

## [Тауфон Буфус](#)



### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#) [Википедия](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Серосодержащая аминокислота, образующаяся в организме в процессе превращения цистеина. Способствует улучшению энергетических процессов. Стимулирует репаративные и регенерационные процессы при заболеваниях дистрофического характера и/или заболеваниях, сопровождающихся резким нарушением метаболизма глазных тканей. Способствует нормализации функций клеточных мембран, активации энергетических обменных процессов.

### **Показания к применению:**

Для приема внутрь: сердечно-сосудистая недостаточность различной этиологии, интоксикация сердечными гликозидами, сахарный диабет 1 и 2 типа.

Для парентерального применения: в составе комбинированных препаратов сердечно-сосудистая недостаточность (различной этиологии), интоксикация сердечными гликозидами.

Для применения в офтальмологии: дистрофические поражения сетчатки, в т.ч. наследственные тапеторетинальные абитрофии, дистрофия роговицы, катаракта (старческая, диабетическая, травматическая, лучевая), а также травмы роговицы (в качестве стимулятора репаративных процессов).

### **Относится к болезням:**

- [Интоксикация](#)
- [Сахарный диабет](#)
- [Травмы](#)

### **Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к таурину.

### **Способ применения и дозы:**

Режим дозирования зависит от показаний и применяемой лекарственной формы препарата.

### **Побочное действие:**

*Возможно:* аллергические реакции.

### **Особые указания и меры предосторожности:**

Имеются данные об эффективности таурина в качестве средства, снижающего внутриглазное давление у больных с глаукомой.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Taufon\\_Bufus](http://drugs.thead.ru/Taufon_Bufus)