

Приказ Минобрнауки об утверждении формы свидетельства о признании документа иностранного государства об уровне образования и квалификации, технических требований к нему

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 21 мая 2013 г. N 374 г. Москва "Об утверждении формы свидетельства о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации на территории Российской Федерации, технических требований к нему"

Дата подписания: 21.05.2013

Дата публикации: 12.07.2013 00:00

Зарегистрирован в Минюсте РФ 28 июня 2013 г. Регистрационный N 28913

В соответствии с пунктом 5 статьи 27.2 Закона Российской Федерации от 10 июля 1992 г. N 3266-1 "Об образовании" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, N 30, ст. 1797; Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 150; 2011, N 49, ст. 7063; 2012, N 47, ст. 6396) **приказываю:**

1. Утвердить:

форму свидетельства о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации на территории Российской Федерации (приложение N 1);

технические требования к свидетельству о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации на территории Российской Федерации (приложение N 2).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Федюкина И.И.

Министр Д. Ливанов

Приложение N 1 "Форма свидетельства о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации на территории Российской Федерации" не публикуется.

Приложение N 2

Технические требования к свидетельству о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации на территории Российской Федерации

Свидетельство о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации на территории Российской Федерации (далее - свидетельство) является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня защищенности "А" и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Свидетельство представляет собой бланк форматом 210 x 297 мм. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны свидетельства - сине-голубой, выполненный с применением ирисовых раскатов вертикального расположения, переходящих из голубого в розовый и обратно в голубой.

В центре лицевой стороны оригинальная композиция, включающая Государственный герб Российской Федерации, выполненный с переменными свойствами заполнения и раскопировкой линий.

В верхней части по центру расположена нумерация бланка свидетельства, выполненная с двумя пробелами высоким способом печати, шрифтом Roman или его аналогами, красной краской, обладающей магнитными свойствами и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения, состоящая из 11 символов: первые два символа - двузначный номер лицензии, выданной предприятию-изготовителю федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим лицензирование производства и реализации защищенной от подделок полиграфической продукции (при однозначном номере лицензии, дополняется слева цифрой "0"), третий - одиннадцатый символы - сквозная нумерация предприятия-изготовителя;

ниже по центру надпись "РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ", выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, заглавными буквами, шрифт Lazurski 10п;

ниже по центру Государственный герб Российской Федерации, выполненный краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру надпись "Министерство образования и науки Российской Федерации", выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифт Lazurski 10п;

ниже по центру надпись "Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)" выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифт Lazurski 10п;

по периметру свидетельства рама синего цвета и оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм, отпечатанные специальными красками, обладающими поглощением в ИК-диапазоне спектра;

ниже по центру слово "СВИДЕТЕЛЬСТВО", выполненное краской, обладающей желто-зеленым свечением в УФ-излучении, заглавными буквами, шрифт Lazurski 28п, с теневой поддержкой;

надпись "Регистрационный номер" выполнена с выравниванием влево краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифт Lazurski 28п;

ниже надписи: "Настоящим удостоверяется, что документ об уровне образования и (или) квалификации", "признается на территории Российской Федерации соответствующим", "с предоставлением", "Обладателем документа является", "Свидетельство выдано на основании решения Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки" - выполнены с выравниванием по центру краской, обладающей желто-зеленым свечением в УФ-излучении, шрифт Lazurski 10п;

ниже по центру надпись "М.П.", выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифт Lazurski 10п;

ниже по центру надпись "Настоящее свидетельство действительно с подлинником документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации и его нотариально заверенным переводом на русский язык" выполнена с выравниванием влево краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, курсивом, шрифт Lazurski 10п.

Лицевая и оборотная сторона свидетельства не содержат подчеркиваний и подстрочных пояснительных надписей.

Оборотная сторона свидетельства содержит:

оригинальную гильоширную раму;

двойную совмещенную фоновую сетку с ирисовым раскатом;

внизу расположен высокозащищенный элемент диаметром не менее 5 мм;

ниже, с выравниванием по центру, выходные данные предприятия-изготовителя.

Использование растровых структур, в том числе спецрастров, не допускается.

Свидетельство изготавливается на бумаге массой 100 г/м², 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-затененным, обладающим выраженной контрастностью, обеспечивающей его надежный визуальный контроль. Дополнительные иные элементы водяных знаков на бумаге не допускаются.

Бумага не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием УФ-излучения и должна содержать не менее двух видов защитных волокон: невидимое волокно с желто-зеленым свечением в УФ-излучении и видимое волокно красного цвета с малиновым свечением в УФ-излучении.

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

Материал опубликован по адресу: <http://www.rg.ru/2013/07/12/minobr-dok.html>