

ਨੇਮਕਾਰੀ ਸੁਧਾਰ (ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ) ਅਦਾਲਤ 2005 Regulatory Reform (Fire Safety) Order 2005

ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਨੂੰ ਅੱਗ ਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ ਲਈ ਛੋਟਾ ਰਾਹਬਰ



Chief Fire Officers'
Association

ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਨੂੰ ਅੱਗ ਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ
ਲਈ ਛੋਟਾ ਰਾਹਬਰ

ਮੁੱਖਬੰਧ

ਇਹ ਕਿਤਾਬਚਾ ਛੋਟੇ ਅਤੇ ਦਰਮਿਆਨੇ ਆਕਾਰ ਦੇ ਕਾਰੋਬਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਲਈ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਸਰਲ ਅਤੇ ਅਮਲੀ ਸਲਾਹ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਇਹ ਕਿਤਾਬਚਾ ਨੋਮਕਾਰੀ ਸੁਧਾਰ (ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ) ਅਦੇਸ਼ 2005 (Regulatory Reform (Fire Safety) Order 2005) ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਤੁਸੀਂ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾ ਸਕਦੇ ਹੋ ਬਾਰੇ ਸੋਧ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।

ਇਹ ਵਿਸਤਾਰਪੂਰਵਕ ਰਾਹਬਰ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਅਤੇ ਇਹ ਸਾਡੇ ਕਿਸੇ ਵਧੇਰੇ ਵਿਸਤਰਤ-ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਰਾਹਬਰਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਤੇ ਨਹੀਂ ਹੈ।

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਅਨੁਭਵ ਕਰਦੇ ਹੋ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ, ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ ਕਈ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਰਾਹਬਰ ਅਤੇ ਹੋਰ ਲਾਭਕਾਰੀ ਪੜ੍ਹਨ ਲਈ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਸੂਚੀ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਇਸ ਪਰਚੇ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਲੱਭ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਨੋਮਕਾਰੀ ਸੁਧਾਰ (ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ) ਅਦੇਸ਼ 2005 (Regulatory Reform (Fire Safety) Order 2005) ਕੀ ਹੈ?

ਜਿੱਥੇ ਜਰੂਰੀ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਉਹ ਵੀ ਉਸ ਢੰਗ ਨਾਲ ਜੋ ਅਧੁਨਿਕ ਕਾਰੋਬਾਰ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਅਨੁਕੂਲ ਹੋਵੇ ਕੇਵਲ ਉਥੇ ਹੀ ਨੋਮਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਰਕਾਰ ਵਚਨਬੱਧ ਹੈ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਹੀ ਇਹ ਅਦੇਸ਼ ਨੋਮਕਾਰੀ ਸੁਧਾਰ ਐਕਟ 2001 (Regulatory Reform Act 2001) ਅਧੀਨ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। ਬਹੁਤੇ ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਕਾਨੂੰਨ ਨਿਰਮਾਣ ਦੀ ਥਾਂ ਤੇ ਇਹ ਇੱਕ ਸਰਲ ਅਦੇਸ਼ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕਿ ਜਿਸ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਕੁੱਝ ਹੱਦ ਤੱਕ ਕਾਬੂ ਹੈ ਉਸ ਨੂੰ ਅੱਗ ਦੇ ਖਤਰੇ ਘਟਾਉਣ ਲਈ ਜਾਇਜ਼ ਕੱਚਮ ਉਠਾਉਣੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ ਅਤੇ ਜੇ ਅੱਗ ਲੱਗ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਉਸ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਲੋਕ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਤੌਰ ਤੇ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲ ਸਕਣ।



ਇਹ ਕਿਤਾਬਚਾ ਕੀ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ?

ਬਹੁਤੀਆਂ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਗ ਜਾਂ ਰਿਵਾਇਤੀ ਗਿਆਨ ਜਾਂ ਸਿੱਖਲਾਈ ਤੋਂ ਬਗੈਰ ਹੀ, ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸੰਭਾਵੀ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਨਤੀਜਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਇਹ ਕਿਤਾਬਚਾ ਤੁਹਾਡੀ ਕੱਚਮ-ਤੋਂ-ਕੱਚਮ ਤੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਦੀ ਅੱਗਵਾਈ ਕਰੇਗਾ।

ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨੀ ਬਹੁਤੀ ਵਾਰੀ ਸਧਾਰਨ ਸੂਝ ਦੀ ਗੱਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਪਰ ਤੁਹਾਨੂੰ ਪੱਕੇ ਤੌਰ ਤੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਕੱਚਮਾਂ ਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਪੂਰੀ ਕਰਨ ਲਈ ਉਚਿੱਤ ਸਮਾਂ ਕੱਢਕੇ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਵਧੇਰੇ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ ਜਾਂ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤੇ ਲੋਕੀਂ ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਹੋਣ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਕੇਅਰ ਹੋਮਜ਼, ਹਸਪਤਾਲ ਜਾਂ ਵੱਡੇ ਸਿਨੇਮੇ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਮਾਹਿਰ ਮਦਦ ਦੀ ਲੋੜ ਪੈ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਅਦੇਸ਼ ਕਿੱਥੇ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

ਅਦੇਸ਼ ਕਰੀਬ ਹਰ ਅਹਾਤੇ ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਕਰੀਬ ਹਰ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਇਮਾਰਤ, ਬਣਤਰ ਅਤੇ ਖੁੱਲ੍ਹੀ ਥਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ ਵਜੋਂ, ਇਹ ਇਨ੍ਹਾਂ ਉੱਪਰ ਲਾਗੂ ਹੈ:

- ਦਫ਼ਤਰ ਅਤੇ ਦੁਕਾਨਾਂ;
- ਦੇਖ-ਭਾਲ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਅਹਾਤੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਕੇਅਰ ਹੋਮਜ਼ ਅਤੇ ਹਸਪਤਾਲ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ;
- ਭਾਈਚਾਰਕ ਹਾਲ, ਭਜਨ ਬੰਦਗੀ ਦੇ ਅਸਥਾਨ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਭਾਈਚਾਰਕ ਅਹਾਤੇ;
- ਉਨ੍ਹਾਂ ਜਾਇਦਾਦਾਂ ਦੇ ਸਾਂਝੇ ਥਾਂ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਕਈ ਘਰਬਾਰ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ (ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਕਾਨੂੰਨ ਵੀ ਲਾਗੂ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ);
- ਪੱਬ, ਕਲੱਬ ਅਤੇ ਰੈਸਟੋਰੈਂਟ;
- ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਸਪੋਰਟਸ ਸੈਂਟਰ;
- ਤੰਬੂ ਅਤੇ ਵੱਡੇ ਤੰਬੂ;
- ਹੋਟਲ ਅਤੇ ਸਰਾਂ; ਅਤੇ
- ਫੈਕਟਰੀਆਂ ਅਤੇ ਵੈਅਰਹਾਊਸ।

ਇਹ ਇਨ੍ਹਾਂ ਉੱਪਰ ਨਹੀਂ ਲਾਗੂ:

- ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਨਿੱਜੀ ਘਰ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਬਲਾਕ ਜਾਂ ਮਕਾਨ ਵਿੱਚ ਨਿੱਜੀ ਫਲੈਟ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।

ਅਦੇਸ਼ ਅਧੀਨ ਮੁੱਖ ਨਿਯਮ ਕੀ ਹਨ?

ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ:

- ਸੱਭ ਸੰਭਾਵੀ ਖਤਰਿਆਂ ਅਤੇ ਜੋਖਮ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਲਈ ਅੱਗ-ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਾ;
- ਵਿਚਾਰਨਾ ਕਿ ਖਾਸ ਕੌਣ ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ;
- ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਹੋ ਸਕੇ ਅੱਗ ਦਾ ਖਤਰਾ ਖਤਮ ਕਰੋ ਜਾਂ ਘਟਾਓ ਅਤੇ ਰਹਿ ਗਏ ਸੰਭਾਵੀ ਖਤਰੇ ਨਾਲ ਨਜਿੱਠਣ ਲਈ ਅੱਗ ਤੋਂ ਬਚਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸਧਾਰਨ ਉਪਰਾਲਿਆਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰੋ;



ਮਜ਼ਾ ਘਰ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ

- ਜੇ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਜਾਂ ਵਿਸਫੋਟਿਕ ਸਮੱਗਰੀ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਜਾਂ ਸੰਭਾਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਓ ਕਿ ਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕੀਤਾ ਹੋਇਆ ਹੈ;
- ਸੱਭ ਸੰਕਟ ਨਾਲ ਨਜਿੱਠਣ ਲਈ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ ਅਤੇ, ਬਹੁਤੇ ਹਾਲਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀਆਂ ਲੱਭਤਾਂ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖੋ; ਅਤੇ ਲੋੜ ਪੈਣ ਤੇ ਆਪਣੀਆਂ ਲੱਭਤਾਂ ਬਾਰੇ ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ।

ਅਦੇਸ਼ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਲਈ ਕੌਣ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੈ?

ਅਦੇਸ਼ ਅਧੀਨ, ਕੋਈ ਵੀ ਜਿਸ ਦਾ ਅਹਾਤੇ ਤੇ ਕਾਬੂ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਕੋਈ ਵੀ ਜਿਸ ਦਾ ਖਾਸ ਥਾਵਾਂ ਜਾਂ ਵਿਵਸਥਾਵਾਂ ਤੇ ਕੁੱਝ ਹੱਦ ਤੱਕ ਕਾਬੂ ਹੋਵੇ ਉਹ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਵਿਅਕਤੀ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਨ ਵੱਜੋਂ, ਇਹ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ:

- ਜਿਸ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਰਮਚਾਰੀ ਜਾਂਦੇ ਹੋਣ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲਈ ਮਾਲਕ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ;
- ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਸਾਂਝੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਜਾਂ ਸਾਂਝੇ ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸਾਜੇ ਸਮਾਨ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਅੱਗ-ਚਿਤਾਵਨੀ ਵਿਵਸਥਾਵਾਂ ਜਾਂ ਪਾਣੀ ਛਿੜਕ ਜੰਤਰ ਲਈ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਏਜੰਟ ਜਾਂ ਮਾਲਕ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ;
- ਜੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਕੋਈ ਕਾਬੂ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਰਹਿਣ ਵਾਲਾ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਸਵੈ-ਰੋਜ਼ਗਾਰੀ ਲੋਕ ਜਾਂ ਸੇਵਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ; ਜਾਂ
- ਕੋਈ ਵੀ ਹੋਰ ਵਿਅਕਤੀ ਜਿਸ ਕੋਲ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਕੁੱਝ ਹਿੱਸੇ ਉੱਪਰ ਕੁੱਝ ਕਾਬੂ ਹੋਵੇ।

ਭਾਵੇਂ ਕਈ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਵਿਅਕਤੀ ਸਪਸ਼ਟ ਹੋਵੇਗਾ, ਕਈ ਐਸੇ ਮੌਕੇ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕੁੱਝ ਗਿਣਤੀ ਦੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਕੁੱਝ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੈ।

ਮੈਂ ਅਦੇਸ਼ ਦੀ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪੂਰਤੀ ਕਰਾਂ?

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਵਿਅਕਤੀ ਹੋ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਲਾਜ਼ਮੀ ਤੌਰ ਤੇ ਅੱਗ-ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਭਾਵੇਂ ਤੁਸੀਂ ਇਹ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਹੋਰ ਕਿਸੇ ਯੋਗ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਐਪਰ, ਕਾਨੂੰਨ ਅਨੁਸਾਰ, ਇਸ ਅਦੇਸ਼ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਲਈ ਖੁੱਦ ਤੁਸੀਂ ਹੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੋਵੋਗੇ।

ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਵਿਅਕਤੀ, ਖੁੱਦ ਇਕੱਲੇ ਹੀ ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਸਾਥ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੁ ਅਮਲੀ ਤੌਰ ਤੇ ਸੰਭਵ ਹੋਵੇ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਜੇ ਅੱਗ ਲੱਗ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਅਹਾਤੇ ਅੰਦਰ ਜਾਂ ਨਜ਼ਦੀਕ, ਹਰ ਵਿਅਕਤੀ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇਹ ਪਹਿਲੇ ਕਾਨੂੰਨ ਨਾਲੋਂ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵੱਖਰਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਤੇ ਜੋ ਵਿਅਕਤੀ ਮੌਜੂਦ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹੋਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਵਿਚਾਰ ਅਧੀਨ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਉਹ ਮੁਲਾਜ਼ਮ, ਮੁਲਾਕਾਤੀ ਜਾਂ ਆਮ ਲੋਕ ਹੋਣ, ਉਦਾਹਰਨ ਵੱਜੋਂ, ਖੁੱਲ੍ਹੇ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਮਨੋਰੰਜਨ ਸਮਾਗਮ ਤੇ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਖਾਸ ਖਿਆਲ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਕੋਈ ਅੰਗਹੀਣਤਾ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਹਾਇਤਾ ਦੀ ਲੋੜ ਪੈ ਸਕਦੀ ਹੋਵੇ।

ਅਦੇਸ਼ ਆਖਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਹਰ ਇੱਕ ਅੱਗ-ਖਤਰੇ ਨਾਲ ਨਜਿੱਠਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਹੁਣ ਅੱਗ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨਹੀਂ ਜਾਰੀ ਕਰਦੇ ਅਤੇ ਪਹਿਲਾਂ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਹੋਇਆਂ ਦੀ ਹੁਣ ਕੋਈ ਕਾਨੂੰਨੀ ਮਾਣਤਾ ਨਹੀਂ ਹੈ।

ਤੁਹਾਨੂੰ ਫਿਰ ਵੀ ਅੱਗ-ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ ਪਰ ਜੇ ਅੱਗ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਲ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਮੌਜੂਦ ਹਨ ਉਹ ਇਹ ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਰੰਭ ਕਰਨ ਲਈ ਲਾਭਕਾਰੀ ਸਾਬਤ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਜੇ ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਅਧੁਨਿਕ ਉਸਾਰੀ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਕੂਲ ਡੀਜ਼ਾਇਨ ਕੀਤੇ ਅਤੇ ਉਸਾਰੇ ਗਏ ਹਨ (ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ), ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਵਾਚਾਗਤ ਅੱਗ ਬਚਾ ਉਪਰਾਲੇ ਪ੍ਰਵਾਨ ਕਰਨਯੋਗ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਫਿਰ ਵੀ ਅੱਗ-ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ ਅਤੇ ਪੱਕੇ ਤੌਰ ਤੇ ਸੱਭ ਅੱਗ ਬਚਾ ਉਪਰਾਲੇ ਅਤੇ ਨੋਮਬੱਧ ਮੁਰੰਮਤੀ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ।

ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਨੂੰ ਅੱਗ ਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ ਲਈ ਛੋਟਾ ਰਾਹਬਰ

ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਨੂੰ ਅੱਗ ਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ ਲਈ ਛੋਟਾ ਰਾਹਬਰ

ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ

1 ਅੱਗ ਦੇ ਖਤਰੇ ਪਛਾਣੋ

ਪਛਾਣੋ:

- ਭਖਣ ਦੇ ਸੋਮੇ;
- ਬਾਲਣ ਦੇ ਸੋਮੇ; ਅਤੇ
- ਆਕਸੀਜਨ ਦੇ ਸੋਮੇ।

2 ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ

ਪਛਾਣੋ:

- ਅਹਾਤੇ ਅੰਦਰ ਅਤੇ ਆਸ ਪਾਸ ਲੋਕ ਅਤੇ;
- ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਉਹ ਲੋਕ ਜੋ ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਹਨ

3 ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰੋ, ਖਤਮ ਕਰੋ ਜਾਂ ਘਟਾਓ, ਅਤੇ ਖਤਰੇ ਤੋਂ ਬਚਾ ਕਰੋ

- ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦੇ ਖਤਰੇ ਦਾ ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰੋ।
- ਅੱਗ ਤੋਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਖਤਰੇ ਦਾ ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰੋ। ਅੱਗ
- ਦੋ ਖਤਰੇ ਖਤਮ ਕਰੋ ਜਾਂ ਘਟਾਓ।
- ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਅੱਗ ਦੇ ਖਤਰੇ ਖਤਮ ਕਰੋ ਜਾਂ ਘਟਾਓ। ਅੱਗ ਤੋਂ
- ਬਚਾ ਉਪਰਾਲੇ ਕਰਕੇ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰੋ।

4 ਅੰਕਿਤ ਕਰੋ, ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ, ਜਾਣੂ ਕਰਾਓ, ਹਿਦਾਇਤ ਕਰੋ ਅਤੇ ਸਿਖਾਓ

- ਸੱਭ ਮੁੱਖ ਲੱਭਤਾਂ ਅਤੇ ਆਪਣੀ ਕੀਤੀ ਕਾਰਵਾਈ ਅੰਕਿਤ ਕਰੋ।
- ਦੂਜੇ ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ ਸਲਾਹ ਅਤੇ ਕੰਮ ਕਰੋ। ਸੰਕਟ
- ਯੋਜਨਾ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
- ਸੰਬੰਧਿਤ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣੂ ਕਰਾਓ ਅਤੇ ਹਿਦਾਇਤ ਕਰੋ।
- ਸਿੱਖਲਾਈ ਦਿਓ।

5 ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ

- ਆਪਣੇ ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਦਾ ਨੋਮਬੱਧ ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ।
- ਜਿੱਥੇ ਲੋੜ ਹੋਵੇ ਬਦਲੀ ਕਰੋ।

ਆਪਣੇ ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਦਾ ਨੋਮਬੱਧ ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖੋ।

ਕਦਮ 1 – ਆਪਣੇ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਖਤਰਿਆਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ

ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਪਛਾਣਨੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ:

- ਭਖਣ ਦੇ ਸੋਮੇ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਨੰਗੀਆਂ ਲਾਟਾਂ, ਹੀਟਰ ਜਾਂ ਕੁੱਝ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਕਾਰਵਾਈਆਂ;
- ਬਾਲਣ ਦੇ ਸੋਮੇ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਜਮ੍ਹਾਂ ਹੋਈ ਰੈਂਹਦ ਖੂਹਦ, ਨੁਮਾਇਸ਼ ਸਮੱਗਰੀ, ਟੈਕਸਟਾਈਲ ਕੱਪੜੇ ਜਾਂ ਵਾਧੂ ਜਮ੍ਹਾਂ ਮਾਲ; ਅਤੇ
- ਆਕਸੀਜਨ ਦੇ ਸੋਮੇ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਐਰ ਕੰਨਡਿਸ਼ਨਿੰਗ ਜਾਂ ਦਵਾਈਆਂ ਜਾਂ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਆਕਸੀਜਨ ਸਪਲਾਈ।



ਕਦਮ 2 – ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ

ਤੁਹਾਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ ਜੋ ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ:

- ਅੱਗ ਦੇ ਖਤਰਿਆਂ ਕੋਲ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਲੋਕ;
- ਇਕੱਲੇ ਜਾਂ ਨਵੇਕਲੇ ਥਾਵਾਂ ਤੇ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਲੋਕ (ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਛੱਤ ਉੱਪਰ ਥਾਂ ਜਾਂ ਸਟੋਰਰੂਮ);
- ਬੱਚੇ ਜਾਂ ਬੱਚਿਆਂ ਵਾਲੇ ਮਾਪੇ; ਅਤੇ
- ਬਜ਼ੁਰਗ ਜਾਂ ਨਿਰਬਲ ਲੋਕ ਅਤੇ ਅੰਗਹੀਣ ਲੋਕ।

ਕਦਮ 3 – ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰੋ, ਖਤਮ ਕਰੋ, ਘਟਾਓ ਅਤੇ ਖਤਰੇ ਤੋਂ ਬਚਾ ਕਰੋ

ਆਪਣੇ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦੇ ਖਤਰੇ ਦਾ ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰੋ। ਜਿੱਥੇ ਹੋ ਸਕੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸੱਭ ਅੱਗ ਦੇ ਖਤਰੇ ਖਤਮ ਕਰਨੇ ਜਾਂ ਘਟਾਉਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਜੋ ਖਤਰੇ ਤੁਸੀਂ ਪਛਾਣੋ ਹਨ ਉਹ ਘਟਾਉਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਉਦਾਹਰਨ ਵੱਜੋਂ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ:

- ਜਿੰਨਾਦਾ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਣ ਵਾਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਥਾਂ ਤੇ ਘੱਟ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਣ ਵਾਲੀ ਵਰਤੋ;
- ਪੱਕੇ ਤੌਰ ਤੇ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਣ ਵਾਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਭਖਣ ਦੇ ਸੋਮਿਆਂ ਤੋਂ ਅਲੱਗ ਕਰੋ; ਅਤੇ
- ਸੁਰੱਖਿਅਤ-ਸਿਗਰਟਾਂ ਪੀਣ ਦੀ ਨੀਤੀ ਕਾਇਮ ਕਰੋ।

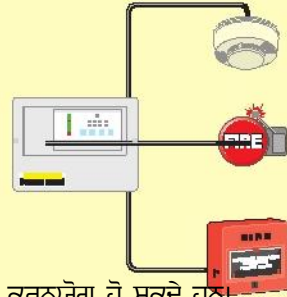
ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਖਤਰਿਆਂ ਨੂੰ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਹੋ ਸਕੇ ਘਟਾ ਲਿਆ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਰਹਿ ਗਏ ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ ਕਿ ਉਚਿੱਤ ਪੱਧਰ ਦੀ ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੋਰ ਕੋਈ ਉਪਰਾਲੇ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ ਜਾਂ ਨਹੀਂ।

ਆਮ ਅੱਗ ਰੋਕ ਉਪਰਾਲੇ ਜੋ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਰਨੇ ਪੈ ਸਕਦੇ ਹਨ

ਇਸ ਛੋਟੇ ਰਾਹਬਰ ਵਿੱਚ, ਹਰ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਅਹਾਤੇ ਲਈ ਵਿਸਤਾਰਪੂਰਵਕ ਸੋਧ ਦੇਣੀ ਅਸੰਭਵ ਹੈ। ਐਪਰ, ਜੋ ਤੁਹਾਨੂੰ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਬਾਰੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਉਸ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖਤ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ।

ਅੱਗ-ਸੂਹ ਅਤੇ ਚਿਤਾਵਨੀ ਵਿਵਸਥਾ

- ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਉਚਿੱਤ ਅੱਗ-ਸੂਹ ਅਤੇ ਚਿਤਾਵਨੀ ਵਿਵਸਥਾ ਹੋਣੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਇਹ ਜੋਰ ਦੀ ਆਵਾਜ਼ ਨਾਲ ਦਿੱਤੀ ਦਿੱਤੀ ਚਿਤਾਵਨੀ ਤੋਂ ਬਿੱਜਲੀ ਦੀ ਸੂਹ ਅਤੇ ਚਿਤਾਵਨੀ ਵਿਵਸਥਾ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- ਜੇ ਵੀ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਵਿਵਸਥਾ ਹੋਵੇ, ਉਹ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸੱਭ ਹਾਲਤਾਂ ਵਿੱਚ ਚਿਤਾਵਨੀ ਦੇਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।




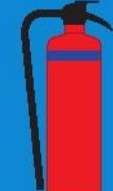


ਛੋਟੀ ਅੱਗ ਨਾਲ ਨਜਿੱਠਣ ਦਾ ਤਾਰੀਕ

- ਪੱਕੀ ਮਿਆਦ ਵਾਲੇ ਬਹੁ-ਮੰਤਵੀ ਅੱਗ ਬੁਝਾਓ ਰੱਖਣੇ ਪ੍ਰਵਾਨ ਕਰਨਯੋਗ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- ਆਮ ਨਿਯਮ ਵੱਜੋਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹਰ 200 ਵਰਗ ਮੀਟਰ ਫਰਸ਼ ਦੇ ਥਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਅੱਗ ਬੁਝਾਓ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰ ਮੰਜਲ ਉੱਪਰ ਘੱਟੋ ਘੱਟ ਇੱਕ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।

ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਦੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰਸਤੇ

- ਸੱਭ ਤੋਂ ਚੰਗੀ ਸਥਿੱਤੀ ਤਾਂ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਸੱਭ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਰਸਤੇ ਹੋਣ, ਭਾਵੇਂ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹਰ ਵਾਰੀ ਸੰਭਵ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ।
- ਜੇ ਇੱਕੋ ਹੀ ਰਸਤਾ ਉਪਲਬੱਧ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਸ ਨੂੰ ਅੱਗ-ਰੋਕ (ਸੁਰੱਖਿਅਤ) ਬਣਾਉਣ ਜਾਂ ਆਟੋਮੈਟਿਕ ਅੱਗ-ਸੂਹ ਵਿਵਸਥਾ ਲਾਉਣ ਦੀ ਲੋੜ ਪੈ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- ਜਿੰਨਾ ਫਾਸਲਾ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਬੱਚ ਕੇ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਤੁਰ ਕੇ ਜਾਣਾ ਪਵੇ (ਸਫਰ ਦਾ ਫਾਸਲਾ) ਉਹ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਹੋਣ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਸਫਰ ਦੇ ਫਾਸਲੇ ਦੀ ਮਿਣਤੀ ਕਮਰੇ ਵਿੱਚ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਤੋਂ ਸੱਭ ਤੋਂ ਦੂਰ ਥਾਂ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਪੌੜੀਆਂ ਜਾਂ, ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਪੌੜੀਆਂ ਨਾ ਹੋਣ ਤਾਂ ਇਮਾਰਤ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਣ ਦੇ ਆਖਰੀ ਰਸਤੇ ਤੱਕ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
- ਨਿਕਲਣ ਦਾ ਜੇ ਇੱਕੋ ਹੀ ਰਸਤਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਸਫਰ ਦਾ ਫਾਸਲਾ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ 18 ਮੀਟਰ ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਹੀਂ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ। ਇਹ ਫਾਸਲਾ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਘੱਟ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ (12 ਮੀਟਰ ਜਾਂ ਘੱਟ) ਜਿੱਥੇ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਜਾਂ ਜਲਦੀ ਫੈਲਣ ਦਾ ਵੱਧ ਮੌਕਾ ਹੋਵੇ। ਇਹ ਫਾਸਲਾ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ (ਕਰੀਬ 25 ਮੀਟਰ ਤੱਕ) ਜਿੱਥੇ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਜਾਂ ਜਲਦੀ ਫੈਲਣ ਦਾ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਮੌਕਾ ਹੋਵੇ।
- ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਦੇ ਜੇ ਇੱਕ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਰਸਤੇ ਹੋਣ, ਤਾਂ ਸਫਰ ਦਾ ਫਾਸਲਾ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ 45 ਮੀਟਰ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਨਹੀਂ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ (ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦਾ ਜਿਆਦਾ ਖਤਰਾ ਹੋਵੇ ਉਥੇ ਕਰੀਬ 25 ਮੀਟਰ ਅਤੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦਾ ਘੱਟ ਖਤਰਾ ਹੋਵੇ ਉਥੇ ਕਰੀਬ 60 ਮੀਟਰ) ਹੈ।
- ਪੌੜੀਆਂ, ਵੀਹੀਆਂ ਅਤੇ ਅੱਗ ਸਮੇਂ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਦੇ ਰਸਤਿਆਂ ਕੋਲ ਥਾਂ ਰੁਕਾਵਟਾਂ ਅਤੇ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਣ ਵਾਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਤੋਂ ਖਾਲੀ ਰੱਖਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।
 - ਬਾਹਰ ਜਾਣ ਦਾ ਰਸਤਾ ਆਖਰੀ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਦੇ ਰਸਤੇ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਥਾਂ ਵੱਲ ਨੂੰ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
 - ਜੇ ਪੌੜੀਆਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਨਹੀਂ ਹਨ, ਤਾਂ ਇੱਕੋ ਹਰੇ ਬਚ ਨਿਕਲਣ ਦੇ ਰਸਤਿਆਂ ਲਈ ਸਫਰ ਦਾ ਰਸਤਾ ਉਪਰੋਕਤ ਸੁਝਾਵਾਂ ਅਨੁਕੂਲ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ ਅਤੇ ਅਖੀਰੀ ਬਾਹਰ ਜਾਣ ਦਾ ਰਸਤਾ ਜਮੀਨ-ਮੰਜਲ ਤੇ ਪੌੜੀਆਂ ਤੋਂ ਸੋਖ ਨਾਲ ਨਜ਼ਰ ਆਉਣਾ ਅਤੇ ਪਹੁੰਚਣਯੋਗ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
 - ਜਿਆਦਾ ਖਤਰੇ ਵਾਲੇ ਕਮਰੇ ਆਮ ਤੌਰ ਅੱਗ-ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਪੌੜੀਆਂ ਵੱਲ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਖੁੱਲਣੇ ਚਾਹੀਦੇ।
 - ਜੇ ਤੁਹਾਡਾ ਅੱਗ-ਮੁਲਾਂਕਣ ਦੱਸੇ ਕਿ ਹਰ ਮੰਜਲ ਵਰਤਣ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਵਾਲੇ ਪਤਾ ਨਹੀਂ ਲੱਗੇਗਾ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੋਰ ਅੱਗ-ਬਚਾਓ ਉਪਰਾਲਿਆਂ ਦੀ ਲੋੜ ਪੈ ਸਕਦੀ ਹੈ, ਉਦਾਹਰਨ ਵੱਜੋਂ, ਆਟੋਮੈਟਿਕ ਅੱਗ-ਸੂਹ ਅਤੇ ਚਿਤਾਵਨੀ ਵਿਵਸਥਾ।

ਮੁੱਖ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਚੁੱਕਵੇਂ ਅੱਗ ਬੁਝਾਓ

<p>ਪਾਣੀ ਲੱਕੜੀ, ਕਾਗਜ਼, ਟੈਕਸਟਾਇਲ ਅਤੇ ਠੋਸ ਸਮੱਗਰੀ ਲਈ</p>  <p>ਦਰਵ, ਬਿੱਜਲੀ ਜਾਂ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਅੱਗਾਂ ਉੱਪਰ ਨਾ ਵਰਤੋ।</p>	<p>ਪਾਉਡਰ ਦਰਵ ਅਤੇ ਬਿੱਜਲੀ ਦੀਆਂ ਅੱਗਾਂ ਲਈ</p>  <p>ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਅੱਗਾਂ ਉੱਪਰ ਨਾ ਵਰਤੋ।</p>	<p>ਫੋਮ ਦਰਵ ਅੱਗਾਂ ਤੇ ਵਰਤਣ ਲਈ</p>  <p>ਬਿੱਜਲੀ ਜਾਂ ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਅੱਗਾਂ ਉੱਪਰ ਨਾ ਵਰਤੋ।</p>	<p>ਕਰਬਨ ਡਾਈਆਕਸਾਇਡ (CO2) ਦਰਵ ਅਤੇ ਬਿੱਜਲੀ ਅੱਗਾਂ ਲਈ</p>  <p>ਲੋਹੇ ਦੀਆਂ ਅੱਗਾਂ ਉੱਪਰ ਨਾ ਵਰਤੋ।</p>
--	---	--	---

ਤੁਸੀਂ ਅੱਗ ਬੁਝਾਓ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਤੱਤ ਲਾਲ ਬਾਡੀ ਉੱਪਰ ਰੰਗ ਦੇਖ ਕੇ ਪਛਾਣ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਅਸੀਂ ਹੇਲਨ ਅੱਗ ਬੁਝਾਓ ਨਹੀਂ ਦੇਖਾਇਆ ਕਿਉਂ ਕਿ ਯੂ.ਕੇ. ਵਿੱਚ ਅਗਾਂਹ ਨਵੇਂ ਹੇਲਨ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਹੀਂ।

ਤੁਹਾਨੂੰ ਉਪਰੋਕਤ ਸੇਧ ਸਾਵਧਾਨੀ ਨਾਲ ਲੈਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਅਹਾਤੇ ਦਾ ਹਰ ਭਾਗ ਦੇਖ ਕੇ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅੱਗ ਦੀ ਚਿਤਾਵਨੀ ਮਿਲਣ ਪ੍ਰਤੀ ਲੋਕੀ ਕਿੰਨੀ ਜਲਦੀ ਉਚਿੱਤ ਕਾਰਵਾਈ ਕਰਨਗੇ। ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਸ਼ੰਕਾ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਤੁਹਾਡਾ ਅਹਾਤਾ ਦੇਖ-ਭਾਲ ਜਾਂ ਸੌਣ ਦੀਆਂ ਸਹੂਲਤਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਤ ਕੀਤੀ ਹੋਈ ਵਧੇਰੇ ਵਿਸਤਾਰਪੂਰਵਕ ਰਾਹਬਰੀ ਪੜ੍ਹਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਮਾਹਿਰ ਸਲਾਹ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਕੁੱਝ ਫੈਕਟਰੀਆਂ ਅਤੇ ਵੈਅਰਹਾਊਸਾਂ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਤੋਂ ਬੱਚ ਕੇ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਵਧੇਰੇ ਲੰਬਾ ਫਾਸਲਾ ਤੈਹ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਪੈ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਅੱਗ ਤੋਂ ਬੱਚ ਕੇ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਉਚਿੱਤ ਦਰਵਾਜ਼ੇ

- ਤੁਹਾਨੂੰ ਤੋਂ ਅੱਗ ਤੋਂ ਬੱਚ ਕੇ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੇ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਅਤੇ ਬੱਚ ਕੇ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੇ ਰਸਤੇ ਤੋਂ ਹਰ ਦਰਵਾਜ਼ਾ ਫੁੱਜੀ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਗ ਗਿਆਨ ਤੇ ਬਗੈਰ ਵਰਤ ਹੋ ਸਕਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।
- ਜਨਤਾ ਜਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਵੱਡੀ ਗਿਣਤੀ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਪੁਸ਼ (ਪਾਨਿਕ) ਬਾਗਾਂ ਜਾਂ ਪੁਸ਼ ਪੈਡਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਵਿਚਾਰਨ ਲਈ ਹੋਰ ਚੀਜ਼ਾਂ

- ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅਮਰਜੈਸੀ ਲਾਈਫਿੰਗ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ ਜਾਂ ਨਹੀਂ।
- ਬਹੁਤ ਹੀ ਛੋਟੇ ਅਹਾਤਿਆਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸੱਭ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ ਉਚਿੱਤ ਅੱਗ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਸਾਈਨ ਲਾਉਣੇ।
 - ਤੁਹਾਡੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਅਤੇ ਸੱਭ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜਾਇਜ਼ ਤੌਰ ਤੇ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਸਮੇਂ ਮਦਦ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਹੋਵੇ ਨੂੰ ਸਿੱਖਲਾਈ ਦੇਣੀ।
 - ਪੱਕੇ ਤੌਰ ਤੇ ਤੁਹਾਡੀਆਂ ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਵਿਵਸਥਾਵਾਂ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣ ਲਈ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਵਿਵਸਥਾ।

ਕੁੱਝ ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਅਤੇ ਸਰਲ ਅਹਾਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਾਰੇ ਕਦਮਾਂ ਦੀ ਸ਼ਾਇਦ ਜਿਆਦਾ ਮੁਸ਼ਕਲ ਤੋਂ ਬਗੈਰ ਹੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰ ਸਕਣ। ਐਪਰ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਫਿਰ ਵੀ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਇਹ ਸੱਭ ਕਦਮ ਪੂਰੇ ਕੀਤੇ ਹਨ।

ਕਦਮ 4 – ਅੰਕਿਤ ਕਰੋ, ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ, ਹਿਦਾਇਤ ਕਰੋ, ਜਾਣੂ ਕਰਾਓ ਅਤੇ ਸਿੱਖਾਓ

ਇਸ ਕਦਮ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅੰਕਿਤ ਕਰਨਾ, ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣੀ, ਹਿਦਾਇਤ ਕਰਨੀ, ਜਾਣੂ ਕਰਾਉਣਾ ਅਤੇ ਸਿੱਖਲਾਈ ਦੇਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਖਤਰੇ ਅਤੇ ਜੋ ਕਦਮ 1 ਕਦਮ 2 ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਖਤਰ ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਹੋ ਉਹ ਅੰਕਿਤ ਕਰਨੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਜੋ ਕਾਰਵਾਈ ਤੁਸੀਂ ਕੀਤੀ ਹੋਵੇ ਉਹ ਵੀ ਕਦਮ 3 ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅੰਕਿਤ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਇੱਕ ਸਰਲ ਯੋਜਨਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਅਨੁਕੂਲ ਅਮਰਜੈਸੀ ਯੋਜਨਾ ਵੀ ਬਣਾਉਣੀ ਪਵੇਗੀ।

ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਜਾਂ ਨੇੜੇ ਸੱਭ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਸਮੇਂ ਜੋ ਕਾਰਵਾਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ ਉਹ ਇਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਅਤੇ ਕੁੱਝ ਵਾਰੀ ਹੋਰਨਾਂ ਨੂੰ ਵੀ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਹੋਟਲ ਦੇ ਮੈਹਮਾਨਾਂ ਜਾਂ ਸੇਵਾਦਾਰਾਂ, ਨੂੰ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਪਵੇਗੀ। ਸੱਭ ਮੁਲਾਜ਼ਮਾਂ ਨੂੰ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਖਤਰਿਆਂ ਬਾਰੇ ਉਚਿੱਤ ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਸਿੱਖਲਾਈ ਮਿਲਣੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਕੁੱਝ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਫਾਇਰ ਮਾਰਸ਼ਲਾਂ ਨੂੰ, ਵਧੇਰੇ ਵਿਸਤਾਰਪੂਰਵਕ ਸਿੱਖਲਾਈ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇਗੀ।

ਕਦਮ 5 – ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ

ਤੁਹਾਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਧੁਨਿਕ ਹੈ। ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸ਼ੱਕ ਹੋਵੇ ਕਿ ਇਹ ਉਚਿੱਤ ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਦਾ ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਜਦ ਅੱਗ ਲੱਗਣੇ ਬੱਚ ਗਈ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਹਰ ਵਾਰੀ ਮਹਤਵਪੂਰਨ ਖਤਰੇ ਦੀ ਪੱਧਰ ਬਦਲਣ ਸਮੇਂ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਇਹ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ:

- ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਉਹ ਸਮੱਗਰੀ ਜਿਆਦਾ ਰੱਖਣੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ ਜਿਸ ਨੂੰ ਸੌਖੀ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਦੀ ਹੋਵੇ;
- ਨਵੀਂ ਰਾਤ ਦੀ ਸਿੱਫਟ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣੀ; ਜਾਂ
- ਤੁਹਾਡਾ ਅਹਾਤਾ ਵਰਤਣ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਕਾਰ ਜਾਂ ਗਿਣਤੀ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲੀ।

ਅਦੇਸ਼ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ

ਗੈਰ-ਘਰੇਲੂ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸੱਭ ਅੱਗ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਕਾਨੂੰਨ ਲਾਗੂ ਕਰਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਮੁੱਖ ਏਜੰਸੀ ਹੋਵੇਗੀ। ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਖਤਰਾ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਅਹਾਤਿਆਂ ਤੇ ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਆਪਣੀ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਜਾਂਚ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਸੱਭ ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਬਾਰੇ ਸਿਕਾਇਤਾਂ ਦੀ ਪੜਤਾਲ ਕਰਨੀ, ਜਿੱਥੇ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਤੋਂ ਬਾਦ ਨੀਵੇਂ ਦਰਜੇ ਦਾ ਅੱਗ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਬੰਧ ਲਾਭਿਆ ਹੋਵੇ ਉਥੇ ਜਾਂਚ ਕਰਨੀ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਖਾਸ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਮੁਆਇਨੇ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਅਦੇਸ਼ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਨਾ ਕੀਤੀ, ਤਾਂ ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅਮਲੀ ਸਲਾਹ ਦੇਣਗੇ ਜਾਂ, ਜੇ ਖਤਰਾ ਸੰਗੀਨ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਰਿਵਾਇਤੀ ਸੂਚਨਾ ਜਾਰੀ ਕਰਨਗੇ। ਸੱਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸੰਗੀਨ ਹਾਲਾਤਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਅੱਗ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀ ਤਸੱਲੀਬਖ਼ਸ਼ ਪੱਧਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਤੁਹਾਡੇ ਸਾਥ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ।

ਜੇ ਜਾਨ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਗੰਭੀਰ ਖਤਰਾ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ ਅਹਾਤੇ ਨੂੰ ਖਾਸ ਚੀਜ਼ਾਂ ਲਈ ਵਰਤਣੋਂ ਰੋਕਣ ਲਈ (ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਸੋਣ ਲਈ), ਜਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਅਹਾਤੇ ਜਾਂ ਅਹਾਤੇ ਦੇ ਕੁੱਝ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਵਰਤਣੋਂ ਰੋਕਣ ਲਈ ਸੂਚਨਾ ਜਾਰੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਅਧਿਕਾਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਜਾਇਦਾਦਾਂ ਪ੍ਰਤੀ ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਹੁਕਮਰਾਨਾਂ ਨਾਲ ਸਾਂਝੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਕਈ ਘੜਬਾਰ ਰਹਿੰਦੇ ਹੋਣ।

ਸੱਭ ਕੇਸਾਂ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅਪੀਲ ਕਰਨ ਦਾ ਹੱਕ ਹੋਵੇਗਾ, ਦੇਵੇਂ ਗੈਰ-ਰਿਵਾਇਤੀ ਅਤੇ ਰਿਵਾਇਤੀ ਤੌਰ ਤੇ।

ਗੈਰ-ਰਿਵਾਇਤੀ ਅਪੀਲ, ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਵਧੇਰੇ ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਅੱਗ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਮੈਨੇਜਰ ਨੂੰ, ਕੁੱਝ ਵਾਰੀ ਅਦੇਸ਼ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਵੱਖਰੇ ਢੰਗ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਜੇ ਇਹ ਸਫਲ ਨਾ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ ਰਿਵਾਇਤੀ ਤੌਰ ਤੇ ਮਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਨੂੰ ਅਪੀਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਤਕਨੀਕੀ ਮਜਲਿਆਂ ਬਾਰੇ ਹੁਕਮਰਾਨ ਨਾਲ ਸਹਿਮਤ ਨਾ ਹੋ ਸਕੋ ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ ਅਦੇਸ਼ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਹੁਕਮਰਾਨ ਨਾਲ ਸਹਿਮਤ ਹੋ ਕੇ ਸੈਕਟਰੀ ਐਂਫ ਸਟੇਟ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾ ਪ੍ਰਤੀ ਰਿਵਾਇਤੀ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨ ਲਈ ਬੇਨਤੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣਾ ਅਹਾਤਾ ਬਦਲ ਲਿਆ

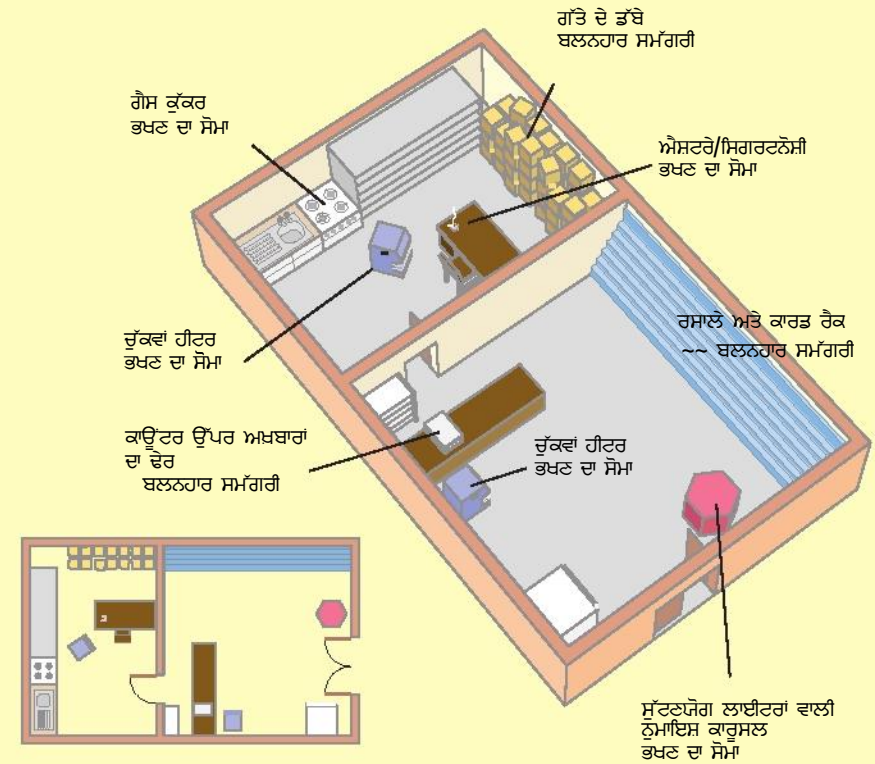
ਬਹੁਤੇ ਹਾਲਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣਾ ਅਹਾਤਾ ਬਦਲ ਸਕੋਗੇ। ਐਪਰ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਯਾਦ ਰੱਖਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ ਕਿ ਜੇ ਖਤਰਾ ਤੁਸੀਂ ਪੈਦਾ ਕਰੋਗੇ ਉਸ ਨੂੰ ਕਾਬੂ ਰੱਖਣ ਦੀ ਤੁਹਾਡੀ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੋਵੇਗੀ ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਫਿਰ ਵੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਅਤੇ ਇਮਾਰਤੀ ਨਿਯਮਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨੀ ਪਵੇਗੀ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਅੱਗ-ਮੁਲਾਂਕਣ ਬਾਰੇ ਦੁਬਾਰਾ ਵਿਚਾਰ ਕਰਨ ਦੀ ਅਤੇ ਚੇਖਣ ਦੀ ਕਿ ਇਨ੍ਹਾਂ ਬਦਲਾਵ ਨਾਲ ਤੁਹਾਡੇ ਅਹਾਤੇ ਵਿੱਚ ਖਤਰੇ ਉੱਪਰ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਵੇਗਾ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਖਤਰਾ-ਪ੍ਰਬੰਧ ਉਪਰਾਲੇ ਕਾਫੀ ਹਨ ਜਾਂ ਨਹੀਂ ਅਤੇ ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੋਰ ਅਗਾਹ ਕਾਰਵਾਈ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ ਜਾਂ ਨਹੀਂ।

ਕੁੱਝ ਜਿਆਦਾ ਖਤਰਾ ਵਾਲੇ ਅਹਾਤਿਆਂ ਵਿੱਚ, ਉਦਾਹਰਨ ਵੱਜੋਂ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਬਾਰੇ ਇਹ ਆਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਜਾਨ ਨੂੰ ਆਮ ਨਾਲੋਂ ਨੂੰ ਜਿਆਦਾ ਖਤਰਾ ਹੈ ਜਾਂ ਜਿੱਥੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਤੌਰ ਤੇ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਅੱਗ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਇੰਤਜ਼ਾਮਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ, ਅੱਗ ਹੁਕਮਰਾਨ, ਤਬਦੀਲੀ ਸੂਚਨਾ ਜਾਰੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਤਬਦੀਲੀ ਸੂਚਨਾ ਅਧੀਨ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੁਕਮਰਾਨਾਂ ਨੂੰ ਅਹਾਤੇ ਪ੍ਰਤੀ ਉਨ੍ਹਾਂ ਸੱਭ ਤਬਦੀਲੀਆਂ, ਜੋ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾ ਰਹੇ ਹੋ, ਜੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਨਾਲ ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਮਹਤਵਪੂਰਨ ਵਾਧਾ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੋਵੇਗਾ।

ਸਰਲ ਅੱਗ ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਨਾ ਹੈ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਨ

ਇਸ ਉਦਾਹਰਨ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਅੱਗ-ਖਤਰੇ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨ ਦੇ ਹੋਰ ਵੀ ਹੀ ਢੰਗ ਹਨ। ਜੇ ਵੀ ਢੰਗ ਤੁਸੀਂ ਵਰਤੋ, ਉਸ ਦੁਆਰਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਾਬਤ ਕਰ ਸਕਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਪਬੰਧ ਰਹੇ ਹੋ।

ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ



ਅਕਾਰ ਦੇ ਕਰਬਿ ਮਾਪ ਅਨੁਸਾਰ, ਅਹਾਤੇ ਦਾ ਇੱਕ ਸਰਲ ਨਕਸ਼ਾ ਬਣਾਓ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸੱਭ ਸੰਬੰਧਿਤ ਢਾਂਚਾਗਤ ਮੁਹਾਦਰੇ ਦਿਖਾਏ ਹੋਣ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਿ ਪੌੜੀਆਂ ਅਤੇ ਖਾਸ ਖਾਸ ਇਲਾਕੇ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਉਦਾਹਰਨ ਵੱਜੋਂ, ਉਤਪਤੀ, ਸਟੋਰਿਜ ਜਾਂ ਸੋਣ ਵਾਲੇ ਥਾਂ।

ਇਸ ਨਕਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਸੱਭ ਖਤਰੇ (ਕਦਮ 1) ਅਤੇ ਕਾਫੀ ਖਤਰੇ ਵਿੱਚ ਲੋਕ (ਕਦਮ 2) ਦਿਖਾਏ ਗਏ ਹੋਣੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਜਿਸ ਸਮਗਰੀ ਨੂੰ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਦੀ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਭਖਣ ਦੇ ਸੋਮੇ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਥਾਂ ਤੇ ਨੇੜੇ ਮੌਜੂਦ ਹਨ ਦੀ ਵੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

ਤੁਸੀਂ ਸਰਲ ਸਿਫਰ ਅਤੇ ਕਾਟਿੰਗਾਂ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ ਵਰਤ ਸਕਦੇ ਹੋ - ਚੱਕਰ ਸਮੱਗਰੀ ਲਈ ਅਤੇ ਕਾਂਟੇ ਭਖਣ ਦੇ ਸੌਖਿਆਂ ਲਈ।

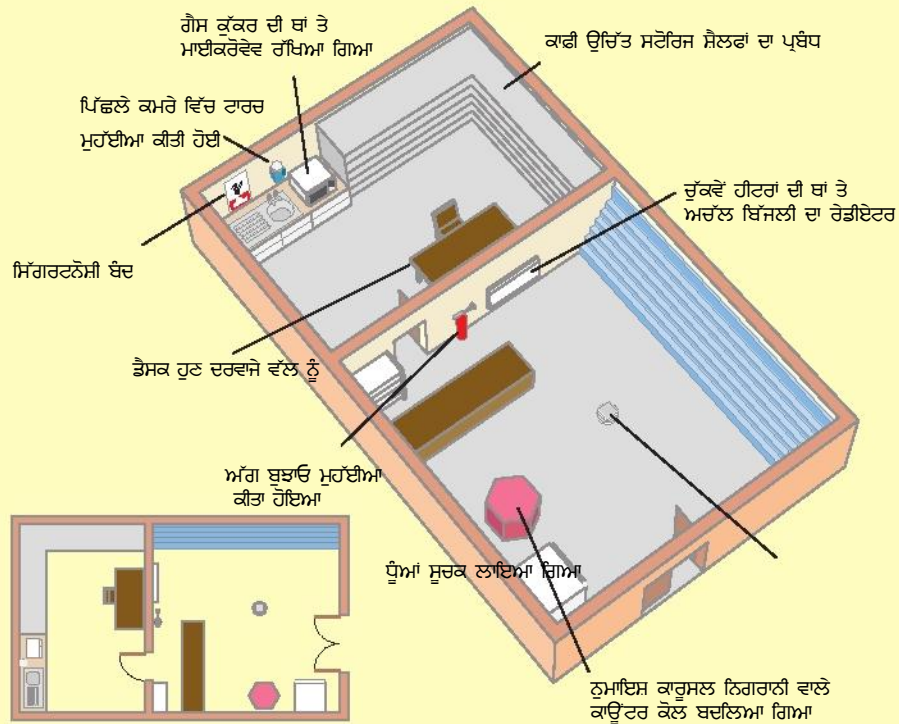
ਚਦਮ 3 – ਜੇ ਕਾਰਵਾਈ ਤੁਸੀਂ ਕਰੋ ਉਹ ਆਮ ਸਮਝ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਅਤੇ, ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਮਹਿੰਗੀ ਨਹੀਂ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ। ਜੇ ਕੁੱਝ ਸ਼ਰਤਾਂ ਮਹਿੰਗੀਆਂ ਸਾਬਤ ਹੋਣ, ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ ਪੂਰੇ ਉਪਾ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰਨ ਤੱਕ ਸ਼ਾਇਦ ਵਕਤੀ ਉਪਾ ਲਾਗੂ ਕਰ ਸਕੋਗੇ।

ਇਹ ਕੇਵਲ ਤਾਂ ਹੀ ਪ੍ਰਵਾਨ ਕਰਨਯੋਗ ਹੋਵੇਗਾ ਜੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਗੰਭੀਰ ਖਤਰਾ ਨਾ ਹੋਵੇ।

ਅਮਰਜੈਸੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਅਤੇ ਸਿੱਖਲਾਈ, ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਜਾਂ ਅੰਕਿਤ ਦੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਦਾ ਨਿਰਧਾਰਨ **ਕਦਮ 4** ਅਧੀਨ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। .

ਕਦਮ 5 ਅਧੀਨ ਤੁਹਾਨੂੰ ਨੇਮਤ ਮੁੜ-ਵਿਚਾਰ ਕਰਨ ਦੇ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਤੋਂ ਬਾਦ



ਸਲਾਹ ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ

ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣਾ ਅੱਗ-ਖਤਰਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਪੂਰਾ ਕਰ ਲਿਆ ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਅਮਲੀ ਸਲਾਹ ਜਾਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੀ ਅੱਗ ਅਤੇ ਬਚਾ ਸੇਵਾ (Fire and Rescue Service) ਸ਼ਾਇਦ ਤੁਹਾਡੀ ਮਦਦ ਕਰਾ ਸਕਦੀ ਹੋਵੇ (ਫੋਨ ਬੁਕ ਵਿਚ 'ਅੱਗ' ਹੇਠਾਂ ਵੇਖੋ)।

ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਅਹੁਦੇ ਲਈ ਉਚਿਤ ਰਾਹਬਰ ਚੰਗੀਆਂ ਕਿਤਾਬਾਂ ਦੀਆਂ ਦੁਕਾਨਾਂ ਜਾਂ ਇੰਟਰਨੈਟ ਤੋਂ ਜਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖਤ ਵੈਬਸਾਈਟ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ

www.firesafetyguides.communities.gov.uk

ਤੁਸੀਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੇ ਖਤਰਿਆਂ ਅਤੇ ਬਹੁਤ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਵਾਲੀ ਜਾਂ ਵਿਸਫੋਟਕ ਸਮਗਰੀ ਦੇ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਆਪਣੇ ਸਥਾਨਕ ਏਚ ਐਸ ਈ (HSE) ਦਫ਼ਤਰ ਜਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਵੈਬਸਾਈਟ www.hse.gov.uk ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ। ਤੁਸੀਂ ਸਾਡੇ ਫ਼ੁਕ ਦੇ ਖਤਰੇ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣ ਬਾਰੇ ਸਲਾਹ ਸਾਡੇ ਫ਼ੁਕ ਰੋਕ ਬਿਊਰੋ (Arson Prevention Bureau) ਤੋਂ 020 7216 7525 ਤੇ ਫੋਨ ਕਰਕੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਕਿਤਾਬਚੇ ਦੀਆਂ ਕਾਪੀਆਂ ਅਤੇ ਅਲੱਗ ਰੂਪ ਹੇਠ ਲਿਖਤ ਤੋਂ ਲੈ ਸਕਦੇ ਹੋ:

DCLG Publications

PO Box 236

Wetherby

West Yorkshire

LS23 7NB

ਫੋਨ: 0870 1226 236

ਫੈਕਸ: 0870 1226 237

ਟੈਕਸਟਫੋਨ: 0870 1207 405

ਈ-ਮੇਲ: odpm@twoten.press.net

ਵਸਤੂ ਕੋਡ: 05 FRSD 03546

ਇਸ ਰਾਹਬਰ ਦਾ ਸਰਕਾਰੀ ਅਧਿਕਾਰ ਹੈ।

© ਤੱਤ ਡੀਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਛਪਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਬਣਤਰ ਸਰਕਾਰੀ ਉਤਾਰਾ ਅਧਿਕਾਰ ਅਧੀਨ ਹੈ।
ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਅਤੇ ਸਥਾਨਕ ਸਰਕਾਰ ਲਈ ਵਿਭਾਗ (Department for Communities and Local Government) ਨੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਤ ਕੀਤਾ।

ਜੂ ਕੇ ਵਿਚ ਘੱਟੋ ਘੱਟ 75% ਮੁੜ-ਵਰਤਨਯੋਗ ਬਣਾਏ ਰੋਹਦ ਖੂੰਹਦ ਤੋਂ ਬਣਾਏ ਕਾਗਜ਼ ਉੱਪਰ ਛਾਪਿਆ ਗਿਆ।

