



Філіял дзяржаўнай установы
«Дзяржаўны энергетычны і
газавы нагляд»
по Гродзенскай вобласці

Астравецкае міжрайоннае аддзяленне

Смаргонская раённая
энергагазінспекцыя

вул.Энергетыкаў, 6, 231042, г.Смаргонь
тэл. +375 1592 2 48 51, факс +375 1592 2 48 50
e-mail: smorgon.regi@gosenergogaznadzor.by

Філіял государственного учреждения
«Государственный энергетический и
газовый надзор»
по Гродненской области

Островецкое межрайонное отделение

Сморгонская районная
энергогазинспекция

ул.Энергетиков, 6, 231042, г.Смаргонь
тел. +375 1592 2 48 51, факс+375 1592 2 48 50
e-mail: smorgon.regi@gosenergogaznadzor.by

«04» ноября 2024г. № 13/3- 773

Руководителю

На № _____ ад _____

Информационное письмо

Прошу разместить на сайте вашей организации данное информационное письмо и ознакомить коллектив Вашей организации.

Начальник Сморгонской РЭГИ Островецкого МРО
филиала Госэнергогазнадзора по
Гродненской области

Э.В. Устинович

**О мерах по профилактике обмерзания дымоходов,
оказание первой помощи пострадавшим при отравлении угарным газом.**

Госэнергогазнадзор предупреждает, что в зимнее время года, когда наружная температура имеет отрицательное значение, стенки дымовой трубы сильно охлаждаются и конденсация водяных паров увеличивается. Если дымоход не утеплен и сильно охлаждается, возникает повышенная конденсация водяных паров на внутренних поверхностях стенок дымовой трубы, влага впитывается в стенки трубы, что вызывает отсыревание кладки и под действием морозов образуются ледовые пробки в верхних участках (в устье) дымохода.

Конденсат очень агрессивен химически, так как это соединение пара и окиси серы (образование серной кислоты). Отсюда и все беды старых кирпичных дымоходов. Очень часты случаи, когда агрессивный конденсат разъедает даже современные печные дымоходы из стали. Если в доме начинает постоянно ощущаться запах дыма, то необходимо произвести ревизию или ремонт дымохода (вполне вероятно, что придется делать монтаж дымоходов заново). Еще лучшим способом будет своевременная проверка дымохода до появления признаков проблем.

Согласно главы 6 «Правил пользования газом в быту», утвержденных Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 19.11.2007 №1539 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 16.11.2021 №661):

п.41. Дымовые каналы для отвода продуктов сгорания от газовых водонагревателей и отопительного газового оборудования, а также вентиляционные

Филиал Госэнергогазнадзор
по Гродненской области
Сморгонская РЭГИ
« 4 » 11 2024 г.
Исх. № 13/3-773

каналы в жилых и (или) нежилых помещениях независимо от материала, из которого они изготовлены, подлежат первичной проверке состояния и прочистке при вводе газифицированного объекта в эксплуатацию и периодическим проверкам и прочисткам в процессе эксплуатации.

Первичная проверка дымовых и вентиляционных каналов осуществляется до начала эксплуатации газоиспользующего оборудования, установленного в жилых и (или) нежилых помещениях, с оформлением акта специализированной организации о проверке технического состояния дымовых и вентиляционных каналов с заключением об их пригодности к эксплуатации.

Эксплуатация дымовых и вентиляционных каналов государственного и частного жилищного фонда осуществляется в соответствии с ТКП 629-2018 «Техническая эксплуатация дымовых и вентиляционных каналов жилых домов».

п. 42. Дымовые и вентиляционные каналы подлежат периодической проверке состояния и прочистке в соответствии с ТКП 629-2018.

После каждого ремонта дымовые и вентиляционные каналы необходимо проверять и прочищать независимо от срока, прошедшего с предыдущей проверки.

п. 43. В зимнее время не реже одного раза в месяц, а также в периоды резкого понижения температуры наружного воздуха организации, осуществляющие эксплуатацию жилищного фонда, уполномоченные лица по управлению общим имуществом, товарищества собственников, организации застройщиков, потребители газа должны обеспечить осмотр оголовков дымовых каналов в целях предотвращения их обмерзания и закупорки.

п. 44. Первичная, осуществляемая до пуска газа, а также повторная (периодическая) проверка состояния дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных жилых и (или) нежилых помещениях производится специализированными организациями по заявкам:

строительно-монтажных организаций или организаций, осуществляющих эксплуатацию жилищного фонда, уполномоченных лиц по управлению общим имуществом, товариществ собственников, организаций застройщиков – для многоквартирных жилых домов;

потребителей газа или пользователей газа, являющихся членами семьи и (или) проживающих совместно с потребителем газа, – для одноквартирных, блокированных жилых домов.

Первичная, повторная (периодическая) проверка технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных жилых и (или) нежилых помещениях производится в присутствии заявителя.

Результаты периодической проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных жилых и (или) нежилых помещениях отражаются в акте проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных жилых и (или) нежилых помещениях в соответствии с ТКП 629-2018.

В случае наличия в указанном акте заключения о непригодности дымовых и вентиляционных каналов к эксплуатации специализированная организация немедленно информирует об этом орган госэнергонадзора, уполномоченное лицо по управлению общим имуществом, или товарищество собственников, или организацию застройщиков, или организацию, осуществляющую эксплуатацию жилищного фонда, и газоснабжающую организацию для немедленного отключения газоиспользующего оборудования от системы газоснабжения.

п. 45. Допускается выполнение работ по повторной (периодической) проверке технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных, блокированных жилых домах с установленным в указанных жилых домах газовым оборудованием с герметичными камерами сгорания и индивидуальными коаксиальными отводами продуктов сгорания потребителями газа или пользователями газа, являющимися членами семьи и (или) проживающими совместно с потребителями газа, при наличии свидетельства о прохождении обучения на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов с регистрацией проверки в журнале учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов.

п. 46. Обучение граждан выполнению работ по проверке состояния и прочистке дымовых и вентиляционных каналов производится на договорной основе учреждениями образования, которым предоставлено право осуществлять образовательную деятельность.

п. 47. Обучение граждан осуществляется по 4-часовой программе обучения граждан выполнению работ по проверке состояния и прочистке дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных многоквартирных, блокированных жилых домах с выдачей свидетельства о прохождении обучения на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов.

Отравление угарным газом – это опасное для здоровья и жизни человека состояние. При отравлении угарным газом требуется оказание первой доврачебной помощи в кратчайшие сроки. Угарный газ опасен тем, что не имеет цвета, запаха и вкуса. Поэтому определить его наличие в атмосфере очень трудно, а порой невозможно.

Если произошло отравление человека угарным газом необходимо незамедлительно оказать ему первую доврачебную помощь.

В обязательном порядке следует вызвать бригаду скорой медицинской помощи, даже если состояние пациента не вызывает беспокойства.

При отравлении угарным газом необходимо оказать первую доврачебную помощь:

- прекратить контакт пострадавшего с ядовитым воздухом. Для этого необходимо незамедлительно вывести или вынести человека из зоны загрязнения продуктами горения. Однако человек, который оказывает помощь, должен позаботиться и о себе. То есть защитить свои дыхательные пути от проникновения яда. Для этого следует надеть противогаз или закрыть рот и нос тряпкой, смоченной водой;

- когда человек оказался вне зоны заражения оценить его состояние;

- если человек находится в сознании, то его необходимо укутать, согреть и дать выпить горячий сладкий чай. Дождаться с ним приезда скорой помощи, не оставлять одного;

- если пациент находится без сознания или оно спутано, то уложить его на бок. Это предотвратит аспирацию рвотными массами, если таковая возникнет. Контролировать пульс и дыхание и дать понюхать ватку смоченную нашатырным спиртом;

- при отсутствии пульса и дыхания выполнить сердечно-легочную реанимацию. Проводится непрямой массаж сердца и искусственное дыхание рот в рот или рот в нос, а детям до года рот в рот-нос. Реанимационные мероприятия выполняются до тех пор, пока не возобновиться пульс и дыхание или же до приезда медиков.

При появлении в помещении запаха газа следует немедленно перекрыть вентиль баллона, кран на опуске и краны на газовой плите, открыть окна для проветривания помещения, немедленно сообщить в аварийную газовую службу по тел. 104. При этом в помещении запрещается зажигать огонь, курить, включать и выключать электроосвещение и электроприборы. Необходимо также удалить из загазованного помещения людей и животных.

Нарушение **Правил пользования газом в быту** может привести к трагедии:

10.12.2022г. в г. Минск, ул. Аполинарьевская произошло отравление угарным газом 3-ёх человек. Причина:

- эксплуатация отопительного газового котла при негерметичном соединении дымоотводящего патрубка и дымохода;
- неустойчивая (обратная) тяга в дымовом канале при закрытом окне;
- засорение вентиляционного канала посторонними предметами;
- наличие «зонта» на оголовках дымового и вентиляционного каналов;
- не проведено техническое обслуживание газового оборудования;
- отсутствует акт проверки дымовых и вентиляционных каналов (проверка не проводилась).

06.03.2023г. в г. Минск ул. Железнодорожная произошло отравление угарным газом 4-ёх человек. Причина:

- эксплуатация проточного газового водонагревателя при закрытой форточке (не обеспечен приток воздуха для нормальной работы дымового и вентиляционного каналов);

17.11.2023г. в г. Гомель, ул. Бахчевая д.11 произошло отравление угарным газом 3-ёх человек (мать 1986г.р. и двое её детей 2013г.р. и 2017г.р.);

27.11.2023г. в р. п. Большевик, по ул. Советской д.10 произошло отравление угарным газом 2-ух человек (женщины 1954г.р. и 1983г.р.). Причина:

- использование варочной панели «Ariston» для обогрева помещения, что является нарушением п.40.5, п.40, главы 5 Правил пользования газом в быту;
- на оголовках конструктивно объединённых дымовых и вентиляционных каналов установлен зонт, что является нарушением требований п.п. 5.8, п. 5 ТКП 629-2018 «Техническая эксплуатация дымовых и вентиляционных каналов жилых домов. Организация и порядок проведения»;
- акт проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов отсутствовал, отсутствовала тяга в дымовом канале;

18.12.2023г. в г. Брест по ул. Советских Пограничников д.27 кв.2 в результате воспламенения одежды от пламени газовой конфорки получила ожоги учащаяся СШ №7 г.Бреста 2008г.р. Причина:

- неосторожное обращение с огнём при пользовании газовой плитой;

08.02.2024г. в г. Брест по ул. Московская д.342/5 кв.62 в результате воспламенения одежды от пламени газовой конфорки получила смертельные ожоги хозяйка квартиры 1932г.р. Причина: - неосторожное обращение с огнём при приготовлении пищи на

газовой плите. В ходе расследования происшествия, фактов нарушения Правил пользования газом в быту не выявлено;

13.04.2024г. в д. Нивы, ул. Полесская д.13А Березовского р-на Брестской области хозяин дома в состоянии алкогольного опьянения грелся от включенной газовой плиты. В результате загорелась одежда (возгорание одежды произошло в районе нижней части спины (поясницы)). Одежду снял самостоятельно и пошел за помощью в соседний дом. Соседка вызвала бригаду скорой помощи.

Предполагаемая причина происшествия: нарушение правил пользования газом в быту.

14.04.2024г. в д. Ястребель, ул. Лесная д.25 Березовского р-на Брестской области соседка увидела пожар и вызвала МЧС. Газ перекрыт на вводе. Дом сгорел. На месте происшествия работает следственный комитет.

Предполагаемые причины происшествия: нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее по неосторожности смерть человека.

Погибли 4 ребенка: - девочка 04.10.2017 г.р., мальчик 08.06.2021 г.р., девочка 06.07.2022 г.р., мальчик 22.01.2024 г.р. Мать 13.02.1987 г.р. и дочь 07.08.2019 г.р. доставлены в Березовскую ЦРБ.

23.05.2024г. произошел пожар одноэтажного, деревянного дома по адресу: Шкловский р-н, Каменнолавский с/с, аг. Добрейка, ул. Вишневая д.18 на котором погибла гражданка 1946 г.р. Причина пожара: нарушение правил пользования газом в быту (газобаллонная установка по вышеуказанному адресу не зарегистрирована, в доме хранились 4 незарегистрированных баллона). Газовое оборудование повреждено огнем, дом выгорел внутри полностью.

26.06.2024г. произошел пожар квартиры №13 в многоквартирном жилом доме, расположенном по адресу: Могилевская область, г. Могилев, бульвар Непокоренных д.10. В результате пожара повреждено имущество на кухне, закопчены стены и потолок в квартире, пострадавших нет. Рассматриваемая причина пожара – нарушение правил эксплуатации газовых устройств и агрегатов (оставление без присмотра работающей газовой плиты).

01.09.2024г. в д. Зелёный Остров д.20 Буда-Кошелёвского района Гомельской области произошло возгорание газозудушной смеси при попытке розжига газовой плиты. Загазованность помещения образовалась в ходе ремонтных работ, проводимых пользователем газа на регуляторе давления самостоятельно смонтированной индивидуальной баллонной установке. Газовый баллон со слов «К» он привёз из г.Гомеля. В результате возгорания термические ожоги получила собственник дома «К» 1961 года рождения, которая была направлена в Буда-Кошелёвскую ЦРБ. Причина: гражданином произведена самостоятельная замена баллона и монтаж ГБУ. Удостоверение на право самостоятельной замены баллона отсутствует.

Старший инспектор Сморгонской РЭГИ
Островецкого МРО филиала
Госэнергогазнадзора по Гродненской области



С.В. Тальковский