

Слайд 1

## О предупреждении пожаров и чрезвычайных ситуаций в жилом фонде и природных экосистемах Минской области

Слайд 2

Оперативная обстановка с пожарами и гибелью людей на территории Минской области остается сложной. Так, по состоянию на 12.09.2024 зарегистрировано **1017** пожаров (рост на **9,4%**, за аналогичный период 2023 года зарегистрировано **930** пожаров), от которых погибло **87** человек (рост гибели на **45,0%**, за аналогичный период 2023 года от пожаров зарегистрирована гибель **60** человек), в том числе 1 ребенок (в 2023 году – 0).

Рост пожаров наблюдается в 17 регионах области, погибших от них людей – в 11.

*Справочно: рост пожаров зарегистрирован в Вилейском (+8,1%, с 37 до 40), Дзержинском (+16,3%, с 43 до 50), Клецьком (+11,1%, с 9 до 10), Копыльском (+48%, с 25 до 37), Крупском (+14,3%, с 21 до 24), Логойском (+33,3%, с 33 до 44), Минском (+21,3%, с 141 до 171), Мядельском (+11,8%, с 17 до 19), Несвижском (+21,1%, с 19 до 23), Слуцком (+26,1%, с 46 до 58), Смолевичском (+20,3%, с 59 до 71), Солигорском (+4,0%, с 50 до 52), Стародорожском (+6,3%, с 16 до 17), Узденском (+31,6%, с 19 до 25), Червенском (+31,8%, с 22 до 29) районах и г. Жодино (+33,3%, с 9 до 12).*

*Увеличение количества погибших зарегистрировано в Вилейском (с 0 до 7), Клецьком (с 0 до 3), Логойском (в 4 раза, с 1 до 4), Любанском (в 4 раза, с 1 до 4), Несвижском (в 2 раза, с 1 до 2), Слуцком (+550 %, с 2 до 13), Смолевичском (в 2 раза, с 1 до 2), Стародорожском (+50 %, с 2 до 3), Узденском (в 6 раз, с 1 до 6), Червенском (+250 %, с 2 до 7) районах и г. Жодино (с 0 до 1).*

Слайды 3-4

По-прежнему наибольшее количество пожаров ежегодно происходит в жилищном фонде – 79,2% от общего количества пожаров (754).

Основными причинами происшедших пожаров явились:

нарушение правил устройства и (или) эксплуатации электросетей и электрооборудования – 29,0% или 295 (в 2023 году – 283, +4,2%);

неосторожное обращение с огнем – 26,2% или 267 (в 2023 году – 248, +7,7%);

нарушение правил устройства и (или) эксплуатации печей, теплогенерирующих агрегатов и устройств – 13,7% или 139 (в 2023 году – 141, -1,4%);

поджог – 2,6% или 26 (в 2022 году – 23, +13%);

шалость детей с огнем – 0,8% или 8 (в 2023 году – 18, -55,6%).

*Слайд 5*

Подавляющее большинство фактов гибели людей зарегистрировано от пожаров, произошедших также в жилищном фонде – 97,7% от общего количества погибших (85).

Основными причинами гибели людей от пожаров явились:

неосторожное обращение с огнем (в 2024 году – 62, в 2023 году – 38, +63,2%);

нарушение правил устройства и эксплуатации печей и ТГУ (в 2024 году – 1, в 2023 году – 7, -85,7%);

нарушение правил эксплуатации газовых устройств и агрегатов (в 2024 году – 2, в 2023 году – 3, -33,3%);

нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования (в 2024 году – 7, в 2023 году – 4, +75,0%).

Основные категории погибших от пожаров граждан: неработающие граждане трудоспособного возраста (34 человека или 39,1% от общего числа погибших) и пенсионеры (38 человек или 43,7%).

*Справочно: 14 погибших (16,1%) являлись гражданами, которые осуществляли трудовую (служебную) деятельность, 1 погибший - ребенок (1,1%).*

Основным условием, способствующим гибели людей от пожаров является состояние алкогольного (наркотического) опьянения (49 погибших, 56,3%).

*Справочно: условиями, способствующими гибели еще 7 (8,0%) человек являлись болезнь либо физические недостатки, 17 человек (19,5%) – преклонный возраст, 45 человек (51,7%) – состояние сна, 6 человек (6,9%) – паника либо неправильные действия погибших, 4 человек (4,6%) – интенсивное распространение пожара, 6 человек (6,9%) – прочие причины.*

Незанятость граждан в экономике, пьянство и алкоголизм остаются основными условиями, создающими повышенный риск гибели людей от пожаров.

*Слайд 6*

В Республике в 2024 году пожароопасный сезон начался 27 февраля: первые загорание травы и кустарников были зафиксированы на территории Брестской области, в Минской области первое загорание зафиксировано 28 февраля в Червенском районе в районе д. Лысая Гора. В марте ввиду отсутствия снежного покрова и по мере просыхания поверхности почвы количество загораний началократно увеличиваться. В этот период наибольшее количество загораний от 40 до 73 фиксировалось в выходные и праздничные дни, когда увеличивается хозяйственная деятельность населения. Всего в марте-апреле текущего года произошло 373 загорания в природных экосистемах — это почти половина всех загораний, по состоянию на 12.09.2024 зарегистрировано 757.

Анализ распределения загораний в природных экосистемах по месяцам в течение пожароопасного сезона в предыдущие 10 лет показывает, что за пожароопасный сезон возможно несколько периодов ухудшения обстановки. Самый значительный по количеству пожаров и последствиям фиксируется в весенний период (март-апрель), второй в засушливые периоды летом и третий период – в сентябре. За первую декаду сентября на территории Минской области произошло 126

загораний в природных экосистемах. То есть на сегодняшний день мы, к сожалению, наблюдаем очередной пик пожаров в экосистемах.

Одним из основных условий, напрямую влияющих на количество пожаров в природных экосистемах, является наличие заброшенных (неухоженных) территорий с ветхими строениями, неубранной сухой растительностью, наличие несанкционированных свалок мусора.

*Слайд 7*

Несмотря на то, что в текущем году складывается положительная динамика, связанная с загораниями в природных экосистемах (снижение на 31,2 % в сравнении с аналогичным периодом прошлого года), Минская область остается лидером по количеству природных загораний в разрезе республики. Основное количество загораний в 2024 году зарегистрировано в апреле – мае, тогда количество загораний превышало прошлогоднюю статистику более чем в 9 раз! Одной из основных причин такого всплеска стало отсутствие должного наведения порядка на земле (уборка сухой растительности) летом – осенью 2023 года.

Во всех регионах области сформированы учетные базы пожароопасных участков (альбомы). Всего на учет взят 2 201 такой участок, где не наведен соответствующий порядок.

Проведенный анализ темпов наведения порядка на земле в текущем году показывает, что работа проводится на недостаточном уровне. Так, из всех взятых на учет пожароопасных участков порядок наведен только на 64 % из них. Если в этом году вовремя не усилить работу по наведению порядка на земле вплоть до установления снежного покрова пожароопасный сезон 2025 года опять начнется с регистрации тотального количества загораний.

*Слайд 8*

Ежегодно и на системной основе учреждением «Минское областное управление МЧС» во взаимодействии с другими субъектами профилактики проводится комплекс мероприятий по предупреждению гибели людей от пожаров.

В целях организации деятельности субъектов профилактики правонарушений по предупреждению правонарушений, способствующих гибели людей от внешних причин и условий, способствующих их совершению, а также принятия мер по устранению таких причин и условий, решением Минского областного исполнительного комитета от 28.12.2022 № 1201 «Об организации деятельности субъектов профилактики правонарушений» одобрен алгоритм.

В рамках выполнения алгоритма при выявлении причин и условий, способствующих совершению правонарушений, субъекты профилактики правонарушений Минской области принимают соответствующие меры в пределах своей компетенции, а в случае выявления критериев и признаков небезопасных условий проживания граждан информируют иные субъекты профилактики, к чьей компетенции относятся выявленные нарушения.

Алгоритмом определено, что в деятельности по предупреждению правонарушений, способствующих гибели людей от внешних причин в жилищном фонде участвуют: местные исполнительные и распорядительные органы; органы по труду, занятости и социальной защите, территориальные центры социального обслуживания населения; органы внутренних дел; органы и подразделения по чрезвычайным ситуациям; орган государственного энергетического и газового надзора, энерго- и газоснабжающие организации; органы управления здравоохранением, государственные организации здравоохранения;

структурные подразделения областного, районных, городских исполнительных комитетов, осуществляющие государственно-властные полномочия в сфере образования, учреждения образования.

*Слайд 9*

Каждый из перечисленных субъектов профилактики в рамках своей компетенции обязан выявлять причины и условия, способствующие совершению правонарушений, принимать меры, направленные на их устранение, а также осуществлять анализ проводимой работы.

*Слайд 10-15*

Алгоритмом определены критерии и признаки небезопасных условий проживания граждан в жилищном фонде, по которым субъекту профилактики правонарушений необходимо обеспечить принятие мер.

К критериям и признакам небезопасных условий проживания граждан относятся: признаки несоответствия установленным требованиям устройства и эксплуатации печи; признаки несоответствия электрических сетей и (или) электрооборудования требованиям, предъявляемым к их устройству и (или) эксплуатации; признаки несоответствия установленного газового оборудования, вводных, внутренних газопроводов требованиям, предъявляемым к их устройству и (или) эксплуатации; признаки несоответствия установленных теплоустановок требованиям, предъявляемым к их устройству и (или) эксплуатации.

- антисанитарное состояние жилья
- домовладение (квартира) отключено от электроснабжения
- неспособность граждан к самообслуживанию
- наличие в доме детей дошкольного возраста без присмотра
- наличие видимых признаков нахождения граждан в состоянии алкогольного и (или) наркотического опьянения
- наличие видимых признаков телесных повреждений у проживающих граждан, полученных в результате противоправных действий

*Слайд 16*

Так, в зависимости от категории проживающих граждан и признаков в случае, когда субъектом профилактики выявлены вышеуказанные критерии небезопасных условий проживания граждан Алгоритмом определен порядок действий.

1. Если критерии и признаки выявлены в домовладениях (квартирах) семей, воспитывающих детей необходимо:

принять меры в соответствии с Декретом Президента Республики Беларусь от 24 ноября 2006 г. № 18 «О дополнительных мерах по государственной защите детей в неблагополучных семьях»;

провести разъяснительную работу по вопросам недопустимости оставления детей без присмотра, ответственности родителей за ненадлежащее воспитание и содержание детей;

проинформировать в течение 5 рабочих дней поселковый, сельский исполнительный комитет, в городах – соответствующее структурное подразделение райгорисполкома, на территории которого расположено домовладение (квартира);

2. Если критерии и признаки выявлены в домовладениях (квартирах) одиноких и одиноко проживающих пожилых граждан и инвалидов необходимо:

проинформировать не позднее 5 рабочих дней для принятия мер реагирования органы по труду, занятости и социальной защите, территориальные центры социального обслуживания населения (рассмотрения в соответствии с законодательством вопросов оказания им помощи в создании безопасных условий проживания), а также иные субъекты профилактики правонарушений (при необходимости);

в случае непосредственной угрозы незамедлительно инициировать рассмотрение райгорисполкомом вопроса о временном обеспечении

местом проживания (пребывания) пожилых граждан, инвалидов до завершения выполнения соответствующих работ по обеспечению безопасных условий их проживания (устранения опасности);

проинформировать в течение 5 рабочих дней поселковый, сельский исполнительный комитет, в городах – соответствующее структурное подразделение райгорисполкома, на территории которого расположено домовладение (квартира);

3. Если критерии и признаки выявлены в домовладениях (квартирах) лиц, склонных к злоупотреблению спиртными напитками, использующих свое жилье для распития спиртных напитков, сбора лиц, ведущих асоциальный образ жизни, а также пожилых граждан, инвалидов, проживающих с лицами асоциального поведения, необходимо:

проинформировать в течение 5 рабочих дней организации здравоохранения, советы общественных пунктов охраны правопорядка для проведения с ними профилактических и иных мероприятий в соответствии с законодательством, а также при необходимости иные субъекты профилактики правонарушений;

проинформировать в течение 5 рабочих дней поселковый, сельский исполнительный комитет, в городах – соответствующее структурное подразделение райгорисполкома, на территории которого расположено домовладение (квартира);

4. Если выявлены признаки нарушений правил устройства и технической эксплуатации электрических и теплоиспользующих установок, правил техники безопасности при их эксплуатации, правил электро- и теплоснабжения необходимо:

проинформировать в течение 5 рабочих дней территориальный орган государственного энергетического и газового надзора, энергоснабжающие организации;



5. Если выявлены признаки нарушений правил пользования газом в быту (согласно критерий и признаков небезопасных условий проживания):

проинформировать в течение 5 рабочих дней территориальный орган государственного энергетического и газового надзора, газоснабжающие организации;

6. Если выявлены признаки нарушений правил пожарной безопасности (согласно критериев и признаков небезопасных условий проживания) необходимо

проинформировать в течение 5 рабочих дней информируют органы и подразделения по чрезвычайным ситуациям;

7. Если критерии и признаки небезопасных условий проживания выявлены в домовладениях (квартирах) иных категорий граждан, необходимо

проинформировать в течение 5 рабочих дней субъекты профилактики правонарушений, в компетенции которых находится решение выявленных проблемных вопросов.

**Субъект профилактики правонарушений, получивший информацию о выявленных критериях и признаках **обязан в течение 10 рабочих дней**, следующих за днем поступления информации, с выходом на место (при необходимости) изучает данную информацию и принимает меры в пределах компетенции.**

*Слайд 17-18*

Благодаря эффективному взаимодействию с органами власти, субъектами профилактики правонарушений в рамках принятого в области Алгоритма, с начала года всеми субъектами профилактики обследовано 728 864 домовладения (квартиры) граждан, по результатам обследований в 22 407 домовладениях и квартирах граждан выявлены критерии и признаки небезопасных условий проживания.

Заинтересованным в пределах компетенции направлено более 32,6 тыс. информации.

За 8 месяцев 2024 года работниками органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям изучено противопожарное состояние более 110 тыс. домовладений и квартир граждан. В ходе обследований особое внимание уделено вопросам состояния печного отопления, наличия и работоспособности АПИ (в т.ч. АПИ с выводом сигнала на СЗУ), соблюдения гражданами противопожарного режима. По итогам профилактической работы с собственниками (квартиросъемщиками) проведены инструктажи по соблюдению мер пожарной безопасности в быту, вручены соответствующие итоговые документы, наглядно-изобразительная продукция противопожарной направленности.

*Слайд 19*

В 2024 году проделана определенная работа по созданию безопасных условий проживания граждан, нуждающихся в дополнительной социальной защите. Управлением совместно с территориальными центрами социального обслуживания населения проделана определенная работа по созданию безопасных условий проживания указанной категории граждан. В 2024 году выполнены работы по приведению в соответствие с противопожарными требованиями: печей – в 356 домовладениях, электропроводки – в 181 домовладениях (квартирах). В более чем 4 тыс. домовладениях (квартирах) граждан проведены работы по оборудованию жилых комнат АПИ, в 205 – АПИ объединены в сеть, либо сигнал выведен на внешнее светозвуковое устройство.

*Слайд 20*

Основной формой профилактической работы с населением является проведение разъяснительной работы, общественно-массовых мероприятий, выступлений в трудовых коллективах и на родительских

собраниях, участие в различных профилактических мероприятиях и акциях. Также вопросы безопасности жизнедеятельности широко освещаются в средствах массовой информации. Кроме того, широко используется размещение противопожарной рекламы на товарах народного потребления, бортах общественного транспорта, установка баннеров и биллбордов.

Работниками органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям Минской области за 8 месяцев проведено 3906 выступлений в трудовых коллективах, 523 выступлений на родительских собраниях, 2460 сельских (дворовых) сходов граждан.

В рамках проведения пропагандистских акций, мероприятий в учреждениях образования Минской области проведено 1760 мероприятий, где присутствовало более 75 тыс. человек, в местах с массовым пребыванием людей проведено 529 мероприятий, где присутствовало более 57 тыс. человек, в местах выездной торговли, магазинах, домах культуры в сельской местности проведено 1959 мероприятий, где присутствовало более 16 тыс. человек.

С целью формирования культуры безопасности у детей и молодежи в 2024 году организованы и проведены конкурсы:

8 февраля 2024 года на базе ГУО «Сеницкая средняя школа № 2» состоялся областной тур конкурса «Школа безопасности-2024», в котором приняли участие школьники из 22 районов, г. Жодино, ГУО «Минское областное кадетское училище», ГУО «Борисовское кадетское училище», УО «Минский областной государственный лицей». Всего в мероприятии приняли участие около 70 школьников;

в период 18 по 21 марта 2024 года в Стародорожском районе проведен областной смотр-конкурс детского творчества «Спасатели глазами детей», на который было предоставлено более 600 работ.

В смотре-конкурсе приняли участие коллективы и отдельные участники из центров детского и технического творчества, школ искусств, клубов и кружков юных спасателей-пожарных учреждений образования Минской области;

18 апреля 2024 года в г. Узда проведено открытое первенство Минской области по спасанию на водах среди юношей, в котором приняли участие школьники из 20 районов, г. Жодино и ГУО «Минское областное кадетское училище»;

24 мая 2024 года в г. Клецке проведен областной конкурс «БМООСП – знак качества» среди образцовых клубов юных спасателей-пожарных районных (городского) отделений БМООСП, в котором участие приняли школьники из 22 районов и г. Жодино;

в период с 18 по 21 июня на Вилейском водохранилище прошел XX областной полевой лагерь «Юный спасатель» и слет Минского областного отделения Белорусской молодежной общественной организации спасателей-пожарных, в котором приняло участие около 250 учащихся.

*Слайд 21*

В региональном центре безопасности Минской области в г. Борисове за 8 месяцев 2024 года проведено 446 занятий, на которых обучено 9132 человека, в том числе 7957 детей, в районных центрах безопасности и мини-центрах проведено 1018 занятий, на которых обучено 16485 человек, в том числе 13969 детей.

*Слайд 22-23*

Наибольшее количество пожаров происходит именно в жилищном фонде. В связи с этим хотелось бы довести основные правила пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления.

Прежде всего необходимо своевременно подготовить печь к отопительному периоду (отремонтировать, очистить, осмотреть).

Любая печь должна иметь требуемые противопожарные разделки и отступки от сгораемых конструкций, предтопочный лист размером 50x70 см., дымоход оштукатурен и побелен. Нельзя оставлять без присмотра отопительные устройства и приборы.

Следует помнить, что приборы отопления рассчитаны на умеренную топку, поэтому нельзя допускать перекала печей. Чтобы избежать перекала печей, топить их рекомендуется 2 раза в сутки, с некоторым интервалом. При растопке печи нельзя применять легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. В отопительный период следует раз в месяц производить чистку дымоходов, так как на стенках их накапливается большое количество сажи. При уборке горячей золы из печей ее надо высыпать в яму, расположенную вдали от строений, предварительно затушив водой, песком или снегом.

*Слайд 24-26*

В домашнем хозяйстве, а также на рабочих местах используется большое количество электрических приборов, без которых невозможно представить жизнь современного человека. Однако полезные и привычные в быту приборы при неправильном использовании могут стать источником опасности. Чтобы предотвратить беду, необходимо знать, что перед использованием электроприборов требуется внимательно изучить инструкцию по их эксплуатации. Приучите себя выключать электроприборы из сети. В неработающих, но включенных в розетку электроприборах многие узлы находятся под напряжением, и от перегрева или замыкания они могут загореться в любой момент. Перегружать электросеть – не лучшее решение. Чрезмерная нагрузка на электросеть может привести к перебоям в работе техники, а может произойти совсем неприятная ситуация – пожар в помещении. Запомните: чем меньше электроприборов работает одновременно, тем безопаснее. Не оставляйте электроприборы, кроме холодильников, в режиме ожидания.

Владельцы мобильных телефонов и других устройств зачастую не вынимают зарядное устройство из розетки, когда необходимость в его использовании пропадает. Однако «зарядка» мобильного телефона, не заряжающая устройство, а просто подключенная к сети и находящаяся под напряжением, может стать причиной пожара.

*Слайд 27*

На пожарах в Минской области погиб 1 ребенок.

11.08.2024 в поле вблизи МТФ ОАО «Гольчицкое» в д. Новинки Слуцкого района произошел пожар скирды соломы. От пожара погиб Торгонский Максим Олегович 2013 г.р., учащийся ГУО «Средняя школа № 8 г. Слуцка», зарегистрирован и проживал в г. Слуцк. С начала августа 2024 года Торгонский М.О. находился в гостях у родственников (дедушки и бабушки) в д. Новинки Слуцкого района. Причина пожара устанавливается. Рассматриваемая версия возникновения пожара – шалость детей с огнем.

Из обстоятельств, предшествующих трагедии, предварительно установлено, что накануне возникновения пожара Торгонский М.О. совместно с несовершеннолетними друзьями 2012 г.р., учащимися ГУО «Средняя школа № 8 г. Слуцка» и ГУО «Первомайская средняя школа Слуцкого района», играл возле скирды соломы. В ходе игры Торгонский М.О., находясь в середине сложенных рулонов, с помощью зажигалки поджог солому. Находящиеся рядом дети вытащить его из скирды не смогли и побежали звать на помощь взрослых.

*Слайд 28*

Главная причина детского травматизма - отсутствие должного надзора со стороны взрослых. Причина одна, и она банальна, а вот последствий много и нередко они трагичны.

Бесспорно, родители и родственники не могут постоянно находиться рядом с детьми, нужно ходить на работу, решать бытовые проблемы. Рано

или поздно детям предоставляется некоторая свобода действий, которой они пользуются. Дети ищут себе развлечений везде, и их любопытство, к сожалению, может привести к печальным последствиям.

Главное правило для взрослых – не оставлять малолетних детей без присмотра. Детей постарше нужно учить правилам безопасности, пресекать любые игры с огнем.

*Слайд 29-30*

Нелишним будет напомнить вам алгоритм действий в случае возникновения пожара.

- Сообщите о случившемся работникам МЧС по телефону 101. Представьтесь, укажите точный адрес, номер дома, подъезда, квартиры, кабинета, этаж.
- Если есть возможность, попытайтесь до приезда спасателей справиться с возгоранием имеющимися средствами (если оно небольшое и вашей жизни ничего не угрожает).
- Если самостоятельно потушить пламя не удастся – закройте по возможности все окна и двери в помещении, где произошел пожар: это перекроет доступ кислорода и предотвратит его быстрое распространение.
- Если система автоматической пожарной сигнализации не сработала – выходите с этажа, оповестив при этом остальных работников. Включите систему оповещения путем нажатия на рычаг ручного пожарного извещателя. Двигайтесь к ближайшему выходу согласно плану эвакуации.
- Если здание сильно задымлено, что перекрывает обзор и мешает дышать – смочите ткань и защитите органы дыхания; двигайтесь, ориентируясь по стенам и пригнувшись к полу. Оказавшись на улице, не расходитесь: определите, кого не хватает, и сообщите об этом прибывшим к месту вызова работникам МЧС.

*Слайд 31*

Кроме того, хотелось бы отметить, что во многих чрезвычайных ситуациях именно автономный пожарный извещатель не раз спасал жизни людей: своим громким сигналом он выводит человека из состояния глубокого сна. Сам прибор прост в использовании, работает от элемента питания, который с лёгкостью можно заменить.

Надеюсь, что предостережения спасателей останутся не востребованными и ваша безопасность будет обеспечена на самом высоком уровне.