



Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
**«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)**

П Р И К А З

«08» декабря 2016 г.

№ 2393/0

Москва

**Об утверждении бланков документов
установленного образца о дополнительном образовании
в Финансовом университете**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», письмом Минобрнауки России от 12.03.2015 № АК-610/06 «О направлении Методических рекомендаций по разработке, порядку выдачи и учету документов о квалификации в сфере дополнительного профессионального образования» и на основании приказа Финансового университета от 08.09.2016 № 1700/о «Об утверждении фирменного блока (логотип, графический знак и дескриптор в Финансовом университете) **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить:

1.1. Бланки документов о квалификации:

обложка бланка диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии ППК (приложение № 1);

бланк диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии ППК (приложение № 2);

бланк приложения к диплому о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии ППК (приложение № 3);

обложка бланка диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии МВА (приложение № 4);

бланк диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии МВА (приложение № 5);

бланк приложения к диплому о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии МВА (приложение № 6);

обложка бланка диплома о профессиональной переподготовке на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП (приложение № 7);

бланк диплома о профессиональной переподготовке на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП (приложение № 8);

бланк приложения к диплому о профессиональной переподготовке на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП (приложение № 9);

обложка бланка удостоверения о повышении квалификации (приложение № 10);

бланк удостоверения о повышении квалификации (приложение № 11).

1.2. Бланк документа о дополнительном образовании – сертификат (приложение № 12).

1.3. Технические требования к бланкам документов установленного образца о дополнительном образовании в Финансовом университете (приложение № 13).

2. Распространить действие настоящего приказа на структурные подразделения Финуниверситета, включая филиалы, реализующие программы дополнительного образования: дополнительные профессиональные программы (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), дополнительные общеобразовательные программы (дополнительные общеразвивающие программы) и образовательные программы по актуальным аспектам профессиональной деятельности (семинары, тренинги, круглые столы, мастер-классы).

3. Признать утратившим силу с 01.09.2017 приказ Финуниверситета от 26.06.2015 № 1465/о «Об утверждении бланков документов установленного образца о дополнительном профессиональном образовании в Финансовом университете».

4. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по непрерывному образованию Маркину Е.В.

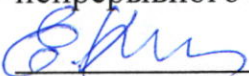
Ректор



М.А. Эскиндаров

Приказ подготовил:

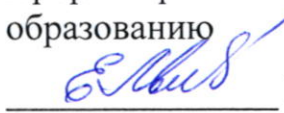
Директор Центра
непрерывного образования

 Е.В. Клейменова

« 06 » декабре 2016 г.

Согласовано:

Проректор по непрерывному
образованию

 Е.В. Маркина

« 06 » декабре 2016 г.

УТВЕРЖДЕНА
приказом Финуниверситета
от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

Форма обложки бланка диплома о профессиональной переподготовке серии ППК

Лицевая сторона

	<p>ЛОГОТИП ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p>ДИПЛОМ</p>
--	--

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка диплома о профессиональной переподготовке с присвоением
новой квалификации серии ППК**

Титул
Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

**Форма бланка диплома о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии ППК**

Титул
Оборотная сторона

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет
при Правительстве Российской Федерации»

**ДИПЛОМ
О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ**

ППК № 000000000001

Диплом о профессиональной переподготовке
является документом установленного образца
о присвоении новой квалификации
и дает право на ведение профессиональной деятельности
в соответствии с полученной квалификацией

наименование структурного подразделения дополнительного профессионального образования
Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

Регистрационный номер _____

Город _____ « _____ » _____ Г.
(дата выдачи)

Настоящий диплом подтверждает, что

_____ (фамилия,

_____ имя,

_____ отчество)

освоил (а) образовательную программу

_____ (наименование

_____ образовательной программы)

в период с « _____ » _____ Г. по « _____ » _____ Г.

Итоговая аттестационная комиссия решением
от « _____ » _____ Г.
удостоверяет получение

_____ (фамилия,

_____ имя,

_____ отчество)

_____ **квалификации**

_____ (наименование

_____ новой квалификации)

*Председатель итоговой
аттестационной комиссии*

Ректор (проректор, директор)

М.П.

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии ППК**

Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДИПЛОМУ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

Серия _____ № _____ Регистрационный № _____

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

дополнительно к квалификации

(квалификация в соответствии с дипломом об образовании)

присвоенной на основании диплома

(серия и номер диплома об образовании)

по направлению (специальности)

(наименование направления (специальности))

решением итоговой аттестационной комиссии присвоена квалификация

(наименование новой квалификации)

Общая трудоемкость образовательной программы составляет _____ часа (ов)

Без диплома недействительно

**Форма бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии ППК**

Оборотная сторона

За время обучения освоены следующие дисциплины:

№№ п/п	Наименование дисциплины	Количество аудиторных часов	Оценка

Стажировки:

Итоговый экзамен:

Выпускная квалификационная работа на тему:

м.п.

Ректор (проректор, директор)

Секретарь

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма обложки бланка диплома о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии МВА**

Лицевая сторона

	<p>ЛОГОТИП ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p>ДИПЛОМ МВА</p>
--	--

Приложение № 5

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка диплома о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии МВА**

Титул
Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

**Форма бланка диплома о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии MBA**

Титул
Оборотная сторона

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет
при Правительстве Российской Федерации»

**ДИПЛОМ
О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ**

MBA № 000000000001

Диплом о профессиональной переподготовке
является документом установленного образца
о присвоении новой квалификации
и дает право на ведение профессиональной деятельности
в соответствии с полученной квалификацией

наименование структурного подразделения дополнительного профессионального образования
Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

Регистрационный номер _____

Город _____ « ____ » _____ Г.
(дата выдачи)

Настоящий диплом подтверждает, что

_____ (фамилия)

_____ имя,

_____ отчество)

освоил (а) образовательную программу
Мастер делового администрирования
Master of Business Administration (MBA)
специализация

_____ (наименование

_____ специализации)

в период с « ____ » _____ Г. по « ____ » _____ Г.

Итоговая аттестационная комиссия решением
от « ____ » _____ Г.
удостоверяет получение

_____ (фамилия,

_____ имя,

_____ отчество)

квалификации
Мастер делового администрирования
Master of Business Administration (MBA)

*Председатель итоговой
аттестационной комиссии*

Ректор (проректор, директор)

М.П.

Приложение № 6

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии МВА**

Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДИПЛОМУ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

Серия _____ № _____ Регистрационный № _____

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

дополнительно к квалификации

(квалификация в соответствии с дипломом об образовании)

присвоенной на основании диплома

(серия и номер диплома об образовании)

по направлению (специальности)

(наименование направления (специальности))

решением итоговой аттестационной комиссии присвоена квалификация

(наименование новой квалификации)

Общая трудоемкость образовательной программы составляет _____ часа (ов)

Без диплома недействительно

**Форма бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке
с присвоением новой квалификации серии МВА**

Оборотная сторона

За время обучения освоены следующие дисциплины:

№№ п/п	Наименование дисциплины	Количество аудиторных часов	Оценка

Стажировки:

Итоговый экзамен:

Выпускная квалификационная работа на тему:

м.п.

Ректор (проректор, директор)

Секретарь

УТВЕРЖДЕНА
приказом Финуниверситета
от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

Форма обложки бланка диплома о профессиональной переподготовке серии ПП

Лицевая сторона

	<p>ЛОГОТИП ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p>ДИПЛОМ</p>
--	--

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка диплома о профессиональной переподготовке
на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП**

Титул
Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

**Форма бланка диплома о профессиональной переподготовке
на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП**

Титул

Оборотная сторона

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Диплом является документом установленного образца
о профессиональной переподготовке

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

наименование структурного подразделения дополнительного профессионального образования
Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

Регистрационный номер _____

Город _____ год _____

**ДИПЛОМ
О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ
ПП 000000000001**

Настоящий диплом выдан _____
(фамилия, имя, отчество)

в том, что он (а) с « ____ » _____ г. по « ____ » _____ г.
прошел (а) профессиональную переподготовку в федеральном
государственном образовательном бюджетном учреждении высшего
образования «Финансовый университет при Правительстве
Российской Федерации»
по программе _____

(наименование программы

профессиональной переподготовки)

Итоговая аттестационная комиссия решением
от « ____ » _____ г.
удостоверяет право _____

(фамилия,

имя, отчество)

на выполнение нового вида профессиональной деятельности _____

(наименование)

М.П.

*Председатель итоговой
аттестационной комиссии*

Ректор (проректор, директор)

Приложение № 9

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке
на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП**

Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДИПЛОМУ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

Серия _____ № _____

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

имеет документ об образовании _____

(высшем, среднем профессиональном)

с « ____ » _____ г. по « ____ » _____ г.

прошел (а) профессиональную переподготовку в федеральном государственном образовательном бюджетном учреждении высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» по программе

(наименование программы)

прошел (а) стажировку в (на) _____

(наименование организации)

защитил (а) аттестационную работу на тему: _____

(наименование темы)

Без диплома о профессиональной переподготовке недействительно

**Форма бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке
на выполнение нового вида профессиональной деятельности серии ПП**

Оборотная сторона

За время обучения освоены следующие дисциплины:

№№ п/п	Наименование дисциплины	Количество аудиторных часов	Оценка

Всего: _____

м.п.

Ректор (проректор, директор)

Секретарь

Приложение № 10

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0**Форма обложки бланка удостоверения о повышении квалификации**

Лицевая сторона

	<p style="text-align: center;">ЛОГОТИП ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p style="text-align: center;">УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ</p>
--	--

Приложение № 11

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

Форма бланка удостоверения о повышении квалификации

Титул

Лицевая сторона

	<p style="text-align: center;">ЛОГОТИП ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p style="text-align: center;">УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации</p>
--	--

Форма бланка удостоверения о повышении квалификации

Титул

Оборотная сторона

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Удостоверение является документом
установленного образца о повышении квалификации

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

наименование структурного подразделения дополнительного профессионального образования
Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

Регистрационный номер _____

Город _____ год _____

**УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

ПК 000000000001

Настоящее удостоверение выдано _____
(фамилия, имя, отчество)

в том, что он (а) с « _____ » _____ г. по « _____ » _____ г.
прошел(а) обучение в федеральном государственном образовательном бюджетном
учреждении высшего образования «Финансовый университет при Правительстве
Российской Федерации»
по программе _____
(наименование программы повышения квалификации)

в объеме _____
(количество часов)

М.П.

Ректор (проректор, директор)

Секретарь

Приложение № 12

УТВЕРЖДЕНА

приказом Финуниверситета

от « 08 » 12 2016 г. № 2393/0

**Форма бланка документа
о дополнительном образовании-сертификата**

Титул
Лицевая сторона

ЛОГОТИП
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА

С Е Р Т И Ф И К А Т

Регистрационный номер _____

Город _____ год _____

Приложение № 13

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Финуниверситета
от « 08 » 12 2016г. № 2393/0

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

к бланкам документов установленного образца о дополнительном образовании в Финансовом университете

1. Общие требования

Бланк диплома о профессиональной переподготовке и приложение к нему, а также бланки удостоверения о повышении квалификации и сертификата являются защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливаются по единым образцам в установленном законодательством Российской Федерации порядке в соответствии с техническими требованиями национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 54109-2010 «Защитные технологии. Продукция полиграфическая защищенная. Общие требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21.12.2010 № 803-ст «Об утверждении национального стандарта», и перечнем необходимых требований и условий изготовления защищенной полиграфической продукции, утвержденным приказом Министерства финансов Российской Федерации от 07.02.2003 № 14н «О реализации постановления Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2002 г. № 817», а также Методическими рекомендациями Министерства образования и науки Российской Федерации по разработке, порядку выдачи и учету документов о квалификации в сфере дополнительного профессионального образования, направленными письмом от 12.03.2015 № АК-610/06.

Бланк диплома о профессиональной переподготовке, а также бланк удостоверения о повышении квалификации должны иметь серию, содержащую два или три буквенных символа, указывающие принадлежность к бланкам документов о профессиональной переподготовке и повышении квалификации, а также нумерацию, состоящую из двенадцати числовых символов:

первые два символа – двузначный цифровой код субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена образовательная организация;

третий и четвертый символы – двузначный номер лицензии, выданный предприятию-изготовителю федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим лицензирование производства и реализацию защищенной от подделок полиграфической продукции (при однозначном номере лицензии он дополняется слева цифрой «0»);

пятый – двенадцатый символы – учетный номер предприятия-изготовителя, состоящий из восьми цифр.

2. Технические требования к бланку диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии ППК

Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии ППК состоит из титула диплома (далее - титул), приложения к диплому (далее – приложение) и твердой обложки.

Бланк титула и приложение являются защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливаются по единым образцам.

Образец бланка титула представлен в приложении № 2 к настоящему приказу.

2.1. Требования к формату и конструкции

Бланк титула представляет собой отдельный лист размером 290 x 200 мм в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

2.2. Требования к графической композиции

При изготовлении бланка титула применяют только оригинальную графическую композицию.

Применяемые в графической композиции наложенные многоцветные гильоширные рисунки должны быть скоординированы между собой и дополнять друг друга. Наложение произвольно выбранных гильоширных элементов не допускается.

Графическая композиция лицевой и оборотной сторон бланка титула должна состоять не менее чем на 70% из многоцветных гильоширных рисунков нерегулярной структуры и иных графических элементов защитной продукции.

К оборотной стороне бланков (кроме вышеуказанных) также допускается применять однокрасочные мультиматные гильоширные рисунки.

2.3. Требования к качеству печати

Бланк титула должен быть отпечатан не менее чем двумя способами печати.

Печать должна быть четкой и однородной.

Не допускается наличие забитых краской пробельных участков, отсутствие элементов изображения и текста, видимые различия по цвету и тону экземпляров одного тиража, наличие утолщений (узлов) в местах пересечения линий гильоширных рисунков и фоновых сеток.

Печатное изображение должно быть устойчивым к физико-химическим воздействиям.

Многоцветные гильоширные изображения должны изготавливаться путем нанесения двух и более гильоширных рисунков разного цвета один на другой.

Печать наложенных друг на друга гильоширных рисунков различных цветов должна выполняться с точной приводкой, позволяющей установить совмещение

элементов.

Многоцветные гильоширные рисунки на бланке титула должны быть напечатаны полиграфическими красками, колористические особенности которых затрудняют их воспроизведение.

2.4. Требования к нумерации

Бланк титула к диплому имеет серию и порядковый номер, присвоенные бланку предприятием-изготовителем.

Серия должна содержать 3 буквенных символа, указывающих принадлежность к бланкам документов о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии ППК.

Номер бланка титула должен состоять из 12 цифровых символов:

первые два символа – двузначный цифровой код субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена образовательная организация;

третий и четвертый символы – двузначный номер лицензии, выданный предприятию-изготовителю федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим лицензирование производства и реализацию защищенной от подделок полиграфической продукции (при однозначном номере лицензии он дополняется слева цифрой «0»);

пятый–двенадцатый символы– учетный номер предприятия-изготовителя, состоящий из восьми цифр.

Нумерация должна выполняться только способом высокой печати с применением спецкрасок.

2.5. Требования к выходным данным

На каждом бланке титуле должны быть указаны следующие выходные данные: наименование изготовителя (полное или сокращенное в виде аббревиатуры), соответствующее правоустанавливающим документам (уставу, положению);

местоположение изготовителя (город), соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки, на которой изготовлена защищенная полиграфическая продукция;

год изготовления продукции;

обозначение уровня защищенности, выделенное открывающими и закрывающими строчными кавычками.

2.6. Требования к защитному комплексу

Для надежного обеспечения защиты от подделки при изготовлении бланка титула применяют спецбумагу, спецкраски, графические элементы защищенной продукции.

2.6.1. Спецбумага должна иметь следующие характеристики:

массу бумаги площадью 1 кв.м – от 70 до 120 г.;

отсутствие свечения (видимой люминесценции) голубого цвета под действием

ультрафиолетового излучения;

наличие водяного знака, обладающего выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль;

наличие не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра.

Спецбумага должна содержать не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и иметь эксклюзивный двухтоновый водяной знак изготовителя с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка титула. Взамен двухтонового допускается применять более сложный в исполнении водяной знак, например, многотонный или сложный филигранный.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

Не допускается применение волокон, имеющих видимую люминесценцию голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения. Допускается замена одного из видов волокон на другие виды включений – конфетти, защитные нити, капсулированный люминофор.

Фон лицевой и оборотной сторон бланка титула обязательно выполняется с наложением двух фоновых сеток с переменным шагом и с ирисовыми раскатами. Рекомендуется применение ирисового раската с двойным переходом. Сетки должны быть отпечатаны краской, обладающей свечением под воздействием УФ-излучения. Одна из сеток выполняется краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений.

При изготовлении бланка титула на самоклеящейся бумаге должен применяться клей, исключаяющий возможность отделения и повторного использования изделия.

2.6.2. Графическая композиция должна включать следующие графические элементы защиты от подделки:

не менее трех различных по форме и конфигурации гильоширных рисунков и других графических элементов защиты от подделки (за исключением микротекста); микротекст.

Гильоширные рисунки должны иметь как позитивное (контурное), так и негативное (директное) исполнение. Толщина линий гильоширных рисунков в позитивном исполнении должна быть не более 70 мкм, в негативном – не более 90 мкм.

Микротекст может быть как позитивным (контурным), так и негативным (директным). Высота знаков микротекста в позитивном исполнении должна быть не более 200 мкм, в негативном – не более 250 мкм.

2.6.3. При изготовлении бланка титула должны применяться специальные краски, обладающие видимой люминесценцией (кроме голубого света) в ультрафиолетовом излучении, а также краски, обладающие визуальными защитными эффектами и /или специальными машиночитаемыми признаками.

2.7. Требования к материалам и покупным изделиям

Необходимость обеспечения стабильных потребительских свойств бланка

титула, в том числе стабильности свойств элементов защиты от подделки, идентификации и надежного установления подлинности бланка титула.

Необходимость соблюдения требований безопасности продукции, защиты жизни и здоровья людей и охраны окружающей среды.

2.8. Требования к оформлению бланка титула

На лицевой и оборотной сторонах бланка титула должны быть надписи и изображения в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

На лицевой стороне бланка титула размещены с выравнением по центру два логотипа, оформленных с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

На оборотной стороне бланка титула размещены с выравнением по центру два логотипа, оформленных с использованием защитного водяного знака, в горизонтальном расположении.

В левой части лицевой стороны бланка титула внизу с выравнением влево указываются уровень защиты продукции «Б», наименование изготовителя, соответствующее правоустанавливающим документам, и местоположение изготовителя, соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки изготовления защищенной полиграфической продукции.

2.9. Требования к изготовлению бланка приложения

Бланк приложения представляет собой отдельный лист форматом А4 в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

Образец бланка приложения представлен в приложении № 3 к настоящему приказу.

На лицевой и оборотной сторонах бланка приложения размещаются надписи и изображения в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу.

В верхней части лицевой стороны бланка размещен логотип, оформленный с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

Бланк приложения изготавливается на бумаге массой 80-100 г/м², которая содержит не менее 25% хлопкового или льняного волокна, без оптического отбеливателя с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю титула, являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль.

Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимых или иных областях спектра.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

2.10. Требования к изготовлению твердой обложки

Твердая обложка представляет собой жесткий цельнокрытый переплет.

Образец твердой обложки представлен в приложении № 1 к настоящему приказу.

Формат твердой обложки должен быть размером 215 x 305 мм.

На первой странице лицевой части твердой обложки методом горячего теснения нанесено изображение логотипа Финансового университета и слово «ДИПЛОМ» (тиснение - золотом).

Логотип Финансового университета представляет начертание фирменного наименования образовательной организации, исполненное в виде авторской шрифтовой композиции, в основу которой положена гарнитура «Baskerville_A.Z_PS Normal». Логотип имеет горизонтальное расположение и является монохромным.

Вторая и третья страницы твердой обложки обклеены специальной бумагой – форзацем светло зеленого цвета с нанесением однообразных, волнообразных текстов «диплом о профессиональной переподготовке».

На сгибе обложки клеена упругая планка-сутаж.

Первая и четвертая страницы твердой обложки покрыты материалом бумвинил зеленого цвета, подкладка внутри - поролон, 3,5 мм - общая толщина обложки, 1,5 мм - толщина картона, 1,5 мм - толщина поролона.

2.11. Требования к комплектности

В комплект поставки бланков документов установленного образца должны быть включены:

бланк титула, приложение к бланку титула и твердая обложка;

инструкция по изготовлению бланка титула, приложения к бланку титула и твердой обложки (указать по применению спецбумаги, содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и имеющей эксклюзивный двухтоновый или трехтоновый водяной знак).

3. Технические требования к бланку диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии МВА

Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии МВА состоит из титула диплома (далее - титул), приложения к диплому (далее - приложение) и твердой обложки.

Бланк титула и приложение являются защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливаются по единым образцам.

Образец бланка титула представлен в приложении № 5 к настоящему приказу.

3.1. Требования к формату и конструкции

Бланк титула представляет собой отдельный лист размером 290 x 200 мм

в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

3.2. Требования к графической композиции

При изготовлении бланка титула применяют только оригинальную графическую композицию.

Применяемые в графической композиции наложенные многоцветные гильоширные рисунки должны быть скоординированы между собой и дополнять друг друга. Наложение произвольно выбранных гильоширных элементов не допускается.

Графическая композиция лицевой и оборотной сторон бланка титула должна состоять не менее чем на 70 % из многоцветных гильоширных рисунков нерегулярной структуры и иных графических элементов защитной продукции.

К оборотной стороне бланков (кроме вышеуказанных) также допускается применять однокрасочные мультиматные гильоширные рисунки.

3.3. Требования к качеству печати

Бланк титула должен быть отпечатан не менее чем двумя способами печати.

Печать должна быть четкой и однородной.

Не допускается наличие забитых краской пробельных участков, отсутствие элементов изображения и текста, видимые различия по цвету и тону экземпляров одного тиража, наличие утолщений (узлов) в местах пересечения линий гильоширных рисунков и фоновых сеток.

Печатное изображение должно быть устойчивым к физико-химическим воздействиям.

Многоцветные гильоширные изображения должны изготавливаться путем нанесения двух и более гильоширных рисунков разного цвета один на другой.

Печать наложенных друг на друга гильоширных рисунков различных цветов должна выполняться с точной приводкой, позволяющей установить совмещение элементов.

Многоцветные гильоширные рисунки на бланке титула должны быть напечатаны полиграфическими красками, колористические особенности которых затрудняют их воспроизведение.

3.4. Требования к нумерации

Бланк титула к диплому имеет серию и порядковый номер, присвоенные бланку предприятием-изготовителем.

Серия должна содержать 3 буквенных символа, указывающие принадлежность к бланкам документов о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации серии МВА.

Номер бланка титула должен состоять из 12 цифровых символов:

первые два символа – двузначный цифровой код субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена образовательная организация;

третий и четвертый символы – двузначный номер лицензии, выданный

предприятию- изготовителю федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим лицензирование производства и реализацию защищенной от подделок полиграфической продукции (при однозначном номере лицензии он дополняется слева цифрой «0»);

пятый – двенадцатый символы – учетный номер предприятия-изготовителя, состоящий из восьми цифр.

Нумерация должна выполняться только способом высокой печати с применением спецкрасок.

3.5. Требования к выходным данным

На каждом бланке титуле должны быть указаны следующие выходные данные: наименование изготовителя (полное или сокращенное в виде аббревиатуры), соответствующее правоустанавливающим документам (уставу, положению);

местоположение изготовителя (город), соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки, на которой изготовлена защищенная полиграфическая продукция;

год изготовления продукции;

обозначение уровня защищенности, выделенное открывающими и закрывающими строчными кавычками.

3.6. Требования к защитному комплексу

Для надежного обеспечения защиты от подделки при изготовлении бланка титула применяют спецбумагу, спецкраски, графические элементы защищенной продукции.

3.6.1. Спецбумага должна иметь следующие характеристики:

массу бумаги площадью 1 кв.м – от 70 до 120 г.;

отсутствие свечения (видимой люминесценции) голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения;

наличие водяного знака, обладающего выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль;

наличие не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра.

Спецбумага должна содержать не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и иметь эксклюзивный двухтоновый водяной знак изготовителя с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка титула. Взамен двухтонового допускается применять более сложный в исполнении водяной знак, например, многотонный или сложный филигранный.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

Не допускается применение волокон, имеющих видимую люминесценцию голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения. Допускается замена одного из видов волокон на другие виды включений – конфетти, защитные нити, капсулированный люминофор.

Фон лицевой и оборотной сторон бланка титула обязательно выполняется с наложением двух фоновых сеток с переменным шагом и с ирисовыми раскатами. Рекомендуется применение ирисового раската с двойным переходом. Сетки должны быть отпечатаны краской, обладающей свечением под воздействием УФ-излучения. Одна из сеток выполняется краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений.

При изготовлении бланка титула на самоклеящейся бумаге должен применяться клей, исключающий возможность отделения и повторного использования изделия.

3.6.2. Графическая композиция должна включать следующие графические элементы защиты от подделки:

не менее трех различных по форме и конфигурации гильоширных рисунков и других графических элементов защиты от подделки (за исключением микротекста); микротекст.

Гильоширные рисунки должны иметь как позитивное (контурное), так и негативное (директное) исполнение. Толщина линий гильоширных рисунков в позитивном исполнении должна быть не более 70 мкм, в негативном – не более 90 мкм.

Микротекст может быть как позитивным (контурным), так и негативным (директным). Высота знаков микротекста в позитивном исполнении должна быть не более 200 мкм, в негативном – не более 250 мкм.

3.6.3. При изготовлении бланка титула должны применяться специальные краски, обладающие видимой люминесценцией (кроме голубого света) в ультрафиолетовом излучении, а также краски, обладающие визуальными защитными эффектами и /или специальными машиночитаемыми признаками.

3.7. Требования к материалам и покупным изделиям

Необходимость обеспечения стабильных потребительских свойств бланка титула, в том числе стабильности свойств элементов защиты от подделки, идентификации и надежного установления подлинности бланка титула.

Необходимость соблюдения требований безопасности продукции, защиты жизни и здоровья людей и охраны окружающей среды.

3.8. Требования к оформлению бланка титула

На лицевой и оборотной сторонах бланка титула должны быть надписи и изображения в соответствии с приложением № 5 к настоящему приказу.

На лицевой стороне бланка титула размещены с выравниванием по центру два логотипа, оформленных с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

На оборотной стороне бланка титула размещены с выравниванием по центру два логотипа, оформленных с использованием защитного водяного знака, в горизонтальном расположении.

В левой части лицевой стороны бланка титула внизу с выравниванием влево

указываются уровень защиты продукции «Б», наименование изготовителя, соответствующее правоустанавливающим документам, и местоположение изготовителя, соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки изготовления защищенной полиграфической продукции.

3.9. Требования к изготовлению бланка приложения

Бланк приложения представляет собой отдельный лист форматом А4 в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

Образец бланка приложения представлен в приложении № 6 к настоящему приказу.

На лицевой и оборотной сторонах бланка приложения размещаются надписи и изображения в соответствии с приложением № 6 к настоящему приказу.

В верхней части лицевой стороны бланка размещен логотип, оформленный с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

Бланк приложения изготавливается на бумаге массой 80-100 г/м², которая содержит не менее 25% хлопкового или льняного волокна, без оптического отбеливателя с эксклюзивным водяным знаком, с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю титула, являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимых или иных областях спектра.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

3.10. Требования к изготовлению твердой обложки

Твердая обложка представляет собой жесткий цельнокрытый переплет.

Образец твердой обложки представлен в приложении № 4 к настоящему приказу.

Формат твердой обложки должен быть размером 215 x 305 мм.

На первой странице лицевой части твердой обложки методом горячего теснения нанесено изображение логотипа Финуниверситета и снизу с выравниванием по центру слова «ДИПЛОМ МВА» (тиснение - золотом).

Логотип Финансового университета представляет начертание фирменного наименования образовательной организации, исполненное в виде авторской шрифтовой композиции, в основу которой положена гарнитура «Baskerville_A.Z_PS Normal». Логотип имеет горизонтальное расположение и является монохромным.

Вторая и третья страницы твердой обложки обклеены специальной бумагой – форзацем светло зеленого цвета с нанесением однообразных, волнообразных текстов «диплом о профессиональной переподготовке».

На сгибе обложки клеена упругая планка-сутаж.

Первая и четвертая страницы твердой обложки покрыты материалом бумвинил зеленого цвета, подкладка внутри - поролон, 3,5 мм - общая толщина обложки, 1,5 мм - толщина картона, 1,5 мм - толщина поролона.

3.11. Требования к комплектности

В комплект поставки защищенной полиграфической продукции (бланков документов установленного образца) должны быть включены:

Бланк титула, приложение к бланку титула и твердая обложка;

Инструкция по изготовлению бланка титула, приложения к бланку титула и твердой обложки (указать по применению спецбумаги: содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и имеющей эксклюзивный двухтоновый или трехтоновый водяной знак).

4. Технические требования к бланку диплома о профессиональной переподготовке на право ведения нового вида профессиональной деятельности серии ПП

Диплом о профессиональной переподготовке на право ведения нового вида профессиональной деятельности серии ПП состоит из титула диплома (далее — титул), приложения к диплому (далее - приложение) и твердой обложки.

Бланк титула и приложение являются защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливаются по единым образцам.

Образец бланка титула представлен в приложении № 6 к настоящему приказу.

4.1. Требования к формату и конструкции

Бланк титула представляет собой отдельный лист размером 290 x 200 мм в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

4.2. Требования к графической композиции

При изготовлении бланка титула применяют только оригинальную графическую композицию.

Применяемые в графической композиции наложенные многоцветные гильоширные рисунки должны быть скоординированы между собой и дополнять друг друга. Наложение произвольно выбранных гильоширных элементов не допускается.

Графическая композиция лицевой и оборотной сторон бланка титула должна состоять не менее чем на 70% из многоцветных гильоширных рисунков нерегулярной структуры и иных графических элементов защитной продукции.

К оборотной стороне бланков (кроме вышеуказанных) также допускается применять однокрасочные мультиматные гильоширные рисунки.

4.3. Требования к качеству печати

Бланк титула должен быть отпечатан не менее чем двумя способами печати. Печать должна быть четкой и однородной.

Не допускается наличие забитых краской пробельных участков, отсутствие элементов изображения и текста, видимые различия по цвету и тону экземпляров одного тиража, наличие утолщений (узлов) в местах пересечения линий гильоширных рисунков и фоновых сеток.

Печатное изображение должно быть устойчивым к физико-химическим воздействиям.

Многоцветные гильоширные изображения должны изготавливаться путем нанесения двух и более гильоширных рисунков разного цвета один на другой.

Печать наложенных друг на друга гильоширных рисунков различных цветов должна выполняться с точной приводкой, позволяющей установить совмещение элементов.

Многоцветные гильоширные рисунки на бланке титула должны быть напечатаны полиграфическими красками, колористические особенности которых затрудняют их воспроизведение.

4.4. Требования к нумерации

Бланк титула к диплому имеет серию и порядковый номер, присвоенные бланку предприятием-изготовителем.

Серия должна содержать 2 буквенных символа, указывающие принадлежность к бланкам документов о профессиональной переподготовке на право ведения нового вида профессиональной деятельности серии ПП.

Номер бланка титула должен состоять из 12 цифровых символов:

первые два символа – двузначный цифровой код субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена образовательная организация;

третий и четвертый символы – двузначный номер лицензии, выданный предприятию-изготовителю федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим лицензирование производства и реализацию защищенной от подделок полиграфической продукции (при однозначном номере лицензии он дополняется слева цифрой «0»);

пятый-двенадцатый символы – учетный номер предприятия-изготовителя, состоящий из восьми цифр.

Нумерация должна выполняться только способом высокой печати с применением спецкрасок.

4.5. Требования к выходным данным

На каждом бланке титуле должны быть указаны следующие выходные данные: наименование изготовителя (полное или сокращенное в виде аббревиатуры), соответствующее правоустанавливающим документам (уставу, положению);

местоположение изготовителя (город), соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки, на которой изготовлена защищенная полиграфическая продукция;

год изготовления продукции;
 обозначение уровня защищенности, выделенное открывающими и закрывающими строчными кавычками.

4.6. Требования к защитному комплексу

Для надежного обеспечения защиты от подделки при изготовлении бланка титула применяют спецбумагу, спецкраски, графические элементы защищенной продукции.

4.6.1. Спецбумага должна иметь следующие характеристики:

массу бумаги площадью 1 кв.м – от 70 до 120 г.;

отсутствие свечения (видимой люминесценции) голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения;

наличие водяного знака, обладающего выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль;

наличие не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра.

Спецбумага должна содержать не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и иметь эксклюзивный двухтоновый водяной знак изготовителя с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка титула. Взамен двухтонового допускается применять более сложный в исполнении водяной знак, например, многотонный или сложный филигранный.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

Не допускается применение волокон, имеющих видимую люминесценцию голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения. Допускается замена одного из видов волокон на другие виды включений – конфетти, защитные нити, капсулированный люминофор.

Фон лицевой и оборотной сторон бланка титула обязательно выполняется с наложением двух фоновых сеток с переменным шагом и с ирисовыми раскатами. Рекомендуются применение ирисового раската с двойным переходом. Сетки должны быть отпечатаны краской, обладающей свечением под воздействием УФ-излучения. Одна из сеток выполняется краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений.

При изготовлении бланка титула на самоклеящейся бумаге должен применяться клей, исключающий возможность отделения и повторного использования изделия

4.6.2. Графическая композиция должна включать следующие графические элементы защиты от подделки:

не менее трех различных по форме и конфигурации гильоширных рисунков и других графических элементов защиты от подделки (за исключением микротекста); микротекст.

Гильоширные рисунки должны иметь как позитивное (контурное), так и негативное (директное) исполнение. Толщина линий гильоширных рисунков в позитивном исполнении должна быть не более 70 мкм, в негативном – не более

90 мкм.

Микротекст может быть как позитивным (контурным), так и негативным (директным). Высота знаков микротекста в позитивном исполнении должна быть не более 200 мкм, в негативном – не более 250 мкм.

4.6.3. При изготовлении бланка титула должны применяться специальные краски, обладающие видимой люминесценцией (кроме голубого света) в ультрафиолетовом излучении, а также краски, обладающие визуальными защитными эффектами и /или специальными машиночитаемыми признаками.

4.7. Требования к материалам и покупным изделиям

Необходимость обеспечения стабильных потребительских свойств бланка титула, в том числе стабильности свойств элементов защиты от подделки, идентификации и надежного установления подлинности бланка титула.

Необходимость соблюдения требований безопасности продукции, защиты жизни и здоровья людей и охраны окружающей среды.

4.8. Требования к оформлению бланка титула

На лицевой и оборотной сторонах бланка титула должны быть надписи и изображения в соответствии с приложением № 8 к настоящему приказу.

На лицевой стороне бланка титула размещены с выравнением по центру два логотипа, оформленных с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

На оборотной стороне бланка титула размещены с выравнением по центру два логотипа, оформленных с использованием защитного водяного знака, в горизонтальном расположении.

В левой части лицевой стороны бланка титула внизу с выравнением влево указываются уровень защиты продукции «Б», наименование изготовителя, соответствующее правоустанавливающим документам, и местоположение изготовителя, соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки изготовления защищенной полиграфической продукции.

4.9. Требования к изготовлению бланка приложения

Бланк приложения диплома о профессиональной переподготовке на право выполнения нового вида профессиональной деятельности представляет собой отдельный лист формата А4 в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

Образец бланка приложения представлен в приложении № 9 к настоящему приказу.

На лицевой и оборотной сторонах бланка приложения размещаются надписи и изображения в соответствии с приложением № 9 к настоящему приказу.

В верхней части лицевой стороны бланка размещен логотип, оформленный с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

На лицевой стороне бланка размещен с выравниванием по центру логотип, оформленный с использованием защитного водяного знака, в горизонтальном расположении.

Бланк приложения изготавливается на бумаге массой 80-100 г/м², которая содержит не менее 25% хлопкового или льняного волокна, без оптического отбеливателя с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю титула, являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимых или иных областях спектра.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

4.10. Требования к изготовлению твердой обложки

Твердая обложка представляет собой жесткий цельнокрытый переплет.

Образец твердой обложки представлен в приложении № 7 к настоящему приказу.

Формат твердой обложки должен быть размером 215 x 305 мм.

На первой странице лицевой части твердой обложки методом горячего тиснения нанесено изображение логотипа Финансового университета и слово «ДИПЛОМ» (тиснение - золотом).

Логотип Финансового университета представляет начертание фирменного наименования образовательной организации, исполненное в виде авторской шрифтовой композиции, в основу которой положена гарнитура «Baskerville_A.Z_PS Normal». Логотип имеет горизонтальное расположение и является монохромным.

Вторая и третья страницы твердой обложки обклеены специальной бумагой - форзацем зеленого цвета с нанесением однообразных, волнообразных текстов «диплом о профессиональной переподготовке».

На сгибе обложки вклеена упругая планка-сутаж.

Первая и четвертая страницы твердой обложки покрыты материалом бумвинил красного цвета, подкладка внутри - поролон, 3,5 мм - общая толщина обложки, 1,5 мм - толщина картона, 1,5 мм - толщина поролона.

4.11. Требования к комплектности

В комплект поставки бланков документов установленного образца должны быть включены:

бланк титула, приложение к бланку титула и твердая обложка;

инструкция по изготовлению бланка титула, приложения к бланку титула и твердой обложки (указать по применению спецбумаги, содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и имеющей эксклюзивный двухтоновый или трехтоновый водяной знак).

5. Технические требования к бланку удостоверения о повышении квалификации серии ПК

Удостоверение о повышении квалификации серии ПК состоит из титула удостоверения о повышении квалификации (далее - титул), допускается применение твердой обложки.

Бланк титула является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливаются по единому образцу.

Образец бланка титула представлен в приложении № 11 к настоящему приказу.

5.1. Требования к формату и конструкции

Бланк титула представляет собой отдельный лист размером 290 x 200 мм в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

5.2. Требования к графической композиции

При изготовлении бланка титула применяют только оригинальную графическую композицию.

Применяемые в графической композиции наложенные многоцветные гильоширные рисунки должны быть скоординированы между собой и дополнять друг друга. Наложение произвольно выбранных гильоширных элементов не допускается.

Графическая композиция лицевой и оборотной сторон бланка титула должна состоять не менее чем на 70 % из многоцветных гильоширных рисунков нерегулярной структуры и иных графических элементов защитной продукции.

К оборотной стороне бланков (кроме вышеуказанных) также допускается применять однокрасочные мультиматные гильоширные рисунки.

5.3. Требования к качеству печати

Бланк титула должен быть отпечатан не менее чем двумя способами печати.

Печать должна быть четкой и однородной.

Не допускается наличие забитых краской пробельных участков, отсутствие элементов изображения и текста, видимые различия по цвету и тону экземпляров одного тиража, наличие утолщений (узлов) в местах пересечения линий гильоширных рисунков и фоновых сеток.

Печатное изображение должно быть устойчивым к физико-химическим воздействиям.

Многоцветные гильоширные изображения должны изготавливаться путем нанесения двух и более гильоширных рисунков разного цвета один на другой.

Печать наложенных друг на друга гильоширных рисунков различных цветов должна выполняться с точной приводкой, позволяющей установить совмещение элементов.

Многоцветные гильоширные рисунки на бланке титула должны быть напечатаны полиграфическими красками, колористические особенности которых

затрудняют их воспроизведение.

5.4. Требования к нумерации

Бланк титула удостоверения имеет серию и порядковый номер, присвоенные бланку предприятием-изготовителем.

Серия должна содержать 2 буквенных символа, указывающие принадлежность к бланкам документов о повышении квалификации серии ПК.

Номер бланка титула должен состоять из 12 цифровых символов:

первые два символа – двузначный цифровой код субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена образовательная организация;

третий и четвертый символы – двузначный номер лицензии, выданный предприятию-изготовителю федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим лицензирование производства и реализацию защищенной от подделок полиграфической продукции (при однозначном номере лицензии он дополняется слева цифрой «0»);

пятый – двенадцатый символы – учетный номер предприятия-изготовителя, состоящий из восьми цифр.

Нумерация должна выполняться только способом высокой печати с применением спецкрасок.

5.5. Требования к выходным данным

На каждом бланке титуле должны быть указаны следующие выходные данные: наименование изготовителя (полное или сокращенное в виде аббревиатуры), соответствующее правоустанавливающим документам (уставу, положению);

местоположение изготовителя (город), соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки, на которой изготовлена защищенная полиграфическая продукция;

год изготовления продукции;

обозначение уровня защищенности, выделенное открывающими и закрывающими строчными кавычками.

5.6. Требования к защитному комплексу

Для надежного обеспечения защиты от подделки при изготовлении бланка титула применяют спецбумагу, спецкраски, графические элементы защищенной продукции.

5.6.1. Спецбумага должна иметь следующие характеристики:

масса бумаги площадью 1 кв.м – от 70 до 120 г.;

отсутствие свечения (видимой люминесценции) голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения;

наличие водяного знака, обладающего выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль;

наличие не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимой

или иных областях спектра.

Спецбумага должна содержать не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и иметь эксклюзивный двухтоновый водяной знак изготовителя с графическим элементом «РФ» по всему полю бланка титула. Взамен двухтонового допускается применять более сложный в исполнении водяной знак, например, многотонный или сложный филигранный.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

Не допускается применение волокон, имеющих видимую люминесценцию голубого цвета под действием ультрафиолетового излучения. Допускается замена одного из видов волокон на другие виды включений – конфетти, защитные нити, капсулированный люминофор.

Фон лицевой и оборотной сторон бланка титула обязательно выполняется с наложением двух фоновых сеток с переменным шагом и с ирисовыми раскатами. Рекомендуются применение ирисового раската с двойным переходом. Сетки должны быть отпечатаны краской, обладающей свечением под воздействием УФ-излучения. Одна из сеток выполняется краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений.

При изготовлении бланка титула на самоклеящейся бумаге должен применяться клей, исключающий возможность отделения и повторного использования изделия.

5.6.2. Графическая композиция должна включать следующие графические элементы защиты от подделки:

не менее трех различных по форме и конфигурации гильоширных рисунков и других графических элементов защиты от подделки (за исключением микротекста); микротекст.

Гильоширные рисунки должны иметь как позитивное (контурное), так и негативное (директное) исполнение. Толщина линий гильоширных рисунков в позитивном исполнении должна быть не более 70 мкм, в негативном – не более 90 мкм.

Микротекст может быть как позитивным (контурным), так и негативным (директным). Высота знаков микротекста в позитивном исполнении должна быть не более 200 мкм, в негативном – не более 250 мкм.

5.6.3. При изготовлении бланка титула должны применяться специальные краски, обладающие видимой люминесценцией (кроме голубого света) в ультрафиолетовом излучении, а также краски, обладающие визуальными защитными эффектами и /или специальными машиночитаемыми признаками.

5.7. Требования к материалам и покупным изделиям

Необходимость обеспечения стабильных потребительских свойств защищенной полиграфической продукции, в том числе стабильности свойств элементов защиты от подделки, идентификации и надежного установления подлинности защищенной полиграфической продукции.

Необходимость соблюдения требований безопасности продукции, защиты

жизни и здоровья людей и охраны окружающей среды.

5.8. Требования к оформлению бланка титула

На лицевой и оборотной сторонах бланка титула удостоверения о повышении квалификации, размещаются надписи и изображения в соответствии с приложением № 11 к настоящему приказу.

На лицевой стороне бланка титула размещены с выравниванием по центру два логотипа, оформленных с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

На оборотной стороне бланка титула размещены с выравниванием по центру два логотипа, оформленных с использованием защитного водяного знака, в горизонтальном расположении.

В левой части лицевой стороны бланка титула внизу с выравниванием влево указываются уровень защиты продукции «Б», наименование изготовителя, соответствующее правоустанавливающим документам, и местоположение изготовителя, соответствующее фактическому месту нахождения производственной площадки изготовления защищенной полиграфической продукции.

5.9. Требования к изготовлению твердой обложки

Твердая обложка представляет собой жесткий цельнокрытый переплет.

Образец твердой обложки представлен в приложении № 10 к настоящему приказу.

Формат твердой обложки должен быть размером 215 x 305 мм.

На первой странице лицевой части твердой обложки методом горячего тиснения золотой фольгой нанесено изображение логотипа Финансового университета, ниже с выравниванием по центру слова «УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации» (тиснение - золотом).

Логотип Финансового университета представляет начертание фирменного наименования образовательной организации, исполненное в виде авторской шрифтовой композиции, в основу которой положена гарнитура «Baskerville_A.Z_PS Normal». Логотип имеет горизонтальное расположение и является монохромным.

Вторая и третья страницы твердой обложки обклеены специальной бумагой - форзацем коричневого цвета с мультиматной сеткой, состоящей из однообразных, волнообразных текстов «удостоверение о повышении квалификации».

Первая и четвертая страницы твердой обложки покрыты материалом бумвинил зеленого цвета, подкладка внутри - поролон, 3,5 мм - общая толщина обложки, 1,5 мм - толщина картона, 1,5 мм - толщина поролона.

На сгибе обложки клеена упругая планка-сутаж.

5.10. Требования к комплектности

В комплект поставки бланков документов установленного образца должны быть

включены:

бланк титула и твердая обложка;

инструкция по изготовлению бланка титула и твердой обложки (указать по применению спецбумаги, содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и имеющей эксклюзивный двухтоновый или трехтоновый водяной знак).

6. Технические требования к бланку сертификата

Бланк сертификата является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу.

Образец бланка сертификата представлен в приложении № 12 к настоящему приказу.

Бланк титула представляет собой отдельный лист форматом А4 в развернутом виде с лицевой и оборотной сторонами.

На лицевой стороне сертификата размещаются надписи и изображения в соответствии с приложением № 12 к настоящему приказу.

В верхней части лицевой стороны бланка размещен логотип, оформленный с использованием основных цветов Государственного флага Российской Федерации, в горизонтальном расположении.

На лицевой стороне бланка размещен с выравнением по центру логотип, оформленный с использованием защитного водяного знака, в горизонтальном расположении.

Логотип Финансового университета представляет начертание фирменного наименования образовательной организации, исполненное в виде авторской шрифтовой композиции, в основу которой положена гарнитура «Baskerville_A.Z_PS Normal».

Бланк сертификата изготавливается на бумаге массой 80-100 г/м², которая содержит не менее 25% хлопкового или льняного волокна, без оптического отбеливателя с эксклюзивным водяным знаком с общим трехтоновым водяным знаком, с графическим элементом «РФ» по всему полю титула, являющимся просветно-затененным, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее двух видов защитных волокон, контролируемых в видимых или иных областях спектра.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя.

Фон лицевой и оборотной сторон бланка титула выполняется с наложением двух фоновых сеток с переменным шагом и с ирисовыми раскатами. Сетки отпечатаны краской, обладающей свечением под воздействием УФ-излучения. Одна из сеток выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений.

В левой части лицевой стороны бланка титула внизу с выравнением влево указываются наименование изготовителя и его местонахождение (город), год изготовления продукции, уровень защиты продукции «Б».

При изготовлении бланка сертификата необходимо обеспечить стабильность

потребительских свойств защищенной полиграфической продукции, в том числе стабильность свойств элементов защиты от подделки, идентификации и надежного установления подлинности защищенной полиграфической продукции. Необходимо обеспечить соблюдение требований безопасности продукции, защиты жизни и здоровья людей и охраны окружающей среды.

В комплект поставки бланка сертификата должны быть включены:

бланк сертификата;

инструкция по изготовлению бланка сертификата (указать применение спецбумаги, содержащей не менее 25 % хлопкового или льняного волокна и имеющей эксклюзивный двухтоновый или трехтоновый водяной знак).

Директор Центра непрерывного образования



Е.В. Клейменова