



ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ
„БЕЗОПАСНОСТ НА ДВИЖЕНИЕТО
ПО ПЪТИЩАТА“

НА ПЪТЯ ЖИВОТЪТ Е С ПРЕДИМСТВО!



НЯМА БЕЗОПАСНО КОЛИЧЕСТВО АЛКОХОЛ ЗАД ВОЛАНА!

ОКОЛО 25% ОТ ВСИЧКИ ПЪТНОТРАНСПОРТНИ ПРОИЗШЕСТВИЯ В ЕВРОПА СА СВЪРЗАНИ С УПОТРЕБА НА АЛКОХОЛ.
ЗА ШОФЬОР, УПОТРЕБИЛ АЛКОХОЛ, ИМА 17 ПЪТИ ПО-ГОЛЯМ РИСК ОТ УЧАСТИЕ ВЪВ ФАТАЛЕН
СБЪЛСЪК НА ПЪТЯ, ОТКОЛКОТО ЗА ТРЕЗВЕН ШОФЬОР.



Колко птиета е безопасно да изпия, когато съм с колата?

Един мит се разпространява в общественото пространство в България – твърдението, че е „безопасно да изпия една бира или чаша вино, когато съм с колата“. Това обаче е категорично погрешно. Няма безопасно количество алкохол, когато сме зад волана.



Това, че е възможно след няколко птиета да се чувствате трезви и можете да поддържате нормален разговор с приятелите си не означава, че можете да шофирате безопасно.

Защо алкохолът има такъв ефект?

Алкохолът въздейства като депресант на централната нервна система, като засяга всички органи и системи на тялото. Влияе на мозъка, правейки го по-бавен и по-малко способен да се концентрира, и неспособен да определя адекватно заобикалящата го среда. Тъй като алкохолът пречи на съзнатието да функционира пълноценно, дори едно питие може да повлияе на способностите за шофиране и правилната преценка на ситуацията.

ЗАМИСЛЕТЕ СЕ: Дори 2 секунди забава в реакцията може да е разликата дали ще спрете навреме пред внезапно изскочило на пътя дете или не.

ВАЖНО!

Управлението на МПС **след употреба на наркотични вещества** е престъпление!

Органите на МВР разполагат с технически средства, с които установяват дали водач е използвал наркотични вещества, преди да седне зад волана. Ако това бъде установено при проверка на пътя, лицето веднага ще бъде задържано и подведено под отговорност по Наказателния кодекс, независимо дали в него са намерени наркотични вещества или не.

Колко скоро започва ефектът на алкохола?

След като влезе в кръвта Ви, отнема само 10 минути, докато алкохолът започне да влияе върху поведението Ви.



Никой не е твърде опитен, твърде възрастен или твърде умен, за да избегне ефектите на алкохола, когато е зад волана.



Какво може да помогне за намаляване на концентрацията на алкохол в кръвта ми?

Единственото лекарство срещу алкохола е времето, което позволява на тялото Ви да го разгради. Черният дроб разгражда приблизително едно стандартно питие на час, но това не означава, че за 4 напитки ще са нужни 4 часа, защото всяко следващо питие въздейства върху организма с натрупване.

Стресът и физическата умора, съчетани с употребата на алкохол, също водят до по-бързо опиянение и забавени реакции. Всеки организъм, разбира се, е различен, а по-голямата количества приет алкохол означава и повече време за преработването му. В много случаи при приемане на голямо количество алкохол, дори на следващата сутрин, може да имате съдържание в кръвта над допустимите норми.

Не вярвайте на митове!

ЗАБЛУДА: Мога да изтрезнея по-бързо с физически упражнения и други хитрини.

РЕАЛНОСТ: Физически упражнения, пиеене на кафе, вземане на студен душ, повръщане, свеж въздух, храна и други неща могат да Ви накарат да се чувствате по-бодри, но няма да намалят концентрацията на алкохол в кръвта Ви.
Единственото лекарство за изтрезняване е времето!

ЗАБЛУДА: Законът разрешава да изпия една бира, когато съм с колата.

РЕАЛНОСТ: Алкохолът е несъвместим с шофирането. Законът предвижда толеранс от 0,5 на хиляда, но ако искате да бъдете отговорни към себе си и останалите участници в движението, не се опитвайте да изчислите на какво количество алкохол съответства това, а просто не пийте, когато Ви предстои да шофирате.

Знаете ли, че...?

За шофьор, употребил алкохол, има 17 пъти по-голям рисков от участие във фатален сблъсък на пътя, отколкото за трезвен шофьор. Алкохолът води до повишаване на скоростта: статистиката показва, че скоростта на шофьор с над 0,5 промила в кръвта при причиняване на катастрофа е 2,7 пъти по-голяма от тази при трезвите шофьори.

Предвидени наказания по Закона за движение по пътищата

Деяние

Управление на моторно превозно средство с концентрация на алкохол в кръвта **над 0,5 до 0,8 на хиляда** вкл.

Наказание/ Принудителна мярка

- Лишаване от право да управлява МПС за срок от 6 месеца;
- Прекратяване на регистрацията на пътно превозно средство на собственик;
- Глоба **500 лв.**

Управление на моторно превозно средство с концентрация на алкохол в кръвта **над 0,8 до 1,2 на хиляда** вкл.

При **повторно** нарушение при управление на МПС с концентрация на алкохол в кръвта

При **отказ** от извършване на проверка за установяване наличие на алкохол в кръвта

- Лишаване от право да управлява МПС за срок от 12 месеца;
- Прекратяване на регистрацията на пътно превозно средство на собственик;
- Глоба **1 000 лв.**

- Лишаване от право да управлява МПС за срок от 1 до 3 години;
- Прекратяване на регистрацията на пътно превозно средство на собственик;
- Глоба **от 1 000 до 2 000 лв.**

- Лишаване от право да управлява МПС за срок от 2 години;
- Прекратяване на регистрацията на пътно превозно средство на собственик;
- Глоба **2 000 лв.**

Шофирането със съдържание на алкохол в кръвта над 1,2 на хиляда е престъпление!

Предвидени наказания по Наказателния кодекс

Деяние

Управление на моторно превозно средство с концентрация на алкохол в кръвта **над 1,2 на хиляда**, установено по надлежния ред

Наказание

Лишаване от свобода **от 1 до 3 години** и глоба от 200 до 1 000 лева

Управление на моторно превозно средство с концентрация на алкохол в кръвта над 0,5 на хиляда, установено по надлежния ред, след като е **осъден с влязла в сила присъда** за предходното деяние

Лишаване от свобода **от 1 до 5 години** и глоба от 500 до 1 500 лева

Ако в пияно състояние при управление на моторно превозно средство се допусне причиняване на **тежка или средна телесна повреда**

Лишаване от свобода **от 1 до 6 години**, а при **особено тежки случаи** от 2 до 10 години

Ако в пияно състояние при управление на моторно превозно средство се допусне причиняване на **смърт**, както и на смърт на едно или повече лица и телесна повреда на едно или повече лица

Лишаване от свобода **от 3 до 15 години**, а при **особено тежки случаи** от 5 до 20 години