

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ ЗАОЧНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**(ФГБОУ ВПО РГАЗУ)**

143900, г. Балашиха Московской области, ул. Юлиуса Фучика, д. 1  
тел., факс (495)521-24-56, (495)521-24-64  
e-mail: mail@rgazu.ru

---

**П Р И К А З**

От 25.09.2013

г. Балашиха

№ 429

**Об утверждении форм документов установленного образца о повышении квалификации и профессиональной переподготовке**

В соответствии с частью 3 статьи 60 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 № 273-ФЗ, Техническими требованиями и условиями изготовления защищенной полиграфической продукции, утвержденными приказом Министерства финансов РФ от 7 февраля 2003 г. №14н и на основании решения ученого совета университета от 11 сентября 2013 года

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить формы документов установленного образца о повышении квалификации и профессиональной переподготовке:
  - а) удостоверения о повышении квалификации, выдаваемого по окончании программы краткосрочного повышения квалификации объемом от 16 до 100 часов включительно (приложение №1);
  - б) удостоверения о повышении квалификации, выдаваемого по окончании образовательной программы повышения квалификации объемом от 100 до 250 часов включительно (приложение №2);
  - в) диплома о профессиональной переподготовке, выдаваемого по окончании образовательной программы дополнительного профессионального образования объемом от 250 до 1000 часов включительно (приложение №3);
  - г) диплома о профессиональной переподготовке с присвоением новой квалификации, выдаваемого по окончании образовательной программы дополнительного профессионального образования объемом от 1000 часов (приложение №4).

2. Декану факультета дополнительного профессионального образования Симдянкиной Е.Е. организовать работу с документами в соответствии с настоящим приказом.

Ректор



В.А. Дубовик

Согласовано:

Первый проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ В.И.Литвин

Проект приказа вносит:

декан факультета ДПО \_\_\_\_\_ Е.Е. Симдянкина

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

**Описание****удостоверения о повышении квалификации (установленного образца),  
выдаваемого по окончании программы краткосрочного повышения квалификации  
объемом от 16 до 100 часов включительно, без обложки**

Удостоверение о повышении квалификации установленного образца (далее – удостоверение) состоит из бланка титула (далее – бланк титула).

Бланк титула является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и представляет собой лист форматом 205 мм x 290 мм. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны – зелено-жёлтый, выполненный с применением ирисовых раскатов.

На титуле справа:

в верхней части по центру надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

далее по центру стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации;

надпись «Удостоверение о повышении квалификации» выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

внизу по центру расположен элемент в виде гильоширной розетки, отпечатанный оранжевой краской обладающей жёлто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения, без поглощения в ИК-диапазоне спектра.

В нижней левой части лицевой стороны по центру расположены выходные данные предприятия-изготовителя.

По краям оборотной стороны титула гильоширный элемент зеленого цвета, а также вверху и внизу оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм.

По центру левой части титула надпись «Удостоверение о повышении квалификации» выполненная краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру расположена нумерация бланка диплома, выполнена без пробелов высоким способом печати, шрифтом Roman или его аналогами, красной краской, обладающей магнитными свойствами и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

ниже надпись «Документ о квалификации» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру располагается надпись «Регистрационный номер», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру – слово «Город» и дата выдачи, выполнены краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

в верхней и нижней части бланка ирисовый раскат светло-жёлтого цвета;

Надписи на правой стороне бланка выполнены в соответствии с установленным образцом

На оборотной стороне титула все надписи выполнены краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

По полю бланка двойная совмещенная нераппортная гильоширная сетка, отпечатанная краской, обладающей зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

Бланк Удостоверения имеет нумерацию, состоящую из 9 символов:

первые два символа – порядковый номер предприятия-изготовителя (в соответствии с реестром федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное регулирование деятельности, по изготовлению защищенной от подделок полиграфической продукции, в том числе бланков ценных бумаг, а также торговли указанной продукцией);

третий – девятый символы – учётный номер предприятия-изготовителя, состоящий из семи цифр.

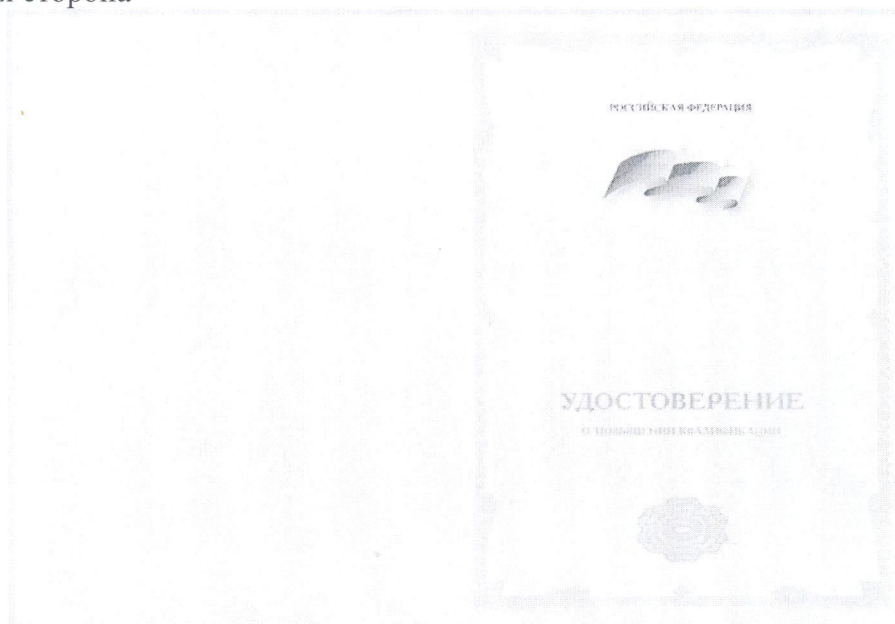


Бланк Удостоверения печатается на бумаге массой 100 г/м<sup>2</sup>, которая содержит не менее 25% хлопка, или льняного волокна без оптического отбеливателя, с общим двухтоновым водяным знаком с графическим элементом «РФ» по всему полю, являющимся просветно-затенённым, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надёжный визуальный контроль.

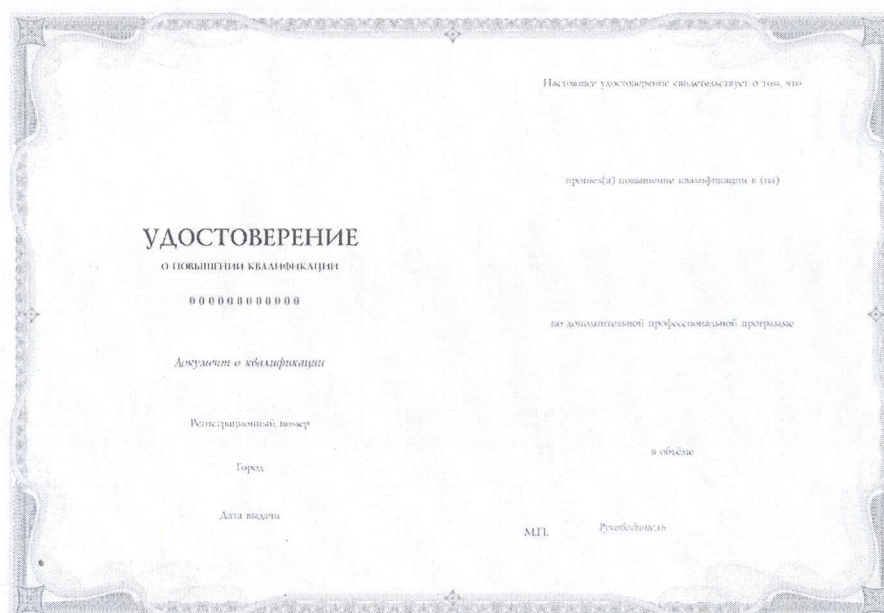
Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее трёх видов защитных волокон, в том числе волокон, являющимся отличительным признаком предприятия-изготовителя бланков дипломов. Заполнение бланка Удостоверения осуществляется в электронном виде.

*Образец бланка удостоверения о краткосрочном повышении квалификации*

Титул  
Лицевая сторона



Титул  
Оборотная сторона





**Описание**  
**удостоверения о повышении квалификации (установленного образца),**  
**выдаваемого по окончании образовательной программы повышения квалификации**  
**объемом от 100 до 250 часов включительно, с твёрдой обложкой**

Удостоверение о повышении квалификации установленного образца (далее – удостоверение) является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу.

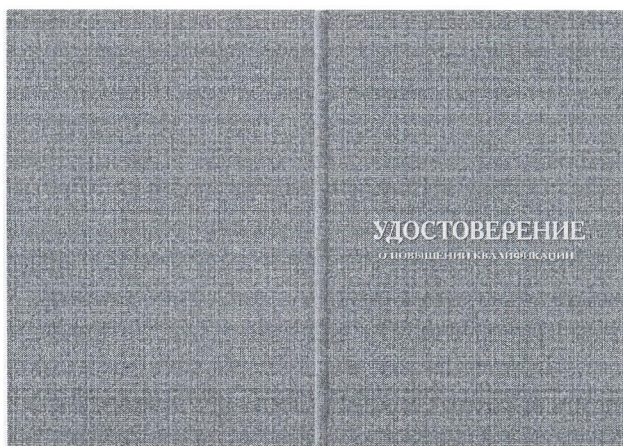
Удостоверение состоит из твёрдой обложки и титула.

Твёрдая обложка имеет размер в развороте 215 мм x 305 мм и изготавливается из переплётного материала – бирюзового или иного цвета. На лицевой стороне твердой обложки методом горячего тиснения нанесены фольгой золотого цвета слова «УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации».

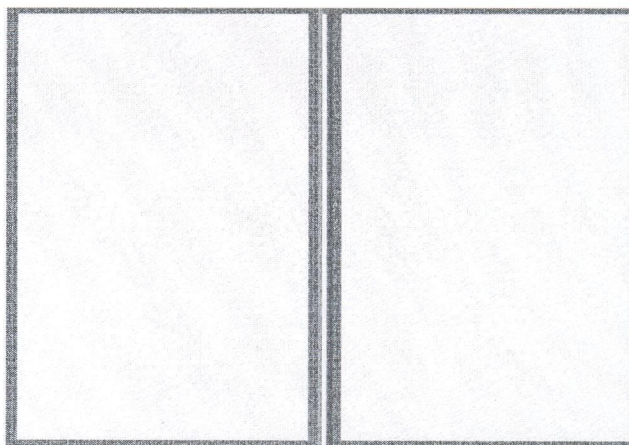
Оборотная сторона твердой обложки обклеена специальной бумагой – форзацем с мультиматной сеткой, состоящей из волнообразных текстов «удостоверение о повышении квалификации» и выполненной с применением ирисового раската. Цветовой фон форзаца – переход из тёмно-зелёного в коричневый и обратно в тёмно-зелёный. Бумага на форзац 120 гр.м<sup>2</sup> содержит видимое волокно красного цвета, обладающее малиновым свечением в УФ-излучении.

*Образец твёрдой обложки удостоверения о повышении квалификации*

Лицевая сторона



Оборотная сторона



Титул форматом 205 мм x 290 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой клеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны титула – зелёно-желтый, выполненный с применением ирисовых раскатов.



Правая сторона титульного листа оформлена гильоширной рамой желто-зелёного цвета.

В правой верхней части титула:

по центру расположена надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже располагается стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации;

под гильоширной розеткой, расположенной по центру, надпись «УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации» выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

в нижней части по центру расположен элемент в виде гильоширной розетки, отпечатанный оранжевой краской, обладающей жёлто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения, без поглощения в ИК-диапазоне спектра.

В нижней левой части лицевой стороны по центру расположены выходные данные предприятия - изготовителя.

По всей оборотной стороне титула по развороту расположена гильоширная рама тёмно-зелёного цвета, а также оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм;

вверху левой части титула надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

далее надпись «УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации» выполненная краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру расположена нумерация бланка диплома, выполнена без пробелов высоким способом печати, шрифтом Roman или его аналогами, красной краской, обладающей магнитными свойствами и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

по центру оригинальная гильоширная розетка выполнена краской, обладающей зелёным свечением под воздействием УФ-излучения;

ниже надпись «Удостоверение является документом установленного образца» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

далее по центру располагается надпись «Регистрационный номер», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру – слово «Город» и «Дата выдачи», выполнены краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

В правой части оборотной стороне титула все надписи выполнены краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

Бланк удостоверения имеет нумерацию, состоящую из 12 символов:

первые два символа – порядковый номер предприятия-изготовителя (в соответствии с реестром федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное регулирование деятельности, по изготовлению защищенной от подделок полиграфической продукции, в том числе бланков ценных бумаг, а также торговли указанной продукцией);

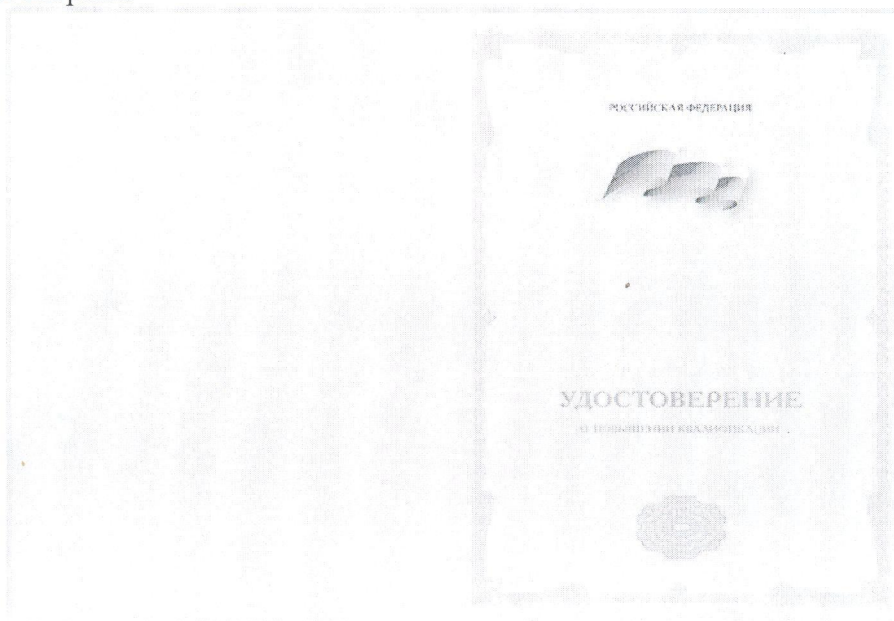
третий - двенадцатый символы – учётный номер предприятия-изготовителя, состоящий из девяти цифр.

Бланк удостоверения печатается на бумаге массой 100 г/м<sup>2</sup>, которая содержит не менее 25% хлопка, или льняного волокна без оптического отбеливателя, с общим двухтоновым водяным знаком с графическим элементом «РФ» по всему полю, являющимся просветно-затенённым, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надёжный визуальный контроль.

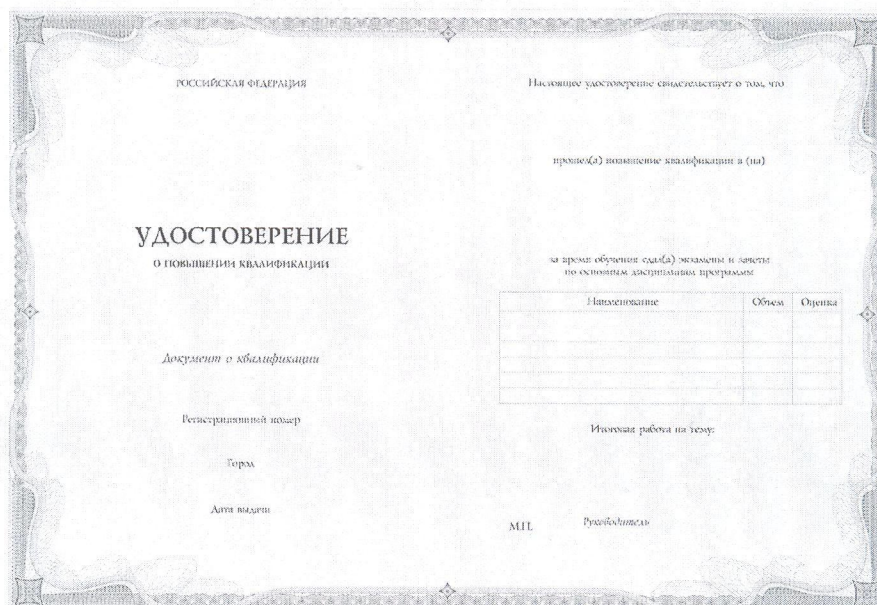
Бумага не должна иметь свечения (видимой люминисценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее трёх видов защитных волокон, в том числе волокон, являющимся отличительным признаком предприятия-изготовителя бланков удостоверений.

Образец бланка удостоверения о повышении квалификации

Титул  
Лицевая сторона



Титул  
Оборотная сторона





**Описание****диплома о профессиональной переподготовке (установленного образца),  
выдаваемого по окончании образовательной программы дополнительного  
профессионального образования объемом от 250 до 1000 часов, с твёрдой обложкой**

Бланка диплома о профессиональной переподготовке (от 250 до 1000 часов), с твёрдой обложкой (далее – Диплом) состоит из твёрдой обложки, бланка титула (далее – бланк титула) и приложения к диплому о профессиональной переподготовке.

Бланк титула является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б».

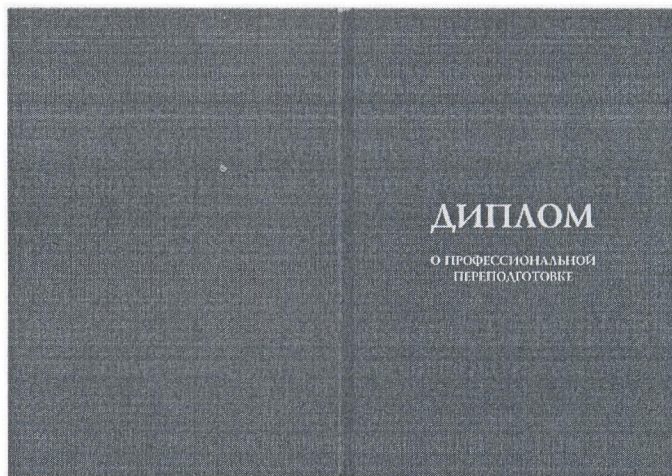
**Обложка**

Твёрдая обложка имеет размер в развороте 215 мм x 305 мм и изготавливается из переплётного материала – тканьвинила (либо его аналога). На лицевой стороне твердой обложки методом горячего тиснения нанесены фольгой золотого цвета слова «ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке».

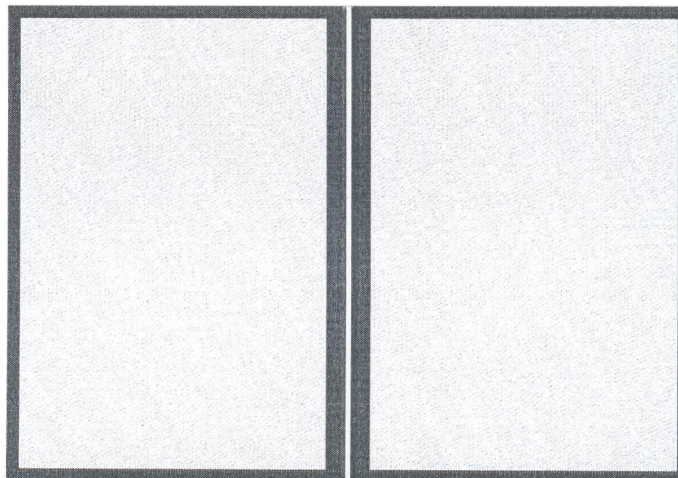
Оборотная сторона твердой обложки обклеена специальной бумагой – форзацем с мультиматной сеткой, состоящей из волнообразных текстов «диплом о профессиональной переподготовке» и выполненной с применением ирисового раската. Бумага на форзац 100-120 гр.м<sup>2</sup> содержит видимое волокно красного цвета, обладающее малиновым свечением в УФ-излучении.

*Образец твёрдой обложки диплома о профессиональной переподготовке*

Лицевая сторона



Оборотная сторона





Бланк титула

Бланк титула изготавливается форматом 205 мм x 290 мм. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны титула – сине-жёлтый, выполненный с применением ирисовых раскатов.

На титуле справа:

в верхней части по центру надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

далее по центру стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации;

надпись «ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке» выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

внизу по центру расположен элемент в виде гильоширной розетки, отпечатанный оранжевой краской обладающей жёлто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения, без поглощения в ИК-диапазоне спектра.

В нижней левой части лицевой стороны по центру расположены выходные данные предприятия-изготовителя.

Вверху оборотной стороны титула по развороту расположен горизонтальный гильоширный элемент зеленого цвета, а также вверху и внизу оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм.

По центру левой части титула надпись «ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке» выполненная краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру расположена нумерация бланка диплома, выполнена без пробелов высоким способом печати, шрифтом Roman или его аналогами, красной краской, обладающей магнитными свойствами и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

ниже надпись «Документ о квалификации» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру располагается надпись «Регистрационный номер», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру – слово «Город» и дата выдачи, выполнены краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

в нижней части бланка ирисовый раскат светло-жёлтого цвета;

Надписи на правой стороне бланка выполнены в соответствии с установленным образцом.

На оборотной стороне титула все надписи выполнены краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

По полю бланка двойная совмещенная нераппортная гильоширная сетка, отпечатанная краской, обладающей зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

Бланк диплома имеет нумерацию, состоящую из 9 символов:

первые два символа – порядковый номер предприятия-изготовителя (в соответствии с реестром федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное регулирование деятельности, по изготовлению защищенной от подделок полиграфической продукции, в том числе бланков ценных бумаг, а также торговли указанной продукцией);

третий - девятый символы – учётный номер предприятия-изготовителя, состоящий из семи цифр.

Бланк диплома и форзац печатаются на бумаге массой 100 г/м<sup>2</sup>, которая содержит не менее 25% хлопка, или льняного волокна без оптического отбеливателя, с общим двухтонным водяным знаком с графическим элементом «РФ» по всему полю, являющимся просветно-затенённым, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надёжный визуальный контроль.

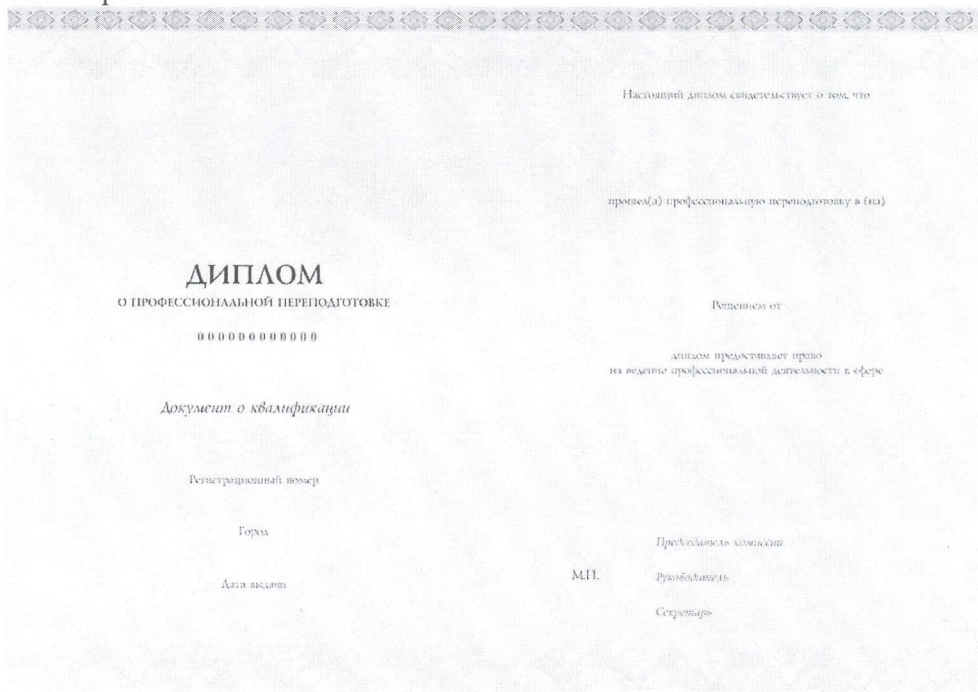
Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее трёх видов защитных волокон, в том числе волокон, являющимся отличительным признаком предприятия-изготовителя бланков дипломов. Заполнение бланка диплома осуществляется в электронном виде.

*Образец бланка диплома о профессиональной переподготовке*

Титул  
Лицевая сторона



Титул  
Оборотная сторона





Образец бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке  
формат А5 (установленного образца)

Лицевая сторона

Приложение к диплому № \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

имеет документ об образовании \_\_\_\_\_  
(укажите уровень профессионального образования)

С " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г. по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.  
прошел(а) профессиональную переподготовку и (на)  
(укажите название образовательного учреждения (организации))

по программе \_\_\_\_\_  
(укажите название профессионального образования)

прошел(а) стажировку в (на) \_\_\_\_\_  
(укажите название организации)

защитил(а) аттестационную работу на тему \_\_\_\_\_  
(укажите название темы)

Оборотная сторона

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

№ п/п	Наименование	Количество аудиторских часов	Оценка

Всего: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
М.П. Руководитель  
Секретарь

**Описание****диплома о профессиональной переподготовке (установленного образца), выдаваемого по окончании образовательной программы дополнительного профессионального образования объемом от 1000 часов, с твёрдой обложкой**

Бланка диплома о профессиональной переподготовке (от 1000 часов), с твёрдой обложкой (далее – Диплом) является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б».

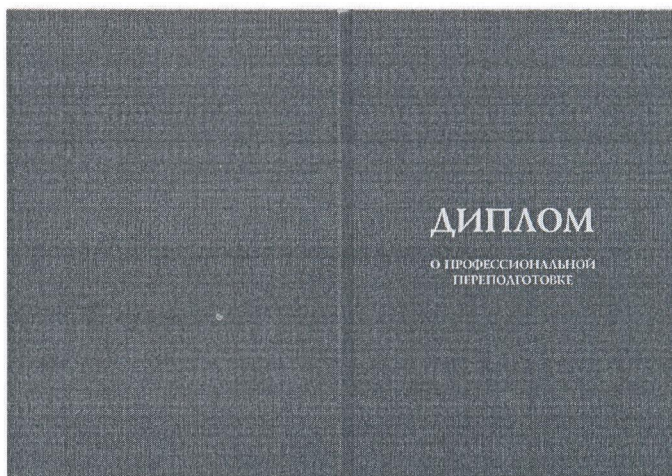
Диплом состоит из твёрдой обложки и титула.

Твёрдая обложка имеет размер в развороте 215 мм x 305 мм и изготавливается из переплётного материала – тканьвинила (либо его аналога). На лицевой стороне твердой обложки методом горячего тиснения нанесены фольгой золотого цвета слова «ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке».

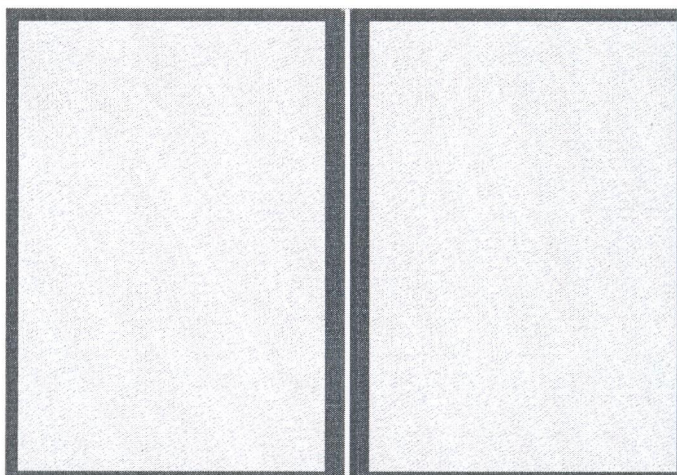
Оборотная сторона твердой обложки обклеена специальной бумагой – форзацем с мультиматной сеткой, состоящей из волнообразных текстов «диплом о профессиональной переподготовке» и выполненной с применением ирисового раската.

*Образец твёрдой обложки диплома о профессиональной переподготовке*

Лицевая сторона



Оборотная сторона



Титул форматом 205 мм x 290 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой вклеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны титула – синерозовый, выполненный с применением ирисовых раскатов.



На титуле справа:

в верхней части по центру надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

далее по центру стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации;

надпись «ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке» выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

внизу по центру расположен элемент в виде гильоширной розетки, отпечатанный оранжевой краской обладающей жёлто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения, без поглощения в ИК-диапазоне спектра.

В нижней левой части лицевой стороны по центру расположены выходные данные предприятия-изготовителя.

Вверху оборотной стороны титула по развороту расположен горизонтальный гильоширный элемент, а также вверху и внизу оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм.

По центру левой части титула надпись «ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке» выполненная краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру расположена нумерация бланка диплома, выполнена без пробелов высоким способом печати, шрифтом Roman или его аналогами, красной краской, обладающей магнитными свойствами и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

ниже надпись «Документ о квалификации» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру располагается надпись «Регистрационный номер», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру – слово «Город» и дата выдачи, выполнены краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

в нижней части бланка ирисовый раскат светло-розового цвета;

Надписи на правой стороне бланка выполнены в соответствии с установленным образцом.

На оборотной стороне титула все надписи выполнены краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра.

По полю бланка двойная совмещенная нераппортная гильоширная сетка, отпечатанная краской, обладающей зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

Бланк диплома имеет нумерацию, состоящую из 9 символов:

первые два символа – порядковый номер предприятия-изготовителя (в соответствии с реестром федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное регулирование деятельности, по изготовлению защищенной от подделок полиграфической продукции, в том числе бланков ценных бумаг, а также торговли указанной продукцией);

третий - девятый символы – учётный номер предприятия-изготовителя, состоящий из семи цифр.

Бланк диплома и форзац печатаются на бумаге массой 100 г/м<sup>2</sup>, которая содержит не менее 25% хлопка, или льняного волокна без оптического отбеливателя, с общим двухтоновым водяным знаком с графическим элементом «РФ» по всему полю, являющимся просветно-затенённым, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль.

Бумага не должна иметь свечения (видимой люминисценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее трёх видов защитных волокон, в том числе волокон, являющимся отличительным признаком предприятия-изготовителя бланков дипломов.

Заполнение бланка диплома осуществляется в электронном виде.

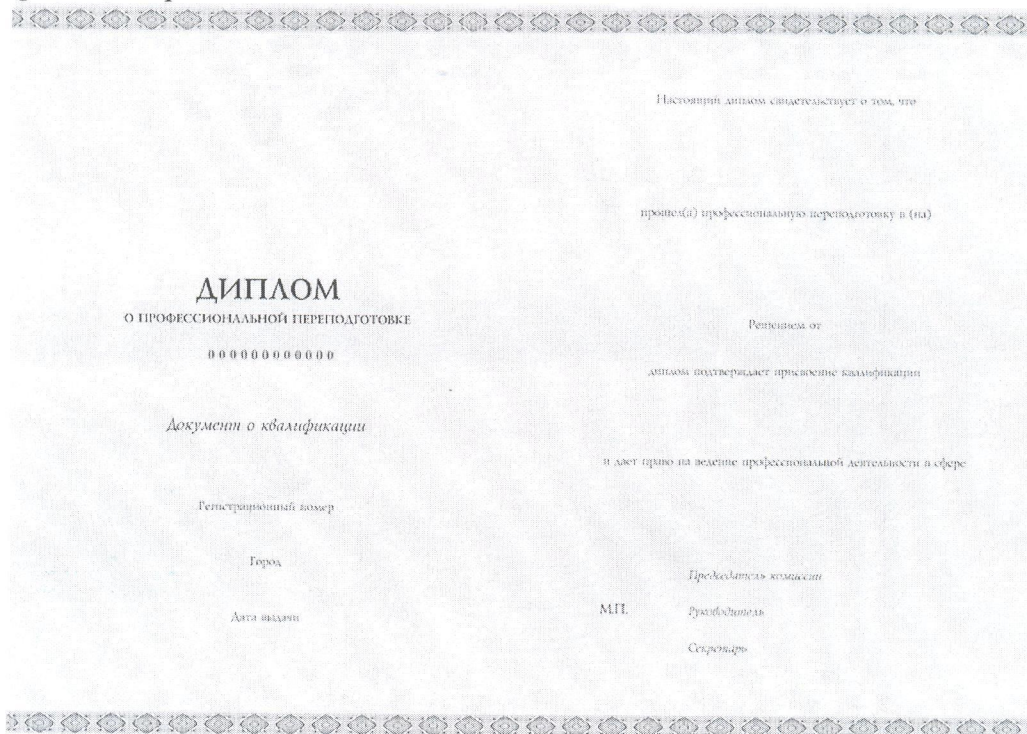


Образец бланка диплома о профессиональной переподготовке

Титул  
Лицевая сторона



Титул  
Оборотная сторона



Образец бланка приложения к диплому о профессиональной переподготовке  
формат А4 (установленного образца)

Лицевая сторона

Приложение к диплому № \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

имеет документ об образовании \_\_\_\_\_  
(наименование образовательного учреждения, выпускной квалификационной работы)

С \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г. по \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.  
прошел(а) профессиональную переподготовку в (на) \_\_\_\_\_  
(наименование образовательного учреждения/образовательной организации)

по программе \_\_\_\_\_  
(наименование программы)

прошел(а) стажировку в (на) \_\_\_\_\_  
(наименование предприятия, организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему \_\_\_\_\_  
(наименование темы)

Оборотная сторона

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

№ п/п	Наименование	Количество аудиторных часов	Оценка

Всего: \_\_\_\_\_

Руководитель  
МП  
Секретарь