



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минобрнауки России)

П Р И К А З

« »

2009 г.

№

Об утверждении форм документов государственного образца о начальном профессиональном образовании, уровне квалификации и технических требований к ним

В соответствии с пунктом 5.2.4. Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2004 г. № 280 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 25, ст. 2562; 2005, № 15, ст. 1350; 2006, № 18, ст. 2007; 2008, № 25, ст. 2990; № 34, ст. 3938; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; № 48, ст. 5619; 2009, № 3, ст. 378; № 14, ст. 1662), и Типовым положением об образовательном учреждении начального профессионального образования, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 г. № 521 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 29, ст. 3519), п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить формы документов государственного образца о начальном профессиональном образовании, уровне квалификации и технические требования к ним:

1.1. Диплом о начальном профессиональном образовании (приложение № 1);

1.2. Диплом о начальном профессиональном образовании с отличием (приложение № 2);

1.3. Свидетельство об уровне квалификации (приложение № 3).

2. Утвердить:

2.1. Форму приложения к диплому о начальном профессиональном образовании и технические требования к ней (приложение № 4);

2.2. Форму приложения к свидетельству об уровне квалификации и технические требования к ней (приложение № 5);

2.3. Форму академической справки и технические требования к ней (приложение № 6).

3. Ввести с 1 сентября 2010 г. формы документов, утвержденные настоящим приказом.

4. Признать утратившими силу с 1 сентября 2010 г.:

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 декабря 2006 г. № 340 «Об утверждении форм документов государственного образца о начальном профессиональном образовании и уровне квалификации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 января 2007 г., регистрационный № 8873. Бюллетень нормативных актов ФОИВ, 2007, № 11);

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2007 г. № 78 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 28 декабря 2006 г. № 340 «Об утверждении форм документов государственного образца о начальном профессиональном образовании и уровне квалификации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 апреля 2007 г., регистрационный № 9274. Бюллетень нормативных актов ФОИВ, 2007, № 17).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Калину И.И..

Министр

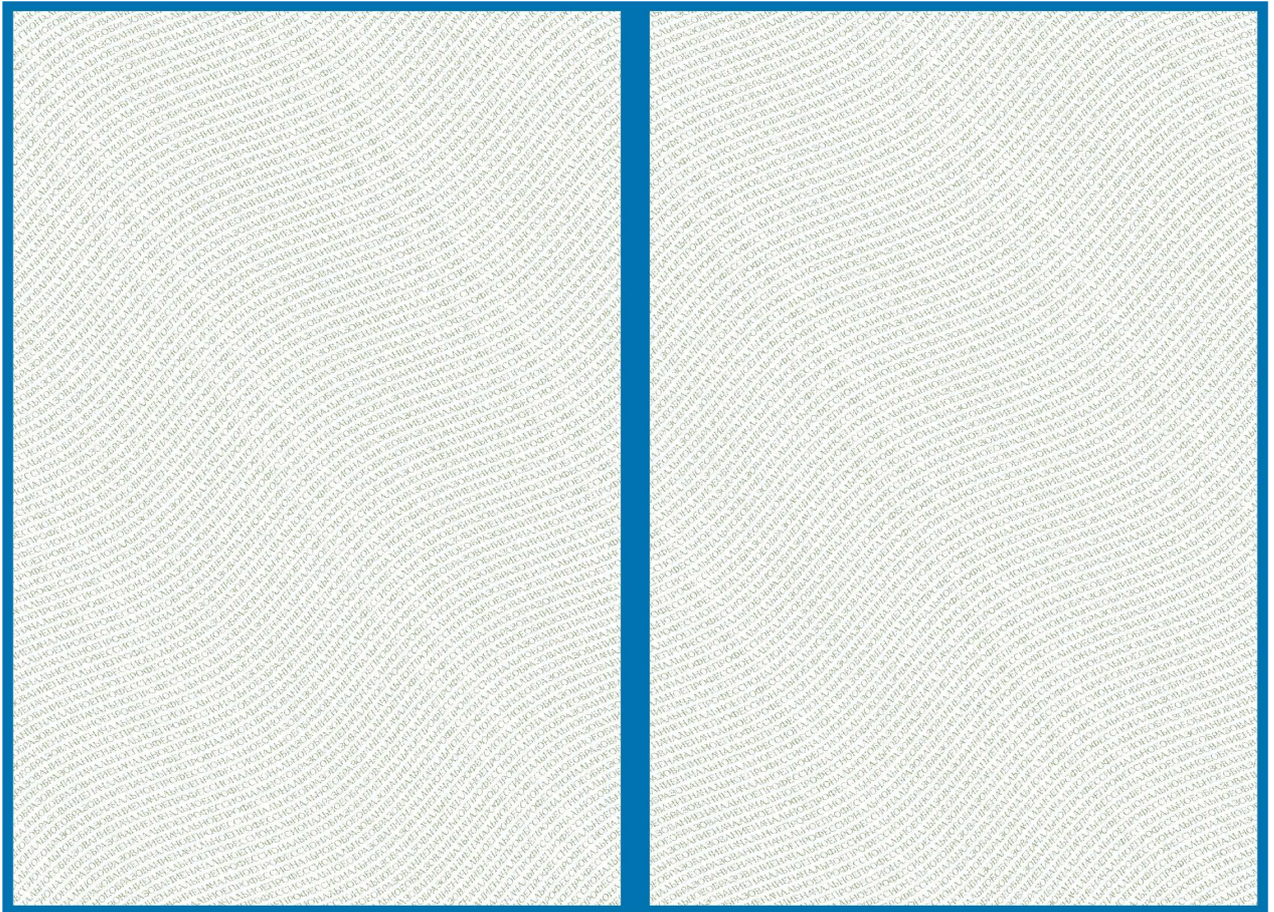
А. Фурсенко

Приложение № 1
Утверждена приказом
Министерства образования и науки
Российской Федерации
от 2009 г. №

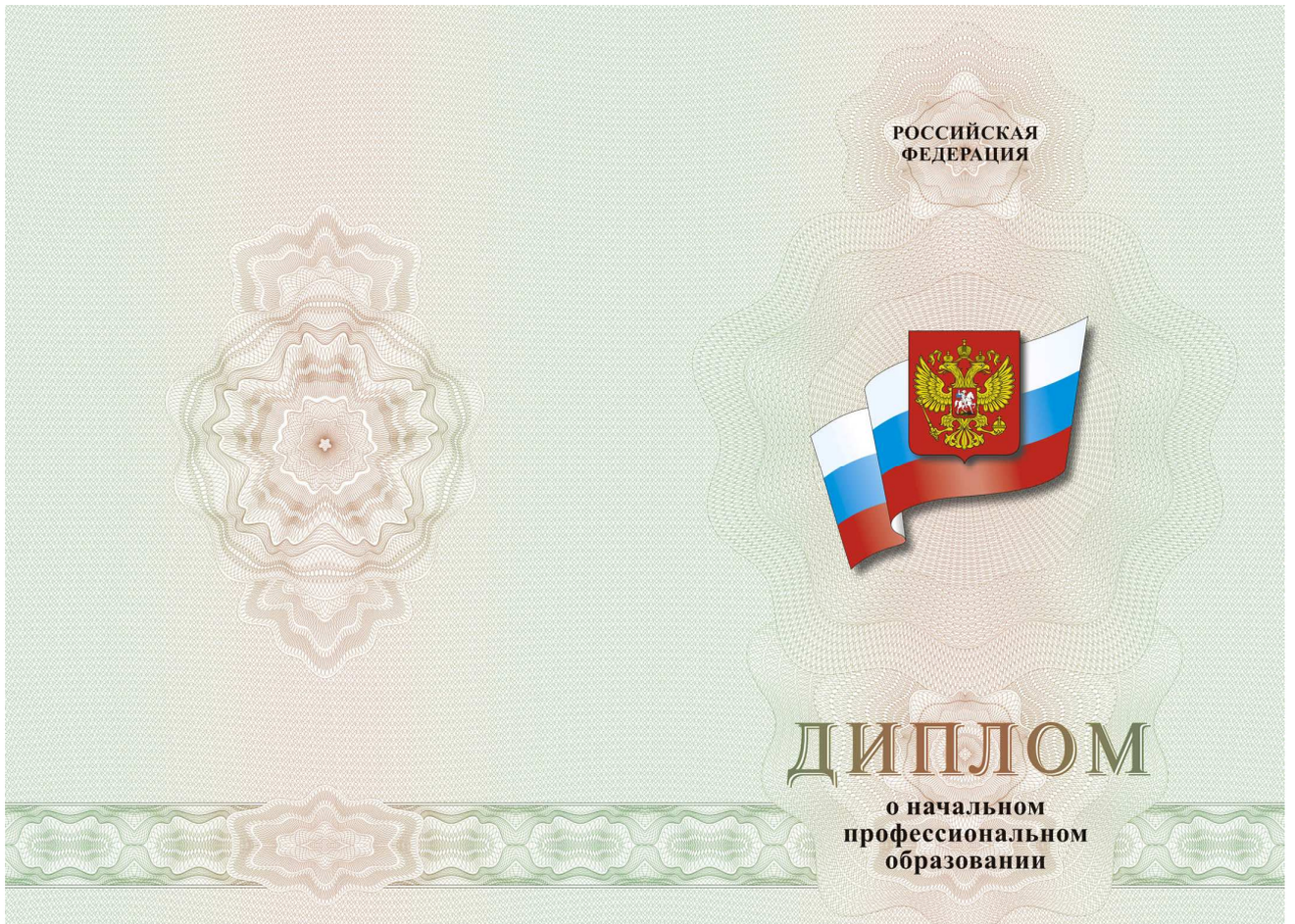
Форма диплома о начальном профессиональном образовании
Твердая обложка
Лицевая сторона



Твердая обложка
Оборотная сторона



Титул
Лицевая сторона



Технические требования к диплому о начальном профессиональном образовании

Диплом о начальном профессиональном образовании (далее – диплом) является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Диплом состоит из твёрдой обложки и титула.

Твёрдая обложка имеет размер 228 x 166 мм и изготавливается из ледерина (либо его аналога) светло-синего цвета. На лицевой стороне твердой обложки методом горячего тиснения нанесены слова фольгой черного цвета «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», изображение Государственного герба Российской Федерации и слова «ДИПЛОМ». Обратная сторона твёрдой обложки обклеена специальной бумагой: 80-100 г/кв.м с водяным знаком ограниченного распространения, не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием ультрафиолетового излучения, должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра – форзацем с мультиматной сеткой содержащей текст: «начальное профессиональное образование». Цветовой фон обратной стороны твёрдой обложки – светло-синий.

Титульный лист форматом 220 x 160 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой клеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и обратной стороны титула – зеленовато-палевый. На лицевой стороне в верхней части титула нанесены слова – «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», в центре титула стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации и геральдическое изображение Государственного герба Российской Федерации в сетке с ирисным раскатом, в нижней части - слова «ДИПЛОМ о начальном

профессиональном образовании». На оборотной стороне титула в левой и правой верхней части находятся изображение Государственного герба Российской Федерации. В верхней левой части оборотной стороны титула находятся слова «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ» и расположена надпись «ДИПЛОМ о начальном профессиональном образовании», в нижней левой части – порядковая нумерация.

Дипломы имеют нумерацию, состоящую из 12 символов:

первые два символа – код для Российской Федерации или субъектов Российской Федерации (обозначается двумя цифрами в соответствии с таблицей);

третий и пятый символы - серия, которая обозначается тремя заглавными буквами начиная с «НПА»; по завершении номеров серии «НПА» буквенная серия меняется на «НПБ» и т.д. в алфавитном порядке через каждые 10 000 000 бланков;

шестой - двенадцатый символы – порядковый номер (семь цифр, начиная с 000 000 1).

Бланки дипломов печатаются на бумаге массой 100 г/м², которая содержит 25% хлопкового волокна, без оптического отбеливателя, с двухтоновым просветно-затененным водяным знаком (графический элемент «РФ»). Бумага не имеет свечения (видимой люминесценции) в УФ-излучении и обладает качественной видимой реакцией - защитой от вытравки с содержанием двух видов защитных волокон:

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

невидимое волокно с красным свечением в УФ-излучении.

Бланки дипломов содержат следующие защитные элементы:

оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40 - 70 мкм;

две взаимосвязанные гильоширные сетки с ирисным раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений;

негативный микротекст высотой 250 мкм;

позитивный микротекст высотой 200 мкм;

элементы отпечатаны метамерной парой;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими желто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и зелёным свечением под воздействием ИК-излучения и не обладающие поглощением в ИК-диапазоне спектра;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра;

нумерация выполнена высоким способом печати красной краской, обладающей остаточной намагниченностью и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации отпечатано стохастическим растром.

Таблица

Коды для Российской Федерации и субъектов Российской Федерации

	Код		Код
Российская Федерация	90	Калининградская область	39
Республика Адыгея (Адыгея)	01	Калужская область	40
Республика Алтай	04	Кемеровская область	42
Республика Башкортостан	02	Кировская область	43
Республика Бурятия	03	Костромская область	44
Республика Дагестан	05	Курганская область	45
Республика Ингушетия	06	Курская область	46
Кабардино-Балкарская Республика	07	Ленинградская область	47

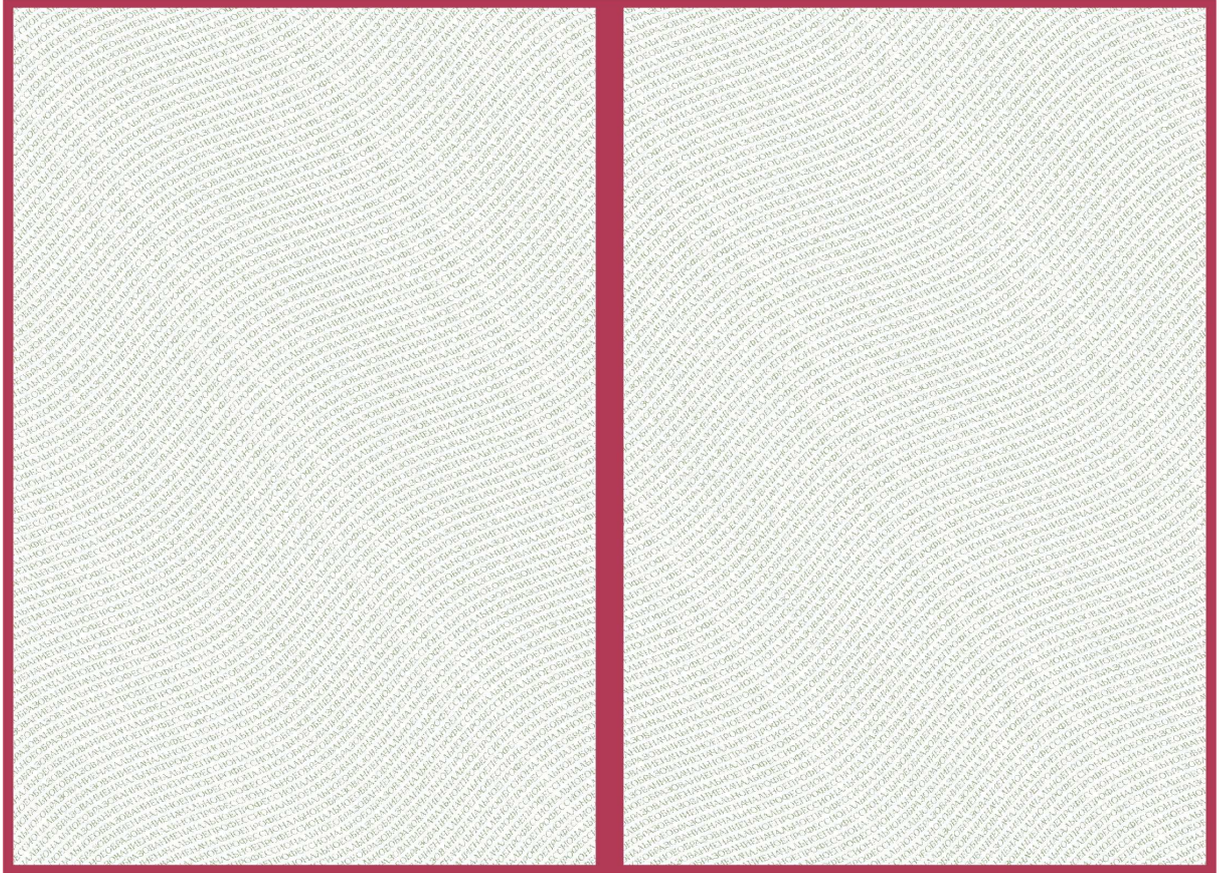
Республика Калмыкия	08	Липецкая область	48
Карачаево-Черкесская Республика	09	Магаданская область	49
Республика Карелия	10	Московская область	50
Республика Коми	11	Мурманская область	51
Республика Марий Эл	12	Нижегородская область	52
Республика Мордовия	13	Новгородская область	53
Республика Саха (Якутия)	14	Новосибирская область	54
Республика Северная Осетия – Алания	15	Омская область	55
Республика Татарстан	16	Оренбургская область	56
Республика Тыва	17	Орловская область	57
Удмуртская Республика	18	Пензенская область	58
Республика Хакасия	19	Псковская область	60
Чеченская Республика	20	Ростовская область	61
Чувашская Республика - Чувашия	21	Рязанская область	62
Алтайский край	22	Самарская область	63
Забайкальский край	75	Саратовская область	64
Камчатский край	41	Сахалинская область	65
Краснодарский край	23	Свердловская область	66
Красноярский край	24	Смоленская область	67
Пермский край	59	Тамбовская область	68
Приморский край	25	Тверская область	69
Ставропольский край	26	Томская область	70
Хабаровский край	27	Тульская область	71
Амурская область	28	Тюменская область	72
Архангельская область	29	Ульяновская область	73
Астраханская область	30	Челябинская область	74
Белгородская область	31	Ярославская область	76
Брянская область	32	Москва	77
Владимирская область	33	Санкт-Петербург	78
Волгоградская область	34	Еврейская автономная область	79
Вологодская область	35	Ненецкий автономный округ	83
Воронежская область	36	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	86
Ивановская область	37	Чукотский автономный округ	87
Иркутская область	38	Ямало-Ненецкий автономный округ	89

Приложение № 2
Утверждена приказом
Министерства образования и науки
Российской Федерации
от 2009 г. №

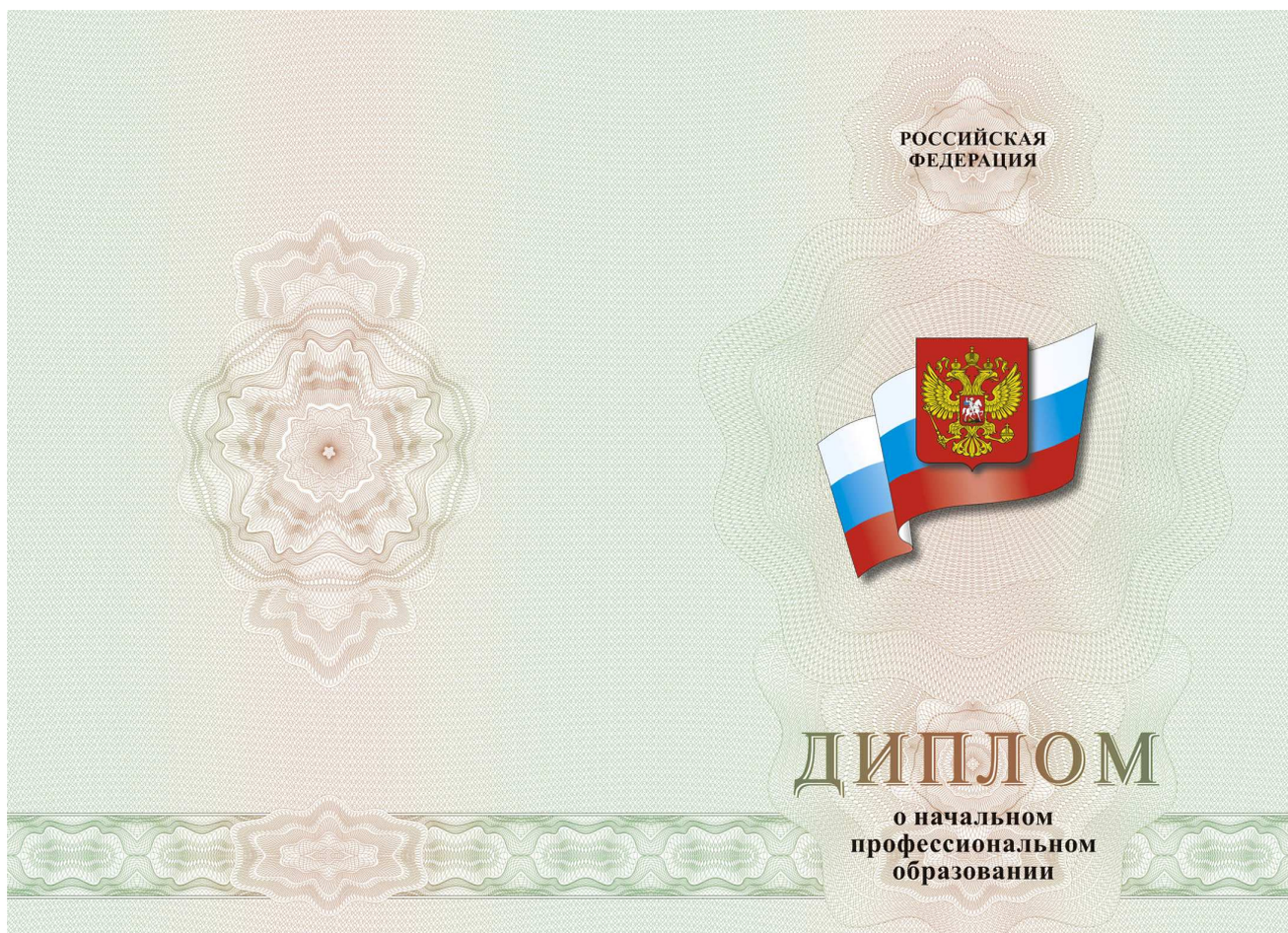
Форма диплома о начальном профессиональном образовании с
отличием
Твердая обложка
Лицевая сторона



Твердая обложка
Оборотная сторона



Титул
Лицевая сторона



**Технические требования
к диплому о начальном профессиональном образовании
с отличием**

Диплом о начальном профессиональном образовании с отличием (далее – диплом) является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Диплом состоит из твёрдой обложки и титула.

Твёрдая обложка имеет размер 228 x 166 мм и изготавливается из ледерина (либо его аналога) светло-красного цвета. На лицевой стороне твердой обложки методом горячего тиснения нанесены слова фольгой черного цвета «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», изображение Государственного герба Российской Федерации и слово «ДИПЛОМ». Обратная сторона твёрдой обложки обклеена специальной бумагой: 80-100г/кв.м с водяным знаком ограниченного распространения, не должна иметь свечения (видимой люминесценции) под действием ультрафиолетового излучения, должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра – форзацем с мультиматной сеткой содержащей текст: «начальное профессиональное образование». Цветовой фон обратной стороны твёрдой обложки – светло-красный.

Титульный лист форматом 220 x 160 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой клеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и обратной стороны титула – зеленовато-палевый. На лицевой стороне титула в верхней части находятся слова – «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», в центре титула стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации и геральдическое изображение Государственного герба Российской Федерации в сетке с ирисным раскатом, в нижней части слова – «ДИПЛОМ о начальном

профессиональном образовании». На оборотной стороне титула в левой и правой верхней части находится изображение Государственного герба Российской Федерации. В верхней левой части оборотной стороны титула находятся слова «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ» и расположена надпись «ДИПЛОМ о начальном профессиональном образовании с отличием», в нижней левой части – порядковая нумерация.

Дипломы имеют нумерацию, состоящую из 12 символов:

первые два символа – код для Российской Федерации или субъектов Российской Федерации (обозначается двумя цифрами в соответствии с таблицей);

третий и пятый символы – серия, которая обозначается тремя заглавными буквами «НПО»;

шестой - двенадцатый символы – порядковый номер (семь цифр, начиная с 000 000 1).

Бланки дипломов печатаются на бумаге массой 100 г/м², которая содержит 25% хлопкового волокна, без оптического отбеливателя, с двухтоновым просветно-затененным водяным знаком (графический элемент «РФ»). Бумага не имеет свечения в УФ-излучении и обладает качественной видимой реакцией - защитой от вытравки с содержанием двух видов защитных волокон:

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

невидимое волокно с красным свечением в УФ-излучении.

Бланки дипломов содержат следующие защитные элементы:

оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40 - 70 мкм;

две взаимосвязанные гильоширные сетки с ирисным раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений;

негативный микротекст высотой 250 мкм;

позитивный микротекст высотой 200 мкм;

элементы отпечатаны метамерной парой;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими желто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и зелёным свечением под воздействием ИК-излучения и не обладающие поглощением в ИК-диапазоне спектра;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра;

нумерация выполнена высоким способом печати красной краской, обладающей остаточной намагниченностью и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации отпечатано стохастическим растром.

Таблица

Коды для Российской Федерации и субъектов Российской Федерации

	Код		Код
Российская Федерация	90	Калининградская область	39
Республика Адыгея (Адыгея)	01	Калужская область	40
Республика Алтай	04	Кемеровская область	42
Республика Башкортостан	02	Кировская область	43
Республика Бурятия	03	Костромская область	44
Республика Дагестан	05	Курганская область	45
Республика Ингушетия	06	Курская область	46
Кабардино-Балкарская Республика	07	Ленинградская область	47
Республика Калмыкия	08	Липецкая область	48
Карачаево-Черкесская Республика	09	Магаданская область	49
Республика Карелия	10	Московская область	50
Республика Коми	11	Мурманская область	51
Республика Марий Эл	12	Нижегородская область	52
Республика Мордовия	13	Новгородская область	53
Республика Саха (Якутия)	14	Новосибирская область	54

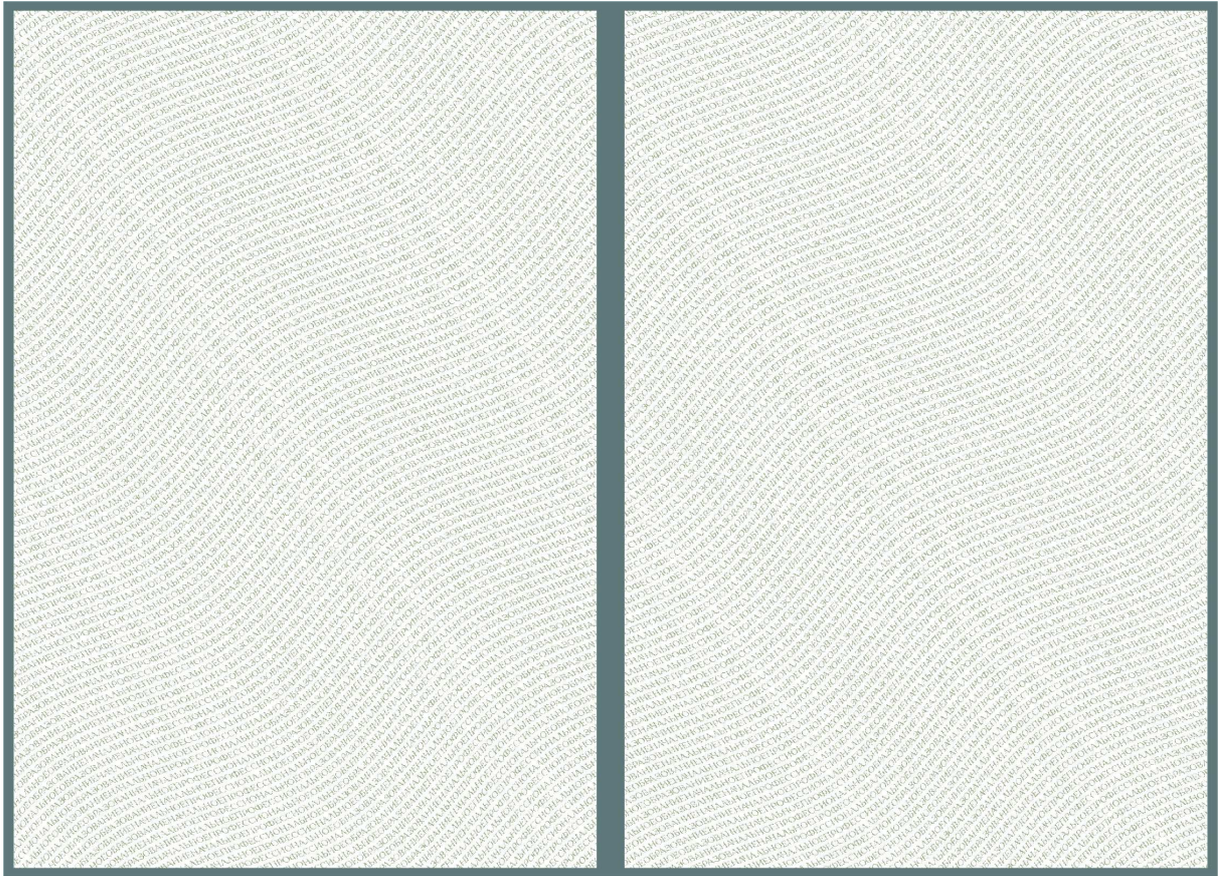
Республика Северная Осетия - Алания	15	Омская область	55
Республика Татарстан	16	Оренбургская область	56
Республика Тыва	17	Орловская область	57
Удмуртская Республика	18	Пензенская область	58
Республика Хакасия	19	Псковская область	60
Чеченская Республика	20	Ростовская область	61
Чувашская Республика - Чувашия	21	Рязанская область	62
Алтайский край	22	Самарская область	63
Забайкальский край	75	Саратовская область	64
Камчатский край	41	Сахалинская область	65
Краснодарский край	23	Свердловская область	66
Красноярский край	24	Смоленская область	67
Пермский край	59	Тамбовская область	68
Приморский край	25	Тверская область	69
Ставропольский край	26	Томская область	70
Хабаровский край	27	Тульская область	71
Амурская область	28	Тюменская область	72
Архангельская область	29	Ульяновская область	73
Астраханская область	30	Челябинская область	74
Белгородская область	31	Ярославская область	76
Брянская область	32	Москва	77
Владимирская область	33	Санкт-Петербург	78
Волгоградская область	34	Еврейская автономная область	79
Вологодская область	35	Ненецкий автономный округ	83
Воронежская область	36	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	86
Ивановская область	37	Чукотский автономный округ	87
Иркутская область	38	Ямало-Ненецкий автономный округ	89

Приложение № 3
Утверждена приказом
Министерства образования и науки
Российской Федерации
от 2009 г. №

Форма свидетельства об уровне квалификации
Твердая обложка
Лицевая сторона



Твердая обложка
Оборотная сторона



Титул
Лицевая сторона



Титул Оборотная сторона

 РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ Свидетельство об уровне квалификации			
Выдано _____		Решением Государственной аттестационной комиссии	
(фамилия)		от « _____ » _____ года	
_____		присвоена квалификация	
(имя)		_____	
_____		_____	
(отчество)		_____	
_____		_____	
(полное наименование		_____	
образовательного учреждения		_____	
_____		_____	
(и его местонахождение)		_____	
_____		_____	
_____		_____	
Регистрационный № _____		Председатель Государственной	
Дата выдачи « _____ » _____ года		аттестационной комиссии _____	
00 СКА 0000000		(подпись) _____ (и. о., фамилия)	
		Руководитель образователь-	
		ного учреждения _____	
		(подпись) _____ (и. о., фамилия)	
		М.П.	

Технические требования к свидетельству об уровне квалификации

Свидетельство об уровне квалификации (далее – свидетельство) является защищённой от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Свидетельство состоит из твёрдой обложки и титула.

Твёрдая обложка имеет размер 228 x 166 мм и изготавливается из ледерина (либо его аналога) темно-зеленого цвета. На лицевой стороне твердой обложки методом горячего тиснения нанесены слова фольгой черного цвета «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», изображение Государственного герба Российской Федерации и слово «СВИДЕТЕЛЬСТВО». Обратная сторона твёрдой обложки обклеена специальной бумагой: 80-100г/кв.м с водяным знаком ограниченного распространения, не должна иметь свечения (видимой люминисценции) под действием ультрафиолетового излучения, должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра – форзацем с мультиматной сеткой содержащей текст: «начальноепрофессиональноеобразование». Цветовой фон обратной стороны твёрдой обложки – темно-зеленый.

Титульный лист форматом 220 x 160 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой клеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и обратной стороны титула – зелено-оранжевый. На лицевой стороне титула нанесены слова – «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ», стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации и геральдическое изображение Государственного герба Российской Федерации в сетке с ирисным раскатом, в нижней части слова – «СВИДЕТЕЛЬСТВО об уровне квалификации». На обратной стороне

титула в левой и правой верхней части находится изображение Государственного герба Российской Федерации. В верхней левой части титула находятся слова «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ» и расположена надпись «СВИДЕТЕЛЬСТВО об уровне квалификации», в нижней левой части – порядковая нумерация.

Свидетельства имеют нумерацию, состоящую из 12 символов:

первые два символа – код для Российской Федерации или субъектов Российской Федерации (обозначается двумя цифрами в соответствии с таблицей);

третий и пятый символы – серия, которая обозначается тремя заглавными буквами «СКА»; по завершении номеров серии «СКА» буквенная серия меняется на «СКБ» и т.д. в алфавитном порядке через каждые 10 000 000 бланков;

шестой - двенадцатый символы – порядковый номер (семь цифр, начиная с 000 000 1).

Бланки свидетельств печатаются на бумаге массой 100 г/м², которая содержит 25% хлопкового волокна, без оптического отбеливателя, с двухтоновым просветно-затененным водяным знаком (графический элемент «РФ»). Бумага не имеет свечения (видимой люминесценции) в УФ-излучении и обладает качественной видимой реакцией - защитой от вытравки с содержанием двух видов защитных волокон:

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

невидимое волокно с красным свечением в УФ-излучении.

Бланки свидетельств содержат следующие защитные элементы:

оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40 - 70 мкм;

две взаимосвязанные гильоширные сетки с ирисным раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений;

негативный микротекст высотой 250 мкм;

позитивный микротекст высотой 200 мкм;

элементы отпечатаны метамерной парой;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими желто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и зелёным свечением под воздействием ИК-излучения и не обладающие поглощением в ИК-диапазоне спектра;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра;

нумерация выполнена высоким способом печати красной краской, обладающей остаточной намагниченностью и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения;

стилизованное изображение Государственного флага Российской Федерации отпечатано стохастическим растром.

Таблица

Коды для Российской Федерации и субъектов Российской Федерации

	Код		Код
Российская Федерация	90	Калининградская область	39
Республика Адыгея (Адыгея)	01	Калужская область	40
Республика Алтай	04	Кемеровская область	42
Республика Башкортостан	02	Кировская область	43
Республика Бурятия	03	Костромская область	44
Республика Дагестан	05	Курганская область	45
Республика Ингушетия	06	Курская область	46
Кабардино-Балкарская Республика	07	Ленинградская область	47
Республика Калмыкия	08	Липецкая область	48
Карачаево-Черкесская Республика	09	Магаданская область	49
Республика Карелия	10	Московская область	50
Республика Коми	11	Мурманская область	51
Республика Марий Эл	12	Нижегородская область	52

Республика Мордовия	13	Новгородская область	53
Республика Саха (Якутия)	14	Новосибирская область	54
Республика Северная Осетия - Алания	15	Омская область	55
Республика Татарстан	16	Оренбургская область	56
Республика Тыва	17	Орловская область	57
Удмуртская Республика	18	Пензенская область	58
Республика Хакасия	19	Псковская область	60
Чеченская Республика	20	Ростовская область	61
Чувашская Республика - Чувашия	21	Рязанская область	62
Алтайский край	22	Самарская область	63
Забайкальский край	75	Саратовская область	64
Камчатский край	41	Сахалинская область	65
Краснодарский край	23	Свердловская область	66
Красноярский край	24	Смоленская область	67
Пермский край	59	Тамбовская область	68
Приморский край	25	Тверская область	69
Ставропольский край	26	Томская область	70
Хабаровский край	27	Тульская область	71
Амурская область	28	Тюменская область	72
Архангельская область	29	Ульяновская область	73
Астраханская область	30	Челябинская область	74
Белгородская область	31	Ярославская область	76
Брянская область	32	Москва	77
Владимирская область	33	Санкт-Петербург	78
Волгоградская область	34	Еврейская автономная область	79
Вологодская область	35	Ненецкий автономный округ	83
Воронежская область	36	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	86
Ивановская область	37	Чукотский автономный округ	87
Иркутская область	38	Ямало-Ненецкий автономный округ	89

Форма приложения к диплому о начальном профессиональном
образовании
Оборотная сторона

За время обучения сдал (а) зачеты, экзамены по следующим дисциплинам (модулям), прошел (а) учебную (производственное обучение) и производственную практики, государственную (итоговую) аттестацию

Наименование дисциплин (модулей), видов практик и государственной (итоговой) аттестации	Общее количество часов	Итоговая оценка

БЕЗ ДИПЛОМА НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗ ДИПЛОМА НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО

Руководитель
образовательного
учреждения

(подпись)

(и.о., фамилия)

Секретарь

(подпись)

(и.о., фамилия)

М. П.

Дата выдачи

« _____ » _____ Г.

стр. 2

Форма продолжения приложения к Диплому о начальном профессиональном образовании

Продолжение приложения к ДИПЛОМУ о начальном профессиональном образовании

Серия и номер _____ Регистрационный № _____

За время обучения сдал (а) зачеты, экзамены по следующим дисциплинам (модулям), прошел (а) учебную (производственное обучение) и производственную практики, государственную (итоговую) аттестацию

Наименование дисциплин (модулей), видов практик и государственной (итоговой) аттестации	Общее количество часов	Итоговая оценка
		

БЕЗ ДИПЛОМА НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗ ДИПЛОМА НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО

Руководитель
образовательного
учреждения

_____ (подпись) _____ (и.о., фамилия)

Секретарь

_____ (подпись) _____ (и.о., фамилия)

М. П.

Дата выдачи « _____ » _____ г.

стр. 3

Технические требования к приложению и продолжению приложения к диплому о начальном профессиональном образовании

Приложение и продолжение приложения к диплому о начальном профессиональном образовании (далее – приложение, продолжение приложения) являются защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливаются по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Приложение представляет собой один лист форматом 210 x 297 мм.

Лицевая сторона приложения содержит:

в центральной верхней части находится изображение Государственного герба Российской Федерации, слова «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ» и слова «Приложение к ДИПЛОМУ о начальном профессиональном образовании»;

двухкрасочную негативно-позитивную гильоширную сетку;

в центральной части расположено барельефное изображение Государственного герба Российской Федерации.

Цветовой фон приложения – зеленовато-палевый.

Продолжение приложения представляет собой один лист форматом 210 x 297 мм.

Продолжение приложения содержит:

в центральной верхней части находятся слова «Продолжение приложения к ДИПЛОМУ о начальном профессиональном образовании»;

двухкрасочную негативно-позитивную гильоширную сетку;

в центральной части расположено барельефное изображение Государственного герба Российской Федерации.

Бланки приложений и продолжений приложений печатаются на бумаге массой 100 г/м², которая содержит 25% хлопкового волокна, без оптического отбеливателя, с двухтоновым просветно-затененным водяным

знаком (графический элемент «РФ»). Бумага не имеет свечения (видимой люминесценции) в УФ-излучении и обладает качественной видимой реакцией - защитой от вытравки с содержанием двух видов защитных волокон:

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

невидимое волокно с красным свечением в УФ-излучении.

Бланки приложений и продолжений приложений содержат следующие защитные элементы:

оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40 - 70 мкм;

две взаимосвязанные гильоширные сетки с ирисным раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений;

негативный микротекст высотой 250 мкм;

позитивный микротекст высотой 200 мкм;

элементы отпечатаны метамерной парой;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими желто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и зелёным свечением под воздействием ИК-излучения и не обладающие поглощением в ИК-диапазоне спектра;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра;

бесцветная нумерация производителя, выполнена высоким способом печати и имеет жёлто-зелёное свечение в УФ-излучении.

Форма приложения к свидетельству об уровне квалификации Оборотная сторона

За время обучения сдал (а) зачеты, экзамены по следующим дисциплинам (модулям), прошел (а) учебную (производственное обучение) и производственную практики, государственную (итоговую) аттестацию

Наименование дисциплин (модулей), видов практик и государственной (итоговой) аттестации	Общее количество часов	Итоговая оценка

БЕЗ СВИДЕТЕЛЬСТВА НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗ СВИДЕТЕЛЬСТВА НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО

Руководитель
образовательного
учреждения

_____ (подпись) _____ (и.о., фамилия)

Секретарь

_____ (подпись) _____ (и.о., фамилия)

М. П.

Дата выдачи

« _____ » _____ г.

Технические требования к приложению свидетельства об уровне квалификации

Приложение свидетельства об уровне квалификации (далее - приложение) является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Приложение представляет собой один лист форматом 210 x 297 мм.

Лицевая сторона приложения содержит:

в центральной верхней части находится изображение Государственного герба Российской Федерации, слова «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ» и слова «Приложение к свидетельству об уровне квалификации»;

двухкрасочную негативно-позитивную гильоширную сетку;

в центральной части расположено барельефное изображение Государственного герба Российской Федерации.

Цветовой фон приложения – зелено-оранжевый.

Бланки приложений печатаются на бумаге массой 100 г/м², которая содержит 25% хлопкового волокна, без оптического отбеливателя, с двухтоновым просветно-затененным водяным знаком (графический элемент «РФ»). Бумага не имеет свечения (видимой люминесценции) в УФ-излучении и обладает качественной видимой реакцией - защитой от вытравки с содержанием двух видов защитных волокон:

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

невидимое волокно с красным свечением в УФ-излучении.

Бланки приложений содержат следующие защитные элементы:

оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40 - 70 мкм;

две взаимосвязанные гильоширные сетки с ирисным раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений;

негативный микротекст высотой 250 мкм;

позитивный микротекст высотой 200 мкм;

элементы отпечатаны метамерной парой;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими желто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и зелёным свечением под воздействием ИК-излучения и не обладающие поглощением в ИК-диапазоне спектра;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра;

бесцветная нумерация производителя, выполнена высоким способом печати и имеет жёлто-зелёное свечение в УФ-излучении.

Форма академической справки Оборотная сторона

За время обучения сдал (а) зачеты, экзамены по следующим дисциплинам (модулям), прошел (а) учебную (производственное обучение) и производственную практики

Наименование дисциплин (модулей), видов практик	Общее количество часов	Итоговая оценка

Руководитель
образовательного
учреждения

_____ (подпись) _____ (и.о., фамилия)

Секретарь

_____ (подпись) _____ (и.о., фамилия)

М. П.

Дата выдачи

« _____ » _____ г.

Технические требования к академической справке

Академическая справка является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня «Б» и изготавливается по единому образцу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Академическая справка представляет собой один лист форматом 210 x 297 мм, запечатанный с обеих сторон.

Лицевая сторона академической справки содержит:

в центральной верхней части находится изображение Государственного герба Российской Федерации, слова «РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ» и слова «АКАДЕМИЧЕСКАЯ СПРАВКА»;

двухкрасочную негативно-позитивную гильоширную сетку;

в центральной части расположено барельефное изображение Государственного герба Российской Федерации.

Цветовой фон академической справки – палево-зеленый.

Бланки академической справки печатаются на бумаге массой 100 г/м², которая содержит 25% хлопкового волокна, без оптического отбеливателя, с двухтоновым просветно-затененным водяным знаком (графический элемент «РФ»). Бумага не имеет свечения (видимой люминесценции) в УФ-излучении и обладает качественной видимой реакцией - защитой от вытравки с содержанием двух видов защитных волокон:

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

невидимое волокно с красным свечением в УФ-излучении.

Бланки академической справки содержат следующие защитные элементы:

оригинальная композиция, содержащая негативно-позитивные гильоширные элементы с толщиной линий 40 - 70 мкм;

две взаимосвязанные гильоширные сетки с ирисным раскатом, одна из которых выполнена краской с химзащитой, препятствующей несанкционированному внесению изменений;

негативный микротекст высотой 250 мкм;

позитивный микротекст высотой 200 мкм;

элементы отпечатаны метамерной парой;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими желто-зелёным свечением под воздействием УФ-излучения и зелёным свечением под воздействием ИК-излучения и не обладающие поглощением в ИК-диапазоне спектра;

элементы отпечатаны специальными красками, обладающими красным свечением под воздействием УФ-излучения и поглощением в ИК-диапазоне спектра;

нумерация выполнена высоким способом печати красной краской, обладающей остаточной намагниченностью и оранжевым свечением под воздействием УФ-излучения.

Бланки академической справки имеют нумерацию, состоящую из 12 символов:

первые два символа – код для Российской Федерации или субъектов Российской Федерации (обозначается двумя цифрами в соответствии с таблицей);

третий и пятый символы – серия, которая обозначается тремя заглавными буквами «НСА»; по завершении номеров серии «НСА» буквенная серия меняется на «НСБ» и т.д. в алфавитном порядке через каждые 10 000 000 бланков;

шестой - двенадцатый символы – порядковый номер (семь цифр, начиная с 000 000 1).

Таблица

Коды для Российской Федерации и субъектов Российской Федерации

	Код		Код
Российская Федерация	90	Калининградская область	39
Республика Адыгея (Адыгея)	01	Калужская область	40
Республика Алтай	04	Кемеровская область	42
Республика Башкортостан	02	Кировская область	43
Республика Бурятия	03	Костромская область	44
Республика Дагестан	05	Курганская область	45
Республика Ингушетия	06	Курская область	46
Кабардино-Балкарская Республика	07	Ленинградская область	47
Республика Калмыкия	08	Липецкая область	48
Карачаево-Черкесская Республика	09	Магаданская область	49
Республика Карелия	10	Московская область	50
Республика Коми	11	Мурманская область	51
Республика Марий Эл	12	Нижегородская область	52
Республика Мордовия	13	Новгородская область	53
Республика Саха (Якутия)	14	Новосибирская область	54
Республика Северная Осетия - Алания	15	Омская область	55
Республика Татарстан	16	Оренбургская область	56
Республика Тыва	17	Орловская область	57
Удмуртская Республика	18	Пензенская область	58
Республика Хакасия	19	Псковская область	60
Чеченская Республика	20	Ростовская область	61
Чувашская Республика - Чувашия	21	Рязанская область	62
Алтайский край	22	Самарская область	63
Забайкальский край	75	Саратовская область	64
Камчатский край	41	Сахалинская область	65
Краснодарский край	23	Свердловская область	66
Красноярский край	24	Смоленская область	67
Пермский край	59	Тамбовская область	68
Приморский край	25	Тверская область	69
Ставропольский край	26	Томская область	70
Хабаровский край	27	Тульская область	71
Амурская область	28	Тюменская область	72

Архангельская область	29	Ульяновская область	73
Астраханская область	30	Челябинская область	74
Белгородская область	31	Ярославская область	76
Брянская область	32	Москва	77
Владимирская область	33	Санкт-Петербург	78
Волгоградская область	34	Еврейская автономная область	79
Вологодская область	35	Ненецкий автономный округ	83
Воронежская область	36	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	86
Ивановская область	37	Чукотский автономный округ	87
Иркутская область	38	Ямало-Ненецкий автономный округ	89