Перед тем как потушить пожар кошмой, необходимо сопоставить, а закроет ли это средство горящую площадь. Если нет, то придется искать другой способ.

### ОГНЕТУШИТЕЛИ

Сегодня производители предлагают несколько разновидностей огнетушителей, в которых используются разные огнетушащие вещества. Это:

- на основе водных растворов так называемые пенные огнетушители;
  - порошковые;
  - углекислотные.

Как и в случае с водой, пенные нельзя применять, если горят электроустановки под напряжением и горючие жидкости. Два последних можно применять без ограничений.



### Наш адрес:

Владимирская область, Селивановский район, п. Красная Горбатка, ул. 1-ая Заводская, д. 3-а Тел.: 8 (49 236) 2-27-95 сайт: <a href="http://selivcson.social33.ru">http://selivcson.social33.ru</a> e-mail: seliv\_cso@uszn.avo.ru

### Директор

Кобякина Валентина Степановна Заведующий отделением Пелёвина Екатерина Александровна Специалисты по социальной работе:

Назарова Елена Ивановна Медина Виктория Константиновна **Логопед** 

Маргарян Александра Сергеевна

## Психолог в социальной сфере

Чернова Татьяна Романовна Часы работы Центра:

8-00 — 17-00
Обеденный перерыв:

12-00 — 13-00





Департамент социальной защиты населения Владимирской области ГБУСО ВО «Селивановский комплексный центр социального обслуживания населения»

Отделение реабилитации детей с ограниченными возможностями

# ЧЕМ И КАК МОЖНО ТУШИТЬ ОГОНЬ



Красная Горбатка

Если пожар только начинается, то затушить его можно разными средствами: вода, песок, земля, огнетушители, пожарные краны и прочее. Но какой из них более эффективный, какой можно применять в различных ситуациях. Об этом и поговорим.

### ВОДА

Вода – самое простое и эффективное средство.



# НЕЛЬЗЯ ТУШИТЬ ВОДОЙ:

- включенные в сеть электроприборы и лить воду на электрические провода. Во избежание поражения электрическим током необходимо отключить электроэнергию;
- легковоспламеняющиеся жидкости (бензин, керосин). Их нужно тушить мокрой тканью, огнетушителем, песком или землёй.

#### ПЕСОК И ЗЕМЛЯ

Грунт и песок хорошо поглощают тепловую энергию. Также они собой представляют «накрывной» материал, который, попадая в очаг возгорания, покрывает собой горящую площадь, перекрывая доступ кислорода.

Если сравнивать между собой оба материала, то предпочтение лучше отдать песку. Он просто не задерживает в своей массе влагу, как это случается с почвой. Сухой песок распыляется на большую площадь, что позволяет одним объемом покрывать больший участок возгорания.

Что касается вопроса, какие пожары можно тушить песком и землей, то этими средствами нельзя тушить горящие металлы. Во всех остальных случаях никаких ограничений.

Пример того, как пожарные тушат пожары песком. Здесь необходимо уточнить – место или зону возгорания.



1. Песок или землю засыпают по границам очага возгорания. Таким спосо-

бом останавливается распространение огня.

2. Затем засыпают весь горящий участок толстым слоем.

### ПОКРЫВНЫЕ СРЕДСТВА

Самый быстрый способ потушить очаг возгорания — накрыть его чем-то плотным, чтобы в зону горения перестал поступать кислород. Пожарное одеяло в виде кошмы - это универсальное приспособление, которое можно использовать на любых видах и классах пожаров. Если под рукой не оказалось кошмы, то можно использовать любой вид ткани. Главное, чтобы она была толстой и не синтетической. Синтетические ткани быстро воспламеняются или тлеют, выделяя вредные для человека вещества.

