

# **Памятка по пожарной безопасности в осенне-зимний пожароопасный период 2021- 2022 г.г.**

С наступлением холодов начинается активное использование населением электротехнических и теплогенерирующих устройств. Традиционно в данный период времени основное количество пожаров происходит по электротехническим причинам, и по причинам связанным с неправильным устройством или эксплуатацией теплогенерирующих устройств печей и дымоходов. Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила при устройстве и эксплуатации электротехнических и теплогенерирующих устройств, соблюдение которых позволит максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.

## **Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования.**

При эксплуатации электрических приборов запрещается:

- использовать приемники электрической энергии (электроприборы) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- устанавливать самодельные вставки «жучки» при перегорании плавкой вставки предохранителей, это приводит к перегреву всей электропроводки, короткому замыканию и возникновению пожара;
- окрашивать краской или заклеивать открытую электропроводку обоями;
- пользоваться поврежденными выключателями, розетками, патронами;
- закрывать электрические лампочки абажурами из горючих материалов.
- использование электронагревательных приборов при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией

Недопустимо включение нескольких электрических приборов большой мощности в одну розетку, во избежание перегрузок, большого переходного сопротивления и перегрева электропроводки.

Частой причиной пожаров является воспламенение горючих материалов, находящихся вблизи от включенных и оставленных без присмотра электронагревательных приборов (электрические плиты, кипятильники, камни, утюги, греалки и т.д.).

Включенные электронагревательные приборы должны быть установлены на негорючие теплоизоляционные подставки.

Для предупреждения высыхания и повреждения изоляции проводов запрещается прокладка их по нагревающимся поверхностям (печи, дымоходы, батареи отопления и т.д.).

Перед уходом из дома на длительное время, нужно проверить и убедиться, что все электронагревательные и осветительные приборы отключены.

#### **Меры пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования.**

Газовое оборудование, находящееся в доме, должно находиться в исправном состоянии, и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации.

При эксплуатации газового оборудования запрещается:

- пользоваться газовыми приборами малолетним детям и лицам, незнакомым с порядком его безопасной эксплуатации;
- открывать газовые краны, пока не зажжена спичка или не включен ручной запальник;
- сушить белье над газовой плитой, оно может загореться.

При появлении в доме запаха газа, запрещается использование электроприборов находящихся в доме, включение электроосвещения. Выключите все газовые приборы, перекройте краны, пропустите все помещения, включая подвалы. Проверьте, плотно ли закрыты все краны газовых приборов. Если запах газа не исчезает, или, исчезнув при проветривании, появляется вновь, необходимо вызвать аварийную газовую службу.

#### **Печное отопление.**

Печи, находящиеся в доме, должны быть в исправном состоянии и безопасны в пожарном отношении.

Нужно помнить, что пожар может возникнуть в результате воздействия огня и искр через трещины и неплотности в кладке печей и дымовых каналов. В связи с этим, необходимо периодически тщательно осматривать печи и дымовые трубы, устранять обнаруженные неисправности, при необходимости производить ремонт. Отложения сажи удаляют, и белят все элементы печи, побелка позволяет своевременно обнаружить трещины и прогары.

При эксплуатации печей следует выполнять следующие требования:

- перед топкой должен быть прибит предтопочный лист, из стали размером 50x70 см и толщиной не менее 2 мм, предохраняющий от возгорания случайно выпавших искр;
- запрещается растапливать печи бензином, керосином и другими ЛВЖ, так как при мгновенной вспышке горючего может произойти взрыв или выброс пламени;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- недопустимо топить печи с открытыми дверцами;
- зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пропиты водой, и удалены в специально отведенное для них безопасное место;
- дымовые трубы над сгораемыми крышами должны иметь искроуловители (металлические сетки);
- очищают дымоходы от сажи, как правило, перед началом отопительного сезона и не реже одного раза в два месяца во время отопительного сезона.

## ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ

1. Инструкция о мерах пожарной безопасности в жилых домах является обязательной для исполнения всеми лицами, проживающими в жилых и квартирах, независимо от их недометвенной принадлежности и форм собственности.

2. Ответственность за пожарную безопасность индивидуальных жилых домов, дач, гаражей, надворных строек несет их владелец. Ответственность за состояние пожарной безопасности квартир несет квартиросъемщик, а в преведенных помещениях – арендатор.

3. Не разрешается устраивать в квартирах жилых домов и жилых комнатах общежитий различного рода мастерские и склады для помещения, где применяются и хранятся взрыво- и пожароопасные вещества и материалы, а также сдавать жилье в аренду в качестве помещения другого назначения, за исключением случаев, предусмотренных нормами проектирования.

В квартирах и жилых комнатах допускается хранение не более 10 литров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и не более 12 литров горючих газов.

Не допускается хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и баллонов с горючими газами на балконах и лоджиях.

4. Глобальные установки (отдельные баллоны емкостью более 12 литров) для снабжения газом кухонных плит и трехходового оборудования должны располагаться в историчекой пристройке (ящике) у глухого участка наружной стены не ближе 4 метров от выемки и окна. Количество кухонных и пристройке (ящике) баллонов не должно превышать трех.

5. В газовых горелках приборах и аппаратах с организованным отводом продуктов сгорания должны быть установлены габаритные башмачки пылеудаления газом с предупреждением об обязательной проверке наличия тита до и после разряда.

6. Вентиляционные и дымоотводящие системы должны проходить следующие периодические проверки:

- перед отопительным сезоном – дымоходы сезона работают газовых приборов и аппаратов;

- не реже одного раза в 3 месяца - дымоходы кирпичные;

- не реже одного раза в 12 месяцев – дымоходы изготошаемые, гончарные, из специальных блоков жироотстойного бетона, а также цементационные кирпичи.

7. Необходимо следить в исправном состоянии электроопроводку, электронагревательные приборы, приборы отопления и сантехники, меры предосторожности при их эксплуатации.

8. Ограничиваются применение горючих материалов, а также материалов, способных быстро распространять огонь во времени.

9. Территория, прилегающая к жилым домам, должна содержаться в чистоте и систематически очищаться от мусора, картона и других материалов. Горючие отходы следует сбрасывать на специально выделенных площадках в контейнера или ящики, и затем немедленно закрыть. Ни запускается хранение там горючих материалов или предметов, за исключением бензиновых рам, которые следует сбрасывать не ближе одного метра от дымохода.

### 14. Запрещается:

- производить отгибание краев гипсовых труб плинтусов и линолеум или других гипсовых в присутствии открытого огня;

- производить электрогибкаочные работы без предварительной очистки места сварки от горючих материалов и без обесточивания места сварочных работ первичными средствами пожаротушения;

- курить и пользоваться открытым огнем в подвалах, сараях, на чердаках и в других местах хранения горючих материалов;

- пользоваться электроопроводкой с повреждением изоляции;

- применять для защиты электросетей вместо автоматических предохранителей и калиброванных пыльных сеток, занесенных из отходов (скрутики проводов, «жучки» и т. д.);

- занимать электроопроводку, оттягивать электролампы с помощью веревок и ниток, поднимать абажуры и лампры на проводах, обернуть провода, электромагнитной бумагой и магнитом;

- устанавливать электронагревательные приборы вблизи горючих материалов и предметов;

- накрывать выступы лестниц на балконах и в лоджиях, предназначенные для перехода в смежные секции и т. ч. на стенах и т. д.;

- греять, имеющиеся на балконах и в лоджиях металлические лестницы;

- хранить горючие материалы в лоджиях и на балконах;

- оставлять маленьких детей в квартире без наблюдения взрослых, поручать им пользоваться спичками, газовыми пистолетами, электроопроводкой;

- запускать газовую баллон под газовой плитой;

- применять, называемые под напряжением телефоны, магнитофоны и электронагревательные приборы, находясь под напряжением 220 вольт.

15. Сосление и отключение электрических жил, проводов и кабелей во избежание опасных в пожарном отношении последствий сопротивления должны быть выполнены при помощи ниппесокин, сварки, пайки или специальных механизмов.

16. Устройство и эксплуатация электросетей – временно запускается.

17. Электронагревательные приборы, настольные лампы, радиоприемники, телевизоры, ходильники, вытяжки и т. д. разрешается включать в электрическую сеть только при помощи штепсельных соединений типодского и изгиба.

18. Огонь каждой печи на старое и из труда старое место должны быть приобретены предпочтительный чисто-нический огонь, размером 70x50 см.

19. Перед началом отопительного сезона следует производить очистку от сажи дымоходов и дымовых труб печей.

20. На чердаках все дымовые трубы и стены, которых проходит дымовые каналы, должны быть обшиты кирпичом и побелены.

21. Запрещается производить перепланировку помещений, коридоров общего пользования, установку дополнительных перегородок без согласования с архитектурой и подразделениями управления Государственной противопожарной службой Курской области.

22. В домах повышенной этажности следует бережно относиться к системам дымоудаления, подпора воздуха, воздухоподогревателю водопровода, не загромождать их мебелью и предметами.

23. При обнаружении пожара необходимо:

- немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону «01», «112» с указанием точного места пожара и наличия в зоне пожара;

- во прибытии пожарной охраны принять меры к эвакуации людей в приступив к тушиению пожара инспициирующим средством;

24. Во время пожара необходимо находиться от открытия окон и дверей, разбивания стекол.

Тел ПЧ Косторенского района 2-13-01

Тел. ПЧ п. Отымской 6-69-91

Тел. ОПНП с. Орехово 3-21-22

Тел. ОПНП п. Ташинено 4-12-01