

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЕВА»
(САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

А.М. ИСУПОВ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Рекомендовано к изданию редакционно-издательским советом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева» в качестве учебного пособия для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление

САМАРА
Издательство Самарского университета
2022

УДК 338(075)

ББК 65.30я7

И915

Рецензенты: д-р экон. наук, проф. Л. В. И в а н е н к о;

д-р экон. наук, проф. Е. Н. К о р о л е в а

Исупов, Андрей Михайлович

И915 Государственное регулирование промышленности:
учебное пособие / *А.М. Исупов.* – Самара: Издательство
Самарского университета, 2022. – 100 с.

ISBN 978-5-7883-1774-8

Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление.

Предназначено для углубленных знаний по дисциплине «Государственное регулирование экономики», обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление.

Подготовлено на кафедре государственного и муниципального управления.

УДК 338(075)

ББК 65.30я7

ISBN 978-5-7883-1774-8

© Самарский университет, 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ПОНЯТИЕ И СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ	6
2. НЕОБХОДИМОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	18
3. ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....	25
4. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....	42
4.1. Основы государственной поддержки промышленности	42
4.2. Специальный инвестиционный контракт (СПИК 2.0).....	51
4.3. Программа Фонда развития промышленности «Цифровизация промышленности».....	56
4.4. Программа Фонда развития промышленности «Маркировка лекарств».....	59
4.5. Программа Фонда развития промышленности «Повышение производительности труда»	62
4.6. Программа Фонда развития промышленности «Приоритетные проекты»	66
4.7. Программа Фонда развития промышленности «Противодействие эпидемическим заболеваниям».....	68
4.8. Программа Фонда развития промышленности «Проекты развития».....	72
4.9. Программа Фонда развития промышленности «Лизинг»	76
4.10. Программа Фонда развития промышленности «Станкостроение»	78
4.11. Программа Фонда развития промышленности «Комплекующие изделия»	81
4.12. Программа Фонда развития промышленности «Конверсия».....	83
4.13. Субсидия на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам на закупку воздушных судов.....	86
4.14. Налоговые льготы как мера государственной поддержки развития промышленности.....	89
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК.....	95

ВВЕДЕНИЕ

Значение промышленности в функционировании экономики государства трудно переоценить. В экономически развитых странах промышленность занимает пусть и не самую большую долю в валовой добавленной стоимости, но производство промышленной продукции продолжает играть важную роль и в постиндустриальную эпоху. Промышленность является одной из немногих отраслей экономики, производящих средства производства, широко используемые другими отраслями. Благодаря ей ускоряется научно-технический прогресс. Одним из основных показателей, характеризующих уровень социально-экономического развития государства, выступает объем промышленного производства.

Индустриализация российской экономики несколько выше среднемировых показателей и существенно превышает показатели экономически развитых стран. Доля промышленного производства в мировой экономике составляет порядка 25% и обладает тенденцией к снижению в течение длительного периода. В России, напротив, наблюдается рост удельного веса промышленности, и на данный момент он составляет около 32% [26, с. 155]. Тем важнее изучать государственное регулирование промышленности.

Некоторые аспекты государственного регулирования промышленности рассматриваются в дисциплине «Государственное регулирование экономики», но для получения углубленных практических знаний для людей, которые будут разрабатывать и реализовывать государственную промышленную политику, этого недостаточно. Соответственно, было принято решение о составлении данного учебного пособия.

В учебном пособии рассматриваются понятие и структура промышленности как объекта государственного регулирования, основы государственного регулирования и конкретные меры госу-

дарственной поддержки этой важнейшей отрасли российской экономики. Данное издание может быть полезным не только для студентов направления «Государственное и муниципальное управление», но и для всех, интересующихся таким важным направлением государственного регулирования экономики, как промышленная политика.

1. ПОНЯТИЕ И СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Как было определено еще в «Большой советской энциклопедии», промышленность – это важнейшая отрасль народного хозяйства, оказывающая решающее воздействие на уровень развития производительных сил общества, которая представляет собой совокупность предприятий (заводов, фабрик, рудников, шахт, электростанций), занятых производством орудий труда как для самой промышленности, так и для других отраслей народного хозяйства, а также добычей сырья, материалов, топлива, производством энергии, заготовкой леса и дальнейшей обработкой продуктов, полученных в промышленности или произведенных в сельском хозяйстве [22].

В соответствии с ФЗ от 08.12.2003 г. №165-ФЗ «О специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мерах при импорте товаров» отрасль российской экономики – все российские производители аналогичного товара... или непосредственно конкурирующего товара... либо те из них, доля которых в общем объеме производства в Российской Федерации соответственно аналогичного товара или непосредственно конкурирующего товара составляет большую часть [3, ст. 2].

Вот как определяет понятие «отрасль экономики» «Современный экономический словарь»: совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги, использующих однотипные технологии, удовлетворяющих близкие по природе потребности. Различают: чистые отрасли, производящие монопродукт (например, угольная промышленность); хозяйственные отрасли, в которых производством отраслевого продукта занята основная часть организаций отрасли; административные отрасли, организации которых относятся к одному министер-

ству, ведомству [25]. В отрасли материального производства входят промышленность, сельское и лесное хозяйство, строительство, транспорт и связь, торговля и общественное питание, материально-техническое обеспечение (логистика). К отраслям социально-культурной ориентации, сферы услуг относят: культуру, образование, здравоохранение, социальное обеспечение, науку, управление, жилищно-коммунальное хозяйство, бытовое обслуживание населения. Правомерно выделение в качестве отраслей экономики банковского сектора, деятельности, связанной с информационными технологиями.

Отраслевой подход к структуре экономики получил значительное развитие в РСФСР/СССР. В частности, как составная часть Единой системы классификации и кодирования технико-экономической информации, используемой в автоматизированных системах управления в народном хозяйстве, в 1976 г. был введен Общесоюзный классификатор отраслей народного хозяйства (ОКОНХ), который применялся вплоть до 2003 г.

В последней официально утверждённой версии ОКОНХ, который многократно дорабатывался, выделялись следующие отрасли народного хозяйства:

- промышленность;
- сельское хозяйство;
- лесное хозяйство;
- рыбное хозяйство;
- транспорт и связь;
- строительство;
- торговля и общественное питание;
- материально-техническое снабжение и сбыт;
- заготовки;
- информационно-вычислительное обслуживание;
- операции с недвижимым имуществом;
- общая коммерческая деятельность по обеспечению функционирования рынка;

- геология и разведка недр, геодезическая и гидрометеорологическая службы;
- прочие виды деятельности сферы материального производства;
- жилищно-коммунальное хозяйство;
- непродовольственные виды бытового обслуживания населения;
- здравоохранение, физическая культура и социальное обеспечение;
- народное образование;
- культура и искусство;
- наука и научное обслуживание;
- финансы, кредит, страхование, пенсионное обеспечение;
- управление;
- общественные объединения;
- экстерриториальные организации и органы.

Отрасль промышленности можно определить как объективно обособившуюся часть промышленности, объединяющую предприятия, производящие однородную, специфическую продукцию, имеющую однотипные технологии и ограниченный круг потребителей.

В ОКОНХ выделялись следующие укрупнённые отрасли промышленности:

- электроэнергетика;
- топливная промышленность;
- черная металлургия;
- цветная металлургия;
- химическая и нефтехимическая промышленность;
- машиностроение и металлообработка;
- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность;
- промышленность строительных материалов;
- стекольная и фарфоро-фаянсовая промышленность;

- лёгкая промышленность;
- пищевая промышленность;
- микробиологическая промышленность;
- мукомольно-крупяная и комбикормовая промышленность;
- медицинская промышленность;
- полиграфическая промышленность;
- другие промышленные производства.

С 01.01.2003 г. применялся Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД), принятый постановлением Госстандарта России (Государственный комитет Российской Федерации по стандартизации и метрологии) от 6 ноября 2001 г. № 454-ст.

ОКВЭД входил в состав Единой системы классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации (ЕСКК) Российской Федерации.

ОКВЭД был построен на основе гармонизации с официальной версией на русском языке Статистической классификации видов экономической деятельности в Европейском экономическом сообществе (далее – КДЕС Ред. 1) – Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE Rev. 1) путем сохранения в ОКВЭД из КДЕС Ред. 1 кодов (до четырех знаков включительно) и наименований соответствующих позиций без изменения объемов понятий. Особенности, отражавшие потребности российской экономики по детализации видов деятельности, учитывались в группировках ОКВЭД с пяти- и шестизначными кодами.

ОКВЭД был предназначен для классификации и кодирования видов экономической деятельности и информации о них.

ОКВЭД использовался при решении основных задач, связанных с:

- классификацией и кодированием видов экономической деятельности, заявляемых хозяйствующими субъектами при регистрации;

- определением основного и других фактически осуществляемых видов экономической деятельности хозяйствующих субъектов;
- разработкой нормативных правовых актов, касающихся государственного регулирования отдельных видов экономической деятельности;
- осуществлением государственного статистического наблюдения по видам деятельности за развитием экономических процессов;
- подготовкой статистической информации для сопоставлений на международном уровне;
- кодированием информации о видах экономической деятельности в информационных системах и ресурсах, едином государственном регистре предприятий и организаций, других информационных регистрах;
- обеспечением потребностей органов государственной власти и управления в информации о видах экономической деятельности при решении аналитических задач.

Объектами классификации в ОКВЭД являются виды экономической деятельности. Экономическая деятельность имеет место тогда, когда ресурсы (оборудование, рабочая сила, технологии, сырье, материалы, энергия, информационные ресурсы) объединяются в производственный процесс, имеющий целью производство продукции (оказание услуг). Экономическая деятельность характеризуется затратами на производство, процессом производства и выпуском продукции (оказанием услуг).

ОКВЭД включает перечень классификационных группировок видов экономической деятельности и их описания.

В ОКВЭД были использованы иерархический метод классификации и последовательный метод кодирования. Код группировок видов экономической деятельности состоял из двух-шести цифровых знаков и его структура может быть представлена в следующем виде:

XX. – класс;

XX.X – подкласс;

XX.XX – группа;
XX.XX.X – подгруппа;
XX.XX.XX – вид.

Для обеспечения соответствия записей кодов ОКВЭД записям кодов КДЕС Ред. 1 в кодах ОКВЭД между вторым и третьим знаками кода ставилась точка. При наличии дополнительных по сравнению с КДЕС Ред. 1 уровней деления точка ставилась также между четвертым и пятым знаками кода.

В классификатор по аналогии с КДЕС Ред. 1 были введены разделы и подразделы с сохранением их буквенных обозначений.

Например:

раздел D «Обрабатывающие производства»;

подраздел DA «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака».

В соответствии с ОКВЭД вся промышленная деятельность была разделена на три раздела: С «Добыча полезных ископаемых», D «Обрабатывающие производства», E «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды». Рассмотрим часть подраздела DM «Производство транспортных средств и оборудования»:

34 «Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов»;

34.1 «Производство автомобилей»;

34.10 «Производство автомобилей»;

34.10.1 «Производство двигателей внутреннего сгорания для автомобилей»;

34.10.2 «Производство легковых автомобилей»;

34.10.3 «Производство автобусов и троллейбусов»;

34.10.4 «Производство грузовых автомобилей»;

34.10.5 «Производство автомобилей специального назначения»;

34.2 «Производство автомобильных кузовов; производство прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта»;

34.20 «Производство автомобильных кузовов; производство прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта»;

34.3 «Производство частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей»;

34.30 «Производство частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей»;

35 «Производство судов, летательных и космических аппаратов и прочих транспортных средств»;

35.1 «Строительство и ремонт судов»;

35.11 «Строительство и ремонт судов»;

35.11.1 «Строительство судов»;

35.11.9 «Предоставление услуг по ремонту и техническому обслуживанию, переделка и разрезка на металлолом судов, плавучих платформ и конструкций»;

35.12 «Строительство и ремонт спортивных и туристских судов»;

35.12.1 «Строительство спортивных и туристских (прогулочных) судов»;

35.12.9 «Предоставление услуг по ремонту и техническому обслуживанию спортивных и туристских (прогулочных) судов»;

35.30.3 «Производство вертолетов, самолетов и прочих летательных аппаратов»;

35.30.4 «Производство космических аппаратов, ракет – носителей»;

35.30.41 «Производство автоматических космических аппаратов и объектов»;

35.30.42 «Производство пилотируемых космических кораблей многоцелевого использования, орбитальных станций, прочих космических аппаратов»;

35.30.43 «Производство ракет – носителей, разгонных блоков»;

35.30.5 «Производство прочих частей и принадлежностей летательных аппаратов и космических аппаратов»;

35.30.9 «Предоставление услуг по ремонту, техническому обслуживанию и переделка летательных аппаратов и двигателей летательных аппаратов».

2003 – 2004 годы были переходным периодом для введения Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД) вместо Общесоюзного классификатора отраслей народного хозяйства (ОКОНХ). В течение указанного переходного периода подготовка официальной статистической информации, проектов государственных прогнозов и мониторинг социально-экономического развития Российской Федерации осуществлялись на основе Общесоюзного классификатора с последовательным расширением использования Общероссийского классификатора. С 2005 г. ОКВЭД был внедрен повсеместно.

В соответствии с Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31.01.2014 № 14-ст с 01.02.2014 г. был введен в действие новый Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД 2).

Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) входит в состав Национальной системы стандартизации Российской Федерации.

ОКВЭД 2 построен на основе гармонизации с официальной версией на русском языке Статистической классификации видов экономической деятельности в Европейском экономическом сообществе (редакция 2) – Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE Rev.2) путем сохранения в ОКВЭД 2 (из NACE Rev.2) кодов (до четырех знаков включительно) и наименований соответствующих группировок без изменения объемов понятий. Особенности, отражающие потребности российской экономики по детализации видов экономической деятельности, учитываются в группировках ОКВЭД 2 на уровне группировок с пяти- и шестизначными кодами.

ОКВЭД 2 предназначен для классификации и кодирования видов экономической деятельности и информации о них.

ОКВЭД 2 используется при решении следующих основных задач, связанных с:

- классификацией и кодированием видов экономической деятельности, заявляемых хозяйствующими субъектами при регистрации;

- определением основного и дополнительных видов экономической деятельности, осуществляемых хозяйствующими субъектами;

- разработкой нормативных правовых актов, касающихся государственного регулирования отдельных видов экономической деятельности;

- осуществлением государственного статистического наблюдения по видам деятельности за субъектами национальной экономики и социальной сферы;

- подготовкой статистической информации для сопоставлений на международном уровне;

- кодированием информации по видам экономической деятельности в информационных системах и ресурсах;

- обеспечением потребностей органов государственной власти и управления в информации о видах экономической деятельности при решении аналитических задач.

Объектами классификации в ОКВЭД являются виды экономической деятельности. Экономическая деятельность имеет место тогда, когда ресурсы (оборудование, рабочая сила, технологии, сырье, материалы, энергия, информационные ресурсы) объединяются в производственный процесс, имеющий целью производство продукции (предоставление услуг). Экономическая деятельность характеризуется затратами на производство продукции (товаров или услуг), процессом производства и выпуском продукции (предоставлением услуг).

ОКВЭД 2 по аналогии с NACE Rev.2 содержит коды классифицируемых группировок видов экономической деятельности, наименования и описания, раскрывающие содержание группировки и/или дающие ссылки на другие группировки классификатора. Например, группировка «Производство машин и оборудования для металлургии» включает виды деятельности по:

- производству машин и оборудования для обработки горячего металла, включая конверторы, изложницы, ковши для литейных машин;
- производству металлических прокатных станов и валков для них.

Эта группировка не включает виды экономической деятельности по:

- производству волочильных станов;
- производству оборудования для изготовления отливок и литейных форм (кроме изложниц);
- производству оборудования для изготовления литейных форм.

В ОКВЭД 2 использованы иерархический метод классификации и последовательный метод кодирования. Кодовое обозначение для идентификации группировок видов экономической деятельности состоит из двух – шести цифровых знаков. Его структура может быть представлена в следующем виде:

- XX – класс;
- XX.X – подкласс;
- XX.XX – группа;
- XX.XX.X – подгруппа;
- XX.XX.XX – вид.

Для обеспечения соответствия записей кодов ОКВЭД 2 записям кодов NACE Rev.2 в кодах ОКВЭД 2 между вторым и третьим знаками кода ставится точка. При наличии дополнительных по сравнению с NACE Rev.2 уровней деления точка ставится также между четвертым и пятым знаками кода.

В классификатор введены буквенные коды латинского алфавита для разделов, например:

- раздел В – «Добыча полезных ископаемых»;
- раздел С – «Обрабатывающие производства»;
- раздел D – «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»;
- раздел E – «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

Буквенные коды не несут самостоятельной кодовой нагрузки и значения, так как шестизначное цифровое кодовое обозначение является уникальным для классификатора в целом. Они сохранены только для целей преемственности с NACE Rev.2 и не должны использоваться при построении кодовых обозначений.

В качестве классификационных признаков видов экономической деятельности в ОКВЭД 2 используются признаки, характеризующие сферу деятельности, процесс производства (технология). В качестве дополнительного (в пределах одного и того же процесса производства) может выделяться признак «используемое сырье и материалы».

Пример использования классификационного признака «сфера деятельности»:

Раздел В

«Добыча полезных ископаемых»

05

Добыча угля

05.1

Добыча и обогащение угля и антрацита

Раздел С

«Обрабатывающие производства»

10

Производство пищевых продуктов

11

Производство напитков

12

Производство табачных изделий

Пример использования классификационного признака «процесс производства»:

Раздел В

«Добыча полезных ископаемых»

05

Добыча угля

06

Добыча нефти и природного газа

07

Добыча металлических руд

Пример использования дополнительного признака «используемое сырье и материалы»:

Раздел С

«Обрабатывающие производства»

13

Производство текстильных изделий

13.96.3

Производство резиновых нитей и шнуров с текстильным покрытием; производство текстильных нитей и лент пропитанных или с пластмассовым или резиновым покрытием

В соответствии с международной практикой в ОКВЭД 2 не учитываются такие классификационные признаки, как форма собственности, организационно-правовая форма и ведомственная подчиненность хозяйствующих субъектов, не делается различий между внутренней и внешней торговлей, рыночными и нерыночными, коммерческими и некоммерческими видами экономической деятельности.

2. НЕОБХОДИМОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Промышленное производство является объективно основным источником создания ВВП, товарной массы для внутреннего потребления и экспорта. В создании ВВП доля обрабатывающей промышленности при стабильно развивающейся экономике составляет около 40%, в экономике СССР в 70–80-х годах она составляла около 60%, в России в 2004 году – 44%, на сегодняшний день – более 20%. На предприятиях промышленности в экономически развитых странах занято около 40% трудоспособного населения. Поэтому, главная задача правительства состоит в сохранении, развитии и оказании поддержки отечественной промышленности. Это особенно важно в связи с тем, что обрабатывающая промышленность наиболее пострадала как от экономического кризиса 1990–1998 гг., так и от кризиса 2008–2010 гг. За период 1990–1998 гг. спад промышленного производства составил более 60%, в том числе в машиностроении – более 80%. С 1999–2000 гг. намечилось оживление отечественной промышленности, но его темпы недостаточны.

Промышленность России требует государственной поддержки и стимулирования на основе целенаправленной промышленной политики, оптимально учитывающей сложившиеся экономические отношения, текущие и перспективные интересы России, участие в международном разделении труда.

Промышленная политика представляет собой систему мер, обеспечивающих развитие промышленности на основе рационального использования производственного потенциала для удовлетворения потребностей общества.

Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности
Российской Федерации (в % к предыдущему году) [24]

Код вида деятельности по ОКВЭД2	Наименование вида деятельности по ОКВЭД2	2015	2016	2017	2018	2019
В	Добыча полезных ископаемых	100,7	102,3	102,1	104,1	103,1
С	Обрабатывающие производства	98,7	102,6	102,5	102,6	102,3
Д	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,0	102,0	99,6	101,6	100,4
Е	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	95,2	100,8	97,9	102,0	99,7

В России она разрабатывается государственными органами с участием, в том числе, представителей Союза промышленников и предпринимателей, профсоюзов, научной общественности на основе стратегических документов. К стратегическим документам относятся, в частности:

- Указ Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» [4];

- Сводная стратегия развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2024 года и на период до 2035 года [17];

- Стратегия развития экспорта гражданской продукции авиационной промышленности Российской Федерации на период до 2025 года [18] и др.

На основе стратегических документов разрабатываются программные документы, в частности, государственные программы Российской Федерации. В сфере развития промышленного комплекса это:

- Государственная программа Российской Федерации «Развитие оборонно-промышленного комплекса»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие атомного энергопромышленного комплекса»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие энергетики»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений».

Так, целью Государственной программы Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности» является создание конкурентоспособной отечественной авиационной промышленности, обеспечивающей вовлеченность России в глобальную экономику с увеличением объема валовой добавленной стоимости в отрасли авиастроения в 2,9 раза по отношению к 2013 году.

Задачи Программы:

- содействие созданию конкурентоспособной высокопроизводительной отечественной отрасли авиационной промышленности в области самолетостроения;
- содействие созданию конкурентоспособной высокопроизводительной отечественной отрасли авиационной промышленности в области вертолетостроения;

- содействие созданию конкурентоспособной высокопроизводительной отечественной отрасли авиационной промышленности в области двигателестроения;

- содействие созданию конкурентоспособной высокопроизводительной отечественной отрасли авиационной промышленности в областях агрегатостроения и приборостроения;

- содействие формированию непрерывно обновляемого опережающего научно-технического задела;

- реализация комплексных мер, направленных на создание экспортно ориентированной высокопроизводительной авиационной промышленности.

Целевые индикаторы и показатели Государственной программы Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности»:

- валовая добавленная стоимость отрасли авиастроения;

- выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ и услуг организаций отрасли авиастроения;

- численность работников организаций отрасли авиастроения;

- производительность труда в организациях отрасли авиастроения;

- рентабельность продаж организаций отрасли авиастроения (по валовой прибыли);

- рентабельность активов организаций отрасли авиастроения (по чистой прибыли);

- количество высокопроизводительных рабочих мест в организациях отрасли авиастроения;

- доля инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров промышленного производства, выполненных работ, оказанных услуг организаций отрасли авиастроения;

- доля организаций авиационной промышленности, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве организаций отрасли авиастроения;

- доля результатов интеллектуальной деятельности, полученных в рамках реализации мероприятий Программы, введенных в хозяйственный оборот [16].

Разработчики должны принимать участие в осуществлении контроля за реализацией промышленной политики.

Выбор направлений развития промышленности, оценка ее «стоимости» и результатов в современных условиях должны строиться на реализации принципов:

- 1) эффективности и увеличения объемов промышленного производства;
- 2) воспроизводственной направленности и эффективности инновационно-инвестиционной деятельности;
- 3) социальных результатов и экологических ограничений.

Долгое время система государственного управления России перестраивалась с прямого управления на экономические механизмы, создающие условия для самонастраиваемости производственных и реализационных процессов. Поэтому в основе стратегии развития промышленности должен был лежать переход к рыночным методам регулирования, которые могут быть эффективно реализованы при соответствующей им маркетинговой концепции. Ввиду того, что основным функциональным звеном в рыночной экономике являются промышленные предприятия, все регулирующие воздействия призваны ориентироваться на поддержку и стимулирование их эффективной деятельности.

Государственное регулирование промышленности России осуществляется в первую очередь с целью создания условий для эффективного функционирования предприятий, адаптировавшихся к рыночным условиям, а также селективной помощи отраслям и предприятиям товарной специализации России, создающим базу для экономического роста и экспорта.

Для такой страны, как Россия, положительное сальдо торгового баланса должно формироваться не только на основе экспорта продукции энергетических и добывающих отраслей, но и продук-

ции производственного и непроизводственного назначения, в том числе по отраслям промышленности, создающим наукоемкую продукцию.

Промышленная политика охватывает развитие всего товарного производства, но его участники в различной степени «вошли в рынок», поэтому методы экономического воздействия на них будут различны. Для полностью адаптировавшихся к рыночным условиям необходимо создание общих экономических условий развития, для находящихся в депрессии – селективная поддержка в зависимости от их хозяйственной значимости.

Вышеуказанные положения лежат в основе маркетинговой концепции развития промышленности. Ее основное содержание заключается в том, что конечные результаты функционирования промышленности проявляются в сфере рыночного товарообмена и реализации, решении производственных, воспроизводственных и социальных задач. Следовательно, промышленность следует представлять как материальную базу выпуска определенной совокупности товаров для внутреннего потребления и эффективного товарообмена.

С экономической точки зрения в основе промышленной политики России должны лежать следующие положения:

- 1) удовлетворение производственных и непроизводственных потребностей России в промышленной продукции и услугах;
- 2) максимизация экономических результатов функционирования промышленности с позиции формирования государственного бюджета через увеличение налогооблагаемой базы, доходов от эксплуатации государственного имущества и т.д.;
- 3) активизация внешнеэкономических связей, обеспечение превышения вывоза (экспорта) над ввозом (импортом), обеспечение положительного сальдо обрабатывающей промышленности;
- 4) социальная направленность развития промышленности, сохранение и увеличение занятости населения, обеспечение роста его покупательной способности, объемов потребления;

5) экономия природных ресурсов и улучшение экологической обстановки.

Результатом является повышение рыночной эффективности промышленности, заключающейся в увеличении объемов реализации промышленных товаров на внутреннем и внешних рынках с учетом требований ресурсосбережения. Таким образом, эффективность промышленного производства зависит от структуры производимых товаров (услуг) и может быть достигнута на основе установления эффективной товарной специализации, соответствующей потребностям рынков и обеспечиваемой созданной технологической базой.

3. ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Промышленность в Российской Федерации регулирует большое количество государственных органов, относящихся к разным ветвям власти, но мы рассмотрим только самое основное – органы специальной компетенции:

- Министерство промышленности и торговли РФ;
- Министерство энергетики РФ;
- Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России) является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим:

- функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере промышленного и оборонно-промышленного комплексов, промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций, энергосбережения и повышения энергетической эффективности при обороте товаров, а также в области развития авиационной техники и экспериментальной авиации, технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений, науки и техники в интересах обороны и безопасности государства, индустрии детских товаров (за исключением пищевой продукции для детского питания);

- функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере машиностроения, металлургической, химической, фармацевтической, биотехнологической, медицинской, легкой, лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей, электронной, авиационной и судостроитель-

ной промышленности, промышленности средств связи, радиопромышленности, промышленности боеприпасов и специальной химии, химического разоружения, промышленности обычных вооружений;

- функции по поддержке экспорта промышленной продукции, обеспечения доступа на рынки товаров и услуг, выставочной и ярмарочной деятельности, по проведению расследований, предшествующих введению компенсирующих мер, предусмотренных Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., по уведомлению уполномоченных органов государств – Сторон Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г. и Евразийской экономической комиссии о планируемых к представлению и предоставленных промышленных субсидиях на территории Российской Федерации, по применению мер нетарифного регулирования, а также функции уполномоченного федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное регулирование внешнеторговой деятельности, за исключением вопросов таможенно-тарифного регулирования;

- функции федерального органа по техническому регулированию.

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации осуществляет, в частности, следующие полномочия:

1) вносит в Правительство Российской Федерации проекты федеральных законов, нормативных правовых актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации и другие документы, по которым требуется решение Правительства Российской Федерации, по вопросам, относящимся к установленной сфере деятельности Министерства и к сфере деятельности подведомственного ему федерального агентства, а также проект плана работы и прогнозные показатели деятельности Министерства;

2) самостоятельно принимает следующие нормативные правовые акты:

- порядок, объем, формы и сроки предоставления информации для ведения сводного реестра организаций оборонно-промышленного комплекса и уникальной стендовой испытательной базы, а также для принятия решений о включении организаций в реестр и об их исключении из реестра;

- порядок ведения единого реестра зарегистрированных систем добровольной сертификации;

- формы декларации о соответствии продукции нормам технических регламентов;

- порядок издания и распространения документов национальной системы стандартизации и общероссийских классификаторов;

- формы сертификата соответствия продукции нормам технических регламентов;

- порядок аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения;

3) осуществляет в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд закупки товаров, работ, услуг в установленной сфере деятельности;

4) осуществляет полномочия собственника в отношении федерального имущества, необходимого для обеспечения исполнения функций федеральных органов государственной власти в установленной сфере деятельности;

5) организует выполнение работ по созданию авиационной техники;

6) организует и проводит расследования авиационных происшествий с экспериментальными воздушными судами;

7) осуществляет ведение:

- сводного реестра организаций оборонно-промышленного комплекса;

- ведомственного регистра ядерных материалов;

8) осуществляет:

- закрепление за Российской Федерацией прав на объекты интеллектуальной собственности и другие результаты научно-технической деятельности, созданные за счет средств федерального бюджета при реализации государственных контрактов, заключаемых Министерством;

- в установленной сфере деятельности Министерства функции органа управления использованием атомной энергии, в том числе по обеспечению физической защиты ядерных установок, радиационных источников, ядерных материалов и радиоактивных веществ, государственному учету и контролю ядерных материалов и радиоактивных веществ на ведомственном уровне;

- в рамках реализации международных договоров Российской Федерации о производственной кооперации государств – участников Содружества Независимых Государств координацию взаимных поставок организациями, относящимися к установленной сфере деятельности Министерства, специальных комплектующих изделий и материальных ресурсов для изготовления продукции гражданского и военного назначения, определение, согласование и утверждение перечней таких взаимных поставок;

9) осуществляет функции государственного заказчика федеральных целевых, научно-технических и инвестиционных программ и проектов в установленной сфере деятельности Министерства;

10) обобщает практику применения законодательства Российской Федерации и проводит анализ реализации государственной политики в установленной сфере деятельности Министерства;

11) осуществляет функции главного распорядителя и получателя средств федерального бюджета, предусмотренных на содержание Министерства и реализацию возложенных на Министерство функций;

12) взаимодействует в установленном порядке с органами государственной власти иностранных государств и международ-

ными организациями в установленной сфере деятельности Министерства;

13) Министерство промышленности и торговли Российской Федерации в целях реализации полномочий в установленной сфере деятельности имеет право:

- запрашивать и получать в установленном порядке сведения, необходимые для принятия решений по вопросам, отнесенным к установленной сфере деятельности Министерства;

- привлекать в установленном порядке для проработки вопросов, отнесенных к сфере деятельности Министерства, научные и иные организации, ученых и специалистов;

- привлекать в установленном порядке для проработки вопросов, отнесенных к сфере деятельности Министерства, научные и иные организации, ученых и специалистов.

Министерство энергетики Российской Федерации (Минэнерго России) является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере топливно-энергетического комплекса, в том числе по вопросам электроэнергетики, нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей, газовой, угольной, сланцевой и торфяной промышленности, магистральных трубопроводов нефти, газа и продуктов их переработки, возобновляемых источников энергии, освоения месторождений углеводородов на основе соглашений о разделе продукции, и в сфере нефтехимической промышленности, а также функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере производства и использования топливно-энергетических ресурсов.

Министерство энергетики Российской Федерации является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по вопросам информационно-

го обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, учета используемых энергетических ресурсов.

Министерство энергетики Российской Федерации является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим реализацию государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере теплоснабжения в части производства тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, а также передачи тепловой энергии, произведенной в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в том числе произведенной источниками тепловой энергии в случае, если такие источники тепловой энергии входят в схему теплоснабжения, включающую источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

Министерство энергетики Российской Федерации в пределах своей компетенции осуществляет функции по созданию, эксплуатации и совершенствованию государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса.

Министерство энергетики Российской Федерации осуществляет следующие основные полномочия:

1) вносит в Правительство Российской Федерации проекты федеральных законов, нормативных правовых актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации и другие документы, по которым требуется решение Правительства Российской Федерации, по вопросам, относящимся к установленной сфере деятельности Министерства, а также проект плана работы и прогнозные показатели деятельности Министерства;

2) на основании и во исполнение Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных законов, актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации самостоятельно принимает следующие нормативные правовые акты:

- форма представления инвестиционных программ субъектов естественных монополий в топливно-энергетическом комплексе;
- типовые условия долгосрочных договоров поставки угля (горючих сланцев) и (или) продукции его переработки;
- порядок формирования и размещения технологического резерва мощности в Единой энергетической системе России;
- порядок и условия поддержания технологических резервов мощностей по производству электрической энергии;
- правила учета газа;
- единые аттестационные требования к лицам, осуществляющим профессиональную деятельность в электроэнергетике;
- порядок определения страховых рисков субъектов оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике;

3) на основании федеральных законов, актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации осуществляет полномочия по контролю в установленной сфере деятельности:

- за соблюдением субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии и мощности требований законодательства Российской Федерации в пределах своей компетенции;
- за деятельностью организаций коммерческой инфраструктуры оптового рынка электрической энергии и мощности в пределах своей компетенции;
- за системой оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике;
- за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики;
- за реализацией мероприятий по реструктуризации угольной промышленности;

4) осуществляет:

- разработку программ перспективного развития электроэнергетики с учетом требований по обеспечению безопасности Россий-

ской Федерации и на основе прогноза ее социально-экономического развития;

- формирование и обеспечение функционирования государственной системы долгосрочного прогнозирования спроса и предложения на оптовом и розничных рынках электрической энергии и мощности;

- утверждение инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, в уставных капиталах которых участвует государство;

- разработку и реализацию государственной политики в области газоснабжения;

- мониторинг и анализ реализации государственной политики и эффективности нормативно-правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в пределах установленной сферы деятельности Министерства;

- организацию и участие в разработке и реализации программ, проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в пределах установленной сферы деятельности Министерства, в том числе федеральных целевых и ведомственных программ;

- разработку и реализацию мер государственной поддержки и стимулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в пределах установленной сферы деятельности Министерства;

5) утверждает:

- годовые и квартальные балансы по основным видам топлива, нефтепродуктов и сжиженных углеводородных газов;

- нормативы удельного расхода топлива при производстве электрической энергии, а также нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более;

- нормативы создания запасов и резервов топлива при производстве электрической энергии, а также нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более;

- нормативы технологических потерь электрической и тепловой энергии, а также нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тыс. человек и более, а также в городах федерального значения;

7) осуществляет в порядке и пределах, определенных федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, полномочия собственника в отношении федерального имущества, необходимого для обеспечения исполнения функций Министерства в установленной сфере деятельности;

8) осуществляет функции государственного заказчика по организации выполнения межгосударственных программ, федеральных целевых программ и федеральной адресной инвестиционной программы;

9) обобщает практику применения законодательства Российской Федерации и проводит анализ реализации государственной политики в установленной сфере деятельности;

10) осуществляет функции главного распорядителя и получателя средств федерального бюджета, предусмотренных на содержание Министерства и реализацию возложенных на Министерство функций, в том числе в отношении мероприятий по реструктуризации угольной промышленности;

11) обеспечивает в пределах своей компетенции защиту сведений, составляющих государственную тайну.

12) Министерство энергетики Российской Федерации в целях реализации полномочий в установленной сфере деятельности имеет право, в частности:

- запрашивать и получать в установленном порядке сведения, необходимые для принятия решений по отнесенным к компетенции Министерства вопросам;

- привлекать в установленном порядке для проработки вопросов, отнесенных к сфере деятельности Министерства, научные и иные организации, ученых и специалистов.

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений.

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии находится в ведении Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии осуществляет следующие полномочия в установленной сфере деятельности:

- 1) осуществляет в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд закупки товаров, работ, услуг в установленной сфере деятельности;

- 2) осуществляет в порядке и пределах, определенных федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, полномочия собственника в отношении федерального имущества, необходимого для обеспечения исполнения функций федеральных органов государственной власти в установленной сфере деятельности, в том числе имущества, переданного федеральным государственным унитарным

предприятиям, федеральным государственным учреждениям и казенным предприятиям, подведомственным Агентству;

3) организует:

- экспертизу и подготовку заключений по проектам федеральных целевых программ, а также межотраслевых и межгосударственных научно-технических и инновационных программ;

- экспертизу проектов национальных стандартов;

- ведение Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений и предоставление содержащихся в нем сведений;

- проведение в установленном порядке поверки средств измерений в Российской Федерации;

4) осуществляет:

- руководство деятельностью Государственной службы времени, частоты и определения параметров вращения Земли, Государственной службы стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов, Государственной службы стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов;

- создание технических комитетов по стандартизации и координацию их деятельности;

- разработку и утверждение программ по стандартизации, внесение в них изменений;

- утверждение, изменение (актуализацию), отмену документов национальной системы стандартизации;

- учет национальных стандартов, правил стандартизации, норм и рекомендаций в этой области и обеспечение их доступности заинтересованным лицам;

- организационно-методическое обеспечение принятия и введения в действия общероссийских классификаторов и вносимых в них изменений;

- организационно-методическое руководство работами по созданию федеральной системы каталогизации для федеральных государственных нужд;

5) осуществляет экономический анализ деятельности подведомственных государственных унитарных предприятий и утверждает экономические показатели их деятельности, проводит в подведомственных организациях проверки финансово-хозяйственной деятельности и использования имущественного комплекса;

6) осуществляет функции государственного заказчика федеральных целевых, научно-технических и инновационных программ и проектов в сфере деятельности Агентства;

7) обеспечивает в пределах своей компетенции защиту сведений, составляющих государственную тайну;

8) осуществляет функции главного распорядителя и получателя средств федерального бюджета, предусмотренных на содержание Агентства и реализацию возложенных на Агентство функций;

9) Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии с целью реализации полномочий в установленной сфере деятельности имеет право, в частности:

- давать юридическим и физическим лицам разъяснения по вопросам сферы деятельности Агентства;
- привлекать для проработки вопросов сферы деятельности Агентства научные и иные организации, ученых и специалистов;
- создавать совещательные и экспертные органы (советы, комиссии, группы, коллегии) в установленной сфере деятельности;
- осуществлять контроль за деятельностью территориальных органов Агентства и подведомственных организаций.

На региональном уровне в Российской Федерации также есть органы государственного регулирования промышленности, относящиеся к исполнительной ветви власти. В Самарской области это Министерство промышленности и торговли Самарской области и Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области.

Министерство промышленности и торговли Самарской области является органом исполнительной власти Самарской области,

осуществляющим управление и обеспечивающим реализацию государственной политики в сфере машиностроения, металлургической, электротехнической, кабельной, легкой, электронной, авиационной и судостроительной промышленности, радиопромышленности, производства готовых металлических изделий, промышленности боеприпасов и специальной химии, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров (за исключением пищевой продукции для детского питания), торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения, нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей, химической промышленности, производства пластмассовых изделий, магистрального нефте- и нефтепродуктопроводного транспорта, фармацевтической и медицинской промышленности на территории Самарской области, проводимой с целью повышения уровня жизни населения Самарской области.

На Министерство промышленности и торговли Самарской области возлагается решение следующих задач:

1) участие в формировании государственной политики и обеспечение нормативного правового регулирования в сфере деятельности Министерства;

2) реализация и координация региональной промышленной политики в сфере деятельности Министерства в соответствии с государственной промышленной политикой Российской Федерации;

2.1) диверсификация производства оборонно-промышленного комплекса на территории Самарской области;

3) формирование и реализация механизмов государственной поддержки в сфере деятельности Министерства;

4) разработка и реализация механизмов развития ключевых направлений посредством проектного управления в сфере деятельности Министерства;

5) создание условий организациям, относящимся к сфере деятельности Министерства, для разработки, освоения и применения

инноваций, внедрения импортозамещающих и ресурсосберегающих технологий;

б) создание новых конкурентоспособных продуктов на внутреннем и внешнем рынках, обеспечение доступа на рынки товаров и услуг в сфере деятельности Министерства;

7) определение приоритетных направлений научно-технического и инновационного развития отраслей промышленности, относящихся к сфере деятельности Министерства;

8) увеличение налогооблагаемой базы промышленных предприятий Самарской области, относящихся к сфере деятельности Министерства и др.

В рамках закрепленных предметов ведения Министерство наделяется следующими полномочиями:

1) разработка концепции государственной политики в сфере промышленности и технологий Самарской области;

2) внесение предложений по включению объектов организаций промышленности Самарской области, подведомственных учреждений в перечень объектов, финансирование строительства, ремонта и реконструкции которых осуществляется за счет средств областного и федерального бюджетов;

3) в пределах своей компетенции взаимодействие с органами исполнительной власти Самарской области, органами местного самоуправления в подготовке проекта областного бюджета на очередной финансовый год и плановый период и составлении отчета об исполнении областного бюджета;

4) участие в работе по подготовке соглашений о сотрудничестве между органами государственной власти Самарской области и органами государственной власти других субъектов Российской Федерации, а также протоколов по их реализации;

5) представление Самарской области по поручению Губернатора Самарской области в федеральных органах государственной власти в сфере деятельности Министерства;

б) содействие в размещении промышленных производственных мощностей, участие в привлечении в отрасли промышленности Самарской области инвестиционных ресурсов и реализация инвестиционных проектов на территории Самарской области;

7) заключение в пределах своей компетенции государственных контрактов на поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг) для областных государственных нужд, в том числе на выполнение научно-исследовательских и других работ в сфере деятельности Министерства, осуществление иных полномочий государственного заказчика, предусмотренных действующим законодательством;

8) лицензирование заготовки, хранения, переработки и реализации лома черных, цветных металлов и др.

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области является органом исполнительной власти Самарской области, осуществляющим реализацию государственной политики, управление, контроль в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области.

На Министерство возлагается решение следующих задач:

1) реализация государственной политики Самарской области по реформированию жилищно-коммунального комплекса;

2) реализация государственной политики в сфере развития электроэнергетики и газотранспортных систем на территории Самарской области;

3) реализация государственной политики по обеспечению энергетическими ресурсами населения и организаций Самарской области;

4) создание условий хозяйствующим субъектам энергетики Самарской области для разработки, освоения и использования инноваций, внедрения импортозамещающих и ресурсосберегающих технологий;

5) осуществление государственно-частного партнерства при разработке и реализации инновационных и инвестиционных проектов в сфере энергетики Самарской области;

б) содействие органам муниципальных образований в Самарской области в повышении качества, надежности и доступности предоставления услуг водоснабжения и водоотведения населению, а также развитию систем водоснабжения и водоотведения жилищно-коммунального комплекса Самарской области;

7) содействие органам местного самоуправления в Самарской области в повышении уровня благоустройства территорий муниципальных образований Самарской области;

8) создание системы общественного контроля в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области осуществляет следующие основные полномочия:

1) утверждает инвестиционные программы субъектов электроэнергетики, отнесенных к числу субъектов, инвестиционные программы которых утверждаются и контролируются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, и осуществляет контроль за реализацией таких программ;

2) согласовывает размещение объектов электроэнергетики на территории Самарской области;

3) согласовывает использование водных объектов, предоставленных в пользование для целей производства электрической энергии на гидроэлектростанциях, находящихся на территории Самарской области;

4) составляет топливно-энергетический баланс Самарской области;

5) разрабатывает и реализует государственные программы, отдельные нормативные правовые акты в сфере развития жилищно-коммунального хозяйства Самарской области, а также благоустройства территорий муниципальных образований Самарской области;

6) осуществляет подготовку прогнозов развития сферы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области в рамках разработки прогнозов социально-экономического развития Самарской области;

7) участвует в привлечении в сферу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области инвестиционных ресурсов, в том числе иностранных;

8) оказывает содействие в реформировании хозяйствующих субъектов и организации новых производств в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области и др.

4. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

4.1. Основы государственной поддержки промышленности

Конкретные меры государственной поддержки промышленности содержатся в различных документах как законодательного, так и подзаконного характера. Базовым нормативно-правовым актом в данной сфере является Федеральный закон от 31.12.2014 № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации» [2]. Данный закон регулирует отношения, возникающие между субъектами, осуществляющими деятельность в сфере промышленности, организациями, входящими в состав инфраструктуры поддержки указанной деятельности, органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления при формировании и реализации промышленной политики в Российской Федерации.

В соответствии с Федеральным законом от 31.12.2014 №488-ФЗ промышленная политика – это комплекс правовых, экономических, организационных и иных мер, направленных на развитие промышленного потенциала Российской Федерации, обеспечение производства конкурентоспособной промышленной продукции. Собственно меры государственной поддержки промышленности определяются как меры стимулирования деятельности в сфере промышленности – действия правового, экономического и организационного характера, которые осуществляются органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями, входящими в состав инфраструктуры поддержки де-

тельности в сфере промышленности, и направлены на достижение целей промышленной политики.

Целями промышленной политики, в соответствии с названным федеральным законом, являются:

1) формирование высокотехнологичной, конкурентоспособной промышленности, обеспечивающей переход экономики государства от экспортно-сырьевого типа развития к инновационному типу развития;

2) обеспечение обороны страны и безопасности государства;

3) обеспечение занятости населения и повышение уровня жизни граждан Российской Федерации.

Федеральный закон от 31.12.2014 №488-ФЗ так определяет задачи промышленной политики:

1) создание и развитие современной промышленной инфраструктуры, инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности, соответствующих целям и задачам, определенным документами стратегического планирования на федеральном уровне;

2) создание конкурентных условий осуществления деятельности в сфере промышленности по сравнению с условиями осуществления указанной деятельности на территориях иностранных государств;

3) стимулирование субъектов деятельности в сфере промышленности осуществлять внедрение результатов интеллектуальной деятельности и освоение производства инновационной промышленной продукции;

4) стимулирование субъектов деятельности в сфере промышленности рационально и эффективно использовать материальные, финансовые, трудовые и природные ресурсы, обеспечивать повышение производительности труда, внедрение импортозамещающих, ресурсосберегающих и экологически безопасных технологий;

5) увеличение выпуска продукции с высокой долей добавленной стоимости и поддержка экспорта такой продукции;

6) поддержка технологического перевооружения субъектов деятельности в сфере промышленности, модернизация основных производственных фондов исходя из темпов, опережающих их старение;

7) снижение риска чрезвычайных ситуаций техногенного характера на объектах промышленной инфраструктуры;

8) обеспечение технологической независимости национальной экономики.

В соответствии с Федеральным законом от 31.12.2014 №488-ФЗ принципами промышленной политики являются:

1) программно-целевой метод формирования документов стратегического планирования в сфере промышленности;

2) измеримость целей развития промышленности и реализации мер стимулирования субъектов деятельности в сфере промышленности;

3) мониторинг эффективности промышленной политики и контроль за ее реализацией;

4) применение мер стимулирования деятельности в сфере промышленности для достижения показателей и индикаторов, установленных документами стратегического планирования;

5) координация мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, осуществляемых органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления;

6) рациональное сочетание форм и методов государственного регулирования и рыночной экономики, мер прямого и косвенного стимулирования деятельности в сфере промышленности;

7) обеспеченность ресурсами и их концентрация на развитии приоритетных отраслей промышленности;

8) информационная открытость при разработке промышленной политики и применении мер стимулирования деятельности в

сфере промышленности с учетом интересов безопасности государства;

9) равный доступ субъектов деятельности в сфере промышленности к получению государственной поддержки в соответствии с условиями ее предоставления;

10) интеграция науки, образования и промышленности;

11) учет интересов субъектов Российской Федерации в решении вопросов функционирования и развития оборонно-промышленного комплекса при условии соблюдения приоритета федеральных интересов.

В соответствии со статьей 9 Федерального закона «О промышленной политике в Российской Федерации» стимулирование деятельности в сфере промышленности осуществляется путем предоставления ее субъектам финансовой, информационно-консультационной поддержки, поддержки осуществляемой ими научно-технической деятельности и инновационной деятельности в сфере промышленности, поддержки развития их кадрового потенциала, осуществляемой ими внешнеэкономической деятельности, предоставления государственных и муниципальных преференций, иных мер поддержки.

Финансовая поддержка может предоставляться субъектам деятельности в сфере промышленности в форме субсидий и налоговых льгот [2, ст. 10]. Кроме того, финансовую поддержку субъектов деятельности в сфере промышленности могут предоставлять государственные фонды развития промышленности, создаваемые Российской Федерацией или субъектами Российской Федерации в организационно-правовой форме фонда или автономного учреждения либо создаваемые Российской Федерацией или субъектами Российской Федерации совместно с организациями, входящими в состав инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности, в организационно-правовой форме фонда. Государственные фонды развития промышленности являются организациями, входящими в состав инфраструктуры поддержки деятельно-

сти в сфере промышленности. Примером такого фонда является Фонд развития промышленности (Группа ВЭБ.РФ), который предлагает льготные условия софинансирования проектов, направленных на разработку новой высокотехнологичной продукции, импортозамещение, лизинг производственного оборудования, реализацию станкостроительных проектов, цифровизацию действующих производств, производство предприятиями ОПК высокотехнологичной продукции гражданского или двойного назначения, производство комплектующих, маркировку товаров и повышение производительности труда [27].

Для реализации новых промышленных проектов Фонд предоставляет целевые займы по ставке 1% и 3% годовых сроком до 7 лет в объеме от 5 млн до 2 млрд рублей, стимулируя приток прямых инвестиций в реальный сектор экономики.

ФРП также совместно финансирует проекты, которым требуются займы до 100 млн рублей, с региональными фондами развития промышленности (РФРП) в соотношении 70% (федеральные средства) на 30% (средства регионов).

Фонд развития промышленности создан в 2014 году по инициативе Министерства промышленности и торговли Российской Федерации путём преобразования Федерального государственного автономного учреждения «Российский фонд технологического развития». В настоящее время Правительство Российской Федерации проводит трансформацию системы институтов развития, предусматривающую интеграцию Фонда развития промышленности в управленческий периметр ВЭБ.РФ. На базе ВЭБ.РФ создан централизованный инвестиционный блок для реализации проектов, способствующих достижению национальных целей развития. Приоритетом Группы ВЭБ.РФ является консолидация государственных и частных инвестиционных ресурсов для создания комфортных условий для жизни людей и прорывного развития страны в сфере промышленности, инфраструктуры, несырьевого экспорта, малого и среднего бизнеса, городской экономики, инноваций и

информационных технологий. ФРП участвует в развитии экономики России вместе с другими институтами развития Группы ВЭБ.РФ: Роснано, Фондом «Сколково», Российским экспортным центром и Корпорацией МСП.

Поддержка научно-технической деятельности и инновационной деятельности при осуществлении промышленной политики может осуществляться органами государственной власти и органами местного самоуправления путем:

1) размещения в рамках государственного оборонного заказа заданий на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

2) предоставления субъектам деятельности в сфере промышленности субсидий на финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, выполняемых в ходе реализации инвестиционных проектов в отраслях промышленности, не связанных с обеспечением обороны страны и безопасности государства;

3) стимулирования инновационной деятельности в хозяйственных обществах с государственным участием либо в созданных Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации некоммерческих организациях путем реализации прав Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации как участником (акционером) соответствующего хозяйственного общества или учредителем некоммерческой организации;

4) стимулирования спроса на инновационную продукцию, в том числе посредством нормирования в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд;

5) предоставления финансовой поддержки организациям, осуществляющим инновационную деятельность при оказании инжиниринговых услуг, при реализации проектов по повышению уровня экологической безопасности промышленных производств, в том числе посредством использования наилучших доступных технологий;

6) создания условий для координации деятельности субъектов в сфере промышленности при осуществлении научной, научно-технической и инновационной деятельности и для кооперации между субъектами указанных видов деятельности;

7) стимулирования деятельности по созданию или освоению производства промышленной продукции путем внедрения в производство результатов интеллектуальной деятельности, относящихся к приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий или критическим технологиям;

8) стимулирования деятельности по использованию наилучших доступных технологий в промышленном производстве [2, ст. 12].

Предоставление субъектам деятельности в сфере промышленности информационно-консультационной поддержки осуществляется путем создания государственной информационной системы промышленности в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 31.12.2014 №488-ФЗ и обеспечения ее функционирования.

Государственная информационная система промышленности создается в целях автоматизации процессов сбора, обработки информации, необходимой для обеспечения реализации промышленной политики и осуществления полномочий федеральных органов исполнительной власти по стимулированию деятельности в сфере промышленности, информирования о предоставляемой поддержке субъектам деятельности в сфере промышленности, а также для повышения эффективности обмена информацией о состоянии промышленности и прогнозе ее развития.

Предоставление поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в области развития кадрового потенциала органами государственной власти, органами местного самоуправления может осуществляться в виде:

1) поддержки организаций, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам для работников субъектов деятельности в сфере про-

мышленности, посредством предоставления финансовой, информационной и консультационной поддержки;

2) предоставления учебно-методического и научно-педагогического обеспечения субъектам деятельности в сфере промышленности;

3) финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности, участвующих в создании организаций, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам для работников указанных субъектов и обеспечивающих согласование теоретических знаний с практическими навыками и умениями;

4) других мероприятий, связанных с предоставлением поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности, при осуществлении ими образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам [2, ст. 15].

Органы государственной власти, органы местного самоуправления могут оказывать субъектам деятельности в сфере промышленности, осуществляющим экспорт произведенной на территории Российской Федерации промышленной продукции, поддержку в виде:

1) содействия в продвижении на рынки иностранных государств промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, и создания благоприятных условий для субъектов деятельности в сфере промышленности, осуществляющих экспорт произведенной на территории Российской Федерации промышленной продукции, в соответствии с таможенным законодательством Таможенного союза и законодательством Российской Федерации о таможенном деле, если это не противоречит международным обязательствам Российской Федерации;

2) предоставления финансовой и имущественной поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности, осуществляю-

щим экспорт промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, организациям, входящим в состав инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и осуществляющим страхование экспортных кредитов и инвестиций от предпринимательских и (или) политических рисков, а также предоставления государственных гарантий по обязательствам субъектов деятельности в сфере промышленности;

3) осуществления иных мероприятий по поддержке субъектов деятельности в сфере промышленности, осуществляющих экспорт промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации [2, ст. 17].

В территориальном аспекте государственной поддержки промышленности в субъектах Российской Федерации создаются индустриальные (промышленные) парки, промышленные технопарки и промышленные кластеры.

Индустриальный (промышленный) парк – совокупность объектов промышленной инфраструктуры, предназначенных для создания промышленного производства или модернизации промышленного производства и управляемых управляющей компанией – коммерческой или некоммерческой организацией, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Промышленный кластер – совокупность субъектов деятельности в сфере промышленности, связанных отношениями в указанной сфере вследствие территориальной близости и функциональной зависимости и размещенных на территории одного субъекта Российской Федерации или на территориях нескольких субъектов Российской Федерации.

Промышленный технопарк – объекты промышленной инфраструктуры и технологической инфраструктуры, предназначенные

для осуществления субъектами деятельности в сфере промышленности промышленного производства, и (или) научно-технической деятельности, и (или) инновационной деятельности в целях освоения производства промышленной продукции и коммерциализации полученных научно-технических результатов и управляемые управляющей компанией – коммерческой или некоммерческой организацией, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации [2, ст. 3]. Далее рассмотрим конкретные меры государственной поддержки промышленности Российской Федерации.

4.2. Специальный инвестиционный контракт (СПИК 2.0)

Специальный инвестиционный контракт (СПИК) – соглашение между инвестором и государством, в котором фиксируются обязательства сторон:

- инвестор – в предусмотренный контрактом срок реализовать инвестиционный проект по внедрению или разработке и внедрению технологии в целях освоения серийного производства промышленной продукции на основе указанной технологии на территории РФ, вложив в проект собственные и (или) привлеченные средства;
- государство (совместно РФ, и субъект РФ, и муниципальное образование) – в пределах своих полномочий в течение срока действия специального инвестиционного контракта обязуются обеспечивать стабильность условий ведения хозяйственной деятельности для инвестора и применять меры стимулирования деятельности в сфере промышленности, предусмотренные специальным инвестиционным контрактом в соответствии с законодательством РФ, законодательством субъекта РФ, муниципальными правовыми актами.

Срок СПИК – не более 15 лет для проектов с объемом инвестиций до 50 млрд руб., а для проектов с объемом инвестиций от 50 млрд руб. – не более 20 лет.

Поддержка в рамках СПИК действует до момента, когда налоговые и неналоговые расходы бюджета в отношении проекта не превышают 50% капитальных вложений в рамках СПИК.

Срок действия СПИК может быть продлен Правительством РФ, если на инвестора распространяются ограничительные меры, установленные иностранным государством.

Формы поддержки промышленных предприятий в рамках специального инвестиционного контракта:

- стабильность условий ведения хозяйственной деятельности для инвестора;
- налоговые льготы;
- получение статуса «Made in Russia» на продукцию с отлагательным условием по локализации;
- доступ к госзаказу;
- доступ к субсидиарной поддержке;
- создание субъектами РФ объектов инфраструктуры, особые условия аренды земельных участков.

Включаемые в СПИК меры поддержки должны быть прямо установлены соответствующими нормативными правовыми актами.

Нормативно-правовым актом законодательного характера, регулирующим предоставление данной меры государственной поддержки промышленности, является Федеральный закон от 31.12.2014 № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации».

СПИК относится к так называемой регуляторной поддержке (налоговые, таможенные, инвестиционные льготы и т.д.).

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- высокий уровень налогообложения;

- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции.

Чтобы получить право заключения СПИК, промышленное предприятие – заявитель должно удовлетворять определенным требованиям. В соответствии со специальным инвестиционным контрактом инвестор обязуется:

1. Вложить в проект инвестиции в установленном специальным инвестиционным контрактом объеме и в соответствии с установленным специальным инвестиционным контрактом графиком;

2. Разработать технологию из числа технологий, включенных в перечень современных технологий, и внедрить такую технологию (создать на ее основе серийное производство промышленной продукции) или получить исключительное право либо право использования результатов интеллектуальной деятельности, входящих в состав технологии, включенной в перечень современных технологий, и внедрить такую технологию;

3. Обеспечить на дату заключения специального инвестиционного контракта или на установленную специальным инвестиционным контрактом дату наличие у инвестора исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности или права использовать результаты интеллектуальной деятельности, входящие в состав технологии, включенной в перечень современных технологий, для серийного производства промышленной продукции на основе указанной технологии;

4. Обеспечить наличие у инвестора права создавать результаты интеллектуальной деятельности на основе результатов интеллектуальной деятельности, право использования которых в составе технологии, включенной в перечень современных технологий, по-

лучено инвестором, а также права получать патенты (свидетельства) на созданные результаты интеллектуальной деятельности;

5. Реализовать проект, указанный в специальном инвестиционном контракте, в целях осуществления на территории РФ, и (или) на континентальном шельфе РФ, и (или) в исключительной экономической зоне РФ указанных в специальном инвестиционном контракте производственных и (или) технологических операций по производству промышленной продукции на основе современной технологии в объеме, предусмотренном заявкой инвестора на участие в конкурсном отборе или предложением инвестора о заключении специального инвестиционного контракта;

6. Обеспечить достижение установленных специальным инвестиционным контрактом итоговых показателей, включая:

- объем произведенной и объем реализованной промышленной продукции (в количественном и денежном выражении);
- минимальный объем налогов, сборов, страховых взносов, которые будут уплачены инвестором с учетом применения мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, предусмотренных специальным инвестиционным контрактом;
- количество рабочих мест, создаваемых в ходе реализации проекта;

7. Осуществлять обособленный управленческий учет доходов и расходов, полученных и понесенных при реализации проекта в соответствии со специальным инвестиционным контрактом, а также имущества и имущественных прав, приобретенных при реализации проекта в соответствии со специальным инвестиционным контрактом, в случае осуществления инвестором иной приносящей доход деятельности наряду с деятельностью по реализации проекта.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), средний (100–250 чел.), малый (1–100 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: опытное производство и испытания, поддержание рентабельности предприятия, прототип (стартап), рост и расширение предприятия.

Оператором механизма СПИК в отраслях промышленности, курируемых Минпромторгом России, выступает Фонд развития промышленности, входящий в группу ВЭБ.рф.

Специальный инвестиционный контракт заключается по результатам проведения открытого или закрытого конкурсного отбора, за исключением следующих случаев:

- при наличии решения Президента РФ о заключении специального инвестиционного контракта в целях реализации проекта, имеющего стратегическое значение для развития экономики РФ или обеспечения национальной безопасности, на условиях, предложенных инвестором и соответствующих настоящему Федеральному закону;
- если при проведении конкурсного отбора была подана только одна заявка, соответствующая требованиям проведения конкурсного отбора.

Критерии оценки заявок в рамках конкурсного отбора участников специальных инвестиционных контрактов:

- срок начала производства промышленной продукции;
- объем производства промышленной продукции;
- технологический уровень локализации производства промышленной продукции.

Заявки на заключение СПИК могут быть поданы по проектам в отраслях промышленности, курируемых Минпромторгом России, Минсельхозом России и Минэнерго России. Для заключения СПИК необходимо, чтобы технология, которую инвестор планирует внедрять в рамках инвестиционного проекта, содержалась в перечне современных технологий. После чего становится возможна процедура инициирования конкурсного отбора и участия в нем.

04 декабря 2020 года Правительство Российской Федерации утвердило перечень современных технологий для заключения СПИК. В Перечень включено 630 современных технологий. Также стала доступна процедура актуализации перечня (для тех, кто не успел включить технологию в период отбора).

4.3. Программа Фонда развития промышленности «Цифровизация промышленности»

Даная программа представляет собой льготное заемное финансирование проектов, направленных на повышение уровня автоматизации и цифровизации промышленных предприятий для производства продукции гражданского и двойного назначения.

Основные условия:

- срок займа – не более 5 лет;
- общий бюджет проекта – от 25 млн руб.;
- сумма займа – от 20 до 500 млн руб.;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20% бюджета проекта;
- увеличение выработки на одного сотрудника – не менее 5% ежегодно начиная со второго года после получения займа;
- процентная ставка по предоставляемым целевым займам составляет: 1 % – при приобретении для реализации проекта отечественного программного обеспечения в размере более 50 % суммы займа либо в случае привлечения в качестве Ключевого исполнителя по проекту Системного интегратора, удовлетворяющего критериям, утверждаемым Наблюдательным советом Фонда или 3 % – в остальных случаях.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом СФ-И-116. Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Цифровизация промышленности» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Срок возврата предоставленной поддержки – не более 5 лет.

Процентная ставка предоставления поддержки: 1 % – при приобретении для реализации проекта отечественного программного обеспечения в размере более 50 % суммы займа либо в случае привлечения в качестве Ключевого исполнителя по проекту Системного интегратора, удовлетворяющего критериям, утверждаемым Наблюдательным советом Фонда или 3 % – в остальных случаях.

Регулярность оказания меры поддержки: на регулярной основе.

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Чтобы получить данную меру поддержки, проект промышленного предприятия – заявителя должен удовлетворять такому важнейшему требованию, как софинансирование проекта. Доля необходимого софинансирования со стороны заявителя, частных инвесторов или банков должна составлять не менее 20 % бюджета проекта.

Допустимый бюджет проекта – от 25 млн руб.

Лицо, претендующее на получение денежных средств (Заявитель), должно соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией или индивидуальным предпринимателем, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;
- являться юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

- являться резидентом Российской Федерации;
- не являться дочерним хозяйственным обществом юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;
 - бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;
 - раскрыть структуру собственности, предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;
 - не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа. Лицо, заявленное в проекте как ключевой исполнитель, должно соответствовать следующим требованиям:
 - являться резидентом Российской Федерации или иностранным юридическим лицом, не зарегистрированным в низконалоговой юрисдикции;
 - не должно находиться в процессе ликвидации или банкротства;
 - должно осуществлять деятельность, соответствующую деятельности в рамках проекта, и роли, заявленной в проекте (поставщик оборудования, инжиниринговая компания и т.п.).

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.4. Программа Фонда развития промышленности «Маркировка лекарств»

Заёмное финансирование предоставляется на закупку оборудования для маркировки лекарственных препаратов в целях внедрения системы мониторинга движения лекарственных препаратов для медицинского применения.

Основные условия:

- сумма займа – 5–50 млн руб.;
- срок займа
- не более 5 лет для заявителей удовлетворяющих следующим критериям:
 - производит жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты для медицинского применения;
 - сумма запрошенного займа превышает 20% среднегодовой выручки от реализации лекарственных препаратов для медицинского применения заявителя за последние 3 года, не более 2 лет – для остальных заявителей;
 - % ставка – 1 % годовых;
 - соответствие оборудования требованиям ФРП.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-105 от 21.09.2018 «Порядок и условия финансирования проектов для внедрения системы маркировки лекарств». Она относится к мерам финансовой поддержки. Данная программа предполагает возвратную поддержку (займ, кредит). Срок возврата предоставленной поддержки – не более 24 месяцев. Процентная ставка предоставления поддержки – 1% годовых. Сумма займа – от 5 до 50 млн руб. Данная мера поддержки оказывается на регулярной основе.

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;

- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Чтобы получить данную меру поддержки, проект промышленного предприятия – заявителя должен удовлетворять такому важнейшему требованию, как направленность на внедрение системы мониторинга движения лекарственных препаратов для медицинского применения.

Лицо, претендующее на получение денежных средств (Заявитель), должно соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией или индивидуальным предпринимателем, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;
- являться юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим производство фармацевтической продукции на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;
- являться резидентом Российской Федерации;
- не являться дочерним хозяйственным обществом юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;
- бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;

- раскрыть структуру собственности, предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;

- не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа.

Заявитель не должен иметь просроченную задолженность по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, задолженность по заработной плате перед работниками, просроченную задолженность перед Фондом, зафиксированных фактов несвоевременного выполнения в прошлом обязательств перед Фондом, включая обязательства по возврату заемных денежных средств или по предоставлению отчетности о целевом использовании предоставленных денежных средств.

В случае, если между Заявителем и Фондом на дату подачи заявки действует договор (договоры) целевого займа, суммарная доля заимствований из средств целевого финансирования Фонда с учетом запрашиваемой суммы займа по вновь заявляемому проекту не должна составлять более 50% балансовой стоимости активов Заявителя на последнюю отчетную дату.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.5. Программа Фонда развития промышленности «Повышение производительности труда»

Данная мера поддержки в виде заемного финансирования предоставляется предприятиям, являющимся участниками региональных программ повышения производительности труда и получившим в установленном порядке сертификат Автономной некоммерческой организации «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» (ФЦК) или наладившим производственный поток-образец (подтверждается протоколом о выполнении мероприятий с созданием потока-образца, заверенным федеральным или региональным центром компетенции).

Основные условия:

- сумма займа – от 50 до 300 млн руб.;
- срок займа – не более 5 лет;
- стоимость займа – 1% годовых;
- общий бюджет проекта – не менее 62,5 млн руб.;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20% бюджета проекта.

Целевой прирост производительности труда в период займа должен сопутствовать целевым подателям за аналогичный год, установленным для предприятия Соглашением об участии в Национальном проекте.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-117 от 21.09.2018 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Повышение производительности труда». Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Повышение производительности труда» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Регулярность оказания меры поддержки: на регулярной основе.

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;

- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Чтобы получить данную меру поддержки, проект промышленного предприятия – заявителя должен удовлетворять таким важнейшим требованиям, как:

- необходимость быть участником региональной программы повышения производительности труда;

- получить сертификат АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» о наличии у компании ключевых элементов производственной системы и достаточном уровне использования внутренних ресурсов повышения производительности или получить протокол по созданию производственного потока-образца по итогам работы с ФЦК или РЦК;

- целевой показатель прироста производительности труда должен соответствовать целевым показателям, установленным для предприятия Соглашением об участии в Нацпроекте для соответствующего года (предусматривает прирост к базовому году не менее 10%, 15% и 30% по результатам 1–3 годов, далее прирост не менее 5% к предыдущему году).

Для реализации данного проекта необходимо софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков в размере не менее 20 % бюджета проекта.

Допустимый бюджет проекта – от 62,5 млн руб.

Список показателей результативности проекта:

- целевой объем выручки, обеспечиваемый за счет реализации Проекта (если данный показатель применим для Проекта);
- объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет реализации Проекта;

- объем средств частных инвесторов, привлекаемый для реализации Проекта дополнительно к сумме предоставленного Займа (все источники финансирования на реализацию проекта, включая собственные средства компании, привлекаемые кредиты, вложения физических лиц, средства инвесторов и иные средства и источники финансирования, за исключением Займа Фонда);

- количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых Заемщиком в ходе реализации Проекта;

- увеличение индекса производительности труда по сравнению с базовым периодом, достигнутое в ходе реализации Проекта (не менее 5% со второго года после получения займа, не менее 20% по итогам реализации проекта).

Лицо, претендующее на получение денежных средств (Заявитель), должно соответствовать следующим требованиям:

- иметь Соглашение о сотрудничестве между субъектом Российской Федерации, ФЦК и Заявителем, либо соглашение о сотрудничестве между субъектом Российской Федерации, Региональным центром компетенций и Заявителем, либо соглашение о сотрудничестве между Заявителем и субъектом Российской Федерации (при необходимости – с привлечением третьей стороны), либо документ, подтверждающий включение Заявителя в Региональную программу, в соответствии с которым Заявителем приняты обязательства по повышению производительности труда не ниже установленного Национальным проектом целевого показателя: не менее чем на 10%, 15% и 30% по результатам первого, второго и третьего годов соответственно участия предприятия в национальном проекте по сравнению с базовым значением, далее прирост не менее 5% по отношению к предыдущему году;

- получить в установленном порядке сертификат ФЦК или выполнить мероприятия по созданию (оптимизации) потока образца ключевого продукта по Соглашению с подтверждением подписанным Протоколом;

- являться юридическим лицом - коммерческой организацией или индивидуальным предпринимателем, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;

- являться юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

- являться резидентом Российской Федерации;

- не иметь прямого преобладающего участия в своем уставном капитале (по отдельности или в совокупности) юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации, а также такие иностранные лица не должны иметь возможность определять решения, принимаемые таким обществом в соответствии с заключенным между ними договором;

- бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;

- раскрыть состав участников (акционеров), предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;

- не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и (или) получения займа;

- не иметь преобладающего участия в своем уставном капитале паевого инвестиционного фонда, создаваемого без образования юридического лица.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.6. Программа Фонда развития промышленности «Приоритетные проекты»

Данная мера поддержки в виде заемного финансирования предоставляется предприятиям на проекты, реализуемые в приоритетных направлениях российской промышленности и направленные на импортозамещение, внедрение наилучших доступных технологий, а также на локализацию и создание серийного производства конкурентоспособной высокотехнологичной критически важной промышленной продукции.

Продукция проекта должна удовлетворять минимум одному из параметров критически важной продукции:

- входить в перечень современных технологий для заключения специальных инвестиционных контрактов;
- быть включенной в отраслевые планы импортозамещения Минпромторга России;
- не иметь аналогов, производимых в России.

Основные условия:

- сумма займа – 500–2000 млн рублей;
- срок займа – не более 7 лет;
- общий бюджет проекта – от 625 млн рублей;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20% бюджета проекта;
- процентная ставка: 1% годовых при банковской гарантии, при другом обеспечении – 3%.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-120 от 17.04.2019 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Приоритетные проекты». Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Приоритетные проекты» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Регулярность оказания меры поддержки: на регулярной основе.

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Продукция проекта должна удовлетворять минимум одному из параметров критически важной продукции:

- входить в перечень современных технологий для заключения специальных инвестиционных контрактов;
- быть включенной в отраслевые планы импортозамещения Минпромторга России;
- не иметь аналогов, производимых в России.

Для реализации данного проекта необходимо софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков в размере не менее 20 % бюджета проекта.

Общий бюджет проекта – от 625 млн руб.

Лицо, претендующее на получение денежных средств (заявитель), должно соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом - коммерческой организацией, получение займов для которой не запрещено действующим законодательством или уставом заявителя;

- являться юридическим лицом, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;
- являться резидентом Российской Федерации;
- не являться дочерним хозяйственным обществом юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;
- бенефициарный владелец заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;
- раскрыть структуру собственности, предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;
- не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.7. Программа Фонда развития промышленности «Противодействие эпидемическим заболеваниям»

Программа нацелена на финансирование компаний, выпускающих оборудование и продукцию для выявления, профилактики и лечения эпидемических заболеваний, а также производящих сред-

ства индивидуальной защиты, лекарственные средства и медицинские изделия.

Рассмотрение проектов проводится в ускоренном режиме. Для получения займа по данной программе софинансирование со стороны заявителя не требуется. Предприятия смогут использовать льготный заем на приобретение необходимого оборудования, сырья, материалов и комплектующих, а также критически важной готовой зарубежной продукции.

Целевое назначение займа:

- приобретение оборудования;
- пополнение оборотных средств для закупки сырья, материалов и комплектующих;
- приобретение критически важной готовой продукции за рубежом.

Основные условия:

- сумма займа – 50–500 млн рублей;
- срок займа – не более 2 лет;
- процентная ставка: 1% годовых;
- обеспечение: для финансово устойчивых компаний: в части госкорпораций и ПАО обеспечение не требуется; для других требуется только поручительство бенефициара и генерального директора (другое обеспечение не требуется). Для прочих компаний – обеспечение в соответствии со стандартом Фонда.

Особенностями проекта является то, что софинансирование по нему не требуется, а освобождение от уплаты основного долга составляет до 1 года.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-139 от 23.03.2020 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Противодействие эпидемическим заболеваниям».

Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Противодействие эпидемическим заболеваниям» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Регулярность оказания меры поддержки: на регулярной основе.
Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- нехватка оборотных средств;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Список показателей результативности проекта:

- объем выручки, обеспеченный за счет реализации Проекта (тыс. руб.);
- объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет реализации Проекта (тыс. руб.);
- количество заявок, поданных на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, созданных в ходе реализации Проекта (шт.);
- количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых Заемщиком в ходе реализации Проекта (шт.).

Требования к заявителю:

Лицо, претендующее на получение денежных средств (Заявитель), должно соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;
- являться юридическим лицом, осуществляющим деятельность на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;
- являться резидентом Российской Федерации;

- не иметь прямого преобладающего участия в своем уставном капитале (по отдельности или в совокупности) юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации, а также такие иностранные лица не должны иметь возможность определять решения, принимаемые таким обществом в соответствии с заключенным между ними договором (кроме проектов по закупке готовой Продукции за пределами Российской Федерации на основании отдельных поручений Председателя Правительства Российской Федерации);

- бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;

- раскрыть состав участников (акционеров), предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;

- не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа;

- не иметь преобладающего участия в своем уставном капитале паевого инвестиционного фонда, создаваемого без образования юридического лица (кроме проектов по закупке готовой Продукции за пределами Российской Федерации на основании отдельных поручений Председателя Правительства Российской Федерации).

Заявитель не должен иметь просроченную задолженность по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, задолженность по заработной плате перед работниками, просроченную задолженность перед Фондом, зафиксированных фактов несвоевременного вы-

полнения в прошлом обязательств перед Фондом, включая обязательства по возврату заемных денежных средств или по предоставлению отчетности о целевом использовании предоставленных денежных средств (за исключением проектов Заявителей, входящих в государственные корпорации, включенные в Перечень системообразующих организаций, утвержденный Правительственной комиссией по экономическому развитию и интеграции или проектов по закупке готовой Продукции за пределами Российской Федерации на основании отдельных поручений Председателя Правительства Российской Федерации).

Фондом в целях предоставления финансирования по программе «Противодействие эпидемическим заболеваниям» осуществляется оценка соответствия финансового состояния заявителя следующим критериям:

- выручка за последний финансовый год / сумма займа – не менее 5,0х;
- долг/ЕВИТДА – не более 6,0х;
- отсутствие существенных (более 15%) отрицательных изменений в динамике следующих показателей: выручка от реализации, прибыль от продаж, валюта баланса.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.8. Программа Фонда развития промышленности «Проекты развития»

Данная мера поддержки представляет собой целевой займ на реализацию проектов, направленных на внедрение передовых тех-

нологий, создание новых продуктов или организацию импортозамещающих производств.

Основные условия:

- сумма займа – 50–500 млн рублей;
- срок займа – не более 5 лет;
- общий бюджет проекта – от 100 млн рублей;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 50% бюджета проекта (в т.ч. не менее 15% за счет собственных средств);
- заявки на регистрацию результатов интеллектуальной деятельности (РИД) в ходе реализации проекта: не менее 1;
- процентная ставка: 1% годовых (в первые 3 года займа при предоставлении банковской гарантии, а также гарантии ВЭБ.РФ, Корпорации МСП или региональных гарантийных организаций) и 3% годовых (при других видах обеспечения), при этом ставки могут быть снижены на 2% годовых при условии закупки отечественного оборудования на сумму не менее 50% от суммы займа.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-51 от 21.09.2018 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Проекты развития».

Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Проекты развития» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Процентная ставка предоставления поддержки – 1% годовых (в первые 3 года займа при предоставлении банковской гарантии, а также гарантии ВЭБ.РФ, Корпорации МСП или РГО) и 3% годовых (при других видах обеспечения), при этом ставки могут быть снижены на 2% годовых при условии закупки отечественного оборудования на сумму не менее 50% от суммы займа.

Регулярность оказания меры поддержки: на регулярной основе.

Периодичность рассмотрения заявки на предоставление меры поддержки: в порядке поступления.

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Проекты, претендующие на получение данной меры поддержки, должны быть направлены на внедрение передовых технологий, создание новых продуктов или организацию импортозамещающих производств.

Для реализации данного проекта необходимо софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков в размере не менее 50% общего бюджета проекта. Софинансирование за счет собственных средств Заявителя (и/или аффилированных лиц, бенефициаров Заявителя) предусмотрено в размере не менее 15% от суммы займа.

Список показателей результативности проекта:

- объем выручки, обеспеченный за счет реализации Проекта (тыс. руб.);
- объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет реализации Проекта (тыс. руб.);
- количество заявок, поданных на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, созданных в ходе реализации Проекта (шт.);
- объем средств частных инвесторов, привлекаемый для реализации Проекта дополнительно к сумме предоставленного Займа (тыс. руб.);
- количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых Заемщиком в ходе реализации Проекта (шт.);

- количество рабочих мест, создаваемых Заемщиком в ходе реализации Проекта (шт.).

Заявитель должен соответствовать следующим требованиям:

- являться юр/лицом-коммерческой организацией или ИП, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом;

- являться юр/лицом или ИП, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории РФ, на континентальном шельфе РФ, в исключительной экономической зоне РФ;

- являться резидентом РФ;

- не являться дочерним хозяйственным обществом юр/лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории РФ;

- бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом РФ, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории РФ;

- раскрыть структуру собственности, предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;

- не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.9. Программа Фонда развития промышленности «Лизинг»

Данная мера поддержки представляет собой займ, который предоставляется для финансирования от 10% до 90% первоначального взноса (аванса) лизингополучателя, составляющего от 10% до 50% от стоимости приобретаемого в рамках договора промышленного оборудования, при этом:

- сумма займа может составить до 45% от общей стоимости промышленного оборудования для обрабатывающих производств;
- сумма займа может составить до 27% для других лизинговых проектов, приобретающих отечественное оборудование.

Основные условия:

- сумма займа – 5–500 млн руб.;
- срок займа – не более 5 лет;
- общий бюджет проекта – от 20 млн руб.;
- софинансирование первоначального взноса со стороны заявителя – не менее 10%;
- процентная ставка – 1 % годовых для обрабатывающих производств и 3 % годовых для лизинговых проектов.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-53 от 21.09.2018 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Лизинговые проекты». Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Проекты развития» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;

- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Чтобы получить данную меру поддержки, проект промышленного предприятия–заявителя должен удовлетворять такому важнейшему требованию, как направленность на поддержку технологического перевооружения и/или модернизацию основных производственных фондов российских субъектов деятельности в сфере промышленности.

Заем предоставляется для финансирования от 10% до 90% (включительно) от обязательного для Заявителя платежа первоначального взноса (аванса), который составляет не менее 10% и не более 50% от стоимости Промышленного оборудования, указанного в договоре между лизингодателем и Заявителем. При этом максимальный размер займа Фонда не может превышать 27% стоимости Промышленного оборудования.

Минимальный общий бюджет проекта – 20 млн рублей.

Заявитель должен соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

- являться резидентом Российской Федерации; не являться дочерним хозяйственным обществом юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией или индивидуальным предпринимателем, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;

- не должен находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или

присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа;

- должен раскрыть структуру собственности, предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;

- не должен иметь просроченную задолженность по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, задолженность по заработной плате перед работниками, просроченную задолженность перед Фондом, зафиксированных фактов несвоевременного выполнения в прошлом обязательств перед Фондом, включая обязательств по возврату заемных денежных средств или по предоставлению отчетности о целевом использовании предоставленных денежных средств;

- бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.10. Программа Фонда развития промышленности «Станкостроение»

Данная мера поддержки представляет собой льготное заемное финансирование проектов, направленных на производство станкоинструментальной продукции гражданского назначения с импортозамещающим потенциалом.

Основные условия:

- сумма займа – 50–500 млн рублей;
- срок займа – не более 7 лет;
- общий бюджет проекта – от 62,5 млн рублей;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20 % бюджета проекта;
 - процентная ставка – 1 % годовых на первые 3 года займа и 3 % годовых на оставшийся срок.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-55 от 21.09.2018 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Создание серийных производств станкоинструментальной продукции». Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Станкостроение» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Требования к проекту: проект, претендующий на данную меру поддержки, должен быть направлен на производство станкоинструментальной продукции гражданского назначения, соответствующей принципам наилучших доступных технологий, с импортозамещающим потенциалом.

Доля необходимого софинансирования проекта со стороны Заявителя, частных инвесторов или за счет банковских кредитов должно быть в объеме не менее 20% общего бюджета проекта.

Допустимый бюджет проекта – не менее 62,5 млн руб.

Показателем результативности проекта является целевой объём продаж новой продукции – не менее 30 % от суммы займа в год, начиная со 2 года серийного производства.

Заявитель должен соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией или индивидуальным предпринимателем, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;

- являться резидентом Российской Федерации;

- не являться дочерним хозяйственным обществом юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;

- заявитель не должен находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа;

- заявитель должен раскрыть структуру собственности, предоставить список аффилированных лиц и сведения о конечных бенефициарах на момент подачи заявки;

- бенефициарный владелец Заявителя не должен являться нерезидентом Российской Федерации, имеющим местонахождение (место жительства) в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.11. Программа Фонда развития промышленности «Комплектующие изделия»

Данная мера поддержки представляет собой льготное заемное финансирование проектов, направленных на производство комплекующих изделий, применяемых в составе промышленной продукции, перечисленной в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации №719 от 17.07.2015 г. «О критериях отнесения промышленной продукции к промышленной продукции, не имеющей аналогов, произведенных в Российской Федерации»

Основные условия:

- сумма займа – 50–500 млн руб.;
- срок займа – не более 5 лет;
- общий бюджет проекта – от 62,5 млн руб.;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20% бюджета проекта;
- процентная ставка – 1% годовых в первые 3 года займа и 3% на оставшийся срок.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-87 от 21.09.2018 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Комплектующие изделия». Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Станкостроение» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;

- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Требования к проекту: проект, претендующий на данную меру поддержки, должен быть направлен на организацию и/или модернизацию производства комплектующих изделий, применяемых в составе промышленной продукции, перечисленной в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации «О критериях отнесения промышленной продукции к промышленной продукции, не имеющей аналогов, произведенных в Российской Федерации» от 17 июля 2015 г. № 719.

Доля необходимого софинансирования проекта со стороны Заявителя, частных инвесторов или за счет банковских кредитов должно быть в объеме не менее 20% общего бюджета проекта.

Общий бюджет проекта – не менее 62,5 млн руб.

Список показателей результативности проекта:

- целевой объем продаж новой продукции – не менее 30% от суммы займа в год, начиная со 2 года серийного производства;
- объем налоговых поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, обеспечиваемый за счет реализации проекта;
- количество заявок, поданных на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, созданных в ходе реализации проекта;
- объем средств частных инвесторов, привлекаемых для реализации проекта дополнительно к сумме предоставленного займа;
- количество высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых заемщиком в ходе реализации проекта.

Заявитель должен соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией или индивидуальным предпринимателем, получение займов для которого не запрещено действующим законодательством или уставом заявителя;

- являться юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

- являться резидентом Российской Федерации;
- не являться дочерним хозяйственным обществом юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории Российской Федерации;
- заявитель не должен находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа.

Заявитель предоставляет обеспечение возврата займа в объеме основного долга и подлежащих уплате за все время пользования займом процентов.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1 - 100 чел.), средний (100 - 250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.12. Программа Фонда развития промышленности «Конверсия»

Данная мера поддержки представляет собой льготное заемное финансирование проектов предприятий оборонно-промышленного комплекса, направленных на создание высокотехнологичной продукции гражданского или двойного назначения.

Основные условия:

- сумма займа – 80–750 млн рублей;

- срок займа – не более 5 лет;
- общий бюджет проекта – от 100 млн рублей;
- софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20% бюджета проекта;
 - процентная ставка – 1 % годовых в первые 3 года займа и 3% на оставшийся срок;
 - целевой объем продаж новой продукции не менее 50% от суммы займа в год, начиная со 2 года серийного производства.

Данная мера поддержки предоставляется в соответствии со Стандартом ФРП № СФ-И-88 от 21.09.2018 «Условия и порядок отбора проектов для финансирования по программе «Конверсия». Она относится к мерам финансовой поддержки. Программа «Станкостроение» предполагает возвратную поддержку (займ, кредит).

Данная мера направлена на решение проблем следующих типов:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие;
- необходимость проведения НИОКР, внедрения новых технологий, освоение высокотехнологичной продукции;
- необходимость модернизации производства для выпуска конкурентоспособной продукции.

Требования к проекту: проект, претендующий на данную меру поддержки, должен быть направлен на разработку и внедрение на предприятиях оборонно-промышленного комплекса выпуска высокотехнологичной конкурентоспособной промышленной продукции гражданского или двойного назначения

Софинансирование проекта со стороны Заявителя, частных инвесторов или за счет банковских кредитов должно быть в объеме не менее 20% общего бюджета проекта.

Общий бюджет проекта – от 100 млн руб.

Основным показателем результативности проекта является целевой объем продаж новой продукции не менее 50% от суммы займа в год, начиная со 2 года серийного производства.

Заявитель должен соответствовать следующим требованиям:

- являться юридическим лицом – коммерческой организацией, получение займов для которой не запрещено действующим законодательством или уставом Заявителя;
- являться юридическим лицом или ИП, осуществляющим деятельность в сфере промышленности на территории РФ, на континентальном шельфе РФ, в исключительной экономической зоне РФ;
- являться юридическим лицом, включенным в Сводный реестр организаций оборонно-промышленного комплекса, или дочерним хозяйственным обществом такого юр/лица;
- являться резидентом РФ;
- не являться дочерним хозяйственным обществом юр/лиц, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств и имеющих местонахождение в низконалоговой юрисдикции за пределами территории РФ;
- не должно находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения), ликвидации или банкротства на момент подачи заявки и/или получения займа.

Заявитель предоставляет обеспечение возврата займа в объеме основного долга и подлежащих уплате за все время пользования займом процентов.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

Этапы развития промышленного проекта/предприятия, которые могут претендовать на данную меру поддержки: рост и расширение предприятия.

4.13. Субсидия на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам на закупку воздушных судов

Данная мера государственной поддержки промышленности предоставляется в соответствии с государственной программой «Развитие авиационной промышленности» [16].

Субсидии предоставляются лизинговым компаниям на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях в 2008–2018 годах на закупку воздушных судов с последующей передачей российским авиакомпаниям по договорам лизинга, и лизинговым компаниям, а также российским производителям ВС на приобретение тренажеров для российских воздушных судов.

Субсидии по кредитам в рублях предоставляются в размере:

- по кредитам, полученным до 01.01.2015 – ежеквартально в размере 0,9 суммы затрат организации на уплату процентов по кредиту, но не более чем в размере 0,9 ставки рефинансирования ЦБ РФ, а с 01.01.2016 - не более чем в размере 0,9 ключевой ставки ЦБ РФ, действующей на дату последней уплаты процентов по кредиту;
- по кредитам, полученным с 01.01.2015 – в размере 0,9 суммы затрат организации на уплату процентов по кредиту, но не более чем в размере 0,9 ключевой ставки ЦБ РФ, действующей на дату последней уплаты процентов по кредиту;
- по договорам, заключенным с 01.01.2017 – в размере 0,9 суммы затрат организации на уплату процентов по кредиту, но не более чем в размере 0,9 значения базового индикатора, рассчитанного на дату уплаты процентов по кредиту в соответствии с постановлением Правительства РФ от 20.07.2016 № 702 «О применении базовых индикаторов при расчете параметров субсидирования процентной ставки за счет средств федерального бюджета по кредитам, облигационным займам и (или) договорам лизинга в зависимости от сроков кредитования, а также определении предельно-

го уровня конечной ставки кредитования, при превышении которого субсидирование процентной ставки не осуществляется» [8];

- в случае, если кредит получен в иностранной валюте, субсидии предоставляются ежеквартально в рублях из расчета 0,9 суммы затрат организации на уплату процентов по кредиту, исходя из курса рубля к иностранной валюте, установленного ЦБ РФ на дату осуществления указанных затрат. Максимальный размер субсидий рассчитывается по договорам:

- в случае если кредиты в иностранной валюте получены до 31 декабря 2012 г. во исполнение договоров лизинга (аренды), заключенных до 15 ноября 2012 г., – исходя из ставки по кредиту в размере 12 % в 2013 году, 10 % в 2014 году, 8 % в 2015–2016 годах и 4 % в 2017–2018 годах;

- в иных случаях - исходя из ставки по кредиту в размере 4 %.

Данная мера государственной поддержки предоставляется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1073 (ред. от 13.12.2017) «О предоставлении субсидий российским лизинговым компаниям на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и в государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2008–2018 годах на закупку воздушных судов с последующей их передачей российским авиакомпаниям по договорам лизинга (аренды), а также указанным компаниям и производителям воздушных судов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и в государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2008–2018 годах на приобретение тренажеров для российских воздушных судов» [7].

Указанная мера государственной поддержки относится к мерам финансовой поддержки. Она предоставляется на субсидиарной основе.

Объем бюджетных средств, выделенных по данной мере поддержки, на 2020 год составил 6 335,50 млн руб., на 2021 год – 10 901,04 млн руб.

Указанная мера поддержки оказывается 2 раза в год, во 2 и 4 кварталах. Заявки на предоставление меры поддержки рассматриваются ежеквартально. Данная мера поддержки распространяется на действующие кредитные договоры.

Типы проблем, на решение которых направлена мера:

- недостаток доступного инвестиционного кредитования;
- высокие затраты на создание новых производств и их развитие.

Показателем результативности использования субсидии является количество воздушных судов, приобретенных с привлечением средств кредитов, на уплату процентов по которым предоставляется субсидия, и переданных российским авиакомпаниям по договорам лизинга (аренды). Значение указанного показателя устанавливается договором. Российская лизинговая компания ежегодно, до 1 мая, представляет отчет о достижении значения показателя результативности по форме, установленной договором.

Право на получение субсидий предоставляется организациям независимо от их организационно-правовой формы, не имеющим просроченной задолженности по денежным обязательствам перед федеральным бюджетом и бюджетами государственных бюджетных фондов РФ, бюджетами субъектов РФ и бюджетами территориальных государственных внебюджетных фондов, а также перед местными бюджетами. Осуществляется предоставление субсидий по платежам, произведенным с декабря предыдущего финансового года по декабрь текущего финансового года при условии использования кредита на цели, указанные в п. 1 постановления №1073, своевременной уплаты начисленных процентов и своевременного погашения кредита в соответствии с кредитным договором.

Размер предприятия, которое может претендовать на данную меру поддержки: крупный (от 251 чел.), малый (1–100 чел.), средний (100–250 чел.).

4.14. Налоговые льготы как мера государственной поддержки развития промышленности

К мерам государственной поддержки развития промышленности можно также отнести налоговые льготы, предоставляемые промышленным предприятиям, например, по налогу на имущество организаций. К таким мерам в Самарской области (поскольку этот налог региональный) относятся:

- для организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения, – освобождение от уплаты налога на 100%, за исключением налога на имущество организаций, уплачиваемого в отношении объектов недвижимого имущества, налоговая база по которым определяется как их кадастровая стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации;

- для юридических лиц или создаваемых на основе договора о совместной деятельности и не имеющих статуса юридического лица объединений юридических лиц, осуществляющих вложение собственных заемных или привлеченных средств (имущества и (или) имущественных прав) в поиск, разведку и добычу минерального сырья и являющихся пользователями недр на условиях соглашения о разделе продукции, – освобождение от уплаты на 100% в отношении основных средств, нематериальных активов, запасов и затрат, которые находятся на балансе налогоплательщика и используются исключительно для осуществления деятельности, предусмотренной соглашениями;

- для организаций, уставный капитал которых полностью состоит из вкладов указанных в абзаце 1 пункта 3 статьи 381 Главы 30 «Налог на имущество организаций» НК РФ общероссийских общественных организаций инвалидов, если среднесписочная чис-

ленность инвалидов среди их работников составляет не менее 50 процентов, а их доля в фонде оплаты труда – не менее 25 процентов, – освобождение на 100% в отношении имущества, используемого для производства и (или) реализации товаров (за исключением подакцизных товаров, минерального сырья и иных полезных ископаемых, а также иных товаров по перечню, утверждаемому Правительством Российской Федерации по согласованию с общероссийскими общественными организациями инвалидов), работ и услуг (за исключением брокерских и иных посреднических услуг);

- для организаций, основным видом деятельности которых является производство фармацевтической продукции, – освобождение на 100% в отношении имущества, используемого ими для производства ветеринарных иммунобиологических препаратов, предназначенных для борьбы с эпидемиями и эпизоотиями;

- для организаций – резидентов территории опережающего социально-экономического развития, созданной на территории монопрофильного муниципального образования Самарской области (моногорода), – освобождение на 100% в отношении учитываемого на балансе налогоплательщика имущества, созданного и (или) приобретенного не ранее 1 января 2015 года и используемого в целях реализации инвестиционного проекта в соответствии с соглашением об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития, созданной на территории монопрофильного муниципального образования Самарской области (моногорода) (далее – территория опережающего развития), заключенным с органом государственной власти Самарской области, уполномоченным на заключение соглашений об осуществлении деятельности на территории опережающего развития, и (или) органами местного самоуправления монопрофильного муниципального образования Самарской области (моногорода) (далее – соглашение), а также имущества, созданного в рамках концессионного соглашения, в целях реализации инвестиционного проекта организации – резидента территории опережающего раз-

вития. Льгота предоставляется на десять лет с месяца постановки имущества на баланс при условии ведения раздельного бухгалтерского и налогового учета имущества, указанного в абзаце первом настоящего пункта, и иного имущества, но не более срока существования территории опережающего развития. Льгота предоставляется налогоплательщику при условии, что балансовая стоимость имущества, вновь созданного и (или) приобретенного в результате реализации инвестиционного проекта в соответствии с соглашением, ранее не учитываемого в качестве основных средств на территории городского округа, в котором создана территория опережающего развития, составляет 70% и более от совокупной балансовой стоимости имущества, используемого для реализации инвестиционного проекта. В случае исключения налогоплательщика из реестра резидентов территории опережающего развития предоставление льгот, прекращается с начала квартала, в котором налогоплательщик был исключен из реестра резидентов территории опережающего развития. Если при этом налогоплательщиком не выполнены установленные действующим законодательством для организаций – резидентов территории опережающего развития требования к минимальному объему капитальных вложений, созданию минимального количества новых рабочих мест и видам экономической деятельности, осуществление которых допускается в результате реализации инвестиционного проекта на территории опережающего развития, сумма налога подлежит восстановлению и уплате в бюджет в установленном порядке с уплатой соответствующих пеней, начисляемых со дня, следующего за установленным статьей 3 настоящего Закона днем уплаты налога (авансового платежа по налогу), исчисленного без учета статуса резидента территории опережающего развития за весь период нахождения его в реестре резидентов территории опережающего развития. Орган государственной власти Самарской области, уполномоченный на заключение соглашений, в течение 10 дней с момента исключения налогоплательщика из реестра резидентов территории опережаю-

щего развития в случае невыполнения налогоплательщиком установленных действующим законодательством для организаций - резидентов территории опережающего развития требований к минимальному объему капитальных вложений, созданию минимального количества новых рабочих мест и видам экономической деятельности, осуществление которых допускается в результате реализации инвестиционного проекта на территории опережающего развития, информирует о данном факте налоговый орган по месту налогового учета налогоплательщика;

- для организаций, имеющие объекты недвижимого имущества, указанных в подпунктах 1 и 2 пункта 1 статьи 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации. В целях налогообложения общая кадастровая стоимость недвижимого имущества уменьшается на величину кадастровой стоимости площади: 50 кв. метров для организаций со среднесписочной численностью работников не менее 2 человек за предыдущий налоговый период; 100 кв. метров для организаций со среднесписочной численностью работников не менее 4 человек за предыдущий налоговый период; 250 кв. метров для организаций со среднесписочной численностью работников не менее 5 человек за предыдущий налоговый период, – освобождение на 100% при одновременном соблюдении следующих условий: 1) за предыдущий налоговый период среднесписочная численность работников организации не превышает 100 человек и доходы организации по данным бухгалтерского учета не превышают 60 млн рублей с учетом установленного на соответствующий год коэффициента-дефлятора в целях применения главы 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации; 2) средняя заработная плата работников за текущий отчетный (налоговый) период составила не менее 1 величины прожиточного минимума для трудоспособного населения в Самарской области, установленного постановлением Правительства Самарской области и рассчитываемого путем суммирования величин прожиточного минимума за четыре квартала предыдущего налого-

вого периода и делением полученной суммы на четыре; 3) в текущем налоговом периоде 80% доходов организации от всех доходов, определенных по данным бухгалтерского учета, являются доходами, получаемыми по видам экономической деятельности, не относящимся к разделу К (Финансовая деятельность), разделу Л (Операции с недвижимым имуществом) и разделу В (Добыча полезных ископаемых) в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности, утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 января 2014 года № 14-ст. Средняя заработная плата рассчитывается по утвержденной федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным по контролю и надзору в области налогов и сборов, форме расчета сумм налога на доходы физических лиц, исчисленных и удержанных налоговым агентом, за текущий налоговый (отчетный) период путем деления суммы начисленного дохода (за исключением суммы начисленного дохода в виде дивидендов) на количество работников и на количество месяцев в соответствующем налоговом (отчетном) периоде. Вновь созданным в текущем налоговом периоде организациям льготы по налогу предоставляются по итогам отчетного периода при одновременном соблюдении следующих условий: 1) за отчетный период среднесписочная численность работников организации не превышает 100 человек и доходы организации по данным бухгалтерского учета не превышают 60 млн рублей с учетом установленного на соответствующий год коэффициента-дефлятора в целях применения главы 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса РФ; 2) средняя заработная плата работников за текущий отчетный (налоговый) период составила не менее 1,5 величины прожиточного минимума для трудоспособного населения в Самарской области, установленного постановлением Правительства Самарской области, за четвертый квартал года, предшествовавшего году создания организации; 3) в текущем отчетном периоде 80% доходов организации от всех доходов, определенных по

данным бухгалтерского учета, являются доходами, получаемыми по видам экономической деятельности, не относящимся к разделу К (Финансовая деятельность), разделу L (Операции с недвижимым имуществом) и разделу В (Добыча полезных ископаемых) в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности, утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 января 2014 года № 14-ст.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Налоговый Кодекс Российской Федерации, Глава 30 «Налог на имущество организаций» // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

2. О промышленной политике в Российской Федерации: Федеральный закон от 31.12.2014 № 488-ФЗ // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

3. О специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мерах при импорте товаров: Федеральный закон от 08.12.2003 г. №165-ФЗ // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

4. О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года: Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

5. О Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации: Постановление Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 года № 438 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

6. О Министерстве энергетики Российской Федерации: Постановление Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 года № 400 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

7. О предоставлении субсидий российским лизинговым компаниям на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и в государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2008 - 2018 годах на закупку воздушных судов с последующей их передачей российским авиакомпаниям по договорам лизинга (аренды), а также указанным компаниям и производителям воздушных судов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и в государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2008 - 2018 годах на приобретение тренажеров для российских воздушных судов: постановление Правительства РФ от 22.10.2012 № 1073 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

8. О применении базовых индикаторов при расчете параметров субсидирования процентной ставки за счет средств федерального бюджета по кредитам, облигационным займам и (или) договорам лизинга в зависимости от сроков кредитования, а также определении предельного уровня конечной ставки кредитования, при превышении которого субсидирование процентной ставки не осуществляется: постановление Правительства РФ от 20.07.2016 № 702// Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

9. О Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии: Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 года № 294 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

10. О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений»: постановление Правительства РФ от 18.03.2021 г. № 404 // Справочно-правовая система

«Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

11. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие атомного энергопромышленного комплекса»: постановление Правительства РФ от 2 июня 2014 г. № 506-12 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

12. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие оборонно-промышленного комплекса»: постановление Правительства РФ от 16 мая 2016 г. № 425-8 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

13. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»: постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

14. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности»: постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 305 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

15. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики»: постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 321 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

16. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности»: постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 303 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

17. Об утверждении Сводной стратегии развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2024 года и на период до 2035 года: Распоряжение Правительства РФ от 06.06.2020 № 1512-п // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

18. Об утверждении Стратегии развития экспорта гражданской продукции авиационной промышленности Российской Федерации на период до 2025 года: Распоряжение Правительства РФ от 18.09.2017 № 1997-п // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

19. О налоге на имущество организаций на территории Самарской области: Закон Самарской области от 25 ноября 2003 г. №98-ГД. – URL: <https://www.nalog.gov.ru/rn63/service/tax/>.

20. Об утверждении Положения о министерстве промышленности и торговли Самарской области: Постановление Правительства Самарской области от 6 августа 2008 года № 302. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/945020331>.

21. Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области: Постановление Правительства Самарской области от 13 июля 2011 года № 337. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/945032952>

22. Большая советская энциклопедия. – Т. 21. – М.: «Советская энциклопедия». 1975. – С. 81.

23. Вертакова, Ю.В. Промышленная политика России: направленность и инструментарий / Ю.В. Вертакова, Н.А. Плотникова, В.А. Плотников // Экономическое возрождение России. – 2017. – № 3 (53). – С. 49-56.

24. Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности ОКВЭД2 Российской Федерации (в % к предыдущему году). – Режим доступа: [rosstat.gov.ru»storage/mediabank/ind_god.xlsx](https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/ind_god.xlsx). – Загл. с экрана.

25. Райзберг, Б.А., Лозовский Л.Ш., Стародубцева Е.Б. Современный экономический словарь. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2007. – 495 с.

26. Строков, М.А. Российская промышленность в начале XXI века / М.А. Строков // Державинские чтения: Материалы XXV Всероссийской научно-практической конференции. Отв. редактор Е.А. Колесниченко. – Тамбов: Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020. – С. 150-158.

27. Фонд развития промышленности. – URL: <https://frprf.ru/o-fonde/>.

Учебное издание

Исупов Андрей Михайлович

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Учебное пособие

Редакционно-издательская обработка А.В. Ярославцевой
Компьютерная верстка А.В. Ярославцевой

Подписано в печать 18.08.2022. Формат 60x84 1/16.
Бумага офсетная. Печать офсетная. Печ. л. 6,25.
Тираж 25 экз. Заказ № . Арт. – 5(P2У) /2022.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С. П. КОРОЛЕВА»
(САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)
443086, САМАРА, МОСКОВСКОЕ ШОССЕ, 34.

Издательство Самарского университета.
443086, Самара, Московское шоссе, 34.