

## ВНИМАНИЕ ПРОЧТИ!

<u>Отдел надзорной деятельности и профилактической</u> работы Московского района информирует:

Общее количество пожаров, происшедших в Московском районе за 10 месяцев 2018 года составило - 156, за аналогичный период 2017 года- 163. На пожаре в 2018 году погибло 6 человек (в 2017 году-3), пострадало 16 человек (в 2017 году - 15).

## Уважаемые жители Московского района!

С приходом холодов наступает и осенне-зимний пожароопасный период. По статистике наибольшее число пожаров в этот период происходит в жилом секторе. Основной причиной пожаров является человеческий фактор. Небрежность и халатность в обращении с обогревательными приборами, использование неисправного печного отопления могут привести к печальным последствиям — пожарам!

## ОНДПР Московского района напоминаем Вам о необходимости соблюдения правил и требований пожарной безопасности в быту в осенне-зимний период:

- отремонтируйте электропроводку, неисправные выключатели, розетки;
- не допускайте включения в одну сеть электроприборов повышенной мощности, это приводит к перегрузке в электросети;
- перед уходом из дома проверяйте выключение газового и электрического оборудования;
- не разрешайте играть детям вблизи отопительных электрических приборов, не оставляйте детей без присмотра.

## Правила пожарной безопасности для домов с печным отоплением:

- перед началом отопительного сезона необходимо проверить исправность печи и дымохода (очистите дымоходы от сажи);
- заделайте трещины в кладке печи и дымовой трубе песчано-глинистым раствором, оштукатурьте и побелите;
- на полу перед топочной дверкой прибейте металлический лист размером 50\*70 см.;
- не допускайте перекала отопительной печи;
- не оставляйте без присмотра топящиеся печи, а также не поручайте надзор за ними малолетним летям:
- не допускайте хранение ёмкостей с горючими веществами в жилых помещениях, на чердаках, балконах и в подвалах. Газовые баллоны для снабжения газом бытовых газовых приборов располагайте вне зданий.

Оборудуйте жильё огнетушителем. Небольшие возгорания можно устранить с помощью этого эффективного средства пожаротушения!

OTAEA HAA3OPHOÜ AEATEALHOCTU U IPOQUAAKTUYECKOÜ PABOTLI MOCKOBCKOTO PAÜOHA