

ФОРМА "Т". ТИТУЛЬНАЯ СТРАНИЦА ЗАЯВКИ В РФФИ

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА Физико-технологические основы создания нового поколения устройств элементной базы для оптоэлектроники на базе материалов GeSiSn.		НОМЕР ПРОЕКТА 14-29-07153	
ОБЛАСТЬ ЗНАНИЯ 26		КОД КЛАССИФИКАТОРА 26-407	
ВИД КОНКУРСА офи_м Конкурс ориентированных фундаментальных исследований по актуальным междисциплинарным темам			
ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА Никифоров Александр Иванович		ТЕЛЕФОН РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА 8(383)3304820	
ПОЛНОЕ НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, предоставляющей условия для выполнения работ по Проекту физическим лицам Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук			
ЗАПРАШИВАЕМЫЙ ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ на 2014 г. (руб.)		ГОД НАЧАЛА ПРОЕКТА	ГОД ОКОНЧАНИЯ ПРОЕКТА
2900000,00		2014	2016
ЧИСЛО ЧЛЕНОВ НАУЧНОГО КОЛЛЕКТИВА (включая руководителя)	ЧИСЛО ЧЛЕНОВ НАУЧНОГО КОЛЛЕКТИВА, ИМЕЮЩИХ УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ	ЧИСЛО МОЛОДЫХ ЧЛЕНОВ НАУЧНОГО КОЛЛЕКТИВА (до 35 лет включительно)	
10	7	5	
Блошкин Алексей Александрович Гутаковский Антон Константинович Есин Михаил Юрьевич Лошкарев Иван Дмитриевич Машанов Владимир Иванович Тийс Сергей Александрович Тимофеев Вячеслав Алексеевич Туктамышев Артур Раисович Якимов Андрей Иннокентьевич			
ПОДПИСЬ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА – руководителя коллектива		ДАТА 14.10.2014	