



Навчально-методичний
центр цивільного захисту та
безпеки життєдіяльності
Чернівецької області

ІНФОРМУЄ...

АВАРІЇ НА МЕРЕЖАХ ГАЗОПОСТАЧАННЯ

Адреса НМЦ ЦЗ та БЖД
Чернівецької області:

58001, м. Чернівці, вул. Кордуби, 9,
т. (0372) 57-75-17, ф. (0372) 52-47-48,
<http://www.nmc.cv.ua>
e-mail: nmc.chernivtsi@mns.gov.ua,
metodcv_nmc@ukr.net
(методичний кабінет)

Розповсюджується безкоштовно !



пам'ятка населенню

Чернівці

Сучасний стан газопровідних мереж оцінюється як стан, що не відповідає одному з головних критеріїв експлуатації – технічній і функціональній надійності, і ставить під загрозу безпеку газопровідних мереж, так і споживачів цільового продукту. Через поганий стан газотранспортних мереж України загрожують нові серйозні аварії тому, що зношеність газотранспортної системи і внутрішніх мереж сягає 60-70%.

При пошкодженні газової мережі необхідно терміново вжити заходів, що запобігають вибуху, пожежі і отруєнню людей:

- ✚ негайно припинити всякі роботи;
- ✚ знеструмити електромережу в районі аварії;
- ✚ виявити місце витоку газу;
- ✚ пошкоджену ділянку **відключити**;
- ✚ поставити попереджувальні знаки;
- ✚ людей відвести в безпечне місце;
- ✚ організувати допомогу потерпілим;
- ✚ виставити спостерігачів;
- ✚ заборонити користуватися запальними приладами або двигунами, що можуть дати іскру і викликати займання або вибух газу;
- ✚ всі роботи в загазованих приміщеннях вести лише в ізолюючих проти-газах.

При руйнуванні вуличної або будинкової мережі, пошкоджені труби можна за-

бити дерев'яними пробками, а також заглушками, обмазавши їх глиною і іншими ізолюючими матеріалами.

Тріщини на трубах дозволяється закладати пластиром з листової гуми, брезентом або іншими щільними матеріалами, встановивши на них хомути або дротяні стягування (закручування).

Займання газу на ділянках газопроводу з високим тиском ліквідовують, поступово перекриваючи замочні пристрої і знижуючи тиск. Не можна допускати при зниженні тиску втягування полум'я в трубу. Після зниження тиску і зменшення інтенсивності горіння потрібно знизити полум'я, накриваючи місце горіння мокрим брезентом, замазуючи глиною, цементом або засипаючи піском.

Гасити газ водою забороняється!

Ліквідувавши аварію на газових мережах, слід ретельно перевірити, чи не затік або скупчився газ в довколишніх підвальних приміщеннях, притулках і укриттях. При виявленні газу, необхідно провести інтенсивну вентиляцію приміщення.

На загазованій ділянці місцевості для попередження виникнення іскри, яка може привести до вибуху (загорання газоповітряної суміші)

забороняється:

- ✚ ставити автомобілі, заводити транспорт, що стоїть, і проїжджати біля загазованого газопроводу, газороз-

подільного пункту, шафного газорозподільного пункту, групової резервуарної установки ближче 15 м з підвітряної сторони;

- ✚ користуватися електричними і акумуляторними ліхтарями, які не мають вибухонебезпечного виконання;
- ✚ виконувати дії з металевими предметами, ударяючи їх один об одного (щоб не викликати іскру);
- ✚ користуватися відкритим вогнем і розводити вогнища ближче 50 м від загазованої ділянки місцевості;
- ✚ по прибутті бригади аварійної газової служби діяти за її вказівками.

У всіх випадках **телефон для виклику аварійно-технічної команди** управління з експлуатації газового господарства - **104**, що **працює цілодобово**.

Загальне управління роботами з локалізації та ліквідації аварій на об'єктах централізованого газопостачання здійснюється міською (районною) комісією з питань ТЕБ та НС через управління (відділи) житлово-комунального господарства міськвиконкому (РДА).