

## АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 140

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
205		1.2F
212		1.2F
218		1.2D
220		1.2D
225	Взрывчатый материал	1.2F
231		1.2F
235		1.2E
237		1.2D
240		1.2G

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Изделия, содержащие твердые взрывчатые вещества. Взрывчатые вещества не растворяются в воде, реагируют с кислотой и щелочью. Горят без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасны. Изделия чувствительны к нагреву, механическим воздействиям и открытому пламени. Горение переходит во взрыв с образованием большого количества осколков конструкций и ударной волны. Изделия не взрываются массой, но при взрыве имеется опасность разбрасывания и существенного повреждения окружающих предметов. Радиус опасной зоны 1000 м. Возможны неориентированные разлеты отдельных изделий и их фрагментов.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При горении, взрыве опасны для жизни человека. Возможны термические ожоги, ранения, контузии, отравления газообразными продуктами горения (угарным газом, оксидами азота).

### СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При работах с развалом (россыпью) изделий под руководством специалиста - антиэлектростатическая спецодежда и обувь в соответствии с ГОСТ 12.4.124 - 83, респиратор марки РПГ-67А, резиновые перчатки, сапоги.

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

## НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА	<p>Прекратить движение транспорта в зоне аварии. Удалить посторонних и пострадавших из опасной зоны радиусом 1000 м. Организовать оцепление опасной зоны. Пострадавшим оказывать первую помощь. Оповестить об опасности разлета и последующего взрыва изделий местные органы власти. Соблюдать правила пожарной безопасности. Не курить. Вызывать скорую медицинскую помощь, пожарные подразделения, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Восстановительные работы проводить только по указанию специалиста.</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 РАЗВАЛЕ (РОССЫПИ)	<p>Прекратить движение поездов, автотранспорта и маневровую работу в зоне аварии. Устраниить источники открытого огня, искрообразования. Организовать охрану россыпи. До прибытия специалистов изделия не трогать и не передвигать.</p>
ПРИ ПОЖАРЕ	<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 тушении очага возгорания на близлежащих объектах, элементах вагона применять воду, пену, пользоваться огнетушителями, предотвратить распространение огня на груз. 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.</p>

## 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 отравлениях дать увлажненный кислород. Вызвать скорую помощь.