

### АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 135

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
316	Взрывчатый материал	1.3G
319		1.3G
332		1.3C

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Изделия, состоящие из металлического корпуса с твердыми взрывчатыми веществами. Взрывчатые вещества с водой не реагируют и не растворяются. Горят без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасны. Чувствительны к механическим воздействиям (удару, трению), повышенной температуре, открытому пламени. При пожаре возможно горение изделий (разгораясь друг за другом) с выделением значительного количества тепловой энергии, незначительным эффектом взрыва и разбрасыванием горящих элементов. Взрыв массой исключен. Радиус опасной зоны 150 м.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При горении и взрыве опасны для жизни человека. Возможны поражения, ожоги, отравления газообразными продуктами (угарным газом, оксидами азота).

### СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При работах с россыпью изделий - антиэлектростатическая специальная одежда и обувь в соответствии с ГОСТ 12.4.124 - 83.

При пожаре - фильтрующий противогаз марки В с аэрозольным фильтром, защитный костюм типа То.

### НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА	<p>Прекратить движение в зоне аварии. Удалить посторонних и пострадавших из опасной зоны радиусом 150 м. Пострадавшим оказать первую помощь. Организовать оцепление опасной зоны. Вызвать пожарные подразделения, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Соблюдать правила пожарной безопасности. Не курить. Восстановительные работы проводить только по указанию специалистов.</p> <p>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.</p>
------------------	---

ПРИ РОССЫПИ	Прекратить движение поездов, автотранспорта и маневровую работу в опасной зоне. Устранить источники открытого огня, искрообразования. До прибытия специалистов изделия не трогать и не перемещать. Организовать охрану россыпи.
ПРИ ПОЖАРЕ	Прекратить движение состава на перегоне 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. При воспламенении груза или развитии пожара в непосредственной близости от вагона тушение и другие работы немедленно прекратить и покинуть опасную зону. Прекратить движение в опасной зоне. 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. При остановке сердечной деятельности и дыхания проводить закрытый массаж сердца и искусственное дыхание. Наложить асептические повязки на раневые и ожоговые поверхности. При отравлении продуктами сгорания дать кислород. Вызвать скорую помощь.