

АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 606

| Номер ООН | Наименование груза | Классификационный шифр |
|-----------|------------------------------|------------------------|
| 1695 | ХЛОРАЦЕТОН СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ | 6181 |
| 1916 | ЭФИР 2,2'-ДИХЛОРДИЭТИЛОВЫЙ | 6122 |
| 2279 | ГЕКСАХЛОРБУТАДИЕН | 6113 |
| 2299 | МЕТИЛДИХЛОРАЦЕТАТ | 6113 |
| 2490 | ЭФИР ДИХЛОРДИИЗОПРОПИЛОВЫЙ | 6112 |
| 2533 | МЕТИЛТРИХЛОРАЦЕТАТ | 6113 |
| 2643 | МЕТИЛБРОМАЦЕТАТ | 6112 |
| 2648 | 1,2- ДИБРОМБУТАНОН-3 | 6112 |
| 2750 | 1,3- ДИХЛОПРОПАНОЛ-2 | 6112 |

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

| | |
|---------------------------|--|
| ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА | Жидкости. Бесцветные или желтоватого цвета. Резкий запах. Умеренно или высококипящие. Нерастворимы в воде, за исключением 1,3-дихлорпропанола-2. Тяжелее воды. Летучи. Пары тяжелее воздуха; скапливаются в низких участках поверхности, подвалах, тоннелях. Загрязняют водоемы. |
| ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ | Горючи, гексахлорбутadiен – трудногорюч. Воспламеняются от открытого огня. В порожних емкостях при нагревании могут образовываться взрывоопасные смеси. Емкости могут взрываться при нагревании. Горят с образованием токсичных газов (фосгена, галогеноводородов, галогенов). |
| ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА | Опасны при: I - вдыхании, III - попадании на кожу, IV - попадании в глаза. I - расстройство дыхания, учащение пульса, потеря сознания; III - краснота, сухость, зуд; IV - резь, слезотечение. 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 защитный костюм КИХ-5 в комплекте с изолирующим противогазом ИП-4М или дыхательным аппаратом АСВ-2. При возгорании - огнезащитный костюм с самоспасателем СПИ-20. При отсутствии указанных образцов: защитный костюм Л-1 или Л-2 в комплекте с промышленным противогазом РПГ-67 и патроном В₆. При малых концентрациях в воздухе (при превышении ПДК до 100 раз) - спецодежда, промышленный противогаз малого габарита ПФМ-1 с универсальным защитным патроном ПЗУ, автономный защитный индивидуальный комплект с принудительной подачей в зону дыхания очищенного воздуха. Маслбензостойкие перчатки, перчатки из дисперсии бутилкаучука, специальная обувь.

НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

| | |
|------------------------------|--|
| ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА | Отвести вагон в безопасное место. Изолировать опасную зону в радиусе не менее 100 м. Откорректировать указанное расстояние по результатам химразведки. Удалить посторонних. В опасную зону входить в защитных средствах. Держаться наветренной стороны. Избегать низких мест. Соблюдать меры пожарной безопасности. Не курить. Устранить источники огня и искр. Пострадавшим оказать первую помощь. Отправить людей из очага поражения на медобследование. |
| ПРИ УТЕЧКЕ, РАЗЛИВЕ И РОСЫПИ | Сообщить в органы санитарно-эпидемиологического надзора. Не прикасаться к пролитому веществу. Устранить течь с соблюдением мер предосторожности. Перекачать содержимое в исправную емкость или в емкость для слива с соблюдением условий смешения жидкостей. Пролиты оградить земляным валом, засыпать инертным материалом, собрать в емкости. Не допускать попадания вещества в водоемы, подвалы, канализацию. |
| ПРИ ПОЖАРЕ | Не приближаться к горящим емкостям. Охлаждать емкости водой с максимального расстояния. Образующиеся газы и пары осажать тонкораспыленной водой. Тушить тонкораспыленной водой, пенами и порошками с максимального расстояния. Организовать эвакуацию людей из близлежащих зданий с учетом направления движения продуктов горения. |

НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ

Для изоляции паров использовать распыленную воду. Вещество откачать из понижений местности с соблюдением мер пожарной безопасности. Место разлива изолировать песком, воздушно-механической пеной, обваловать и не допускать попадания вещества в поверхностные воды. Срезать поверхностный слой грунта с загрязнениями, собрать и вывезти для утилизации. Места срезов засыпать свежим слоем грунта. Поверхности подвижного состава промыть моющими композициями, обработать острым паром. Поверхность территории (отдельные очаги) выжечь при угрозе попадания вещества в грунтовые воды; почву перепахать.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Вызвать скорую помощь. Лица, оказывающие первую помощь, должны использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и кожи. Свежий воздух, тепло, чистая одежда. Обеспечить покой. При попадании на кожу промыть пораженный участок 2-5%-ным раствором пищевой соды. Глаза промыть водой. При ожоге - асептическая повязка.
