

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

п/п	Номер лота	Номер заявки	Название проекта	Организация-исполнитель проекта
1	1	24-91-18006	Разработка технологического процесса сборки СВЧ модулей в пластмассовые корпуса типа QFN с открытой полостью	АО «ЗНТЦ»
2	2	24-91-18003	Создание лабораторного прототипа промышленной установки по синтезу гексафторэтана (фреон 116) фторированием этилена трифторидом кобальта в реакторе с динамическим слоем порошка и получению из реакционной смеси гексафторэтана квалификации 5N	ООО «АВРОРА КЕМИКАЛС»
3	3	24-91-18001	Разработка технологии получения особой степени чистоты (ОСЧ) хлористого водорода (HCl) 99,999 % (марка N5.0) для нужд предприятий микроэлектроники РФ	ООО «Силтрон»
4	4	24-91-18005	Исследование и разработка конструктивно-технологических решений создания ячейки энергонезависимой памяти ReRAM на уровне FEOL для микросхем с проектными нормами 180 нм, шифр «Вакуоль ФРР-180»	АО «НИИМЭ»
5	5	24-91-18002	Разработка комплексной модели поведения фоторезистов с химическим усилением в процессе фотолитографии на длинах волн 193 и 248 нм	АО «НИИМЭ»