|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номер** | | **Наименование подкласса** |
| **Класс** | **Подкласс** |
| **1** | **1.1** | Взрывчатые материалы с опасностью взрыва массой |
| **1.2** | Взрывчатые материалы, не взрывающиеся массой |
| **1.3** | Взрывчатые материалы пожароопасные, не взрывающиеся массой |
| **1.4** | Взрывчатые материалы, не представляющие значительной опасности |
| **1.5** | Очень нечувствительные взрывчатые материалы |
| **1.6** | Изделия чрезвычайно низкой чувствительности |
| **2** | **2.1** | Невоспламеняющиеся неядовитые газы |
| **2.2** | Ядовитые газы |
| **2.3** | Воспламеняющиеся (горючие) газы |
| **2.4** | Ядовитые и воспламеняющиеся газы |
| **3** | **3.1** | Легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки менее минус 18 °С в закрытом тигле |
| **3.2** | Легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки не менее минус 18 °С, но менее 23 °С в закрытом тигле |
| **3.3** | Легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки не менее 23 °С, но не более 61 °С в закрытом тигле |
| **4** | **4.1** | Легковоспламеняющиеся твердые вещества |
| **4.2** | Самовозгорающиеся вещества |
| **4.3** | Вещества, выделяющие воспламеняющиеся газы при взаимодействии с водой |
| **5** | **5.1** | Окисляющие вещества |
| **5.2** | Органические пероксиды |
| **6** | **6.1** | Ядовитые вещества |
| **6.2** | Инфекционные вещества |
| **7** | **-** | Радиоактивные материалы на подклассы не разделены |
| **8** | **8.1** | Едкие и (или) коррозионные вещества, обладающие кислотными свойствами |
| **8.2** | Едкие и (или) коррозионные вещества, обладающие основными свойствами |
| **8.3** | Разные едкие и (или) коррозионные вещества |
| **9** | **9.1** | Грузы, не отнесенные к классам 1 - 8 |
| **9.2** | Грузы, обладающие видами опасности, проявление которых представляет опасность только при их транспортировании навалом водным транспортом |