



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2019 № 608

О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 23.07.2015 № 343

В соответствии со статьей 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения и дополнения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 23.07.2015 № 343 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области», согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора
Тульской области – председатель
правительства Тульской области



В.В. Шерин

Приложение
к постановлению правительства
Тульской области

от 11.12.2019 № 608

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление правительства Тульской области
от 23.07.2015 № 343 «Об утверждении государственной программы
Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области»**

В приложении № 1 к постановлению:

1) паспорт государственной программы изложить в новой редакции:

«Паспорт
государственной программы

Ответственный исполнитель программы	Министерство промышленности и науки Тульской области
Соисполнители программы	-
Программно-целевые инструменты программы	Подпрограмма «Развитие промышленного комплекса Тульской области». Подпрограмма «Развитие научной и инновационной деятельности в Тульской области»
Цель программы	Развитие высокотехнологичной, конкурентоспособной промышленности Тульской области, обеспечивающей переход экономики региона к инновационному типу развития
Задачи программы	1. Содействие развитию высокотехнологичного промышленного производства в Тульской области. 2. Содействие развитию научной и инновационной деятельности в Тульской области
Этапы и сроки реализации программы	Государственная программа реализуется в один этап с 2015 по 2024 год

Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2015 год	31 30 1525,2		378 000,0	7 609,2		30 915 916,0
	2016 год	22 772 987,8		174 300,0	15 684,8		22 583 003,0
	2017 год	20 027 839,2		105 500,0	110 963,2		19 811 376,0
	2018 год	2 959 572,3		5 500,0	74 917,3		2 879 155,0
	2019 год	8 399 607,2		100 538,6*	139 868,6		8 159 200,0
	2020 год	5 986 762,5		5 500,0	80 762,5		5 900 500,0
	2021 год	3 763 962,5		5 500,0	80 762,5		3 677 700,0
	2022 год	2 6310 62,5		5 500,0	80 762,5		2 544 800,0
	2023 год	2 266 762,5		5 500,0	80 762,5		2 180 500,0
	2024 год	86 262,5		5 500,0	80 762,5		
	Всего	100 196 344,2		791 338,6	752 855,6		98 652 150,0
Ожидаемые результаты реализации программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Достижение значения индекса промышленного производства 103,7 процента к предыдущему году в 2024 году. 2. Реализация 31 инвестиционного проекта к концу 2024 года. 3. Привлечение инвестиций в рамках реализации инвестиционных проектов в объеме 102,3 млрд. рублей к концу 2024 года. 4. Обеспечение 21,0 тыс. рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) на предприятиях, реализующих программы повышения производительности труда, к концу 2024 года. 5. Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики региона на уровне 106,3 процента к предыдущему году в 2024 году. 6. Вовлечение в реализацию регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» 76 средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики к концу 2024 года. 7. Рост производительности труда в базовых несырьевых отраслях экономики на уровне 124,7 процента к концу 2024 года по отношению к 2017 году. 8. Обучение 259 сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением (с ФЦК) к концу 2024 года. 9. Обучение 392 сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под региональным управлением (с РЦК) к концу 2024 года. 10. Обучение самостоятельно 185 сотрудников предприятий - 						

	<p>участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда к концу 2024 года.</p> <p>11. Увеличение количества предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК), с 6 в 2019 году до 18 единиц к концу 2024 года.</p> <p>12. Увеличение количества предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с региональными центрами компетенций - РЦК), с 0 в 2019 году до 36 единиц к концу 2024 года.</p> <p>13. Увеличение количества предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно, с 0 в 2019 году до 22 единиц к концу 2024 года.</p> <p>14. Увеличение доли предприятий от общего числа предприятий, вовлеченных в национальный проект, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям, до 95 процентов к концу 2024 года.</p> <p>15. Снижение энергоемкости промышленного производства Тульской области до 0,0092 кг усл. т/тыс. рублей к концу 2024 года.</p> <p>16. Увеличение количества работ, заявленных на соискание грантов и премий Тульской области в сфере науки и техники, а также грантов в области фундаментальных научных исследований, со 118 до 155 единиц к концу 2024 года.</p> <p>17. Присуждение грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники за период реализации программы в объеме 27,0 млн. рублей.</p> <p>18. Присуждение премий Тульской области в сфере науки и техники за период реализации программы составит в объеме 9,0 млн. рублей.</p> <p>19. Присуждение грантов в области фундаментальных научных исследований за счет средств бюджета Тульской области за период реализации программы в объеме 53,5 млн. рублей.</p> <p>20. Обеспечение суммарной стоимости НИР и ОКР, выполненных для государственных нужд Тульской области, за период реализации программы в объеме 43,8 млн. рублей.</p> <p>21. Увеличение количества организаций, осуществляющих технологические инновации (относительно 2017 года), на 50,0 процентов к концу 2024 года.</p> <p>22. Увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет (включительно) от общей численности исследователей в регионе до 50,4 процента к концу 2024 года.</p> <p>23. Увеличение объема внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников до 11,03 млрд. рублей в год в 2024 году</p>
--	--

* - включая средства федерального бюджета, поступающие в бюджет Тульской области: 2019 год – 95 038,6 тыс. рублей.».

2) разделы «1. Характеристика текущего состояния, основные показатели, основные проблемы сферы промышленности Тульской области», «2. Цель и задачи государственной программы, прогноз развития сферы промышленности Тульской области, прогноз конечных результатов государственной программы», «3. Этапы и сроки реализации

государственной программы», «4. Основные меры правового регулирования государственной программы» исключить, соответственно изменив нумерацию разделов и подразделов;

3) паспорт подпрограммы 1.1 «Развитие промышленного комплекса Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» изложить в новой редакции:

«Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Развитие промышленного комплекса Тульской области						
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и науки Тульской области						
Соисполнители подпрограммы	-						
Цель подпрограммы	Содействие развитию высокотехнологичного промышленного производства в Тульской области						
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Содействие освоению выпуска высокотехнологичной и наукоемкой промышленной продукции. 2. Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона. 3. Содействие созданию новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в промышленном секторе. 4. Содействие повышению производительности труда на предприятиях промышленности. 5. Стимулирование внедрения передовых управленческих, организационных и технологических решений для повышения производительности труда и модернизации основных фондов. 6. Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда. 7. Формирование системы методической и организационной поддержки повышения производительности труда на предприятиях. 8. Содействие повышению энергетической эффективности промышленного производства Тульской области 						
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2015 по 2024 год						
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники

2015 год	31 290 925,2		374 000,0	1 009,2		30 915 916,0
2016 год	22 755 045,3		168 800,0	3 242,3		22 583 003,0
2017 год	20 006 876,7		100 000,0	95 500,7		19 811 376,0
2018 год	2 940 281,3			61 126,3		2 879 155,0
2019 год	8 378 778,6		95 038,6*	124 540,0		8 159 200,0
2020 год	5 970 500,0			70 000,0		5 900 500,0
2021 год	3 747 700,0			70 000,0		3 677 700,0
2022 год	2 614 800,0			70 000,0		2 544 800,0
2023 год	2 250 500,0			70 000,0		2 180 500,0
2024 год	70 000,0			70 000,0		
Всего	100 025 407,1		737 838,6	635 418,5		98 652 150,0

* - средства федерального бюджета, поступающие в бюджет Тульской области.»;

4) подразделы «1.1.1. Цель и задачи, ожидаемые результаты реализации подпрограммы», «1.1.3. Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения» исключить, соответственно изменив нумерацию подраздела;

5) таблицу подраздела 1.1.1 «Перечень мероприятий и проектов подпрограммы» подпрограммы 1.1 «Развитие промышленного комплекса Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» изложить в новой редакции:

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Всего	Объем финансирования (тыс. рублей)				Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
			В том числе за счет средств:					
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мероприятие «Государственная поддержка промышленных предприятий Тульской области»	2015 - 2024 годы, в том числе:	635 418,5	-	635 418,5	-	-	-	№ 1,2,3,15
	2015 год	1 009,2		1 009,2				
	2016 год	3 242,3		3 242,3				
	2017 год	95 500,7		95 500,7				
	2018 год	61 126,3		61 126,3				
	2019 год	124 540,0		124 540,0				
	2020 год	70 000,0		70 000,0				
	2021 год	70 000,0		70 000,0				
	2022 год	70 000,0		70 000,0				
	2023 год	70 000,0		70 000,0				
2024 год	70 000,0		70 000,0					
1.1. Предоставление субсидий из бюджета Тульской области на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам для проведения технологического перевооружения и освоения новой конкурентоспособной	2015 - 2024 годы, в том числе:	73 886,2	-	73 886,2	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 1,2,3
	2015 год	1 009,2		1 009,2				
	2016 год	1 742,3		1 742,3				
	2017 год	10 000,0		10 000,0				
	2018 год	1 134,7		1 134,7				
	2019 год	10 000,0		10 000,0				
2020 год	10 000,0		10 000,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
продукции предприятиями промышленного комплекса Тульской области	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	10 000,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0		10 000,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0				
1.2. Имущественный взнос в Фонд развития промышленности Тульской области на организацию текущей деятельности	2016 - 2024 годы, в том числе: 2016 год 2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	80 330,0 1 500,0 11 300,0 6 990,0 10 540,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0		80 330,0 1 500,0 11 300,0 6 990,0 10 540,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0 10 000,0	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 2,3
1.3. Имущественный взнос в Фонд развития промышленности Тульской области на осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	2017 - 2024 годы, в том числе: 2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	433 046,5 50 000,0 33 046,5 100 000,0 50 000,0 50 000,0 50 000,0 50 000,0 50 000,0		433 046,5 50 000,0 33 046,5 100 000,0 50 000,0 50 000,0 50 000,0 50 000,0 50 000,0	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 2,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.4. Мероприятия по экспертизе и контролю за исполнением инвестиционных программ субъектов электроэнергетики Тульской области	2017 - 2024 годы, в том числе: 2017 год 2018 год 2019 год	13 550,0 5 000,0 4 550,0 4 000,0	-	13 550,0 5 000,0 4 550,0 4 000,0	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 15
1.5. Предоставление субсидий предприятиям, осуществляющим доставку и реализацию сжиженного углеводородного газа населению, на компенсацию выпадающих доходов, возникающих при реализации населению сжиженного углеводородного газа по регулируемым государством ценам	2017 - 2024 годы, в том числе: 2017 год 2018 год	34 605,8 19 200,7 15 405,1		34 605,8 19 200,7 15 405,1	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 15
2. Региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	2019 год, в том числе: 2019 год	95 038,6 95 038,6	95 038,6 95 038,6*	-	-	-	-	№ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1. Государственная поддержка субъектов Российской Федерации - участников национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости» (имущественный взнос в Фонд развития промышленности Тульской области, направленный на реализацию регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»)	2019 год, в том числе: 2019 год	95 038,6 95 038,6	95 038,6 95 038,6*	-	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
3. Мероприятие «Техническое перевооружение инструментального производства Акционерного общества «ИТО-Туламаш»	2015 год	1 069 510,0	320 000,0	-	-	749 510,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «ИТО-Туламаш» (по согласованию)	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Мероприятие «Техническое перевооружение Акционерного общества «ИТО-Туламаш»	2017 год	300 000,0	100 000,0	-	-	200 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «ИТО-Туламаш» (по согласованию)	№ 2, 3
5. Мероприятие «Строительство литейно-прокатного комплекса Обществом с ограниченной ответственностью «Тулачермет-Сталь»	2015 - 2018 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 год	47 500 000,0 18 312 500,0 13 600 000,0 14 012 000,0 1 575 500,0	-	-	-	47 500 000,0 18 312 500,0 13 600 000,0 14 012 000,0 1 575 500,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Общество с ограниченной ответственностью «Тулачермет-Сталь» (по согласованию)	№ 2,3
6. Мероприятие «Комплекс производства метанола мощностью 450 тыс. тонн в год и аммиака мощностью 135 тыс. тонн в год Открытого акционерного общества «Щекиноазот»	2015 - 2018 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 год	19 023 686,0 8 010 269,0 5 576 359,0 4 155 403,0 1 281 655,0	-	-	-	19 023 686,0 8 010 269,0 5 576 359,0 4 155 403,0 1 281 655,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Открытое акционерное общество «Щекиноазот» (по согласованию)	№ 2, 3
7. Мероприятие «Строительство	2015 - 2017 годы, в том	2 001 104,0	-	-	-	2 001 104,0	Министерство промышленности и	№ 2, 3, 15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
энергоблока 32 МВт с применением ГТУ в Открытом акционерном обществе «Щекиноазот»	числе:						науки Тульской области. Открытое акционерное общество «Щекиноазот» (по согласованию)	
	2015 год 2016 год 2017 год	984 523,0 871 758,0 144 823,0				984 523,0 871 758,0 144 823,0		
8. Мероприятие «Производство диметилового эфира мощностью 20000 т/год в Обществе с ограниченной ответственностью «ДМЭ «Аэрозоль»	2015 - 2016 годы, в том числе: 2015 год 2016 год	1 332 873,0 1 025 897,0 306 976,0	-	-	-	1 332 873,0 1 025 897,0 306 976,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Общество с ограниченной ответственностью «ДМЭ «Аэрозоль» (по согласованию)	№ 2, 3
9. Мероприятие «Техническое перевооружение Акционерного общества «Ресурс» с целью создания новых производственных мощностей для выпуска перспективной номенклатуры чип конденсаторов и чип индуктивности»	2015 - 2016 годы, в том числе: 2015 год 2016 год	640 400,0 250 000,0 390 400,0	-	-	-	640 400,0 250 000,0 390 400,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Непубличное акционерное общество «Ресурс» (по согласованию)	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10. Мероприятие «Техническое перевооружение Публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Стрела»	2015 год	291 700,0	-	-	-	291 700,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Публичное акционерное общество «Научно-производственное объединение «Стрела» (по согласованию)	№ 2, 3
11. Мероприятие «Организация производства четвертьоборотных приводов в Закрытом акционерном обществе «Тулаэлектропривод»	2015 - 2018 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 год	82 000,0 20 000,00 20 000,00 20 000,00 22 000,00	-	-	-	82 000,0 20 000,00 20 000,00 20 000,00 22 000,00	Министерство промышленности и науки Тульской области. Закрытое акционерное общество «Производственное объединение «Тулаэлектропривод» (по согласованию)	№ 2, 3
12. Мероприятие «Разработка отечественных активных наушников и гарнитур со встроенной системой активного шумоподавления в	2015 - 2017 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год	750,0 250,0 250,0 250,0	-	-	-	750,0 250,0 250,0 250,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «Особое конструкторское	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Открытом акционерном обществе «Особое конструкторское бюро «Октава»							бюро «Октава» (по согласованию)	
13. Мероприятие «Повышение надежности электроснабжения Акционерного общества «Новомосковская акционерная компания «Азот»	2015 год	169 987,0	-	-	-	169 987,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «Новомосковская акционерная компания «Азот» (по согласованию)	№ 2, 3
14. Мероприятие «Производство элементов литниковой системы и сифонного припаса для разлива металла предприятиями металлургического, нефтегазового комплекса, атомного и энергетического машиностроения в Обществе с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «Вулкан-ТМ»	2015 - 2017 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год	6 000,0 2 000,0 2 000,0 2 000,0	-	-	-	6 000,0 2 000,0 2 000,0 2 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «Вулкан-ТМ» (по согласованию)	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15. Мероприятие «Строительство участка десульфурации чугуна в Публичном акционерном обществе «Тулачермет»	2015 год	269 000,0	-	-	-	269 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Публичное акционерное общество «Тулачермет» (по согласованию)	№ 2, 3
16. Мероприятие «Строительство участка офлюсования шлама аглодоменного в Публичном акционерном обществе «Тулачермет»	2016 - 2017 годы, в том числе: 2016 год 2017 год	122 000,0 74 000,0 48 000,0	-	-	-	122 000,0 74 000,0 48 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Публичное акционерное общество «Тулачермет» (по согласованию)	№ 2, 3
17. Мероприятие «Замена (монтаж) комплекса башенного вагоноопрокидывателя в Публичном акционерном обществе «Тулачермет»	2015 - 2016 годы, в том числе: 2015 год 2016 год	305 000,00 82 000,0 223 000,0	-	-	-	305 000,00 82 000,0 223 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Публичное акционерное общество «Тулачермет» (по согласованию)	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18. Мероприятие «Замена рудно-козловых перегружателей в Публичном акционерном обществе «Тулачермет»	2016 - 2021 годы, в том числе: 2016 год 2017 год 2018 год	310 000,0 160 000,0 150 000,0 0,0	-	-	-	310 000,0 160 000,0 150 000,0 0,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Публичное акционерное общество «Тулачермет» (по согласованию)	№ 2, 3
19. Мероприятие «Реконструкция производства для организации выпуска специзделий в открытом акционерном обществе «Алексинский опытный механический завод»	2015 год	161 030,0	-	-	-	161 030,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «Алексинский опытный механический завод» (по согласованию)	№ 2, 3
20. Мероприятие «Реализация комплекса мероприятий по реструктуризации промышленных мощностей открытого акционерного общества «Алексинский опытный механический завод»	2015 год	317 450,0	-	-	-	317 450,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «Алексинский опытный механический завод» (по согласованию)	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21. Мероприятие «Освоение составных частей комплекса «Панцирь» в открытом акционерном обществе «Тулаточмаш»	2015 - 2017 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год	285 420,0 89 400,0 117 120,0 78 900,0	-	-	-	285 420,0 89 400,0 117 120,0 78 900,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Акционерное общество «Тулаточмаш» (по согласованию)	№ 2, 3
22. Мероприятие «Разработка технологии и организация производства термостойких композиционных пресс-материалов для серийного изготовления облегченных деталей сложной формы, используемых в авиакосмической технике, наземном и морском транспорте, на федеральном казенном предприятии «Алексинский химический комбинат»	2015 год	108 000,0	54 000,0	-	-	54 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Федеральное казенное предприятие «Алексинский химический комбинат» (по согласованию)	№ 2, 3
23. Мероприятие «Строительство, реконструкция и техническое	2016 год	120 000,0	-	-	-	120 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области.	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
первооружение производства под выполнение государственного оборонного заказа по изделиям комплексов активной защиты в акционерном обществе «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А.Г. Шипунова»							Акционерное общество «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А.Г. Шипунова» (по согласованию)	
24. Мероприятие «Создание производственных мощностей для увеличения объемов выпуска спецпродукции для нужд Министерства обороны Российской Федерации в Обществе с ограниченной ответственностью «Туламаш-Тарпан»	2015 - 2016 годы, в том числе: 2015 год 2016 год	356 340,0 70 000,0 286 340,0	168 800,0 0,0 168 800,0	-	-	187 540,0 70 000,0 117 540,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Общество с ограниченной ответственностью «Туламаш-Тарпан» (по согласованию)	№ 2, 3
25. Мероприятие «Создание совместного производства на территории общества с ограниченной	2016 - 2021 годы, в том числе: 2016 год	2 098 000,0 1 000 000,0	-	-	-	2 098 000,0 1 000 000,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Общество с ограниченной	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
ответственностью «Научно-производственное предприятие Станкостроительный завод Туламаш» по производству металлорежущих станков»	2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год	1 000 000,0 0,0 28 000,0 30 000,0 40 000,0				1 000 000,0 0,0 28 000,0 30 000,0 40 000,0	ответственностью «Научно-производственное предприятие Станкостроительный завод Туламаш» (по согласованию)	
26. Мероприятие «Техническое перевооружение производства общества с ограниченной ответственностью «Тарпан»	2015 - 2016 годы, в том числе: 2015 год 2016 год	60 000,0 56 400,0 3 600,0	-	-	-	60 000,0 56 400,0 3 600,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Общество с ограниченной ответственностью «Тарпан» (по согласованию)	№ 2, 3
27. Мероприятие «Строительство установки по производству метанола мощностью 500 тыс. тонн в год в открытом акционерном обществе «Щекиноазот»	2019 - 2023 годы, в том числе: 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	17 191 900,0 6 529 800,0 3 129 200,0 2 807 600,0 2 544 800,0 2 180 500,0	-	-	-	17 191 900,0 6 529 800,0 3 129 200,0 2 807 600,0 2 544 800,0 2 180 500,0	Министерство промышленности и науки Тульской области. Открытое акционерное общество «Щекиноазот» (по согласованию)	№ 2, 3
28. Мероприятие «Комплекс производств	2019 - 2021 годы, в том	5 172 800,0	-	-	-	5 172 800,0	Министерство промышленности и	№ 2, 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
азотной кислоты мощностью 270 тыс. тонн в год и аммиачной селитры мощностью 340 тыс. тонн в год в открытом акционерном обществе «Щекиноазот»	числе:						науки Тульской области. Открытое акционерное общество «Щекиноазот» (по согласованию)	
	2019 год	1 601 400,0				1 601 400,0		
	2020 год	2 741 300,0				2 741 300,0		
	2021 год	830 100,0				830 100,0		
Всего по подпрограмме	2015 - 2024 годы	100 025 407,1	737 838,6	635 418,5		98 652 150,0	-	-
	2015 год	31 290 925,2	374 000,0	1 009,2		30 915 916,0		
	2016 год	22 755 045,3	168 800,0	3 242,3		22 583 003,0		
	2017 год	20 006 876,7	100 000,0	95 500,7		19 811 376,0		
	2018 год	2 940 281,3		61 126,3		2 879 155,0		
	2019 год	8 378 778,6	95 038,6*	124 540,0		8 159 200,0		
	2020 год	5 970 500,0		70000,0		5 900 500,0		
	2021 год	3 747 700,0		70000,0		3 677 700,0		
	2022 год	2 614 800,0		70000,0		2 544 800,0		
	2023 год	2 250 500,0		70000,0		2 180 500,0		
	2024 год	70 000,0		70000,0		0,0		

* - средства федерального бюджета, поступающие в бюджет Тульской области.»;

6) строки «Ответственный исполнитель программы», «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей» таблицы паспорта подпрограммы 1.2. «Развитие научной и инновационной деятельности в Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» изложить в новой редакции:

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и науки Тульской области						
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Всего	В том числе	средства федерального бюджета*	средства бюджета Тульской области	Средства местных бюджетов	Внебюджетные источники
	2015 год	10 600,0		4 000,0	6 600,0		
	2016 год	17 942,5		5 500,0	12 442,5		
	2017 год	20 962,5		5 500,0	15 462,5		
	2018 год	19 291,0		5 500,0	13 791,0		
	2019 год	20 828,6		5 500,0	15 328,6		
	2020 год	16 262,5		5 500,0	10 762,5		
	2021 год	16 262,5		5 500,0	10 762,5		
	2022 год	16 262,5		5 500,0	10 762,5		
	2023 год	16 262,5		5 500,0	10 762,5		
	2024 год	16 262,5		5 500,0	10 762,5		
	Всего	170 937,1		53 500,0	117 437,1		

7) после таблицы паспорта подпрограммы 1.2. «Развитие научной и инновационной деятельности в Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» дополнить текстом «* - средства, не являющиеся доходами бюджета Тульской области.»;

8) строки «Показатели подпрограммы», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» таблицы паспорта подпрограммы 1.2. «Развитие научной и инновационной деятельности в Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных

мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» исключить;

9) подразделы «1.2.1. Цель и задачи, ожидаемые результаты реализации подпрограммы», «1.2.3. Управление реализацией подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения» исключить, соответственно изменив нумерацию подраздела;

10) подраздел 1.2.1. «Перечень мероприятий и проектов подпрограммы» подпрограммы 1.2 «Развитие научной и инновационной деятельности в Тульской области» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» изложить в новой редакции:

«1.2.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	В том числе за счет средств:					
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мероприятие «Предоставление единовременной денежной выплаты гражданам, награжденным медалью «За выдающиеся достижения в создании оборонной техники» в соответствии с Законом Тульской области от 2 марта 2012 года № 1727-ЗТО «О награде Тульской области - медаль «За выдающиеся достижения в создании оборонной техники»	2017 - 2024 годы, в том числе:	8825,0	-	8825,0	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 23
	2017 год	1 262,5		1 262,5				
	2018 год	500,0		500,0				
	2019 год	750,0		750,0				
	2020 год	1 262,5		1 262,5				
	2021 год	1 262,5		1 262,5				
	2022 год	1 262,5		1 262,5				
	2023 год	1 262,5		1 262,5				
2024 год	1 262,5		1 262,5					
2. Мероприятие «Изготовление комплектов наградных знаков и медалей Тульской области в сфере науки и техники»	2016, 2018-2019 годы, в том числе:	312,1	-	312,1	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 21
	2016 год	142,5		142,5				
	2018 год	91,0		91,0				
	2019 год	78,6		78,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. Мероприятие «Выполнение НИР и ОКР для государственных нужд Тульской области»	2016 - 2019 годы, в том числе:	18 800,0,	-	18 800,0,	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 20
	2016 год	4 000,0		4 000,0				
	2017 год	5 900,0		5 900,0				
	2018 год	3 900,0		3 900,0				
	2019 год	5 000,0		5 000,0				
4. Региональный проект «Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации»	2015 - 2024 годы, в том числе:	143 000,00	53 500,0,	89 500,0	-	-	-	№ 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22
	2015 год	10 600,00	4 000,0	6 600,0				
	2016 год	13 800,00	5 500,0	8 300,0				
	2017 год	13 800,00	5 500,0	8 300,0				
	2018 год	14 800,00	5 500,0	9 300,0				
	2019 год	15 000,00	5 500,0	9 500,0				
	2020 год	15 000,00	5 500,0	9 500,0				
	2021 год	15 000,00	5 500,0	9 500,0				
	2022 год	15 000,00	5 500,0	9 500,0				
	2023 год	15 000,00	5 500,0	9 500,0				
2024 год	15 000,00	5 500,0	9 500,0					
4.1. Присуждение грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники	2015 - 2024 годы, в том числе:	27 000,0,	-	27 000,0,	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 16, 17, 21, 22, 23
	2015 год	2 000,0		2 000,0				
	2016 год	2 000,0		2 000,0				
	2017 год	2 000,0		2 000,0				
	2018 год	3 000,0		3 000,0				
	2019 год	3 000,0		3 000,0				
	2020 год	3 000,0		3 000,0				
	2021 год	3 000,0		3 000,0				
	2022 год	3 000,0		3 000,0				
2023 год	3 000,0		3 000,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2024 год	3 000,0		3 000,0				
4.2. Присуждение премий Тульской области в сфере науки и техники	2015 - 2024 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	9 000,0 600,0 800,0 800,0 800,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0	-	9 000,0 600,0 800,0 800,0 800,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0 1 000,0	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 16, 18, 21, 22, 23
4.3. Проведение ежегодных региональных конкурсов проектов в области фундаментальных исследований и гуманитарных наук совместно с Российским фондом фундаментальных исследований	2015 - 2024 годы, в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	107 000,0 8 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0 11 000,0	53 500,0*, 4 000,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0	53 500,0 4 000,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0 5 500,0	-	-	Министерство промышленности и науки Тульской области	№ 16, 19, 21, 22, 23
Всего по подпрограмме	2015 - 2024 годы в том числе: 2015 год	170 937,1 10 600,0	53 500,0 4 000,0	117 437,1 6 600,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2016 год	17 942,5	5 500,0	12 442,5				
	2017 год	20 962,5	5 500,0	15 462,5				
	2018 год	19 291,0	5 500,0	13 791,0				
	2019 год	20 828,6	5 500,0	15 328,6				
	2020 год	16 262,5	5 500,0	10 762,5				
	2021 год	16 262,5	5 500,0	10 762,5				
	2022 год	16 262,5	5 500,0	10 762,5				
	2023 год	16 262,5	5 500,0	10 762,5				
	2024 год	16 262,5	5 500,0	10 762,5				

* - средства, не являющиеся доходами бюджета Тульской области.».

11) в разделе 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы»: строки 5,6 таблицы «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» изложить в новой редакции:

5.	Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики региона	процентов	101,7	-	-	-	-	102,3	103,1	103,9	104,5	105,2	106,3	106,3	Содействие повышению производительности труда на предприятиях промышленности
6.	Количество вовлеченных в реализацию регионального	единиц	6	-	-	-	-	44	61	76	76	76	76	76	Стимулирование внедрения передовых управленческих,

проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики															организационных и технологических решений для повышения производительности труда и модернизации основных фондов
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

таблицу «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» дополнить строками 7-14 следующего содержания:

7. Производительность труда в базовых несырьевых отраслях экономики	процентов	-	-	-	-	-	107,0	110,0	113,1	116,8	120,6	124,7	124,7	Содействие повышению производительности труда на предприятиях промышленности
8. Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением (с ФЦК)	единиц	-	-	-	-	-	259	259	259	259	259	259	259	Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производитель-

9. Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под региональным управлением (с РЦК)	единиц	-	-	-	-	-	192	312	392	392	392	392	392	ности труда
10. Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда самостоятельно	единиц	-	-	-	-	-	100	150	185	185	185	185	185	
11. Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК)	единиц	-	-	-	-	-	18	18	18	18	18	18	18	Формирование системы методической и организационной поддержки повышения производительности труда на предприятиях

12. Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с региональными центрами компетенций - РЦК)	единиц	-	-	-	-	-	16	28	36	36	36	36	36
13. Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно	единиц	-	-	-	-	-	10	15	22	22	22	22	22
14. Доля предприятий от общего числа предприятий, вовлеченных в национальный проект, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям	процентов	-	-	-	-	-	60	80	90	95	95	95	95

соответственно изменив нумерацию строк;

в подразделе «Обоснование состава показателей программы»:

дополнить абзацем 1 следующего содержания:

«Показатель «Производительность труда в базовых несырьевых отраслях экономики» входит в перечень показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, утвержденный Указом Президента Российской Федерации

от 25 апреля 2019 года № 193 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации».»;

после текста «модернизации основных фондов».» дополнить абзацами следующего содержания:

«Показатели «Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением (с ФЦК)», «Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под региональным управлением (с РЦК)», «Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда самостоятельно» характеризуют эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда».

«Показатели «Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК), «Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с региональными центрами компетенций - РЦК)», «Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно», «Доля предприятий от общего числа предприятий, вовлеченных в национальный проект, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям», характеризуют эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы методической и организационной поддержки повышения производительности труда на предприятиях».»;

в паспортах показателей 1–6, 8–15 текст «топливно-энергетического комплекса» заменить словом «науки»;

в паспорте показателя 7 текст «промышленности и топливно-энергетического комплекса» заменить текстом «жилищно-коммунального хозяйства»;

в паспортах показателей текст «71-75-95» заменить текстом «24-51-04».

дополнить паспортами показателей 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 следующего содержания:

**«Паспорт показателя
«Производительность труда в базовых несырьевых отраслях экономики»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	7
2	Наименование показателя	Производительность труда в базовых несырьевых отраслях экономики
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается Федеральной службой государственной статистики как отношение индекса физического объема выпуска товаров и услуг в отчетном году относительно предыдущего года к индексу отработанного времени в отчетном году относительно предыдущего года в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2019 г. № 915 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных государственной статистики
---	---	---

Паспорт показателя

«Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением (с ФЦК)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	8
2	Наименование показателя	Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением (с ФЦК)
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» на конец отчетного периода, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»

Паспорт показателя
 «Количество обученных сотрудников предприятий - участников
 в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда
 под региональным управлением (с РЦК)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя 9
2	Наименование показателя Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под региональным управлением (с РЦК)
3	Единица измерения Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя Годовая
5	Порядок формирования показателя Показатель определяется суммированием количества обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под региональным управлением (с РЦК) в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» на конец отчетного периода, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»

Паспорт показателя
«Количество обученных сотрудников предприятий - участников
в рамках реализации мероприятий по повышению
производительности труда самостоятельно»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	10
2	Наименование показателя	Количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда самостоятельно
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда самостоятельно в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» на конец отчетного периода, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»

Паспорт показателя
«Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия
национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
--	--	--

телефон, адрес электронной почты)		
1	Номер паспорта показателя	11
2	Наименование показателя	Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК)
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК) в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» на конец отчетного периода, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»

Паспорт показателя

«Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия
национального проекта под региональным управлением
(с региональными центрами компетенций - РЦК)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	12
2	Наименование показателя	Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с региональными центрами компетенций - РЦК)

3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с региональными центрами компетенций - РЦК) в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» на конец отчетного периода, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»

Паспорт показателя
«Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	13
2	Наименование показателя	Количество предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества предприятий - участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» на конец отчетного периода, нарастающим итогом

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
---	---	---

Паспорт показателя

«Доля предприятий от общего числа предприятий, вовлеченных в национальный проект, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, заместитель начальника отдела промышленной политики департамента промышленной политики министерства промышленности и науки Тульской области, телефон: 24-51-04, доб. 30-18; e-mail: Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	14
2	Наименование показателя	Доля предприятий от общего числа предприятий, вовлеченных в национальный проект, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества предприятий, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям, к общему числу предприятий, вовлеченных в национальный проект «Производительность труда и поддержка занятости», на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и науки Тульской области на основании данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»

»,

соответственно изменив нумерацию паспортов показателей;

12) разделы «3. Информация о ресурсном обеспечении государственной программы», «4. Анализ рисков реализации государственной программы и описание мер по управлению рисками с целью минимизации их влияния на достижение цели государственной программы» исключить;

13) государственную программу дополнить разделом 3 следующего содержания:

«3. Управление реализацией государственной программы и контроль за ходом ее выполнения

Управление реализацией государственной программы осуществляет министерство промышленности и науки Тульской области.

Взаимодействие с соисполнителями государственной программы осуществляется ответственным исполнителем государственной программы путем ежегодного сбора информации, необходимой для определения значений показателей результативности и эффективности реализации государственной программы, а также для актуализации государственной программы.

Финансовое обеспечение и контроль реализации государственной программы осуществляет правительство Тульской области.

Управление государственной программой осуществляется путем уточнения перечня мероприятий по реализации государственной программы и ресурсной базы государственной программы (при необходимости) на основании данных ежегодных отчетов о реализации государственной программы, представляемых ответственным исполнителем в правительство Тульской области.»
