



# Адвокаты в Израиле – Advocate-il

---

## Основные группы заболеваний, дающих право на инвалидность в Израиле

В Израиле право на получение инвалидности устанавливается в зависимости от категории заболевания и степени утраты трудоспособности. Права и нормы регламентируются законом и нормативными актами, в том числе положениями национального страхования Битуах Леуми. Ниже представлен полный перечень категорий заболеваний и состояний, которые могут служить основанием для получения инвалидности.



АШДОД



[055-9662361](tel:055-9662361)



[official@advocate-il.com](mailto:official@advocate-il.com)



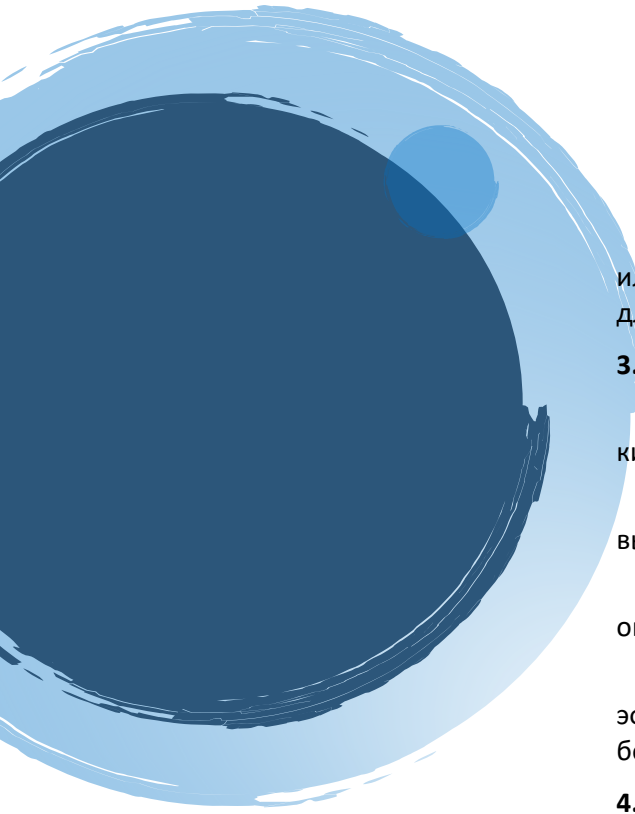
<https://advocate-il.com/>

### 1. Заболевания и нарушения опорно-двигательного аппарата

- Артрит и ревматоидные поражения, вызывающие деформацию суставов и ограничение подвижности.
- Дегенеративные заболевания позвоночника (например, межпозвонокковые грыжи, остеохондроз), которые вызывают хронические боли и ограничивают движение.
- Паралич конечностей или частичная потеря подвижности (например, в результате инсульта или повреждений позвоночника).
- Ампутации и другие травматические повреждения, значительно снижающие способность к самостоятельному передвижению.

### 2. Сердечно-сосудистые заболевания

- Ишемическая болезнь сердца, в том числе постинфарктные состояния, которые ограничивают физическую активность.
- Хроническая сердечная недостаточность, требующая постоянного медикаментозного или хирургического вмешательства.
- Гипертония с тяжелыми осложнениями, которые существенно влияют на повседневную активность пациента.



- Перенесенные операции на сердце (например, шунтирование или установка кардиостимулятора), после которых требуется длительный восстановительный период.

### **3. Онкологические заболевания**

- Злокачественные опухоли (например, рак легких, груди, кишечника), особенно на поздних стадиях.

- Лейкемия и другие злокачественные заболевания крови, вызывающие значительное ослабление организма.

- Метастатические опухоли, требующие интенсивной терапии, ограничивающей трудоспособность пациента.

- Лечение онкологических заболеваний с тяжелыми побочными эффектами, такими как потеря аппетита, слабость и хроническая боль.

### **4. Психические и неврологические заболевания**

- Шизофрения, биполярное расстройство и тяжелые депрессивные состояния, сопровождающиеся частыми обострениями.

- Хроническая депрессия, устойчивая к лечению и значительно влияющая на социальную и профессиональную жизнь.

- Неврологические расстройства (например, эпилепсия, болезнь Паркинсона), приводящие к частым припадкам и потере контроля над движениями.

- Органические поражения головного мозга, приводящие к снижению когнитивных функций и ограничению способности к самостоятельной деятельности.

### **5. Респираторные заболевания**

- Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ), бронхиальная астма тяжелой степени.

- Фиброз легких, легочная гипертензия и другие заболевания, ограничивающие дыхательную функцию.


- Перенесенные операции или удаление части легкого, существенно снижающие объем дыхания.

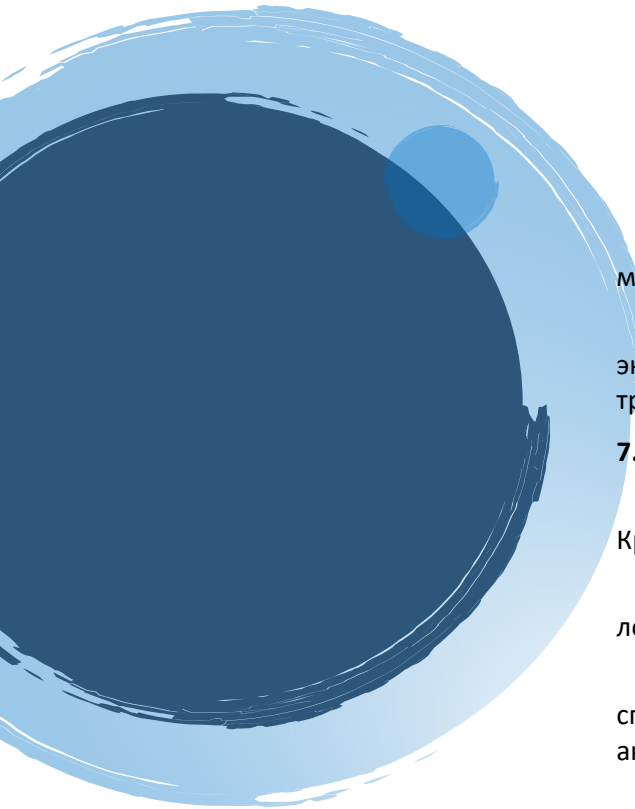
- Инфекционные заболевания легких, которые приводят к длительным осложнениям и требуют частых госпитализаций.

### **6. Эндокринные заболевания**

- Сахарный диабет 1 типа с тяжелыми осложнениями, такими как поражения глаз, почек и периферических нервов.

- Гипотиреоз или гипертиреоз, приводящие к значительным нарушениям обмена веществ.



- 
- Болезни надпочечников, требующие постоянной медикаментозной терапии.
  - Ожирение и метаболические нарушения в результате эндокринных заболеваний, существенно снижающие трудоспособность.

#### **7. Заболевания пищеварительной системы**

- Цирроз печени, хронический гепатит, язвенный колит и болезнь Крона, сопровождающиеся частыми обострениями.
- Заболевания поджелудочной железы, требующие длительного лечения и вызывающие хронические боли.
- Нарушения всасывания и пищеварения, требующие специального питания и ограничивающие повседневную активность.
- Хирургические операции на органах ЖКТ, которые ограничивают способность к полноценному питанию.

#### **8. Нарушения функций зрения и слуха**

- Полная или частичная потеря зрения в результате заболеваний глаз (например, глаукома, дегенерация сетчатки).
- Тяжелая потеря слуха или полная глухота, требующие использования специальных слуховых аппаратов.
- Нарушения вестибулярного аппарата, приводящие к постоянному головокружению и нарушению координации.
- Хронические заболевания ушей, приводящие к значительному снижению слуха и нарушению равновесия.

#### **9. Хронические инфекционные и иммунные заболевания**

- СПИД и другие иммунодефицитные состояния, требующие постоянного медицинского контроля.
  - Туберкулез в хронической форме, ограничивающий физическую активность пациента.
  - Аутоиммунные заболевания (например, системная красная волчанка, склеродермия), которые приводят к поражению внутренних органов.
  - Хронические инфекционные заболевания, такие как гепатит С и В, с тяжелыми осложнениями.
- 