



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

П Р И К А З

« 20 » декабря 2012 г.

№ 1077

Москва

О внесении изменений в перечень образовательных учреждений, реализуемых ими дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации инженерных кадров, соответствующих требованиям Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012 - 2014 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 594, и объема средств федерального бюджета, выделяемых на их реализацию в 2012 году, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 октября 2012 г. № 807

В соответствии с протоколом заседания конкурсной комиссии по проведению конкурсного отбора дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации инженерных кадров от 13 декабря 2012 г. № 2 **п р и к а з ы в а ю:**

Внести изменения в перечень образовательных учреждений, реализуемых ими дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации инженерных кадров, соответствующих требованиям Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012-2014 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 594, и объема средств федерального бюджета, выделяемых на их реализацию в 2012 году, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 октября 2012 г. № 807, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

Д.В. Ливанов

Приложение

«УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства образования
 и науки Российской Федерации
 от «11» октября 2012 г. № 807
 (в редакции приказа
 Министерства образования
 и науки Российской Федерации
 от «20» декабря 2012 г. № 1077)

ПЕРЕЧЕНЬ

образовательных учреждений, реализуемых ими дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации инженерных кадров, соответствующих требованиям Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012 - 2014 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 594, и объема средств федерального бюджета, выделяемых на их реализацию в 2012 году

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
1	Негосударственное образовательное учреждение «Региональный институт передовых технологий и бизнеса»	Разработка продукта	453 050,00
2	Негосударственное образовательное учреждение «Региональный институт передовых технологий и бизнеса»	Бережливое производство	520 875,00
3	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Корпоративный Университет Группы «АВТОВАЗ»	Обучение рабочих и специалистов проектированию в системе САТІА	284 800,00
4	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»	Применение методов проектного управления при подготовке и исполнении судостроительных контрактов на базе современных информационных технологий	876 000,00
5	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования	PLM (Product Lifecycle Management) - технологии в судостроении и судоремонте	678 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Дальневосточный федеральный университет»		
6	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»	Современные технологии судоремонта. Ресурсосберегающие технологии, освидетельствование и управление жизненным циклом кораблей и морской техники	330 000,00
7	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Энергоэффективные и ресурсосберегающие технологии прокатного производства	5 646 000,00
8	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Техническое обслуживание и ремонт металлургического оборудования для повышения энергоэффективности и ресурсосбережения металлургических технологий	4 550 000,00
9	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Физика и безопасность ядерных энергоблоков	600 000,00
10	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Современные проблемы материаловедения ЯЭУ	320 000,00
11	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Инновационные технологии металлообработки и применение современных систем ЧПУ в области технологической подготовки производства с прохождением практики на базе образовательного центра инновационных технологий металлообработки на станках	500 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
		ЧПУ СФТИ НИЯУ МИФИ	
12	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Проектирование и конструирование электронной аппаратуры. Программные средства САПР	750 000,00
13	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Соблюдение ядерной и радиационной безопасности при эксплуатации радиационных источников	297 200,00
14	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Обучение по производству МОКС-топлива для реактора БН-800	700 000,00
15	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Разработка баз данных предприятий ЯОК	247 500,00
16	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Настройка операционных систем и серверов	247 500,00
17	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Внедрение новых технологий и методик распараллеливания	247 500,00
18	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Разработка электронной аппаратуры в САПР «Altium Designer»	150 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»		
19	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Использование программного обеспечения при математическом моделировании и обработке экспериментальных данных в процессе изготовления и испытания опытных машиностроительных изделий ядерно-оборонного комплекса	247 500,00
20	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	Управление жизненным циклом изделий судостроения (основы CALS-технологий)	245 000,00
21	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	Энергосбережение и энергоаудит	245 000,00
22	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	Повышение энергоэффективности и ресурсосбережения в горной отрасли	425 000,00
23	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	Ядерная и радиационная безопасность атомных кораблей в течение жизненного цикла	212 740,00
24	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Передовые технологии переработки композиционных материалов	471 540,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»		
25	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Нанотехнологии в условиях опережающего развития северных территорий	788 940,00
26	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Современные технологии обработки драгоценных камней и металлов	0,00
27	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Инновации в повышении безопасности и качества строительства на Севере	513 450,00
28	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Безопасность строительства, ремонта и качество устройства электрических сетей в условиях Севера	515 400,00
29	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Информационные и коммуникационные технологии в медицине	390 000,00
30	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Строительный контроль на автомобильных дорогах в криолитозоне	507 490,00
31	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Современные проблемы алюминиевого производства	656 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Сибирский федеральный университет»		
32	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»	Каталитические процессы глубокой переработки нефти	665 000,00
33	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Энергосбережение, повышение энергетической эффективности и ресурсосбережение в промышленности	1 580 000,00
34	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Применение глобальных спутниковых систем, систем дистанционного зондирования Земли, геоинформационных и цифровых технологий в управлении территориями и в топографо-геодезическом производстве	1 130 000,00
35	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Разработка, проектирование и испытание высокотехнологичных систем для перспективных видов вооружения, военной и специальной техники	1 182 200,00
36	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Энергоэффективные технологии производства сплавов на основе железа	895 000,00
37	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет	Программирование и наладка станков с ЧПУ	397 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		
38	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Методы получения и комплексное исследование материалов в наноструктурированном состоянии	410 500,00
39	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Совершенствование профессионального мастерства специалистов в области металлургии и металлообработки	821 000,00
40	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Инженерия программного обеспечения и проектирование информационных систем.	1 150 500,00
41	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Аналитический контроль ядерных материалов	535 000,00
42	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Организация конструкторско-технологической подготовки производства	533 500,00
43	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет	Интенсивное формирование компетенций Инженера-конструктора	455 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		
44	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И.Ползунова»	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами	290 910,00
45	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Астраханский государственный технический университет»	Разработка и сопровождение систем комплексной информационной безопасности предприятия	623 375,00
46	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Астраханский государственный технический университет»	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на предприятиях. Основы энергоаудита и энергетического менеджмента	745 625,00
47	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Астраханский государственный университет»	Разработка и эксплуатация информационных и программно-технических средств для медико-биологических исследований	475 000,00
48	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Астраханский государственный университет»	Приборно-инструментальное сопровождение современных молекулярно-генетических и биофизических методов в биомедицинской практике	475 000,00
49	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Астраханский государственный университет»	Геоинформационные системы и спутниковые навигационные технологии	475 000,00
50	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Инжиниринг технологического оборудования	1 399 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	профессионального образования «Башкирский государственный университет»		
51	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный университет»	Проектирование технических и технологических комплексов	1 366 000,00
52	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный университет»	Управление качеством производства технологических машин и оборудования	1 326 000,00
53	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Братский государственный университет»	Средства измерения показателей качества электрической энергии	232 500,00
54	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Братский государственный университет»	Подготовка инновационных кадров для проведения энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения	196 500,00
55	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Братский государственный университет»	Современные технологии энергетической эффективности и ресурсосбережения в тепло-, водоснабжающих организациях	0,00
56	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Лазерно-плазменные технологии в высокотехнологичных секторах промышленности и технических системах специального назначения	2 820 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
57	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Современные методы построения и разработки радиолокационных систем	449 000,00
58	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии (производства стекла и керамики)	2 820 000,00
59	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Энергоэффективность зданий и сооружений. Проведение энергетических обследований.	2 680 000,00
60	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный архитектурно-строительный университет»	Повышение энергетической эффективности и энергосбережение	440 000,00
61	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»	Получение, свойства и применение наночастиц в пищевых системах	258 000,00
62	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами. Энерго- и ресурсосберегающие технологии	274 500,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
63	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»	Антианемические препараты и продукты питания в медицинских технологиях	306 000,00
64	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»	Лечебно-профилактические продукты и рационы для реабилитации постоперационных, ожоговых и травматических больных	276 000,00
65	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Вятский государственный университет»	Повышение энергетической эффективности и энергосбережения	676 000,00
66	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»	Современные энергосберегающие технологии в системах жизнеобеспечения урбанизированных территорий	855 000,00
67	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»	Современные технологии энергетической эффективности и ресурсосбережения при эксплуатации систем водо- и теплоснабжения	675 000,00
68	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»	Передовые ресурсосберегающие технологии обеспечения экологической безопасности предприятий и организаций реального сектора экономики	755 000,00
69	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»	Комплексный мониторинг рационального использования природных ресурсов с применением современных космических технологий	675 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
70	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»	Повышение энергоэффективности предприятий и организаций электроэнергетики и промышленности на основе интеллектуальных энергетических систем (Smart Grid)	755 000,00
71	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный технологический университет»	Современные энергоэффективные и экологически безопасные технологии разработки месторождений нефти и газа с трудноизвлекаемыми запасами	600 000,00
72	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Безбумажные инженерно-производственные технологии	370 700,00
73	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Новые технологии проектирования беспилотных летательных аппаратов	370 700,00
74	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Антикризисный менеджмент на предприятиях самолетостроения	450 000,00
75	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Реструктуризация предприятий авиастроения на основе формирования технопарка для неиспользованной части имущественного комплекса	675 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
76	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»	Технические средства интеллектуальных транспортных систем в обеспечении безопасности и организации дорожного движения	5 100 000,00
77	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный индустриальный университет»	Энергоаудит и энергосбережение	775 000,00
78	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный индустриальный университет»	Подготовка и контроль управляющих программ для станков с ЧПУ разных технологических групп	1 980 000,00
79	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный строительный университет»	Энергоэффективность при строительстве электросетевых объектов ЕНЭС (Единой национальной (общероссийской) электрической сети)	685 000,00
80	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный строительный университет»	Энергоэффективное и ресурсосберегающее панельное домостроение	13 050 000,00
81	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»	Системный анализ аэрокосмических систем	501 600,00
82	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э.	Системное программирование	395 100,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	Баумана»		
83	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»	Разработка, производство, техническое обслуживание, ремонт и контроль качества медицинской техники и изделий медицинского назначения	456 600,00
84	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»	Технология проектирования ПЛИС фирмы ALTERA	360 000,00
85	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»	Информационные технологии визуализации и прототипирования объектов конструкторских разработок, предназначенные для развития приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики России	456 600,00
86	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики»	Применение открытых корпоративных информационных систем (по отраслям)	1 120 000,00
87	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики»	Системная инженерия. Технология разработки сложных систем	555 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
88	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики»	Волоконные лазеры, волоконно-оптические и телекоммуникационные системы	675 000,00
89	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики»	Программируемая элементная база современных радиотехнических систем	2 000 000,00
90	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики»	Менеджмент высоких технологий в энергосбережении	655 000,00
91	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»	Модернизация технологий и оборудования в ракетно-космическом машиностроении	652 000,00
92	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»	Организация ресурсосберегающих производств в машиностроении	846 000,00
93	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет пищевых производств»	Инновации в технологии хлеба, кондитерских и макаронных изделий	2 470 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
94	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет пищевых производств»	«Методы контроля качества и безопасности сырья и мясопродуктов»	1 690 000,00
95	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет пищевых производств»	Производство микробных функциональных продуктов на базе вторичного и первичного растительного сырья	2 440 000,00
96	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет пищевых производств»	Использование высокоэффективных интеллектуальных нейросетевых технологий в системах автоматизированного управления технологическими процессами в кондитерской и хлебопекарной промышленности	2 370 000,00
97	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет пищевых производств»	Безопасность и качество продуктов питания из мяса птицы и яиц. Современные методы ветеринарно-санитарного и микробиологического контроля на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности.	1 845 000,00
98	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет пищевых производств»	Санитарно-гигиенический контроль безопасности продуктов питания	2 510 000,00
99	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Инженерно-геологические изыскания	1 160 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
100	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Измерения, контроль и автоматизация в сфере поставки электрической энергии потребителю	210 000,00
101	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Современные методы подготовки воды для энергетики	340 000,00
102	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Интегрированные информационно-управляющие системы на базе современных программных сред и контроллеров	247 000,00
103	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «МИЭТ»	Новые материалы и развитие технологии твердотельных преобразователей энергии	2 750 000,00
104	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева»	Ресурсо- и энергосбережение в технологии обработки материалов давлением	1 390 000,00
105	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева»	«Ресурсосбережение в металлургическом производстве»	160 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
106	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Ресурсо- и энергосбережение в технологии термического производства	160 000,00
107	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергоэффективности и энергосбережения	795 000,00
108	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Помехоустойчивость радиосистем	315 000,00
109	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Системный подход к комплексному выполнению требований по утилизации транспортных средств (автомобилей) для повышения энергоэффективности и ресурсосбережения экономики	1 800 000,00
110	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет»	Проектирование и организация коммуникационных сетей	840 000,00
111	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет»	Современные методы и средства энергосберегающих технологий	824 000,00
112	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Техническая защита конфиденциальной информации	710 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Новосибирский государственный технический университет»		
113	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет»	Современные технологии авиастроения	840 000,00
114	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет»	Подготовка и реализация современных производственных процессов машиностроительного цикла при изготовлении военной и специальной техники	710 000,00
115	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет»	Подготовка и реализация современных производственных процессов машиностроительного цикла при изготовлении транспортных систем	710 000,00
116	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет»	СВЧ устройства радиолокационных станций	710 000,00
117	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный институт сервиса»	Ресурсосберегающие технологии как фактор развития предприятий лёгкой промышленности	499 620,00
118	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный университет»	Конструирование и проектирование элементов датчиков на основе наноструктурированных материалов	964 000,00
119	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Проектирование встраиваемых вычислительных систем на кристалле	984 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Пензенский государственный университет»		
120	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный университет»	Технологии повышения качества ядерных, транспортных и космических систем	964 000,00
121	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный университет»	Современные технологии изготовления перспективных видов вооружения, военной и специальной техники	1 230 000,00
122	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный университет»	Проектирование, конструирование и применение информационно-вычислительных и автоматизированных систем	1 410 000,00
123	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Петрозаводский государственный университет»	Повышение энергоэффективности и ресурсосбережения на предприятии	739 200,00
124	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина»	Обеспечение энергоэффективности и безаварийности строительства нефтяных и газовых скважин на суше и море	880 000,00
125	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»	Стратегические информационные технологии управления жизненным циклом морской техники и изделий судового машиностроения	750 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
126	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Повышение эффективности передачи и распределения электрической энергии	2 623 500,00
127	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Аддитивные технологии в машиностроении	1 423 000,00
128	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Программная среда LabVIEW и технологии National Instruments для задач проектирования устройств обработки сигналов современных телекоммуникационных и информационных систем	2 039 400,00
129	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике и электротехнике	1 108 800,00
130	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Повышение энергоэффективности зданий и сооружений	2 904 000,00
131	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Проектирование и разработка антенных устройств и устройств СВЧ для современных телекоммуникационных и информационных систем	2 039 400,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
132	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	Материалы и технологии в радиационной и ядерной технике	981 000,00
133	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный торгово-экономический университет»	Современные технологии повышения энергоэффективности и ресурсосбережения	455 000,00
134	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Тонкопленочная солнечная гетероструктурная фотовольтаика	676 000,00
135	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Современные технологии в проектировании интегрированных информационно-аналитических систем гидроакустического мониторинга	730 000,00
136	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Автоматизированное проектирование устройств на базе ПЛИС	784 880,00
137	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический	Проектирование, оформление чертежей в САПР Сгео (Pro/ENGINEER)	755 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»		
138	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Нано- и микросистемная техника	674 200,00
139	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Технология разработки программного обеспечения для систем реального времени	550 000,00
140	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Помехоустойчивость радиолокационных систем и комплексов	550 000,00
141	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Обеспечение качества на этапах жизненного цикла продукции (услуги) на основе современных методов статистического управления процессами и стандартизации	560 000,00
142	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)»	Мировые стандарты проектирования и поддержки телекоммуникационных корпоративных сетей	225 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
143	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный индустриальный университет»	Эффективные технологии ресурсо- энергосбережения в сфере горно-металлургического комплекса, теплоэнергетики, природопользования и экологии	5 434 000,00
144	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверской государственный университет»	Выращивание кристаллов методом Чохральского	1 567 500,00
145	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверской государственный университет»	Компьютерная безопасность: современные технологии и математические методы защиты информации	1 642 500,00
146	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет»	Энергосбережение и энергоэффективность на производственных предприятиях и в организациях инновационного территориального кластера Хабаровского края	6 641 750,00
147	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет»	Космические и прогрессивные информационные технологии в телекоммуникационных системах на территории ДФО	3 211 500,00
148	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет»	Профессиональная сертификация организаций строительного комплекса ДФО с использованием инновационных технологий	4 200 000,00
149	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»	Методы повышения экономичности и энергоэффективности двигателей внутреннего сгорания	1 150 000,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
150	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»	Методика разработки технологических процессов листовой штамповки с применением компьютерной системы анализа штампуемости AUTOFORM.	1 050 000,00
151	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»	«Энергосберегающие технологии и оборудование для сварки, термообработки и контроля трубных систем энергетического оборудования»	420 000,00
152	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»	Технологии промышленного рециклинга и утилизации отходов	285 000,00
153	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тувинский государственный университет»	Энергосбережение и энергоэффективность в строительстве, жилищно-коммунальном хозяйстве и промышленности	1 670 666,00
154	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный архитектурно – строительный университет»	Повышение квалификации инженерно-технических работников на объектах нефтегазового комплекса «Диагностика теплоэнергетического оборудования насосных и компрессорных станций магистральных газопроводов»	176 900,00
155	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный архитектурно – строительный университет»	Повышение квалификации инженерно-технических работников на объектах системы теплогасоснабжения и вентиляции (СТГВ) «Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения»	176 900,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
156	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный архитектурно – строительный университет»	Повышение квалификации инженерно-технических работников на объектах строитель-ного комплекса «Экологические проблемы градостроительного планирования»	176 900,00
157	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый университет»	Нано- и энергосберегающие технологии сварочного производства на нефтегазовых объектах	673 091,00
158	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый университет»	Ресурсосберегающие технологии при сооружении и ремонте магистральных и промысловых трубопроводов	624 546,00
159	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый университет»	Интеллектуальные системы диагностики и методы неразрушающего контроля при мониторинге надежности систем транспорта и хранения нефти, нефтепродуктов и газа	0,00
160	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»	Современные средства разработки технологий в авиадвигателестроении	1 058 000,00
161	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Российский государственный технический университет (Новочеркасский политехнический институт)»	Химическая технология неорганических веществ	258 800,00
162	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования	Менеджмент рисков для предприятий (по отраслям)	607 500,00

№	Наименование образовательного учреждения	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации инженерных кадров	Средства субсидии, (руб.)
	«Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»		
163	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»	Разработка системы энергетического менеджмента (72 часов)	1 816 000,00
164	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»	Ресурсосбережение и управление затратами	1 170 000,00
ИТОГО:			176 927 448,00

»