

АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 215

| Номер ООН | Наименование груза | Классификационный шифр |
|-----------|---|------------------------|
| 1078 | ГАЗ РЕФРИЖЕРАТОРНЫЙ, Н.У.К., такой как смесь F1, смесь F2 или смесь F3* | 2212 |
| 1078 | Пропеллент УФ-1* | 2212 |
| 1956 | ГАЗ СЖАТЫЙ, Н.У.К. | 2211 |
| 1968 | ГАЗ ИНСЕКТИЦИДНЫЙ, Н.У.К. | 2212 |
| 3158 | ГАЗ ОХЛАЖДЕННЫЙ ЖИДКИЙ, Н.У.К. * | 2213 |
| 3163 | ГАЗ СЖИЖЕННЫЙ, Н.У.К. * | 2212 |
| 3163 | Инерген* | 2213 |
| 3163 | Хладон-612* | 2212 |

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

| | |
|---------------------------|--|
| ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА | Газы. Охлажденный, жидкий газ при выходе в атмосферу парит. Перевозятся в сжатом, сжиженном или охлажденном жидком состоянии. |
| ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ | Негорючи. Баллоны (емкости) могут взрываться при нагревании. |
| ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА | Неопасны на открытом воздухе. Газы вызывают слабость, переходящую в возбуждение, спутанность сознания, сонливость. Возможны недомогание, нарушение координации движений. При больших концентрациях - удушье. Соприкосновение с газами, отмеченными символом (*), вызывает обморожение. При пожаре и взрывах возможны ожоги и травмы. |

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Для химразведки и руководителя работ - ПДУ-3 (в течение 20 минут). Для аварийных бригад - изолирующий противогаз ИП-4М (кроме воздуха).

НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

| | |
|-------------------------------|--|
| ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА | Отвести вагон в безопасное место. Изолировать опасную зону в радиусе не менее 50 м. Откорректировать указанное расстояние по результатам химразведки. Удалить посторонних. В опасную зону входить в защитных средствах. Держаться наветренной стороны. Избегать низких мест. Пострадавшим оказать первую помощь. |
| ПРИ УТЕЧКЕ, РАЗЛИВЕ И РОССЫПИ | Вызвать газоспасательную службу района. Сообщить в органы санитарно-эпидемиологического надзора. Устранить течь с соблюдением мер предосторожности. При интенсивной утечке дать газу полностью выйти. Изолировать район, пока газ не рассеется. Не прикасаться к пролитому веществу. |
| ПРИ ПОЖАРЕ | Не приближаться к емкостям. Охлаждать емкости водой с максимального расстояния. |

НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ

Для рассеивания (изоляции) газа использовать распыленную воду.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Вызвать скорую помощь. Свежий воздух, покой, тепло, чистая одежда. Глаза и кожу промыть водой.