



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.09.2021 № 591

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» (приложение).

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 21.09.2021

№ 591

**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. Строку «Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей» таблицы паспорта государственной программы изложить в новой редакции:

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	31301525,2		378000,0	7609,2		30915916,0
	2016 год	22772987,8		174300,0	15684,8		22583003,0
	2017 год	20027839,2		105500,0	110963,2		19811376,0
	2018 год	2959572,3		5500,0	74917,3		2879155,0
	2019 год	8399607,2		100538,6*	139868,6		8159200,0

	2020 год	6077378,7		37878,7*	169000,0		5870500,0
	2021 год	3818093,8		35093,8*	145300,0		3637700,0
	2022 год	2656700,0		5500,0	106400,0		2544800,0
	2023 год	2283600,0		5500,0	97600,0		2180500,0
	2024 год	102900,0		5500,0	97400,0		
	Всего	100400204,2		853311,1	964743,1		98582150,0

2. Графу 2 строки «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта государственной программы дополнить пунктами 9, 10 следующего содержания:

«9. Проведение 18 мероприятий по диверсификации предприятий оборонно-промышленного комплекса Тульской области.

10. Проведение 25 мероприятий по поддержке промышленного экспорта Тульским региональным фондом «Центр поддержки предпринимательства.», соответственно изменив нумерацию пунктов.

3. Строку «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей» таблицы паспорта 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:

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	31290925,2		374000,0	1009,2		30915916,0

	2016 год	22755045,3		168800,0	3242,3		22583003,0
	2017 год	20006876,7		100000,0	95500,7		19811376,0
	2018 год	2940281,3			61126,3		2879155,0
	2019 год	8378778,6		95038,6*	124540,0		8159200,0
	2020 год	6055378,7		32378,7*	152500,0		5870500,0
	2021 год	3774743,8		29593,8*	107450,0		3637700,0
	2022 год	2626050,0			81250,0		2544800,0
	2023 год	2261750,0			81250,0		2180500,0
	2024 год	81250,0			81250,0		
	Всего	100171079,6		799811,1	789118,5		98582150,0

4. 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» дополнить строками 1.7, 1.8 следующего содержания:

1.7. Содействие предприятиям оборонно-промышленного комплекса Тульской области по реализации мероприятий по диверсификации	2021-2024 годы, в том числе: 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	-	-	-	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области	№ 9
--	--	---	---	---	---	---	---	-----

1.8. Имущественный взнос Тульскому региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства» на развитие промышленного экспорта	2021-2024	34200	-	34200	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области	№ 10
	годы, в том числе:							
	2021 год	4950		4950				
	2022 год	9750		9750				
	2023 год	9750		9750				
	2024 год	9750		9750				

5. Строки 1, 1.1, 1.2, 1.3, «Всего по подпрограмме» таблицы 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:

1. Мероприятие «Государственная поддержка промышленных предприятий Тульской области»	2015-2024	818712,3	29 593,8	789118,5	-	-	-	№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
	годы, в том числе:							
	2015 год							
	2016 год	1 009,2		1 009,2				
	2017 год	3 242,3		3 242,3				
	2018 год	95 500,7		95 500,7				
	2019 год	61 126,3		61 126,3				
	2020 год	124 540,0		124 540,0				
	2021 год	152 500,0		152 500,0				
	2022 год	137043,8	29 593,8	107450,0				
	2023 год	81 250,0		81 250,0				
2024 год	81 250,0		81 250,0					
		81 250,0		81 250,0				

1.1. Предоставление субсидий из бюджета Тульской области промышленным предприятиям на возмещение части затрат, связанных с приобретением нового оборудования	2015-2024	69 886,2	-	69 886,2	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области	№ 6, 7, 8
	годы,							
	в том							
	числе:	1 009,2		1 009,2				
	2015 год	1 742,3		1 742,3				
	2016 год	10 000,0		10 000,0				
	2017 год	1 134,7		1 134,7				
	2018 год	10 000,0		10 000,0				
	2019 год	10 000,0		10 000,0				
	2020 год	9 000,0		9 000,0				
	2021 год	9 000,0		9 000,0				
2022 год	9 000,0		9 000,0					
2023 год	9 000,0		9 000,0					
2024 год								
1.2. Имущественный взнос в Фонд развития промышленности Тульской области на организацию текущей деятельности	2016-2024	92 830,0	-	92 830,0	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области	№ 4
	годы,							
	в том							
	числе:	1 500,0		1 500,0				
	2016 год	11 300,0		11 300,0				
	2017 год	6 990,0		6 990,0				
	2018 год	10 540,0		10 540,0				
	2019 год	12 500,0		12 500,0				
	2020 год	12 500,0		12 500,0				
	2021 год	12 500,0		12 500,0				
	2022 год	12 500,0		12 500,0				
2023 год	12 500,0		12 500,0					
2024 год								

1.3. Имушественный взнос в Фонд развития промышленности Тульской области на осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	2016-2024 годы, в том числе:	494 046,5	-	494 046,5	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области	№ 5
	2017 год	50 000,0		50 000,0				
	2018 год	33 046,5		33 046,5				
	2019 год	100 000,0		100 000,0				
	2020 год	130 000,0		130 000,0				
	2021 год	31 000,0		31 000,0				
	2022 год	50 000,0		50 000,0				
	2023 год	50 000,0		50 000,0				
	2024 год	50 000,0		50 000,0				
Всего по подпрограмме	2015-2024 годы	100171079,6	799811,1	789118,5	-	98582150,0	-	-
	2015 год	31290925,2	374000,0	1009,2		30915916,0		
	2016 год	22755045,3	168800,0	3242,3		22583003,0		
	2017 год	20006876,7	100000,0	95500,7		19811376,0		
	2018 год	2940281,3		61126,3		2879155,0		
	2019 год	8378778,6	95038,6*	124540,0		8159200,0		
	2020 год	6055378,7	32378,7*	152500,0		5870500,0		
	2021 год	3774743,8	29593,8*	107450,0		3637700,0		
	2022 год	2626050,0		81 250,0		2544800,0		
	2023 год	2261750,0		81 250,0		2180500,0		
2024 год	81 250,0		81 250,0					

6. Текст графы 9 «Связь с показателями подпрограммы» строк 3–6, 8–28 таблицы 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: «№ 1, 2, 3».

7. Текст графы 9 «Связь с показателями подпрограммы» строк 2, 2.1 таблицы 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: «№ 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22».

8. Строку «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:

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	22 000,0		5 500,0	16 500,0		
	2021 год	43 350,0		5 500,0	37 850,0		
	2022 год	30 650,0		5 500,0	25 150,0		
	2023 год	21 850,0		5 500,0	16 350,0		
	2024 год	21 650,0		5 500,0	16 150,0		
	Всего	229 124,6		53 500,0	175 624,6		

9. 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:

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	2017-2024 годы, в том числе: 2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	7 512,5 1 262,5 500,0 750,0 0,0 1 250,0 1 250,0 1 250,0 1 250,0	-	7 512,5 1 262,5 500,0 750,0 0,0 1 250,0 1 250,0 1 250,0 1 250,0	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области	№ 25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
достижения в создании оборонной техники»								
2. Мероприятие «Изготовление комплектов наградных знаков и медалей Тульской области в сфере науки и техники»	2016, 2018, 2019, 2021, 2023 годы, в том числе:	712,1	-	712,1	-	-	Министерство промышленности и торговли Тульской области, комитет Тульской области по науке и инноватике	№ 25
	2016 год	142,5		142,5				
	2018 год	91,0		91,0				
	2019 год	78,6		78,6				
	2021 год	200,0		200,0				
	2023 год	200,0		200,0				
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 торговли Тульской области	№ 25
	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				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии»	2015-2024 годы, в том числе:	189 600,0	53 500,0	136 100,0	-	-	Комитет Тульской области по науке и инноватике	№ 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35
	2015 год	10 600,0	4 000,0	6 600,0				
	2016 год	13 800,0	5 500,0	8 300,0				
	2017 год	13 800,0	5 500,0	8 300,0				
	2018 год	14 800,0	5 500,0	9 300,0				
	2019 год	15 000,0	5 500,0	9 500,0				
	2020 год	22 000,0	5 500,0	16 500,0				
	2021 год	29 400,0	5 500,0	23 900,0				
	2022 год	29 400,0	5 500,0	23 900,0				
	2023 год	20 400,0	5 500,0	14 900,0				
	2024 год	20 400,0	5 500,0	14 900,0				
4.1. Присуждение грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники	2015-2024 годы, в том числе:	73 600,0	-	73 600,0	-	-	Комитет Тульской области по науке и инноватике	№ 23, 24, 27, 28, 29, 30, 35
	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	10 000,0		10 000,0				
	2021 год	17 400,0		17 400,0				
	2022 год	17 400,0		17 400,0				
	2023 год	8 400,0		8 400,0				
	2024 год	8 400,0		8 400,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	-	-	Комитет Тульской области по науке и инноватике	№ 23, 25
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	-	-	Комитет Тульской области по науке и инноватике	№ 23, 26
5. Имущественный взнос в автономную некоммерческую	2021 год	12 500,0	-	12 500,0	-	-	Комитет Тульской области по науке и	№ 31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
организацию «Научно-образовательный центр мирового уровня «ТулаТЕХ» на организацию текущей деятельности							инноватике	
Всего по подпрограмме	2015-2024 годы	229 124,6	53 500,0	175 624,6	-	-	-	-
	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	22 000,0	5 500,0	16 500,0				
	2021 год	43 350,0	5 500,0	37 850,0				
	2022 год	30 650,0	5 500,0	25 150,0				
	2023 год	21 850,0	5 500,0	16 350,0				
	2024 год	21 650,0	5 500,0	16 150,0				

10. Таблицу «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» раздела 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» дополнить строками 9, 10 следующего содержания:

9. Количество проведенных мероприятий по диверсификации предприятий оборонно-промышленного комплекса Тульской области	единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	18	18	Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	---

10. Количество мероприятий по поддержке промышленного экспорта, проведенных Тульским региональным фондом «Центр поддержки предпринимательства»	единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	5	15	25	25	Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона
--	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	---

соответственно изменив нумерацию строк.

11. Подраздел «Обоснование состава показателей программы» раздела 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» исключить.

12. В разделе 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» паспорта показателей изложить в новой редакции:

**Паспорт показателя
«Индекс промышленного производства»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	1
2	Единица измерения	Процентов
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается по отношению к аналогичному периоду предыдущего года в соответствии с Приказом Росстата от 16.01.2020 № 7 «Об утверждении Официальной статистической методологии исчисления индекса промышленного производства»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных государственной статистики
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Входит в перечень целей, целевых показателей и задач, определенных указом Губернатора Тульской области от 11 июля 2016 года № 102 «Об утверждении Основных направлений деятельности правительства Тульской области на период до 2024 года», указом Губернатора Тульской области от 24 сентября 2018 года № 203 «О стратегических направлениях, целях и задачах развития Тульской области на период до 2024 года», и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие освоению выпуска высокотехнологичной и наукоемкой промышленной продукции»

**Паспорт показателя
«Общее количество реализованных инвестиционных проектов»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	2
2	Единица измерения	Единиц

3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества реализованных инвестиционных проектов в составе государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области» и инвестиционных проектов, финансирование которых одобрено ФГАУ «Российский фонд технологического развития» (Фонд развития промышленности) и/или Фондом развития промышленности Тульской области и/или поддержано Министерством промышленности и торговли Российской Федерации, за отчетный период нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных предприятий, реализующих инвестиционные проекты в составе государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области», ФГАУ «Российский фонд технологического развития» (Фонд развития промышленности), Фонда развития промышленности Тульской области и Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона»

Паспорт показателя

«Общий объем инвестиций в рамках реализации инвестиционных проектов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	3
2	Единица измерения	Миллиардов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как суммарный объем инвестиций, осуществленных за отчетный

		период в рамках инвестиционных проектов, реализуемых на промышленных предприятиях Тульской области в составе государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области», и инвестиционных проектов, финансирование которых одобрено ФГАУ «Российский фонд технологического развития» (Фонд развития промышленности) и/или Фондом развития промышленности и/или поддержано Министерством промышленности и торговли Российской Федерации, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных предприятий, реализующих инвестиционные проекты в составе государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области», ФГАУ «Российский фонд технологического развития» (Фонд развития промышленности), Фонда развития промышленности Тульской области и Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона»

Паспорт показателя

«Количество заявок на получение финансовой поддержки, поступивших в федеральный и региональный Фонды развития промышленности от субъектов деятельности в сфере промышленности Тульской области»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	4
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества фактически поданных заявок на получение финансовой поддержки, поступивших в федеральный и региональный Фонды развития промышленности от субъектов деятельности в

		сфере промышленности, оформленных в соответствии с установленными требованиями и не отклоненных по формальному признаку, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных отчетности Фонда развития промышленности Тульской области
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона»

Паспорт показателя

«Объем федерального и внебюджетного финансирования проектов субъектов деятельности в сфере промышленности в рамках механизмов Фонда развития промышленности Тульской области, одобренных наблюдательным советом»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	5
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием федерального (от ФГАУ «Российский фонд технологического развития») и внебюджетного финансирования, направленных на реализацию инвестиционных проектов субъектов деятельности в сфере промышленности, в рамках механизмов Фонда развития промышленности Тульской области, одобренных наблюдательным советом, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных отчетности Фонда развития промышленности Тульской области
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона»

Паспорт показателя
 «Объем инвестиций в основной капитал по видам экономической
 деятельности раздела «Обрабатывающие производства»
 ОКВЭД (накопленным итогом), за исключением видов деятельности,
 не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности
 и торговли Российской Федерации»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя 6
2	Единица измерения Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя Годовая
5	Порядок формирования показателя Показатель определяется как суммарный объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» ОКВЭД (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, осуществленных за отчетный период в рамках инвестиционных проектов, финансирование которых одобрено Фондом развития промышленности Тульской области за счет средств имущественного взноса, предоставляемого министерством промышленности и торговли Тульской области в рамках иного межбюджетного трансферта из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 1910 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 г. № 194», нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона»

Паспорт показателя

«Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» ОКВЭД (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	7
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как суммарный объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» ОКВЭД (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, за отчетный период в рамках инвестиционных проектов, финансирование которых одобрено Фондом развития промышленности Тульской области за счет средств имущественного вноса, предоставляемого министерством промышленности и торговли Тульской области в рамках иного межбюджетного трансферта из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 1910 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 г. N 194», нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании ведомственных данных

7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению инвестиционной активности в промышленном секторе региона»
---	---	---

Паспорт показателя
«Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом)»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	8
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества созданных рабочих мест за отчетный период в рамках инвестиционных проектов, финансирование которых одобрено Фондом развития промышленности Тульской области, за счет средств имущественного вноса, предоставляемого министерством промышленности и торговли Тульской области в рамках иного межбюджетного трансферта из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 1910 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 г. № 194», нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие созданию новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в промышленном секторе»

Паспорт показателя
«Количество проведенных мероприятий по диверсификации предприятий
оборонно-промышленного комплекса Тульской области»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	9
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как суммарное количество мероприятий по диверсификации предприятий оборонно-промышленного комплекса Тульской области (конференции, выставки, круглые столы, совещания), осуществленных за отчетный период, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение вопроса по диверсификации предприятий оборонно-промышленного комплекса Тульской области

Паспорт показателя
«Количество мероприятий по поддержке промышленного экспорта,
проведенных Тульским региональным фондом
«Центр поддержки предпринимательства»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	10
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как суммарное количество мероприятий по поддержке промышленного экспорта, проведенных Тульским региональным фондом «Центр поддержки предпринимательства» за отчетный период, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных, представленных Тульским региональным фондом «Центр поддержки предпринимательства»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на развитие промышленного экспорта предприятий Тульской области

Паспорт показателя
«Количество региональных центров компетенций, созданных в субъектах
Российской Федерации в целях распространения лучших практик
производительности труда»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	11
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием

		количества региональных центров компетенций, созданных в Тульской области в рамках реализации национального проекта «Производительность труда», на конец отчетного периода нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием данных Фонда развития промышленности Тульской области
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению производительности труда на предприятиях промышленности»

Паспорт показателя
«Удовлетворенность предприятий работой региональных центров компетенций (доля предприятий, удовлетворенных работой названных центров)»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	12
2	Единица измерения	Процентов
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается как отношение сумм средних оценок ответов на вопросы, полученных в ходе проведения опроса руководителей предприятий - участников национального проекта «Производительность труда», к максимальному количеству баллов по 5 вопросам анкеты оценки уровня удовлетворенности работой региональных центров компетенций, набранных в рамках проведения указанного опроса
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных независимого исследования, проведенного в

		соответствии с Методикой, утвержденной Приказом АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» от 15 мая 2019 года № 2019/1-063
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Содействие повышению производительности труда на предприятиях промышленности»

Паспорт показателя

«Количество вовлеченных в реализацию регионального проекта
«Адресная поддержка повышения производительности труда
на предприятиях» средних и крупных предприятий
базовых несырьевых отраслей экономики»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	13
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается путем суммирования количества соглашений о сотрудничестве в целях реализации национального проекта «Производительность труда» федерального и регионального проектов «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», заключенных между АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» и предприятием - участником национального проекта и между региональным центром компетенций и предприятием - участником национального проекта (при условии заключения в обоих случаях предприятием соглашения о взаимодействии при реализации мероприятий национального проекта «Производительность труда» с субъектом Российской Федерации), а также количества соглашений о взаимодействии при реализации мероприятий национального проекта «Производительность

		труда» (для предприятий, реализующих национальный проект самостоятельно до 2021 года) в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 года № 872 «Об утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта «Производительность труда», на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием ИТ-платформы управленческих и технологических компетенций
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Стимулирование внедрения передовых управленческих, организационных и технологических решений для повышения производительности труда и модернизации основных фондов»

Паспорт показателя

«Количество представителей региональных команд, прошедших обучение инструментам повышения производительности труда»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	14
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается суммированием количества представителей региональных команд, прошедших обучение инструментам повышения производительности труда, которые прошли 1 и более тренингов, в

		соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 года № 872 «Об утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта «Производительность труда», на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

Паспорт показателя

«Количество сотрудников предприятий, прошедших обучение инструментам 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, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	15
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается суммированием количества сотрудников предприятий - участников национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК), прошедших обучение инструментам повышения производительности труда в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 года № 872 «Об

		утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта «Производительность труда» на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

Паспорт показателя
«Количество сотрудников предприятий, прошедших обучение
инструментам 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, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	16
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается суммированием количества сотрудников предприятий - участников национального проекта под региональным управлением (с РЦК), прошедших обучение инструментам повышения производительности труда в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности

		труда на предприятиях» в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 года № 872 «Об утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта «Производительность труда» на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

Паспорт показателя

«Количество обученных сотрудников предприятий – участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда самостоятельно, а также органов исполнительной власти»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	17
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается суммированием количества сотрудников предприятий, участвующих в национальном проекте самостоятельно, а также органов исполнительной власти, прошедших обучение

		инструментам повышения производительности труда в ходе реализации регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 года № 872 «Об утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта «Производительность труда» на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

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, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	18
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
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» в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 г. № 872 «Об утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта «Производительность труда» на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

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, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	19
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества соглашений о сотрудничестве в целях реализации национального проекта «Производительность труда» федерального и регионального проектов «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», заключенных между региональными центрами компетенций (РЦК) и предприятием – участником национального проекта (при условии заключения предприятием соглашения о взаимодействии при реализации мероприятий национального проекта «Производительность труда» с субъектом Российской Федерации) на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

**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, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	20
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая

5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается путем суммирования количества соглашений о взаимодействии при реализации мероприятий национального проекта «Производительность труда», заключенных между субъектом Российской Федерации и предприятием, за вычетом количества соглашений о сотрудничестве в целях реализации национального проекта «Производительность труда» федерального и регионального проектов «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», заключенных между АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» и предприятием – участником национального проекта, а также между с региональными центрами компетенций и предприятием – участником национального проекта на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании консолидированных данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием ИТ-платформы управленческих и технологических компетенций, а также данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

Паспорт показателя

«Доля предприятий, достигших ежегодного 5-процентного прироста производительности труда на предприятиях – участниках, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным и региональным управлением в течение трех лет участия в проекте»

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

1	Номер паспорта показателя	21
2	Единица измерения	Процентов
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается как отношение количества предприятий субъекта Российской Федерации, вовлеченных в национальный проект «Производительность труда» до 31 марта отчетного года, на которых прирост производительности труда соответствует целевым показателям, к общему количеству предприятий субъекта Российской Федерации, вовлеченных в национальный проект «Производительность труда» до 31 марта отчетного года
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании консолидированных данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы обучения сотрудников предприятий, направленной на повышение производительности труда»

Паспорт показателя

«Количество сотрудников предприятий и представителей региональных команд, прошедших обучение инструментам повышения производительности труда, нарастающим итогом»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Логинов Павел Семенович, директор департамента промышленной политики министерства промышленности и торговли Тульской области, 24-51-04(30-18), Pavel.Loginov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	22
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая

5	Порядок формирования показателя	Показатель рассчитывается суммированием количества сотрудников предприятий – участников национального проекта, а также представителей региональных команд, прошедших обучение инструментам повышения производительности труда в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2020 г. № 872 «Об утверждении Методик расчета показателей федерального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», входящего в структуру национального проекта, на конец отчетного периода (нарастающим итогом)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании консолидированных данных АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда», полученных с использованием ИТ-платформы управленческих и технологических компетенций, а также данных Фонда развития промышленности Тульской области, реализующего региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Формирование системы методической и организационной поддержки повышения производительности труда на предприятиях»

Паспорт показателя

«Количество работ, заявленных на соискание грантов и премий Тульской области в сфере науки и техники, а также грантов в области фундаментальных научных исследований»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	23
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная

4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества фактически поданных заявок на соискание грантов и премий правительства Тульской области в сфере науки и техники, а также грантов в области фундаментальных научных исследований, оформленных в соответствии с установленными требованиями и не отклоненных по формальному признаку, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Реализация мер финансовой поддержки в области науки и техники в форме грантов и премий»

Паспорт показателя
«Общая сумма присужденных грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	24
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как общая сумма присужденных грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники за период с начала реализации государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области» нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании данных из постановлений правительства Тульской области об итогах конкурса грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники

7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Реализация мер финансовой поддержки в области науки и техники в форме грантов и премий»
---	---	---

Паспорт показателя
«Присуждение премий Тульской области в сфере науки и техники,
млн. руб. нарастающим итогом к 2017 г.»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	25
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как общая сумма присужденных премий Тульской области в сфере науки и техники за период с начала реализации государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области» нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании данных из указов Губернатора Тульской области о присуждении премий Тульской области в сфере науки и техники
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Стимулирование активности в сфере исследований и разработок и повышение инновационной активности в высокотехнологичных сферах промышленности»

Паспорт показателя

«Общая сумма присужденных грантов в области фундаментальных научных исследований за счет средств бюджета Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	26
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как общая сумма присужденных грантов в области фундаментальных исследований и гуманитарных наук за счет средств бюджета Тульской области за период с начала реализации государственной программы нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Реализация мер финансовой поддержки в области науки и техники в форме грантов и премий»

Паспорт показателя

«Поддержка проектов молодых ученых и специалистов в рамках конкурсов грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники, количество проектов нарастающим итогом»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	27
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная

4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как сумма количества поддержанных проектов по номинации «Проекты молодых ученых» по итогам конкурса грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники, утвержденных постановлением правительства Тульской области, за отчетный период (нарастающим итогом к 2017 году)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Стимулирование активности в сфере исследований и разработок и повышение инновационной активности в высокотехнологичных сферах промышленности»

Паспорт показателя

«Поддержка инновационных проектов в рамках конкурса грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники, количество проектов нарастающим итогом к 2017 г.»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	28
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как сумма количества поддержанных проектов по номинации «Инновационные проекты» по итогам конкурса грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники, утвержденных постановлением правительства Тульской области, за отчетный период (нарастающим итогом к 2017 году)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Стимулирование активности в сфере исследований и разработок и повышение инновационной активности в высокотехнологических сферах промышленности»

Паспорт показателя

«Количество научных публикаций в журналах, индексируемых в международных базах данных Scopus или Web of science в рамках проектов, поддержанных по итогам конкурсов грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	29
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как количество публикаций в журналах, индексируемых в международных базах данных Scopus или Web of science, выпущенных в рамках реализации грантов правительства Тульской области в сфере науки и техники, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Стимулирование активности в сфере исследований и разработок и повышение инновационной активности в высокотехнологических сферах промышленности»

Паспорт показателя

«Внутренние затраты на исследования и разработки за счет регионального бюджета в форме грантов в сфере науки и техники и фундаментальных научных исследований»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	30
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как сумма внутренних затрат на исследования и разработки за счет регионального бюджета в форме грантов в сфере науки и техники и фундаментальных научных исследований за отчетный период (нарастающим итогом к 2017 году)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Обновление приборной базы ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки»

Паспорт показателя

«Количество крупных и средних российских компаний, вовлеченных в разработку технологий, продуктов, услуг в рамках реализации проектов НОЦ, количество компаний нарастающим итогом»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	31
2	Единица измерения	Единиц

3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как количество компаний, ставших участниками НОЦ, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности»

Паспорт показателя
«Суммарная стоимость НИР и ОКР, выполненных для государственных нужд Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	32
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как общая сумма выплат по заключенным договорам на выполнение НИР и ОКР для государственных нужд Тульской области за период с начала реализации государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области» нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством промышленности и торговли Тульской области на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности»

Паспорт показателя
«Создание предприятиями Тульской области научных лабораторий на базе военного инновационного технополиса «ЭРА» Министерства обороны Российской Федерации, количество лабораторий»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	33
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как количество научных лабораторий на базе военного инновационного технополиса «ЭРА» Министерства обороны Российской Федерации, созданных предприятиями Тульской области, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности»

Паспорт показателя
«Призыв молодых исследователей и специалистов на военную службу в состав научной и научно-производственной рот, количество человек нарастающим итогом»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	34
2	Единица измерения	Единиц
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная

4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как количество молодых исследователей и специалистов, призванных на военную службу в состав научной и научно-производственной рот, нарастающим итогом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности»

Паспорт показателя

«Ежегодное распределение не менее 2,4 млн. руб. на поддержку соискателей, осуществляющих подготовку кандидатских и докторских диссертаций»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Циглер Максим Владимирович, начальник отдела государственной поддержки научной деятельности комитета Тульской области по науке и инноватике 8(4872)24-51-04(30-15), maksim.tcigler@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	35
2	Единица измерения	Миллионов рублей
3	Желаемая тенденция развития показателя	Положительная
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием объема финансирования, распределяемого на поддержку соискателей, осуществляющих подготовку кандидатских и докторских диссертаций
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по науке и инноватике на основании ведомственных данных
7	Обоснование включения показателя в перечень показателей программы	Включен в региональный проект «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» и характеризует эффективность мероприятий, направленных на решение задачи «Создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности»