

АВАРІЙНА КАРТКА № 210

Номер ООН	Найменування вантажу
1070	ГЕМІОКСИД АЗОТУ

Геміоксид азоту			<div> <div>0</div> <div>1 1</div> </div>		<div>25</div> <div>1070</div>
N2O					2201
					П-газ
					I
IMDG	HAZ	KH	ГДК	ЛД	ЮХ
2101	2 R	3			
Сталь, V4A					

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Основні властивості	Газ. Безбарвний. Приємний запах. Практично нерозчинні у воді. Важчий за повітря. Охолоджений рідкий газ при виході в атмосферу парує. Накопичується в низинах, підвалах, тунелях. Перевозиться в стисненому, зрідженому або охолодженому рідкому стані.
Вибухо- та пожежонебезпека	Негорючий. Підтримує горіння. Може викликати займання горючих матеріалів. З горючими газами (воднем, аміаком, вуглецю монооксидом тощо) утворює вибухонебезпечні суміші. При взаємодії з маслами (нафтопродуктами) вибухає. Балони (ємкості) можуть вибухати при нагріванні.
Небезпека для людини	Не небезпечні на відкритому повітрі. Небезпечна при: III – попаданні на шкіру, IV – попаданні в очі. III – почервоніння, біль, набряк. IV – почервоніння, біль. Зіткнення з охолодженим газом викликає обмороження. При пожежі та вибухах можливі опіки і травми.

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

Для хімрозвідки та керівника робіт – ПДУ-3 (протягом 20 хв.). Для аварійних бригад – ізолюючий протигаз ІП-4М и спецодяг. При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті з саморятувальником СПІ-20.

НЕОБХІДНІ ДІЇ

Загального характеру	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 50 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Відвести сторонніх осіб. Триматися навітряного боку. Уникати низин. Дотримуватися заходів пожежної безпеки. Не курити. Усунути джерела вогню та іскор. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Потерпілим надати першу допомогу. Відправити людей з осередку на медобстеження.
У разі витоку	Викликати газорятувальну службу району. Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101). Усунути витікання з дотриманням запобіжних заходів. При інтенсивному витіканні дати газу повністю вийти. Ізолювати район, доки газ не розсіється. Не допускати зіткнення рідкого газу з горючими речовинами (нафтопродуктами, мастилами).
У разі пожежі	Не наближатися до ємкостей. Охолоджувати ємкості водою з максимальної відстані.

НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Для розсіювання (ізоляції) газу використовувати розпилену воду.

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Шкіру змастити нейтральним жиром, в очі закапати 30% розчин альбуміду. При отруєнні перевозити тільки в лежачому стані.