

Р Е Ш Е Н И Е
НТС Роспатента и ФИПС
по вопросу «Исследование патентования изобретений и полезных
моделей в Российской Федерации и за рубежом в сфере
информационных и телекоммуникационных технологий для разработки
методики определения критических (предельных) значений показателей
информационной безопасности»,
рассмотренному на заседании 25 апреля 2014 года

Заслушав и обсудив доклад заместителя заведующего отделом организации НИР и мониторинга использования результатов интеллектуальной деятельности ФИПС Ю.Г. Смирнова «Исследование патентования изобретений и полезных моделей в Российской Федерации и за рубежом в сфере информационных и телекоммуникационных технологий для разработки методики определения критических (предельных) значений показателей информационной безопасности», НТС Роспатента и ФИПС отмечает важность рассматриваемого вопроса в решении задачи повышения информационной безопасности Российской Федерации.

НТС Роспатента и ФИПС ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к сведению информацию, изложенную в докладе Ю.Г. Смирнова.

2. Рекомендовать ФИПС продолжить работу по подготовке информации в сфере информационных и телекоммуникационных технологий для представления её в Совет Безопасности Российской Федерации.

3. С учетом обсуждения данного вопроса и высказанных замечаний рекомендовать внести изменения и дополнения в Методику исчисления и определения критических (предельных), индикативных (плановых) и итоговых показателей состояния информационной безопасности Российской Федерации, характеризующих динамику доли патентов, выданных в сфере информационных и телекоммуникационных технологий, в общем числе

патентов (приложение № 2 к приказу Роспатента от 19 сентября 2012 года № 108) и утвердить ее в новой редакции.

4. Заслушать на НТС в октябре 2014 года информацию заместителя заведующего отделом организации НИР и мониторинга использования результатов интеллектуальной деятельности ФИПС Ю.Г. Смирнова об экономической ситуации в области информационных и телекоммуникационных технологий.

Председатель НТС Роспатента и ФИПС, д.т.н.

Б.П. Симонов