

федеральная целевая программа <http://2014.fcpir.ru/>

Конкурсы на 2015 год в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»

http://2014.fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/

Лот	Шифр	Наименование лота (кол-во соглашений)	Объем финансирования, млн. руб. Всего на мер./на проект	Размер софинансирования от стоимости проекта	Размер софинансирования промышленного партнера от объема внебюджетных средств	Руководитель (Заявитель)	Дата приема / вскрытия / рассмотрения / подведение итогов	Примечания
1.1 мероприятие Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы								
17 очередь								
1	2015-14-573-0023	Исследование моделей подготовки инженерно-технических и научно-педагогических кадров в Российской Федерации в целях обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития и повышения результативности сектора исследований и разработок	15,0 2015 – 5,0 2016 – 10,0				12 октября до 17.00/13 октября в 11.00/15 октября/не более 15 раб.дней с 15.10.2015	http://2014.fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-573-0023/
1.3 мероприятие Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий								
25 очередь								
2	2015-14-579-0179	Разработка новых технологий подготовки и обогащения высококремнистого сырья и технологического топлива для комплексной технологии получения глинозем (1)	23,0 2015 – 11,0 2016 – 12,0		91%		5 октября до 17.00/6 октября в 11.00/8 октября/не более 15раб.дней с 8.10.2015	http://2014.fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0179/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей,

								созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
3	2015-14-579-0180	Разработка инновационного технологического процесса гидротермального разложения хлоридных растворов для комплексной технологии получения глинозема из высококремнистого сырья (1)	5,0 2015 – 3,0 2016 – 2,0		50%		5 октября до 17.00/6 октября в 11.00/8 октября/не более 15раб.дней с 8.10.2015	http://2014.fcpi.r.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0180/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
4	2015-14-579-0181	Разработка высокоэффективной технологии переработки высококремнистого алюминиевого сырья с использованием низкосортного технологического топлива (1)	19,0 2015 – 10,0 2016 – 9,0		92,3%		5 октября до 17.00/6 октября в 11.00/8 октября/не более 15раб.дней с 8.10.2015	http://2014.fcpi.r.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0181/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с

								целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
20 очередь								
2	2015-14-579-0139	Разработка методов контроля микроструктуры полиметаллических изделий в процессе послойного синтеза	20,0 2015 – 12,0 2016 – 8,0		43%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/ 15 раб.дней с 1.10.2015	http://2014.fcpi.r.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0139/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
3	2015-14-579-0140	Разработка методов управляемого формирования гетерогенных порошковых структур при послойном синтезе полиметаллических изделий (1)	24,0 2015 – 16,0 2016 – 8,0		40%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/ 15 раб.дней с 1.10.2015	http://2014.fcpi.r.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0140/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума

								исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
4	2015-14-579-0141	Разработка технологии производства и регенерации порошков специальных сплавов для полиметаллических изделий (1)	20,0 2015 – 12,0 2016 – 8,0		43%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/ 15 раб.дней с 1.10.2015	http://2014.fcpi.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0141/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
19 очередь								
2	2015-14-579-0134	Разработка мехатронных средств робототехнического обеспечения модульного типа наземного и космического базирования (1)	30,0 2015 – 20,0 2016 – 10,0		41%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/не более 15 раб.дней с 1.10.2015	http://2014.fcpi.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0134/ участники конкурса должны являться

								сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
3	2015-14-579-0135	Разработка алгоритмов удаленного супервизорного управления группировкой роботов наземного и космического базирования (1)	30,0 2015 – 20,0 2016 – 10,0		41%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/не более 15 раб.дней с 1.10.2015	http://2014.fcpi.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0135/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
4	2015-14-579-0136	Разработка программно-аппаратных средств формирования оптической сети для наземного и космического применения	20,0 2015 – 10,0 2016 – 10,0		41%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/не более 15 раб.дней с 1.10.2015	http://2014.fcpi.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-579-0136/ участники конкурса должны являться

								сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
--	--	--	--	--	--	--	--	---

1.4 мероприятие Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач

25 очередь

1	2015-14-582-0071	Разработка инновационной и высокоэффективной комплексной технологии получения глинозема из российского высококремнистого сырья (1)	185,0 2015 – 35,0 2016 – 60,0 2017 – 90,0				5 октября до 17.00/6 октября в 11.00/8 октября/не более 15раб.дней с 8.10.2015	http://2014.fcpi.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-582-0071/ участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
---	------------------	--	--	--	--	--	--	---

20 очередь

1	2015-14-582-0042	Создание мультилазерного автоматизированного комплекса для послыйного синтеза полиметаллических изделий с ячеистыми элементами (1)	151,0 2015 – 30,0 2016 – 48,0 2017 – 73,0		30%		28 сентября до 17.00/29 сентября 10.00/1 октября/ 15 раб.дней с	http://2014.fcpi.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2015-14-582-0042/
---	------------------	--	--	--	-----	--	---	---

							1.10.2015	участники конкурса должны являться сторонами Консорциума исполнителей, созданного с целью реализации ПНИЭР по комплексному проекту
--	--	--	--	--	--	--	-----------	--