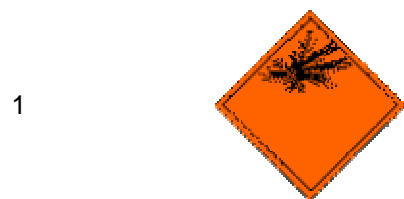
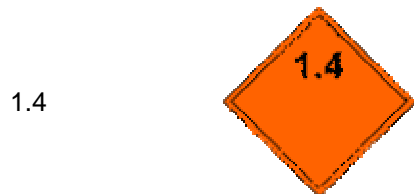


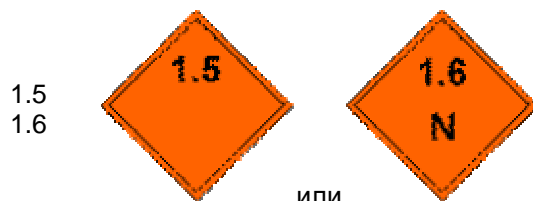
# Классы опасных грузов и символы



Взрывчатые материалы =  
Взрывоопасность  
(Подклассы 1.1 - 1.3)

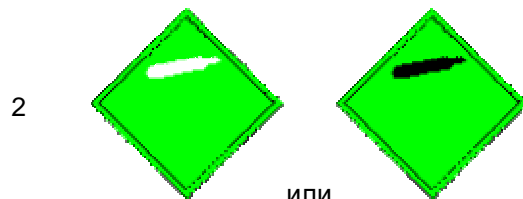


Взрывчатые материалы =  
Взрывоопасность и пожароопасность



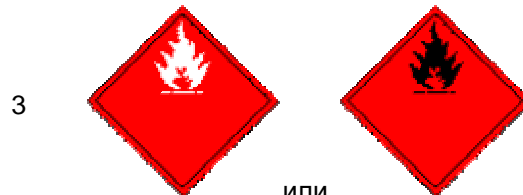
Взрывчатые материалы =  
Взрывоопасность и пожароопасность

или



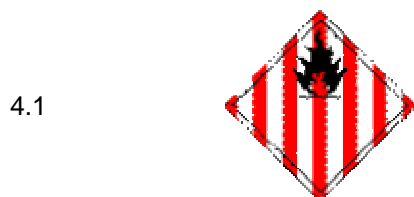
Газы негорючие =  
При пожаре опасность разрыва

или

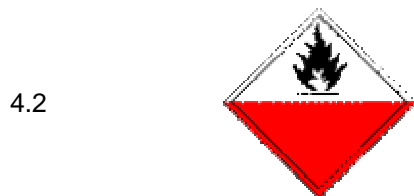


Воспламеняющиеся жидкости =  
Взрывоопасность и пожароопасность

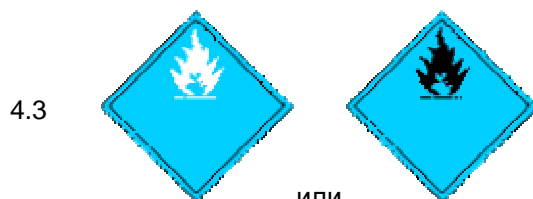
или



Воспламеняющиеся твердые вещества =  
Пожароопасность  
Опасность взрыва пыли



Самовоспламеняющиеся вещества =  
Пожароопасность  
Опасность самовоспламенения на воздухе



Воспламеняющиеся газа при взаимодействии с  
водой =  
Взрывоопасность, пожароопасность и опасность  
отравления

или

5



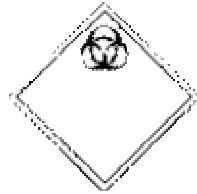
Окисляющие вещества и / или органические пероксиды =  
Пожароопасность, опасность химических ожогов

6.1



Ядовитые вещества =  
Опасность отравления

6.2



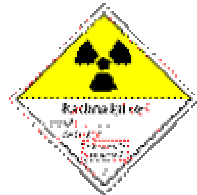
Инфекционные вещества =  
Опасность заражения

7A



Радиоактивные вещества в грузе категории I - белые =  
Опасность для здоровья

7B



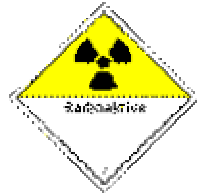
Радиоактивные вещества в грузе категории II - желтые =  
Опасность воздействия излучения

7C



Радиоактивные вещества в грузе категории III - желтые =  
Опасность воздействия излучения

7D



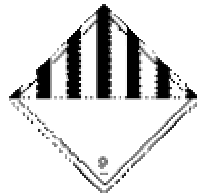
Радиоактивные вещества с видами опасности, приведенными в 7A, 7B или 7C =  
Опасность воздействия излучения

8

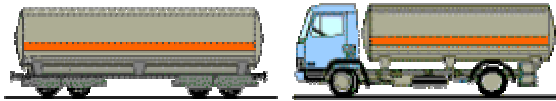


Едкие вещества =  
Опасность химических ожогов

9



Иные виды опасности, не отнесенные ни к одному из вышеуказанных классов, например, асбест или вещества, загрязняющие окружающую среду



Ожиженные газы = Взрывоопасность  
(иные виды опасности см. на этикетке,  
предупреждающей об осторожном обращении с  
товаром)  
Маркировка заполненных и порожних цистерн