

## **Перечень приоритетных высокотехнологичных направлений:**

1. Искусственный интеллект
2. Квантовые вычисления
3. Квантовые коммуникации
4. Современные и перспективные сети мобильной связи
5. Новые поколения микроэлектроники и создание электронной компонентной базы
6. Новое промышленное программное обеспечение
7. Новое общесистемное программное обеспечение
8. Перспективные космические системы и сервисы
9. Развитие водородной энергетики
10. Технологии новых материалов и веществ
11. Технологии передачи электрической энергии и распределенных интеллектуальных энергосистем
12. Системы накопления электроэнергии
13. Технологии создания современного оборудования, приборов и устройств для нужд российской промышленности
14. Ускоренное развитие генетических технологий, биотехнологий и фармацевтики