



АЛК

ГОЛЬ

)»

«—

(() — □□□□ .)

(),) .



Влияние на человеческий организм

Алкоголи — наркотические протоплазматические яды. Алкоголи оказывают довольно близкое повреждающее воздействие практически на все органы, но имеются и существенные различия: Метанол вызывает острое отравление из-за специфического действия одного из метаболитов — формальдегида.

Этанол — известное наркотическое вещество, его широкое употребление для опьянения привело к появлению огромной промышленности и рынка алкогольных напитков.

Бутиловый, амиловый спирты и их изомеры — распространённая примесь к алкогольным напиткам (сивушные масла). Они более токсичны, чем этанол.

Высшие спирты обладают несколько меньшим наркотическим и токсическим действием, так как практически нерастворимы в воде.