

Перечень победителей конкурса на получение грантов Российского научного фонда по выполнению прикладных научных исследований в рамках стратегических инициатив Президента Российской Федерации в научно-технологической сфере в области производства фотонных интегральных схем

<b>п/п</b>	<b>Номер лота</b>	<b>Номер заявки</b>	<b>Название проекта</b>	<b>Организация-исполнитель проекта</b>
1	1	24-91-21005	Разработка технологии изготовления реакционных ячеек для высокочувствительных мультисенсорных систем и приборов одномолекулярного оптического секвенирования ДНК на базе фотонных интегральных схем и волноводов нулевой моды	МГТУ им. Н.Э. Баумана
2	2	24-91-21002	Разработка конструкции оптической зондовой станции для тестирования чипов фотонных интегральных схем	ПГНИУ
3	3	24-91-21001	Разработка методов формирования линзованных оптических волокон с заданными свойствами	ПГНИУ
4	4	24-91-21004	Разработка специализированной оснастки процесса гетерогенной интеграции активных и пассивных структур	АО «ЗНТЦ»
5	5	24-91-21003	Разработка специализированной оснастки межоперационного контроля процесса гетерогенной интеграции активных и пассивных структур	АО «ЗНТЦ»