

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

"О развитии изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества в Российской Федерации"

Настоящий Федеральный закон определяет правовые основы изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества в Российской Федерации.

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Предмет регулирования настоящего Федерального закона

1. Предметом регулирования настоящего Федерального закона являются отношения, возникающие в сфере изобретательской, рационализаторской деятельности, в области художественно-конструкторского творчества, способствующие развитию и реализации инновационного, научно-технического, экономического потенциала государства, создания благоприятных условий для поддержки научных, технических, творческих изысканий в сфере изобретательства и интеллектуальной собственности, повышения патентной активности.

2. Настоящий Федеральный закон устанавливает правовые, организационные и экономические основы изобретательства и художественно-конструкторского творчества в Российской Федерации, основные принципы государственной политики в сфере изобретательства, общие правила функционирования изобретательства и осуществления изобретательской деятельности, определяет правовое положение участников отношений в сфере изобретательства и художественно-конструкторского творчества, формы, условия и порядок поддержки участников отношений в сфере изобретательства и художественно-конструкторского творчества, иные права и льготы, им предоставляемые, а также защиту их прав и законных интересов.

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе

1. Для целей настоящего Закона используются следующие основные понятия:

1) изобретатель – физическое лицо, творческим трудом которого создано техническое решение в любой области, относящееся к продукту (в частности, устройству, веществу, штамму микроорганизма, культуре клеток растений или животных) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств), в том числе к применению продукта или способа по определенному назначению, являющееся новым, имеющее изобретательский уровень, промышленно применимое и получившее правовую охрану;

2) рационализатор – физическое лицо, творческим трудом которого получены (созданы) рационализаторские предложения, внедрение которых внесло существенный вклад в совершенствование производства, снижение себестоимости продукции (товаров, работ, услуг), повышение производительности труда, улучшение качества продукции, условий труда и техники безопасности, информационных технологий, управленческого, научно-исследовательского, учебного или других процессов;

3) рационализаторское предложение - техническое решение, предусматривающее создание или изменение конструкции изделия, технологии производства, состава материала (вещества), являющееся новым и полезным для предприятия, которому оно подано, а также новое и полезное для предприятия организационное либо управленческое решение, дающее экономию трудовых, сырьевых, топливно-энергетических и других материальных или финансовых ресурсов, или улучшение условий труда и экологии;

4) рационализаторская деятельность – деятельность по созданию технического решения, являющегося новым и полезным для предприятия, организации или учреждения, которому оно подано, и предусматривающего изменение конструкции изделий, технологии производства и применяемой техники или изменение состава материала;

5) художественное конструирование - творческий процесс, определенный метод проектирования, с помощью которого создаются промышленные изделия, относящийся к неотъемлемой составной части современного процесса создания промышленной продукции, предназначенной для непосредственного использования человеком и призванной способствовать наиболее полному учёту требований потребителя и повышению эффективности производства;

6) художественно-конструкторское творчество - творческая художественная и проектная деятельность, направленная на совершенствование окружающей человека предметной среды, создаваемой средствами промышленного производства, путём приведения в единую систему функциональных и композиционных связей предметных комплексов и отдельных изделий, их эстетических и эксплуатационных характеристик;

7) детское художественно-техническое творчество - поэтапная, эффективная, педагогически управляемая, диагностируемая и стимулируемая государством и обществом деятельность учащихся школьного возраста, как субъектов детского художественно-технического творчества, в области техники и художественного конструирования, робототехники и моделирования, направленная на формирование их личностных качеств и практической подготовки к изобретательской и рационализаторской деятельности, а также на развитие их творческих способностей в результате создания ими материальных объектов с признаками полезности и субъективной новизны;

8) субъекты художественно-конструкторского творчества - инженеры-конструкторы, технологи, дизайнеры и другие специалисты, а также субъекты детского художественно-технического творчества, использующие в своей работе результаты научных исследований в различных областях науки и техники, включая современное промышленное производство, его технологию и экономику;

9) научно-технологические некоммерческие организации - некоммерческие организации, созданные в предусмотренных законом формах (за исключением государственных корпораций, государственных компаний, общественных объединений, являющихся политическими партиями) и осуществляющие деятельность в области научных исследований, технологий, техники, инноваций, изобретательства, рационализаторства, интеллектуальной собственности;

10) проекты в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества представляют собой комплекс направленных на достижение экономического эффекта мероприятий, производимых в рамках государственной поддержки, по осуществлению трансфера технологий и коммерциализации научных и (или) научно-технических результатов и объектов, созданных в процессе осуществления изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

2. Иные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе, применяются в значении, в котором они используются в Гражданском кодексе Российской Федерации, Федеральном законе от 23.08.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике", Федеральном законе от 12.01.1996 № 7-ФЗ "О некоммерческих организациях", Федеральном законе от 31.12.2014 № 488-ФЗ "О промышленной политике в Российской Федерации" и иных нормативно-правовых актах Российской Федерации.

Статья 3. Нормативное правовое регулирование развития изобретательства и художественно-конструкторского творчества

Правовую основу нормативного правового регулирования изобретательства и художественно-конструкторского творчества составляют Конституция Российской Федерации, общепризнанные принципы и нормы международного права, международные договоры Российской Федерации, настоящий Федеральный закон, другие федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, другие законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации.

Глава 2. Субъекты и объекты в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

Статья 4. Субъекты изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. К субъектам изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества относятся изобретатели, рационализаторы, субъекты художественно-конструкторского творчества, включая субъектов детского художественно-технического творчества, Российский фонд изобретений, фонды изобретательской деятельности, Уполномоченный при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей, уполномоченные по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации, Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР).

Статья 5. Объекты изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Объектами изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества являются изобретения, полезные модели и промышленные образцы, рационализаторские предложения, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау), товарные знаки, объекты художественно-конструкторского творчества, в том числе объекты детского художественно-технического творчества, и другие объекты.

2. Объектами рационализаторского предложения могут быть устройство, конструкция изделия, технология производства, способ, состав материала (вещества).

К рационализаторскому предложению относится также решение, содержащее новые для предприятия алгоритм, программу для ЭВМ, если ее использование приводит к экономии собственно машинного времени ЭВМ

на решение конкретной задачи, а также к повышению производительности оборудования, работающего в комплексе с ЭВМ.

В случае, если рационализаторское предложение создано совместным трудом нескольких лиц, все они являются соавторами данного предложения. Порядок пользования правами, принадлежащими соавторам рационализаторского предложения, определяется соглашением между ними.

3. Рационализаторское предложение включает техническое решение, являющееся новым и полезным для предприятия, организации или учреждения (далее предприятие), которому оно подано, и предусматривающее изменение конструкции изделий, технологии производства и применяемой техники или изменение состава материала. При этом под изменением конструкции изделий, технологии производства и применяемой техники или изменением состава материала следует понимать не только их усовершенствование, модернизацию, но и создание новых конструкций изделий, технологии производства и материалов.

Не признается рационализаторским предложение:

снижающее надежность, долговечность и другие показатели качества продукции или ухудшающее условия труда, качество работ и т.п.;

ставящее лишь задачу или только определяющее эффект, который может быть получен от применения предложения, без указания конкретного технического решения;

заимствованное из информационных источников или литературы, а также из опыта работы других предприятий без дополнительной конструкторской или технологической разработки применительно к условиям данного предприятия;

предусматривающее замену одних известных конструкций изделий, технологии производства и применяемой техники, а также материалов на другие равноценные и известные в данной области;

обеспечивающее достижение положительного эффекта посредством мероприятий организационного, а не технического характера;

относящееся к методам организации и управления хозяйством (планирование, финансирование и т.п.), воспитания, преподавания, исследования, проектирования и т.п., а также к системам информации;

относящееся к условным обозначениям, расписаниям, правилам игры, дорожного движения, судоходства и т.п.;

предусматривающее размещение оборудования в помещениях, зданиях, сооружениях, если оно не приводит к изменению технологического процесса или конструкции;

относящееся к составлению шкал, таблиц, диаграмм, графиков, монограмм, если они не приводят к изменению конструкции приборов, их содержащих;

предусматривающее совершенствование организации труда и производства (улучшение состояния рабочих мест, упорядочение системы материально-технического обеспечения производства, учета и отчетности, изменение графиков работы и ремонта оборудования или транспортных средств, сокращение времени доставки грузов и т.п.);

содержащее математическое решение задачи, в частности, алгоритм, программу для ЭВМ, если оно не приводит к изменению конструктивных признаков, в том числе таких, наличие которых определяется особенностями алгоритма, обуславливающего организацию и распределение ресурсов ЭВМ, или к изменению технологии, характеризующейся выполнением в определенной последовательности ряда действий над материальными носителями информации с помощью материальных объектов. При этом под материальными носителями понимаются объекты, на которых зафиксирована информация (магнитные ленты, магнитные диски и т.д.).

4. Объектами художественно-конструкторского творчества являются созданные субъектами художественно-конструкторского творчества в процессе творческого художественно-технического конструирования приборов, моделей, механизмов и других художественно-технических объектов, материальные объекты (промышленные изделия, изделия промышленного дизайна и другие объекты), с признаками полезности, материальной новизны и промышленного применения, позволяющие решать экономические, технические и конструктивные задачи.

К объектам детского художественно-технического творчества относятся материальные объекты с признаками полезности и материальной новизны, созданные субъектами детского художественно-технического творчества в процессе конструирования приборов, моделей, механизмов и других художественно-технических объектов. При этом процесс детского художественно-технического творчества включает в себя этапы: постановка технической задачи, сбор и изучение нужной информации, поиск конкретного решения задачи, материальное осуществление творческого замысла.

Глава 3. Финансирование изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

Статья 6. Финансирование изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества на предприятиях, учреждениях и организациях

1. Финансирование изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества на предприятиях, учреждениях и организациях осуществляется за счет

собственных средств предприятий, учреждений и организаций, за счет средств, выделяемых в рамках государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

При недостатке указанных средств могут привлекаться средства инновационных фондов, Российского фонда изобретений, фондов изобретательской деятельности, средства материального стимулирования, выделяемые Уполномоченным при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченными по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации, Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (ВОИР), на развитие изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества на предприятиях, учреждениях и организациях.

Бюджетные организации, предприятия и учреждения осуществляют финансирование изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества за счет средств, выделенных на их содержание, экономии (доходов) от использования объектов изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, оставляемой в ее распоряжении в соответствии с законом, а также кредитов банков и средств централизованных фондов, а в необходимых случаях - дополнительных бюджетных ассигнований.

2. Предприятия, организации и учреждения могут создавать фонд поощрения изобретательской деятельности, средства которого не включаются в сумму средств, направляемых на потребление и подлежащих налогообложению.

Статья 7. Российский фонд изобретений

1. Российский фонд изобретений осуществляет права и обязанности патентообладателя в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и иных объектов интеллектуальной собственности, исключительное право на использование которых передано государству, принимает меры к их широкому использованию.

2. Российский фонд изобретений осуществляет отбор изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и иных объектов интеллектуальной собственности, приобретает на них права патентообладателя на договорной основе и содействует их реализации в интересах государства.

3. Источниками финансирования Российского фонда изобретений (Фонд) являются выручка от продажи лицензий на объекты промышленной собственности и иные объекты интеллектуальной собственности, патенты

на которые принадлежат Фонду, средства федерального бюджета, средства бюджета субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, а также добровольные взносы предприятий, организаций и граждан, и иные поступления.

4. Российский фонд изобретений не вправе переуступать принадлежащие ему патенты третьим лицам без согласия авторов изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и иных объектов интеллектуальной собственности.

5. Российский фонд изобретений осуществляет свою деятельность в соответствии с уставом, утвержденным Правительством Российской Федерации.

Статья 8. Вознаграждение автору изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, не являющемуся патентообладателем

1. Вознаграждение за использование в течение срока действия патента выплачивается автору на основе договора работодателем, получившим патент, или его правопреемником в размере не менее 15 процентов прибыли (соответствующей части дохода), ежегодно получаемой патентообладателем от его использования, а также не менее 20 процентов выручки от продажи лицензии без ограничения максимального размера вознаграждения.

Вознаграждение за использование изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, полезный эффект от которых не выражается в прибыли или доходе, выплачивается автору в размере не менее 2 процентов от доли себестоимости продукции (работ и услуг), приходящейся на данное изобретение, полезную модель, промышленный образец и иные объекты интеллектуальной собственности. Величина процента определяется работодателем по соглашению с автором.

2. Вознаграждение автору изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, патент на которое выдан Российскому фонду изобретений, выплачивается Российским фондом изобретений в размере, определяемом соглашением с автором, но не менее 20 процентов выручки от продажи лицензии на данное изобретение, полезную модель, промышленный образец и иные объекты интеллектуальной собственности.

3. Вознаграждение выплачивается автору не позднее трех месяцев после истечения каждого года, в котором использовалось изобретение, и не позднее трех месяцев после поступления выручки от продажи лицензии.

4. При реализации за рубежом изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной

собственности, патент на которые выдан российской организации или Российскому фонду изобретений, в том числе при продаже лицензий и поставке продукции на экспорт, вознаграждение авторам выплачивается в рублях в сумме, эквивалентной курсу валюты на день совершения платежа.

5. Автору изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, патент на которые выдан организации, патентообладателем в месячный срок с даты получения им патента выплачивается поощрительное вознаграждение, которое не учитывается при последующих выплатах. Размер поощрительного вознаграждения за изобретение, полезную модель, промышленный образец и иные объекты интеллектуальной собственности (независимо от количества соавторов), должен быть не менее среднего месячного заработка работника данной организации.

6. Сведения об использовании изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, и выплачиваемом вознаграждении вносятся патентообладателем в патент, удостоверяющий права автора.

Статья 9. Минимальный размер вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы и иные служебные объекты интеллектуальной собственности

1. Правительство Российской Федерации вправе устанавливать ставки, порядок и сроки выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы, действие которых не распространяется на случаи заключения работодателем и работником договора, устанавливающего размер, условия и порядок выплаты вознаграждения.

2. Правительство Российской Федерации вправе устанавливать минимальные ставки, порядок и сроки выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы и иные служебные объекты интеллектуальной собственности, которые не зависят от заключения работодателем и работником договора, устанавливающего размер, условия и порядок выплаты вознаграждения. Установление такого минимального размера ставки вознаграждения направлено на исключение фактов нарушения прав и законных интересов работника и предотвращение злоупотребления правом со стороны работодателя в результате заключения договора, устанавливающего размер, условия и порядок выплаты вознаграждения.

Статья 10. Ответственность за несвоевременную выплату вознаграждения

За несвоевременную выплату вознаграждения патентообладатель, виновный в этом, уплачивает автору за каждый день просрочки пеню в размере 0,04 процента суммы, причитающейся к выплате.

Статья 11. Вознаграждение лицам, содействовавшим созданию и использованию изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности

1. Организация - патентообладатель и организация - лицензиат выплачивают лицам (в том числе не работающим в данной организации), содействовавшим созданию и использованию изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, вознаграждение независимо от других видов выплат.

2. Сумма вознаграждения, выплачиваемого за содействие созданию и использованию изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, всем лицам, устанавливается в размере не менее 30 процентов прибыли (соответствующей части дохода), получаемой организацией от использования изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, а за изобретение, полезную модель, промышленный образец и иные объекты интеллектуальной собственности, полезный эффект от которых не выражается в прибыли или доходе, - в размере не менее 4 процентов от доли себестоимости продукции (работ и услуг), приходящейся на данное изобретение, полезную модель, промышленный образец и иные объекты интеллектуальной собственности, и выплачивается в течение трех лет с даты начала использования изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности.

Глава 4. Права и льготы изобретателей, рационализаторов и субъектов художественно-конструкторского творчества

Статья 12. Трудовые права и льготы

1. Автор имеет право на договорных условиях участвовать в работах по подготовке изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, к использованию (в разработке технической документации, изготовлении и испытании опытного образца продукции, организации производства).

На предприятии, организации, учреждении устанавливается минимальный размер выплаты за создание служебных объектов интеллектуальной собственности.

Для авторов служебных объектов интеллектуальной собственности, работающих в государственной сфере, предусматривается соответствующая выплата надбавок к их должностным окладам.

2. Для участия в подготовке изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности к использованию, автор может быть на время полностью или частично освобожден от выполнения основной работы с оплатой труда в размере не менее получаемого им среднего заработка, а при проведении этих работ вне места постоянной работы с автором заключается трудовой договор с оплатой труда в зависимости от сложности выполняемой работы.

3. Размер компенсации дополнительных расходов автора изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, связанных с участием в работах по подготовке изобретения к использованию вне места его постоянного жительства, устанавливается по договору с заинтересованным предприятием, организацией.

4. За автором изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, временно освобожденным от основной работы, сохраняются должность, непрерывный трудовой стаж и стаж работы по специальности, право на отпуск, дополнительный отпуск (творческий отпуск), предоставляемый изобретателю с сохранением средней заработной платы для участия в подготовке изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, к использованию, другие права и льготы, установленные по месту постоянной работы.

5. При сокращении численности или штата работников предприятия, организации изобретатели, рационализаторы и субъекты художественно-конструкторского творчества имеют преимущественное право быть оставленными на работе.

6. При выходе на пенсию изобретательская деятельность изобретателей, рационализаторов и субъектов художественно-конструкторского творчества, по созданию служебных объектов интеллектуальной собственности, засчитывается в их трудовой стаж.

7. Если в результате использования изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, на предприятии, организации вводятся более низкие расценки, труд автора, а также труд работников, участвовавших в подготовке к использованию этого изобретения, полезной модели, промышленного образца и иных объектов интеллектуальной собственности, оплачивается по прежним расценкам в течение шести месяцев со дня начала использования.

Статья 13. Налоговые льготы, льготы по страховым взносам

1. Субъекты Российской Федерации вправе устанавливать пониженную ставку по налогу на прибыль до 3% и дополнительные условия ее применения в отношении ряда доходов для российских компаний, осуществляющих деятельность по предоставлению прав использования результатов интеллектуальной деятельности: изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, если они удостоверены патентами, а также правовая охрана которым предоставлена в соответствии с международными договорами Российской Федерации; селекционных достижений, если они удостоверены патентами, выданными Минсельхозом России; зарегистрированных Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент) программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем, секретов производства (ноу-хау) в составе комплекса исключительных прав, и других объектов интеллектуальной собственности.

Введение льготной ставки в системе налогового режима "патентная коробка" обусловлено увеличением оборота прав на объекты интеллектуальной собственности и стимулирования научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Льготная ставка может применяться только при условии ведения раздельного учета доходов (расходов), полученных (понесенных) в рамках осуществления указанной деятельности и доходов (расходов), полученных (понесенных) от иной деятельности.

2. Пониженная (до 3%) ставка налога на прибыль распространяется на внутренние платежи за использование патентов на территории Российской Федерации и на внешние платежи, получаемые организациями из-за границы.

3. От налогообложения в применении налога на добавленную стоимость (НДС) освобождаются операции по передаче исключительных прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау), и других объектов интеллектуальной собственности, а также прав на использование результатов интеллектуальной деятельности на основании сделок с правами (лицензионные договоры, договоры коммерческой концессии и другие виды договоров) на объекты интеллектуальной собственности.

4. Вознаграждение, выплачиваемое авторам служебных изобретений, служебных полезных моделей, служебных промышленных образцов, и иных служебных объектов интеллектуальной собственности, не облагается страховыми взносами во внебюджетные фонды.

Статья 14. Жилищные льготы

1. Авторы использованных в экономике изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и иных объектов интеллектуальной собственности, имеют право на дополнительную жилую площадь в

размерах, установленных действующим жилищным законодательством Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

2. Авторы изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и иных объектов интеллектуальной собственности, субъекты художественно-конструкторского творчества, имеют право на предоставление льготной ипотеки с государственной поддержкой.

3. Авторы изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и иных объектов интеллектуальной собственности, субъекты художественно-конструкторского творчества, имеют право на заключение на льготных условиях: договора аренды государственного и муниципального имущества и договора найма жилого помещения.

Статья 15. Другие права и льготы

1. Автор изобретения по заявлению на любой стадии рассмотрения заявки на изобретение имеет право на присвоение изобретению своего имени или специального названия.

2. Законодательством субъектов Российской Федерации могут быть установлены дополнительные права и льготы изобретателей, рационализаторов и субъектов художественно-конструкторского творчества.

3. Законодательством Российской Федерации и субъектов Российской Федерации могут предусматриваться соответствующие льготы для научно-технических некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в области научных исследований, технологий, техники, инноваций, изобретательства, рационализаторства, интеллектуальной собственности.

Глава 5. Организационные основы правовой охраны изобретений, рационализаторских предложений, и объектов художественно-конструкторского творчества и защиты прав

Статья 16. Предприятия, организации, учреждения

Предприятия, организации, учреждения независимо от форм собственности на средства производства и иное имущество создают необходимые условия для развития изобретательского, рационализаторского и художественно-конструкторского творчества и использования изобретений, рационализаторских предложений и объектов художественно-конструкторского творчества, организуют при необходимости собственные патентные службы, мастерские и конструкторские бюро, оказывают всемерное содействие деятельности общественных организаций изобретателей.

Статья 17. Общественные организации

Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов, Российский фонд изобретений, фонды изобретательской деятельности, инженерные и научно - технические общества, другие общественные организации оказывают изобретателям организационную, материальную, техническую и иную помощь, а также содействуют изобретателям в защите их прав и законных интересов.

Статья 18. Уполномоченный при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей, уполномоченные по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации

1. Уполномоченный при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченные по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации действуют в соответствии с Федеральным законом «Об Уполномоченном при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченных по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации», их деятельность основывается на положениях, установленных Федеральным законом «Об Уполномоченном при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченных по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации».

2. Уполномоченный при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченные по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации обеспечивают гарантии государственной защиты прав и законных интересов изобретателей, рационализаторов и субъектов художественно-конструкторского творчества и соблюдения указанных прав органами государственной власти и территориальными органами федеральных органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органами местного самоуправления, иными органами, организациями, наделенными федеральным законом отдельными государственными или иными публичными полномочиями, должностными лицами.

Статья 19. Общественный контроль за соблюдением законодательства в области изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества

1. Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов, общественные объединения, Российский фонд изобретений, фонды изобретательской деятельности, инженерные и научно - технические общества, другие общественные организации осуществляют общественный контроль за соблюдением законодательства в области изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества.

2. Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов, общественные объединения, Российский фонд изобретений, фонды изобретательской деятельности, инженерные и научно - технические общества, другие общественные организации осуществляют общественный контроль за соблюдением прав изобретателей, рационализаторов и иных субъектов художественно-конструкторского творчества и вправе направлять в орган государственного надзора, Уполномоченному при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченным по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации, и органы местного самоуправления информацию о фактах нарушений прав изобретателей, рационализаторов и иных субъектов художественно-конструкторского творчества для проведения проверки этих фактов и принятия в случае их подтверждения мер по пресечению нарушений прав изобретателей, рационализаторов и иных субъектов художественно-конструкторского творчества в пределах полномочий указанных органов, участвовать в проведении экспертиз по фактам нарушений прав изобретателей, рационализаторов и иных субъектов художественно-конструкторского творчества в связи с обращениями изобретателей, рационализаторов и иных субъектов художественно-конструкторского творчества.

Статья 20. Государственный орган, осуществляющий контроль (надзор) за соблюдением законодательства в сфере изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества.

1. Федеральный орган исполнительной власти в сфере изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества наделяется полномочиями по контролю (надзору) за соблюдением законодательства об изобретательстве, рационализаторстве и художественно-конструкторском творчестве.

2. Федеральный орган исполнительной власти в сфере изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества, осуществляющий контроль (надзор), осуществляет следующие функции:

проверка соблюдения законодательства об изобретательстве и художественно-конструкторском творчестве со стороны государственных органов, органов субъектов Российской Федерации, органов муниципального самоуправления;

проверка соблюдения законодательства об изобретательстве и художественно-конструкторском творчестве со стороны юридических и физических лиц;

выявление и пресечение нарушений законодательства об изобретательстве и художественно-конструкторском творчестве;

содействие в развитии и совершенствовании системы законодательства об изобретательстве и художественно-конструкторском творчестве;

проведение информационно-просветительской работы и консультаций в области изобретательства и художественно-конструкторского творчества;

взаимодействие с другими органами государственной власти и организациями для обеспечения эффективности контроля за соблюдением законодательства;

проведение регулярных проверок и аудитов для обеспечения соблюдения требований законодательства об изобретательстве, рационализаторстве и художественно-конструкторском творчестве;

обеспечение исполнения решений и предписаний, вынесенных в ходе контрольных мероприятий.

3. Порядок осуществления контроля (надзора), включая процедуры проверки, формы и методы контрольных мероприятий, определяется отдельными нормативными актами, утверждаемыми органом государственной власти, наделенным полномочиями по контролю (надзору) за соблюдением законодательства об изобретательстве и художественно-конструкторском творчестве.

4. Федеральный орган исполнительной власти в сфере изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества вправе применять меры ответственности в соответствии с законодательством в случае выявления нарушений законодательства об изобретательстве, рационализаторстве и художественно-конструкторском творчестве.

Статья 21. Ответственность за нарушение прав авторов

Присвоение авторства, принуждение к соавторству, разглашение сущности предполагаемого изобретения до подачи заявки на изобретение без согласия автора влекут за собой уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Статья 22. Ответственность за нарушение законодательства в области изобретательства, рационализаторства и художественно-конструкторского творчества

1. В соответствии с действующим законодательством за нарушение исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец, за нарушение прав субъектов художественно-конструкторского творчества, предусмотрена гражданско-правовая, административная, уголовная ответственность.

2. Должностные лица несут уголовную, дисциплинарную или материальную ответственность в соответствии с действующим законодательством, если они виновны в небрежном или недобросовестном отношении к своим обязанностям при оформлении заявки на изобретение, а

также при использовании изобретения и выплате вознаграждения авторам изобретения.

3. Патентный поверенный, работодатель патентного поверенного обязаны хранить тайну патентного поверенного и принимать необходимые меры по сохранению режима тайны патентного поверенного. За передачу и (или) разглашение сведений, относящихся к тайне патентного поверенного, патентный поверенный, работодатель патентного поверенного несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Эксперт Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент) несет дисциплинарную ответственность за разглашение сущности заявки до ее публикации, если оно по своему характеру не влечет за собой в соответствии с действующим законодательством уголовной ответственности.

3. Должностные лица и служащие Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент) в период службы и в течение года после ее окончания не имеют права подавать заявки на изобретения, приобретать прямо или косвенно право на патент, а также оформлять кому-либо заявки на изобретения.

Статья 23. Права иностранных граждан, лиц без гражданства и иностранных юридических лиц в Российской Федерации, защита прав граждан и юридических лиц Российской Федерации за пределами Российской Федерации

1. Иностранные граждане, лица без гражданства и иностранные юридические лица пользуются правами, предусмотренными настоящим Федеральным Законом и иными актами законодательства Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в области изобретательства и интеллектуальной собственности, наравне с гражданами и юридическими лицами Российской Федерации, если иное не следует из настоящего Федерального Закона и других актов действующего законодательства.

2. Защита прав граждан и юридических лиц Российской Федерации за пределами Российской Федерации осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, нормами международного права и международными договорами.

Глава 6. Государственная поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

Статья 24. Основные цели и принципы государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Государство оказывает поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторскому творчеству в целях модернизации российской экономики, обеспечения конкурентоспособности отечественных товаров, работ и услуг на российском и мировом рынках, улучшения качества жизни населения.

2. Государственная поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества - совокупность мер, принимаемых органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации в целях создания необходимых правовых, экономических и организационных условий, а также стимулов для юридических и физических лиц, осуществляющих изобретательскую, рационализаторскую деятельность и художественно-конструкторское творчество.

3. Государственная поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества осуществляется на основе следующих принципов:

программный подход и измеримость целей при планировании и реализации мер государственной поддержки;

доступность государственной поддержки на всех стадиях изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

создание условий для развития изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества в целях ускорения научно-технического прогресса, роста экономического и технологического суверенитета Российской Федерации;

публичность оказания государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества посредством размещения информации об оказываемых мерах государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

приоритетность направлений и мер государственной поддержки для развития результатов изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

защита прав и законных интересов субъектов изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества и поощрение в виде материального стимулирования с

использованием финансовых, налоговых и иных инструментов (льготы, субсидии, гранты и др.) их творческого потенциала и патентной активности в сфере интеллектуальной собственности, экономики и научно-технического прогресса;

приоритетное использование рыночных инструментов и инструментов государственно-частного партнерства для стимулирования изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

обеспечение эффективности государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества для целей социально-экономического развития Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;

целевой характер использования бюджетных средств на государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Статья 25. Субъекты и формы предоставления поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Государственная поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества может осуществляться субъектами государственной поддержки, к которым относятся Российская Федерация, субъекты Российской Федерации, органы исполнительной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, а также соответствующие организации, через которые может осуществляться такая поддержка, либо способами, предусмотренными законодательством Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

2. Цели и основные направления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества (далее - основные направления государственной поддержки) определяются в рамках Стратегии изобретательства и художественно-конструкторского творчества Российской Федерации, принимаемой Правительством Российской Федерации.

3. Государственная поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества может осуществляться в следующих формах:

предоставления льгот по уплате налогов, сборов, таможенных платежей, мер социального обеспечения, жилищных и трудовых льгот;

предоставления образовательных, юридических и иных услуг;

предоставления информационной поддержки;
предоставления консультационной поддержки, содействия в формировании проектной документации, коммерциализации и защиты результатов интеллектуальной деятельности, создаваемых субъектами изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;
формирования спроса на результаты, создаваемые субъектами изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;
финансового обеспечения (в том числе бюджетные инвестиции, субсидии, гранты, кредиты, займы, гарантии, премиальные фонды, взносы в уставный капитал, фонды коммерциализации результатов исследований и разработок, инновационные ваучеры и др.);
реализации целевых программ, подпрограмм и проведения мероприятий в рамках государственных программ Российской Федерации;
поддержки экспорта;
обеспечения инфраструктуры;
в других формах, не противоречащих законодательству Российской Федерации.

4. Поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества в формах, предусмотренных пунктом 3 настоящей статьи, может осуществляться субъектами Российской Федерации и органами местного самоуправления.

5. Поддержка изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества может осуществляться юридическими и физическими лицами в формах, не противоречащих законодательству Российской Федерации.

Статья 26. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Правительство Российской Федерации определяет полномочия федеральных органов исполнительной власти в области государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

2. К полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации относятся в том числе:

право принятия законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации о поддержке изобретательской,

рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

право принятия и реализация программ и проектов субъектов Российской Федерации, направленных на поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Статья 27. Финансирование государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Финансирование государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества осуществляется Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации с учетом основных направлений государственной поддержки.

2. Финансовое обеспечение проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества может осуществляться посредством венчурного и (или) прямого финансирования проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества путем вложения ценных бумаг, иного имущества, в том числе имущественных и неимущественных прав, имеющих денежную оценку, в объекты предпринимательской и (или) иной деятельности в целях получения прибыли и (или) достижения иного полезного эффекта, а также в иных формах финансового обеспечения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Уполномоченный по правам изобретателей в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об Уполномоченном при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченных по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации» на основании законодательства Российской Федерации, нормативных правовых актов уполномоченных федеральных органов исполнительной власти и издаваемых в соответствии с ними локальных (внутренних) нормативных актов организаций при принятии и реализации решений об осуществлении финансового обеспечения проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, включая венчурное и (или) прямое финансирование проекта, осуществляет необходимую экспертизу проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, в том числе с привлечением независимых экспертов, до начала его финансирования, в процессе его

реализации и после его завершения (при необходимости), а также обеспечивает целевое расходование бюджетных средств, предоставленных в целях государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Уполномоченный по правам изобретателей в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об Уполномоченном при Президенте Российской Федерации по защите прав изобретателей и уполномоченных по защите прав изобретателей в субъектах Российской Федерации» осуществляет мониторинг и контроль реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, финансируемого с привлечением средств государственной поддержки, включая мониторинг и контроль целевого расходования средств, направляемых на финансовое обеспечение такого проекта. Критерии целевого расходования средств, направляемых на финансовое обеспечение проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, и порядок мониторинга и контроля такого целевого расходования средств устанавливаются Правительством Российской Федерации.

По завершении каждого этапа реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества конечный получатель государственной поддержки - юридическое или физическое лицо, осуществляющее реализацию проекта, представляет Уполномоченному по правам изобретателей в Российской Федерации отчет и документы, подтверждающие обоснованность произведенных расходов (в том числе при необходимости банковские документы, документы, подтверждающие факт поставки товара (оказания услуги), первичные учетные документы) в тридцатидневный срок со дня завершения этапа реализации проекта (достижения запланированных результатов проекта), если иной срок не установлен Правительством Российской Федерации.

В случае выявления нецелевого расходования средств государственной поддержки Уполномоченный по правам изобретателей в Российской Федерации уведомляет об этом получателя средств государственной поддержки, который обязан вернуть Уполномоченному по правам изобретателей в Российской Федерации такие средства в объеме, соответствующем выявленному нецелевому расходованию средств, в сроки, установленные Правительством Российской Федерации. Неурегулированные разногласия между получателем средств государственной поддержки и Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации по вопросу наличия и объема нецелевого

расходования средств государственной поддержки разрешаются в судебном порядке.

4. Организацию деятельности по финансовому обеспечению проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, включая венчурное и (или) прямое финансирование проекта, с использованием средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации уполномоченные федеральные органы исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, Уполномоченный по правам изобретателей в Российской Федерации осуществляют в соответствии с порядком определения допустимого уровня рисков, в том числе финансовых, и базовых критериев управления ими, утвержденным Правительством Российской Федерации.

Порядок определения допустимого уровня рисков, в том числе финансовых, и базовых критериев управления ими должен содержать базовые критерии оценки рисков реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества и порядок принятия Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации решения о финансовом обеспечении проекта и учитывать уровень готовности разрабатываемой либо разработанной технологии в зависимости от вида научной и (или) научно-технической деятельности, перспективы коммерциализации проекта и (или) научной и (или) научно-технической продукции проекта, объем предполагаемого финансового обеспечения проекта, а также методы и инструменты управления рисками, в том числе мероприятия по предупреждению рисков и процедуры внутреннего контроля.

Уполномоченный по правам изобретателей в Российской Федерации утверждает методику оценки рисков реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества по согласованию с федеральным органом исполнительной власти или органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, в соответствии с порядком определения допустимого уровня рисков, в том числе финансовых, и базовых критериев управления ими.

5. Условия и допустимые формы финансового обеспечения проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества за счет средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, включая венчурное и (или) прямое финансирование проекта, полномочия главных распорядителей бюджетных средств и их ответственность за осуществление Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации

мониторинга и контроля реализации конечным получателем государственной поддержки проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, в том числе целевого расходования средств, предоставляемых Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации на реализацию в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, мониторинга и контроля соблюдения методики оценки рисков реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества и порядка принятия Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации решения о финансовом обеспечении проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, ответственность за принятие решений на основе оценки эффективности государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, а также положения абзаца второго пункта 3 статьи 28 настоящего Федерального закона учитываются в общих требованиях, предъявляемых к нормативным правовым актам Правительства Российской Федерации, регулирующим предоставление Уполномоченному по правам изобретателей в Российской Федерации субсидий и (или) бюджетных инвестиций или осуществление взносов в уставный капитал, утверждаемым в соответствии с нормами Бюджетного кодекса Российской Федерации.

В случае прогнозного влияния проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества с высоким допустимым уровнем рисков на реализацию приоритетных задач технологического развития Российской Федерации, установленных документами стратегического планирования, финансовое обеспечение государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества может осуществляться путем предоставления средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в виде субсидий Уполномоченному по правам изобретателей в Российской Федерации при соблюдении им требований пунктов 3 и 4 настоящей статьи в соответствии с решениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высшего должностного лица субъекта Российской Федерации.

Статья 28. Оценка эффективности расходования бюджетных средств, направляемых на государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Оценка эффективности расходования бюджетных средств, направляемых на государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества (далее - оценка эффективности государственной поддержки), осуществляется в соответствии с настоящей статьей.

2. Оценка эффективности государственной поддержки с точки зрения реализации государственной политики в соответствующей области и достижения поставленных целей осуществляется высшими органами управления субъектов государственной поддержки, а также иными органами и организациями в случаях, установленных законодательством.

3. При оценке эффективности государственной поддержки осуществляется проверка выполнения установленного порядка, регламентирующего предоставление такой поддержки, а также соответствие указанного порядка требованиям, установленным настоящей статьей.

Правила оценки эффективности, особенности определения целевого характера использования бюджетных средств, направленных на государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, и средств из внебюджетных источников, возврат которых обеспечен государственными гарантиями, и применяемые при проведении такой оценки критерии, а также порядок определения допустимого уровня рисков, в том числе финансовых, и базовых критериев управления ими, требования к проведению экспертиз, осуществлению мониторинга и контроля реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, условия и допустимые формы финансового обеспечения проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества за счет средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. В случае осуществления оценки (проверки) эффективности государственной поддержки контрольные (надзорные) органы руководствуются положениями федеральных законов с учетом положений настоящей статьи.

5. При оценке эффективности государственной поддержки проверяется наличие и соблюдение утвержденных субъектами государственной поддержки:

документов, определяющих стратегию, цели и задачи предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

документов, определяющих порядок предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

6. При проверке документов, предусмотренных абзацем вторым пункта 5 настоящей статьи, устанавливается:

их соответствие основным направлениям государственной поддержки; измеримость поставленных целей и задач; возможность определения эффективности предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

взаимосвязь поставленных целей и задач с ключевыми показателями эффективности структурных подразделений и руководящего состава субъекта государственной поддержки, системой мотивации его работников (в случае, если указанное требование применимо к проверяемому субъекту государственной поддержки);

наличие системы оценки ответственности за недостижение поставленных целей (в случае, если указанное требование применимо к проверяемому субъекту государственной поддержки).

7. При проверке документов, предусмотренных абзацем третьим пункта 5 настоящей статьи, устанавливается:

наличие внутренних процедур контроля за выполнением установленного порядка предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества с указанием ответственных за принятие конкретных решений и санкций за нарушение установленных процедур;

прозрачность внутренних процедур контроля за выполнением установленного порядка предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, а также наличие и описание основных этапов предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества с указанием предельных сроков их проведения;

наличие предусмотренных процедур коллегиального принятия решений и привлечения независимых профессиональных экспертов;

соответствие указанных документов требованиям к нормативным правовым актам федеральных органов исполнительной власти, установленным Федеральным законом от 17.07.2009 № 172-ФЗ "Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов".

8. Проверка хода реализации и результатов отдельных проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества в рамках оценки

эффективности государственной поддержки осуществляется только в случае нарушения установленного порядка предоставления государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, его отсутствия или отсутствия отдельных документов, определенных настоящей статьей.

9. В рамках оценки эффективности субъектов государственной поддержки проверка хозяйствующих субъектов и физических лиц, непосредственно не получавших государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, не проводится.

10. При оценке эффективности государственной поддержки и осуществлении финансирования и реализации проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, в том числе Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации, юридическими и физическими лицами, осуществляющими изобретательскую, рационализаторскую деятельность и художественно-конструкторского творчества, с использованием средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, учитываются высокорисковый характер проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, неопределенность рыночных и технологических перспектив реализации проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, которые могут повлечь за собой в том числе недостижение предполагаемых результатов, потерю финансовых и иных ресурсов, вложенных в проекты в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, а также снижение стоимости активов.

Плановыми (прогнозными) результатами (эффектами) реализации проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, осуществляемых с использованием государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, могут являться финансовые, экономические, социально-экономические, научно-технические и (или) иные общественно полезные результаты (эффекты).

Отчуждение Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации доли участия в юридическом лице, реализующем проект в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, приобретенной с

использованием средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, допускается по цене не ниже рыночной стоимости такой доли.

11. С учетом специфики изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества оценка эффективности государственной поддержки осуществляется на основе анализа эффективности формируемых субъектами государственной поддержки совокупностей проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, обладающих схожими целями и характеристиками.

12. Оценка эффективности деятельности Уполномоченного по правам изобретателей в Российской Федерации, а также результатов такой деятельности проводится по принципам интегральности и ретроспективности, которые означают, что оценке подлежат достигнутые целевые и промежуточные, а также плановые (прогнозные) результаты изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества с учетом фактической и прогнозируемой динамики их достижения по совокупности (портфелю) проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества с момента первоначального получения Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Использование средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества Уполномоченным по правам изобретателей в Российской Федерации признается эффективным в случае достижения в рамках установленного срока и (или) в рамках цели, определенной в качестве отменительного условия, интегрально и ретроспективно по совокупности (портфелю) инвестиционных финансовых вложений (расходов) Уполномоченного по правам изобретателей в Российской Федерации, осуществленных за счет средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, полученных в виде взноса в уставный капитал или бюджетных инвестиций, показателей возвратности инвестиций с учетом дополнительных финансовых, экономических, социально-экономических, научно-технических результатов от реализации проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, а по совокупности (портфелю) инвестиционных финансовых вложений (расходов) Уполномоченного по правам изобретателей в Российской Федерации,

осуществленных за счет средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, полученных в иных формах, а также по совокупности (портфелю) неинвестиционных финансовых вложений (расходов) - положительных социально-экономических и (или) научно-технических результатов.

Статья 29. Информационное обеспечение развития и поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. В целях информационного обеспечения развития изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества и их государственной поддержки создается информационная система "Единый реестр конечных получателей государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества" (далее соответственно - информационная система, реестр).

Оператором информационной системы является федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Обладателем информации, содержащейся в реестре, является Российская Федерация.

Права на все объекты интеллектуальной собственности, в том числе программы для электронных вычислительных машин и базы данных, возникшие в результате создания, модернизации и эксплуатации реестра, принадлежат Российской Федерации.

2. В реестр включаются следующие сведения:

о конечном получателе государственной поддержки, в том числе идентификационный номер налогоплательщика;

о субъекте, предоставляющем государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчеству, конечному получателю государственной поддержки;

о форме государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества конечного получателя государственной поддержки;

об объеме финансового обеспечения проектов в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества в рамках средств государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-

конструкторского творчества, в том числе о размере средств, фактически доведенных до получателя государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества;

о проектах в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, реализуемых конечными получателями государственной поддержки.

3. В целях принятия решения о предоставлении государственной поддержки конечному получателю государственной поддержки и осуществления мониторинга реализации проекта в области изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества владельцы и операторы государственных и муниципальных информационных систем, иных государственных информационных ресурсов, информационных систем Уполномоченного по правам изобретателей в Российской Федерации и иных организаций, осуществляющих государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, на основании обращения Уполномоченного по правам изобретателей в Российской Федерации или организации, осуществляющей государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, обязаны предоставлять в электронной форме информацию на безвозмездной основе, если иное не установлено другими федеральными законами, а в отношении информации, доступ к которой ограничен, при наличии согласия конечного получателя государственной поддержки, если иное не установлено другими федеральными законами.

4. Перечень организаций, осуществляющих государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, представляющих сведения в реестр, устанавливается Правительством Российской Федерации.

5. Порядок формирования и ведения реестра, перечень дополнительных сведений, включаемых в реестр, порядок доступа к сведениям, содержащимся в нем, порядок размещения сведений в реестре устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Порядок информационного взаимодействия между реестром, государственными и муниципальными информационными системами, иными информационными системами и государственными информационными ресурсами, информационными системами Уполномоченного по правам изобретателей в Российской Федерации и иных организаций, осуществляющих государственную поддержку изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, с использованием инфраструктуры,

обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме, а также требования к указанному порядку (включая состав общедоступной информации и информации, доступ к которой ограничен и которая необходима для принятия решения о предоставлении государственной поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества, и требования к согласию на предоставление такой информации) устанавливаются Правительством Российской Федерации.

6. Формирование и ведение реестра осуществляются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере развития изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Статья 30. Информационная, цифровая система изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Информационная, цифровая система изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества включает:

единый информационный портал изобретателей и рационализаторов, субъектов художественно-конструкторского творчества, консолидирующий существующие потребности делового сообщества в научных разработках, профессиональных кадрах, технологиях, с привязкой к конкретному региону и предприятию, с возможностью реализации проектов по принципу аукциона прав на результаты интеллектуальной деятельности (РИД);

цифровую автоматизированную информационную систему учета рационализаторских предложений, обеспечивающую автоматизацию, унификацию и повышение эффективности рационализаторской деятельности на производственных предприятиях, ориентированных на постоянное развитие, оптимизацию затрат, повышение качества продукции и безопасности труда за счёт минимальных затрат ресурсов;

цифровые платформы развития изобретательской и рационализаторской деятельности, художественно-конструкторского творчества.

Статья 31. Консультационная система поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. В консультационную систему поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества входит:

оказание консультационной поддержки органами государственной власти и местного самоуправления путем создания организаций, образующих инфраструктуру поддержки, обеспечения деятельности таких организаций;

компенсация консультационных затрат, произведенных и документально подтвержденных субъектами изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества.

Статья 32. Нормативные, организационные, финансовые и другие меры поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества

1. Нормативные, организационные, финансовые и другие меры поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества осуществляются путем:

введения общероссийских стандартов, стимулирующих внедрение отечественных технологий и изобретений;

формирования запроса от ведомств на технологичные решения;

постановки задач в виде нормативов отчислений на инновационную деятельность;

создания сети фондов коммерциализации результатов научных исследований и разработок, в том числе разработанных в рамках заказа государства на научные исследования и разработки;

учета особенностей участия субъектов изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества в выполнении работ, услуг для государственных и муниципальных нужд;

формирования инфраструктуры поддержки изобретательской, рационализаторской деятельности и художественно-конструкторского творчества (центров трансфера технологий, центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), научных центров мирового уровня (НЦМУ) и др.).

Глава 7. Заключительные положения

Статья 21. Вступление в силу настоящего Федерального закона

Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент
Российской Федерации