



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**Департамент  
государственной политики  
в сфере среднего  
профессионального образования  
и профессионального обучения**

Каретный Ряд, д. 2, 127006  
Тел. (495) 587-01-10, доб. 3350  
E-mail: d05@edu.gov.ru

Органам исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации,  
осуществляющим государственное  
управление в сфере образования

07.03.2023 № 05-636

---

**О заполнении дипломов  
о среднем профессиональном образовании  
в 2022/2023 учебном году (QR-код)**

Департамент государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения (далее – Департамент) в связи со вступлением в силу с 1 марта 2023 года приказов Минпросвещения России от 2 июня 2022 г. № 390 «Об утверждении образцов и описания диплома о среднем профессиональном образовании и приложения к нему» (далее – Приказ № 390) и от 14 октября 2022 г. № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов» (далее – Приказ № 906, Порядок) разъясняет.

В соответствии с требованиями Приказа № 390 на оборотной стороне бланка титула диплома о среднем профессиональном образовании и титула диплома о среднем профессиональном образовании с отличием (далее – бланки дипломов) предусмотрено поле в форме квадрата размером 30 x 30 мм, предназначенное для нанесения в нем QR-кода.

QR-код наносится с использованием компьютерного модуля заполнения бланков (программного обеспечения), позволяющего генерировать двумерный матричный штриховой код (QR-код) в соответствии с пунктом 6 Порядка.

Компьютерный модуль заполнения бланков дипломов используется при печати дипломов с целью кодирования информации в виде двумерного матричного штрихового кода, а также корректного размещения вносимой информации на бланке диплома, с соблюдением необходимых полей, отступов, интервалов.

QR-код является обязательным элементом диплома о среднем профессиональном образовании для всех организаций, реализующих программы СПО, но типы данных и их перечень, которые кодируются в QR-коде, определяются образовательной организацией самостоятельно, при этом, в настоящее время имеются технические ограничения по размеру кодируемой информации для квадрата размером 30 x 30 мм: в QR-коде может быть закодирована информация размером до 125 символов. Разделителем сведений, содержащихся в QR-коде, предлагается считать символ «|» (вертикальная черта).

Также Порядком в настоящее время не предусмотрена передача через QR-код данных, в том числе персональных, в любые информационные системы, в том числе в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении», правила формирования и ведения которой утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 825 (далее – Правила).

В QR-коде может быть закодирована следующая текстовая информация: фамилия, имя, отчество выпускника – владельца диплома, серия и номер бланка диплома (в формате XXXXXX XXXXXXXX), дата выдачи диплома (в формате ДД.ММ.ГГГГ).

Для выпускников, которые прошли государственную итоговую аттестацию (далее – ГИА) в форме демонстрационного экзамена, в QR-коде может быть дополнительно закодирована следующая информация:

уровень демонстрационного экзамена, который сдавал выпускник (например, «Базовый уровень» или «Профильный уровень»);

наименование предприятия – партнера, в интересах которого разработан КОД (для профильного уровня, в том числе по программам Профессионалитета);

шифр комплекта оценочной документации (далее – КОД), по которому

проводился демонстрационный экзамен;

результат демонстрационного экзамена в первичных баллах, в соответствии с КОД.

Данная информация может быть заполнена на основании следующих документов.

Уровень демонстрационного экзамена, шифр КОД устанавливаются согласно программы ГИА, утвержденной образовательной организацией.

Результат демонстрационного экзамена в первичных баллах заполняется на основании протокола проведения демонстрационного экзамена (согласно п. 62 Порядка проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 8 ноября 2021 года № 800).

Максимально возможное количество баллов за прохождение демонстрационного экзамена заполняется согласно КОД, по которому проводился демонстрационный экзамен.

Например, информация в QR-коде может быть представлена следующим образом:

«Иванов Иван Иванович | 111001 0000001 | 30.06.2023» (в общем случае);

«Иванов Иван Иванович | 111001 0000001 | 30.06.2023 | базовый уровень | КОД 12.02.01-2023 | результат: 88 из 100 баллов» (если ГИА проводилась в форме демонстрационного экзамена базового уровня);

«Иванов Иван Иванович | 111001 0000001 | 30.06.2023 | профильный уровень | ООО «Киберсталь» | КОД 13.02.11 2.1.309-2023 | результат: 88 из 100 баллов» (если ГИА проводилась в форме демонстрационного экзамена профильного уровня).

Директор Департамента

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат A37FF5EC1537292B074B1851BVBBC829BC8D174C3  
Владелец Неумывакин Виктор Сергеевич  
Действителен с 20.10.2022 по 13.01.2024

В.С. Неумывакин

Люлин И.И.  
(495) 587-01-10, доб. 3368