

Додаток 16
до постанови Кабінету Міністрів
України
від 13 березня 2013 р. № 185

ЗРАЗОК
бланка картки мігранта

Лицьовий бік



Зворотний бік



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС
бланка картки мігранта

1. Бланк картки мігранта має вигляд багат шарової пластикової картки типу ID-1 розміром 54 x 85,6 ($\pm 0,75$) міліметра.

У картку мігранта імпантовано безконтактний електронний носій, який відповідає вимогам нормативних документів у сфері технічного та криптографічного захисту інформації і на який вноситься інформація, що знаходиться на лицьовому та зворотному боках картки мігранта, додаткова змінна інформація, додаткові (факультативні) біометричні дані, параметри (відцифровані відбитки пальців рук), основні біометричні дані, параметри (відцифрований образ обличчя особи, відцифрований підпис особи), а також дані щодо забезпечення захисту інформації, що знаходиться на безконтактному електронному носії, відповідно до вимог Закону України "Про Єдиний державний демографічний реєстр та документи, що підтверджують громадянство України, посвідчують особу чи її спеціальний статус" (далі – Закон) та документів Міжнародної організації цивільної авіації (ІКАО).

Внесення на безконтактний електронний носій, який імпантовано у картку мігранта, додаткової змінної інформації здійснюється виключно у порядку, встановленому Законом.

Зміст інформації, що вноситься на безконтактний електронний носій, який імпантовано у картку мігранта, визначений Законом.

Безконтактний електронний носій забезпечує одноразовий запис та багаторазове зчитування даних згідно із стандартом ISO/IEC 14443A і захист даних відповідно до вимог ІКАО, що встановлюються до електронних документів.

Розміри на схематичних діаграмах зазначаються без урахування допустимих технологічних відхилень під час виробництва бланка.

2. Для виготовлення картки мігранта використовується полімерний матеріал, який за фізичними характеристиками відповідає вимогам стандарту ДСТУ ISO/IEC 7810:2008.

3. З обох боків картка мігранта містить фонове графічне зображення та текстову інформацію, виконані способом офсетного ірисного та трафаретного друку.

Фонові графічні зображення картки включають захисні фонові сітки зеленого та фіолетового кольорів, виконані способом офсетного ірисного друку, які складаються з

рядків, утворених словами "КАРТКА МІГРАНТА" та "УКРАЇНА" українською та англійською мовами, а також символу малого Державного Герба України. У центральній частині лицьового боку картки мігранта дизайн доповнений стилізованим зображенням земної кулі, оточеної кільцем, виконаним гільйошними лініями і зображеннями людських фігур. Ірисний перехід кольору на лицьовому боці – від зеленого до світло-зеленого. Верхня зона лицьового боку картки мігранта з назвою держави та назвою документа виділена сітками фіолетового і синього кольорів. У верхній частині лицьового боку картки мігранта синьою фарбою виконано лінію позитивного мікротексту "УКРАЇНА" та негативного "ДЕРЖАВНА МІГРАЦІЙНА СЛУЖБА УКРАЇНИ".

У верхній правій частині лицьового боку картки мігранта розміщений символ електронного документа, виконаний захисною трафаретною фарбою із зміною кольору з фіолетового на синій.

Захисною фарбою, що має червоне світіння під дією ультрафіолетового випромінювання, виконане стилізоване зображення земної кулі в оточенні кілець та напис "УКРАЇНА UKRAINE" у верхній лівій частині картки мігранта.

Зворотний бік картки мігранта розділений фоновими зображеннями на три частини: верхню – світло-зеленого кольору, середню – фіолетового кольору і нижню – блідо-зеленого кольору. Машинозчитувана зона відокремлена лінією мікротексту синього кольору у негативному виконанні "УКРАЇНА" українською та англійською мовами.

Захисною фарбою, що має червоне світіння під дією ультрафіолетового випромінювання, виконаний малий Державний Герб України.

4. Картка мігранта виготовляється з використанням багатокомпонентного захисного друку.

5. Загальне компонування елементів даних про пред'явника і реквізити документа, основний біометричний елемент ідентифікації – відцифрований образ обличчя особи та інші елементи, виконано відповідно до технічних вимог ІКАО Doc 9303.

6. Лицьовий і зворотний боки картки мігранта діляться на сім зон згідно з вимогами ІКАО Doc 9303. Зони I–VI є зонами візуальної перевірки, а зона VII – машинозчитуваною зоною.

Над лінією мікротексту, що відділяє машинозчитувану зону, праворуч розміщено інформацію про серію і номер бланка, який складається з двох літер та шести цифр, а також реквізити підприємства-виготовлювача. Інформація виконується способом лазерного гравіювання.

На лицьовому боці картки мігранта розміщено п'ять обов'язкових зон візуальної перевірки. На зворотному боці розміщена зона VI, призначена для внесення додаткової інформації про особу, і машинозчитувана зона VII. Зони включають такі елементи даних:

на лицьовому боці картки мігранта угорі виконуються назва держави, назва документа, зображення малого Державного Герба України та назва органу, що видав документ;

нижче – назви полів для внесення такої інформації:

"Ім'я";

"Стать", "Громадянство";

"Дата народження", "Запис №";

"Документ №", "Орган, що видав";

"Дата видачі", "Дійсна до";

відцифрований підпис особи (розміщується під зоною для відцифрованого образу обличчя особи, назва поля не виконується).

У лівій частині лицьового боку картки мігранта розміщується відцифрований образ обличчя особи.

7. На зворотному боці картки мігранта угорі розміщується напис "КАРТКА МІГРАНТА Є ВЛАСНІСТЮ УКРАЇНИ". Нижче розміщуються поля для внесення такої інформації:

"Паспорт №", "Країна, що видала";

"Місце народження";

"Місце реєстрації";

"Особливі відмітки";

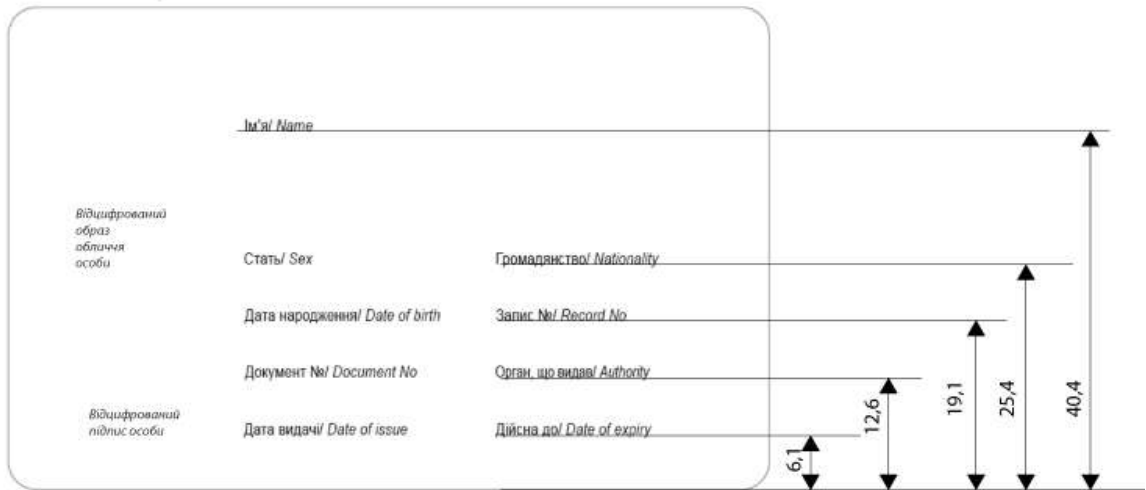
у нижній частині зворотного боку картки мігранта відведено поле завширшки 23,2 міліметра для внесення машинозчитуваної інформації.

8. Шрифти, що використовуються для заповнення машинозчитуваної зони, відповідають вимогам ІКАО Doc 9303 (гарнітура OCR-B).

9. Усі написи на лицьовому і зворотному боках картки мігранта зазначаються українською та англійською мовами.

10. Персональні дані вносяться на картку мігранта способом кольорового термодруку. Після внесення даних картка мігранта покривається захисним рефлексивним ахроматичним покриттям та плівкою підвищеної міцності.

Схематична діаграма
Лицьовий бік



Зворотний бік

