

## СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И (ИЛИ) ОКАЗАННЫХ УСЛУГАХ)

(за 2019 год)

г. Петрозаводск

« » \_\_\_\_\_ 2020 года

№ п/п	Вид (наименование) работ, услуг	Заказчик
1	2	3
1	Разработка гибридной технологии производства многокристалльных микросхем с одновременным применением процессов корпусирования Flip-Chip и Wire Bond	АО "ДжиЭс-Нанотех"
2	Разработка гибридной технологии производства многокристалльных микросхем с одновременным применением процессов корпусирования Flip-Chip и Wire Bond	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
3	Создание твердотельных систем хранения данных с использованием интегральных микросхем высокой степени интеграции	АО "ДжиЭс-Нанотех"
4	Создание твердотельных систем хранения данных с использованием интегральных микросхем высокой степени интеграции	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
5	Моделирование, синтез и исследование свойств наноструктурированных магнитно-плазмонных кристаллов	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
6	Разработка технологии производства функциональных продуктов питания	ООО Фирма "Торговый Дом Ярмарка"
7	Разработка мобильных микропроцессорных вычислительных модулей по технологии SiP, PoP для интеллектуального сбора, анализа данных и взаимодействия с окружающими источниками	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
8	Проведение исследований физико-химических свойств электронных модулей	АО "ДжиЭс-Нанотех"
9	Разработка технологий качественного анализа чугунных отливок	ООО "Литейный завод "Петрозаводскмаш"
10	Разработка технологии получения износ- и коррозионностойких уплотнительных поверхностей высокой твердости для атомных энергетических установок методом лазерной порошковой наплавки	Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых
11	Разработка и производство интегральных микросхем с наноразмерным масштабом компонентов по технологии монтажа кристаллов Flip-Chip	Южный федеральный университет