



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04 августа 2016 г. № 567
г. Воронеж

Г _____ Г

**О внесении изменений в
постановление правительства
Воронежской области
от 30.10.2015 № 840**

В соответствии с постановлением правительства Воронежской области от 06.09.2013 № 786 «О порядке принятия решений о разработке, реализации и оценке эффективности реализации государственных программ Воронежской области» правительство Воронежской области

п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в государственную программу Воронежской области «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (далее – Госпрограмма), утвержденную постановлением правительства Воронежской области от 30.10.2015 № 840 «Об утверждении государственной программы Воронежской области «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (в редакции постановления правительства Воронежской области от 25.04.2016 № 284), следующие изменения:

1.1. В паспорте Госпрограммы строки седьмую и десятую изложить в следующей редакции:

«

<p>Целевые показатели (индикаторы) государственной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в промышленном производстве, млрд рублей. 2. Производительность труда в промышленности, млн рублей в год на 1 человека. 3. Объем инвестиций в основной капитал организаций обрабатывающих отраслей промышленности (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»), млрд рублей. 4. Коэффициент обновления основных фондов крупных и средних коммерческих организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства», процентов. 5. Уровень достижения значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы, процентов. 6. Прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве, процентов
--	---

»;

«

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в промышленном производстве в 2022 году составит 545,8 млрд рублей и вырастет по сравнению с 2015 годом в 1,6 раза. 2. Производительность труда в промышленности в
---	---

	<p>2022 году составит 5,78 млн рублей в год на 1 человека и вырастет по сравнению с 2015 годом в 2 раза.</p> <p>3. Объем инвестиций в основной капитал организаций обрабатывающих отраслей промышленности (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов») в 2022 году составит около 30,0 млрд рублей и вырастет по сравнению с 2015 годом в 2,3 раза.</p> <p>4. Коэффициент обновления основных фондов крупных и средних коммерческих организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» в 2022 году составит 14,5 %.</p> <p>5. Уровень достижения значений целевых показателей государственной программы - не ниже 100 % к 2022 году.</p> <p>6. Прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве к 2022 году по отношению к 2016 году составит 116 %</p>
--	---

».

1.2. Раздел 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов, сроков и этапов реализации государственной программы» Госпрограммы изложить в следующей редакции:

«2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели

(индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов, сроков и этапов реализации государственной программы

Промышленность составляет основу экономики Воронежской области. Приоритетные для региона отрасли машиностроения (сельскохозяйственно-го, нефтегазового, транспортного), самолетостроения, радиоэлектроники, химической, пищевой и перерабатывающей промышленности стратегически важны для экономики и безопасности государства, для обеспечения занятости населения и повышения уровня жизни граждан.

По состоянию на 1 января 2016 года в Статистическом регистре Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области было учтено 5186 организаций промышленности (8,9 % от общего количества организаций), из них 4570 (88 %) – с основным видом «Обрабатывающие производства».

В промышленности в 2015 году было занято 211570 человек, или 19,1 % населения, занятого в экономике области (из них 168491 человек (79,6 %) – в обрабатывающих производствах).

Таблица 1

Вклад промышленности в показатели социально-экономического развития Воронежской области в 2015 году

Показатели	Область	Промышленность:		Удельный вес промышленности, в %:	
		всего	в том числе «Обрабатывающие производства»	всего	обрабатывающих производств
Число организаций в Статистическом регистре, единиц	58514	5186	4570	8,9	7,8
Число индивидуальных предпринимателей в Статистическом регистре,	53500	2278	2261	4,3	4,2

Показатели	Область	Промышленность:		Удельный вес промышленности, в %:	
		всего	в том числе «Обрабатывающие производства»	всего	обрабатывающих производств
единиц					
Численность населения, занятого в экономике, человек	1110066	211570	168491	19,1	15,2
Валовой региональный продукт, млн рублей (2014 г.)	709068,3	128341,4	97142,4	18,1	13,7
Объем инвестиций в основной капитал, млн рублей	176886,5	72107,2	18367,9	40,8	10,4
Объем налоговых платежей в консолидированный бюджет РФ, млн рублей	78888,4	23847,3	18856,7	30,2	23,9

Наиболее значительным является вклад промышленности в финансовые показатели: объем инвестиций в основной капитал (более 40 %) и объем налоговых платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации (более 30 %).

В структуре основных фондов области на долю промышленности приходится 20,7 %. Ускорение процесса обновления основных средств является одной из приоритетных задач для обеспечения конкурентоспособности региональной промышленности и производства импортозамещающей промышленной продукции.

Таблица 2

Основные фонды в промышленности Воронежской области

	2012 год	2013 год	2014 год
Степень износа основных фондов по разделам, процентов:			
Добыча полезных ископаемых	59,5	62,8	40,2
Обрабатывающие производства	42,5	36,4	42 (в целом по экономике области –

	2012 год	2013 год	2014 год
			45,4%)
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	39,1	41,1	37,6
Коэффициент обновления основных фондов по разделам, процентов:			
Добыча полезных ископаемых	5,1	15,8	10,8
Обрабатывающие производства	11,9	27,4	9,4
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	19,0	9,6	9,7
Структура основных фондов (удельный вес в стоимости основных фондов области), процентов:			
Добыча полезных ископаемых	0,3	0,2	0,2
Обрабатывающие производства	10,3	12,7	13,6
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	6,4	6,4	6,9

Таблица 3

Оборот организаций и объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг по видам экономической деятельности за

2015 год

	Оборот организаций		Объем отгруженных товаров	
	Январь-декабрь 2015 года, млн рублей	В % к соответствующему периоду 2014 года	Январь-декабрь 2015 года, млн рублей	В % к соответствующему периоду 2014 года
Добыча полезных ископаемых – всего	5970,5	98,2	5341,6	95,2
Обрабатывающие производства – всего	351201,8	120,9	348726,1	120,5
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	164580,5	140,8	160467,4	134,2
текстильное и швейное производство	1726,8	99,7	1143,1	117,6
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	31,4	22,0	83,0	44,7
обработка древесины и	406,4	43,7	213,7	25,9

	Оборот организаций		Объем отгруженных товаров	
	Январь-декабрь 2015 года, млн рублей	В % к соответствующему периоду 2014 года	Январь-декабрь 2015 года, млн рублей	В % к соответствующему периоду 2014 году
производство изделий из дерева				
целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	4694,0	115,2	5651,3	118,0
химическое производство	53631,6	137,7	53430,8	137,3
производство резиновых и пластмассовых изделий	6128,1	95,3	5571,4	113,7
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	18466,4	96,8	17915,3	93,8
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	24585,3	107,6	15975,4	116,4
производство машин и оборудования	24936,6	99,1	19412,6	95,8
производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	19976,8	103,8	39756,9	111,7
производство транспортных средств и оборудования	20201,1	88,0	21274,6	92,8
прочие производства	10415,8	96,9	6506,3	96,1
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды – всего	122136,0	103,9	54264,8	102,3
Всего	479308,3	х	408332,5	х

Для промышленного комплекса Воронежской области характерна высокая степень диверсификации как по отраслям, так и по видам выпускаемой продукции.

Основной объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг приходится на долю обрабатывающих производств (в 2015 году – 85,4 %). Структура промышленного производства представлена в таблице 4.

Наибольший вклад в региональную промышленность по объему отгруженных товаров, выполненных работ и услуг обеспечили следующие обрабатывающие производства:

- пищевых продуктов – 39,3 %;
- химическое – 13,1 %;
- электрооборудования, электронного и оптического оборудования – 9,7 %;
- транспортных средств и оборудования – 5,2 %;
- машин и оборудования – 4,8 %;
- прочих неметаллических минеральных продуктов – 4,4 %;
- металлургическое и готовых металлических изделий – 3,9 %.

Таблица 4

Структура промышленного производства в 2015 году (по объему отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг), %

	млн рублей	В % к итогу	
		всего	по разделу «Обрабатывающие производства»
Добыча полезных ископаемых – всего	5341,6	1,3	х
Обрабатывающие производства – всего	348726,1	85,4	100
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	160467	39,3	46,02
текстильное и швейное производство	1143,1	0,28	0,33
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	83	0,02	0,02
обработка древесины и производство изделий из дерева	213,7	0,05	0,06
целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	5651,3	1,38	1,62
химическое производство	53430,8	13,08	15,32
производство резиновых и пластмассовых изделий	5571,4	1,36	1,6
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	17915,3	4,39	5,14
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	15975,4	3,91	4,58
производство машин и оборудования	19412,6	4,75	5,57

	млн рублей	В % к итогу	
		всего	по разделу «Обрабатывающие производства»
производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	39756,9	9,74	11,4
производство транспортных средств и оборудования	21274,6	5,21	6,1
прочие производства	6506,3	1,59	1,87
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды – всего	54264,8	13,3	х
Всего	408332,5	100	х

Среднемесячная заработная плата за 2015 год в промышленности превысила средний уровень заработной платы по области (25171,8 рублей) и составила по видам экономической деятельности:

- «Обрабатывающие производства» – 26022 рубля (103,4 % от средней заработной платы по экономике области);
- «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» – 34132,3 рубля (135,6 %);
- «Добыча полезных ископаемых» – 25819 рублей (102,6 %).

Во всех отраслях, кроме добычи полезных ископаемых, легкой, целлюлозно-бумажной промышленности, издательской и полиграфической деятельности, был достигнут рост заработной платы, в том числе в наиболее значительных размерах – в деревообработке (137,9 %), машиностроении (111,2 %), металлообработке (109,9 %).

Лидируют по размеру среднемесячной заработной платы химическая промышленность (37,1 тыс. рублей), производство электрооборудования (32,9 тыс. рублей) и транспортное машиностроение (30,5 тыс. рублей).

В целом в обрабатывающих отраслях темп роста заработной платы был на 2 процентных пункта выше роста по экономике области в целом (106,8 % и 104,8 % соответственно).

Среднесписочная численность работников промышленных видов деятельности составила 141,9 тыс. человек (20,1 % от показателя по области в целом – 705,3 тыс. человек). Выросла численность работников в обрабатывающих отраслях (на 2,7 %), в том числе в производстве электрооборудования – на 10,8 %, пищевых продуктов – на 10,7 % и деревообработке – на 21,7 %.

Наиболее производительными являются приоритетные для региона производства химических, пищевых продуктов и электрооборудования, наименее производительными – производство транспортных средств, легкая промышленность и деревообработка.

Таблица 5

Численность, оплата и производительность труда

	Среднесписочная численность работников за январь-декабрь 2015 года		Среднемесячная заработная плата в январе-декабре 2015 года		Производительность труда (отгрузка продукции на 1 чел. в месяц), в тыс. рублей
	человек	темп роста (%)	в рублях	темп роста (%)	
Область	705295	99,5	25171,8	104,8	х
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	141910	х	х	х	239,78
Добыча полезных ископаемых	3339	91,2	25819,0	99,0	133,31
Обрабатывающие производства	110011	102,7	26022,0	106,8	264,16
из них:					
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	29863	110,7	23277,9	109,5	447,77
текстильное и швейное производство	1732	79,7	8136,9	80,2	55,0
производство изделий из кожи и производство обуви	260	82,5	6038,3	85,8	26,6
обработка древесины и производство изделий из дерева	975	121,7	10613,4	137,9	18,26

	Среднесписочная численность работников за январь-декабрь 2015 года		Среднемесячная заработная плата в январе-декабре 2015 года		Производительность труда (отгрузка продукции на 1 чел. в месяц), в тыс. рублей
	человек	темп роста (%)	в рублях	темп роста (%)	
целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	2851	86,2	21560,7	96,4	165,18
химическое производство	7808	99,6	37112,1	108,1	570,26
производство резиновых и пластмассовых изделий	2693	98,3	24809,7	109,6	172,4
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	9287	94,1	21653,4	100,3	160,76
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	8786	100,7	27237,7	109,9	151,52
производство машин и оборудования	11974	95,8	24983,2	111,2	135,1
производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	10696	110,8	32917,5	100,6	309,75
производство транспортных средств и оборудования	18027	100,6	30501,7	109,2	98,35
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	28560	102,2	34132,3	105,7	158,34

Таблица 6

Численность квалифицированных и высококвалифицированных работников

	Численность работников		Доля высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников, в процентах
	квалифицированных	высококвалифицированных	

	2014 год	2015 год	2014 год	2015 год	2014 год	2015 год
Всего по области	942988	943727	296920	291225	31,5	30,9
Добыча полезных ископаемых	5863	6575	1572	1271	26,8	19,3
Обрабатывающие производства	132664	131984	41061	43729	31,0	33,1
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	36894	34471	11504	11902	31,2	34,5
Итого по промышленным видам деятельности	175421	173030	54137	56902	30,9	32,9
Удельный вес промышленности в областном показателе, %	18,6	18,3	18,2	19,5	x	x
Удельный вес обрабатывающих производств в областном показателе, %	14,1	14,0	13,8	15,0	x	x

В 2015 году в промышленности трудились 173 тыс. квалифицированных работников и 56,9 тыс. высококвалифицированных работников, что составило, соответственно, 18,3 % и 19,5 % от общей численности квалифицированных и высококвалифицированных работников в экономике области.

Удельный вес численности высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников (данный показатель включен в перечень показателей для оценки эффективности деятельности руководителей высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации по созданию благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности) составил в промышленности

32,9 %, что на 2 процентных пункта выше данного показателя в среднем по области. По сравнению с 2014 годом численность высококвалифицированных работников в промышленности выросла на 2765 человек, в том числе в обрабатывающих производствах – на 2668 человек.

В 2015 году в Воронежской области сохранилась наблюдаемая с 2011 года тенденция опережающего промышленного роста в сравнении с общероссийской динамикой. Промышленное производство области в целом за 2015 год выросло на 3,1 % (в России – снизилось на 3,4 %), в том числе обрабатывающих производств – на 4,1 % (в России – снизилось на 5,4 %).

В целом за период с 2012 года (в котором область впервые заняла 1-е место в России по индексу промышленного производства) по 2015 год промышленное производство региона выросло в 1,5 раза, что значительно превышает среднероссийский показатель. По совокупному темпу роста за последние четыре года (с 2012 по 2015 годы) область занимает 5-е место в России и 1-е место в Центральном федеральном округе.

Проблемы, которые испытывают воронежские промышленники, характерны для значительной части российских промышленных предприятий. Они связаны, в первую очередь, с износом оборудования и недостатком собственных средств для его модернизации, сокращением портфеля заказов. Поэтому при реализации проектов модернизации производства предприятиям предоставляются меры государственной поддержки за счет средств областного бюджета, оказывается содействие в привлечении средств федерального бюджета.

Департамент промышленности Воронежской области формирует свои цели и задачи с учетом целевых ориентиров и задач развития Российской Федерации и Воронежской области на долгосрочную перспективу, определенных в стратегических документах федерального и регионального уровней.

Ключевыми документами федерального уровня, определяющими политику Воронежской области в сфере развития промышленности на

долгосрочную перспективу, являются:

- Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 596 «О долгосрочной государственной экономической политике»;

- Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»;

- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р;

- Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 08.12.2011 № 2227-р;

- государственная программа Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 328;

- Федеральный закон от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 06.01.1999 № 7-ФЗ «О народных художественных промыслах»;

- Указ Президента Российской Федерации от 31.12.2015 № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;

- Стратегия социально-экономического развития Центрального федерального округа до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2011 № 1540-р;

- «Стратегия развития конкуренции и антимонопольного регулирования в Российской Федерации на период 2013 - 2024 гг.», утвержденная Президиумом ФАС России 03.07.2013.

Актуальность задач программы обуславливает их соответствие целям и задачам федеральных отраслевых стратегий, федеральных целевых программ, федеральных отраслевых планов импортозамещения продукции.

К стратегическим документам Воронежской области, направленным на развитие промышленности Воронежской области, относятся:

- Закон Воронежской области от 30.06.2010 № 65-ОЗ «О Стратегии социально-экономического развития Воронежской области на период до 2020 года»;
- Закон Воронежской области от 05.05.2015 № 47-ОЗ «О промышленной политике в Воронежской области»;
- Закон Воронежской области от 08.06.2012 № 80-ОЗ «О Программе социально-экономического развития Воронежской области на 2012 – 2016 годы»;
- Закон Воронежской области от 05.06.2006 № 43-ОЗ «О технопарках в Воронежской области»;
- Закон Воронежской области от 06.10.2011 № 133-ОЗ «Об инновационной политике Воронежской области»;
- Закон Воронежской области от 07.07.2006 № 67-ОЗ «О государственной (областной) поддержке инвестиционной деятельности на территории Воронежской области»;
- схема территориального планирования Воронежской области, утвержденная постановлением правительства Воронежской области от 05.03.2009 № 158;
- Концепция развития промышленности Воронежской области на период до 2020 года, утвержденная приказом департамента промышленности, транспорта, связи и инноваций Воронежской области от 10.08.2009 № 137;
- прогноз научно-технологического развития Воронежской области до 2030 года, утвержденный постановлением правительства Воронежской области от 26.03.2014 № 245;
- Инвестиционная стратегия Воронежской области на период до 2020 года и основных направлений до 2030 года, утвержденная распоряжением правительства Воронежской области от 01.08.2013 № 605-р;

- Закон Воронежской области от 02.03.2016 № 01-ОЗ «Об индустриальных (промышленных) парках и промышленных кластерах на территории Воронежской области».

Основной целью реализации государственной программы Воронежской области «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» является формирование высокотехнологичной, конкурентоспособной промышленности как материальной основы обеспечения занятости и повышения уровня жизни населения Воронежской области.

Достижение цели обеспечивается решением ключевых задач:

1. Создание и развитие современной промышленной инфраструктуры, инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности.

2. Поддержка технологического перевооружения субъектов деятельности в сфере промышленности, модернизация основных производственных фондов.

3. Стимулирование субъектов деятельности в сфере промышленности к внедрению результатов интеллектуальной деятельности и освоение производства инновационной промышленной продукции.

4. Стимулирование субъектов деятельности в сфере промышленности к рациональному и эффективному использованию трудовых ресурсов, повышению производительности труда.

5. Поддержка предприятий в создании импортозамещающей и экспортно ориентированной промышленной продукции.

6. Территориальное развитие промышленности Воронежской области. Стимулирование субъектов деятельности в сфере промышленности к созданию и развитию промышленных кластеров.

7. Повышение эффективности государственного (регионального) управления в сфере промышленного производства и развития народных художественных промыслов.

В рамках ключевых задач выделяются приоритетные направления

деятельности:

- государственная (областная) поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности Воронежской области в форме предоставления субсидий из областного бюджета, налоговых льгот по региональным налогам в соответствии с законодательством о налогах и сборах;
- стимулирование деятельности по модернизации и (или) освоению производства промышленной продукции на территории Воронежской области путем разработки и заключения специальных инвестиционных контрактов;
- поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности Воронежской области в области развития кадрового потенциала;
- информационно-консультационная поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности;
- поддержка научно-технической деятельности и инновационной деятельности в сфере промышленности;
- содействие развитию межрегионального и международного сотрудничества в сфере промышленности;
- создание новых и развитие существующих промышленных парков и промышленных кластеров на территории Воронежской области;
- содействие промышленным предприятиям Воронежской области в организации их участия в реализации государственных федеральных программ, в получении государственной (федеральной) поддержки на реализацию проектов импортозамещения, научно-технического, инновационного развития и модернизации промышленного производства;
- содействие промышленным предприятиям Воронежской области в выходе на межрегиональные рынки крупных корпораций и естественных монополий;
- реализация мероприятий, направленных на ускоренную модернизацию атомного энергопромышленного комплекса за счет ввода в эксплуатацию новых энергоблоков на НВАЭС-2;

- реформирование и развитие регионального сегмента ОПК, в том числе с целью его встраивания в систему производства высокотехнологичной продукции гражданского назначения;

- организация системы мониторинга состояния и развития промышленности Воронежской области и предоставления мер стимулирования деятельности в сфере промышленности.

В качестве показателей (индикаторов) достижения целей и решения задач государственной программы Воронежской области «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» определены следующие:

1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в промышленном производстве, млрд рублей.

2. Производительность труда в промышленности, млн рублей на 1 человека в год.

3. Объем инвестиций в основной капитал организаций обрабатывающих отраслей промышленности (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»), млрд рублей.

4. Коэффициент обновления основных фондов крупных и средних коммерческих организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства», процентов.

5. Уровень достижения значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы, процентов.

6. Прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве, процентов.

Реализация государственной программы предусматривается в один этап с 2016 года по 2022 год.

По итогам реализации государственной программы предполагается, что

в 2022 году будут достигнуты следующие значения показателей:

- объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в промышленном производстве в 2022 году составит 545,8 млрд рублей и вырастет по сравнению с 2015 годом в 1,6 раза;

- производительность труда в промышленности в 2022 году составит 5,78 млн рублей в год на 1 человека и вырастет по сравнению с 2015 годом в 2 раза;

- объем инвестиций в основной капитал организаций обрабатывающих отраслей промышленности (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов») в 2022 году составит около 30,0 млрд рублей и вырастет по сравнению с 2015 годом в 2,3 раза;

- коэффициент обновления основных фондов крупных и средних коммерческих организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» – 14,5 %;

- уровень достижения значений целевых показателей государственной программы - не ниже 100 % к 2022 году;

- прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве к 2022 году по отношению к 2016 году составит 116 %.

Показатель «Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в промышленном производстве» рассчитывается на основе сведений, публикуемых Воронежстатом в ежемесячных аналитических докладах «Социально-экономическое положение Воронежской области» (шифр 0101), по следующей формуле:

$$\text{ОТП} = \text{ОТП}_д + \text{ОТП}_о + \text{ОТП}_з ,$$

где:

ОТП – «Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в промышленном производстве», млрд рублей;

ОТП_д – объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», млрд рублей;

ОТП_о – объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства», млрд рублей;

ОТП_э – объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды», млрд рублей.

Показатель «Производительность труда в промышленности» рассчитывается на основе сведений, публикуемых Воронежстатом в ежемесячных аналитических докладах «Социально-экономическое положение Воронежской области» (шифр 0101), по следующей формуле:

$$ПТП = (ОП_д + ОП_о + ОП_э) / (ЧР_д + ЧР_о + ЧР_э),$$

где:

ПТП – «Производительность труда в промышленности», млн рублей на 1 чел. в год;

ОП_д + ОП_о + ОП_э – оборот продукции в промышленности (по видам экономической деятельности соответственно «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды»), млн рублей;

ЧР_д + ЧР_о + ЧР_э – среднесписочная численность работников без внешних совместителей в промышленности (по видам экономической деятельности соответственно «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и

воды)), человек.

Показатель «Объем инвестиций в основной капитал организаций обрабатывающих отраслей промышленности (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»))» рассчитывается на основе сведений, публикуемых Воронежстатом в ежеквартальных статистических бюллетенях «Инвестиционная активность предприятий и организаций Воронежской области» (шифр 0422) и «Малое предпринимательство в Воронежской области» (шифр 126), по следующей формуле:

$$ОИ = ОИ_{кc} + ОИ_{м},$$

где:

ОИ – объем инвестиций в основной капитал организаций обрабатывающих отраслей промышленности (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»), млрд рублей;

ОИ_{кc} – объем инвестиций в основной капитал организаций (крупные и средние предприятия) по разделу «Обрабатывающие производства» (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»), млрд рублей;

ОИ_м – объем инвестиций в основной капитал организаций (малые предприятия) по разделу «Обрабатывающие производства» (за исключением видов экономической деятельности «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов»), млрд рублей.

Показатель «Коэффициент обновления основных фондов крупных и средних коммерческих организаций по виду экономической деятельности

«Обрабатывающие производства» рассчитывается и публикуется Воронежстатом в ежегодном Статистическом бюллетене «Наличие и движение основных фондов крупных и средних коммерческих организаций Воронежской области» (шифр 1022) в соответствии с Методикой расчета показателя «Коэффициент обновления основных фондов», утвержденной приказом Росстата от 21.02.2013 № 70.

Показатель «Уровень достижения значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы» рассчитывается по следующей формуле:

$$P = \sum_{i=1}^n \text{Ици(И)}_i / n,$$

где:

Ици(И)_i - индекс, характеризующий степень достижения в отчетном периоде запланированного значения i -го целевого показателя (индикатора) государственной программы;

n - количество целевых показателей (индикаторов) государственной программы (включая целевые показатели (индикаторы) подпрограмм государственной программы).

Индекс, характеризующий степень достижения в отчетном периоде запланированного значения целевого показателя (индикатора) государственной программы, рассчитывается по формуле:

$$I_{\text{ЦП(И)}_i} = \frac{\text{ЦП(И)}_i^{\text{факт}}}{\text{ЦП(И)}_i^{\text{план}}} \times 100 \%,$$

где:

$\text{ЦП(И)}_i^{\text{факт}}$ - фактическое значение i -го целевого показателя (индикатора) государственной программы на конец отчетного периода;

$\text{ЦП(И)}_i^{\text{план}}$ - плановое значение i -го целевого показателя (индикатора) государственной программы на конец отчетного периода.

«Показатель «Прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве» рассчитывается по следующей формуле:

$$П_{ддс} = Д_{дс} / Д_{ддс-1} \times 100 \% - 100 \%,$$

где:

$П_{ддс}$ - прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве, в процентах;

$Д_{дс}$ – дополнительная добавленная стоимость в промышленном производстве за отчетный год, млн рублей;

$Д_{дс-1}$ - дополнительная добавленная стоимость в промышленном производстве за предыдущий год, млн рублей.

Показатели эффективности реализации подпрограмм государственной программы приведены в соответствующих подпрограммах.

Сведения о составе и значениях показателей эффективности реализации государственной программы приведены в таблице 1 приложения к государственной программе.».

1.3. Раздел 10 «Оценка эффективности реализации государственной программы» Госпрограммы после абзаца шестого дополнить абзацем следующего содержания:

«6. Прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве к 2022 году по отношению к 2016 году составит 116 %.».

1.4. В строке седьмой паспорта подпрограммы 1 «Развитие промышленного потенциала Воронежской области» Госпрограммы цифры «658,00» заменить цифрами «5258,00».

1.5. В подпрограмме 2 «Государственная поддержка инвестиционных проектов организаций промышленности» Госпрограммы:

1.5.1. В паспорте подпрограммы строки пятую и восьмую изложить в следующей редакции:

«

<p>Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций, млн рублей. 2. Сумма инвестиций, привлеченных на 1 рубль субсидий, рублей. 3. Сумма налоговых платежей в консолидированный бюджет области, привлеченных на 1 рубль субсидий, рублей. 4. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты, процентов. 5. Объем налоговых платежей в консолидированный бюджет области организаций - получателей поддержки, млн рублей. 6. Количество модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов организаций, единиц. 7. Добавленная стоимость в обрабатывающих производствах, млрд рублей. 8. Дополнительный объем промышленной продукции в обрабатывающих производствах, млрд рублей. 9. Объем производства конкурентоспособной продукции (оказания услуг) организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты, млн рублей. 10. Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов организаций - получателей поддержки, единиц. 11. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возме-
---	---

	<p>ние затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», процентов.</p> <p>12. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», тыс. рублей.</p> <p>13. Количество предприятий, получивших государственную поддержку на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, единиц.</p> <p>14. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми пла-</p>
--	---

	<p>нами импортозамещения», процентов.</p> <p>15. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», тыс. рублей.</p> <p>16. Количество инвестиционных проектов, получивших государственную поддержку на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения, единиц.</p> <p>17. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», процентов.</p> <p>18. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», тыс. рублей.</p> <p>19. Количество предприятий, получивших государствен-</p>
--	--

	ную поддержку на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов
--	---

»;

«

Ожидаемые непосредственные результаты реализации подпрограммы	<p>В количественном выражении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций к 2018 году составит 1652,8 млн рублей. 2. Сумма инвестиций, привлеченных на 1 рубль субсидий, - не менее 14,8 рубля в 2022 году. 3. Сумма налоговых платежей в консолидированный бюджет области, привлеченных на 1 рубль субсидий, - не менее 6,7 рубля в 2022 году. 4. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты, увеличится к 2018 году по сравнению с 2015 годом на 5 процентов. 5. Объем налоговых платежей в консолидированный бюджет области организаций - получателей поддержки в 2022 году составит 236,7 млн рублей. 6. Количество модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов организаций, увеличится к 2022 году по сравнению с 2015 годом в 2,0 раза и составит 62 единицы. 7. Добавленная стоимость в обрабатывающих производствах в 2018 году составит 112,7 млрд рублей. 8. Дополнительный объем промышленной продукции в обрабатывающих производствах к 2018 году составит 65,6 млрд рублей. 9. Объем производства конкурентоспособной продукции
---	--

	<p>(оказания услуг) организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты, к 2022 году составит 1650,0 млн рублей.</p> <p>10. Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов организаций - получателей поддержки, увеличится к 2022 году по сравнению с 2015 годом в 2,2 раза и составит 98 единиц.</p> <p>11. Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», увеличится к 2018 году по сравнению с 2015 годом на 5 процентов.</p> <p>12. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции» к 2018 году составит 139 928,4 тыс. рублей.</p>
--	---

	<p>13. Количество предприятий, получивших государственную поддержку на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, к 2018 году составит 15 единиц.</p> <p>14. Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения» увеличится к 2018 году по сравнению с 2015 годом на 5 процентов.</p> <p>15. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения» к 2018 году составит 1089351,9 тыс. рублей.</p> <p>14. Количество инвестиционных проектов, получивших государственную поддержку на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответст-</p>
--	--

	<p>вии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения, к 2018 году составит 18 единиц.</p> <p>17. Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», увеличится к 2018 году по сравнению с 2015 годом на 5 процентов.</p> <p>18. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов» к 2018 году составит 423592,2 тыс. рублей.</p> <p>19. Количество предприятий, получивших государственную поддержку на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов, к 2018 составит 13 единиц.</p> <p>В качественном выражении:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Создание условий для повышения инвестиционной активности организаций промышленного комплекса.2. Повышение качества выпускаемой конкурентоспособной продукции организациями, реализующими инвестиционные проекты.3. Стимулирование создания высокопроизводительных рабочих мест.4. Обеспечение в организациях, реализующих инвестици-
--	---

	онные проекты, уровня заработной платы выше среднего по Воронежской области в организациях сходного вида экономической деятельности
--	---

».

1.5.2. Раздел 1 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов, сроков и этапов реализации государственной программы» подпрограммы изложить в следующей редакции:

«1. «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов, сроков и этапов реализации государственной программы»

Документами стратегического планирования федерального и регионального уровня (в их числе Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 31.12.2015 № 683; Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р; Стратегия социально-экономического развития Центрального федерального округа до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2011 № 1540-р; Стратегия социально-экономического развития Воронежской области на период до 2020 года, утвержденная Законом Воронежской области от 30.06.2010 № 65-ОЗ; Концепция развития промышленности Воронежской области на период до 2020 года, утвержденная приказом департамента промышленности, транспорта, связи и инноваций Воронежской области от 10.08.2009 № 137; прогноз научно-технологического развития Воронежской области до 2030 года, утвержденный постановлением правительства Воронежской области от 26.03.2014 № 245; Инвестиционная стратегия Воронежской области на период до 2020 года и основных направлений до 2030 года, утвержденная распоряжением правительства Воронежской области от 01.08.2013 № 605-р) установлены приоритеты в сфере реализации подпрограммы:

1. Создание высокотехнологичных производств в отраслях промышлен-

ности.

2. Создание центров роста промышленного производства, обеспечивающих социально-экономическое развитие муниципальных образований Воронежской области.

3. Модернизация промышленного производства.

Целью подпрограммы является создание условий для развития организаций обрабатывающих производств Воронежской области.

Задачи подпрограммы:

1. Привлечение инвестиций в основной капитал организаций.
2. Рост объемов производства конкурентоспособной продукции.
3. Создание высокопроизводительных рабочих мест.

В результате выполнения подпрограммы планируется привлечь организации к реализации на территории области инвестиционных проектов, направленных на модернизацию и техническое перевооружение действующих производств и создание новых производств, освоение выпуска конкурентоспособной продукции, в том числе в рамках Постановления Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов по возмещению части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий».

Расчет показателей результативности подпрограммы осуществляется следующим образом.

1. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций, млн рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ОПВИ} = \sum_i^n \text{ОПВИ}_i,$$

где:

ОПВИ - объем привлеченных внебюджетных инвестиций, млн рублей;

ОПВИ_i - объем привлеченных внебюджетных инвестиций i-й организацией на реализацию инвестиционного проекта за отчетный период, млн рублей;

i - порядковый номер организации, реализующей инвестиционный проект, где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций, реализующих инвестиционные проекты.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

2. Сумма инвестиций, привлеченных на 1 рубль субсидий, рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$Сэф1 = \frac{И}{Роб},$$

где:

И - объем инвестиций, привлеченных для реализации инвестиционных проектов (рублей). Рассчитывается путем суммирования по строке 2 Формы отчета о ходе реализации инвестиционного проекта в рамках подпрограммы фактических значений показателей, достигнутых организациями в отчетном периоде, по каждому инвестиционному проекту на основании ежеквартальных и годовых отчетов организаций - получателей субсидий из областного бюджета для возмещения части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам российских кредитных организаций. Отчет представляется в департамент промышленности Воронежской области до 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом. Форма отчета приведена в таблице 4 приложения к государственной программе;

Роб - сумма государственной поддержки (субсидий), рублей.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

3. Сумма налоговых платежей в консолидированный бюджет области, привлеченных на 1 рубль субсидий, рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$Сэф2 = \frac{Доб}{Роб},$$

где:

Доб - сумма налоговых платежей в консолидированный бюджет области, поступивших от реализации инвестиционного проекта (рублей). Рассчитывается путем суммирования по строке 10 Формы отчета о ходе реализации инвестиционного проекта в рамках подпрограммы фактических значений показателей, достигнутых организациями в отчетном периоде, по каждому инвестиционному проекту на основании ежеквартальных и годовых отчетов организаций - получателей субсидий из областного бюджета для возмещения части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам российских кредитных организаций. Отчет представляется в департамент промышленности Воронежской области до 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом. Форма отчета приведена в таблице 4 приложения к государственной программе;

Роб - сумма государственной поддержки (субсидий), рублей.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

4. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты, процентов.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$П_{Нрм} = K_n / K_{n-1} \times 100\% - 100\%,$$

где:

$П_{Нрм}$ - прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестицион-

ные проекты, в процентах к предыдущему году;

K_n - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты, за отчетный год, единиц;

K_{n-1} - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты, на дату получения субсидий, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

5. Объем налоговых платежей в консолидированный бюджет области организаций - получателей поддержки, млн рублей

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ОНКБ} = \sum_i^n \text{ОНКБ}_i,$$

где:

ОНКБ - объем налоговых платежей в консолидированный бюджет области, поступивших от реализации инвестиционных проектов, рассчитывается путем суммирования по строке 10 Формы отчета о ходе реализации инвестиционного проекта в рамках подпрограммы фактических значений показателей, достигнутых организациями в отчетном периоде, по каждому инвестиционному проекту на основании ежеквартальных и годовых отчетов организаций - получателей поддержки;

ОНКБ_i - объем налоговых платежей в консолидированный бюджет области, поступивших от реализации инвестиционного проекта i -организации - получателя поддержки, млн рублей;

i - порядковый номер организации - получателя поддержки, реализующей инвестиционные проекты, где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций - получателей поддержки, реализующих инвестиционные проекты.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

6. Количество модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов организаций - получателей поддержки, единиц.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{КМРМ} = \sum_i^n \text{МРМ}_i,$$

где:

КМРМ - количество модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов, в организациях - получателях поддержки, мест;

МРМ_i - количество модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов, в i-й организации - получателе поддержки, мест;

i - порядковый номер организации - получателя поддержки, реализующей инвестиционные проекты, где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций - получателей поддержки, реализующих инвестиционные проекты.

Модернизация рабочего места представляет собой изменение состава и характеристик оборудования и технических средств, входящих в состав рабочего места, в целях повышения эффективности его использования.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

7. Добавленная стоимость в обрабатывающих производствах, млрд рублей.

Оценка достижения показателя производится на основании информации Воронежстат (шифр 1011).

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

8. Дополнительный объем промышленной продукции в обрабатывающих производствах, млрд рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ДОПП} = \text{ДОПП}_n - \text{ДОПП}_{n-1},$$

где:

ДОПП - дополнительный объем промышленной продукции в обрабатывающих производствах, млрд рублей;

ДОПП_n – объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в обрабатывающих производствах в текущем году, млрд рублей;

ДОПП_{n-1} - объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в обрабатывающих производствах в предыдущем году, млрд рублей.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

9. Объем производства конкурентоспособной продукции (оказания услуг) организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты, млн рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ПКП} = \sum_i^n \text{ОПП}_i,$$

где:

ПКП - объем производства конкурентоспособной продукции организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты, млн рублей;

ОПП_i - объем производства конкурентоспособной продукции в i-й ор-

ганизации - получателе поддержки, реализующей особо значимый инвестиционный проект, за отчетный период (млн рублей);

i - порядковый номер организации - получателя поддержки, реализующей особо значимые инвестиционные проекты, где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 1 «Государственная (областная) поддержка особо значимых инвестиционных проектов в форме субсидий из областного бюджета на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций».

10. Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов организаций - получателей поддержки, единиц.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{КВРМ} = \sum_i^n \text{НРМ}_i,$$

где:

КВРМ - количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов, в организациях - получателях поддержки, мест;

НРМ_i - количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов, в i -й организации - получателе поддержки, реализующей особо значимый инвестиционный проект, мест;

i - порядковый номер организации - получателя поддержки, реализующей особо значимые инвестиционные проекты, где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 1 «Государственная (областная) поддержка особо значимых инвестиционных проектов в форме субсидий из областного бюджета на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций».

11. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», процентов.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$П_{Нрмз} = K_n / K_{n-1} \times 100\% - 100\%,$$

где:

$П_{Нрмз}$ - прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», в процентах;

K_n - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), соответствующее суммарной штатной численности промышленного пред-

приятия, в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», за отчетный год, единиц;

K_{n-1} - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), соответствующее суммарной штатной численности промышленного предприятия, в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», на дату получения субсидии на реализацию мероприятия, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции».

12. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предпри-

иями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», тыс. рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ОПВИ}_3 = \sum_i^n \text{ОПВИ}_i,$$

где:

ОПВИ₃ - объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», тыс. рублей;

ОПВИ_{ГП} - объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции» i-й организацией на реализацию инвестиционного проекта за отчетный период, тыс. рублей;

i - порядковый номер организации, реализующей инвестиционный проект в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным про-

мышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции», где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции».

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции».

13. Количество предприятий, получивших государственную поддержку на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области, подготавливаемой ежегодно в установленном порядке.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уп-

лату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013 - 2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции».

14. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», процентов.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$П_{НрмМ} = K_n / K_{n-1} \times 100\% - 100\%,$$

где:

$П_{НрмМ}$ - прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», в процентах;

K_n - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), соответствующее суммарной штатной численности промышленного предприятия, в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестици-

онные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», за отчетный год, единиц;

K_{n-1} - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), соответствующее суммарной штатной численности промышленного предприятия, в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», на дату получения субсидии на реализацию мероприятия, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 3 «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения».

15. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», тыс. рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ОПВИ}_M = \sum_i^n \text{ОПВИ}_{M_i},$$

где:

ОПВИ_M - объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», тыс. рублей;

ОПВИ_{M_i} - объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения» i -й организацией на реализацию инвестиционного проекта за отчетный период тыс. рублей;

i - порядковый номер организации, реализующей инвестиционный проект в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения», где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том

числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения».

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 3 «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения».

16. Количество инвестиционных проектов, получивших государственную поддержку на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области, подготавливаемой ежегодно в установленном порядке.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 3 «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения».

17. Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», процентов.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$П_{НрмР} = K_n / K_{n-1} \times 100\% - 100\%,$$

где:

$П_{НрмР}$ - прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», в процентах;

K_n - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), соответствующее суммарной штатной численности промышленного предприятия, в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», за отчетный год, единиц;

K_{n-1} - количество рабочих мест (в том числе высокопроизводительных), соответствующее суммарной штатной численности промышленного предприятия, в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», на дату получения субсидии на реализацию мероприятия, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 4 «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов».

18. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализа-

ции мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», тыс. рублей.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{ОПВИ}_p = \sum_i^n \text{ОПВИ}_{pi},$$

где:

ОПВИ_p - объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», тыс. рублей;

ОПВИ_{pi} - объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов» i -й организацией на реализацию инвестиционного проекта за отчетный период тыс. рублей;

i - порядковый номер организации, реализующей инвестиционный проект в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов», где $0 \leq i \leq n$;

n - количество организаций, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов».

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 4 «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов».

19. Количество предприятий, получивших государственную поддержку на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области, подготавливаемой ежегодно в установленном порядке.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 4 «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов».

Сведения о плановых значениях показателей подпрограммы представлены в таблице 1 приложения к государственной программе.

Непосредственными результатами реализации подпрограммы должны стать:

- рост объема привлеченных внебюджетных инвестиций;
- увеличение суммы инвестиций, привлеченных на 1 рубль субсидий;
- увеличение суммы налоговых платежей в консолидированный бюджет области, привлеченных на 1 рубль субсидий;
- прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях - получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты;
- рост объема налоговых платежей в консолидированный бюджет области организаций - получателей поддержки;
- увеличение количества модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов организаций;

- рост добавленной стоимости в обрабатывающих производствах;
- рост дополнительного объема промышленной продукции в обрабатывающих производствах;
- рост объема производства конкурентоспособной продукции (оказания услуг) организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты;
- рост количества новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов организаций - получателей поддержки;
- увеличение количества предприятий, получивших государственную поддержку на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции;
- увеличение количества инвестиционных проектов, получивших государственную поддержку на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения;
- увеличение количества предприятий, получивших государственную поддержку на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов;
- создание условий для повышения инвестиционной активности организаций промышленного комплекса;
- повышение качества выпускаемой конкурентоспособной продукции организациями, реализующими инвестиционные проекты;
- стимулирование создания высокопроизводительных рабочих мест;
- обеспечение в организациях, реализующих инвестиционные проекты, уровня заработной платы выше среднего в Воронежской области по органи-

зациям сходного вида экономической деятельности.

Общий срок реализации подпрограммы рассчитан на период с 2016 по 2022 год (в один этап), мероприятий 2 - 4 - с 2016 по 2018 год (в один этап).».

1.5.3. Раздел 8 « Оценка эффективности реализации подпрограммы» после абзаца седьмого дополнить абзацами следующего содержания:

« - добавленная стоимость в обрабатывающих производствах в 2018 году составит 112,7 млрд рублей;

- дополнительный объем промышленной продукции в обрабатывающих производствах к 2018 году составит 65,6 млрд рублей;».

1.6. В подпрограмме 4 «Создание и развитие промышленных кластеров» Госпрограммы:

1.6.1. В паспорте подпрограммы:

1.6.1.1. Строки пятую и восьмую изложить в следующей редакции:

«

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров, в процентах к предыдущему году. 2. Количество проектов участников кластеров, получивших федеральную поддержку, единиц. 3. Количество разработанных кластерных проектов, обеспечивающих развитие кластеров, единиц. 4. Прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках кластеров, в процентах к предыдущему году. 5. Исполнение расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы, процентов. 6. Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приоб-
--	--

	<p>ретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, единиц.</p> <p>7. Размер собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования, в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, ежегодно в тыс. рублей.</p> <p>8. Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, единиц.</p> <p>9. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, единиц.</p> <p>10. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, единиц.</p> <p>11. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности инжиниринговых центров, единиц.</p> <p>12. Количество услуг, предоставленных субъектам мало-</p>
--	---

	го и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний, единиц
--	---

»;

«

Ожидаемые непосредственные результаты реализации подпрограммы	<p>В количественном выражении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ежегодный прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров - не менее 20 %. 2. Количество проектов участников кластеров, получивших федеральную поддержку, с 2016 по 2022 годы - 21. 3. Количество разработанных за период реализации государственной программы кластерных проектов, обеспечивающих развитие кластеров, к 2022 году - 21. 4. Ежегодный прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках кластеров - не менее 10 %. 5. Ежегодное исполнение расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы, составит не менее 96 процентов. 6. Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году составит 24 единицы. 7. Размер собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования,
---	--

	<p>в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 достигнет 192568,06 тыс. рублей.</p> <p>8. Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году составит 25 единиц.</p> <p>9. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования к 2022 году составит 61 единицу.</p> <p>10. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, к 2022 году составит 0 единиц.</p> <p>11. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности инжиниринговых центров к 2022 году составит 0 единиц.</p> <p>12. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний</p>
--	--

	<p>к 2022 году составит 61 единицу.</p> <p>В качественном выражении:</p> <p>1. Рост производительности и инновационной активности предприятий, входящих в кластеры, а также повышение интенсивности развития малого и среднего предпринимательства, активизация привлечения прямых инвестиций, обеспечение ускоренного социально-экономического развития территорий базирования кластеров</p>
--	---

».

1.6.1.2. В строке седьмой цифры «8000,00» заменить цифрами «3400,00».

1.6.2. Раздел 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов, сроков и этапов реализации государственной программы» подпрограммы 4 Госпрограммы изложить в следующей редакции:

« 2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы, сроков и контрольных этапов реализации подпрограммы

В соответствии с Федеральным законом от 31.12.2014 № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации», Законом Воронежской области от 05.05.2015 № 47-ОЗ «О промышленной политике в Воронежской области», Стратегией социально-экономического развития Воронежской области на период до 2020 года в промышленной сфере предстоит:

- реализовать приоритетные кластерные проекты, позволяющие значительно повысить производительность труда, внедрить ресурсо- и энергосберегающие технологии;

- развить и образовать новые промышленные кластеры, объединяющие субъекты промышленной деятельности и инновационной инфраструктуры на территории Воронежской области, поставщиков оборудования, комплектующих, специализированных производственных и сервисных услуг, научно-исследовательских и образовательных организаций, связанных отношениями территориальной близости и функциональной зависимости в сфере производства и реализации товаров и услуг, взаимодействующих в процессе хозяйственной деятельности и ориентированных на производство конкретных видов продукции на основе технологической кооперации;

- создать сеть промышленных кластеров, реализующих конкурентный потенциал территорий Воронежской области.

Целью реализации кластерной политики правительства Воронежской области в промышленном секторе экономики является обеспечение высоких темпов экономического роста и повышение конкурентоспособности экономики региона за счет содействия формированию и развитию региональных кластеров.

В рамках реализации поставленной цели основными задачами региональной кластерной политики являются:

1. Формирование условий для эффективного развития кластеров, включая выявление конкурентоспособных кластеров и разработку стратегий их развития, обеспечивающих преодоление факторов, сдерживающих рост конкурентоспособности выпускаемой продукции.

2. Участие в разработке и обеспечение реализации мер государственной поддержки совместных кластерных, инфраструктурных и системообразующих проектов, направленных на повышение конкурентоспособности кластеров и их участников.

3. Обеспечение эффективной методической, информационно-консультационной и образовательной поддержки реализации кластерной политики на региональном уровне.

4. Обеспечение координации деятельности с органами исполнительной власти Российской Федерации, органами исполнительной власти других субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, объединениями предпринимателей и институтами общественного развития по реализации кластерной политики.

Цель подпрограммы: повышение конкурентоспособности промышленности Воронежской области путем развития кластерной инфраструктуры.

Задачи подпрограммы:

1. Формирование условий для эффективного развития промышленных кластеров, включая выявление конкурентоспособных кластеров и разработку стратегий их развития, обеспечивающих преодоление факторов, сдерживающих рост конкурентоспособности выпускаемой продукции.

2. Участие в разработке и обеспечение реализации мер государственной поддержки совместных кластерных, инфраструктурных и системообразующих проектов, направленных на повышение конкурентоспособности кластеров и их участников.

3. Обеспечение эффективной методической, информационно-консультационной и образовательной поддержки реализации кластерной политики на региональном уровне.

4. Обеспечение координации деятельности с органами исполнительной власти Российской Федерации, других субъектов Российской Федерации, с органами местного самоуправления, объединениями предпринимателей и институтами общественного развития по вопросам реализации кластерной политики, разработки и предоставления мер стимулирования промышленных кластеров.

Реализация задач по поддержке развития промышленных кластеров позволяет рассматривать указанный процесс как один из инструментов по ус-

коренному переходу на путь модернизации и формирования инновационной экономики.

В результате реализации подпрограммы планируется усовершенствовать нормативную правовую базу, организационный и методологический подход к реализации кластерной политики, разработать методическое обеспечение индикативной оценки признаков регионального (межрегионального) кластера, завершить формирование информационно-коммуникационных систем в области поддержки развития региональных кластеров, обеспечить не менее чем 60-процентный охват крупных и средних предприятий промышленности области процессами кластеризации.

Результатом реализации кластерной политики будет являться рост производительности и инновационной активности предприятий, входящих в кластер, а также повышение интенсивности развития малого и среднего предпринимательства, активизация привлечения прямых инвестиций, обеспечение ускоренного социально-экономического развития территорий базирования кластеров.

Расчет показателей результативности подпрограммы осуществляется следующим образом:

1. Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров, процентов.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$\text{Пр}_к = K_t / K_{t-1} \times 100 \% - 100 \%,$$

где:

$\text{Пр}_к$ - прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров, осуществляющих деятельность на территории Воронежской области, в процентах к предыдущему году;

K_t - количество субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров, осуществляющих деятельность на территории Воронежской области, за отчетный год, единиц;

K_{t-1} - количество субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров, осуществляющих деятельность на территории Воронежской области, за год, предшествующий отчетному, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

2. Количество проектов участников кластеров, получивших федеральную поддержку, единиц.

Информационным источником фактического значения показателя являются отчетные данные департамента промышленности Воронежской области и организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

3. Количество разработанных кластерных проектов, обеспечивающих развитие кластеров, единиц.

Информационным источником фактического значения показателя являются ежеквартальные и годовые отчеты организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

4. Прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках кластеров, в процентах к предыдущему году.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$Pr_{pm} = K_n / K_{n-1} \times 100 \% - 100 \%,$$

где:

$Pr_{рм}$ - прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках действующих кластеров, осуществляющих деятельность на территории Воронежской области, в процентах к предыдущему году;

K_n - количество вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках действующих кластеров, осуществляющих деятельность на территории Воронежской области, за отчетный год, единиц;

K_{n-1} - количество вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках действующих кластеров, осуществляющих деятельность на территории Воронежской области, за год, предшествующий отчетному, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

5. Исполнение расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы, процентов.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$УИ_{ро} = \sum^n PO_{план} / \sum^n PO_{исп} \times 100\%,$$

где:

$УИ_{ро}$ - уровень исполнения расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы, процентов;

$\sum^n PO_{план}$ - объем расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию n-го количества мероприятий подпрограммы, тыс. рублей;

$\sum^n PO_{исп}$ - объем расходных обязательств, исполненных в текущем финансовом году в рамках реализации n-го количества мероприятий подпрограммы, тыс. рублей.

Показатель используется для оценки эффективности реализации подпрограммы в целом.

6. Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и ежеквартальных и ежегодных отчетов организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 1 «Субсидирование части затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе участникам инновационных территориальных кластеров, связанных с приобретением оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров».

7. Размер собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования, в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, тыс. рублей.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и ежеквартальных и ежегодных отчетов организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$O_{cc} = \sum_i^n CC_i,$$

где:

O_{cc} - объем собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования, в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, тыс. рублей;

CC_i - объем собственных средств i -го субъекта малого и среднего предпринимательства, получившего государственную поддержку, тыс. рублей.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 1 «Субсидирование части затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе участникам инновационных территориальных кластеров, связанных с приобретением оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров».

8. Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и ежеквартальных и ежегодных отчетов организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 1 «Субсидирование части затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе участникам инновационных территориальных кластеров, связанных с приобретением оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров».

9. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и ежеквартальных и ежегодных отчетов организаций - соисполнителей мероприятия подпрограммы.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$КП_{\text{мсп}} = \sum_i^n K_{\text{прот } i},$$

где:

$КП_{\text{мсп}}$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства в рамках реализации основного мероприятия 2 подпрограммы;

$K_{\text{прот } i}$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства i -го центра прототипирования, созданного в рамках реализации основного мероприятия 2 подпрограммы, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Создание и (или) обеспечение деятельности центров прототипирования».

10. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, единиц.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$КПР_{\text{мсп}} = \sum_i^n K_{\text{прот } i},$$

где:

$KIP_{\text{мсп}}$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства в рамках реализации основного мероприятия 3 подпрограммы;

$K_{\text{прот } i}$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства i -го центра прототипирования, специализирующегося на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, созданного в рамках реализации основного мероприятия 3 подпрограммы, единиц.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 3 «Создание и (или) обеспечение деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров».

11. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности инжиниринговых центров, единиц.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$KI_{\text{усл}} = \sum_i^n УСЛ_i,$$

где:

$KI_{\text{усл}}$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства в рамках реализации основного мероприятия 4 подпрограммы, единиц;

$УСЛ_i$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства i -го инжинирингового центра, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и ежеквартальных и ежегодных отчетов организаций - соисполнителей основного мероприятия 4 подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 4 «Создание и (или) обеспечение деятельности региональных центров инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства».

12. Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний, единиц.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$КС_{\text{усл}} = \sum_i^n УСЛ_i,$$

где:

$КС_{\text{усл}}$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства в рамках реализации основного мероприятия 5 подпрограммы, единиц;

$УСЛ_i$ - количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства i -го центра сертификации, стандартизации, испытаний, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и ежеквартальных и ежегодных отчетов организаций - соисполнителей основного мероприятия 5 подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 5 «Создание и (или) обеспечение деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний».

Сведения о плановых значениях показателей подпрограммы представлены в таблице 1 приложения к государственной программе.

По итогам реализации подпрограммы предполагается, что в 2022 году будут достигнуты следующие значения показателей:

- ежегодный прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров - не менее 20%;

- количество проектов участников кластеров, получивших федеральную поддержку, с 2016 по 2022 годы - 21;

- количество разработанных за период реализации государственной программы кластерных проектов, обеспечивающих развитие кластеров, к 2022 году - 21;

- ежегодный прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках кластеров - не менее 10%;

- ежегодное исполнение расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы, составит не менее 96 процентов;

- количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году составит 24 единицы;

- размер собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования, в рамках предоставления субсидий на компенсацию части, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году достигнет 192568,06 тыс. рублей;

- количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в рамках предоставления

субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году составит 25 единиц;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования к 2022 году составит 61 единицу;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, к 2022 году составит 0 единиц;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности инжиниринговых центров к 2022 году составит 0 единиц;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний к 2022 году составит 61 единицу.

Общий срок реализации подпрограммы рассчитан на период с 2016 года по 2022 год (в один этап).».

1.4.3. В разделе 3 «Характеристика основных мероприятий и мероприятий подпрограммы»:

1.4.3.1. Абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«Эффективность реализации мероприятия 1 оценивается показателями «Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобре-

тением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, единиц», «Размер собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования, в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, тыс. рублей» и «Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, единиц»».

1.4.3.2. Абзацы двадцатый и двадцать первый изложить в следующей редакции:

«Эффективность реализации мероприятия 2 оценивается на основе показателя «Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, единиц».

Результатом станет увеличение количества услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, воспользовавшихся услугами центров прототипирования как инженерно-производственных комплексов.».

1.4.3.3. Абзацы двадцать шестой и двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«Эффективность реализации мероприятия 3 оценивается на основе показателя «Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, единиц».

Результатом станет увеличение количества услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках создания и (или) обеспечения деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров.».

1.4.4. Раздел 9 «Оценка эффективности реализации подпрограммы» подпрограммы 4 Госпрограммы изложить в следующей редакции:

«9. Оценка эффективности реализации подпрограммы

«В результате реализации основных мероприятий подпрограммы в 2016 - 2022 годах планируется достижение следующих показателей, характеризующих эффективность реализации подпрограммы:

- ежегодный прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства - участников действующих и создаваемых кластеров - не менее 20%;
- количество проектов участников кластеров, получивших федеральную поддержку, с 2016 по 2022 годы - 21;
- количество разработанных за период реализации государственной программы кластерных проектов, обеспечивающих развитие кластеров, к 2022 году - 21;
- ежегодный прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях - участниках кластеров - не менее 10 %;
- ежегодное исполнение расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы, составит не менее 96 процентов;
- количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приоб-

ретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров к 2022 году составит 24 единицы;

- размер собственных средств субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, направленных на приобретение оборудования, в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году достигнет 192568,06 тыс. рублей;

- количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в рамках предоставления субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров, к 2022 году составит 25 единиц;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования к 2022 году составит 61 единицу;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятия по созданию и (или) обеспечению деятельности центров прототипирования, специализирующихся на разработке полной системы производства от компьютерного проектирования до технологического оснащения организаций - участников инновационных территориальных кластеров, к 2022 году составит 0 единиц;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности инжиниринговых центров к 2022 году составит 0 единиц;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или)

обеспечению деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний к 2022 году составит 61 единицу.».

1.7. В подпрограмме 5 «Обеспечение реализации государственной программы» Госпрограммы:

1.7.1. В паспорте подпрограммы строки пятую и восьмую изложить в следующей редакции:

«

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уровень исполнения утвержденных бюджетных назначений, процентов. 2. Количество предоставленных консультаций (муниципальным, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам) в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности, единиц. 3. Количество оказанных услуг юридическим лицам, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности, единиц. 4. Количество проведенных мероприятий (переговоры, встречи, совещания, конференции, семинары, выставки) для юридических и физических лиц, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности, единиц. 5. Количество мест традиционного бытования народных художественных промыслов, единиц
--	---

»;

«

Ожидаемые непосредственные результаты реали-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уровень исполнения утвержденных бюджетных назначений - не ниже 98 % к 2022 году. 2. Количество предоставленных консультаций (муници-
--	--

<p>зации подпрограммы</p>	<p>пальным, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам) в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности с 2016 по 2022 годы составит 900 единиц.</p> <p>3. Количество оказанных услуг юридическим лицам, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности к 2022 году достигнет 162 единиц.</p> <p>4. Количество проведенных мероприятий (переговоры, встречи, совещания, конференции, семинары, выставки) для юридических и физических лиц, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности с 2016 по 2022 годы составит 214 единиц.</p> <p>5. Увеличение количества мест бытования народных художественных промыслов к 2022 году в 1,5 раза по сравнению с 2015 годом</p>
---------------------------	--

».

1.7.2. Раздел 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы, сроков и контрольных этапов реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы, сроков и контрольных этапов реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в целях обеспечения реализации государственной программы.

Основной задачей подпрограммы является реализация установленных департаменту промышленности Воронежской области государственных функций и услуг в части, касающейся развития промышленного комплекса.

Расчет показателей результативности подпрограммы осуществляется следующим образом.

1. Уровень исполнения утвержденных бюджетных назначений, процентов.

Значение показателя (индикатора) рассчитывается в процентах как отношение фактического исполнения утвержденных бюджетных назначений к плановым.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 1 «Финансовое обеспечение деятельности исполнительных органов государственной власти, иных главных распорядителей средств областного бюджета – исполнителей».

2. Количество предоставленных консультаций (муниципальным, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам) в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Финансовое обеспечение деятельности подведомственных учреждений».

3. Количество оказанных услуг юридическим лицам, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Финансовое обеспечение деятельности подведомственных учреждений».

4. Количество проведенных мероприятий (переговоры, встречи, совещания, конференции, семинары, выставки) для юридических и физических лиц, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности, единиц.

Оценка достижения показателя производится на основании информации департамента промышленности Воронежской области и организаций - соисполнителей мероприятий подпрограммы.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 2 «Финансовое обеспечение деятельности подведомственных учреждений».

5. Количество мест традиционного бытования народных художественных промыслов, единиц.

Показатель рассчитывается как сумма мест традиционного бытования народных художественных промыслов на территории Воронежской области.

Показатель используется для оценки эффективности реализации основного мероприятия 3 «Содействие развитию народных художественных промыслов на территории Воронежской области».

Сведения о плановых значениях показателей подпрограммы представлены в таблице 1 приложения к государственной программе.

Общий срок реализации подпрограммы рассчитан на период с 2016 года по 2022 год (в один этап).

1.7.3. Абзацы тринадцатый - семнадцатый раздела 3 «Характеристика основных мероприятий и мероприятий подпрограммы» изложить в следую-

щей редакции:

«Реализация основного мероприятия предусматривает финансирование деятельности подведомственного департаменту промышленности Воронежской области государственного бюджетного учреждения Воронежской области «Центр кластерного развития промышленности Воронежской области» на основе субсидий, объемы которых связаны с объемами оказываемых (выполняемых) данными учреждениями государственных услуг (работ) в соответствии с государственным заданием на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Государственные задания подведомственным учреждениям включают услуги (работы), направленные на достижение целей и задач государственной программы.

По итогам реализации основного мероприятия предполагается, что в 2022 году будут достигнуты следующие значения показателей:

- количество предоставленных консультаций (муниципальным, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам) в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности с 2016 по 2022 годы составит 900 единиц;

- количество оказанных услуг юридическим лицам, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности к 2022 году достигнет 162 единиц;

- количество проведенных мероприятий (переговоры, встречи, совещания, конференции, семинары, выставки) для юридических и физических лиц, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности с 2016 по 2022 годы составит 214 единиц.».

1.7.4. Раздел 9 «Оценка эффективности реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«9. Оценка эффективности реализации подпрограммы

В результате реализации мероприятий подпрограммы планируется достижение следующих показателей, характеризующих эффективность реализации подпрограммы:

- уровень исполнения утвержденных бюджетных назначений - не ниже 98 % к 2022 году;

- количество предоставленных консультаций (муниципальным, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам) в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности с 2016 по 2022 годы составит 900 единиц;

- количество оказанных услуг юридическим лицам, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности к 2022 году достигнет 162 единиц;

- количество проведенных мероприятий (переговоры, встречи, совещания, конференции, семинары, выставки) для юридических и физических лиц, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности с 2016 по 2022 годы составит 214 единиц;

- увеличение количества мест бытования народных художественных промыслов к 2022 году в 1,5 раза по сравнению с 2015 годом.».

1.8. Таблицы 1, 2, 3 приложения к Госпрограмме изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя правительства Воронежской области Верховцева А.Ю.

Губернатор
Воронежской области



А.В. Гордеев

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Прирост дополнительной добавленной стоимости в промышленном производстве	процентов	-	110	111	112	113	114	115	116	
ПОДПРОГРАММА 1 «Развитие промышленного потенциала Воронежской области»											
1	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по обрабатывающим отраслям промышленности, относящимся к высокой и средней (высокого уровня) степени технологичности	млрд рублей	123,4	133,2	142,5	152,4	163,1	171,3	188,4	240,0	
Основное мероприятие 1 «Отраслевое и территориальное развитие промышленного комплекса»											
2	Объем средств, привлеченных организациями промышленности Воронежской области из федерального бюджета в рамках государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ	млрд рублей	5,5	5,8	6,0	6,3	6,5	6,8	7,0	7,5	-
Основное мероприятие 2 «Организация проведения выставок, ярмарок, конференций (в том числе международных) или содействие в их проведении»											
3	Количество предприятий, участвующих в выставочно-ярмарочных мероприятиях в подведомственных отраслях промышленности	единиц	74	90	120	150	180	240	270	300	-
Основное мероприятие 3 «Организация и проведение ежегодных областных профессиональных конкурсов»											
4	Количество участников ежегодных областных профессиональных конкурсов	единиц	116	139	154	168	179	190	202	215	-
Основное мероприятие 4 «Содействие выработке и реализации промышленной политики»											
5	Удельный вес предприятий подведомственных отраслей промышленности – участников системы мониторинга состояния и развития промышленности Воронежской области	процентов	-	95	98	100	100	100	100	100	-

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Доля получателей мер стимулирования, охваченных фактически проведенными плановыми контрольными мероприятиями по проверке соблюдения условий, целей и порядка их предоставления, от общего числа получателей мер стимулирования	процентов	-	95	98	100	100	100	100	100	-
ПОДПРОГРАММА 2 «Государственная поддержка инвестиционных проектов организаций промышленности»											
1	Объем привлеченных внебюджетных инвестиций	млн рублей	-	535,3	554,8	562,7	-	-	-	-	-
2	Сумма инвестиций, привлеченных на 1 рубль субсидий	рублей	11,9	13,7	14,2	14,4	14,5	14,6	14,7	14,8	-
3	Сумма налоговых платежей в консолидированный бюджет области, привлеченных на 1 рубль субсидий	рублей	2,5	2,9	3,2	3,7	4,6	5,5	6,0	6,7	-
4	Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях – получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты	процентов	-	1,6	2,72	5	-	-	-	-	-
5	Объем налоговых платежей в консолидированный бюджет области организаций - получателей поддержки	млн рублей	137,9	69,1	70,4	94,1	123,6	166,5	200,5	236,7	-
6	Количество модернизированных рабочих мест, созданных при реализации инвестиционных проектов организаций	единиц	27	29	33	35	40	50	55	62	-
7	Добавленная стоимость в обрабатывающих производствах	млрд рублей	-	102,2	107,3	112,7	-	-	-	-	Воронежстат, шифр 1011
8	Дополнительный объем промышленной продукции в обрабатывающих производствах	млрд рублей	-	61,3	63,4	65,6	-	-	-	-	Воронежстат, шифр 0101

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие 1 «Государственная (областная) поддержка особо значимых инвестиционных проектов в форме субсидий из областного бюджета на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций»											
9	Объем производства конкурентоспособной продукции (оказания услуг) организаций - получателей поддержки, реализующих особо значимые инвестиционные проекты	млн рублей	1883,6	470,0	630,0	730,0	875,0	1050,0	1350,0	1650,0	-
10	Количество новых высокопроизводительных рабочих мест, созданных при реализации особо значимых инвестиционных проектов организаций - получателей поддержки	единиц	39	43	51	70	73	85	92	98	-
Основное мероприятие 2 «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013-2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции»											
11	Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях – получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013-2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции»	процентов	-	1,6	2,72	5	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным промышленными предприятиями в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2013-2016 годах в рублях на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции»	тыс. рублей	-	45 319,60	46 973,60	47 635,20	-	-	-	-	-
13	Количество предприятий, получивших государственную поддержку на уплату процентов по кредитам российских кредитных организаций на реализацию инвестиционных проектов, связанных с производством высокотехнологичной конкурентоспособной продукции	единиц	-	4	5	6	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 3 «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения»											
14	Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях – получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения»	процентов	-	1,6	2,72	5	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производственной новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения»	тыс. рублей	-	352 816,10	365 692,60	370 843,20	-	-	-	-	-
16	Количество инвестиционных проектов, получивших государственную поддержку на модернизацию и техническое перевооружение производственных мощностей промышленных предприятий, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции, в том числе в соответствии с утвержденными отраслевыми планами импортозамещения	единиц	-	5	6	7	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 4 «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов»											
17	Прирост новых рабочих мест (в том числе высокопроизводительных) в организациях – получателях поддержки, реализующих инвестиционные проекты в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов»	процентов	-	1,6	2,72	5	-	-	-	-	-
18	Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в рамках реализации мероприятия «Предоставление субсидий на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов»	тыс. рублей	-	137 191,80	142 198,80	144 201,60	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	Количество предприятий, получивших государственную поддержку на разработку и внедрение инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок для реализации инвестиционных проектов	единиц	-	4	4	5	-	-	-	-	-
ПОДПРОГРАММА 3 «Государственная поддержка инновационной и научно-технической деятельности в промышленности»											
1	Объем инновационной продукции (товаров, работ, услуг), отгруженной организациями промышленного производства	млрд рублей	-	4,7	5,0	5,2	5,7	6,0	6,4	7,0	Воронежстат, шифр 0725
Основное мероприятие 1 «Создание и развитие технопарков»											
2	Количество резидентов технопарков	единиц	-	75	78	81	84	90	93	100	-
3	Количество рабочих мест, организованных резидентами технопарков	единиц	-	2947	3017	3047	3077	3107	3137	3150	-
Основное мероприятие 2 «Организация и проведение ежегодного областного конкурса «Инженер года»											
4	Количество участников ежегодного областного конкурса «Инженер года»	единиц	-	85	87	90	95	97	100	115	-
Основное мероприятие 3 «Информационное содействие предприятиям промышленного комплекса в реализации проектов, направленных на создание и производство инновационных и импортозамещающих видов продукции»											
5	Уровень поддержания актуального состояния информации об инновационных и импортозамещающих видах промышленной продукции в обновляемых информационных ресурсах (базах данных, информационных порталах, печатных изданиях)	процентов	-	100	100	100	100	100	100	100	-
ПОДПРОГРАММА 4 «Создание и развитие промышленных кластеров»											

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ	
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства – участников действующих и создаваемых кластеров	процентов к предыдущему году	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	-
2	Количество проектов участников кластеров, получивших федеральную поддержку	единиц	2	3	3	3	3	3	3	3	3	-
3	Количество разработанных кластерных проектов, обеспечивающих развитие кластеров	единиц	3	3	3	3	3	3	3	3	3	-
4	Прирост количества вновь созданных рабочих мест на малых и средних предприятиях – участниках кластеров	процентов к предыдущему году	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	-
5	Исполнение расходных обязательств, предоставленных в текущем финансовом году на реализацию мероприятий подпрограммы	процентов	99,14	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	-
Основное мероприятие 1 «Субсидирование части затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе участникам инновационных территориальных кластеров, связанных с приобретением оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров»												
6	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, в рамках реализации мероприятия по предоставлению субсидий на компенсацию части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, развития, модернизации производства товаров	единиц	43	18	19	20	21	22	23	24	24	-

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие 4 «Создание и (или) обеспечение деятельности региональных центров инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства»											
11	Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности инжиниринговых центров	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Основное мероприятие 5 «Создание и (или) обеспечение деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний»											
12	Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках реализации мероприятий по созданию и (или) обеспечению деятельности центров сертификации, стандартизации, испытаний	единиц	50	58	59	59	59	60	61	61	-
ПОДПРОГРАММА 5 «Обеспечение реализации государственной программы»											
Основное мероприятие 1 «Финансовое обеспечение деятельности исполнительных органов государственной власти, иных главных распорядителей средств областного бюджета – исполнителей»											
1	Уровень исполнения утвержденных бюджетных назначений	процентов	99,1	96,0	96,0	96,0	96,5	96,5	96,5	98,0	-
Основное мероприятие 2 «Финансовое обеспечение деятельности подведомственных учреждений»											
2	Количество предоставленных консультаций (муниципальным, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам) в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности	единиц	-	120	130	130	130	130	130	130	-
3	Количество оказанных услуг юридическим лицам, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности	единиц	8	92	119	124	135	140	156	162	-

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, показателя (индикатора)	Единицы измерения	Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы								Пункт Федерального плана статистических работ
			2015 (отчетный год)	2016 (первый год реализации)	2017 (второй год реализации)	2018 (третий год реализации)	2019 (четвертый год реализации)	2020 (пятый год реализации)	2021 (шестой год реализации)	2022 (седьмой год реализации)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Количество проведенных мероприятий (переговоры, встречи, совещания, конференции, семинары, выставки) для юридических и физических лиц, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства, в рамках государственного задания Центра кластерного развития промышленности	единиц	-	23	28	28	30	33	35	37	-
Основное мероприятие 3 «Содействие развитию народных художественных промыслов на территории Воронежской области»											
5	Количество мест традиционного бытования народных художественных промыслов	единиц	6	6	7	7	7	8	9	9	-

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники ресурсного обеспечения	Оценка расходов, тыс. руб.								
			Всего	в том числе по годам реализации государственной программы						2021	2022
				2016	2017	2018	2019	2020			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		физические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Основное мероприятие 2	Финансовое обеспечение деятельности подведомственных учреждений	всего, в том числе:	16 835,30	16 835,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		федеральный бюджет (бюджетные ассигнования, не предусмотренные законом Воронежской области об областном бюджете)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджетные ассигнования, предусмотренные законом Воронежской области об областном бюджете, всего	16 835,30	16 835,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		областной бюджет	16 835,30	16 835,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		в том числе:									
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		физические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Основное мероприятие 3	Содействие развитию народных художественных промыслов на территории Воронежской области	всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		федеральный бюджет (бюджетные ассигнования, не предусмотренные законом Воронежской области об областном бюджете)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджетные ассигнования, предусмотренные законом Воронежской области об областном бюджете, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		в том числе:									
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		физические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	