

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, камины, утюги, грелки 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, проветрите 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 пролиты водой, и удалены в специально отведенное для них безопасное место;
- дымовые трубы над скраемыми 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 ведомственной принадлежности и форм собственности.

2. Ответственность за пожарную безопасность индивидуальных жилых домов, дач, гаражей, индивидуальных построек несет их владелец. Ответственность за состояние пожарной безопасности квартир несут квартиросъемщики, а в арендуемых помещениях – арендаторы.

3. Не разрешается устраивать в квартирах жилых домов и жилых комнатах общежитий различного рода мастерские и складские помещения, где применяются и хранятся взрыво- и пожароопасные вещества и материалы, а также сланить жилье и 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 в лоджиях.

4. Газобаллонные установки (отдельные баллоны емкостью более 12 литров) для снабжения газом кухонных плит и других образований должны располагаться в негорючей пристройке (ящике) у глухого участка наружной стены не ближе 5 метров от входа в здание. Количество хранящихся в пристройке (ящике) баллонов не должно превышать трех.

5. У газовых горелок приборов и аппаратов с организованным отводом продуктов сгорания должны быть вывешены таблички, обеспечивающие пользование газом с предупреждением об обязательной проверке наличия тяги до и после розжига.

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

- перед отопительным сезоном – дымоходы сезонно работающих газовых приборов и аппаратов;

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

- не реже одного раза в 12 месяцев – дымоходы асбестоцементные, гончарные, из специальных блоков жаростойкого бетона, а также вентиляционные каналы.

7. Необходимо содержать в исправном состоянии электропроводку, электронагревательные приборы, приборы освещения и соблюдать меры предосторожности при их эксплуатации.

8. Ограничивается применение горючих материалов, а также материалов, способных быстро распространить горение по поверхности.

9. Территория, прилегающая к жилым домам, должна содержаться в чистоте и систематически очищаться от мусора, бора и других горючих материалов. Горючие отходы следует собирать на специально выделенных площадках и контейнеры или ящики, а затем вывозить.

10. Чердачные помещения должны содержаться в чистоте и порядке. Огни чердаков и технических этажей должны быть огорожены и закрыты. Не допускается хранение там горючих материалов или предметов, за исключением оконных рам, которые следует складывать не ближе одного метра от дымохода.

14. Запрещается:

- производить отопление канализационных, водопроводных труб паяльником, лампами или другими способами с применением открытого огня;

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

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

- пользоваться электропроводкой с поврежденной изоляцией;

- применять для защиты электросетей вместо автоматических предохранителей и калиброванных плавких вставок, лампы, электроды и в отапливаемых (железные проводки, «жучки» и т. д.)

- загромождать электропровода, оттягивать электросамы с помощью веревок и веревок, подвешивать абажуры и люстры на электропроводах, обертывать электросамочки бумагой и материей;

- устанавливать электронагревательные приборы вблизи горючих материалов и предметов;

- вырывать вентиляционные на балконах и в лоджиях, предназначенные для перехода в смежные секции и с этажа на этаж;

- ставить металлические на балконах и в лоджиях металлические лестницы;

- хранить горючие материалы в лоджиях и на балконах;

- оставлять малолетних детей в квартире без наблюдения взрослых, поручать им пользоваться свечками, газовыми и электрическими электроприборами;

- допускать езду детей над газовой плитой;

- применять, находясь под напряжением телевизоры, магнитофоны и электронагревательные приборы, уходя на ночь спать из дома.

15. Соединения и ответвления электрических жил, проводов и кабелей во избежание опасных и пожарных ситуаций должны быть выполнены при помощи прессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.

16. Устройство и эксплуатация электросетей – призывки не допускается.

17. Электронагревательные приборы, настольные лампы, радиоприемники, телевизоры, холодильники, пылесосы и т. д. разрешается включать в электрическую сеть только при помощи штепсельных соединений заводского изготовления.

18. Особо каждой печи на строяемом или трудно строяемом полу должен быть принят предосторожный металлический лист размером 70x50 см.

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

20. На чердаках все дымоные трубы и стены, в которых проходит дымоные каналы, должны быть оштукатурены и побелены.

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

22. В домах повышенной этажности следует бережно относиться к системам дымоудаления, подпора воздуха, вентиляции противопожарного подпорного, 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 здании людей;

- до прибытия пожарной охраны принять меры к эвакуации людей и присутствовать к тушению пожара имеющимися средствами.

24. Во время пожара необходимо поддерживать от открытий окон и дверей, разбивания стекол.

Тел. ПЧ Касторенского района 2-13-01

Тел. ПЧ в Осташковской 6-69-91

Тел. ОПНО с. Орехово 3-21-22

Тел. ОПНО п. Лачинино 4-12-01