

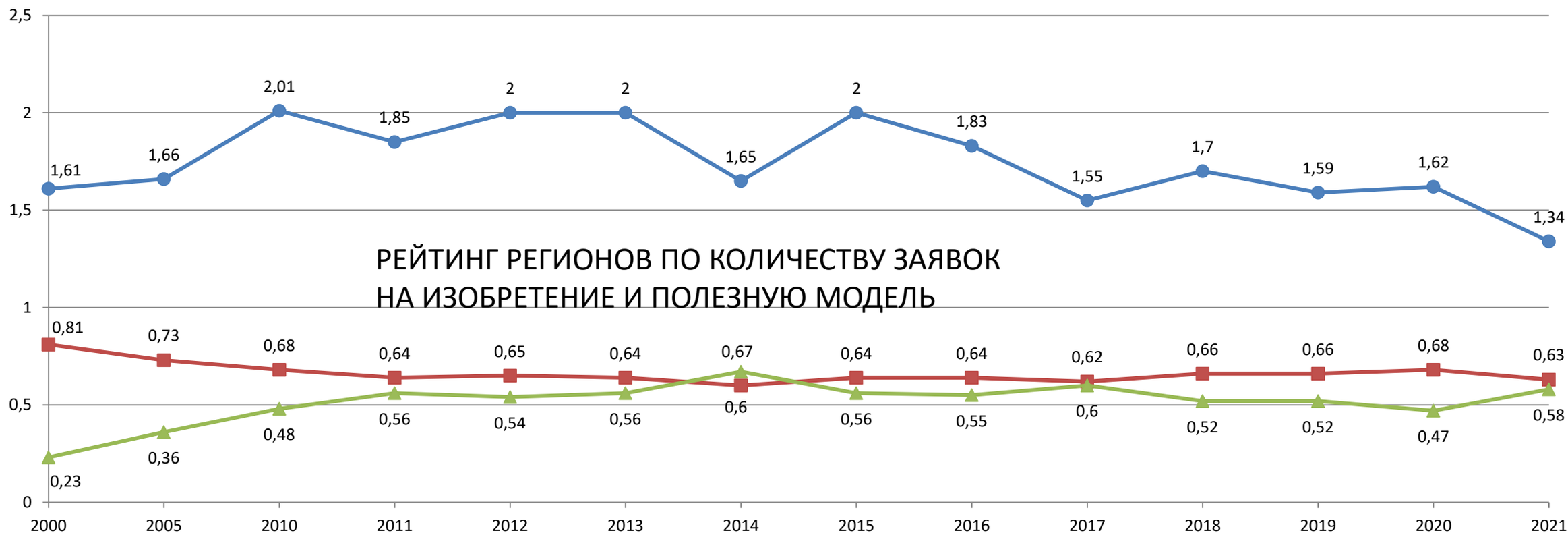


ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ И МСП

ИВАНОВА МАРИНА ГЕРМАНОВНА
Начальник аналитического центра ФИПС

11 октября 2022 г.

ДИНАМИКА КОЭФФИЦИЕНТОВ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ АКТИВНОСТИ, САМООБЕСПЕЧЕННОСТИ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАВИСИМОСТИ В РОССИИ ЗА ПЕРИОД 2000-2021 ГГ.



● K1-коэффициент изобретательской активности-число отчетственных патентных заявок на изобретения, поданных в России, в расчете на 10 000 чел.населения

■ K2-коэффициент самообеспеченности-соотношение числа отчетственных и всех поданных в России патентных заявок на изобретения

▲ K3- коэффициент технологической зависимости-соотношение числа иностранных и отчетственных патентных заявок на изобретения, поданных в России

Михаил Мишустин О технологическом суверенитете

Россия много лет активно перестраивает ключевые отрасли, но сейчас развитие собственных производств и создание передовых компетенций стали одним из важнейших приоритетов государства.

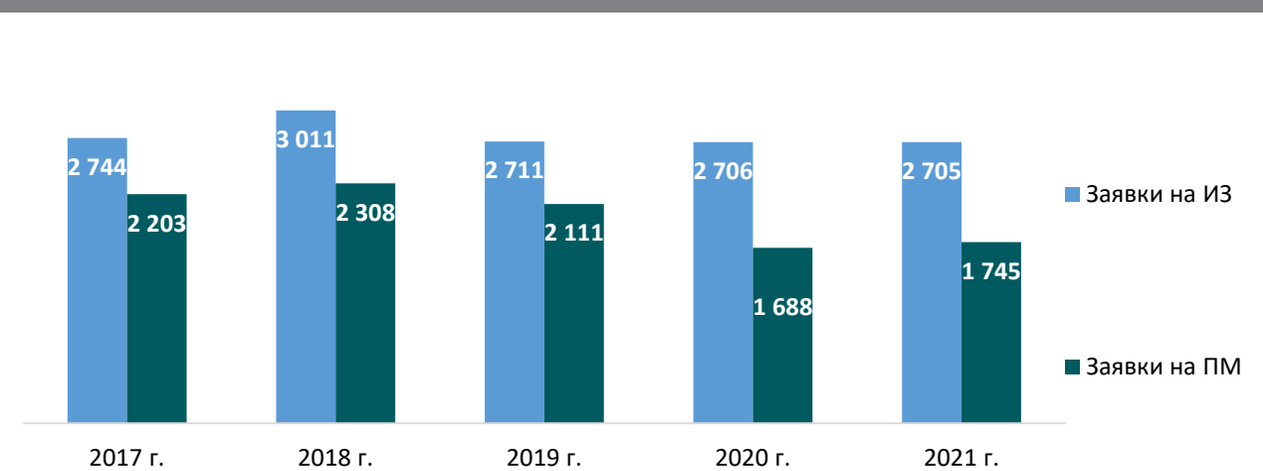
В сложившихся условиях необходимо в сжатые сроки добиться технологического суверенитета, так как "ни одной стране в мире и никогда больше нельзя гарантировать поставки важной продукции из-за рубежа".

До 15 декабря 2022 года Правительству поручено разработать и утвердить **концепцию технологического развития** на период **до 2030 года**, предусматривающую в том числе цели технологического развития, механизмы их достижения и **количественные показатели, характеризующие их достижение; задачи технологического развития** и механизмы их решения; основные этапы достижения целей технологического развития; определение ответственных за достижение целей технологического развития; меры поддержки институтов инновационного развития в целях реализации концепции; активное привлечение частного бизнеса к участию в реализации концепции и механизмы стимулирования такого участия; объем и источники финансирования мероприятий, включенных в концепцию.

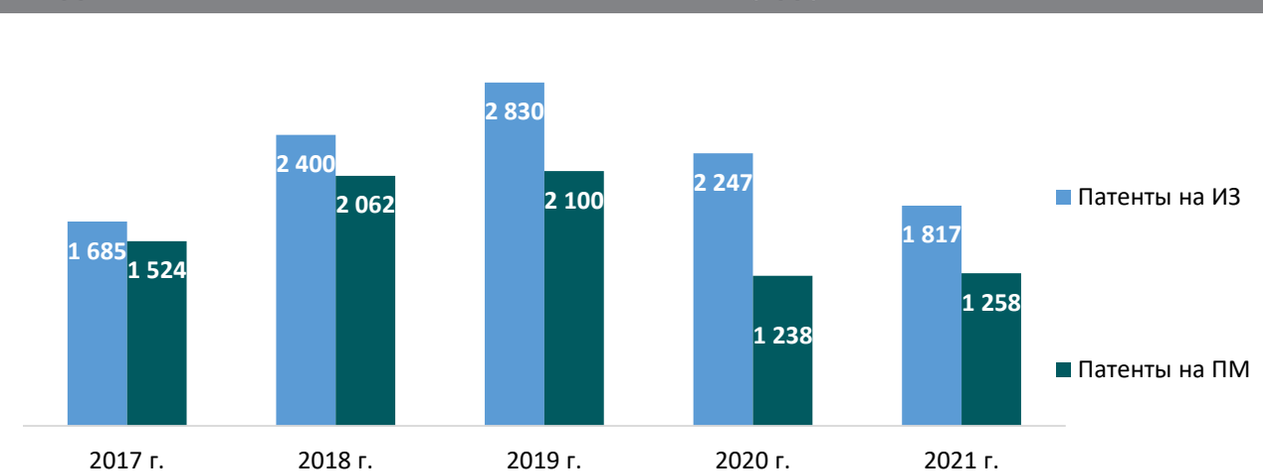
ПАТЕНТНАЯ АКТИВНОСТЬ МСП



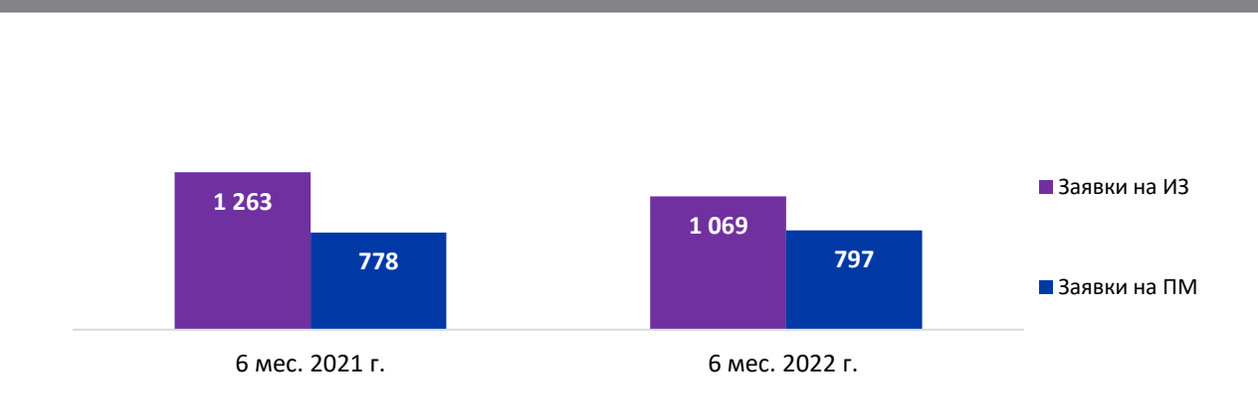
Подано заявок на ИЗ и ПМ за 2018-2021 гг. (ед.)



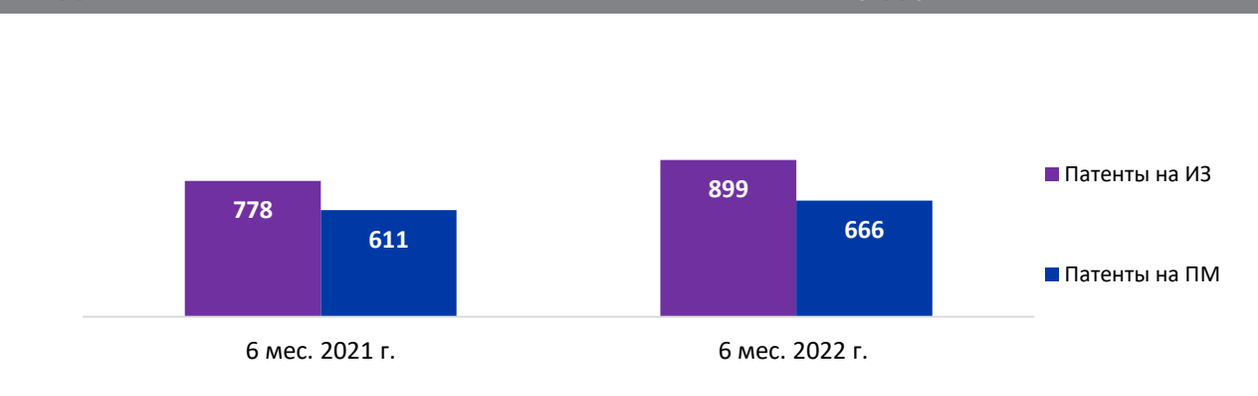
Выдано патентов на ИЗ и ПМ за 2018-2021 гг. (ед.)



Подано заявок на ИЗ и ПМ за 6 мес. 2021-2022 гг. (ед.)



Выдано патентов на ИЗ и ПМ за 6 мес. 2021-2022 гг. (ед.)



ПАТЕНТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

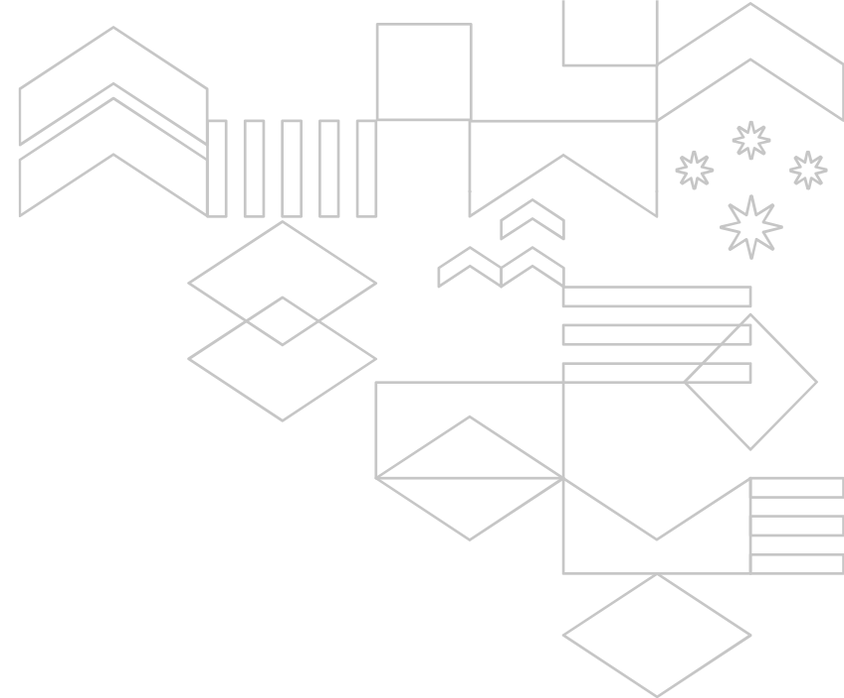


Первые две технологические компании получили 450 млн рублей на «доращивание» бизнеса

Новая грантовая программа «доращивания» технологических компаний запущена в 2022 году в рамках реализации федерального проекта «Взлет – от стартапа до IPO», в соответствии постановлением Правительства РФ. Программу реализует АНО «Центр поддержки инжиниринга и инноваций». Куратором федерального проекта является первый вице-премьер Андрей Белоусов.

Две заявки от технологических компаний на общую сумму 450 млн рублей уже рассмотрены и одобрены к финансированию Грантовым комитетом, который возглавляет заместитель Министра экономического развития Максим Колесников.

https://www.economy.gov.ru/material/news/pervye_dve_tehnologicheskie_kompanii_poluchili_450 mln_rublej_na_dorashchivanie_biznesa.html



E-mail: ivanovamg@rupto.ru

Телефон: +7 (495) 531-63-68