

## АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 106

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
309		1.3G
310		1.3G
322		1.3C
325		1.3G

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Изделия, содержащие твердые взрывчатые вещества, запрессованные в оболочки. Горят без доступа воздуха. Взрывчатые вещества в воде не растворяются.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасны. При горении выделяют большое количество тепла. Воспламенение одного изделия вызывает последовательное воспламенение рядом расположенных изделий. Возможно разбрасывание. Опасность взрыва массой исключена. Чувствительны к удару и открытому пламени. Радиус опасной зоны 150 м.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При пожаре и взрыве опасны для жизни человека. Возможны осколочные ранения, термохимические ожоги, отравления аэрозолем свинца, оксидами углерода. Отравление аэрозолем свинца вызывает изменения со стороны кроветворной, нервной и сердечно-сосудистой систем, желудочно-кишечного тракта, печени. При этом наблюдаются головная боль, головокружение, повышенная утомляемость, ухудшение памяти, эпилептические припадки, потеря сознания, резкие боли в животе, свинцовая кайма по краю десен, подъем артериального давления.

### СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При пожаре - респиратор РУ-60М с фильтрующим патроном, фильтрующий противогаз марки В с аэрозольным фильтром, термостойкая специальная одежда, обувь и рукавицы типа Тο.

При работе с россыпью - респиратор типа "Лепесток", хлопчатобумажная одежда, хлопчатобумажные и резиновые перчатки, обувь без металлических подковок и гвоздей.

## НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

<b>ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА</b>	<p>Прекратить движение в зоне аварии. Удалить посторонних и пострадавших из опасной зоны радиусом 150 м. Держаться с наветренной стороны. В зону аварии входить в защитной одежде. Соблюдать меры пожарной безопасности. Не курить. Пострадавшим оказать первую помощь. Вызвать пожарные подразделения, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Восстановительные работы проводить 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>
<b>ПРИ РАЗВАЛЕ И РОССЫПИ</b>	<p>Прекратить движение поездов, автотранспорта и маневровую работу в зоне аварии. УстраниТЬ источники открытого огня, искрообразования. Горючие вещества удалить от рассыпанных изделий. Организовать охрану развала (rossыпи). До прибытия специалистов развал (rossыпь) не трогать и не принимать никаких действий по сбору и уничтожению.</p>
<b>ПРИ ПОЖАРЕ</b>	<p>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 горении близлежащих объектов, элементов вагона, россыпей опасного груза на открытой поверхности не контактирующие с грузом очаги возгорания тушить любыми средствами пожаротушения с максимально возможного расстояния. При воспламенении груза или развитии пожара в непосредственной близости от вагона тушение и другие работы прекратить. Покинуть опасную зону. Прекратить движение в опасной зоне. Ликвидацию последствий аварии начинать не ранее 1 ч после сгорания груза.</p>

## МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При кровотечении наложить жгут или тугую повязку. При переломах наложить шину (типовую или из подручных средств). При остановке сердечной деятельности и дыхания проводить закрытый массаж сердца и искусственное дыхание. Наложить асептические повязки на раны и ожоговые поверхности. Вызвать скорую помощь.