**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту Федерального закона**

**«О внесении изменений в статьи 262 и 284 части второй Налогового кодекса Российской Федерации в целях стимулирования оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и привлечения в Российскую Федерацию иностранных компаний-владельцев РИД»**

Проект федерального закона «О внесении изменений в статьи 262 и 284 части второй Налогового кодекса Российской Федерации в целях стимулирования оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и привлечения в Российскую Федерацию иностранных компаний-владельцев РИД» (далее – законопроект) направлен на усовершенствование налогового законодательства в части стимулирования компаний, осуществляющих расходы на научно-исследовательские и (или) опытно-конструкторские разработки (НИОКР), а также компаний, создающих удостоверенные патентами результаты интеллектуальной деятельности, разработчиков программного обеспечения, баз данных. Введение указанных мер поддержки в условиях развития цифровой экономики будет способствовать увеличению налоговых поступлений от осуществления деятельности по разработке и использованию объектов интеллектуальной собственности с территории Российской Федерации (из российской налоговой юрисдикции).

Законопроект разработан во исполнение пункта 01.01.006.001.001 Плана мероприятий по направлению «Нормативное регулирование» программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утверждённого на заседании Правительственной комиссии по использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности 18 декабря 2017 года (Протокол № 2).

В странах, занимающих лидирующие позиции в рейтингах Глобального инновационного индекса, налоговые меры, стимулирующие расходы на НИОКР и коммерциализацию РИД, зарекомендовали себя как эффективные инструменты косвенной поддержки инноваций. Существующие меры поддержки НИОКР в России обеспечивают в лучшем случае поддержание благоприятных условий для стабильного развития инновационной деятельности, но имеющихся мер явно недостаточно для качественного скачка в развитии инноваций. Учитывая стоящие перед государством амбициозные задачи по технологическому лидерству, представляется целесообразным не только обеспечить привлекательность существующих мер поддержки, но и ввести зарекомендовавшую себя в мире новую для российской налоговой системы практику.

**В части внесения изменений в статью 262 Налогового кодекса Российской Федерации** для оптимизации повышенного вычета расходов на НИОКР для исчисления налога на прибыль проектом федерального закона предусматривается:

увеличение повышающего коэффициента расходов на НИОКР до 2 в соответствии со средними показателями объема прямого эффекта по налогу на прибыль в странах, применяющих меру;

уточнение понятия НИОКР в налоговом законодательстве для целей исчисления налога на прибыль;

дополнение перечня расходов на НИОКР расходами на приобретение исключительных и (или) неисключительных прав на программы на ЭВМ.

В настоящее время согласно статье 262 Налогового кодекса Российской Федерации налогоплательщику, осуществляющему НИОКР для собственных целей по перечню направлений НИОКР, предоставляется право учесть ряд таких расходов в размере понесенных затрат с применением коэффициента 1,5. Прямым эффектом от применения вычета является снижение платежей по налогу на прибыль в размере до 10 процентов расходов на НИОКР. При этом, по данным Федеральной налоговой службы, в 2016 году вычетом воспользовалось всего 76 компаний в России.

Среди препятствий для широкого применения этой стимулирующей меры компаниями, осуществляющими НИОКР, - высокие затраты налогоплательщиков на администрирование повышенного вычета в сравнении с невысокой потенциальной экономией и узкая трактовка налоговыми органами определения расходов на НИОКР, которая влечет сложности при заявлении, обосновании и доказывании права на вычет.

Совокупные затраты по заявлению и подтверждению компаниями права на применение повышенного вычета в денежном выражении могут быть сопоставимы с потенциальной экономией по налогу на прибыль от применения меры (фактическая экономия 10 процентов от расходов на НИОКР при повышающем коэффициенте 1,5). При этом средний повышающий коэффициент в юрисдикциях, в которых введена такая мера поддержки, составляет 2,25, а средняя экономия по налогу на прибыль составляет 18-20 процентов от расходов на НИОКР, в зависимости от размера эффективной ставки налога на прибыль. Увеличение размера коэффициента до 2 означает увеличение экономии для применяющих вычет компаний до 20 процентов расходов на НИОКР, что соотносится с мировой практикой и трудозатратами налогоплательщика на администрирование повышенного вычета. Наряду с дополнением списка расходов расходами на приобретение исключительных и (или) неисключительных прав на программы на ЭВМ, предлагаемое изменение позволит повысить востребованность меры.

Кроме этого, препятствием для эффективного применения повышенного вычета является неопределенность трактовки участниками налоговых правоотношений определения расходов на НИОКР для целей исчисления налога на прибыль и применения повышенного коэффициента, которое имеется в налоговом законодательстве. Налоговые органы зачастую трактуют определение расходов на НИОКР уже, чем это предусмотрено налоговым законодательством и требуют обосновать научную новизну, уникальность и значимость результатов разработки вплоть до общероссийских или мировых масштабов, значимость результатов НИОКР для мирового научного сообщества и др., что не вытекает из требований налогового законодательства. При этом, налогоплательщики, квалифицируя расходы, относящиеся к созданию новой или усовершенствованию производимой продукции (товаров, работ, услуг), к созданию новых или усовершенствованию применяемых технологий, методов организации производства и управления в соответствии с критериями российского налогового законодательства как расходы на НИОКР, оказываются в ситуации правовой неопределенности.

Устранению существующего противоречия может способствовать следующее решение, предлагаемое настоящим законопроектом: замена в налоговом законодательстве термина «научные исследования и (или) опытно-конструкторские разработки» на понятие «исследования и разработки». Предлагаемый термин точнее отражает суть работ, уже закрепленную в налоговом законодательстве для целей исчисления налога на прибыль организаций, а также соответствует принятому в мировой практике термину *research and development*, закрепленному в методологической практике Организации по экономическому сотрудничеству и развитию («Руководство Фраскати», (Frascati Manual: Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development)).

Такая корректировка избавит налогоплательщика от необходимости доказывать общенаучную значимость и научную новизну результатов работ, поскольку целью работ является создание новой или усовершенствование существующей продукции, услуг, технологий, методов организации производства и управления для решения задач конкретной организации. При этом, сфера применения меры поддержки будет ограничена исследованиями и разработками, включенными в перечень приоритетных разработок, что позволит избежать злоупотребления мерой в отношении нерелевантных расходов (например, на маркетинговые исследования).

Указанные причины, а также сложившаяся практика применения повышенного вычета позволяют сделать вывод, что при сохранении действующего механизма применения повышенного вычета расходов на НИОКР без увеличения коэффициента вычета количество компаний, применяющих меру, не будет увеличиваться. Это означает, что доля расходов хозяйствующих субъектов на НИОКР в Российской Федерации не изменится (порядка 30 процентов общих расходов на НИОКР) при существенном объеме прямых государственных расходов (порядка 70 процентов). При этом, в странах, занимающих лидирующие позиции в рейтингах Глобального инновационного индекса, внедривших такую меру стимулирования расходов частного сектора на НИОКР, финансирование разработок осуществляется за счет бизнеса.

Повышенный вычет расходов на НИОКР успешно применяется в 18 странах мира, в том числе, в Великобритании, Китае, Чехии, Сингапуре, Бельгии, Канаде. Опыт Великобритании, где данная мера была введена в 2001 году, показывает востребованность и эффективность меры. В 2014 году повышенный вычет применялся к 83 процентам расходам бизнеса на НИОКР, в 2015 и 2016 гг. - уже к 99 процентам совокупных расходов бизнеса на НИОКР, то есть, прирост заявляемой каждый год «льготы» на НИОКР по этой программе стабильно достигается именно за счет роста расходов компаний на НИОКР. Это же подтверждают статистические данные по снижению в Великобритании доли прямых расходов государства на НИОКР (30.5 процентов в 2011 году и 27.9 процентов в 2015 году) при росте финансирования разработок за счет частного сектора.

**В части внесения изменений в статью 284 Налогового кодекса Российской Федерации для введения в России режима пониженного налогообложения доходов от распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности (Patent Box)** проектом федерального закона предлагается:

установить ставку по налогу на прибыль организаций в размере 5 процентов в отношении доходов, полученных от распоряжения исключительными и неисключительными правами на вновь созданные результаты интеллектуальной деятельности в соответствии с показателем средней эффективной ставки по налогу на прибыль в отношении указанных доходов в странах, установивших такой режим;

ограничить применение указанной ставки в отношении прибыли, полученной от распоряжения правами на вновь созданные зарегистрированные в установленном порядке результаты интеллектуальной деятельности (изобретения, полезные модели и промышленные образцы, удостоверенные патентами, топологии интегральных микросхем, селекционные достижения, программы для электронных вычислительных машин, базы данных);

ограничить применение указанного режима в отношении доходов от приобретенных организацией результатов интеллектуальной деятельности и установить, что такие результаты интеллектуальной деятельности должны быть созданы организацией собственными силами или с привлечением подрядчиков.

На сегодняшний день в России отсутствует преференциальный режим налогообложения доходов от использования результатов интеллектуальной деятельности и распоряжения правами на эти результаты интеллектуальной деятельности. В мировой практике данный режим известен как «патентная коробка» (Patent Box). В отличие от повышенного вычета расходов на НИОКР, который направлен на поддержку начальных стадий цикла НИОКР, режим пониженного налогообложения доходов от распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности снижает для налогоплательщиков бремя по налогу на прибыль при коммерциализации результатов НИОКР. В Российской Федерации в отношении таких доходов используется общая ставка по налогу на прибыль в размере 20 процентов, что значительно превышает ставки стран-лидеров рейтингов инновационного развития, использующих «льготный» режим налогообложения доходов.

Отсутствие такого режима в Российской Федерации при одновременной популярности такой меры поддержки в ряде стран (Великобритания, Бельгия, Франция, Австрия, Ирландия, Нидерланды, Южная Корея, Китай) вызывает следующие негативные последствия для развития экономики страны:

высокая налоговая нагрузка на компании-налоговые резиденты Российской Федерации по сравнению с другими юрисдикциями;

потери бюджетной системы Российской Федерации по налогу на прибыль при переходе российских компаний в низконалоговые юрисдикции;

отток интеллектуальной собственности в юрисдикции со льготным режимом налогообложения РИД;

снижение активности по регистрации патентов.

Учитывая высокую степень мобильности объектов интеллектуальной собственности и возможность организации владения ими через компании в других странах, российские налогоплательщики - субъекты цифровой экономики - зачастую используют прочие юрисдикции для владения такими объектами, при этом фактическая разработка объектов интеллектуальной собственности может вестись из России. Предпочтение отдаётся юрисдикциям, предоставляющим «льготные» режимы владения интеллектуальной собственностью.

Начиная с 2015 года в налоговом законодательстве в рамках процесса деофшоризации были введены новые правила налогообложения прибыли от использования объектов интеллектуальной собственности, расположенных за рубежом. Эти правила позволяют облагать такую прибыль налогом в российской юрисдикции, что снижает привлекательность размещения объектов интеллектуальной собственности за пределами России. Вместе с этим, только лишь пакета мер по деофшоризации недостаточно, чтобы эффективным образом влиять на тенденцию расположения объектов интеллектуальной собственности за границей. В сложившейся ситуации введение предлагаемого режима в Российской Федерации в дополнение к пакету деофшоризационных законов будет стимулировать налогоплательщиков размещать объекты интеллектуальной собственности в компаниях, признаваемых российскими налоговыми резидентами.

Предлагаемые законопроектом параметры полностью соответствуют положениям Программы борьбы с размытием налоговой базы и переносом прибыли, которая была принята в 2015 году Организацией по экономическому сотрудничеству и развитию и «большой двадцаткой» (далее - программа). Предусмотренная программой методология выявления и предотвращения вредоносных налоговых режимов предполагает соблюдение ряда принципов и требований при налоговом стимулировании интеллектуальной деятельности, например, принцип существенности действий по созданию объекта интеллектуальной деятельности (Substantial activity requirements in the context of IP regimes), требование к форме интеллектуальной собственности (Qualifying IP assets), требование к виду расходов (Qualifying expenditures) и т.д. Вводимый настоящим законопроектом режим в необходимой мере соблюдает данные требования, а именно предлагает применение режима в отношении:

только зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, кроме средств индивидуализации;

только новых результатов интеллектуальной деятельности;

объектов интеллектуальной собственности, созданных налогоплательщиком собственными силами или с привлечением третьих лиц.

 Принятие законопроекта будет способствовать:

повышению востребованности повышенного вычета расходов на НИОКР организациями и пропорциональному увеличению расходов на НИОКР организаций;

 сокращению прямого государственного финансирования НИОКР и изменению структуры финансирования в сторону увеличения доли расходов частного сектора;

стимулированию оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности субъектами цифровой экономики;

стимулированию иностранных компаний-владельцев результатов интеллектуальной деятельности становиться налоговыми резидентами России;

стимулированию инноваций и притока инвестиций на территорию Российской Федерации;

противодействию размыванию налогооблагаемой базы и выводу прибыли из-под налогообложения;

увеличению количества зарегистрированных патентов;

уменьшению оттока интеллектуальной собственности в юрисдикции со льготным режимом налогообложения результатов интеллектуальной деятельности;

притоку налоговых платежей в бюджет Российской Федерации в размере 5 процентов прибыли от распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности, которые сейчас размещаются в иностранных юрисдикциях.

**ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ**

**к проекту федерального закона**

**«О внесении изменений в статьи 262 и 284 части второй Налогового кодекса Российской Федерации в целях стимулирования оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и привлечения в Российскую Федерацию иностранных компаний-владельцев РИД»**

Принятие федерального закона «О внесении изменений в статьи 262 и 284 части второй Налогового кодекса Российской Федерации в целях стимулирования оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и привлечения в Российскую Федерацию иностранных компаний-владельцев РИД» положительно повлияет на объем расходов компаний на НИОКР, а также на производные результаты второго и третьего порядков – на совокупный объем инновационной продукции компаний, на количество патентов на объекты интеллектуальной собственности, темпы роста ВВП и дополнительные налоговых поступлений в бюджеты, в том числе за счет снижения темпов оттока объектов интеллектуальной собственности в другие юрисдикции и привлечения доходов от распоряжения правами на РИД компаний-налоговых резидентов других стран.

Введение указанных мер может привести к потере незначительного объема доходов федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации, однако потери компенсируются мультипликативным эффектом на экономику за счет роста инвестиций компаний в НИОКР, создания новых рабочих мест, коммерциализации результатов НИОКР, в том числе, за счет экспорта высокотехнологичной продукции. Однако многочисленные исследования показывают, что несмотря на зафиксированные в странах, имеющих налоговые меры поддержки НИОКР положительные последствия введения таких стимулов с точки зрения роста расходов на НИОКР, роста заработной платы сотрудников, участвующих в НИОКР[[1]](#footnote-1), достоверная эконометрическая оценка эффективности таких мер проблематична, так как причинно-следственные связи в исследуемых процессах практически не поддаются точной и однозначной оценке[[2]](#footnote-2).

1. **Внесение изменений в статью 262 Налогового кодекса Российской Федерации**

В целях определения бюджетной эффективности внесения изменений в статью 262 Налогового кодекса Российской Федерации произведен прогнозный расчет выпадающих доходов федерального бюджета и бюджетов субъектов на основании данных по формам статистической налоговой отчетности Федеральной налоговой службы Российской Федерации[[3]](#footnote-3). Расчет произведен с учетом предлагаемого увеличения коэффициента повышенного вычета расходов на НИОКР по перечню, установленному Правительством Российской Федерации до 2 с учетом двух сценариев востребованности предлагаемой меры стимулирования:

Сценарий 1. Востребованность меры налогоплательщиками останется на прежнем уровне. Объем заявляемых расходов на НИОКР для целей налогового учета по перечню, установленному Правительством Российской Федерации, не изменится по сравнению с объемом расходов в 2016 г. Ежегодные бюджетные потери могут составить 1 млрд рублей или 0.04 процента поступлений по налогу на прибыль за 2016 год (см. п.5 и п.7 Таблицы 1).

Сценарий 2. Востребованность меры вырастет. Объем заявляемых расходов на НИОКР для целей налогового учета по перечню, установленному Правительством Российской Федерации, увеличится вдвое по сравнению с объемом 2016 г.

Тогда ежегодные бюджетные потери могут вырасти на 1 млрд рублей и составить 2 млрд рублей или 0.08 процентов поступлений по налогу на прибыль (см. п. 8 и п. 9 Таблицы 1). При этом объем расходов на НИОКР, финансируемых хозяйствующими субъектами, должен вырасти на 5,2 млрд рублей, что в свою очередь приведет к сопоставимому уменьшению нагрузки на федеральный бюджет по прямому финансированию НИОКР. Среди целей, обозначенных в Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, обозначено повышение внутренних затрат на исследования и разработки до 2,5 - 3 процентов валового внутреннего продукта к 2020 году (показатель в 2013 году - 1,12 процента). При этом, больше половины затрат на НИОКР должно осуществляться за счет частного сектора. В 2016 году общий объем внутренних затрат на исследования и разработки в России достиг 943,8 млрд рублей, а доля расходов бизнеса на НИОКР составила всего 29 процентов общих расходов. Таким образом, в краткосрочной перспективе бизнес должен увеличить расходы на НИОКР более чем на 170 млрд рублей, часть из которых может быть простимулирована косвенными мерами поддержки.

Согласно исследованиям, опубликованным ОЭСР[[4]](#footnote-4), для налоговых мер стимулирования НИОКР наблюдается прямая корреляция между потерями бюджета от применения налоговых «льгот» и ростом расходов на НИОКР в организациях. Таким образом, при увеличении в России коэффициента повышенного вычета расходов на НИОКР для целей исчисления налога на прибыль до 2 и при высокой востребованности меры налогоплательщиками (двукратный рост расходов на НИОКР по перечню) ежегодный объем выпадающих доходов бюджетов Российской Федерации составит менее 0.1 процента налоговых поступлений по налогу на прибыль, а каждый дополнительный рубль бюджетных потерь приведет к пяти рублям дополнительных инвестиций хозяйствующих субъектов в НИОКР. Это позволит снизить долю государственного финансирования НИОКР в Российской Федерации, которая в относительных величинах остается очень высокой по сравнению с другими странами ОЭСР.

Высвобожденные средства за счет мультипликативного эффекта на экономику приведут к расширению налоговой базы и дополнительным поступлениям в бюджеты Российской Федерации в краткосрочной перспективе в размере не менее 1,7 млрд рублей, то есть, выпадающие доходы бюджетов будут скомпенсированы положительным эффектом от введения изменений.

1. **Внесение изменений в статью 284 Налогового кодекса Российской Федерации**

Проект Федерального закона направлен на предоставление права организациям исчислять налог на прибыль организаций по ставке 5 процентов в отношении доходов, полученных от реализации исключительных и неисключительных прав на новые результаты интеллектуальной деятельности (режим Patent Box в мировой практике). На текущий момент действующая налоговая ставка по налогу на прибыль в отношении таких доходов составляет 20 процентов.

Реализация мер, предусмотренных законопроектом, в сочетании с мерами по деофшоризации российской экономики, направлена на уменьшение количества компаний – держателей объектов прав на РИД, которые регистрируются и управляются в низконалоговых юрисдикциях. В условиях повышенной конкуренции стран в области международного налогообложения, критически важно создать условия налогообложения объектов интеллектуальной собственности налогом на прибыль организаций по ставкам не выше средних применяемых в других странах.

Для организаций, уже являющихся налоговыми резидентами Российской Федерации, в настоящее время отсутствуют количественные данные для достоверного расчета сумм потерь бюджетной системы Российской Федерации при принятии Федерального закона. Это обуславливается отсутствием данных статистических наблюдений органов Федеральной службы государственной статистики, позволяющих выделить в составе доходов организаций те, что получены в результате реализации исключительных и неисключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности. Подобное разделение источников дохода также не предусмотрено действующими формами налоговой отчетности, в частности – декларацией по налогу на прибыль организаций, поскольку нормами Налогового кодекса Российской Федерации не предусмотрена необходимость дифференцированного учета данного вида доходов.

Тем не менее, анализ доходов компаний, основным видом деятельности которых согласно ЕГРЮЛ является разработка программного обеспечения и деятельность по созданию баз данных и информационных ресурсов, за исключением компаний малого бизнеса, показал,что потенциально размер выпадающих доходов может составить 19 млрд рублей или 0,6 процента поступлений по налогу на прибыль корпораций в 2016 г.[[5]](#footnote-5)

Уменьшение на данную сумму налоговых обязательств организаций-налоговых резидентов Российской Федерации в отношении доходов, полученных в результате реализации исключительных и неисключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности, будет означать возможности для развития высокотехнологичного бизнеса и рост оборота результатов интеллектуальной деятельности в Российской Федерации. Развитие и внедрение новых технологий позволит создать дополнительное количество рабочих мест в российской экономике, что, в свою очередь, приведет к повышению уровня заработной платы и росту налоговых отчислений в бюджеты Российской Федерации. Общая сумма поступлений за 3 года составит не менее 21 млрд рублей. Кроме этого, ожидаются дополнительные налоговые поступления в размере 5 процентов от доходов компаний, которые сейчас не являются налоговыми резидентами Российской Федерации.

Предлагаемая мера окажет положительное влияние на достижение целевых показателей Стратегии инновационного развития Российской Федерации до 2020 года по увеличению количества патентов, ежегодно регистрируемых российскими физическими и юридическими лицами, и росту коэффициента изобретательской активности в Российской Федерации (количество отечественных патентных заявок на изобретения, поданных в России, в расчете на 10 тыс. чел. населения). Исследования ОЭСР показывают, что в странах, которые ввели режим Patent Box, снижение эффективной налоговой ставки по налогу на прибыль в отношении доходов от результатов интеллектуальной деятельности на каждые 5 процентных пунктов в среднем приводит к росту количества запатентованных объектов интеллектуальной собственности на 6 процентов[[6]](#footnote-6). Таким образом, применение указанной меры в России позволит увеличить количество патентов на 18 процентов и повысит коэффициент изобретательской активности до 2.15 (Таблица 3).

 Введение ряда ограничений для применения указанной меры, а именно, применение пониженной ставки только в отношении доходов от распоряжения правами на зарегистрированные объекты интеллектуальной собственности за исключением средств индивидуализации, только на вновь созданные объекты интеллектуальной собственности, позволит применить сбалансированный подход к риску значительного объема бюджетных потерь.

Зарубежные страны, установившие предлагаемые налоговые режимы в отношении доходов от объектов интеллектуальной собственности, демонстрируют положительную динамику снижения доли государственного финансирования НИОКР (Таблица 2, по данным Института статистики ЮНЕСКО).

*Таблица 1. Выпадающие доходы бюджетов Российской Федерации при увеличении коэффициента повышенного вычета расходов на НИОКР до 2.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя  |
| 1 | Сумма исчисленного налога на прибыль, 2016 г.– всего, тыс. руб.\* |  2,592,269,384 |
| 2 | Расходы на НИОКР по перечню, установленному Правительством Российской Федерации (с учетом применения коэфф. 1.5), тыс. руб.\* |  7,865,081 |
| 3 | Расходы на НИОКР по перечню, установленному Правительством Российской Федерации (фактический объем расходов, без применения коэфф. 1.5), тыс. руб. |  5,243,387 |
| 4 | Выпадающие доходы при применении коэффициента 1.5, тыс. руб. |  524,339 |
| 5 | Сценарий 1. Выпадающие доходы при сохранении объема расходов на НИОКР по перечню, с учетом увеличения коэффициента до 2, тыс. руб. |  1,048,677 |
| 6 | Доля выпадающих доходов при коэффициенте 1.5, % от поступлений по налогу на прибыль. | 0,02 |
| 7 | Доля выпадающих доходов при коэффициенте 2, % от поступлений по налогу на прибыль. | 0,04 |
| 8 | Сценарий 2. Выпадающие доходы, при увеличении расходов на НИОКР по перечню в 2 раза при коэффициенте 2, тыс. руб. |  2,097,355 |
| 9 | Доля выпадающих доходов при коэффициенте 2, при увеличении расходов на НИОКР по перечню в 2 раза, % от поступлений по налогу на прибыль. |  0,081 |

(\*) фактический показатель, ежегодная статистическая налоговая отчетность Федеральной налоговой службы Российской Федерации, форма № 5-П за 2016 г.

*Таблица 2. Доля государственного финансирования НИОКР в странах, применяющих режим Patent Box.*

|  |  |
| --- | --- |
| Страна (год начала применения режима) | Доля государственного финансирования НИОКР, в % |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| *Россия* | *67* | *67.8* | *67.6* | *69.2* | *69.5* |
| Китай (2007) | 21.7 | 21.6 | 21.1 | 20.3 | 21.2 |
| Нидерланды (2007) | 33.9 | 32.4 | 33.3 | 32.7 | 33.3 |
| Бельгия (2007) | 23.4 | 28.6 | 28.5 | - | - |
| Великобритания (2013\*) | 30.5 | 28.7 | 29.1 | 28.8 | 27.9 |
| Венгрия (2003) | 38.1 | 36.9 | 35.9 | 33.5 | 34.6 |

(\*) режим вводится постепенно и достигнет максимального уровня снижения ставки по налогу на прибыль к 2017 г.

*Таблица 3. Патентная активность в Российской Федерации*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2014 | 2015 | 2016 | Прогноз при введении Patent Box |
| Подано заявок на изобретения всего | 40,308 | 45,517 |  41,587  |  *49,072*  |
| Выдано патентов | 33,950 | 34,706  | 33,536 | *39,572*  |
| Подано заявок на изобретения российскими заявителями | 24,072 | 29,269  | 26,795  | *31,618*  |
| Коэффициент изобретательской активности (число отечественных патентных заявок на изобретения, поданных в России, в расчете на 10 тыс. чел. населения) | 1,65 | 2,00 | 1,83 | *2,15*  |

**Перечень актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием проекта Федерального закона «О внесении изменений в статьи 262 и 284 части второй Налогового кодекса Российской Федерации в целях стимулирования оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и привлечения в Российскую Федерацию иностранных компаний-владельцев РИД»**

Принятие проекта Федерального закона «О внесении изменений в статьи 262 и 284 части второй Налогового кодекса Российской Федерации в целях стимулирования оборота и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и привлечения в Российскую Федерацию иностранных компаний-владельцев РИД» не потребует признания утратившими силу, приостановления, изменения или принятия актов федерального законодательства за исключением изменения наименования перечня, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2008 N 988 (ред. от 06.02.2012) «Об утверждении перечня научных исследований и опытно-конструкторских разработок, расходы налогоплательщика на которые в соответствии с пунктом 7 статьи 262 части второй Налогового кодекса Российской Федерации включаются в состав прочих расходов в размере фактических затрат с коэффициентом 1,5» на «Об утверждении перечня исследований и разработок, расходы налогоплательщика на которые в соответствии с пунктом 7 статьи 262 части второй Налогового кодекса Российской Федерации включаются в состав прочих расходов в размере фактических затрат с коэффициентом 2» с целью гармонизации налогового законодательства.

1. Do R&D tax incentives lead to higher wages for R&D workers? Boris Lokshina, Pierre Mohnenb. [↑](#footnote-ref-1)
2. The Impact and Effectiveness of Fiscal Incentives for R&D Christian Köhler, Philippe Laredo, Christian Rammer  Nesta Working Paper 12/01, [↑](#footnote-ref-2)
3. Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций по форме № 5-П по состоянию на 01.01.2017, сводный в целом по Российской Федерации [↑](#footnote-ref-3)
4. OECD, Tax Incentives for Research and Development: Trends and Issues [↑](#footnote-ref-4)
5. Согласно статистической отчетности Федеральной службы государственной статистики за 2015 год, данным Федеральной налоговой службы из Отчета о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций по форме № 5-П по состоянию на 01.01.2017, сводный в целом по Российской Федерации [↑](#footnote-ref-5)
6. INNOVATION, PATENT LOCATION AND TAX PLANNING BY MULTINATIONALS ECONOMICS DEPARTMENTS WORKING PAPERS No. 1360 By Øystein Bieltvedt Skeie, Åsa Johansson, Carlo Menon and Stéphane Sorbe, OECD Working Papers [↑](#footnote-ref-6)