

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства образования и
науки Российской Федерации
от «27» августа 2013 г. № 989

ОПИСАНИЕ

аттестата об основном общем образовании/
аттестата об основном общем образовании с отличием
и приложения к ним

Аттестат об основном общем образовании/аттестат об основном общем образовании с отличием (далее – аттестат) является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня защищенности «Б» и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке в соответствии с Техническими требованиями и условиями изготовления защищенной полиграфической продукции, утвержденными приказом Министерства финансов Российской Федерации от 7 февраля 2003 г. № 14н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 марта 2003 г., регистрационный № 4271), с изменениями, внесенными приказом Министерства финансов Российской Федерации от 11 июля 2005 г. № 90н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 августа 2005 г., регистрационный № 6860).

Аттестат состоит из обложки, титула и приложения к аттестату об основном общем образовании/ аттестату об основном общем образовании с отличием.

Обложка

Обложка аттестата имеет размер в развороте 233мм х 163 мм, изготавливается из картона и переплётного материала – тканвинила № 67 (либо его аналога) фиолетового цвета.

(Примечание: обложка аттестата об основном общем образовании с отличием изготавливается из картона и переплётного материала – тканвинила № 9 (или его аналога) красного цвета).

На лицевой стороне обложки методом горячего тиснения нанесены фольгой красного цвета одноцветное изображение Государственного герба Российской

Федерации без изображения щита и надпись «АТТЕСТАТ» заглавными буквами, шрифтом Lazurski Bold 31п, и ниже – «ОБ ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ» заглавными буквами, шрифтом Lazurski Bold 13п.

(*Примечание:* на лицевую сторону твердой обложки аттестата с отличием надпись наносится фольгой золотого цвета).

Оборотная сторона твердой обложки обклеена специальной бумагой массой не менее 120 г/м² – форзацем с мультиматной сеткой, состоящей из волнообразных текстов «основноеобщееобразование» и выполненной с применением ирисового раската. Цветовой фон форзаца составляет переход из сиреневого в бирюзовый и обратно в сиреневый. Бумага содержит защитное видимое волокно красного цвета, обладающее малиновым свечением в УФ-излучении.

Титул

Титул изготавливается форматом 220 мм х 155 мм. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны титула сиренево-бирюзовый, выполненный с применением ирисовых раскатов вертикального расположения, переходящих из сиреневого в бирюзовый и обратно в сиреневый.

Лицевая сторона титула

В правой верхней части титула по центру расположена надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 8п;

в центре титула – одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без изображения щита, отпечатанное бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении;

в верхней и нижней части правой стороны титула расположена рама в форме горизонтальных полос тёмно-фиолетового, светло-фиолетового, розового и бирюзового цветов и оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм и отпечатанная специальными красками, обладающими поглощением в ИК-диапазоне спектра;

по центру слово «АТТЕСТАТ» с теневой поддержкой, выполненное

бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 32п, ниже – слова «ОБ ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ» выполнены заглавными буквами, шрифтом Lazurski 12п;

в правой нижней части по центру расположен элемент в виде гильоширной розетки, отпечатанный оранжевой краской, вертикально (симметрично) поделённый на зону, обладающую красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра, и зону, обладающую жёлто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения, без поглощения в ИК-диапазоне спектра. Обе зоны флюоресцируют зелёным под воздействием ИК-излучения;

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

Оборотная сторона титула

В верхней и нижней частях оборотной стороны титула расположены рама в форме горизонтальных полос тёмно-фиолетового, светло-фиолетового, розового и бирюзового цветов и оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм и отпечатанная специальными красками, обладающими поглощением в ИК-диапазоне спектра;

негативный микротекст высотой 250 мкм, выполненный по сложной кривой, а также позитивный микротекст высотой 200 мкм, выполненный по сложной кривой;

вверху по центру – одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без изображения щита, отпечатанное бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении;

далее по центру левой части расположена надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 8п;

по центру расположена надпись «АТТЕСТАТ» с теневой поддержкой, выполненная бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 32п;

ниже по центру надпись в две строки «ОБ ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ» выполнена краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 12п.

(Примечание: аттестат об основном общем образовании с отличием имеет дополнительную надпись «С отличием», выполненную бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении, курсивом, шрифтом Lazurski 12п).

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

ниже по центру располагается надпись «Дата выдачи», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, прописью, шрифтом Lazurski 11п;

в правой верхней части с выравниванием по центру расположена надпись «Настоящий аттестат свидетельствует о том, что», выполненная фиолетовой краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, прописью, шрифтом Lazurski 11п;

по центру надпись «в ... году окончил(а)» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, прописью, шрифтом Lazurski 11п;

ниже по центру надпись «и получил (а) основное общее образование» выполнена фиолетовой краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, прописью, шрифтом Lazurski 11п;

по полю оборота титула – две взаимосвязанные нерегулярные сетки с переменной толщиной и плотностью линий, образующие в оригинальной композиции градиентные тональные переходы с ирисовым раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, другая выполнена краской, обладающей зелёным свечением в УФ-излучении;

в центре оборота титула – оригинальные композиции, включающие одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без

изображения щита, выполненные с переменными свойствами заполнения и раскопировкой линий;

ниже по центру надпись «Руководитель образовательной организации» выполнена краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski 11п;

место печати, надпись «М.П.» ниже с выравниванием влево выполнена краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski 11п.

Лицевая и обратная стороны титула не содержат подчеркиваний и подстрочных пояснительных надписей.

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

Титул аттестата имеет нумерацию, состоящую из 14 символов:

первые три символа – код для субъектов Российской Федерации, федеральных министерств, федеральных служб и федеральных агентств, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, федеральных служб и федеральных агентств, подведомственных этим федеральным министерствам; федеральных министерств, руководство деятельностью которых осуществляет Правительство Российской Федерации, федеральных служб и федеральных агентств, подведомственных этим федеральным министерствам; федеральных служб и федеральных агентств, руководство деятельностью которых осуществляет Правительство Российской Федерации (обозначается тремя цифрами в соответствии с приложением к настоящему Описанию);

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

шестой – четырнадцатый символы – 7-значный порядковый номер бланка аттестата, присвоенный ему предприятием-изготовителем (начиная с 0000001).

Титул печатается 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-затенённым, 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, должна содержать защитную нить и не менее двух видов защитных волокон:

невидимое волокно с желто-зелёным свечением в УФ-излучении;

видимое волокно красного цвета с малиновым свечением в УФ-излучении.

Допускается применение дополнительного защитного волокна, являющегося отличительным признаком предприятия-изготовителя бланков аттестатов (титулов).

Приложение к аттестату об основном общем образовании/ аттестату об основном общем образовании с отличием

Бланк приложения к аттестату об основном общем образовании/ аттестату об основном общем образовании с отличием (далее – бланк приложения) изготавливается форматом 290 мм х 205 мм. Цветовой фон лицевой и оборотной сторон сиренево-бирюзовый, выполненный с применением ирисовых раскатов горизонтального расположения, переходящих из сиреневого в бирюзовый и обратно в сиреневый.

Лицевая сторона приложения

В верхней и нижней частях бланка приложения расположены рама в форме горизонтальных полос тёмно-фиолетового, светло-фиолетового и розового цветов и оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40-90 мкм и отпечатанная специальными красками, обладающими поглощением в ИК-диапазоне спектра;

в правой верхней части бланка приложения по центру расположена надпись «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», выполненная краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 9п;

в центре бланка приложения – одноцветное изображение Государственного

герба Российской Федерации без изображения щита, отпечатанное бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении;

по центру слово «ПРИЛОЖЕНИЕ» с теневой поддержкой выполнено бронзовой краской, обладающей жёлтым свечением в УФ-излучении, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 26п;

далее надпись «К АТТЕСТАТУ ОБ ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, заглавными буквами, шрифтом Lazurski 10п;

в середине бланка приложения, слева и справа – оригинальные композиции, включающие одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без изображения щита, выполненные с переменными свойствами заполнения и раскодировкой линий;

ниже по центру надпись «Дата рождения» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, прописью, шрифтом Lazurski 11п;

в правой нижней части по центру расположены элементы в виде гильоширной розетки, отпечатанный оранжевой краской, вертикально (симметрично) поделённый на зону, обладающую красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра, и зону, обладающую жёлто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения, без поглощения в ИК-диапазоне спектра. Обе зоны флюоресцируют зелёным под воздействием ИК-излучения;

ниже по центру учётный номер предприятия-изготовителя бланков приложений, выполненный высоким способом печати бесцветной краской желтого свечения в УФ-излучении;

по полю бланка приложения расположены две взаимосвязанные нерегулярные сетки с переменной толщиной и плотностью линий, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений, а другая – краской, обладающей зелёным свечением в УФ-излучении;

вверху левой части бланка надпись «Дополнительные сведения» выполнена краской, обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski В 11п;

ниже по центру надпись «Дата выдачи» выполнена краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski 11п;

ниже с выравниванием влево надпись «Руководитель образовательной организации» выполнена краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski 11п;

место печати, надпись «М.П.» ниже с выравниванием влево выполнена краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski 11п;

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

Оборотная сторона приложения

В центре бланка приложения, слева и справа оригинальные композиции, включающие одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без изображения щита, выполнены с переменными свойствами заполнения и раскопировкой линий;

по полю бланка приложения – две взаимосвязанные нерапортные гильоширные сетки, одна из которых отпечатана специальной краской, обладающей зелёным свечением под воздействием УФ-излучения;

негативный микротекст высотой 250 мкм, выполненный по сложной кривой, а также позитивный микротекст высотой 200 мкм, выполненный по сложной кривой;

слева и справа бланка приложения идентичные таблицы вертикального расположения («Наименование учебных предметов» и «Итоговая отметка») выполнены краской, не обладающей поглощением в ИК-диапазоне спектра, шрифтом Lazurski В 11п;

по левому и правому краям бланка приложения расположена рама в форме вертикальных полос, состоящая из негативных и позитивных гильоширных элементов тёмно-фиолетового, светло-фиолетового, розового и бирюзового цветов с надписью «БЕЗ АТТЕСТАТА ОБ ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО».

Лицевая и оборотная стороны бланка приложения не содержат подчеркиваний

и подстрочных пояснительных надписей.

Использование растровых структур, в том числе спецрастров, при изготовлении бланка приложения не допускается.

Бланк приложения печатается 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-затенённым, 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, должна содержать защитную нить и не менее двух видов защитных волокон:

невидимое волокно с желто-зелёным свечением в УФ-излучении;

видимое волокно красного цвета с малиновым свечением в УФ-излучении.

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