

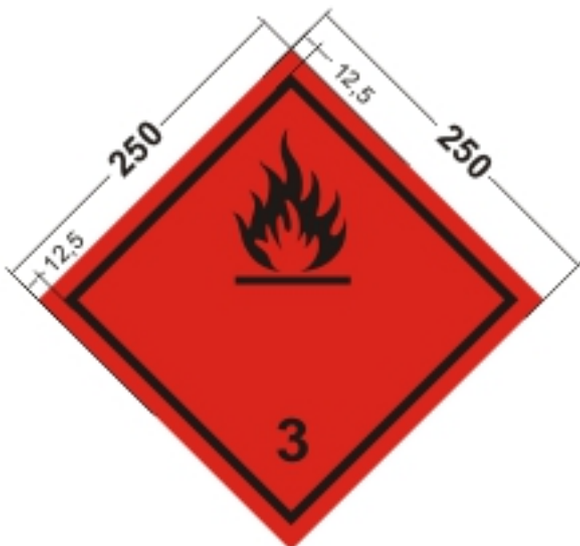
Знаки опасности опасных грузов размещаются на:

- обеих боковых сторонах и сзади ТС
- обеих боковых сторонах и к каждой торцевой стороне контейнера, многоэлементного газового контейнера, контейнера-цистерны или переносной цистерны.

Когда контейнер-цистерна или переносная цистерна имеют несколько отсеков и в них перевозятся два или более опасных грузов, надлежащие знаки опасности опасных грузов должны быть размещены на каждой боковой стороне в месте расположения соответствующих отсеков и один знак опасности каждого образца, имеющегося на каждой боковой стороне, должен быть размещен на обеих торцевых сторонах.

Знаки маркировки опасных грузов должны:

- иметь размеры не менее 250×250 мм соответствовать знаку опасности, требуемому для данного опасного груза;
- на цистернах вместимостью не более 3 м³, малых контейнерах, могут использоваться знаки опасности размером 100×100 мм.





Маркировочный знак веществ опасных для окружающей среды

В том случае, когда в автоцистерне перевозится вещество, опасное для окружающей среды, кроме указанных информационных табло, на ней должны быть нанесены маркировочные знаки опасности вещества, опасного для окружающей среды.

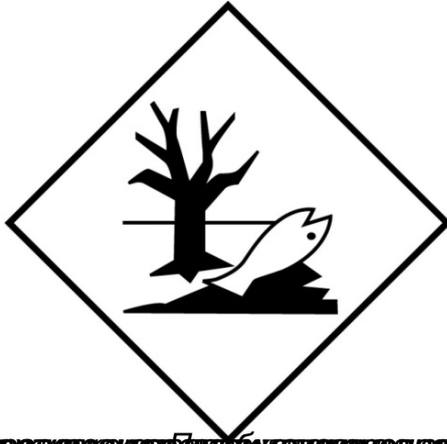
Основными элементами классификации веществ, опасных для окружающей среды, являются:

- острая токсичность в водной среде;
- способность к биологической аккумуляции или фактическая биологическая аккумуляция;
- разложение (биологическое или небиологическое) применительно к органическим химическим веществам;
- хроническая токсичность в водной среде.

Бензин и дизельное топливо – являются веществом, опасным для окружающей среды.

Позиции перечня опасных грузов с номерами ООН:

ООН 3077 Вещество, опасное для окружающей среды, твердое, н.п.у.к.; №
ООН 3082 Вещество, опасное для окружающей среды, жидкое, н.п.у.к. №



~~Пример знака опасности, который не должен использоваться / без боя (с) ИА КА~~