

ЗАБОРОНЕНО ВИКОРИСТАННЯ БАЛОНІВ В КВАРТИРАХ, ПІДВАЛЬНИХ ПРИМІЩЕННЯХ ТА ПРИМІЩЕННЯХ ЯКІ НЕМАЮТЬ ВЕНТИЛЯЦІЇ !!!

ПАМ'ЯТКА

власнику газобалонного обладнання по безпечній експлуатації балонів з пропан-бутаном (скрапленим газом)

1. Придбання балону з газом в пункті обміну балонів:

- Перед завантаженням наповненого балону в транспортний засіб переконайтеся що вентиль на балоні в закритому положенні (маркування «Close -» - вентиль закритий, «OPEN +» - вентиль відкритий).
- Для транспортування балони необхідно закріпити, якщо балон 50л. без захисного металевого «коміру», на нього необхідно надіти (придбати) захисний ковпак, а балони 5л. транспортувати тільки вертикально.
- Для безпечного транспортування та зберігання балону - придбайте «заглушку» з гумовим ущільнювачем, накрутіть її на різьбове з'єднання вентиля за допомогою «ключа 27 мм», це унеможливить витік газу навіть при відкритті вентиля. **УВАГА! На вентилі лівостороннє різьбове з'єднання!**

2. Місце розміщення балону та під'єднання до газових приладів:

- **Забороняється розміщувати балони з газом в квартирах, цокольних, підвальних приміщеннях, жилих кімнатах (спальнях, залах), біля нагрівачів, електроприладів на відкритому сонячному промінні та вогню.**
- Балони встановлюються на вулиці в спеціальних металевих шафах (які мають отвори для вентиляції в нижній та верхній частинах, захищені накриттям від сонячних променів) з подальшим облаштуванням металевого трубопроводу на кухню (в будинок).
- Дозволяється встановлення не більше одного балону 50л в приміщенні (на кухні або підсобному приміщенні приватного будинку) при цьому відстань від балону до газового приладу (відкритого полум'я) становить не менше 2м.
- **Всі побутові газові прилади працюють тільки за допомогою редуктора низького тиску який фіксується на балоні за допомогою лівостороннього різьбового з'єднання (технічні параметри редуктора для газової плити: тиск – 30 або 37 mbar / пропускна спроможність до - 1 або 1,5 кг в год.).**
- З'єднання газового приладу з редуктором виконується за допомогою гумового рукава який розрахований під скраплений газ і має відповідне маркування (LPG/ ПРОПАН-БУТАН/ 16 bar). Рукав повинен бути цільним довжиною не більше 5 м. В місцях з'єднання гумовий рукав фіксується за допомогою металевого хомута (затягується викруткою).
- Перед початком експлуатації газового приладу відкрийте вентиль на балоні і омийте мильним розчином всі з'єднання (між: балоном та вентиляем і по штоку вентиля, вентиляем та редуктором, редуктором та гумовим рукавом, гумовим рукавом та з'єднанням газового приладу). Якщо на з'єднаннях відсутня поява мильних бульбашок, газопровід герметичний можете користуватись газовим приладом.
- **Важливо, при згоранні газ виділяє CO₂ тому наявність вентиляції обов'язкова вимога.** Запам'ятайте чим потужніше газовий пальник відкритого типу тим менше кисню залишиться в приміщенні.

3. Ваші дії при витоку газу, появи специфічного запаху газу:

- Якщо при омиванні мильним розчином технологічних з'єднань або в процесі експлуатації ви виявили виток газу: 1. Закрити вентиль на балоні; 2. Закрити крани на газоспоживних приборах. 3. Відкрити вікна та двері для провітрювання приміщення. 4. Викликати аварійно-диспетчерську газову службу за телефоном «104» 5. Забороняється запалювати вогонь, курити, вмикати та вимикати електроприлади.
- Якщо несправність на самому балоні винесіть балон на відкрите повітря подалі від вогню, скупчення людей та відкритих сонячних променів та викликайте аварійно-диспетчерську газову службу за телефоном «104».
- При витоку, скраплений газ накопичується в нижній частині приміщення, важливо одразу вимкнути електроживлення в щитовій (ввідний автомат до будинку) та створити протяг.
- **Наповнюйте балони тільки на спеціалізованих газонаповнювальних пунктах або міняйте пустий балон на наповнений в пунктах обміну балонів.**

УВАГА! Заправка балонів на автомобільних газозаправних станціях ЗАБОРОНЕНА!!