

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления  
учреждений образования и  
реализации приоритетного  
национального проекта  
«Образование»  
Федерального агентства по  
образованию  
\_\_\_\_\_ /П.Ф. Анисимов/

Заместитель руководителя  
Федерального агентства по  
образованию

\_\_\_\_\_ / Е.Я. Бутко /

« \_\_\_\_ » сентября 2008 г.

**ИЗМЕНЕНИЯ № 3  
В КОНКУРСНУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ  
по конкурсу «Отбор изготовителя полиграфической продукции-  
бланков документов государственного образца об уровне  
образования и (или) квалификации на 2008-2009 годы»**

**Номер конкурса: К-БДГО/2008**

**Вид конкурса: открытый**

**Конкурс состоит из 2 (двух) лотов**

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления программ в  
сфере образования и размещения  
государственного заказа Федерального  
агентства по образованию

\_\_\_\_\_ /Б.В. Коротков/

Москва  
2008 г.

1) В пункте 3.1. КД статьи 3 КД слова: «Цена за единицу набора дипломно-бланочной продукции по лоту № 1 составляет 3 465,00 рублей (Три тысячи четыреста шестьдесят пять рублей 00 копеек)» заменить словами: «Цена за единицу набора дипломно-бланочной продукции по лоту № 1 составляет 3 471,00 рублей (Три тысячи четыреста семьдесят один рубль 00 копеек)».

2) Пункт 2.3. «Гарантии качества и сроки предоставления гарантии качества продукции (СГ)» Таблицы критериев оценки заявок на участие в конкурсе п.33.1 КД ст. 33 КД изложить в новой редакции:

<p style="text-align: center;"><b>ТАБЛИЦА</b> <b>критериев оценки заявок на участие в конкурсе</b></p>	<p style="text-align: center;">Максимальное количество баллов по критериям</p>
<p><b>2.3. Гарантии качества и сроки предоставления гарантии качества продукции (СГ):</b></p> <p>2.3.1. За описание гарантий качества (периоды и стойкость бланков к обесцвечиванию, морозоустойчивости, солнцезащитности, водоотталкиванию, и т.п., с описанием условий хранения бланков и недопустимых к применению чернил или принтерных порошков, красок при заполнении бланков документов, другие гарантии качества участника).</p> <p>2.3.2. За описание мастера (модуля) заполнения бланков документов об образовании, содержащего условия и порядок его использования на оборудованных и условиях предоставления (доставки) получателям, за описание содержащихся в модуле блоков и их функциональное назначение, за описание возможности просмотра на экране заполненного бланка в пределах установленных полей до наложения текста на бланк документа при распечатке. Степенью оценки в т.ч. является простота использования мастера и его совместимость с различными видами оборудования для распечатки.</p> <p>2.3.3. За уменьшение срока изготовления и доставки бланков документов по результатам рекламации на каждые 5 дней по 5 баллов, но не более 10</p>	<p style="text-align: center;"><b>100 в т.ч.</b></p> <p style="text-align: center;">не более 50</p> <p style="text-align: center;">не более 40</p> <p style="text-align: center;">не более 10</p>

3) В пункте 35.1. КД статьи 35 КД раздела 8 КД в форме № 18 «Протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе» в разделе протокола № 1 «Предмет конкурса, Лот № 1» слова: «Цена за единицу набора дипломно-бланочной продукции по лоту № 1 составляет 3 465,00 рублей (Три тысячи четыреста шестьдесят пять рублей 00 копеек)» заменить словами: «Цена за единицу набора дипломно-бланочной продукции по лоту № 1 составляет 3 471,00 рублей (Три тысячи четыреста семьдесят один рубль 00 копеек)».

4) В пункте 36.1. КД статьи 36 КД «Проект договора с приложениями» в форме № 20 «Проект договора с победителем конкурса» статью 3 «Условия выполнения работы» договора дополнить пунктом 3.10. текстом следующего содержания:

«3.10. В случае передачи получателям продукции ненадлежащего качества (испорченной в результате доставки или бракованной продукции-бланков документов) составляется трехсторонний рекламационный акт, подписываемый сторонами по настоящему договору и получателем продукции. Подписанный рекламационный акт является основанием для изготовления и доставки в адрес получателя продукции взамен бракованной/испорченной за счет изготовителя, а также основанием для ее списания получателем продукции. До подписания соответствующего акта по требованию изготовителя проводится экспертиза продукции в месте ее нахождения. При невозможности провести экспертизу в месте нахождения продукции, такая продукция может быть направлена на экспертизу по адресу изготовителя»

5) В пункте 36.1. КД статьи 36 КД «Проект договора с приложениями» в форме № 20 «Проект договора с победителем конкурса» статью 4 «Права, обязанности и ответственность сторон» договора дополнить подпунктом 4.2.5. текстом следующего содержания:

«4.2.5. В случае получения требования о замене испорченной/бракованной продукции изготовитель вправе провести экспертизу такой продукции в течение 7 дней с момента получения письменного обращения. Срок для подписания рекламационного акта или отказа от его подписания не может превышать 15 дней с момента обращения о замене продукции. В случае подписания рекламационного акта изготовление и доставка продукции взамен испорченной/бракованной должна быть осуществлена в течение 15 дней со дня подписания рекламационного акта»

6) В пункте 36.1. КД статьи 36 КД «Проект договора с приложениями» в форме № 20 «Проект договора с победителем конкурса» статьи 5 «Изменение договора, срок действия и прекращение договора» договора:

-подпункт 5.1.7. изложить в новой редакции: «Срок рассмотрения претензий по исполнению договора не может превышать 30 (тридцати) дней с момента их получения. Переписка Сторон может осуществляться в виде письма или телеграммы, а в случаях направления телекса, факса, иного электронного сообщения с последующим предоставлением письменного оригинала документа»;

-порядковые номера подпунктов с 5.1.1. до 5.1.9. заменить пунктами с порядковыми номерами с 5.1. до 5.9.

7) В пункте 36.1. КД статьи 36 КД «Проект договора с приложениями» в форме № 20 «Проект договора с победителем конкурса» договора статью «1. Реквизиты и подписи сторон» заменить на статью «6. Реквизиты и подписи сторон».

8) Изменения и дополнения, вносимые в РАЗДЕЛ 9. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКУ (ИКУК) статьи 37 КД в таблицу 1 ИКУК пункты 9,12,13,14,15,16,17,18 ИКУК, в части переносов сроков проведения конкурса и таблицу 3 ИКУК пункт 23 ИКУК, в части дополнения содержания требований ко второму блоку заявки:

пункты ИКУК	Ссылки на статьи конкурсной документации	Таблица 1 (ИКУК) Общие сведения о проведении конкурса
1	2	3
п.9 ИКУК	ст.12 КД	<p><b>Разъяснения положений конкурсной документации:</b> Разъяснения положений конкурсной документации предоставляются участнику, начиная с даты размещения извещения о проведении конкурса и конкурсной документации на официальном сайте. Запрос на получение разъяснения положений конкурсной документации поступивший к организатору конкурса позднее <b>26 сентября 2008 года</b> – не рассматривается.</p>
п.12 ИКУК	ст.17 КД	<p><b>Порядок подачи заявки на участие в конкурсе, язык заявки:</b> Заявка на участие в конкурсе подается в письменной форме в запечатанном конверте, оформленном по форме № 5, установленной конкурсной документацией. <b>Место, дата начала и дата окончания срока подачи заявки на участие в конкурсе:</b> Прием конвертов с заявками на участие в конкурсе осуществляется по адресу: г. Москва, ул. Люсиновская, д. 51, комната 318, ежедневно в рабочие дни с <b>10:00 часов до 16:00 часов</b> по московскому времени, начиная с момента размещения документов на официальном сайте. Прием конвертов с заявками на участие в конкурсе прекращается в <b>14:00 часов</b> по московскому времени <b>2 октября 2008 года</b>. Конверты с заявками на участие в конкурсе, поступившие позднее указанного срока признаются опоздавшими и к ним применяются последствия, предусмотренные в ст. 17 и ст. 19 конкурсной документации.</p>
п.13 ИКУК	ст.32 КД	<p>Заявка на участие в конкурсе должна быть представлена на русском языке. Представление заявки и документов входящих в состав заявки на иностранном языке оформляется в соответствии с требованиями конкурсной документации.</p>
		<p><b>Дата, место и время начала процедуры вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе:</b></p>

п.14 ИКУК	ст.19 КД	Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе начинается в <b>14:00 часов</b> по московскому времени <b>2 октября 2008 года</b> по адресу: г. Москва, Люсиновская ул., д. 51, комната 318.
п.15 ИКУК  п.16 ИКУК	ст.21 КД  ст.20 КД ст.32 КД	<p><b>Дата и место рассмотрения заявок на участие в конкурсе и определения победителя конкурса:</b></p> <p>Рассмотрение заявок на участие в конкурсе и определения победителя конкурса не может превышать 10 дней со дня вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе – <b>10 октября 2008 года.</b></p> <p>Рассмотрение заявок на участие в конкурсе и определение победителя конкурса производится по адресу: г. Москва, Люсиновская ул., д. 51, комната 318.</p> <p><b>Участие при процедуре вскрытия конвертов:</b></p> <p>Полномочия единоличного исполнительного органа (руководителя) участника подтверждаются документами, входящими в состав заявки на участие в конкурсе (приказ, решение о назначении или вступлении в должность и т.п.).</p> <p>Регистрация участников (их представителей) осуществляется при представлении документа удостоверяющего личность.</p> <p>Для участия при процедуре вскрытия конвертов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-уполномоченный представитель представляет документ по установленной конкурсной документацией форме № 15,</li> <li>-руководитель заверенную участником копию приказа, решения о назначении или вступлении в должность (представляемый документ должен быть аналогичен документу, прошитому в составе заявки на участие в конкурсе).</li> </ul>
п.17 ИКУК  п.18 ИКУК	ст.24 КД  ст.26 КД	<p><b>Договор с победителем конкурса (лота):</b></p> <p>С победителем конкурса заключается договор «На право выполнять работы по изготовлению и доставке бланков документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации (дипломной и аттестационно-бланочной продукции) на 2008-2009 годы».</p> <p>Договор заключается по форме № 20, предусмотренной конкурсной документацией.</p> <p>Договор должен быть подписан в течение 20 дней со дня подписания конкурсной комиссией протокола рассмотрения заявок на участие в конкурсе и определения победителя конкурса, т.е. <b>не позднее 30 октября 2008 года.</b></p> <p>Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до <b>31 декабря 2009 года.</b></p> <p>Работы выполняются в течение 2008-2009 г.г. - <b>до 31 декабря 2009 года.</b></p> <p>Работы выполняются в Российской Федерации.</p> <p>Организатор конкурса осуществляет контроль за выполнением договора в т.ч. за выполнением обязательств победителем конкурса (лота) перед получателями продукции и вправе требовать предоставления победителем конкурса информацию и документы, связанные с работой по изготовлению и доставке бланков</p>

		документов государственного образца, а также представление отчета.
<b>пункты ИКУК</b>	<b>Ссылки на статьи конкурсной документации</b>	<b>Таблица 3 (ИКУК) «Требования соответствия заявки на участие в конкурсе, требованиям, предъявляемым конкурсной документацией»</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
п.23 ИКУК	ст.32 КД	<p><b>Второй блок заявки на участие в конкурсе</b> должен содержать и включать в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Титульный лист, которой оформляется по форме № 8, установленной конкурсной документацией;</li> <li>2) Оглавление второго блока заявки, с указанием страниц заявки и ее материалов;</li> <li>3) Предложение участника на право выполнять работы, представленное по форме № 14, установленной конкурсной документацией.</li> </ol> <p>Предложение должно включать в себя предложение о выполнении работы, о цене за единицу продукции (единицу набора продукции), описание технических характеристик работы и продукции, описание требований качества и гарантий качества. Должно содержать предложение о предоставлении получателям электронного мастера (модуля) заполнения бланков документов об образовании и другие условия, предусмотренные разделами предложения на право выполнять работы. При этом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-предлагаемые работы не должны быть меньше определенных конкурсной документацией и должны совпадать по наименованиям и их виду (содержанию), не превышать сроки их выполнения.</li> <li>-указываемые в предложении характеристики работы, продукции и требования к работам не должны быть ниже, предусмотренных в конкурсной документацией.</li> <li>-в предложение о цене за единицу продукции (единицу набора продукции) должны включаться налоги и сборы, затраты и иные расходы в т.ч. расходы на доставку продукции, изготовление электронного мастера (модуля) заполнения бланков документов об образовании, изготовление образцов форм бланков и их макетов. Ценовое предложение не должно превышать начальную (максимальную) цену за единицу продукции, за единицу набора продукции установленную конкурсной документацией.</li> <li>- при описании гарантии качества необходимо указывать ее свойства, например: периоды и стойкость бланков к обесцвечиванию, морозоустойчивости, солнцезащитности, водоотталкивания, с описанием недопустимых к написанию текста и использованию определенных чернил (туши, принтерного порошка), с описанием условий хранения бланков и другие гарантии в соответствии с критериями оценки и предложениями участника.</li> </ul>

		<p>- при описании сроков (периода) выполнения работ дается предложение либо только по исполнению заявок в один этап (для зимнего и летнего выпусков) с исполнением дополнительных заявок в течение всего срока действия договора либо только исполнение заявок в два этапа (для зимнего выпуска и для летнего выпуска с учетом установленных конкурсной документацией или сокращенных участником сроков) с исполнением дополнительных заявок в течение всего срока действия договора.</p> <p>При подготовке предложения на право выполнять работы участник должен руководствоваться заказом (заданием) организатора конкурса (ст.38 конкурсной документации) на право выполнять работы по изготовлению и доставке бланков документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации (дипломной и аттестационно-бланочной продукции) на 2008-2009 годы по соответствующему лоту.</p> <p>4) Приложение к Разделу 3 «Содержание работы, требования к работе, результату работы их описание (характеристики)» к предложению о выполнении работы, представленное по форме № 14 конкурсной документации с описанием работы и характеристик в произвольной форме и включающее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-макеты форм бланков документов государственного образца об образовании, предусмотренных в конкурсе (лоте) в цветном изображении, с соблюдением эскизного формата документа на обычной бумаге, с описанием мест расположения защитных свойств и выходных данных об изготовителе.</li> <li>-описание использования соответствующих степеням (категориям) защиты технологий изготовления бланков документов, содержащих подробное описание применяемых изготовителем способов и форм защиты (защитных свойств, элементов защиты), в том числе при ксерокопировании) конкретного бланка документа, в целях возможности проведения экспертизы на предмет подделки. Данное описание защиты носит конфиденциальный, для служебного пользования характер и публикации не подлежит.</li> <li>-описание электронного мастера (модуля) заполнения бланков документов государственного образца, условий и способов его использования на оборудованных и предоставления (доставки или иного распространения получателям, с указанием носителей такого мастера. При описании электронного мастера (модуля) заполнения бланков необходимо описывать функциональность и оболочку модуля, последовательность внесения записей (данных) и другие свойства, согласно критериям их оценки.</li> </ul> <p>5) Электронный носитель, содержащий электронную версию документов второго блока заявки. Требования к электронному носителю: Электронный носитель - дискета 3,5 дюйма, CD или DVD диск или USB Flash диск.</p> <p><i>Непредставление указанных документов и материалов в составе второго блока заявки на участие в конкурсе может повлечь за собой отказ в допуске к участию в конкурсе.</i></p>
--	--	---

9) В разделе 10 КД статьи 38 КД разделе 1 «Общие положения» заказа (задания) абз.А по лоту № 1 слова: «Цена за единицу набора дипломно-бланочной продукции по лоту № 1 составляет 3 465,00 рублей (Три тысячи четыреста шестьдесят пять рублей 00 копеек)» заменить словами: «Цена за единицу набора дипломно-бланочной продукции по лоту № 1 составляет 3 471,00 рублей (Три тысячи четыреста семьдесят один рубль 00 копеек)».

10) Раздел 1 «Виды (наименование работы), цена выполнения работы» абз.Д, лота № 1 заказа (задания) ст. 38 КД изложить в новой редакции:

<b>Раздел 1. Виды (наименование) работы, цена выполнения работы:</b>	
<b>Виды (наименование) работы</b>	<b>Цена за единицу продукции (начальная) максимальная, с учетом НДС и других расходов (в рублях)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
1. Изготовление и доставка бланков документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации (дипломно-бланочной продукции различных типов и видов высшего и послевузовского профессионального образования, дополнительного (к высшему) образования, профессиональной переподготовки и повышения квалификации):	
<b>1.1. Бланки документов высшего профессионального образования</b>	
1) Бланк диплома бакалавра, с твердой обложкой	87,00
2) Бланк диплома с отличием бакалавра, с твердой обложкой	87,00
3) Бланк диплома магистра, с твердой обложкой	87,00
4) Бланк диплома с отличием магистра, с твердой обложкой	87,00
5) Бланк диплома специалиста, с твердой обложкой	87,00
6) Бланк диплома с отличием специалиста, с твердой обложкой	87,00
7) Бланк приложения к диплому	5,00
<b>1.2. Бланки документов высшего профессионального образования (для иностранцев)</b>	
8) Бланк диплома бакалавра, с твердой обложкой (серии ДИБ - для иностранных выпускников)	383,00
9) Бланк диплома с отличием бакалавра, с твердой обложкой (серии ДИБ - для иностранных выпускников)	383,00
10) Бланк диплома магистра, с твердой обложкой (серии ДИМ - для иностранных выпускников)	383,00
11) Бланк диплома с отличием магистра, с твердой обложкой (серии ДИМ - для иностранных выпускников)	383,00
12) Бланк диплома специалиста для иностранца, с твердой обложкой (серии ДИС - для иностранных выпускников)	383,00
13) Бланк диплома с отличием специалиста, с твердой обложкой (серии ДИС - для иностранных выпускников)	383,00
14) Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС) на русском языке	6,0
15) Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС) на	6,0

английском языке	
16) Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС) на французском языке	6,0
17) Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС) на испанском языке	6,0
<b>1.3. Бланки документов о послевузовском профессиональном образовании</b>	
18) Бланк удостоверения о послевузовском профессиональном образовании, с обложкой	320,00
<b>1.4. Бланки документов дополнительного (к высшему) образования</b>	
19) Бланк диплома о дополнительном (к высшему) образовании, с твердой обложкой (серии МВА и ППК)	159,00
20) Бланк приложения к диплому о дополнительном (к высшему) образовании (серии МВА и ППК)	39,00
<b>1.5. Бланки документов о профессиональной переподготовке и повышении квалификации</b>	
21) Бланк диплома о профессиональной переподготовке, с обложкой	99,00
22) Бланк приложения к диплому о профессиональной переподготовке	5,00
<b>Итого: Общая стоимость за набор бланков документов об образовании (дипломно-бланочной продукции) с учетом НДС – 18 % 3 465,00 рублей (Три тысячи четыреста семьдесят один рубль 00 копеек)</b>	<b>3 471,00</b>

11) В разделе 3 «Содержание работы, требования к работам, результату работы их описание (характеристики)» абз.Д, лота № 1 заказа (задания) ст. 38 КД текст, начиная с пункта 14 изложить в новой редакции:

<b>Раздел 3. Содержание работы, требования к работам, результату работы их описание (характеристики):</b>	
<b>Содержание работы</b>	<b>Требования к работам, результату работы, их описание (характеристики), условия и способы выполнения работы, включая требования упаковки и доставки готовой продукции, описание формата и материалов изготовления, описание и представление образцов-макетов продукции, описание характеристик и уровней сложности выполнения работ:</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
14.Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС и т.д.) на русском языке 15.Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС и т.д.) на английском языке 16.Бланк приложения к диплому (для серий	14, 15, 16, 17 Бланк приложения к диплому должен соответствовать требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «Б». Бланк приложения к диплому изготавливается на бумаге массой 70 – 120 г/м <sup>2</sup> , содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна, с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, применяемым на всех типах бланков дипломов и приложений к ним, обеспечивающей

<p>ДИБ, ДИМ, ДИС и т.д.) на французском языке</p> <p>17.Бланк приложения к диплому (для серий ДИБ, ДИМ, ДИС и т.д.) на испанском языке</p>	<p>его надежный визуальный контроль. Бумага не должна обладать свечением (видимой люминесценцией) под воздействием ультрафиолетового излучения и должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иной областях спектра, в том числе эксклюзивные и визуально отличающиеся от волокон, применяемых в мировой практике производства защищенной продукции.</p> <p>При изготовлении бланка должна использоваться оригинальная композиция, содержащая графические позитивные и негативные элементы, обеспечивающие высокий уровень защищенности от подделки, и выполненные различными по цвету красками без разрывов и смещений линий. Должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк должен содержать: на лицевой стороне двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, обратная сторона - двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, толщина линий сеток должна составлять 40 – 70 мкм; гильоширные директные (негативные) элементы с толщиной линий 50 – 90 мкм. Композиция бланка должна включать в себя микротекст в позитивном исполнении (высота шрифта 150 – 200 мкм).</p> <p>При изготовлении бланка должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк в развернутом виде представляет собой лист форматом (297 x 420) мм, запечатанный с двух сторон.</p> <p>Цветовой фон на лицевой стороне голубовато-бежевого цвета, на оборотной стороне – голубого цвета.</p> <p>Бланки приложений должны изготавливаться отдельно на русском, английском, французском и испанском языках. (Неотъемлемой частью бланка одного диплома для иностранных выпускников является бланк приложения как, на русском языке так, и отдельно на любом из предусмотренных иностранных языков (английском, французском, испанском), в зависимости от поступившей заявки на их изготовление).</p> <p>Форма (эскиз) бланка приложения к диплому для иностранных выпускников должна соответствовать форме (эскизу) бланка приложения к диплому высшего профессионального образования, предусмотренного нормативно-правовым актом.</p>
<p><b>1.2.Бланки документов о послевузовском профессиональном образовании:</b></p>	<p><b>1.2.Формы бланков и основные требования, предъявляемые к ним утверждены приказом Минобразования России от 15.10.1999 г. № 568 «Об утверждении образца государственного документа о послевузовском профессиональном образовании»</b></p>
<p>18.Бланк</p>	<p>18.Бланк удостоверения должен быть высокого качества с</p>

<p>удостоверения послевузовском профессиональном образовании, обложкой</p>	<p>о с</p> <p>необходимой степенью защиты от подделки и соответствовать требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «А».</p> <p>Обложка - лидериновая с прослойкой из поролона в виде двух складывающихся половин размером 15 x 21 (см).</p> <p>Бланк изготавливается на бумаге массой 70 – 120 г/м<sup>2</sup>, содержащей не менее 50 % хлопкового или льняного волокна, с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, применяемым на всех типах бланков дипломов и приложений к ним, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна обладать свечением (видимой люминесценцией) под воздействием ультрафиолетового излучения и должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иной областях спектра, в том числе эксклюзивные и визуально отличающиеся от волокон, применяемых в мировой практике производства защищенной продукции.</p> <p>При изготовлении бланка диплома должна использоваться оригинальная композиция, содержащая графические позитивные и негативные элементы, обеспечивающие высокий уровень защищенности от подделки, и выполненные различными по цвету красками без разрывов и смещений линий. Должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк должен содержать: на лицевой стороне двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом (серо-голубой-бежевый-серо-голубой), одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, толщина линий сеток должна составлять 40 – 70 мкм; гильоширные директные (негативные) элементы с толщиной линий 50 – 90 мкм. Композиция бланка должна включать в себя микротекст в позитивном исполнении (высота шрифта 150 – 200 мкм).</p> <p>При изготовлении бланка должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p>
<p><b>1.3.Бланки документов дополнительного (к высшему) образования:</b></p>	<p><b>1.3.Формы бланков утверждены приказом Минобрнауки России от 2.11.1999 г. № 754 «Об утверждении формы диплома о дополнительном (к высшему) образовании», требования к бланкам утверждены Первым заместителем Министра Образования Российской Федерации Г.А. Балыхиным от 15.02.2000 г.</b></p>
<p>19.Бланк диплома о дополнительном (к высшему) образовании, с твердой обложкой</p>	<p>19.Бланк диплома должен быть высокого качества с необходимой степенью защиты от подделки и соответствовать требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «А».</p>

(серии МВА и ППК)	<p>Бланк диплома состоит из двух частей: основной - представительной части и приложения к диплому - вспомогательной части, необходимой для внесения дополнительных сведений.</p> <p>Бланк диплома изготавливается на бумаге массой 70 – 120 г/м<sup>2</sup>, содержащей не менее 50 % хлопкового или льняного волокна, с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, применяемым на всех типах бланков дипломов и приложений к ним, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна обладать свечением (видимой люминесценцией) под воздействием ультрафиолетового излучения и должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иной областях спектра, в том числе эксклюзивные и визуально отличающиеся от волокон, применяемых в мировой практике производства защищенной продукции.</p> <p>При изготовлении бланка диплома должна использоваться оригинальная композиция, содержащая графические позитивные и негативные элементы, обеспечивающие высокий уровень защищенности от подделки, и выполненные различными по цвету красками без разрывов и смещений линий. Должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк должен содержать двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, толщина линий сеток должна составлять 40 – 70 мкм; гильоширные директные (негативные) элементы с толщиной линий 50 – 90 мкм. Композиция бланка должна включать в себя микротекст в позитивном исполнении (высота шрифта 150 – 200 мкм).</p> <p>При изготовлении бланка должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения</p> <p>Формат бланка – 210x150 мм.</p> <p>Обложка - лидериновая с прослойкой из поролона в виде двух складывающихся половин. Ледерин для бланка серии ППК - бордового цвета, для бланка серии МВА – зеленого цвета)</p> <p>Бланк диплома имеет серию и семизначный номер:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «МВА № 0000000», цветовой фон бланка диплома серии МВА зеленовато-бежевого и голубовато-розового цветов. Государственный герб РФ голубого цвета.</li> <li>- «ППК № 0000000», цветовой фон бланка диплома серии ППК сиренево-зеленого и красно-оранжевого цветов. Государственный герб РФ светло-сиреневого цвета.</li> </ul>
20.Бланк приложения	20.Бланк приложения к диплому должен соответствовать

<p>к диплому о дополнительном (к высшему) образовании (серии МВА и ППК)</p>	<p>требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «Б».</p> <p>Бланк приложения к диплому изготавливается на бумаге массой 70 – 120 г/м<sup>2</sup>, содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна, с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, применяемым на всех типах бланков дипломов и приложений к ним, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна обладать свечением (видимой люминесценцией) под воздействием ультрафиолетового излучения и должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иной областях спектра, в том числе эксклюзивные и визуально отличающиеся от волокон, применяемых в мировой практике производства защищенной продукции.</p> <p>При изготовлении бланка диплома должна использоваться оригинальная композиция, содержащая графические позитивные и негативные элементы, обеспечивающие высокий уровень защищенности от подделки, и выполненные различными по цвету красками без разрывов и смещений линий. Должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк должен содержать: на лицевой стороне двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, обратная сторона - двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, толщина линий сеток должна составлять 40 – 70 мкм; гильоширные директные (негативные) элементы с толщиной линий 50 – 90 мкм. Композиция бланка должна включать в себя микротекст в позитивном исполнении (высота шрифта 150 – 200 мкм).</p> <p>При изготовлении бланка должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения</p> <p>Бланк представляет собой лист форматом (210 x 297) мм, запечатанный с двух сторон.</p> <p>Цветовой фон бланка: на лицевой стороне – зеленовато-розовый и бирюзовый; на оборотной стороне – зеленый.</p> <p>Бланк приложения к диплому имеет серию и семизначный номер:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для серии МВА: «МВА-П № 0000000», цветовой фон бланка диплома серии МВА зеленовато-бежевого и голубовато-розового цветов. Государственный герб РФ голубого цвета.</li> <li>- для серии ППК «ППК-П № 0000000», цветовой фон бланка диплома серии ППК сиренево-зеленого и красно-оранжевого цветов. Государственный герб РФ светло-сиреневого цвета.</li> </ul>
<p><b>1.4.Бланки</b></p>	<p><b>1.4.Формы бланков и основные требования, предъявляемые к</b></p>

<p><i>документов профессиональной переподготовке повышении квалификации:</i></p>	<p><i>о и ним утверждены постановлением Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 27.12.1995 г. № 13 «Об утверждении форм документов государственного образца о повышении квалификации и профессиональной переподготовке специалистов и требований к документам»</i></p>
<p>21.Бланк диплома о профессиональной переподготовке, с обложкой</p>	<p>21. Бланк диплома должен быть высокого качества с необходимой степенью защиты от подделки и соответствовать требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «А».</p> <p>Бланк диплома состоит из двух частей: основной - представительной части и приложения к диплому - вспомогательной части, необходимой для внесения дополнительных сведений.</p> <p>Бланк диплома изготавливается на бумаге массой 70 – 120 г/м<sup>2</sup>, содержащей не менее 50 % хлопкового или льняного волокна, с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, применяемым на всех типах бланков дипломов и приложений к ним, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна обладать свечением (видимой люминесценцией) под воздействием ультрафиолетового излучения и должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иной областях спектра, в том числе эксклюзивные и визуально отличающиеся от волокон, применяемых в мировой практике производства защищенной продукции.</p> <p>При изготовлении бланка диплома должна использоваться оригинальная композиция, содержащая графические позитивные и негативные элементы, обеспечивающие высокий уровень защищенности от подделки, и выполненные различными по цвету красками без разрывов и смещений линий. Должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк должен содержать: на лицевой стороне двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, толщина линий сеток должна составлять 40 – 70 мкм; гильоширные директные (негативные) элементы с толщиной линий 50 – 90 мкм. Композиция бланка должна включать в себя микротекст в позитивном исполнении (высота шрифта 150 – 200 мкм).</p> <p>При изготовлении бланка должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Размер бланка - 210 x 150 мм.</p> <p>Обложка - лидеринная с прослойкой из поролон в виде</p>

	<p>двух складывающихся половин.</p> <p>Цветовой фон на обеих наклейках голубовато-оранжевого цвета.</p> <p>Бланк диплома имеет шестизначный номер – « № 000000».</p> <p>По завершении номеров присваивается серия «ПП» (например «ПП № 000000»).</p>
<p>22.Бланк приложения к диплому о профессиональной переподготовке</p>	<p>22.Бланк приложения к диплому должен соответствовать требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «Б».</p> <p>Бланк приложения к диплому изготавливается на бумаге массой 70 – 120 г/м<sup>2</sup>, содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна, с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, применяемым на всех типах бланков дипломов и приложений к ним, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна обладать свечением (видимой люминесценцией) под воздействием ультрафиолетового излучения и должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иной областях спектра, в том числе эксклюзивные и визуально отличающиеся от волокон, применяемых в мировой практике производства защищенной продукции.</p> <p>При изготовлении бланка диплома должна использоваться оригинальная композиция, содержащая графические позитивные и негативные элементы, обеспечивающие высокий уровень защищенности от подделки, и выполненные различными по цвету красками без разрывов и смещений линий. Должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк должен содержать: на лицевой стороне двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, обратная сторона - двойную гильоширную сетку с ирисовым раскатом, толщина линий сеток должна составлять 40 – 70 мкм; гильоширные директные (негативные) элементы с толщиной линий 50 – 90 мкм. Композиция бланка должна включать в себя микротекст в позитивном исполнении (высота шрифта 150 – 200 мкм).</p> <p>При изготовлении бланка должны применяться специальные материалы, обладающие свечением (кроме голубого цвета) под воздействием ультрафиолетового излучения и имеющие различную степень поглощения под воздействием инфракрасного излучения.</p> <p>Бланк в развернутом виде представляет собой лист форматом (145 x 200) мм, запечатанный с двух сторон.</p> <p>Цветовой фон на лицевой и оборотной сторонах голубовато-зеленого цвета.</p>

12) Раздел 5 абз.Д, лота № 1 заказа (задания) ст. 38 КД изложить в новой редакции:

<b>Раздел 5. Виды и объем прав на использование объектов интеллектуальной собственности (ОИС), создаваемых в результате выполнения работы:</b>		
<b>Наименование ОИС, создаваемых в результате</b>	<b>Виды и объемы прав на использование ОИС, созданных в результате выполнения работ</b>	<b>Получатели прав на использование ОИС</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
	Правообладание изображения Государственного герба Российской Федерации принадлежит организатору конкурса. Рисунок Государственного герба Российской Федерации должен соответствовать утвержденному образцу, согласованному Геральдическим Советом при Президенте Российской Федерации (письмо от 15августа 2003 г. № А23-2-342).	

13) Раздел 1 абз.Е, лота № 2 заказа (задания) ст. 38 КД слова в наименовании раздела 1: «Виды (наименование) работы, сроки выполнения и стоимость работы» заменить словами: «Виды (наименование работы), цена выполнения работы».

14) Раздел 5 абз.Е, лота № 2 заказа (задания) ст. 38 КД изложить в новой редакции:

<b>Раздел 5. Виды и объем прав на использование объектов интеллектуальной собственности (ОИС), создаваемых в результате выполнения работы:</b>		
<b>Наименование ОИС, создаваемых в результате</b>	<b>Виды и объемы прав на использование ОИС, созданных в результате выполнения работ</b>	<b>Получатели прав на использование ОИС</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
	Правообладание изображения Государственного герба Российской Федерации принадлежит организатору конкурса. Рисунок Государственного герба Российской Федерации должен соответствовать утвержденному образцу, согласованному Геральдическим Советом при Президенте Российской Федерации (письмо от 15августа 2003 г. № А23-2-342).	

## СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления учреждений  
образования и реализации приоритетного  
национального проекта «Образование»

\_\_\_\_\_/П.Ф. Анисимов/

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
Федерального агентства по образованию

\_\_\_\_\_/Е.Я. Бутко/

« \_\_\_\_ » сентября 2008 г.

## ИЗВЕЩЕНИЕ / 4

Об изменении условий проведения открытого конкурса № К-БДГО/2008 по отбору изготовителя полиграфической продукции - бланков документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации на 2008-2009 годы

<b>1. Форма торгов:</b>	Открытый конкурс
1.1. Размещение информации:	Информация о проведении конкурса размещена в сети Интернет на официальных сайтах Рособразования <a href="http://www.ed.gov.ru">www.ed.gov.ru</a> и на официальном сайте <a href="http://www.zakupki.gov.ru">www.zakupki.gov.ru</a>
<b>2. Информация о конкурсе:</b> конкурс проводится по двум лотам	
2.1. Наименование конкурса:	Отбор изготовителя полиграфической продукции - бланков документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации на 2008-2009 годы
2.2. Предмет конкурса:	Право победителя конкурса (лота) выполнять работы по изготовлению и доставке бланков документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации (дипломной и аттестационно-бланочной продукции) на 2008-2009 годы
<i>Содержание вносимых изменений:</i>	
<b>4. Начальная (максимальная) цена по конкурсу за единицу набора бланков об образовании:</b>	Лот № 1 - 3 471,00 рублей (Три тысячи четыреста семьдесят один рубль 00 копеек).
8.2. Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе: <i>Дата вскрытия:</i> <i>Время и место вскрытия:</i>	Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией Рособразования <b>2 октября 2008 г.</b> <b>14 час. 00 мин.</b> по московскому времени по адресу: г.Москва, ул. Люсиновская, д. 51, комн.318
8.3. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе и определение победителя	Конкурсная комиссия осуществляет рассмотрение и оценку заявок участников конкурса и определяет победителя конкурса (лота)

конкурса: <i>Дата рассмотрения:</i> <i>Место рассмотрения:</i>	<b>10 октября 2008 г.</b> г.Москва, ул. Люсиновская, д. 51, комн. 318
8.4. порядок и срок заключения договора	Договор заключается с победителем конкурса в соответствии с решением конкурсной комиссии в течение 20 дней со дня подписания соответствующего протокола конкурсной комиссией, <b>но не позднее 30 октября 2008 г.</b>

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления программ в сфере образования и размещения государственного заказа Федерального агентства по образованию

\_\_\_\_\_/Б.В. Коротков/