



ਨੇਮ ਨਾਲ ਇਨਸਪੈਕਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਮੁਰੰਮਤ ਕਰਵਾਉ
ਮੁਰੰਮਤ ਕਰਵਾਉਣੀ ਯਾਦ ਰੱਖੋ

ਆਪਣੇ ਸਾਜ਼-ਸਾਮਾਨ ਨਾਲ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਕਿਤਾਬਚੀਆਂ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਇਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਚਲਾਉਣ ਅਤੇ ਮੁਰੰਮਤ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿ ਸਾਰਾ ਸਿਸਟਮ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਅਤੇ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਚਲਦਾ ਰਹੇ, ਕਿਸੇ ਗੈਸ ਕੋਨਟਰੋਲਰ ਤੋਂ ਆਪਣਾ ਸਾਜ਼-ਸਾਮਾਨ, ਵੈਂਟ ਅਤੇ ਅੱਗ ਵਾਲੀ ਹਵਾ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਮਘੇਰੀਆਂ (ਕਮਬੇਸ਼ਨ ਏਅਰ ਓਪਨਿੰਗਜ਼) ਨੇਮ ਨਾਲ ਚੈੱਕ ਕਰਵਾਉਂਦੇ ਰਹੋ। ਗੈਸ ਕੋਨਟਰੋਲਰ ਦੀ ਫੇਰੀ ਦੌਰਾਨ ਉਸ ਤੋਂ ਪੁੱਛੋ ਕਿ ਕੀ ਤੁਹਾਡਾ ਪਾਣੀ ਵਾਲਾ ਹੀਟਰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਟਿਕਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ ਭੁਚਾਲ ਆਉਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿਚ ਇਹ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰਹੇ।

ਵੈਂਟ ਜਾਂ ਚਿਮਨੀਆਂ ਸਦਾ ਸਾਫ਼ ਜ਼ਰੂਰ ਰੱਖੀਆਂ ਜਾਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ ਅੱਗ ਦੀ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲ ਜਾਵੇ। ਇਸ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਵਿਚ ਕਾਰਬਨ ਮੋਨੋਆਕਸਾਈਡ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਇਸ ਲੜੀ ਵਿਚ ਕਾਰਬਨ ਮੋਨੋਆਕਸਾਈਡ ਸੇਫਟੀ ਨਾਂ ਦਾ ਇਕ ਹੋਰ ਕਿਤਾਬਚਾ ਦੇਖੋ।

ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜਾਂ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਮੈਂਬਰ ਨੂੰ ਇਹ ਚਿੰਤਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਨੂੰ ਸੁੰਘ ਸਕੋਗੇ ਕਿ ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ ਮੀਥੇਨ ਗੈਸ ਅਲਾਰਮ ਖਰੀਦਣ ਬਾਰੇ ਵੀ ਸੋਚ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਪਰ ਇਹ ਗੱਲ ਯਾਦ ਰੱਖੋ ਕਿ ਭਾਵੇਂ ਅਲਾਰਮ ਚੇਤਾਵਨੀ ਦੇਣ ਦਾ ਇਕ ਹੋਰ ਸਾਧਨ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਪਰ ਇਨ੍ਹਾਂ ਤੇ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਦੇ ਸਾਜ਼-ਸਾਮਾਨ ਦੀ ਨੇਮ ਨਾਲ ਇੰਸਪੈਕਸ਼ਨ ਅਤੇ ਮੁਰੰਮਤ ਦੇ ਬਦਲ ਵਜੋਂ ਕਦੇ ਵੀ ਨਿਰਭਰ ਨਹੀਂ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ।

ਗੈਸ ਮੀਟਰ ਸੰਬੰਧੀ ਸੁਝਾਅ

- ❑ ਇਹ ਜਾਣੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਮੀਟਰ ਕਿੱਥੇ ਹੈ
- ❑ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਵਿਚ ਇਨ੍ਹਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨ ਲਈ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਆਲਾ ਦੁਆਲਾ ਸਾਫ਼ ਰੱਖੋ
- ❑ ਇਹ ਜਾਣੋ ਕਿ ਮੀਟਰ ਤੋਂ ਆਪਣੀ ਗੈਸ ਕਿਵੇਂ ਬੰਦ ਕਰਨੀ ਹੈ
- ❑ ਇਕ ਰੈਂਚ (ਚਾਬੀ) ਕਿਸੇ ਸੌਖੀ ਪਹੁੰਚ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਤੇ ਰੱਖੋ
- ❑ ਆਪਣੇ ਮੀਟਰ ਦੁਆਲੇ ਵਾੜ ਨਾ ਲਾਉ
- ❑ ਮੀਟਰ ਜਾਂ ਗੈਸ ਪਾਈਪਾਂ ਨਾਲ ਆਪਣੇ ਪਾਲਤੂ ਜਾਨਵਰ ਜਾਂ ਹੋਰ ਚੀਜ਼ਾਂ ਨਾ ਬੰਨ੍ਹੋ

ਪੁੱਟਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਫੋਨ ਕਰੋ

ਅੰਡਰਗਰਾਊਂਡ ਪਾਈਪ ਤੁਹਾਡੇ ਘਰ ਨੂੰ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਲੈ ਕੇ ਆਉਂਦੇ ਹਨ। ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਘਰ ਵਿਚ ਕੋਈ ਵਾਧਾ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ, ਵੱਡੇ ਪੱਧਰ ਤੇ ਫੁੱਲ ਬੂਟੇ ਲਾ ਰਹੇ ਹੋ, ਜਾਂ ਫੈਂਸ ਲਈ ਥੰਮ੍ਹੀਆਂ ਲਾ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ ਅੰਡਰਗਰਾਊਂਡ ਪਾਈਪਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਦਾ ਪਤਾ ਲਾਉਣ ਲਈ ਸਦਾ ਬੀ ਸੀ ਵੱਨ ਕਾਲ ਨੂੰ 1-800-474-6886 ਤੇ ਜਾਂ ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਲਰ ਤੋਂ *6886 ਤੇ ਫੋਨ ਕਰੋ।



ਪੁੱਟਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਫੋਨ ਕਰੋ

ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ ਤੇ ਸਪੌਂਸਰ ਕੀਤਾ:



Office of the
Fire Commissioner,
Victoria, B.C.



GAS SAFETY PROGRAM
Ministry of Community, Aboriginal
and Women's Services



ਇਹ ਕਿਤਾਬਚਾ, ਸੇਫਟੀ ਅਤੇ ਸੌਣਾਂ ਨੂੰ ਚੁੱਕਣ ਦੇ ਢੰਗਾਂ ਬਾਰੇ ਵਿਆਪਕ ਸਲਾਹ ਦੇਣ ਲਈ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਇਸ ਕਿਤਾਬਚੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਾਰਨ ਲੱਗੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਸੌਣ, ਹੱਥ ਨੁਕਸਾਨ ਜਾਂ ਘਾਟ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਬਿਲਕੁਲ ਨਹੀਂ ਲਈ ਜਾਂਦੀ।

© Copyright 2003 All Rights reserved

501-2348

525-44 136-4

ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਸੇਫਟੀ



ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਨੂੰ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਦੀ ਹੈ

ਇਹ ਸਿੱਖੋ ਕਿ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਹੈ

ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਸੇਫਟੀ

**ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਨੂੰ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਦੀ ਹੈ..
ਇਹ ਸਿੱਖੋ ਕਿ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ
ਕਰਨੀ ਹੈ**

ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ, ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਬਾਲਣਾਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਹੈ। ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿਚ ਮੀਥੇਨ ਤੋਂ ਬਣੀ ਹੋਣ ਕਰਕੇ, ਇਹ ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗਹੀਣ ਅਤੇ ਗੰਧਹੀਣ ਹੈ। ਸੇਫਟੀ (ਸੁਰੱਖਿਆ) ਖਾਤਰ, ਇਸ ਵਿਚ ਇਕ ਗੰਧ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ - ਗਲੇ ਆਂਡਿਆਂ ਵਰਗਾ ਮੁਸ਼ਕ ਜਾਂ ਸਲਫਰ - ਤਾਂ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਇਸ ਦਾ ਪਤਾ ਲਾ ਸਕੋ। ਜਦੋਂ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਲੀਕ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹ ਹਵਾ ਵਿਚ ਰਲ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਜੇ ਅੱਗ ਲਾਉਣ ਵਾਲੀ ਕੋਈ ਚੀਜ਼ ਨੇੜੇ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ ਅੱਗ ਲੱਗ ਜਾਂਦੀ ਹੈ (ਜੇ ਇਹ ਇਕ ਸੀਮਤ ਥਾਂ ਵਿਚ ਇਕੱਠੀ ਹੋ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਧਮਾਕਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ)। ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਜ਼ਹਿਰੀਲੀ ਨਹੀਂ ਹੈ ਪਰ ਜੇ ਹਵਾ ਵਿਚ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮਾਤਰਾ ਵਿਚ ਇਕੱਤਰ ਹੋ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਬੇਹੋਸ਼ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।



ਗੈਸ ਦਾ ਮੁਸ਼ਕ ਆਉਣ ਤੇ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਕਾਰਵਾਈ ਕਰੋ

ਗੈਸ ਦਾ ਮੁਸ਼ਕ ਆਉਣ ਤੇ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਕਾਰਵਾਈ ਕਰੋ

ਰਗੜੇ ਅਤੇ ਮੁਸ਼ਕ ਲੈ ਕੇ ਦੇਖੋ ਕਿ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਦੀ ਗੰਧ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੈ।

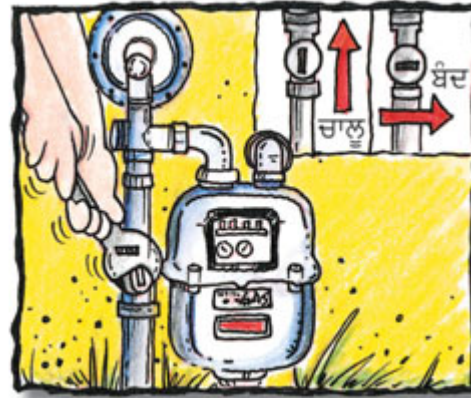


ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਲੱਗੇ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅੰਦਰ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਦਾ ਮੁਸ਼ਕ ਆਇਆ ਹੈ ਤਾਂ:

- ❑ ਬੂਹੇ ਅਤੇ ਬਾਰੀਆਂ ਖੋਲ੍ਹ ਦਿਉ
- ❑ ਸਿਗਰਟ ਨਾ ਪੀਉ, ਮਾਚਸ ਨਾ ਜਲਾਉ, ਬਿਜਲੀ ਦੀਆਂ ਸਵਿੱਚਾਂ ਨਾ ਚਲਾਉ ਜਾਂ ਅੱਗ ਬਾਲਣ ਵਾਲੀ ਕੋਈ ਵੀ ਹੋਰ ਚੀਜ਼ ਨਾ ਕਰੋ।
- ❑ ਇਮਾਰਤ ਛੱਡ ਕੇ ਜਾਉ
- ❑ ਆਪਣਾ ਗੈਸ ਮੀਟਰ ਬੰਦ ਕਰੋ, ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਪਤਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਵੇਂ ਬੰਦ ਕਰਨਾ ਹੈ
- ❑ ਨੇੜੇ ਦੇ ਫੋਨ ਕੋਲ ਜਾਉ ਅਤੇ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇਣ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ, 911 ਨੂੰ ਜਾਂ ਫਾਇਰ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ ਦੇ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਨੰਬਰ ਨੂੰ ਫੋਨ ਕਰੋ।

ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਗੈਸ ਦਾ ਤੇਜ਼ ਮੁਸ਼ਕ ਆਵੇ, ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਗੈਸ ਨਿਕਲਦੀ ਸੁਣੇ, ਜਾਂ ਜੇ ਕਿਸੇ ਟੁੱਟੇ ਜਾਂ ਜੋੜ ਖੋਲ੍ਹੇ ਹੋਏ ਗੈਸ ਪਾਈਪ ਵਿਚੋਂ ਗੈਸ ਲੀਕ ਹੁੰਦੀ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇ ਤਾਂ ਇਹ ਕਰੋ:

- ❑ ਇਮਾਰਤ ਛੱਡ ਦੇਵੋ
- ❑ ਨੇੜੇ ਦੇ ਫੋਨ ਕੋਲ ਜਾਉ ਅਤੇ ਨੈਚਰਲ ਗੈਸ ਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇਣ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ, 911 ਨੂੰ ਜਾਂ ਫਾਇਰ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ ਦੇ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਨੰਬਰ ਨੂੰ ਫੋਨ ਕਰੋ।



ਇਹ ਜਾਣੋ ਕਿ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਗੈਸ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਕਿਵੇਂ ਬੰਦ ਕਰਨੀ ਹੈ

ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਵਿਚ, ਕੀ ਮੈਂ ਗੈਸ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਮੀਟਰ ਤੋਂ ਬੰਦ ਕਰ ਸਕਦਾ/ਸਕਦੀ ਹਾਂ?

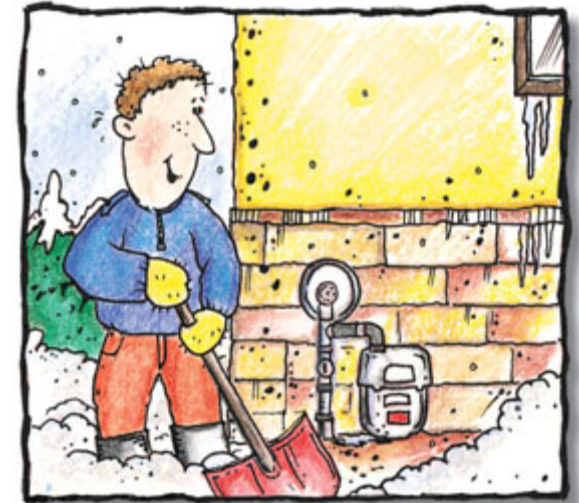
ਹਾਂ। ਗੈਸ ਵਾਲਿਆਂ ਜਾਂ ਫਾਇਰ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ ਦੇ ਪਹੁੰਚਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਜੇ ਤੁਹਾਡੀ ਗੈਸ ਸਪਲਾਈ ਬੰਦ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਹੀ ਢੰਗ ਦਾ ਪਤਾ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਵਾਲਵ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਇਕ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਚੌਥਾ ਹਿੱਸਾ ਘੁਮਾਉ ਤਾਂ ਜੋ ਲੀਵਰ ਪਾਈਪ ਦੇ ਟੇਢੇ ਦਾਅ ਹੋ ਜਾਵੇ।

ਕੀ ਮੈਂ ਮੀਟਰ ਨੂੰ ਫਿਰ ਚਾਲੂ ਕਰ ਸਕਦਾ/ਸਕਦੀ ਹਾਂ?

ਇਹ ਕਿਸੇ ਮਾਹਰ ਤੇ ਰਹਿਣ ਦਿਉ! ਇਕ ਵਾਰੀ ਜਦੋਂ ਗੈਸ ਬੰਦ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਇਹ ਵਾਪਸ ਚਾਲੂ ਕਿਸੇ ਯੋਗ ਵਿਅਕਤੀ ਵਲੋਂ ਹੀ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਸਾਜ਼-ਸਾਮਾਨ ਅਤੇ ਮੋਰੀਆਂ ਵਗੈਰਾ ਨੂੰ ਚੈੱਕ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੋਵੇ।

ਸਿਆਲ ਲਈ ਤਿਆਰੀਆਂ

- ❑ ਸਰਦੀਆਂ ਵਿਚ ਘਰ ਨੂੰ ਗਰਮ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੇ ਸਾਜ਼-ਸਾਮਾਨ ਦੀ ਗਰਮੀਆਂ ਵਿਚ ਸਰਵਿਸ ਕਰੋ।
- ❑ ਇਹ ਚੈੱਕ ਕਰੋ ਕਿ ਚਿਮਨੀਆਂ ਜਾਂ ਮੋਰੀਆਂ ਬੰਦ ਨਹੀਂ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ ਅੱਗ ਦੀ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਬਾਹਰ ਨੂੰ ਨਿਕਲ ਸਕੇ।
- ❑ ਅੱਗ ਦੀ ਹਵਾ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੇ ਮਾਰਗ ਸਾਫ਼ ਰੱਖੋ। ਅੱਗ ਦੀ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਅਤੇ ਵੈਂਟਾਂ ਦੇ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਹਵਾ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।
- ❑ ਮੀਟਰ ਨੂੰ ਸਨੋਅ ਅਤੇ ਬਰਫ ਤੋਂ ਸਾਫ਼ ਰੱਖੋ।
- ❑ ਮੀਟਰ ਵੱਲ ਨੂੰ ਸਨੋਅ ਇਕੱਠੀ ਨਾ ਕਰੋ।
- ❑ ਆਪਣੇ ਮੀਟਰ ਦੇ ਨੇੜੇ ਸਨੋਅ ਬਲੋਅਰ ਜਾਂ ਪਲੋਅ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਵੇਲੇ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋ।
- ❑ ਛੱਜੇ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਅਤੇ ਚੰਗੀ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਰੱਖੋ ਤਾਂ ਜੋ ਪਾਣੀ ਹੇਠਾਂ ਮੀਟਰ ਉਪਰ ਡਿਗਣ ਨਾਲ ਤੁਹਾਡੇ ਗੈਸ ਮੀਟਰ ਜਾਂ ਪਾਈਪਾਂ ਤੇ ਬਰਫ (ਆਈਸ) ਨਾ ਜੰਮ ਜਾਵੇ।



ਮੀਟਰ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਰੱਖੋ!

ਸਨੋਅ ਅਤੇ ਬਰਫ ਜਮ੍ਹਾਂ ਹੋਣ ਨਾਲ ਤੁਹਾਡੇ ਮੀਟਰ ਦੇ ਪਾਈਪਾਂ ਤੇ ਭਾਰ ਪੈਂਦਾ ਹੈ। ਪਾਈਪਾਂ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਣ ਨਾਲ ਗੈਸ ਲੀਕ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਬੰਦ ਹੋਏ ਰੈਗੂਲੇਟਰ ਵੈਂਟ (ਸੁਰਾਖ), ਸਿਸਟਮ ਉਪਰ ਖਤਰਨਾਕ ਹੱਦ ਤੱਕ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪਰੈਸ਼ਰ, ਸਾਜ਼-ਸਾਮਾਨ ਦੇ ਕੰਮ ਕਾਰ ਤੇ ਅਸਰ ਅਤੇ ਸਰਵਿਸ ਵਿਚ ਵਿਘਨ ਪਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।