



КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ДЕПУТАТ

МИХАЙЛОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ

2020-2025

Рабочий проспект, 7, г. Кострома, 156025. тел. (4942) 39-18-00  
e-mail: [michailov@fest-k.ru](mailto:michailov@fest-k.ru), <http://www.michailov.info>

« 19 » Мая

2021г

№ 26

Президенту Российской Федерации  
В. В. Путину

Уважаемый Владимир Владимирович!

Сегодня в России количество патентуемых изобретений в год снизилось с 98 тысяч в 1980 году до 20 тысяч в 2019 году. То есть, мы откатились по количеству изобретений в год на уровень 30-40-х годов прошлого столетия. Для примера, в Китае ежегодно патентуется 1 млн 250 тыс изобретений, в Америке — 290 тысяч, в Японии — 245 тысяч, в Южной Корее — 171 тысяча. Количество действующих патентов на изобретения в России — всего 367 тысяч. Ежегодно наша страна по количеству защищаемых изобретений отстает от Китая на 62 года, от Америки на 14,5 лет, от Японии на 12 лет, от Южной Кореи на 8,5 лет.

Если в России не увеличить количество изобретений в двадцать-тридцать раз, то будущие поколения наших детей, внуков и правнуков неминуемо станут рабами экономически развитых стран.

Прошу Вас проинформировать: как на государственном уровне планируется решать данную первоочередную проблему, стоящую перед Россией.

В.В. Михайлов



КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ДЕПУТАТ

**МИХАЙЛОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ**

2020-2025

Рабочий проспект, 7, г. Кострома, 156025. тел. (4942) 39-18-00  
e-mail: [michailov@fest-k.ru](mailto:michailov@fest-k.ru), <http://www.michailov.info>

*« 19 » Май*

2021г

№ *26*

Президенту Российской Федерации  
В. В. Путину

Уважаемый Владимир Владимирович!

Сегодня в России количество патентуемых изобретений в год снизилось с 98 тысяч в 1980 году до 20 тысяч в 2019 году. То есть, мы откатились по количеству изобретений в год на уровень 30-40-х годов прошлого столетия. Для примера, в Китае ежегодно патентуется 1 млн 250 тыс изобретений, в Америке — 290 тысяч, в Японии — 245 тысяч, в Южной Корее — 171 тысяча. Количество действующих патентов на изобретения в России — всего 367 тысяч. Ежегодно наша страна по количеству защищаемых изобретений отстает от Китая на 62 года, от Америки на 14,5 лет, от Японии на 12 лет, от Южной Кореи на 8,5 лет.

Если в России не увеличить количество изобретений в двадцать-тридцать раз, то будущие поколения наших детей, внуков и правнуков неминуемо станут рабами экономически развитых стран.

Прошу Вас проинформировать: как на государственном уровне планируется решать данную первоочередную проблему, стоящую перед Россией.

В.В. Михайлов



**МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

Пресненский наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125069  
Тел: (495) 870-70-12, Факс: (495) 870-70-86  
E-mail: minecon@moeconomy.gov.ru  
<http://www.economy.gov.ru>  
ОКПО 00083204, ОГРН 102770057855,  
ИНН/КПП 77/05/94977/1001001

23.06.2021 № ОГ-Д01-5193

На №: \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О рассмотрении обращения**  
На обращение гражданина  
от 24 мая 2021 г. № 6374-ОГ

Депутату  
Костромской областной Думы  
Михайлову В.В.

[michailov@fest-k.ru](mailto:michailov@fest-k.ru),  
[pszrf@yandex.ru](mailto:pszrf@yandex.ru)

**Уважаемый Владимир Викторович!**

В соответствии с Вашим обращением по вопросу о планировании увеличения патентуемых изобретений в Российской Федерации, поступившим в Минэкономразвития России из Управления Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан и организаций (письмо Управления Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан и организаций от 21 мая 2021 г. № А26-02-75615231-СО1) (далее – обращение), Департамент стратегического развития и инноваций Минэкономразвития России в пределах своей компетенции сообщает.

Согласно статье 1355 Гражданского кодекса Российской Федерации (ГК РФ) государство стимулирует создание и использование изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, предоставляет их авторам, а также патентообладателям и лицензиатам, использующим соответствующие изобретения, полезные модели и промышленные образцы, льготы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В частности, определенная система льгот предусмотрена Положением о патентных и иных пошлинах за совершение юридически значимых действий, связанных с патентом на изобретение, полезную модель, промышленный образец,

с государственной регистрацией товарного знака и знака обслуживания, с государственной регистрацией и предоставлением исключительного права на географическое указание, наименование места происхождения товара, а также с государственной регистрацией отчуждения исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или средство индивидуализации, залога исключительного права, предоставления права использования такого результата или такого средства по договору, перехода исключительного права на такой результат или такое средство без договора, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2008 г. № 941.

Следует отметить, что законодательство Российской Федерации в части предоставления государственных услуг в сфере интеллектуальной собственности постоянно совершенствуется.

Так, в 2020 году принят Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 262-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации», которым создается возможность проведения экспертизы заявок по желанию заявителя аккредитованными Роспатентом научными и образовательными организациями, не входящими в структуру Роспатента. За счет этого по желанию заявителя в более короткие сроки сможет быть обеспечена более глубокая экспертиза заявок на изобретения и полезные модели.

Принятие Федерального закона от 20 июля 2020 г. № 217-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» позволило реализовать возможность прикладывать к заявкам трехмерные модели регистрируемых изобретений и полезных моделей в цифровой форме. Указанная возможность направлена на повышение удобства подачи заявок и качества осуществляемой Роспатентом экспертизы.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. № 1848 утверждены Правила выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы, которые устанавливают ставки, порядок и сроки выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы.

Дополнительный существенный импульс развитию сферы интеллектуальной собственности может придать ряд налоговых льгот, о востребованности которых заявляет бизнес-сообщество.

Так, распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 августа 2020 г. № 2027-р утвержден план мероприятий («дорожной карты») по реализации механизма управления системными изменениями нормативно-правового регулирования предпринимательской деятельности «Трансформация делового климата» «Интеллектуальная собственность» (далее – план мероприятий).

Планом мероприятий предусмотрено дальнейшее развитие законодательства Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности, в частности, касающееся:

1) законодательного закрепления снижения налога на прибыль организаций для предприятий при приобретении ими в рамках научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ прав на селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральных микросхем по договору об отчуждении или лицензионному договору;

2) установления пониженной ставки налога на прибыль организаций от распоряжения правами на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, зарегистрированные в Роспатенте программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем, а также иные объекты авторских и смежных прав по лицензионному договору (в том числе в рамках экспорта) для всех организаций, являющихся налоговыми резидентами Российской Федерации и действующих в инновационных отраслях экономики;

3) законодательного закрепления возможности осуществления государственной регистрации товарных знаков и распоряжения правами на них гражданами, в том числе самозанятыми;

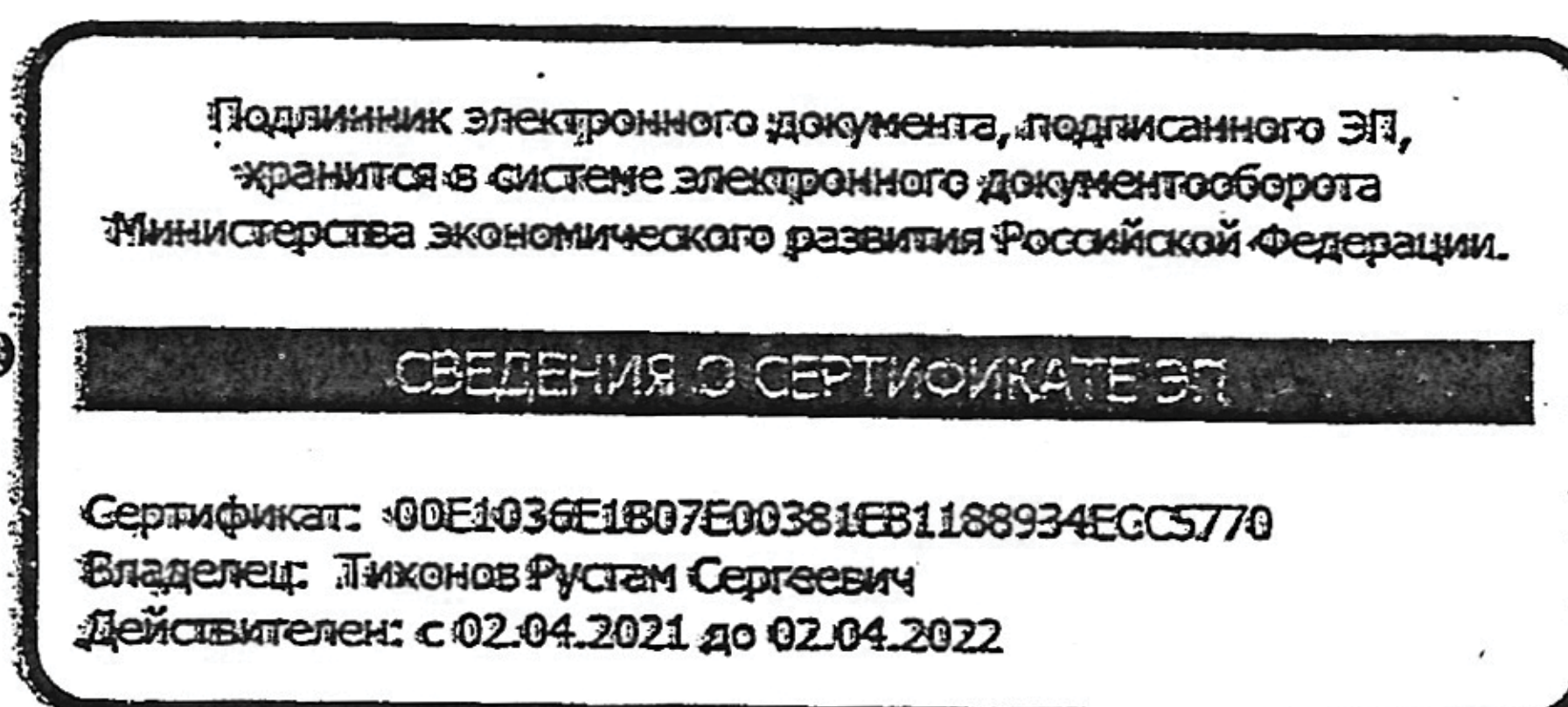
4) устранения правовых ограничений по внесению в капитал хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств, создаваемых научными организациями и образовательными организациями высшего образования, исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности (РИД); созданию механизма, обеспечивающего защиту прав научных организаций и образовательных организаций высшего образования в отношении прав на РИД, внесенные в капитал хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств.

Отдельно стоит отметить, что в целях реализации в регионах Российской Федерации разработанных Минэкономразвития России рекомендаций по управлению правами на РИД и средства индивидуализации заключены

и реализуются трехсторонние соглашения по развитию сферы интеллектуальной собственности (Минэкономразвития России, Роспатент, субъект Российской Федерации). В настоящее время указанные соглашения заключены с девятью субъектами Российской Федерации (Республики Татарстан, Карачаево-Черкессия и Карелия, Тамбовская, Вологодская, Воронежская, Омская, Ульяновская области, Кемеровская область-Кузбасс); с шестью субъектами Российской Федерации отработаны стратегии, проведено обучение представителей девяти регионов по 10 программам, состоявшимся на площадке Роспатента.

Реализация указанных и некоторых иных мероприятий направлена на увеличение изобретательской активности и развитие сферы интеллектуальной собственности в Российской Федерации.

**Директор**  
**Департамента стратегического**  
**развития и инноваций**



**Р.С. Тихонов**