**Информационная газета 28 Отдела Надзорной Деятельности**

**Пермского муниципального района**

**№ 7 от 25 февраля 2016 г.**

По оперативным данным по состоянию на 23 февраля 2016 года на территории Пермского муниципального района **произошло 16 пожаров** (в 2015 – 24, снижение на 8 пожаров или 33,33%.) **на которых погибло 2 человека** (в 2015 – 5, снижение в 2,5 раза) получили травмы различной степени тяжести 0 человек (в 2015 – 2, снижение - 100,0%)**.**

**24.02.2016 года** на территории Пермского муниципального района, Лобановского сельского поселения проведена профилактическая акция «Жильё» в д. Клестята.



К проведению акции «Жилье» в д. Клестята привлекалось 5 сотрудников 28 Отдела надзорной деятельности по Пермскому муниципальному району УНПР ГУ МЧС России по Пермскому краю, 1 сотрудник органа местного самоуправления, 1 сотрудник ВДПО, 1 сотрудник 6 ОППС.

***Будем бдительны.***

Берегите себя, и свое имущество от пожаров. Ведь не редко виновниками пожаров, становимся мы сами. Очень часто граждане сушат свое белье над газовыми плитами, пользуются самодельными электронагревательными приборами, оставляют без присмотра включенные телевизоры и утюги. Статистика пожаров показывает, что большинство пожаров происходит в жилье. Инспекторы государственного пожарного Пермского района постоянно информируют население о простейших правилах, выполняя которые вы убережете свое жилище от пожара. Полную гарантию предотвращения пожара в квартире во время вашего отсутствия дает ее осмотр перед закрытием и уходом из дома. При осмотре нужно убедится, что все электроприборы отключены, кроме холодильника. При осмотре кухни убедится, что газовая плита выключена. В квартире должны быть закрыты все окна и форточки (известны случаи, когда выброшенные из окна вышерасположенного этажа окурки были занесены ветром в открытые форточки соседних квартир и вызвали пожар).

Поверьте, что со временем, по мере приобретения навыков пожаробезопасного поведения, осмотр помещения перед уходом, войдет у вас в привычку. Результатом же этой привычки станет Ваша безопасность и безопасность Ваших близких.

**Главный специалист 28 ОНД**

 **Казеев Д.А.**

***Меры предосторожности***

***при применении открытого огня***

 Пожары часто возникают оттого, что многие граждане для освещения кладовых, чердаков, подвалов пользуются открытым огнем спичек, свечей при входе в эти помещения.

Проявляя халатность, они оставляют в этих помещениях зажженные свечи или бросают непогашенные спички и окурки.

Значительную пожарную опасность представляют паяльные лампы, факелы и другие виды открытого огня, часто применяемые для отогревания замерзших труб водопровода, центрального отопления и подогрева масляных поддонов автомобилей.

При отогревании замерших труб водопровода, центрального отопления необходимо пользоваться только горячей водой или паром.

Не меньшую пожарную опасность представляют собой газосварочные работы, если они производятся с нарушением установленных правил пожарной безопасности.

Для предупреждения возникновения пожара от окурков необходимо помнить, что строго воспрещается курить во всех производственных, складских помещениях, кладовых, чердаках, в подвалах, надворных деревянных постройках, в мастерских и в местах хранения и переработки горючих веществ, на территории строительства.

Следует курить только в местах специально для того предназначенных и соответственно оборудованных.

Также в настоящий период наступил пожароопасный период, люди пренебрегают правилами пожарной безопасности и жгут костры и сухую траву в населенных пунктах, вследствие чего происходят пожары.

**Инспектор 28 ОНД**

 **Батуев М.А.**

***Правила пожарной безопасности***

***при эксплуатации электрооборудования!***

 Нарушение правил монтажа и эксплуатации электрооборудования нередко приводит к пожару. Прежде всего, нужно помнить, что бытовые и промышленные электроприборы и электроустановки безопасны лишь при полной технической исправности и правильной эксплуатации.

 Поэтому. Во – первых, за их состоянием следует всегда следить ; во – вторых, при подключении новых токоприемников нужно с начала учесть, допустима ли такая нагрузка на электросеть, и наконец в – третьих , монтировать и обслуживать электрооборудование должны только специалисты высокой квалификации, имеющие документ на право проводить такие работы.

 Чаще всего пожар начинается из-за короткого замыкания в электропроводке и электроприборах, и последствия бывают самые плачевные. Чтобы избежать беды, необходимо пользоваться не самодельными, а стандартными предохранителями, также обращать внимание на плотность контактов в местах соединения проводов между собой и присоединением их к клеймам, ну а самое главное, не пользоваться электропроводкой с поврежденной изоляцией и неисправными электроприборами.

 Также необходимо помнить, что при эксплуатации действующих электроустановок запрещается использовать приемники электрической энергии (электроприемники) в условиях не соответствующих требованиям инструкций по эксплуатаций организаций- изготовителей, или приемники, имеющие неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару

 Следует отметить, что выполнение правил эксплуатации электрических приборов и электроустановок позволит избежать не только пожаров, но и электротравм, которых в наше время тоже хватает и от которых также гибнут люди.

**Инспектор 28 ОНД**

 **Казаринов П.В.**

**28 Отдел надзорной деятельности по Пермскому муниципальному району**

**телефон: 294-67-61; e-mail: ond.28@yandex.ru.**

**тираж: 300 экз.**