



**Федеральная служба  
по надзору в сфере образования и науки  
(Рособрнадзор)**

**ПРИКАЗ**

16.05.2023

№ 782

Москва

**Об утверждении формы выписки  
о признании в Российской Федерации образования и (или) квалификации,  
полученных в иностранном государстве, и технических требований к ней**

В соответствии с частью 10 статьи 107 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.15 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 885, п р и к а з ы в а ю:

**1. Утвердить:**

1.1. Форму выписки о признании в Российской Федерации образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Технические требования к выписке о признании в Российской Федерации образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 мая 2019 г. № 682 «Об утверждении формы свидетельства о признании иностранного образования и (или) иностранной квалификации и технических требований к нему» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 сентября 2019 г., регистрационный № 55833).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 года.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя С.М. Кочетову.

Руководитель

А.А. Музаев

УТВЕРЖДЕНА  
приказом **Федеральной** службы  
по надзору в сфере образования и науки  
от 16.05.2023 № 782

Форма

QR Code

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки  
(Рособрнадзор)

**ВЫПИСКА**  
о признании в Российской Федерации образования и (или) квалификации,  
полученных в иностранном государстве  
по состоянию на «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

Регистрационный номер \_\_\_\_\_

Настоящим подтверждается, что

\_\_\_\_\_ является обладателем образования и (или) квалификации,  
которое(-ая) признается в Российской Федерации соответствующим(-ей)

с предоставлением прав:

Реестровая запись внесена на основании решения  
Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки  
(распорядительный акт Рособрнадзора от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)

Эмблема  
органа  
власти

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ:**  
Сертификат:  
Владелец:  
Действителен: с \_\_ по \_\_

Настоящая выписка действительна с подлинниками документов об образовании и (или) квалификации,  
полученных в иностранном государстве, и их нотариально заверенным переводом на русский язык

Экспертиза проведена на основании предоставленных документов:

\* Примечания:

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Федеральной службы  
по надзору в сфере образования и науки  
от 16.05.2023 № 782

**Технические требования  
к выписке о признании в Российской Федерации образования  
и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве**

**I. Общие положения**

1. Выписка о признании в Российской Федерации иностранного образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве (далее – иностранное образование и (или) иностранная квалификация), формируется в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о признании образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве» в форме электронного документа (далее соответственно – выписка, Федеральный реестр признания)<sup>1</sup>.

2. Выписка формируется в формате PDF/A-1.

3. Выписке присваивается регистрационный номер, соответствующий номеру заявления о признании иностранного образования и (или) иностранной квалификации.

4. Регистрационный номер выписки состоит из двенадцати знаков и соответствует номеру заявления о признании иностранного образования и (или) иностранной квалификации.

5. При выводе регистрационных данных рекомендуется использовать шрифт PT Astra Serif, размер символов 11 пт.

6. Визуальное отображение выписки в электронном виде должно содержать:

а) в верхней части в левом углу располагается штриховой код QR Code (далее – QR Code);

б) ниже по центру надпись: «Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки» выполняется шрифтом PT Astra Serif 12 пт.;

в) ниже по центру надпись: «(Рособрнадзор)»;

г) ниже по центру надпись «ВЫПИСКА» выполняется шрифтом PT Astra Serif 12 пт., верхний регистр;

д) ниже по центру надпись «о признании в Российской Федерации образования и (или) квалификации,»;

е) ниже по центру надпись «полученных в иностранном государстве»;

ж) в случае повторного запроса выписки из Федерального реестра признания дополнительно включается ниже по центру надпись «по состоянию

<sup>1</sup> Часть 6 статьи 107 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

на «\_\_» \_\_\_\_\_ г.»;

- з) ниже надпись «Регистрационный номер»;
- и) ниже по центру надпись «Настоящим подтверждается, что»;
- к) ниже по центру надпись «является обладателем образования и (или) квалификации.»;
- л) ниже по центру надпись «которое(-ая) признается в Российской Федерации соответствующим(-ей)»;
- м) ниже по центру надпись «с предоставлением прав.»;
- н) ниже по центру надпись «Реестровая запись внесена на основании решения»;
- о) ниже по центру надпись «Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки»;
- п) ниже по центру надпись «(распорядительный акт Рособнадзора от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)»;
- р) ниже по центру отметка об электронной подписи;
- с) ниже по центру надпись «Настоящая выписка действительна с подлинниками документов об образовании и (или) квалификации.»;
- т) ниже по центру надпись «полученных в иностранном государстве, и их нотариально заверенным переводом на русский язык»;
- у) ниже слева надпись «Экспертиза проведена на основании предоставленных документов.»;
- ф) ниже слева надпись «\* Примечания.».

7. Надписи выполняются шрифтом РТ Astra Serif, размер символов 11 пт., за исключением тех пунктов технических требований, по которым используются другие шрифты.

## II. Требования к формированию и размещению QR Code

8. Символика QR Code, а также параметры символики, методы кодирования знаков данных, форматы символов должны соответствовать национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 18004-2015 «Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода QR Code», утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 3 июня 2015 г. № 544-ст<sup>2</sup> и введенного в действие с 1 февраля 2016 г. (далее – ГОСТ Р ИСО/МЭК 18004-2015).

9. Параметры размещения QR Code должны соответствовать следующим требованиям:

- а) QR Code должен отображаться в левом верхнем углу страницы электронного документа (выписки);
- б) размер символа QR Code составляет 20 x 20 мм;
- в) размер QR Code (в модулях) должен составлять 41 x 41;
- г) в качестве кодируемого набора знаков должна выступать ссылка на страницу выписки из Федерального реестра признания, опубликованной

<sup>2</sup> М.: Стандартиформ, 2015.

в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на общедоступном официальном информационном ресурсе Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки для отображения записи в отношении конкретной выписки.

### **III. Требования к формированию электронной подписи и размещению отметки об электронной подписи**

10. Электронный документ подписывается уполномоченным должностным лицом Рособнадзора с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи (далее – ЭП).

Для подписания выписки должна использоваться ЭП, формируемая в отдельном от подписанного документа файле (далее – отсоединенная ЭП). Отсоединенная ЭП уполномоченного должностного лица Рособнадзора должна формироваться с расширением \*.sig для каждого электронного документа (выписки). Подписанный документ (выписка) и файл с отсоединенной ЭП должны сохраняться в рамках одного архивного файла формата \*.zip.

11. ЭП, формируемая для подписи электронного документа, должна учитывать требования национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 34.10-2012 «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи», утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 августа 2012 г. № 215-ст<sup>3</sup> и введенного в действие с 1 января 2013 г., и соответствовать признакам ЭП<sup>4</sup>.

12. Отметка об ЭП отображается путем наложения ее изображения на изображение текста электронного документа. При задании параметров отметки об ЭП и ее элементов должны выполняться следующие требования:

а) отметка должна содержать актуальную графическую эмблему Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки;

б) место размещения отметки об ЭП должно соответствовать месту размещения в форме выписки прямоугольника для проставления ЭП;

в) элементы отметки об ЭП должны быть видимыми и читаемыми при отображении документа в натуральном размере;

г) элементы отметки об ЭП не должны перекрываться или накладываться друг на друга;

д) элементы отметки об ЭП не должны перекрывать элементы текста документа и другие отметки об ЭП (при наличии).

Эмблема Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки должна отображаться в левом верхнем углу отметки об ЭП и не перекрывать остальные элементы.

13. Информация о подписании документа ЭП содержит текст «ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ» и располагается в верхней части отметки об ЭП и выравнивается горизонтально по центру.

14. Сведения о сертификате ЭП, использованном при подписании,

<sup>3</sup> М.: Стандартинформ, 2013.

<sup>4</sup> Часть 4 статьи 5 Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

располагаются в нижней части отметки об ЭП и содержат следующие элементы:

- а) номер сертификата ЭП;
- б) данные о владельце сертификата ЭП;
- в) срок действия сертификата ЭП.

15. Элементы сведений о сертификате ЭП, использованном при подписании документа, располагаются на отдельных строках друг под другом.

16. Элемент «Номер сертификата электронной подписи» содержит текст «Сертификат» и номер сертификата ЭП, использованного при подписании документа.

17. Элемент «Владелец сертификата электронной подписи» содержит текст «Владелец», фамилию, имя и отчество (при наличии) владельца сертификата ЭП.

18. Элемент «Срок действия сертификата электронной подписи» содержит текст «Действителен с», дату начала действия сертификата ЭП, текст «по» и дату окончания действия сертификата.

19. В качестве формата файлов графических элементов регистрационных данных и отметки об ЭП должен использоваться растровый графический формат PNG (Portable Network Graphics), соответствующий международному стандарту.

20. При формировании текстовых элементов отметок об ЭП рекомендуется использовать шрифт PT Astra Serif, размер символов 8 пт.