторг России	020	16	1	01	94827295,5	133097314	84918381,9	162096281,4	125267076,7	183244034,1	204751894,1	350806582,2	380251970	398717963,2	-	-
Основное мероприятие 1.2. Развитие транспортного машиностроения	Минпромторг России	020	16	1	02	2221560	11918885,2	-	5847700	3500000	2443800	1500000	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.3. Развитие сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности	Минпромторг России	020	16	1	03	8050000	6113634,1	9375179,7	11858199,6	11545645,2	9961523,3	14239282,8	19948707,8	21933296,1	19899663,2	-	-
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	4689200	5726753,5	8645078,8	6790701,9	9630255,8	11026772,1	13272190,1	15732898,1	-	-
Основное мероприятие 1.5. Государственная поддержка организаций транспортного и	Минпромторг России	020	16	1	05	805188	4805188	-	5868000	3500000	6321988,3	6520000	13512842,1	8627099,7	8627099,7	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
специального машиностроения																	
Подпрограмма 2	всего	-	16	2	-	1537214,9	3584108,3	956639,8	2680756,4	15743314,2	1269338,3	5098352,5	3613652,5	2798352,5	3198352,5	4798352,5	4798352,5
"Развитие производства средств производства"	в том числе:																
	Минпромторг России	020	-	-	-	1537214,9	2756247,8	956639,8	2680756,4	15743314,2	1269338,3	5098352,5	2263652,5	2798352,5	3198352,5	-	-
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	-	-	-	-	827860,5	-	-	-	-	-	1350000	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1400000	1850000	600000	-	-	-
Основное мероприятие 2.3. Развитие промышленности силовой электротехники и энергетического машиностроения	Минпромторг России	020	16	2	03	-	1000000	-	-	14526959,6	-	3000000	1000000	1000000	2000000	-	-
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	956639,8	2680756,4	1216354,6	1269338,3	698352,5	763652,5	1198352,5	1198352,5	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров"	Минпромторг России	020	16	3	-	1507022,5	2544979,1	1730452,7	3781413,2	2048200	3864881,7	3757189,4	1380451	1380451	1380451	2057189,4	2057189,4
Основное мероприятие 3.1. Развитие легкой и текстильной промышленности	Минпромторг России	020	16	3	01	851634,7	1466618,7	830452,7	2904268,9	828100	2858301,7	2512189,4	765451	765451	765451	-	-
Основное мероприятие 3.2. Поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов	Минпромторг России	020	16	3	02	315000	500580,2	450000	465549,2	602700	434158,1	615000	615000	615000	615000	-	-
Основное мероприятие 3.3. Развитие индустрии детских товаров	Минпромторг России	020	16	3	03	340387,8	577780,2	450000	411595,1	617400	572421,9	630000	-	-	-	-	-
Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"	всего	-	-	-	-	6734107,5	5964661,2	1901468,4	1824512,9	1765730	776012,7	900000	800000	1400000	900000	900000	900000
	в том числе:																
	Минпромторг России	020	-	-	-	6014740,8	5413831,4	1820000	1743050	1765730	776012,7	900000	800000	1400000	900000	-	-
	Роснедра	49	-	-	-	598695,8	535049,3	81468,4	81462,9	-	-	-	-	-	-	-	-
	Минприроды России	51	-	-	-	17534	15780,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	-	-	-	103136,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 4.1.	всего	-	16	4	01	2030366,7	1655759,8	201468,4	124512,9	490000	13427	500000	400000	1000000	500000	-	-
Развитие металлургии и промышленности редких и редкоземельных металлов	в том числе:																
	Минпромторг России	020	16	4	01	1311000	1104930	120000	43050	490000	13427	500000	400000	1000000	500000	-	-
	Роснедра	49	16	4	01	598695,8	535049,3	81468,4	81462,9	-	-	-	-	-	-	-	-
	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.	Минпромторг России	020	16	4	02	2650000	2477095,5	1700000	1700000	1275730	762585,8	400000	400000	400000	400000	-	-
Развитие предприятий лесопромышленного комплекса																	
Основное мероприятие 4.3.	Минпромторг России	020	16	4	03	450000	350000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Развитие химического комплекса																	
Основное мероприятие 4.4.	Минпромторг России	020	16	4	04	1603740,8	1481805,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Развитие производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них																	
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	22461266,5	49961759,2	24081926,7	26454651,6	44467086,7	45012025,1	74372091,2	143911755,6	138991248,9	124475348,9

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 5.1. Реализация приоритетных инвестиционных проектов	Минпромторг России	020	16	5	01	2314734,3	5595865,5	5100000	4577790,7	6955925,5	3555611,1	3524260	12806738,4	20232088,4	19641602	-	-
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	1446936,5	34846936,5	1529967,8	2451967,8	1391943	993084	1005367,4	1020783,5	-	-
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	728838,2	588000	788725	600000	600000	600000	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	298653,8	362600	46934,7	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 5.П3. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Международная кооперация и экспорт в промышленности"	Минпромторг России	020	16	5	П3	3663063,8	943472	14944330	9509540	14645433,4	19611413,1	-	-	-	-	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план	факт.						
в гражданских отраслях промышленности*																	
Федеральный проект "Внедрение наилучших доступных технологий"	Минпромторг России	020	16	5	GB	-	-	-	-	-	-	300000	3000000	6000000	6000000	-	-
Федеральный проект "Промышленный экспорт"	Минпромторг России	020	16	5	T1	-	-	-	-	-	-	38650883,7	23951602,7	42937635,4	113339370,1	-	-
Федеральный проект "Системные меры развития международной кооперации и экспорта"***	Минпромторг России	020	16	5	T6	-	-	-	-	-	-	-	3660600	3597000	3310000	-	-
Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности"	всего	-	16	6	-	7011544,5	8185328	4904230,7	4509832,2	5860352,8	7286962,7	8840239,7	11848687,6	14358272,9	15208515,2	6740431,7	6740431,7
	в том числе:																
	Минпромторг России	020	16	6	-	6356261,7	7549703,8	4554230,7	4159832,2	5360352,8	6786962,7	8476250,5	11472723	13970992,5	14821115,2	-	-
	Минобрнауки России	074	16	6	-	655282,8	635624,2	350000	350000	500000	500000	-	-	-	-	-	-
		075	16	6	-	-	-	-	-	-	-	363989,2	375964,6	387280,4	387400	-	-
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	3990590,9	3413026,4	4769793,1	6082440,6	5981399,9	8552774,2	11044578,2	11885132,2	-	-
Основное мероприятие 6.2. Научные исследования и сопровождение приоритетных и инновационных проектов	Минпромторг России	020	16	6	02	3759537,6	3794798,9	349500	496191,6	250791,7	315608,2	251079,2	576191,3	582538	591909,1	-	-
Основное мероприятие 6.3. Развитие научно-технологической инфраструктуры	Минпромторг России	020	16	6	03	14139,8	13988,2	214139,8	250614,2	339768	388913,9	243771,4	343757,5	343876,3	344073,9	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 6.П4. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Бузы как центры пространства создания инноваций" в гражданских отраслях промышленности*	Минобрнауки России	074	16	6	П4	655282,8	635624,2	350000	350000	500000	500000	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	363989,2	375964,6	387280,4	387400	-	-
Федеральный проект "Цифровые технологии"	Минпромторг России	020	16	6	D5	-	-	-	-	-	-	2000000	2000000	2000000	2000000	-	-
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Минпромторг России	020	16	7	-	5104210	2606099,1	4948305,9	3672244,1	8310232,5	7627214,4	10225299,7	21071897,8	18956178,7	18519433,9	4889376,5	4889376,5
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	4698330	3408301,3	4701530	4018511,9	3625253,2	10672823,3	8755160,2	9019387,4	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры	Минпромторг России	020	16	7	02	375880	340147	249975,9	263942,8	3608702,5	3608702,5	6600046,5	10399074,5	10201018,5	9500046,5	-	-
Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений"	всего	-	16	Д	-	3331174,8	3071971,8	2907552,4	2963734,9	2916063,2	2941049,8	3382611,1	3121200,2	3066890	2918080,8	2979841,4	2979841,4
	в том числе:																
	Минпромторг России	020	16	Д	-	66356,7	50982	59632,4	58715	58439,8	48068,1	59632,4	139632,4	169632,4	59632,4	-	-
	Росстандарт	172	16	Д	-	3264818,1	3020989,8	2847920	2905019,9	2857623,4	2892981,7	3322978,7	2981567,8	2897257,6	2858448,4	-	-
Основное мероприятие 8.1. Развитие системы технического регулирования и стандартизации	всего	-	16	Д	01	1159823,6	1020667,4	788629,5	775777,9	994278,2	765551,2	923938	1186902,5	1125756,1	972268,3	-	-
	в том числе:																
	Минпромторг России	020	16	Д	01	66356,7	50982	59632,4	58715	58439,8	48068,1	59632,4	139632,4	169632,4	59632,4	-	-
	Росстандарт	172	16	Д	01	1093466,9	969685,4	728997,1	717062,9	935838,4	717483,1	864305,6	1047270,1	956123,7	912635,9	-	-
Основное мероприятие 8.2. Обеспечение единства измерений и развитие эталонной базы	Росстандарт	172	16	Д	02	517960	517960	735400,6	735400,6	874017,9	1073750	1371374	996905,2	1065648	1066924,8	-	-
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	399996,3	300000	299983,4	283941	200000	200000	200000	-	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	983522,3	1052560,1	747767,1	801765,2	780398,1	714432,5	668105,9	678887,7	-	-
Федеральный проект "Информационная безопасность"	Росстандарт	172	16	Д	D4	-	-	-	-	-	-	22960	22960	7380	-	-	-
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	0	0	0	0	2405700	-	-	2405700	2405700
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	-	-	-	-	-	-	0	191284,2	-	-	880140	-

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 год		2018 год		2019 год***	2020 год	2021 год***	2022 год***	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	-	-	-	-	-	-	0	2044604,6	-	-	1331848,8	2203819,1
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	-	-	-	-	-	-	0	169811,2	-	-	193711,2	201880,9
Федеральная целевая программа "Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации"	Минпромторг России	020	16	Ч	-	12713222,2	14130765,9	7639992,1	6191264,7	5372560	4726133	-	-	-	-	-	-

* 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. № 63-р и от 2 марта 2020 г. № 479-р.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

П Е Р Е Ч Е Н Ь
основных мероприятий государственной программы Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"						
Основное мероприятие 1.1. Развитие автомобилестроения	Минпромторг России, 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	стимулирование спроса на внутреннем рынке на автомобильную технику, в том числе на автомобили с новыми свойствами (электромобили, подключенные и автономные автомобили); разработка системных мероприятий по поддержке экспорта продукции российского автомобилестроения; стимулирование производства конкурентоспособной автомобильной техники, отвечающей современному	индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов)

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				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 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 № 3 к Стратегии развития автомобильной промышленности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2018 г. № 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)	уровню международных требований по безопасности, экологическим характеристикам и экономичности; формирование механизмов развития отрасли производства автокомпонентов; стимулирование повышения уровня локализации на территории Российской Федерации высокотехнологичных производств автомобильной техники; обеспечение соответствия мероприятий по развитию автомобильной промышленности и производства автокомпонентов мероприятиям по развитию смежных отраслей промышленности, в том числе металлургической, химической, электротехнической, а также отрасли переработки отходов в соответствии со Стратегией развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 января 2018 г. № 84-р	

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 1.2. Развитие транспортного машиностроения	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	2014 год	2024 год	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	поддержка инвестиционной деятельности предприятий отрасли; обеспечение роста потребления на внутреннем рынке продукции отрасли; поддержка экспортной деятельности предприятий отрасли; стимулирование производства инновационной техники	индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)
Основное мероприятие 1.3. Развитие сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации	2014 год	2024 год	создание инновационных технологий, машин и оборудования в отраслях сельскохозяйственного машиностроения и машиностроения для пищевой и	стимулирование производства конкурентоспособной продукции сельскохозяйственного машиностроения,	индекс производства по отношению к предыдущему году (производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства);

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
пищевой и перерабатывающей промышленности	Федерации Морозов А.Н.			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	машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности; стимулирование приобретения инновационной продукции сельскохозяйственного машиностроения, машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности российского производства; совершенствование мер технического регулирования; разработка тарифных и нетарифных мер по ограничению импорта; стимулирование предприятий к созданию и содержанию высокопроизводительных рабочих мест	индекс реализации отечественной продукции машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности по отношению к предыдущему году
Основное мероприятие 1.4. Развитие машиностроения специализированных производств (строительно-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и	2016 год	2024 год	создание инновационных технологий, машин для дорожного строительства и коммунального хозяйства;	поддержка инвестиционной деятельности предприятий отрасли; обеспечение роста потребления	производство важнейших видов продукции (машиностроение специализированных производств)

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
дорожная и коммунальная техника, пожарная, аэродромная, лесная техника)	торговли Российской Федерации Морозов А.Н.			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	на внутреннем рынке продукции отрасли; поддержка экспортной деятельности предприятий отрасли; стимулирование развития производства компонентной базы, используемой при производстве продукции отрасли; стимулирование производства инновационной техники; развитие кадрового потенциала отрасли	
Основное мероприятие 1.5. Государственная поддержка организаций транспортного и специального машиностроения	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	2014 год	2024 год	обновление парка общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб; улучшение экологической обстановки в регионах; расширение использования природного газа в качестве	мониторинг потребностей субъектов Российской Федерации в закупке газомоторной техники; обеспечение продолжения реализации программ по модернизации производственных мощностей,	индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов), индекс производства по отношению к предыдущему году (производство железнодорожного подвижного

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				моторного топлива; обеспечение дополнительной загрузки производственных мощностей, сохранение рабочих мест и трудовой занятости работников предприятий автомобилестроения и смежных отраслей	выпуску новой продукции; поддержка приоритетных направлений научно-технологического развития российского автомобилестроения и разработка перспективных образцов автомобильной техники, в том числе с принципиально новыми свойствами в области электродвижения, автономного и подключенного транспорта	состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)
Подпрограмма 2 "Развитие производства средств производства"						
Основное мероприятие 2.1. Развитие станкоинструментальной промышленности	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	2013 год	2024 год	разработка высокотехнологичных средств производства, в том числе формирование технологического и инновационного потенциала в станкоинструментальной промышленности; организация серийного производства отечественных станков на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; сокращение доли импорта на внутреннем рынке продукции станкоинструментальной промышленности до 66 процентов к 2020 году (в сегменте металлообрабатывающего оборудования - до 70 процентов, инструментальной продукции - до 55 процентов) с сохранением	субсидирование затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок в рамках реализации комплексных проектов; предоставление субсидии федеральному государственному автономному учреждению "Российский фонд технологического развития" на цели реализации проектов в области станкостроения и инструментального производства; имущественный взнос Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства); объем экспорта средств производства; количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства); количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства; объем отгруженных импортозамещающих средств производства

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				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	промышленной продукции "Ростех" на цели реализации головной организацией холдинговой компании указанной Корпорации в области станкостроения и инструментального производства проектов по созданию серийных производств станкоинструментальной продукции	
Основное мероприятие 2.2. Развитие тяжелого машиностроения	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	2013 год	2024 год	организация серийного производства отечественной продукции тяжелого машиностроения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; сокращение доли импорта на внутреннем рынке продукции	организационные мероприятия в сфере развития тяжелого (включая нефтегазовое) машиностроения; имущественный взнос Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства); объем экспорта средств производства; количество

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>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</p>	<p>высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" для обеспечения ее деятельности по оказанию поддержки акционерному обществу "Внешнеэкономическое объединение "Тяжпромэкспорт" на завершение строительства чугуноплавильного завода в Республике Союз Мьянма; предоставление субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат на проведение опытно-конструкторских и технологических работ в рамках реализации проектов по созданию производств оборудования, необходимого для производства сжиженного природного газа; предоставление субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат на проведение опытно-конструкторских и технологических работ в рамках реализации проектов по созданию производств оборудования, необходимого для проведения гидравлического разрыва пласта; взнос в уставный капитал</p>	<p>высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства); количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства; объем отгруженных средств производства</p>

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				иных целей в атомной промышленности	акционерного общества "НИИЭФА им. Д.В.Ефремова", г. Санкт-Петербург, на цели строительства 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	организационные мероприятия в сфере развития энергетического машиностроения с субсидированием части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию; субсидирование в виде имущественного взноса Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" на компенсацию ее расходов по оказанию финансовой поддержки открытому акционерному обществу "Внешнеэкономическое объединение "Технопромэкспорт" в целях	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства); объем экспорта средств производства; количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства); количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства; объем отгруженных импортозамещающих средств производства

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				мест до 20 тыс. человек к 2020 году; внедрение в производство не менее двух новых видов продукции энергетического машиностроения к 2020 году; организация серийного производства газовых турбин средней и большой мощности в диапазоне 60 - 80 МВт и 150 - 180 МВт до 2024 года	погашения задолженности перед российскими поставщиками (подрядчиками, исполнителями) в рамках реализации проектов в сфере энергетики в связи с расторжением контракта по строительству теплоэлектростанции "Бар" в Республике Индии; предоставление субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ в рамках создания производства газовых турбин большой мощности	
Основное мероприятие 2.4. Разработка отечественного инженерного программного обеспечения	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", генеральный директор Лихачев А.Е.	2016 год	2024 год	организация серийного производства отечественного информационно-программного обеспечения на основе существующих и вновь созданных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; сокращение доли импорта на внутреннем рынке информационно-программного обеспечения до 50 процентов к 2020 году; увеличение объема внутреннего производства информационно-программного обеспечения не менее чем в 3 раза к 2020 году	развитие технологического и инновационного потенциала цифрового производства и инженерного программного обеспечения; предоставление субсидии федеральному государственному унитарному предприятию "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики" на реализацию проектов по разработке отечественного программного обеспечения	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства); объем экспорта средств производства; количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства); количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				относительно 2014 года; обеспечение доли экспорта в производстве информационно-программного обеспечения на уровне не менее 10 процентов (в стоимостном выражении)		производства; объем отгруженных импортозамещающих средств производства
Основное мероприятие 2.5. Развитие робототехники, цифрового производства и аддитивных технологий	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	2016 год	2024 год	рост объема отгруженной продукции на 25,7 млрд. рублей до 2020 года; рост экспорта высокотехнологичных средств производства на 2,6 млрд. рублей до 2020 года; создание как минимум 40 высокопроизводительных рабочих мест	субсидирование части затрат на передачу пилотных партий промышленной продукции, относящейся к средствам производства, в опытно-промышленную эксплуатацию	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами (в отраслях производства средств производства); объем экспорта средств производства; количество высокопроизводительных рабочих мест (в отраслях производства средств производства); количество произведенных и реализованных импортозамещающих средств производства; объем отгруженных импортозамещающих средств производства
Подпрограмма 3 "Развитие легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров"						
Основное мероприятие 3.1. Развитие легкой и текстильной промышленности	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли	2013 год	2024 год	создание высокопроизводительной экспортно ориентированной легкой промышленности, интегрированной в мировую систему разделения труда и основанной на естественных конкурентных преимуществах	реализация мероприятий по поддержке производства и продвижения продукции легкой и текстильной промышленности на розничные рынки	индекс производства по отношению к предыдущему году (производство текстильных изделий); индекс производства по отношению к предыдущему году (производство одежды);

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
	Российской Федерации Евтухов В.Л.			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		индекс производства по отношению к предыдущему году (производство кожи и изделий из кожи)
Основное мероприятие 3.2. Поддержка производства и реализации изделий народных художественных промыслов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	2013 год	2024 год	сохранение производства изделий народных художественных промыслов и поддержание экономической стабильности организаций народных художественных промыслов	предоставление из федерального бюджета субсидий организациям народных художественных промыслов на поддержку производства и реализации изделий народных художественных промыслов	индекс производства по отношению к предыдущему году (производство изделий народных художественных промыслов)
Основное мероприятие 3.3. Развитие индустрии детских товаров	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	2014 год	2024 год	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	предоставление субсидий из федерального бюджета управляющим организациям промышленных парков индустрии детских товаров на возмещение части затрат на создание и (или) развитие имущественного комплекса, в том числе инфраструктуры промышленных парков индустрии детских товаров;	доля российских товаров для детей на рынке (за исключением детского питания); объем экспорта товаров для детей; индекс производительности труда по отношению к предыдущему году (индустрия детских товаров)

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				конкурентоспособности российских производителей; формирование спроса на продукцию российских производителей	предоставление субсидий российским организациям на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов индустрии детских товаров; предоставление субсидий из федерального бюджета российским организациям на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов индустрии детских товаров	
Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"						
Основное мероприятие 4.1. Развитие металлургии и промышленности редких и редкоземельных металлов	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	2013 год	2024 год	повышение качества и конкурентоспособности металлопродукции из черных и цветных металлов; рост поставок металлопродукции на внутренний рынок с одновременным увеличением доли отечественной металлопродукции во внутреннем металлопотреблении; дальнейшая модернизация предприятий отрасли и внедрение наилучших доступных технологий; повышение качества и конкурентоспособности производства на фоне повышения производительности труда; сокращение объемов выбросов в	выполнение геолого-разведочных работ на отдельных объектах редких и редкоземельных металлов в целях обеспечения создаваемых промышленных производств сырьем редких и редкоземельных металлов на долгосрочный период; аналитическое и методическое обеспечение проведения геолого-разведочных работ и научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по технологии переработки руд, промышленных продуктов и концентратов руд различных потенциально-промышленных	индекс производства по отношению к предыдущему году (металлургическое производство и производство готовых металлических изделий); индекс производства редких (ниобий, тантал, германий, галлий, иридий) и редкоземельных металлов; объем внутреннего производства продукции отрасли производства композитных материалов; количество разработанных технологий мирового уровня в отрасли производства композитных материалов, прошедших опытно-отработку и готовых к коммерциализации

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				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	типов, а также техногенных образований; разработка стимулирующих мер нормативно-правового характера; разработка технологий извлечения, разделения и получения редких металлов и редкоземельных металлов; получение чистых и высокочистых индивидуальных редких и редкоземельных металлов и их соединений; получение материалов и высокотехнологичной продукции нового поколения на основе и с применением редких и редкоземельных металлов; реализация мер поддержки отрасли, субсидирование процентных кредитных ставок по инвестиционным проектам; взаимодействие с Росрезервом по вопросам формирования запасов редкоземельных металлов в государственном материальном резерве	или переданных в производство
Основное мероприятие 4.2. Развитие предприятий лесопромышленного комплекса	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	2013 год	2024 год	увеличение уровня переработки заготовленной древесины до 76,5 процента в 2024 году; обеспечение развития малого и среднего предпринимательства; снижение доли импортной продукции путем развития собственных производств;	субсидии организациям лесопромышленного комплекса на возмещение части затрат на обслуживание кредитов на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств	дома деревянного заводского изготовления (дома стандартные); объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обработка древесины и производство

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>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>по комплексной переработке древесного сырья; субсидии организациям лесопромышленного комплекса на возмещение части затрат на обслуживание кредитов, полученных в российских кредитных организациях на цели формирования сезонных запасов сырья, материалов и топлива; субсидии российским лесоперерабатывающим предприятиям Дальневосточного федерального округа, участвующим в реализации приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, на возмещение части затрат на реализацию таких проектов</p>	<p>изделий из дерева и пробки, кроме мебели); объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них)</p>
Основное мероприятие 4.3. Развитие химического комплекса	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	2013 год	2024 год	<p>рост объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс); увеличение объема экспорта продукции (химическая</p>	<p>субсидии российским предприятиям (организациям) химического комплекса на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и в</p>	<p>объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (химический комплекс); объем экспорта продукции (химическая промышленность)</p>

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>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>государственной корпорации "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" в 2014 - 2016 годах на реализацию инвестиционных проектов; имущественный взнос Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" для обеспечения ее деятельности по проведению мероприятий в интересах волгоградского открытого акционерного общества "Химпром"</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>	2013 год	2024 год	<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 экономической безопасности страны, избежание деградации отечественной технологической базы в области</p>	<p>создание инструментов и нормативно-техническое обеспечение практического использования результатов, полученных при реализации проектов по созданию новых технологий и (или) образцов конкретной продукции из композиционных материалов (композитов), востребованных для коммерческого и (или) социального применения; проведение общесистемных исследований и разработок;</p>	<p>объем внутреннего производства продукции композитной отрасли; количество разработанных технологий мирового уровня в отрасли производства композитных материалов, прошедших опытную отработку и готовых к коммерциализации или переданных в производство</p>

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>производства и применения композиционных материалов (композитов);</p> <p>создание полноценной инфраструктуры исследований, разработок и эффективной коммерциализации объектов интеллектуальной собственности в области производства современных композиционных материалов (композитов) и изделий из них гражданского назначения;</p> <p>повышение конкурентоспособности продукции композитной отрасли на внутренних и внешних рынках</p>	<p>разработка системы нормативных документов, регламентирующих производство, оценку соответствия, применение, классификацию и сметное нормирование композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий в гражданских отраслях промышленности;</p> <p>разработка технологий утилизации композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них;</p> <p>разработка отраслевой электронной системы каталогизации и унификации материалов, технологий, оборудования и перспективных разработок;</p> <p>продвижение полученных результатов на внутреннем и внешних рынках;</p> <p>поддержка развития производства композиционных материалов (композитов) и изделий из них в рамках реализации российскими организациями комплексных инновационных проектов по созданию высокотехнологичной продукции;</p> <p>формирование системы стимулирования спроса на технически и экономически</p>	

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма 5 "Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности"						
Основное мероприятие 5.1. Реализация приоритетных инвестиционных проектов	Минпромторг России, 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)	субсидирование российских организаций на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях на реализацию новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности; субсидирование затрат российских организаций реабилитационной индустрии, понесенных в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации; субсидирование затрат российских организаций на реализацию пилотных проектов в области инжиниринга и промышленного дизайна; предоставление субсидии из федерального бюджета российским предприятиям промышленности переработки отходов производства и потребления в целях реализации	количество приоритетных комплексных инвестиционных проектов в приоритетных отраслях промышленности, получающих государственную поддержку; количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (по комплексным инвестиционным проектам в гражданской промышленности, получающим государственную поддержку); индекс производства по отношению к предыдущему году (продукция реабилитационной направленности); количество созданных новых рабочих мест на предприятиях реабилитационной индустрии

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 5.2. Обеспечение деятельности Фонда развития промышленности в целях поддержки реализации инвестиционных проектов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2014 год	2024 год	создание и введение в эксплуатацию новых крупных промышленных производств, выпускающих современную высокотехнологичную продукцию, в том числе конкурентоспособную на мировом рынке	проектов по созданию экотехнопарков обеспечение деятельности (оказание услуг) федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"; субсидирование федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в целях внедрения наилучших доступных технологий и импортозамещения	общее количество проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития" в соответствующем финансовом году; объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проектов дополнительно к сумме займов, предоставленных федеральным государственным автономным учреждением "Российский фонд технологического развития"; суммарный объем выручки российских юридических лиц и российских индивидуальных предпринимателей, обеспеченный за счет реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"; объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			

реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"; количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"; количество заявок, поданных на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, созданных в ходе реализации проектов, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 5.3. Поддержка проектов по производству конкурентоспособной на внешних рынках высокотехнологичной промышленной продукции	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2013 год	2024 год	расширение экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки	проведение международных выставочных мероприятий	объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии; объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии
Основное мероприятие 5.П2. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Системные меры развития международной кооперации и экспорта" в гражданских отраслях промышленности	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2013 год	2018 год	повышение узнаваемости известных российских брендов и российской продукции за рубежом	субсидирование акционерного общества "Российский экспортный центр" в целях повышения узнаваемости российских брендов и российской продукции за рубежом	объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии; объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 5.ПЗ. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Международная кооперация и экспорт в промышленности" в гражданских отраслях промышленности	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2013 год	2018 год	расширение экспорта российской продукции, выход российских компаний на новые рынки	имущественный взнос в государственную корпорацию "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции; субсидирование акционерного общества "Российский экспортно-импортный банк" в целях компенсации недополученных доходов по кредитам, выдаваемым в рамках поддержки производства высокотехнологичной продукции; субсидирование автономной некоммерческой организации "Информационно-аналитический центр по вопросам внешнеторговой деятельности"	объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии; объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии; экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельскохозяйственное машиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение)
Федеральный проект "Внедрение наилучших доступных технологий"	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2019 год	2024 год	обеспечение ускоренного роста инвестиций в основной капитал за счет масштабной программы технологического перевооружения	возмещение затрат на выплату купонного дохода по облигациям, выпущенным в рамках реализации инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий	доля импорта основного технологического оборудования, эксплуатируемого в случае применения наилучших доступных технологий

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Федеральный проект "Промышленный экспорт"	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2019 год	2024 год	увеличение объемов экспорта российской высокотехнологичной продукции, выход российских компаний на новые рынки	поддержка российских организаций в целях развития международной конкурентоспособности; поддержка российских организаций транспортного машиностроения в целях реализации проектов по производству пассажирских вагонов; поддержка акционерного общества "Российский экспортный центр", г. Москва, в целях развития инфраструктуры повышения международной конкурентоспособности; поддержка организаций в целях компенсации части процентных ставок по экспортным кредитам и иным инструментам финансирования, аналогичным кредиту по экономической сути, а также компенсации части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов; поддержка создания и обеспечения условий деятельности Российской промышленной зоны в особой экономической зоне Суэцкого канала Арабской Республики Египет; поддержка российских организаций промышленности гражданского назначения в	объем поддержанного государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" экспорта высокотехнологичной промышленной продукции в приоритетных отраслях промышленности с использованием средств субсидии; объем поддержанного высокотехнологичного экспорта акционерным обществом "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" с использованием средств субсидии; экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельскохозяйственное машиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение); экспорт российской промышленной продукции по приоритетным отраслям промышленности

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
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	целях снижения затрат на транспортировку продукции; имущественный взнос в государственную корпорацию "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции; субсидирование акционерного общества "Государственный специализированный Российский экспортно-импортный банк" в целях компенсации недополученных доходов по кредитам, выдаваемым в рамках поддержки производства высокотехнологичной продукции	экспорт российской промышленной продукции по 4 пилотным отраслям (автомобилестроение, сельхозмашиностроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение); экспорт российской промышленной продукции по приоритетным отраслям промышленности

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				взаимодействия участников внешнеэкономической деятельности	экспертные центр", обеспечивающего взаимодействие субъектов международной торговли с контролирующими органами, а также формирование реестра экспортеров, позволяющего производить мониторинг и оценку экспортной деятельности компаний	
Подпрограмма 6 "Содействие проведению научных исследований и опытных разработок в гражданских отраслях промышленности"						
Основное мероприятие 6.1. Поддержка научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в гражданских отраслях промышленности	Минпромторг России, 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	субсидирование затрат операторов на приобретение специализированного программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна; субсидирование затрат российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов; субсидирование затрат российских организаций, связанных с уплатой пошлин	объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в гражданских отраслях промышленности в результате реализации планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы; количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению;

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				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 значимую продукцию	при патентовании российских разработок производителей и экспортеров за рубежом; субсидирование затрат российских организаций на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, понесенных в рамках реализации комплексных инвестиционных проектов по организации производства средств реабилитации; предоставление субсидии российским некоммерческим организациям (за исключением бюджетных учреждений) на реализацию общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров	число патентных заявок на изобретения организаций реабилитационной индустрии, поданных в России и за рубежом; количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций
Основное мероприятие 6.2. Научные исследования и сопровождение приоритетных и инновационных проектов	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2013 год	2024 год	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	выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации пилотного проекта по разработке и постановке на производство отечественных автомобилей на базе единой модульной платформы; научное сопровождение инновационных проектов	объем продаж высокотехнологичной продукции, созданной в результате планируемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохраненных документов, полученных в результате

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>организации серийного производства незащищенных версий автомобилей представительского класса для различных категорий потребителей;</p> <p>укрепление конструкторско-технологического потенциала, разработка и производство компонентов новых моделей дизельных двигателей;</p> <p>освоение передовых производственных технологий, вовлекаемых затем в промышленную кооперацию;</p> <p>развитие современной, ориентированной на рынок сети специализированных производств компонентов;</p> <p>рост уровня конкурентоспособности российского машиностроения в целом;</p> <p>интеграция специализированных производств в мировую сеть поставщиков комплектующих с привлечением иностранных инвестиций</p>	<p>государственного значения;</p> <p>разработка, утверждение и сопровождение внедрения справочников наилучших доступных технологий</p>	<p>государственной поддержки в рамках подпрограммы</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>	2013 год	2024 год	<p>активное вовлечение некоммерческих организаций в совместную с Минпромторгом России выработку решений, мероприятий и программ развития индустрии, направленных на увеличение спроса</p>	<p>обеспечение деятельности подведомственных учреждений - объектов научно-технологической инфраструктуры;</p> <p>предоставление субсидий российским некоммерческим</p>	<p>количество технологий мирового уровня, патентов и других правоохранных документов, полученных в результате государственной поддержки в рамках подпрограммы</p>

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				на производимую отечественную социально значимую продукцию	организациям (за исключением бюджетных и автономных учреждений) на реализацию общеотраслевых проектов по развитию промышленности социально значимых товаров; научно-аналитическое обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	
Основное мероприятие 6.П4. Реализация отдельных мероприятий приоритетного проекта "Вузы как центры пространства создания инноваций"	Минобрнауки России, Министр образования и науки Российской Федерации Фальков В.Н.	2013 год	2018 год	использование результатов исследований и разработок, проводимых в ведущих российских образовательных организациях высшего образования в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие науки и технологий"	развитие проектно-технологической, инженерной и научной инфраструктуры инженеринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций; обеспечение деятельности подведомственных учреждений - объектов научно-технологической инфраструктуры	количество созданных инженеринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций
Основное мероприятие 6.5. Сопровождение реализации научно-технической политики	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	2014 год	2024 год	формирование системы поддержки внедрения в производство российских результатов интеллектуальной деятельности; публикация и использование прогнозов развития инженеринга и промышленного дизайна; применение на постоянной основе	разработка и сопровождение информационного портала, содействующего развитию инженеринговой деятельности и промышленного дизайна; разработка системы мониторинга индустрии инженеринга и промышленного	количество организаций, воспользовавшихся льготным доступом к специализированному программному обеспечению; количество созданных инженеринговых центров на базе образовательных организаций

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				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	дизайна, включая совершенствование государственного статистического учета, формирование прогноза развития индустрии инжиниринга и промышленного дизайна в ключевых секторах, проведение форсайт-исследований в области профессиональных компетенций специалистов; сопровождение реализации плана мероприятий ("дорожной карты") в области инжиниринга и промышленного дизайна	высшего образования и научных организаций
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"	развитие проектно-технологической, инженерной и научной инфраструктуры инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций; обеспечение деятельности подведомственных учреждений - объектов научно-технологической инфраструктуры	количество созданных инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций
Федеральный проект "Цифровые технологии"	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации	2019 год	2024 год	разработка и внедрение российскими организациями программных продуктов, сервисов и платформенных решений, способствующих осуществлению	стимулирование разработки и внедрения программных продуктов, сервисов и платформенных решений в сферу промышленности и	увеличение объема выручки проектов (по разработке наукоемких решений, по продвижению продуктов и услуг по заказу бизнеса) на основе

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
	Федерации Бочаров О.Е.			цифровой трансформации российской промышленности	торговли	внедрения "сквозных" цифровых технологий компаниями
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"						
Основное мероприятие 7.1. Стимулирование создания и выведения на проектную мощность промышленных (промышленных) парков, технопарков, промышленных кластеров	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С.	2015 год	2024 год	обеспечение ускоренного роста числа создаваемых промышленных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров; повышение инвестиционной привлекательности промышленных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров; снижение сроков и расходов на создание промышленных (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 промышленных (промышленных) парков и (или) технопарков; сбалансированное развитие промышленных кластеров	предоставление субсидий субъектам Российской Федерации на возмещение затрат бюджетов субъектов Российской Федерации на создание инфраструктуры промышленных (промышленных) парков и технопарков; предоставление субсидий российским организациям - управляющим компаниям промышленных (промышленных) парков и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам на реализацию инвестиционных проектов создания объектов промышленных (промышленных) парков и (или) технопарков; предоставление субсидий участникам промышленных кластеров на возмещение части затрат при реализации совместных проектов по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения; разработка стандартов в области формирования и управления	количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных парках; количество предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках; количество промышленных (промышленных) парков; количество промышленных технопарков; количество промышленных кластеров; объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных (промышленных) парков; объем инвестиций в проектирование и строительство объектов промышленной инфраструктуры промышленных технопарков; объем внебюджетных инвестиций на реализацию совместных проектов участников промышленных кластеров; количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				индустриальными (промышленных) парками, технопарками и промышленными кластерами; создание национальной геоинформационной системы индустриальных (промышленных) парков, технопарков и промышленных кластеров	индустриальных (промышленных) парках и технопарках; налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, в федеральный бюджет; налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных технопарках, в федеральный бюджет; налоговые и таможенные платежи предприятий, осуществляющих деятельность в промышленных кластерах, в федеральный бюджет; количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности; объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности; уровень доверия к знаку системы подтверждения качества российской продукции;	

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 7.2. Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Беспрозванных А.С., статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	2015 год	2024 год	эффективно функционирующая система мер государственной поддержки развития промышленности регионов; повышение конкурентоспособности российских товаров, их продвижение на внутренний и внешние рынки, импортозамещение, а также развитие институтов повышения качества российской продукции	предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных программ развития промышленности; предоставление субсидий автономной некоммерческой организации "Российская система качества"; предоставление иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на реализацию инвестиционных проектов	количество стандартов системы добровольной сертификации продукции "Система подтверждения качества российской продукции", утвержденных соответствующим проектно-техническим комитетом количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности; объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности; количество видов продукции, сертифицируемых в системе подтверждения качества российской продукции (за год)
Подпрограмма 8 "Развитие системы технического регулирования, стандартизации и обеспечение единства измерений"						
Основное мероприятие 8.1. Развитие системы технического регулирования и стандартизации	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Шалаев А.П.	2013 год	2024 год	обеспечение принятия и применения решений Евразийской экономической комиссии и международных договоров Евразийского экономического союза в части технического регулирования, уже принятых технических регламентов	совершенствование правового регулирования в области установления, применения и исполнения обязательных требований к продукции и процессам ее производства, в том числе в рамках Евразийского экономического союза;	уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами; количество утвержденных национальных стандартов

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>Евразийского экономического союза (Таможенного союза); выполнение национальных планов мероприятий, направленных на реализацию принятых технических регламентов Таможенного союза, применение санитарных, ветеринарно-санитарных и фитосанитарных мер; дальнейшая гармонизация национальных и межгосударственных стандартов с европейскими и международными стандартами, актуализация межгосударственных и национальных стандартов для обеспечения доказательной базы соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза; содействие инновационному развитию экономики, разработка стандартов на новые виды продукции, приведение к современным требованиям действующих стандартов в области инжиниринга; достижение ежегодного обновления до 10 - 12 процентов фонда национальных стандартов в приоритетных областях экономики; развитие федеральной системы каталогизации продукции, формирование и ведение федерального каталога продукции для федеральных государственных нужд;</p>	<p>сопровождение введения в действие технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции"; разработка национальных стандартов в соответствии с программами национальной стандартизации, в том числе обеспечивающих соблюдение требований технических регламентов, гармонизация национальных стандартов с международными, формирование и ведение федерального информационного фонда стандартов и технических регламентов, формирование и ведение федерального информационного фонда стандартов, обновление фонда национальных стандартов, разработка, экспертиза и ведение общероссийских классификаторов, каталогизация продукции, присуждение премий в области качества</p>	

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 8.2. Обеспечение единства измерений и развитие эталонной базы	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	2013 год	2024 год	обеспечение комплектования и поддержания в сохранном и актуальном состоянии документов, содержащихся в федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов, в Федеральном информационном фонде стандартов	разработка и совершенствование государственных эталонов единиц величин, обеспечение прохождения ими международных сличений; совершенствование нормативно-правовой базы обеспечения единства измерений; утверждение типов средств измерений; организация поверки средств измерений; организация деятельности государственных служб времени, стандартных образцов, состава и свойств веществ, стандартных справочных данных, 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;	количество утвержденных государственных первичных эталонов; количество зарегистрированных стандартных справочных данных; точность сведения национальной и международной шкал времени

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)		
		начала реализации	окончания реализации					
Основное мероприятие 8.3. Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области технического регулирования, стандартизации, обеспечения единства измерений, информации	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	2013 год	2024 год	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	ведение 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	создание нового поколения государственных эталонов единиц величин, обеспечивающих производство наукоемких продуктов, инновационных технологий; создание высокоточных средств измерений, высокоточных измерительных технологий	проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на совершенствование эталонной базы России, разработку новых видов средств измерений, нормативных документов, обеспечивающих применение принятых технических регламентов, создание информационных ресурсов в области технического регулирования, стандартизации, метрологии	количество утвержденных государственных первичных эталонов; количество зарегистрированных стандартных справочных данных; точность сведения национальной и международной шкал времени

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 8.4. Проведение научных исследований в области метрологии, а также разработка государственных (в том числе первичных) эталонов единиц величин	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Голубев С.С.	2015 год	2016 год	согласованная совокупность фундаментальных физических констант; устранение существующих противоречий в предложениях по введению новых определений ряда основных единиц Международной системы единиц; определение оптимальных для Российской Федерации способов реализации новых определений основных единиц Международной системы единиц в Российской Федерации, гармонизированных с требованиями международных метрологических организаций и согласованных с методами, разрабатываемыми в других странах; создание и ресурсное обеспечение современной базы государственных первичных эталонов, не уступающих по своему научно-техническому уровню и метрологическим характеристикам лучшим иностранным аналогам; создание условий для разработки и внедрения нового поколения перспективных материалов, наукоемких технологий и продукции на их основе для использования в ключевых областях науки и техники, ресурсо- и энергосбережении, промышленном производстве,	разработка принципов построения эталонных комплексов мирового уровня, создание эталонной базы, основанной на новых физических принципах и современных технологиях; разработка методов и средств передачи размеров единиц от новых государственных первичных эталонов к рабочим средствам измерения	количество утвержденных государственных первичных эталонов; количество зарегистрированных стандартных справочных данных; точность сведения национальной и международной шкал времени

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				<p>здравоохранении и производстве продуктов питания, а также для поддержания необходимого уровня обеспечения обороноспособности и безопасности государства; обеспечение мирового уровня исследований и разработок, оснащенности научно-исследовательским, метрологическим и технологическим оборудованием организаций и предприятий промышленности; развитие и реализация потенциала российского промышленного комплекса и активное участие Российской Федерации в международной научно-технической кооперации; совершенствование методической базы научно-технической и инновационной деятельности в сфере промышленности и торговли; создание и развитие инновационной инфраструктуры, совершенствование механизма взаимодействия участников инновационного процесса, включая организацию взаимодействия научных организаций и высших учебных заведений с промышленными организациями, в целях продвижения новых наукоемких технологий</p>		

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Основное мероприятие 8.5. Разработка и утверждение отраслевых справочников наилучших доступных технологий	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Кулешов А.В.	2015 год	2016 год	и перспективных материалов в производство содействие внедрению промышленными предприятиями наилучших доступных технологий; техническая модернизация отраслей промышленности и снижение негативного воздействия на окружающую среду; содействие переходу на систему нормирования на основе технологических показателей и получению промышленными предприятиями комплексного экологического разрешения в обеспечение реализации требований Федерального закона "Об охране окружающей среды"	разработка и утверждение справочников наилучших доступных технологий в соответствии с поэтапным графиком создания отраслевых справочников наилучших доступных технологий	количество утвержденных информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям на конец года
Основное мероприятие 8.6. Обеспечение деятельности Росстандарта	Росстандарт, заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Потемкин Б.М.	2013 год	2024 год	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	совершенствование системы стандартизации, эталонной базы Российской Федерации; осуществление закупок товаров, работ и услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий для нужд центрального аппарата и территориальных органов Росстандарта; участие специалистов и экспертов стран в заседаниях руководящих, консультативных и технических органов Международной электротехнической комиссии в целях обмена информацией по	основное мероприятие носит обеспечивающий характер

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
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	вопросам развития и поддержки стандартизации в области электротехники и электроники разработка, утверждение и введение в действие документов по стандартизации в соответствии с программой стандартизации, отвечающих целям развития цифровой экономики; принятие нормативных правовых актов во исполнение концепции стандартизации в области цифровой экономики, обеспечивающих соответствие системы технического регулирования, стандартизации и единства измерений целям развития цифровой экономики; актуализация программы стандартизации; формирование библиотеки действующих национальных стандартов по приоритетным направлениям в машиночитаемом формате	уровень гармонизации национальных стандартов Российской Федерации с международными стандартами; количество утвержденных национальных стандартов
Подпрограмма 9 "Ликвидация последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия 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	строительство установок термического обезвреживания твердых отходов и грунта	количество созданных производственных участков для обеспечения работ по ликвидации последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
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, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	2019 год	2024 год	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	отбор и анализ проб на содержание отравляющих веществ; дегазация поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций; демонтаж технологического оборудования и металлоконструкций; обезвреживание демонтированных материалов; санация загрязненных земельных участков; обеспечение безопасной эксплуатации существующих установок термообезвреживания и технологического оборудования; сбор и обезвреживание загрязненных сточных вод, образующихся при дегазационных работах и пылеподавлении	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); 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)
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, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Рязанцев О.Н.	2019 год	2024 год	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	обеспечение деятельности международных инспекций (оплата труда, командировочные расходы, услуги связи и др.); обеспечение готовности материально-технической базы назначенных лабораторий Организации по запрещению химического оружия	степень обеспечения 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. (не более 12 инспекций в год)

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

Проект правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)*	Реквизиты документа**	Ответственный за разработку проекта правового акта	Связь с основным мероприятием
-----------------------	-----------------------------------	--	--------------------------------	-----------------------	--	-------------------------------

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	основное мероприятие 4.1
--	--	-------------	---	---	--------------------	--------------------------

* 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 № 14 - 21 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 14
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

(тыс. рублей)

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

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.						

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 экологических 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	103,7
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	101,7	102
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 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
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.						

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	106,5
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	5
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"

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

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

Индекс производства по отношению к предыдущему году (производство автомобилей, прицепов и полуприцепов)

Российская Федерация	105,4	102,5	91,1	114,5	105,1	113,3	105,1	106,6	106,7	106,8	106,4	106,5
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 с высокой добавленной стоимостью

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

Российская Федерация	421,1	524	520	548,6	540,0	644,1	550,0	582	599,3	620,3	641,3	662,3
Дальневосточный федеральный округ	-	23,3	-	26,8	-	-	-	-	-	-	-	-

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.						

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 (как 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 рисков; обеспечение поддержки реализации инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности за счет средств федерального государственного автономного учреждения "Российский фонд технологического развития"

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

Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	100	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 товаров

Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	56,7	н/д	59,8	63,6	-	-	-	-
-----------------------------------	---	---	---	---	------	-----	------	------	---	---	---	---

Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"

Цель - опережающее развитие современной промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности в субъектах Российской Федерации, направленное на усиление их индустриального потенциала и обеспечение долгосрочного социально-экономического роста

Задача - разработка и реализация мер стимулирования инвестиций в создание и развитие индустриальных (промышленных) парков и технопарков, промышленных кластеров, в том числе промышленной инфраструктуры, на территориях, требующих особого внимания

Количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках инвестиционных проектов в составе региональных программ развития промышленности

Российская Федерация	-	-	-	7,5	1,1	5,9	5,5	6,3	6,5	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.						
Объем внебюджетных инвестиций в реализацию инвестиционных проектов в рамках мероприятий региональных программ развития промышленности												
Российская Федерация	100	5 917	-	9146,4	2305,3	2305,3	7135,5	10485,7	13835,9	17186,1	20536,3	23886,5
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* С 2018 года с учетом изменений состава округа в соответствии Указом Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. № 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. № 849".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 15
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

(тыс. рублей)

Наименование Программы, подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				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.						
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ												
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	-	-	5426438,4	3933390,1	1950000	1950000	4236000	4236000	6700000	8499028	5800972	5100000	-	-
	Приморский край	020	16	-	-	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
	Хабаровский край	020	16	-	-	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	-	-	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	1	-	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
	Приморский край	025	16	1	-	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
	Хабаровский край	028	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	029	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	пГП	ОМ	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 1.1 "Развитие автомобилестроения"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000				
	Приморский край	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000				
Мероприятие "Субсидии организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в другие регионы страны"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
	Приморский край	020	16	1	01	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
Подпрограмма 4 "Развитие производства традиционных и новых материалов"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	4		2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
	Приморский край	020	16	4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Хабаровский край	020	16	4		2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
	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	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
	Хабаровский край	020	16	4	02	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
Мероприятие "Субсидии лесоперерабатывающим предприятиям Дальневосточного федерального округа, реализующим приоритетные инвестиционные проекты в области освоения лесов, на возмещение части затрат, осуществленных в 2013 - 2018 годах, на реализацию таких проектов"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	4	02	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
	Хабаровский край	020	16	4	02	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	7		-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	7	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-

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											
						2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 7.2 "Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры"	Дальневосточный федеральный округ	020	16	7	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	7	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
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	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	7	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 16
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

(тыс. рублей)

Наименование подпрограммы 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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	Дальневосточный федеральный округ	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Приморский край	всего	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
		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	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.							
	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	250000	250000	500000	1500000					
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-	
		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	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	3201438,4	1981294,6	650000	650000	250000	250000	500000	1500000	-	-	-	-	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.							
		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	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-	-
	Хабаровский край	федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Основное мероприятие 4.2 "Развитие предприятий лесопромышленного комплекса"	Дальневосточный федеральный округ	всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Хабаровский край	всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средства компаний с государственным участием		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Мероприятие "Субсидии лесоперерабатывающим предприятиям Дальневосточного федерального округа, реализующим приоритетные инвестиционные проекты в	Дальневосточный федеральный округ	всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
области освоения лесов, на возмещение части затрат, осуществленных в 2013 - 2018 годах, на реализацию таких проектов"	Хабаровский край	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	2225000	1952095,5	1300000	1300000	686000	686000	-	-	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Дальневосточный федеральный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		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"	Дальневосточный федеральный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		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	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.							
		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	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		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 № 17
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

**о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" на приоритетной территории
Арктической зоны Российской Федерации**

(тыс. рублей)

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Оценка расходов, годы											
	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						

Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"

Цель - создание в Российской Федерации конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности (в структуре отраслей, относящихся к предмету Программы), способной к эффективному саморазвитию на основе интеграции в мировую технологическую среду, разработки и применения передовых промышленных технологий, нацеленных на формирование и освоение новых рынков инновационной продукции, эффективно решающей задачи обеспечения экономического развития страны

Задачи: обновление технологической и материальной базы отраслей гражданской промышленности, координация программ развития отраслей промышленности со спросом на технологическую продукцию;
обеспечение промышленности средствами производства;
обеспечение потребности промышленности в доступных, технологичных и экологических традиционных и новых материалах;
создание инновационной инфраструктуры для развития традиционных и новых отраслей промышленности

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	2024 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						

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
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	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	106,5
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	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 их индустриального потенциала и обеспечение долгосрочного социально-экономического роста

Задачи: создание промышленной инфраструктуры, обеспечение финансовой, образовательной и информационно-методологической поддержки развития промышленности субъектов Российской Федерации;
обеспечение развития промышленной инфраструктуры на территориях, требующих особого внимания;
синхронизация региональной и федеральной промышленной политики

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	2024 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						

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	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	20536,3	23886,5
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 18
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

(тыс. рублей)

Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				Оценка расходов											
		Российской Федерации				2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	Арктическая зона Российской Федерации	020	16			-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16			-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Арктическая зона Российской Федерации	020	16	7		-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	4	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
Основное мероприятие 7.2 "Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры"	Арктическая зона Российской Федерации	020	16	7	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	4	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-

Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				Оценка расходов											
						2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
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	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
	Чукотский автономный округ	020	16	4	02	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 19
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Подпрограмма 7 "Развитие промышленной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности"	Арктическая зона Российской Федерации	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		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	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		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	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.							
		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	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	286956,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Чукотский автономный округ	всего	-	-	-	-	3586956,5	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3300000	3300000	6200000	6999028	5800972	5100000	-	-	
		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 № 20
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

(тыс. рублей)

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

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.						

**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
Северо-Кавказский 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	106,4	106,5
Северо-Кавказский 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	10,3	5,6	5,1	5	5	5	5
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 21
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2020 г. № 377-19)

С В Е Д Е Н И Я

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

(тыс. рублей)

Наименование Программы, подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				Оценка расходов											
						2016 год		2017 год		2018 год		2019	2020	2021	2022	2023	2024
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год	год
Государственная программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"	Северо-Кавказский федеральный округ	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Республика Дагестан	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Республика Ингушетия	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабардино-Балкарская Республика	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Карачаево-Черкесская Республика	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Республика Северная Осетия - Алания	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Чеченская Республика	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ставропольский край	020	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

13. Дополнить приложением № 23 к указанной Программе следующего содержания:

**"ПРИЛОЖЕНИЕ № 23
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности"**

П Л А Н

реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1. Подпрограмма 1 "Развитие транспортного и специального машиностроения"	-	Минпромторг России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1. 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.2. 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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.6. 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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1.10. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.14. 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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.18. 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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.22. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.26. 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.	-	-	-	-	28 февраля	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.30. 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.	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	28 февраля	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1.34. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября
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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
приобретение автомобилей, в 2020 году															
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
1.41. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.45. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
1.48. Контрольное событие 1.48. Возмещена часть затрат на выплату купонного дохода по облигациям	-	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1.52. 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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
1.56. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
1.58. Контрольное событие 1.58. Предоставлены субсидии организациям автомобилестроения на перевозку автомобилей, произведенных на территории Дальневосточного федерального округа, в другие регионы страны в 2020 году	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.59. 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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события																
			2020 год				2021 год				2022 год								
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал					
2015 году на цели рефинансирования и (или) приобретения прав требований по кредитам и займам, ранее привлеченными их дочерними и зависимыми обществами в 2020 году																			
1.60. 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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-
1.61. 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.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	31 мая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.62. 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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной сельскохозяйственной самоходной и прицепной техники, за I квартал 2021 г.		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 самоходной и прицепной техники, за II квартал 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	-	-	-	-
1.67. Контрольное событие 1.67. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-	-	-	-
1.68. Контрольное событие 1.68. Возмещена часть затрат российских производителей, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
техники, за IV квартал 2021 г.																	
1.69. Контрольное событие 1.69. Возмещена часть затрат 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	
1.70. Контрольное событие 1.70. Возмещена часть затрат 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	
1.71. Контрольное событие 1.71. Возмещена часть затрат 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.72. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.76. 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.	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
1.80. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1.84. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
техники, за III квартал 2020 г.														
1.88. Контрольное событие 1.88. Возмещена часть затрат 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 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.	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	
1.90. Контрольное событие 1.90. Возмещена часть затрат 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.	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	
1.91. Контрольное событие 1.91. Возмещена часть затрат производителей, связанных с выпуском и поддержкой	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники, за III квартал 2021 г.		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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.95. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли	-	-	31 августа	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
по уплате авансового платежа по договорам лизинга специализированной техники и оборудования, понесенные во II квартале 2020 г.		Российской Федерации Морозов А.Н.																
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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
специализированной техники и оборудования, понесенные в I квартале 2021 г.																	
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.	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-	-	-	-	-
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,	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
понесенные в IV квартале 2021 г.																	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.108. 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
1.109. Контрольное событие 1.109. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительной-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, строительной-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1.111. Контрольное событие 1.111. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительной-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, строительной-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, строительной-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.	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.114. Контрольное событие 1.114. 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 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	
1.115. Контрольное событие 1.115. 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 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	
1.116. Контрольное событие 1.116. 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 2021 г.	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Морозов А.Н.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.117. Контрольное событие 1.117. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительной-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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-
1.118. Контрольное событие 1.118. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительной-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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-
1.119. Контрольное событие 1.119. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительной-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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1.120. Контрольное событие 1.121. Возмещены выпадающие доходы кредитных организаций по кредитам, выданным на приобретение сельскохозяйственной, строительной-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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.												30 июля	
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-
3.3. Контрольное событие 3.3. Обеспечено проведение мероприятий по продвижению российской легкой промышленности на	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в IV квартале 2020 г.		промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.																
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.11. Контрольное событие 3.11. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в IV квартале 2021 г.		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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-
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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-
3.15. Контрольное событие 3.15. Осуществлена финансовая поддержка организаций легкой и текстильной промышленности в целях	-	Минпромторг России, статсекретарь - заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
реализации новых инвестиционных проектов по техническому перевооружению в IV квартале 2022 г.		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, статсекретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
3.32. Контрольное событие 3.32. Осуществлена финансовая поддержка организаций народных художественных	-	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
промыслов в I квартале 2021 г.		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.	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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 Беспрозванных А.С.	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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 Беспрозванных 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 Беспрозванных А.С.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-
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 Беспрозванных А.С.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-
4.6. Контрольное событие 4.6. Осуществлена финансовая поддержка российских организаций, реализующих	3	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
комплексные инвестиционные проекты в сфере производства редких и редкоземельных металлов, в 2022 году		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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
<p>комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности в I полугодии 2021 г.</p> <p>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.</p>	3	<p>торговли Российской Федерации</p> <p>Осьмаков В.С.</p> <p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации</p> <p>Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
<p>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.</p>	3	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации</p> <p>Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-
<p>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.</p>	3	<p>Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации</p> <p>Осьмаков В.С.</p>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
по организации производства средств реабилитации, в I полугодии 2021 г.																	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	31 января	-	-	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 января	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
5.26. 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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
5.27. 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,	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
выдаваемым в рамках обеспечения международной конкурентоспособности продукции, а также на компенсацию части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов, в 2021 году																	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
5.29. Контрольное событие 5.29. Осуществлена государственная поддержка деятельности производителей российской промышленной продукции, направленной на повышение конкурентоспособности, увеличение объемов	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события																
			2020 год				2021 год				2022 год								
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал					
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		торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.																	
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 инженерингового программного обеспечения	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
6.4. Контрольное событие 6.4. 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 2021 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна																		
6.6. Контрольное событие 6.6. Возмещена часть затрат операторов услуг на приобретение специализированного инжинирингового программного обеспечения в целях повышения доступности специализированного инжинирингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инжиниринга и промышленного дизайна за 2022 год	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Бочаров О.Е.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и	-	-	-	30 ноября	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	-	-	-
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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
организациями комплексных инвестиционных проектов в 2019 - 2021 годах в 2021 году																		
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-
6.16. Контрольное событие 6.16. Проведен конкурсный отбор проектов в целях осуществления финансовой поддержки российских организаций в целях	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
6.19. 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	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
6.20. 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	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Евтухов В.Л.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмаков В.С.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	31 января	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
6.30. Контрольное событие 6.30. Оказана финансовая поддержка образовательным организациям высшего образования в целях создания и развития на их	-	Минобрнауки России, Министр образования и науки Российской Федерации Котюков М.М.	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
базе инжиниринговых центров в 2020 году																		
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	31 января	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
6.39. Контрольное событие 6.39. Утверждено государственное задание федеральному бюджетному	-	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	31 января	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события															
			2020 год				2021 год				2022 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
промышленности социально значимых товаров		промышленности и торговли Российской Федерации Кадырова Г.М.																
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 июля	-	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 июля	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25 декабря
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	-	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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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 промышленных 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 промышленных 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 промышленных 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
7.4. Контрольное событие 7.4. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры промышленных 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 промышленных 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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	
7.6. Контрольное событие 7.6. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры промышленных 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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	
7.7. Контрольное событие 7.7. Возмещена субъектам Российской Федерации часть затрат по созданию инфраструктуры промышленных парков или технопарков, за исключением технопарков	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
и (или) технопарков на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам во II полугодии 2020 г.		Федерации Беспрозванных А.С.												
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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
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	3	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	31 августа	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-
7.31. Контрольное событие 7.31. Предоставлена субсидия на обеспечение деятельности (выполнение работ) автономной	-	Минпромторг России, статс-секретарь - заместитель Министра	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
и обеспечению единства измерений, в том числе в рамках Евразийского экономического союза, в 2020 году														
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 октября	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 октября
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	
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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	
8.9. Контрольное событие 8.9. Заключено соглашение о предоставлении субсидий организации на выполнение работ по созданию и ведению федерального фонда технических	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Шалаев А.П.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
регламентов и стандартов в 2022 году														
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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-
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	2	Росстандарт, заместитель руководителя Росстандарта Голубев С.С.	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	24 сентября	-	-	-	-	-
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	5	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
хранилищами № 6 и № 7 на объекте "Горный"		промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.													
9.8. Контрольное событие 9.8. Снесено хранилище № 1 на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 ноября
9.9. Контрольное событие 9.9. Снесено хранилище № 24 на объекте "Горный"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 декабря
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 № 11Б на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и	30 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
9.12. Контрольное событие 9.12. "Раскрыта" пешеходная галерея № 11Д на объекте "Камбарка"	5	торговли Российской Федерации Иванов М.И. 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 № 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 № 36А на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-	-	-	-	
9.15. Контрольное событие 9.15. "Раскрыта" пешеходная галерея № 11А на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
9.16. Контрольное событие 9.16. "Раскрыта" пешеходная галерея № 11В на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	20 декабря	-	-	-	-
9.17. Контрольное событие 9.17. "Раскрыта" коммуникационная галерея № 11Е на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-
9.18. Контрольное событие 9.18. Снесен модуль детоксикации № 35 на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-
9.19. Контрольное событие 9.19. Приведено в безопасное состояние сооружение № 48р на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 октября
9.20. Контрольное событие 9.20. Снесен модуль детоксикации № 36 на объекте "Камбарка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
		промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.												
9.21. Контрольное событие 9.21. "Раскрыто" здание № 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 № 1002 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	30 марта	-	-	-	-	-	-	
9.23. Контрольное событие 9.23. "Раскрыто" здание № 1047 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября	
9.24. Контрольное событие 9.24. Приведена в безопасное состояние транспортная галерея между сооружениями № 1001 и 1047 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.											30 ноября	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
9.30. Контрольное событие 9.30. "Раскрыто" здание № 1004 на объекте "Леонидовка"	5	промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И. Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 декабря
9.31. Контрольное событие 9.31. Приведена в безопасное состояние пешеходная галерея между зданиями № 1001, 1002, 1004 и 1047 на объекте "Леонидовка"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 декабря
9.32. Контрольное событие 9.32. "Раскрыто" здание № 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 № 1037 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Ста- тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
9.34. Контрольное событие 9.34. Приведено в безопасное состояние сооружение № 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 № 1048/1 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	
9.36. Контрольное событие 9.36. Приведено в безопасное состояние сооружение № 1037/3 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	
9.37. Контрольное событие 9.37. Приведено в безопасное состояние сооружение № 1037/2 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	
9.38. Контрольное событие 9.38. "Раскрыто" здание № 1001 на объекте "Марадыковский"	5	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 ноября	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
9.39. Контрольное событие 9.39. "Раскрыто" здание № 1004 на объекте "Марадыковский"	5	промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И. Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября
9.40. Контрольное событие 9.40. "Раскрыта" пешеходная галерея между зданиями № 1004, 1002 и 1047 на объекте "Марадыковский"	5	промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И. Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ноября
9.41. Контрольное событие 9.41. "Раскрыт" объект "Марадыковский"	5	промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И. Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 декабря
9.42. Контрольное событие 9.42. "Раскрыто" здание № 1А на объекте "Щучье"	5	промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И. Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	22 января	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
9.43. Контрольное событие 9.43. "Раскрыто" здание № 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 № 2А на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	30 октября	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.45. Контрольное событие 9.45. "Раскрыто" здание № 101М на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.46. Контрольное событие 9.46. "Раскрыто" здание № 1 на объекте "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Иванов М.И.	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.47. Контрольное событие 9.47. "Раскрыт" объект "Щучье"	5	Минпромторг России, заместитель Министра	-	-	-	30 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
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		Федерации Рязанцев О.Н.												

* 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."