

## АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 148

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
173	Взрывчатый материал	1.1J

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Изделия, содержащие твердые, пастообразные и жидкие взрывчатые вещества. Взрывчатые вещества с водой не реагируют и в воде не растворяются. Горят без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасны. Изделия чувствительны к механическим воздействиям (удару, трению), открытому пламени и повышенной температуре. Способны взрываться массой. Возможно неориентированное перемещение в пространстве. Взрыв сопровождается образованием ударной волны и разлетающихся осколков. Пастообразные и жидкие взрывчатые вещества образуют с воздухом взрывчатые смеси. Радиус опасной зоны 1000 м.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При горении и взрыве опасны для жизни человека. Возможны осколочные ранения, контузии, ожоги, отравления газообразными продуктами (угарным газом, оксидами азота). При разгерметизации изделий пастообразные и жидкие взрывчатые вещества и их пары вызывают раздражение слизистых оболочек, кожных покровов, резь в глазах, головокружение, слабость, расстройство координации движений, понижение температуры тела, тошноту, чувство опьянения.

### СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При работах с развалом и россыпью изделий - антиэлектростатическая специальная хлопчатобумажная одежда и резиновая обувь в соответствии с ГОСТ 12.4.124-83. При пожаре - фильтрующий противогаз марки В с аэрозольным фильтром, защитный костюм типа То. При разгерметизации - фильтрующий противогаз марки А, БКФ, хлопчатобумажная одежда, резиновые сапоги и перчатки.

### НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА	Прекратить движение в зоне аварии. Удалить посторонних и пострадавших из опасной зоны радиусом 1000 м. Пострадавшим оказать первую помощь. Организовать оцепление опасной зоны. Вызвать пожарные подразделения, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Оповестить местные органы власти об опасности разлета и последующего взрыва изделий. Соблюдать правила пожарной безопасности. <b>Н е к у р и т ь.</b> Восстановительные работы производить 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 зоне аварии. Устранить источники открытого огня, искрообразования. Н е к у р и т ь. Организовать охрану россыпи (развала). При разгерметизации изделий места, на которые попали пастообразные и жидкие взрывчатые вещества, посыпать песком или опилками и собрать в тару без применения искрообразующего инструмента. 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, песок, порошковые огнетушители. 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 (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 кислород. Вызвать скорую помощь.