



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**
**ОТДЕЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО ИРБЕЙСКОМУ и САЯНСКОМУ РАЙОНАМ**



Выпуск №2 от 10 февраля 2016 года



Содержание номера:

Оперативная обстановка с пожарами.....2 стр.

Противодействие коррупции 2-3 стр.

И вновь о печах 4-5 стр.

**Гаражи и подсобки:
пожарная безопасность 5 - 7 стр.**

ГРАЖДАНЕ!!!!

**При возникновении пожара немедленно вызывайте
пожарную охрану!!!**

Тел. 01, с сотовых телефонов 112 или 101

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИРБЕЙСКОМУ и САЯНСКОМУ РАЙОНАМ**

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ЗА ЯНВАРЬ 2016 ГОДА:**

**произошло 475 (АППГ-436) пожаров;
погибли на пожарах 36 (АППГ-36) человек,
из них погибли 2 (АППГ-2) детей;
получили травмы на пожарах 29 (АППГ-39) человек,
в том числе травмированы 3 (АППГ-2) ребенка.**

ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ

Ирбейского и Саянского районов за январь месяц

**произошло пожаров 8
погибли 2 человека**

Противодействие коррупции



Коррупция – это негативное социальное явление, источник экономических, политических и социальных угроз. Прежде всего, разрушительное действие коррупции проявляется в падении престижа и авторитета власти на всех уровнях, разрушение нравственных основ общества.

Проблемы предупреждения и пресечения коррупции в органах государственной власти и управления требуют системного подхода.

Уровень развития коррупции, степень ее общественной опасности, а также разнообразные формы ее проявления требуют адекватных мер реагирования всех государственных институтов и структур.

Так, прокуратурой Красноярского края в 2015 году выявлено свыше 7000 нарушений закона, имеющих коррупционную составляющую, около четверти из которых в бюджетной сфере и при использовании публичного имущества.

На 955 незаконных правовых актов прокуроры принесли 915 протестов. Ими внесено 1343 представления, по результатам рассмотрения которых в дисциплинарном порядке наказано 1684 лица, 1069 из которых замещают должности в органах государственной власти федерального и краевого уровня, а также в местного самоуправления, 497 – в государственных и муниципальных учреждениях.



К примеру, в 2015 году по представлениям прокуратуры края в дисциплинарном порядке наказаны 3 члена краевого Правительства, а также руководитель одной из служб края, представившие недостоверные сведения о доходах, а заместитель министра экономического развития, инвестиций и внешних связей освобождена от занимаемой должности по мотиву утраты доверия.

К уголовной ответственности за совершение преступлений коррупционной направленности в 2015 году привлечено 171 лицо, при этом большая часть – по фактам дачи взяток.

Следует отметить существенное увеличение средней суммы незаконно передаваемого денежного вознаграждения с 6 000 до 103 000 руб.

Так, 20.01.2015 по результатам проведения ОРМ ГСУ СК России по Красноярскому краю в отношении и.о. руководителя администрации г. Назарово возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч.6 ст.290 УК РФ, по факту получения взятки в особо крупном размере (1 800 000 руб.) за организацию подготовки и подписания муниципального контракта по приобретению администрацией детского сада у ООО «Стройсервис» в срок до 31.12.2014, несмотря на то, что строительные работы, а также его комплектация застройщиком в полном объеме не выполнены.



Судами края за 2015 год рассмотрено 139 уголовных дел о преступлениях коррупционной направленности в отношении 145 лиц.

В числе осужденных главы Эвенкийского района, Двинского и Лазаревского сельсоветов Тюхтетского района, Краснополянского сельсовета Назаровского района, Большеильбинского сельсовета Саянского района.

При этом предпринимаемых лишь одним государством усилий явно недостаточно – необходимо подключать к борьбе с коррупцией и использовать практически все институты гражданского общества, а также всех граждан Российской Федерации. Именно от непосредственного участия граждан зависит очень многое.

Чтобы не стать жертвой коррупции, а также взяткодателем, каждый гражданин должен четко знать правила поведения при общении со служащим органа власти и управления, не провоцировать коррупционноопасную ситуацию и таким образом не способствовать коррупции.

Инженер отдела ПиЮСНД УНДиПР
капитан внутренней службы
Безруких Н.П.



И вновь о печах!

В этом году на территории наших районов зима выдалась суровая, морозы практически весь январь простояли минус 30-40 градусов а местами и холоднее. В итоге количество пожаров выросло в 4 раза в сравнении с аналогичным периодом прошлого года. Всему вина печное отопление и не потому, что оно есть в принципе. А всё дело в том, что мы не следим за печкой либо во время эксплуатации, либо допускаем небрежность и не профессионализм при постройке печей.

Для чего же необходимо постоянно следить за топящейся печкой и не в коем случае не поручать это малолетним детям. Разберём ряд примеров: всем известны случаи, когда по какой-то причине открывается топка печи, это происходит достаточно часто. Недостаточно тщательно прикрыли щеколду, засыпали в печь много мелкого угля и произошёл хлопок от воспламенения выделяющегося газа, комок угля упал на дверку печи. В итоге выпадает уголёк из топочного отверстия, скатывается на горючий пол или трескается и разлетается в разных направлениях. Был даже случай когда таким образом уголь попал на висевшее на верёвке полотенце которое загорелось и не будь дома хозяев дома случился бы пожар. Кроме того оставленная без присмотра печь нередко перекаливается и от обогревателя печи может загореться стоящая рядом мебель (особенно кровати, кресла, диваны) либо места разделки - потолки и деревянные фрагменты чердачных перекрытий.

Необходимо выполнять элементарные правила и меры пожарной безопасности, а именно вовремя проводить ремонт печи, следить за состоянием штукатурки и побелки как внутри помещения так и на кровле здания. Доверять кладку печи только проверенному и надёжному специалисту, который знает все нормы и размеры противопожарных разделок и отступок. Не забывайте о состоянии металлического предтопочного листа, следите чтобы на нём не было дыр и стыков и ни в коем случае не окрашивайте его горючими красками. Размер предтопочного листа должен быть не менее 50 на 70 сантиметров, но можно и больше.

Не лишним будет напомнить о золе выгребаемой из печек, её необходимо проливать водой и удалять в специально отведённое место где исключается возможность просыпания или раздувания золы ветром. Примерно каждый десятый пожар происходит именно из-за

золы. Когда выносят вёдра в различные навесы или веранды и оставляют для того чтобы «остыла». А когда весной растает снег большое количество загораний сухой травы происходит от высыпанной на пустырь горячей золы, а это очень опасно ведь в этом случае может сгореть целая улица или даже весь населённый пункт.

Электрообогреватели очень удобная но в тоже время и весьма опасная вещь если проигнорировать некоторые вещи. Перед тем как покупать прибор или включать его в сеть обратите внимание на электророзетку и электропроводку в вашей квартире, обогреватель очень энергоёмкая штука и соответственно все элементы энергоснабжения должны соответствовать его мощности. Периодически проверяйте места соединений проводов и вилок с розетками и если чувствуете что проводники греются немедленно перестаньте эксплуатировать данный прибор.

Вот так соблюдая простые истины нам удастся избежать пожара.



Начальник ОНД по Ирбейскому и Саянскому районам

О.М. Охримов

Гаражи и подсобки: пожарная безопасность

Отношение к пожарной безопасности гаражей и подсобных помещений должно быть особенно пристальным. Строгое выполнение всех необходимых мероприятий на таких пожароопасных объектах крайне необходимо, ведь возгорание может повлечь за собой не только значительные материальные убытки, а и опасность для жизни и здоровья обслуживающих и технических работников. **Гаражи и подсобки: пожарная безопасность** должна быть создана по правилам.

Главные особенности помещений



Особенности назначения этих помещений требуют специального подхода к проектированию и содержанию гаражей и подсобок, а также неукоснительного выполнения требований инструкций о мерах пожарной безопасности. В процессе строительства и эксплуатации необходимо руководствоваться в первую очередь **Правилами пожарной безопасности**, а также специализированными Правилами пожарной безопасности для предприятия автотранспорта (ВППБ 11-01-96), другими нормативными документами и инструкциями. Выполнение всех указанных правил и требований позволит не только упредить возникновение возгорания, а и минимизировать убытки в случае, если оно все таки произошло.

На этапе проектирования следует учитывать присваиваемый гаражам и подсобным помещениям высокий класс функциональной и конструктивной пожарной опасности, а также степень огнестойкости. В связи с этим при строительстве необходимо применять следующие меры безопасности:

- обеспечить достаточное место для установки необходимого числа автомобилей, минимальная длина бокса или открытого места для стоянки одного автомобиля должна составлять 5 м, а его ширина не менее 2,3 м;
- помещения для технического персонала гаражей, кладовки и другие подсобные помещения следует располагать не ниже уровня первого подземного этажа, а от места стоянки автомобилей такие помещения следует отделять специальными огнеупорными перегородками;
- материал для покрытия пола и путей перемещения работников в гаражах и подсобках должен быть не скользким, максимально устойчивым к воздействию внешних факторов, в частности к разлитию горючих продуктов, и препятствующим распространению пламени;
- при проектировании необходимо обеспечить достаточное количество выездных дорожек для автомобилей и путей для эвакуации людей.



Конечно же, гораздо проще и экономически выгоднее предупредить возникновение пожара, чем устраниить его последствия. Этому способствует выполнение весьма простых, но эффективных и продуманных правил содержания гаражей и подсобок и правильных действий персонала. Например, таких, как контроль за чистотой всех помещений, а особенно эвакуационных путей для автотранспорта и людей, своевременное удаление снега и льда, различного мусора.

Захламленность помещений, их загромождение различными предметами — одна из самых частых причин как возникновения возгораний, так и быстрого их распространения. Важен также и запрет курения и пользования открытым огнем (кроме установленных и специально оборудованных мест).



Своевременная ликвидация с помощью песка разлития топлива, масел и других легковоспламеняющихся продуктов. Чрезвычайно важное значение в обеспечении сохранности жизни и здоровья персонала, целостности материальных ценностей имеет система своевременного информирования работников о возникновении возгорания, а именно наличие автоматической сигнализации в случае пожара и эффективной системы оповещения персонала об опасности. Каждый сотрудник должен четко знать порядок своих действий в случае возникновения возгорания: знать пути эвакуации работников, уметь пользоваться огнетушителями различных видов и пожарными кранами. С этой целью обязательно необходимо проводить первичные и регулярные повторные противопожарные инструктажи.

Дознаватель ОНД по Ирбейскому и Саянскому районам

Сыроежко А.С.