

АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 192

Номер ООН	Наименование груза	Классификационный шифр
0059	ЗАРЯДЫ КУМУЛЯТИВНЫЕ без детонатора	1.1D
0065	ШНУР ДЕТОНИРУЮЩИЙ гибкий	1.1D
0099	ТОРПЕДЫ ВЗРЫВЧАТЫЕ для нефтескважин без детонатора	1.1D
0124	СНАРЯДЫ ПЕРФОРАТОРНЫЕ для нефтескважин без детонатора	1.1D
0290	ШНУР (ЗАПАЛ) ДЕТОНИРУЮЩИЙ в металлической оболочке	1.1D
0442	ЗАРЯДЫ ВЗРЫВЧАТЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ без детонатора	1.1D

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Изделия, содержащие твердые, пластичные и эластичные взрывчатые вещества, которые с водой не реагируют и в воде не растворяются. Могут гореть без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Изделия пожаро- и взрывоопасны, чувствительны к механическим воздействиям (удару, трению). Воспламеняются от искр и открытого пламени. Способны взрываться массой. Взрыв сопровождается образованием ударной волны и разлетающихся осколков. Радиус опасной зоны 1000 м.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При горении и взрыве опасны для жизни человека. Возможны ожоги, осколочные ранения, контузии, отравления газообразными продуктами (угарным газом, оксидами азота).

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При работах с развалом и россыпью изделий — хлопчатобумажная одежда, хлопчатобумажные перчатки, обувь без металлических подковок и гвоздей. 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 пострадавших и посторонних из опасной зоны радиусом 1000 м. Пострадавшим оказать первую помощь. Организовать оцепление опасной зоны. Вызвать пожарную команду, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу, ликвидации аварий или специалистов воинских подразделений. Соблюдать правила пожарной безопасности. Н е к у р и т ь. 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 И РОССЫПИ	<p>Прекратить движение поездов, автотранспорта и маневровую работу в зоне аварии. Устранить источники открытого огня, искрообразования. Н е к у р и т ь. До прибытия специалистов изделия не трогать и не перемещать. Организовать охрану россыпи.</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. При тушении очага возгорания на близлежащих объектах и элементах вагона применять воду, пену, углекислоту, порошковые огнетушители. Тушить с максимально возможного расстояния. 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 1 ч после завершения пожара.</p>

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Пострадавшего вынести с места аварии. Снять загрязненную одежду и обувь. Обеспечить покой и тепло. Загрязненные участки кожи обработать ватными тампонами, смоченными спиртом, и промыть большим количеством воды с мылом. При попадании вещества внутрь организма вызвать рвоту и сделать промывание желудка. 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. Вызвать скорую помощь.