

## АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 156

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
213	Взрывчатый материал	1.2G

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Изделия, содержащие твердые взрывчатые вещества, а также рулоны и лепестки стеклоткани, пропитанные составами с красным фосфором и антраценом. Взрывчатые вещества в воде не растворяются и с водой не реагируют. Горят без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасны. Изделия чувствительны к удару, открытому пламени. Горение изделий может привести к взрыву и разбрасыванию горящих элементов. Взрыв массой исключен. Радиус опасной зоны 300 м. Возможен неориентированный разлет отдельных изделий с последующим поражающим действием. При разгерметизации возможно самовозгорание.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При разгерметизации, горении и взрыве опасны для жизни человека. Возможны ожоги, осколочные ранения, контузии, отравления газообразными продуктами (угарным газом, оксидами азота, соединениями красного фосфора и антрацена). При разгерметизации опасны при вдыхании, попадании на слизистые. Вызывают кашель, насморк, слезотечение, першение в горле.

### СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При работах с развалом и россыпью изделий - антиэлектростатическая хлопчатобумажная одежда и резиновая обувь в соответствии с ГОСТ 12.4.124 - 83. При ликвидации последствий взрыва (пожара) - фильтрующие противогазы марок БКФ, Е, защитный костюм типа То.

### НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА	Прекратить движение в зоне аварии. Удалить пострадавших и посторонних из опасной зоны радиусом 300 м. Пострадавшим оказать первую помощь. Произвести оцепление опасной зоны. Вызвать пожарные подразделения, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Соблюдать правила пожарной безопасности. Н е к у р и т ь. Восстановительные работы проводить только по указанию специалистов. При простом сходе без нарушения целостности кузова вагона до прибытия специалистов допускается подъем вагона с грузом с применением накаточных башмаков и подъемников. После этого вагон отводится на этой или близлежащей (при сходе на перегоне) станции в безопасное место, и по прибытии специалистов по грузу освидетельствуются состояние груза, размещение и крепление его в вагоне и принимается решение о возможности дальнейшей транспортировки.
------------------	---

ПРИ РАЗВАЛЕ И РОССЫПИ	Прекратить движение поездов, автотранспорта и маневровую работу в опасной зоне. Устранить источники открытого огня, искрообразования. Организовать охрану россыпи (развала). Н е к у р и т ь. До прибытия специалистов изделия не трогать и не перемещать.
ПРИ ПОЖАРЕ	Прекратить движение состава на перегоне по возможности в безопасном месте. В случае загорания вагона или близлежащих объектов на станции рекомендуется вывести состав на прилегающий перегон или в другое безопасное место. Установить место возгорания. При тушении очага возгорания на близлежащих объектах и элементах вагона применять воду, пену, углекислоту, порошковые огнетушители. При воспламенении вагона с грузом или развитии пожара в непосредственной близости от вагона тушение и другие работы немедленно прекратить и покинуть опасную зону. Прекратить движение в опасной зоне. Оповестить местные органы власти об опасности разлета отдельных изделий на расстояние до 10 км с последующим поражающим действием. Ликвидацию последствий аварии начинать не ранее, чем через 2 ч после завершения пожара.

### МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При кровотечении наложить жгут или тугую повязку, при переломах наложить шину (типовую или из подручных материалов). При остановке сердечной деятельности и дыхания проводить закрытый массаж сердца и искусственное дыхание. Наложить асептические повязки на раневые и ожоговые поверхности. При отравлении дать необходимое количество кислорода. При отравлении пылью красного фосфора необходимо неоднократное промывание желудка 1%-ным р-ром марганцевокислого калия или 0,2%-ным р-ром бикарбоната натрия, не давать молоко и жиры. Вызвать скорую помощь.