

## АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 113

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
121	Взрывчатый материал	1.1D

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Подвижная или маслянистая жидкость от светло-желтого до темно-желтого и от красного до темно-красного цвета со специфическим запахом. В воде не растворяется. Тяжелее воды, малолетучая. Пары тяжелее воздуха. Разлагается растворами щелочей. Горит без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасна. Взрывается при нагревании более 140°C. Чувствителен к удару, трению. Горение переходит во взрыв. При взаимодействии с концентрированными щелочами воспламеняется. Взрывается массой. Радиус опасной зоны 1000 м.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При пожаре и взрыве опасна для жизни человека. Возможны отравления оксидами углерода, азота, травмы, ушибы, контузии, ожоги. Высокотоксична. Поражает внутренние органы, нервную систему, вызывает дерматиты. Основной путь отравления - проникновение через кожные покровы. При отравлениях - затруднение дыхания, судороги. Пары раздражают слизистые оболочки глаз.

### СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Костюм хлопчатобумажный, резиновые сапоги, толстые резиновые перчатки, противогаз марки БКФ. При отсутствии противогазов использовать (при разливах) респиратор типа "Лепесток", ватно-марлевые повязки. При пожаре - изолирующий или 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 людей из опасной зоны радиусом 1000 м. Организовать оцепление опасной зоны. Оказать помощь пострадавшим. В зону аварии входить в защитной одежде при отсутствии пламени. Соблюдать меры пожарной безопасности. Н е к у р и т ь. Вызвать пожарные подразделения, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Организовать охрану места 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>
------------------	---

ПРИ РАЗЛИВЕ	<p>Прекратить движение автотранспорта, поездов и маневровую работу в зоне аварии. Устранить источники открытого огня, искрообразования. Небольшие участки разливов обработать 2%-ным р-ром соды и водой. Под руководством специалиста разлитое вещество собрать алюминиевым ведром в алюминиевые емкости и залить водой. Собранные розливы удалить на расстояние не менее 100 м от зданий и сооружений. Сообщить в ЦГСЭН.</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 загорания. При горении близлежащих объектов, элементов вагона, разливов опасного груза на открытой поверхности тушить водой, пеной, углекислотой. Не применять песок, кошму, брезент. Тушить с максимально возможного расстояния. При воспламенении груза или развитии пожара в непосредственной близости от вагона прекратить тушение и другие работы. 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. При отравлениях - свежий воздух, кислород. Полный покой. Вызвать скорую помощь.