

# Памятка по использованию ПАК РД

## Выдержки из Руководства по эксплуатации

### 1. Документы, подлежащие распознаванию

ПАК РД обеспечивает распознавание следующих документов:

- а. паспорт гражданина РФ (образца 1997г.);
- б. паспорт гражданина РФ (образца 2007г.);
- в. паспорт гражданина РФ (образца 2011г.);
- г. заграничный паспорт нового поколения гражданина РФ;
- д. заграничный паспорт гражданина РФ старого образца;
- е. паспорт служебный гражданина РФ;
- ж. паспорт дипломатический гражданина РФ;
- з. вид на жительство иностранного гражданина;
- и. удостоверение личности моряка;
- к. иностранные паспорта;
- л. свидетельство о рождении гражданина РФ.

### 2. Не подлежат распознаванию следующие документы:

- а. **Рукописные** документы
- б. Документы, имеющие **повреждения** (надрывы, замятости, потертости)
- в. Документы, имеющие **низкий контраст** текста, плохо читаемые
- г. Документы в пленке или **ламинированные**
- д. Документы, имеющие **печать, частично закрывающую машиночитаемую полосу** (например, часто документ Вид на жительство имеет красную печать поверх машиночитаемой полосы)

### 3. Сканирование паспорта

При сканировании паспортного документа его следует расположить в центре зоны сканирования, соблюдая по возможности, равные зазоры по его краям.

Ориентация документа должна быть такая, чтобы **страница с фотографией** держателя паспорта была расположена **ближе к кнопке старта сканирования**. Для обеспечения быстрого и качественного распознавания документ **следует прижать к поверхности зоны сканирования** таким образом, чтобы он плотно прилегал к ней. При этом следует избегать чрезмерного давления на стекло во избежание поломки устройства сканирования. Усилие, прилагаемое к поверхности зоны сканирования, не должно превышать 1 кг. Документ (кроме свидетельства о рождении гражданина РФ) следует **располагать в центре зоны сканирования**, соблюдая по возможности равные зазоры по его краям. Для того, чтобы запустить процесс сканирования и распознавания документа, необходимо кратковременно (менее 1 секунды) нажать кнопку старта на верхней панели устройства сканирования

### 4. Сканирование свидетельства о рождении

При сканировании свидетельства о рождении гражданина РФ его следует расположить так, чтобы на просвет была **видна надпись «Свидетельство о рождении» (верхняя часть документа) и одновременно номер (нижняя часть документа)**. Для обеспечения качественного распознавания документ должен быть без каких-либо изгибов или дефектов, должен лежать ровно на верхней панели (не следует плотно прижимать документ к зоне сканирования). **Для того, чтобы запустить процесс сканирования и распознавания свидетельства о рождении, необходимо продолжительно (более 1 секунды) нажать кнопку старта на верхней панели устройства сканирования**

5. Общие указания по работе ПАК РД
  - а. **Следует избегать движения рук** после начала сканирования, это может привести к ошибкам распознавания
  - б. **Следует всегда осуществлять проверку данных**, переданных ПАК РД, даже в случае индикации успешного распознавания

6. Техническое обслуживание

Оператор осуществляет следующие виды технического обслуживания

<b>Вид обслуживания</b>	<b>Периодичность проведения</b>	<b>Средняя оперативная продолжительность, ч</b>
ТО-1	Ежедневно	0,015
ТО-2	1 раз в 10 дней	0,05

В состав технического обслуживания ТО-1 входят следующие работы:

- а. - визуальный осмотр на наличие внешних повреждений;
- б. - удаление пыли с наружных частей устройства сканирования.

В состав технического обслуживания ТО-2 входят следующие работы:

- а. - работы по ТО-1;
- б. - удаление пыли и загрязнения зоны сканирования при помощи хлопчатобумажной салфетки и этилового спирта;
- в. - проверка надежности соединения разъемов комплекса.

Загрязненное стекло ПАК РД может являться причиной ошибок распознавания.