

## Водителям на заметку!



На календаре приближается зима, а это значит, необходимо быть готовым к суровым условиям.

Когда столбик термометра опускается ниже нуля, незамерзающая «омывайка» буквально становится предметом первой необходимости.

Незамерзающая стеклоомывающая жидкость — это, по большей части, смесь воды со спиртом. Нормативными документами регламентируется добавление изопропилового спирта в незамерзайку, но по факту потребитель может столкнуться с жидкостью, в составе которой этиловый или метиловый спирты.

Именно метанол, причем даже в самых минимальных количествах, способен нанести здоровью человека непоправимый вред.

Метанол — наиболее токсичное соединение среди всех спиртов.

Метиловый спирт является одноатомным спиртом, который в промышленности используется в основном в качестве растворителя. Он окисляется в человеческом организме значительно медленнее, чем этиловый спирт, при этом образуются различные ядовитые вещества. При попадании метанола внутрь человеческого организма, развивается отравление, приводящее к потере зрения и даже к летальному исходу.

Конечно, никому не придет в голову пить автомобильный стеклоомыватель. Но опасно даже дышать его парами.

### Как выбрать качественную незамерзайку?

Есть несколько важных признаков упаковки качественной жидкости стеклоомывателя:

- выбирайте незамерзайку в прозрачной канистре – так сразу видно, что внутри;
- посмотрите нет ли на дне упаковки каких-то частиц или осадка – в идеале их быть не должно;
- смотрите на дату изготовления: лучше не брать стеклоомыватель, который изготовлен год назад и более, т.к. он могу потерять свои свойства;
- взболтайте канистру: на поверхности качественного стеклоомывателя должна образоваться пена. Пена быстро рассасывается? Это еще один показатель качественной незамерзайки;
- жидкость не должна быть мутной.

**Выбирайте продукцию, безопасную для своего организма!**

