



**Приказ Министерства образования и науки РФ
№315 от 25.08.2009 "Об утверждении форм
документов государственного образца о среднем
профессиональном образовании и технических
требований к ним"**

Документ предоставлен ООО «ПРОГРАММНЫЙ ЦЕНТР»

pbprog.ru

Дата сохранения: 14.12.2024

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минобрнауки России)

ПРИКАЗ

Зарегистрирован в Минюст России

от 19 октября 2009 г. N 15059

25 августа 2009 г. N 315

Об утверждении форм документов государственного образца о среднем профессиональном образовании и технических требований к ним

В соответствии с подпунктом 5.2.4 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2004 г. N 280 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 25, ст. 2562; 2005, N 15, ст. 1350; 2006, N 18, ст. 2007; 2008, N 25, ст. 2990; N 34, ст. 3938; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; N 48, ст. 5619; 2009, N 3, ст. 378; N 6, ст. 738, N 14, ст. 1662), и пунктом 30 Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. N 543 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 30, ст. 3631),

приказываю :

1. Утвердить формы документов государственного образца о среднем профессиональном образовании и технические требования к ним:

1.1. Диплом о среднем профессиональном образовании ([приложение N 1](#));

1.2. Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием ([приложение N 2](#)).

2. Утвердить форму приложения к диплому о среднем профессиональном образовании и технические требования к приложению к диплому о среднем профессиональном образовании ([приложение N 3](#)).

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 21 декабря 2006 г. N 333 «Об утверждении форм документов государственного образца о среднем профессиональном образовании» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 января 2007 г., регистрационный N 8855. Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2007, N 11);
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2007 г. N 79 «О внесении изменения в приказ Минобрнауки России от 21 декабря 2006 г. N 333 «Об утверждении форм документов государственного образца о среднем профессиональном образовании» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2007 г., регистрационный N 9213. Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2007, N 16).

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

Министр
А. Фурсенко


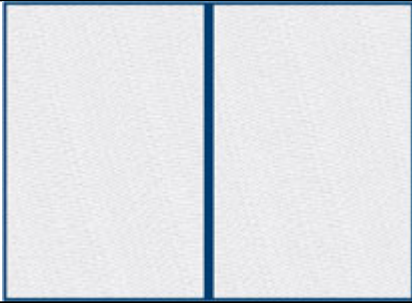
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Утверждена приказом
Министерства образования и науки
Российской Федерации
от 25 августа 2009 г. №315

**Форма 2010 года диплома государственного образца о среднем
профессиональном образовании**



Твердая обложка

	
Лицевая сторона	Оборотная сторона

Титул

	
Лицевая сторона	Оборотная сторона

Технические требования к диплому о среднем профессиональном образовании

Диплом о среднем 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) тёмно-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: «среднее профессиональное образование». Цветовой фон обратной стороны твёрдой обложки - темно-синий.

Титульный лист форматом 220 x 160 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой вклеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и обратной стороны титула - голубовато-розовый. 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 среднем профессиональном образовании». На обратной стороне титула в левой и правой верхней части находится изображение Государственного герба Российской Федерации. В верхней левой части титула расположена надпись «ДИПЛОМ о среднем 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 «СПА»; по завершении номеров серии «СПА» буквенная серия меняется на «СПБ» 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	76
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 25 августа 2009 г. №315

Форма 2010 года диплома государственного образца о среднем профессиональном образовании с отличием

Твердая обложка

							
Лицевая сторона			Оборотная сторона				

Титул

							
Лицевая сторона			Оборотная сторона				

Технические требования к диплому о среднем профессиональном образовании

Диплом о среднем 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) тёмно-вишнёвого 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) по действием ультрафиолетового излучения, должна содержать не менее двух видов волокон, контролируемых в видимой или иных областях спектра - форзацем с мультиматной сеткой содержащей текст: «среднепрофессиональное образование».

Цветовой фон оборотной стороны твёрдой обложки – темно- вишневый.

Титульный лист форматом 220 x 160 мм вставляется в твердую обложку, на сгибе которой клеена упругая планка-сутаж. Цветовой фон лицевой и оборотной стороны титула – голубовато-розовый. 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 среднем 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 среднем 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 «СПО»;
- 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 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	76
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 25 августа 2009 г. №315

Форма 2010 года приложения к диплому государственного образца о среднем профессиональном образовании

		
Лицевая сторона	Оборотная сторона	Продолжение

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

Приложение и продолжение приложения к диплому о среднем 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 среднем профессиональном образовании»;
- двухкрасочную негативно-позитивную гильоширную сетку;
- в центральной части расположено барельефное изображение Государственного герба Российской Федерации.

Цветовой фон приложения – голубовато-розовый.

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 среднем профессиональном образовании»;
- двухкрасочную негативно-позитивную гильоширную сетку;
- в центральной части расположено барельефное изображение



Государственного герба Российской Федерации.

Цветовой фон продолжения к приложению – голубовато-розовый.

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.

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	76
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

