

План действий (2013–2016 гг.): создание ядра ЕС РКП ОПК

№№	Мероприятие	Вид документа, ответственное министерство или иной орган	Источники финансирования	Сроки
1	2	3	4	5
1. Институты развития и организационные структуры ЕС РКП ОПК				
1.1	Формирование структуры управления программой по развитию кадрового потенциала. Создание Совета (Комитета) ВПК по развитию кадрового потенциала. Создание Федерального кадрового центра, как некоммерческой организации с филиалами в федеральных округах, информационно-аналитической системой мониторинга, прогнозирования и планирования потребности в кадрах, заключения и контроля исполнения договоров о кадровом обеспечении организаций ОПК (ФКЦ ОПК).	Распоряжение Пр-ва РФ Решение ВПК Учредительные документы ФКЦ, Минпромторг РФ, Союз машиностроителей, РСПП, Лига оборонных предприятий и др.	Финансирование в рамках выполнения ФЦП «Развитие ОПК», средства учредителей, договоры с предприятиями по кадровому обеспечению, проекты, гранты, программы.	2013–2014 гг.
1.2	Воссоздание головного института повышения квалификации и переподготовки руководителей и специалистов: МИПК ОПК. Выделение площадей и создание материально-технической базы МИПК. Формирование преподавательского состава МИПК	Постановление Пр-ва РФ Минпромторг РФ Минобрнауки РФ	Финансирование в рамках выполнения ФЦП «Развитие ОПК», ГПРО, Госплана по ОПК, договоры с предприятиями о ДПО, проекты, гранты, программы.	2013–2014 гг.
1.3	Включение в Государственный план подготовки кадров для оборонных предприятий раздела «Переподготовка и повышение квалификации кадров» с установлением объема и источников финансирования. Предоставление организациям ОПК субсидий по Президентской программе повышения квалификации инженерных кадров	Постановление Пр-ва РФ Минпромторг РФ Минобрнауки РФ Совет ВПК по развитию КП ФКЦ	ФЦП «Развитие ОПК», ГПРО, Президентская программа и др.	с 2013 г.
1.4	Формирование Окружных координационных Советов развития кадрового потенциала ОПК. Создание кадрового резерва на предприятиях ОПК, в федеральных округах и резерва ВПК: «Кадровая тысяча». Разработка системы взаимодействия федеральных, окружных и региональных структур.	Совет ВПК по развитию КП Минпромторг РФ Деловые ассоциации и Союзы работодателей, предприятия ОПК Общественный Совет ВПК	Предприятия ОПК, Союзы работодателей и др.	2013 г.
1.5	Восстановление системы центров ДПО ОПК путем их поддержки на конкурсной основе. Разработка нового Государственного плана подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров для оборонных организаций, в том числе, малых наукоемких предприятий, работающих в интересах ОПК	Минпромторг РФ, Совет ВПК по развитию КП Федеральный Кадровый Центр	ФЦП «Развитие ОПК», ГПРО и др.	2013–2015 гг.
1.6	Реализация пилотного проекта по созданию Федерального политехнического университета путем: 1) присоединения профильных вузов к ведущему политехническому университету; 2) интеграции сетевого типа для подготовки магистров, кандидатов и докторов наук на базе ведущих институтов РАН и ведущих ГНЦ	Указ Президента РФ, Постановление Пр-ва РФ Минобрнауки РФ Совет ВПК по развитию КП	Бюджетное финансирование и внебюджетные доходы участников, целевое выделение бюджетных средств на развитие ФУ	2013–2016 гг.
1.7	Реализация пилотного проекта внутрифирменного университета ОПК с подготовкой по схеме СПО–ВПО–ДПО–НК.	Указ Президента РФ Постановление Пр-ва РФ Минпромторг РФ Минобрнауки РФ Совет ВПК по развитию КП	Бюджетное финансирование, включение части затрат в себестоимость экспортной продукции ОПК и др.	2013–2016 гг.
1.8	Переподготовка и повышение квалификации руководителей и специалистов ОПК	Комиссия по организации подготовки управленческих кадров, Минпромторг РФ Совет ВПК по развитию КП ФКЦ	ГПРО, предприятия ОПК	2013–2016 гг.
1.9	Разработка современной структуры, содержания и форм, а также передовых образовательных технологий подготовки и ДПО кадров ОПК	Программы подготовки, образовательные технологии и траектории Минобрнауки РФ Минпромторг РФ	ГПРО, ФЦП «Развитие ОПК» и др.	2013–2016 гг.
1.10	Реструктуризация бюджетного приема в магистратуру, аспирантуру и докторантуру страны с двукратным увеличением набора по естественнонаучным и техническим направлениям подготовки для организаций ОПК, вузов, институтов РАН, ГНЦ и др.	Приказ Минобрнауки РФ	Бюджет РФ	2013–2016 гг.
2. Нормативное правовое, материально-техническое обеспечение и социальные меры развития кадрового потенциала ОПК				
2.1	Разработка порядка заключения договора о целевом приеме, обучении и распределении, их типовые формы, устанавливающие взаимную ответственность выпускников и организаций ОПК. Разработка системы мер для закрепления и карьерного роста выпускников.	Постановление Пр-ва РФ Минпромторг РФ Совет ВПК по развитию КП ФКЦ	ГПРО, ФЦП, средства предприятий	2013 г.
2.2	Изменение концепции ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры» на 2014–2018 гг. с целью приоритетной поддержки естественнонаучных и технических специальностей, вузов и НИИ, работающих в интересах ОПК	Постановление Пр-ва РФ Минобрнауки РФ Минпромторг РФ Совет ВПК по развитию КП	ФЦП	2013 г.
2.3	Разработка мер по активизации НИПК вузов, институтов РАН и ГНЦ в реализации государственной политики развития ОПК	Положение Минобрнауки РФ профильные министерства	Бюджетные и внебюджетные источники	2013 г.

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

1	2	3	4	5
2.4.	Разработка системы стимулирующего стипендиального обеспечения студентов, магистрантов и аспирантов, обучающихся в рамках Государственного плана.	Постановление Пр-ва РФ Минобрнауки РФ	Бюджет РФ, средства организаций ОПК	2013 г.
2.5.	Разработка системы мер по созданию оплачиваемых исследовательских рабочих мест для студентов, магистрантов, аспирантов вузов, выполняющих Государственный план	Приказ, Положение Минобрнауки РФ	ГПРО, ФЦП, хоздоговора с предприятиями Постановления Пр-ва №218 и др.	2013–2016 г.
2.6.	Разработка системы мер по повышению эффективности и устойчивости функционирования инновационных компаний, созданных по Ф3 № 217 в интересах ОПК	Приказ, Положение Минобрнауки РФ	РФТР, ФЦП, Постановление Пр-ва №218 и др. Договоры с предприятиями	2013–2016 гг.
2.7.	Материально-техническое, технологическое и кадровое обеспечение подготовки нового поколения исследователей и разработчиков и рабочих кадров, межотраслевого сотрудничества ведущих вузов и техникумов с предприятиями ОПК. Создание в вузах 100 инженерных центров компетенции по современным методам моделирования, проектирования, прототипирования. Создание в техникумах 100 современных центров профессиональной подготовки по основным профессиям ОПК. Организация интегрированных структур «вуз–НИИ–предприятие» для сопровождения жизненного цикла продукции (ВВСТ) на основе единого информационного пространства, компьютеризированного производства и электронного сопровождения	Совместный проект Минобрнауки РФ отраслевые министерства и ведомства Совет ВПК по развитию КП	ГПРО, ФЦП «Развитие ОПК», ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры», средства предприятий, вузов и др. Использование механизма частно-государственного партнерства	2013–2016 гг.
2.8.	Меры восстановления престижа рабочих и инженерных профессий, закрепления молодых специалистов и научных кадров, работающих в ОПК. Обеспечение уровня оплаты труда существенно выше средней по региону, карьерный рост, предоставление социального жилья. Строительство на долевой основе социальных городков в местах концентрации организаций ОПК, ипотека	Совет ВПК по развитию КП, ФКЦ Минпромторг РФ	Бюджеты всех уровней, инвестиционные разделы ФЦП, средства предприятий и частных лиц. Использование механизма частно-государственного партнерства	2013–2016 гг.
2.9.	Разработка механизмов совершенствования взаимодействия и координации органов государственной власти субъектов Российской Федерации в интересах ОПК	Постановления Пр-ва РФ Решения ВПК Совет ВПК по развитию КП	–	с 2013 г.
2.10.	Передача заказчикам – организациям ОПК субсидий на подготовку специалистов и научных кадров в рамках Государственного плана.	Постановление Пр-ва РФ Минпромторг РФ Минобрнауки РФ	Бюджет РФ	с 2014 г.
3. Система работы со школьниками в интересах промышленного развития страны				
3.1.	Созидательная деятельность Развитие технического творчества детей и школьников. Массовый выпуск конструкторов, компьютерных игр, создающих, а не разрушающих(!) технические объекты. Развитие технических кружков, клубов, детских научно-технических центров, организация технических кружков в лагерях детского отдыха. Создание «индустрии образования» и поддержки технического творчества: разработка и выпуск современного технологического и учебного оборудования, материалов, узлов и деталей для школ и учреждений дополнительного образования	Постановление Пр-ва РФ Минобрнауки РФ Минкультуры РФ региональные и местные органы управления образованием	ГПРО, бюджеты всех уровней, внебюджетные средства Формирование подпрограммы ГПРО «Индустрия школьного и дополнительного образования» Использование механизма частно-государственного партнерства	2013–2016 гг.
3.2.	Популяризация технологической культуры Организация музеев техники и технологии, в том числе виртуальных, экскурсий на современные предприятия, выпуск популярных научно-технических журналов, телепередач, рассчитанных на различные возрастные аудитории, создание специальных сайтов, объединяющих ребят, занимающихся техническим творчеством и исследовательской деятельностью, расширение числа и тематики конкурсов, олимпиад, выставок, соревнований. Организация на каналах центрального телевидения ярких образовательных передач и шоу, позволяющих молодежи продемонстрировать свои знания и мастерство в решении технических и технологических задач в сфере ОПК. Создание передач и фильмов, формирующих образ современных героев – ученых, инженерно-технических работников и квалифицированных рабочих ОПК. Создание системы конкурсов, выставок, олимпиад, грантов для выявления и поддержки одаренных детей в области инженерно-технической деятельности по профильной для ОПК тематике	Минобрнауки РФ Минкультуры РФ региональные и местные органы управления образованием	ГПРО, бюджеты всех уровней, внебюджетные средства, Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере	2013–2016 гг.
3.3.	Обеспечение школ современным оборудованием и дидактическими материалами по естественнонаучному и техническому направлениям подготовки, увеличение количества часов на предметы, закладывающие основу научно-технической и технологической подготовки учащихся. Создание современных ресурсных центров научно-технического творчества (совместно с вузами) – «Парк естественных наук и техники»	Постановление Пр-ва РФ Минобрнауки РФ, региональные и местные органы управления образованием	ГПРО, бюджеты всех уровней, внебюджетные средства вузов, средства предприятий	2013–2016 гг.
3.4.	Воссоздание системы «шефства» промышленных предприятий ОПК, НИИ и технических вузов над школами	Совместный приказ Положение Минобрнауки РФ, Минпромторг РФ Совет ВПК по развитию КП	Средства предприятий и вузов Использование механизмов частно-государственного партнерства в развитии технического творчества детей, финансирования музеев техники и технологии и др.	2013–2016 гг.
3.5.	Привлечение на работу в качестве учителей школ офицеров запаса с проведением при необходимости их переподготовки и повышения квалификации	Минобрнауки РФ Минобороны РФ	Бюджет РФ Бюджеты субъектов РФ	с 2013 г.

Рабочая группа общественного совета при председателе ВПК