

**муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Ильинского муниципального района»**

**(МКУ «МФЦ Ильинского муниципального района»)**

**О биометрическом паспорте (загранпаспорт)**

Новый загранпаспорт (биометрический заграничный паспорт) — документ, дающий право лицу с гражданством РФ выезжать за пределы России и въезжать на территории прочих иностранных государств.

Заграничный паспорт нового поколения (биометрический), содержащий электронный чип-носитель данных

Указ Президента РФ №1222 от 19 октября 2005 года говорит о том, что с 1.01.2006г. все граждане могут получить загранпаспорт нового поколения. При этом старый документ, образец которого утвержден ПП №298 от 14 марта 1997 года, остается действительным до момента его замены в МВД на загранпаспорт нового образца. Заявление о выдаче от граждан РФ принимаются МИДом России или непосредственно Министерством внутренних дел. Оформление документа нового формата запрещено без изъятия предыдущего — в том числе, если срок его действия еще не прошел. Заграничный паспорт нового образца отличается утолщение первой страницы с фотографией и установочными данными владельца: именно внутри нее и находится чип. Электронная информация дублируется на бумаге. Все документы выпускаются на ФГУП «Гознак», которое изготавливает и общероссийские паспорта.

Основное отличие паспорта нового образца для выезда за рубеж заключается в том, что в нем присутствует носитель данных, который в электронном варианте содержит двухмерное фото владельца и основную информацию (ФИО, дата рождения, серия и номер, дата выдачи и окончание срока действия документа). Планируется, что вскоре к вышеперечисленному добавится изображение сетчатки глаз, голосовая метка и результаты дактилоскопии. Логотип микросхемы, нанесенный на переплет документа нового формата, позволяет отличить его от прежнего, не содержащего электронного чипа.

Если деятельность лица, имеющего гражданство РФ, связана с частыми выездами за пределы России (один и более раз в месяц), но такое лицо не имеет право на приобретение служебного и/или дипломатического загранпаспорта, то ему может быть оформлен документ нового поколения в качестве дублирующего. Чтобы ходатайствовать об этом, необходимо предъявить имеющийся паспорт с отметками о регулярном пересечении государственной границы не менее одного раза в месяц на протяжении последних 90 календарных дней.

## ***Преимущества биометрического заграничного паспорта***

Основное преимущество документа нового поколения заключается в экономии времени. В пунктах пограничного контроля многих стран уже установлено оборудование для считывания конфиденциальной информации с электронного микрочипа. Если у путешественника на руках документ следующего поколения, то он проходит очередь на границе гораздо быстрее. Биометрические данные считывает автоматика в том самом виде, в котором они хранятся в паспорте. Это исключает субъективную ошибку контролера, пресловутый «человеческий фактор», из-за которого гражданину может быть отказано во въезде в иностранное государство.

## **Ограничения биометрического заграничного паспорта**

Владельцы заграничных паспортов нового образца испытывают и некоторые ограничения. Например, в такой документ невозможно вписать ребенка, для которого потребуется оформить отдельную бумагу. Как показала практика, страны, имеющие жесткие требования визового контроля, охотнее выдают въездные разрешения путешественникам с биометрическим документом. К таким государствам относятся, прежде всего: США, Великобритания, Швейцария, Канада, Япония.

## **Защита от подделок**

Во всем мире действует единая специализированная база данных биометрических документов, благодаря которой правоохранительные органы успешно борются с подделками. Ее создатели утверждают, что проверка кода и паспорта гарантирует выявление несоответствий. Однако из 45 стран, выдающих своим гражданам документы данного типа, только 5 поставляют данные для этой базы.