



# ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№ 72/1

18  
апреля  
2022

Информационно-аналитическая газета отдела надзорной деятельности и профилактической работы г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике

## ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ

В первом квартале 2022 года на территории г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов произошло 22 пожара. Из них в г. Глазове – 10, в Глазовском районе – 8, в Ярском районе – 3, в Юкаменском районе – 1. В г. Глазове 1 человек погиб, 1 – травмирован; в Глазовском и Юкаменском районах по 2 погибших, в Ярском районе гибели и травматизма людей не допущено.

02.01.2022 в 05 часов 13 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении жилого дома по адресу: Глазовский район, д. Качкашур. В результате пожара повреждены стена гаража, сарай, стены дома; уничтожены веранда, сени, кровля дома. Общая площадь пожара составила 86 кв.м. Пожар произошёл из-за нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования.



04.01.2022 в 11 часов 53 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении и дыме из квартиры по адресу: г. Глазов, ул. Кирова. Огнём повреждены комод, балконная дверь; уничтожены тумбочка и телевизор. Общая площадь пожара составила 10 кв.м. Причиной послужило неосторожное обращение с огнем при курении собственником квартиры гр. К.



05.01.2022 в 17 часов 48 минут в ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов поступило сообщение о поджоге по адресу: г. Глазов, ул. Кирова. В результате умышленных действий, направленных на уничтожение или повреждение чужого имущества повреждена металлическая входная дверь в квартиру на площади 1 кв.м. Материалы проверки направлены по подследственности в МО МВД России «Глазовский» для принятия процессуального решения.

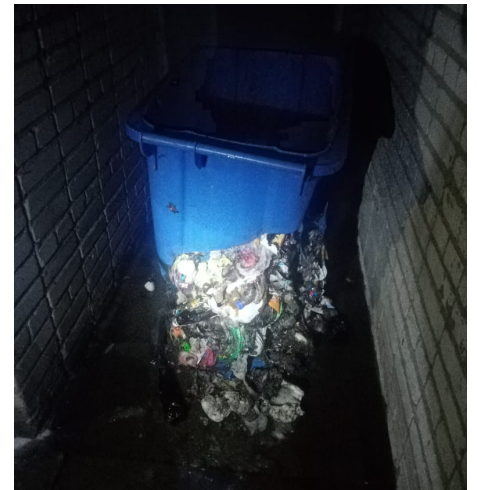


05.01.2022 в 17 часов 50 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о дыме из квартиры по адресу: Глазовский район, д. Качкашур. В результате пожара огнём повреждены внутренняя отделка и чердачные перекрытия квартиры; уничтожено имущество. Общая площадь пожара составила 80 кв.м. Причиной пожара послужило нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи (была оставлена без присмотра топящаяся печь).



07.01.2022 в 02 часа 24 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о дыме из квартиры по адресу: г. Глазов, ул. Карла Маркса, д. 1. Огнём поврежден контей-

нер для сбора ТБО на площади 0,5 кв.м. Причиной послужило неосторожное обращение с огнем.



09.01.2022 в 06 часов 59 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о дыме по адресу: г. Глазов, ул. Школьная. В результате пожара повреждена дверь квартиры, внутренняя отделка в подъезде; уничтожено имущество в подъезде. Общая площадь пожара составила 1 кв.м. Пожар произошёл из-за нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования в подъезде.





09.01.2022 в 16 часов 10 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении квартиры по адресу: г. Глазов, ул. Кирова. Огнём повреждена внутренняя отделка комнаты; уничтожены диван и телевизор. Общая площадь пожара составила 18 кв.м. Причиной пожара послужило нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.



15.01.22 в 20 часов 10 минут на пункт связи 42 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении дома по адресу: Юкаменский район, с. Юкаменское, ул. Набережная. Огнём уничтожен одноэтажный бревенчатый дом; повреждены дощатый сарай, пристрой, сени. Общая площадь пожара составила 73 кв.м. На месте пожара обнаружены тела двух мужчин. По факту гибели материалы проверки направлены в Глазовский межрайонный следственный отдел СУ СК России по УР для принятия процессуального решения.



16.01.2022 в 19 часов 42 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении садового дома по адресу: Глазовский район, СНТ «Кузьминка». Огнём уничтожен садовый дом, гараж, автомобиль. Общая площадь пожара составила 32 кв.м. На месте пожара обнаружены останки погибшего гр. Б. По факту гибели материалы проверки

направлены в Глазовский межрайонный следственный отдел СУ СК России по УР для принятия процессуального решения.



20.01.2022 в 21 час 17 минут на пункт связи 44 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении бани по адресу: Ярский район, д. Бармашур, ул. Молодежная. Огнём поврежден предбанник и кровля бани. Общая площадь пожара составила 6 кв.м. Причиной послужило нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.



21.01.2022 в 23 часа 16 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о задымлении в квартире по адресу: г. Глазов, ул. Советская. Огнём повреждены внутренняя отделка и имущество в квартире; уничтожены диван и кресло. Общая площадь пожара составила 12 кв.м. Причиной послужило нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования. На пожаре погибла гр. Ш. По факту гибели материалы проверки направлены в Глазовский межрайонный следственный отдел СУ СК России по УР для принятия процессуального решения.



16.02.2022 в 12 часов 42 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о задымлении в квартире по адресу: Глазовский район, ул. Гагарина. Пожаром уничтожена кровать; повреждены дверь, пол, закопчены потолок, стены в коридоре. Площадь пожара составила 27 кв.м. На пожаре обнаружена погибшая гр. К. По факту гибели материалы проверки направлены в Глазовский межрайонный следственный отдел СУ СК России по УР для принятия процессуального решения.



26.02.2022 в 20 часов 44 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении бани по адресу: Глазовский район, д. Качкашур, ул. Комсомольская. Огнём уничтожены баня и сарай на площади 69 кв.м. Причиной явилось неправильное устройство отопительной печи.



10.03.2022 в 10 часов 36 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении нежилого здания по адресу: Глазовский район, с. Октябрьский, ул. Центральная. Пожаром уничтожено перекрытие и кровля; повреждено имущество. Общая площадь пожара составила 115 кв.м. Причиной явилось неправильное устройство отопительной печи.





13.03.2022 в 11 часов 53 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о дыме из квартиры по адресу: г. Глазов, ул. Ленина. Огнём повреждены диван, журнальный столик, телевизор и шкаф на общей площади 10 кв. м. Причиной послужило неосторожное обращение с огнем в состоянии алкогольного опьянения гр. П.



14.03.2022 в 18 часов 52 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении кровли нежилого дома по адресу: г. Глазов, ул. Флора Васильева. Пожаром уничтожена кровля на площади 48 кв.м. Причиной пожара послужило неправильное устройство отопительной печи в доме.



18.03.2022 в 21 час 33 минуты на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении садового дома по адресу: Глазовский район, СНТ «Полянка». Огнём уничтожен садовый дом с пристроем на 14 кв.м. Причиной послужило неправильное устройство дымоходов.



20.03.2022 в 17 часов 12 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении бани по адресу: Глазовский район, с. Понино, ул. Октябрьская. Пожаром уничтожен фронто́н бани; повреждена обрешетка кровли и потолочное перекрытие. Общая площадь пожара составила 45 кв.м. Пожар произошёл по причине неправильного устройства дымохода отопительной печи.



22.03.2022 в 22 часа 58 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о поджоге по адресу: г. Глазов, ул. Куйбышева. В результате умышленных действий, направленных на уничтожение или повреждение чужого имущества, гр. К. повреждена оконная рама пластикового окна на площади 0,1 кв.м. Материалы проверки направлены по подследственности в МО МВД России «Глазовский» для принятия процессуального решения.



22.03.2022 в 23 часа 06 минут на пункт связи 44 пожарно-спасательной части поступило сообщение о горении автомобиля по адресу: Ярский район, автодорога Яр-Сосновка в 1,5 км от с. Елово. Огнем уничтожена кабина и поврежден кузов автомобиля. Общая площадь пожара составила 12 кв. м. Причиной пожара послужила неисправность узлов и механизмов транспортного средства.



23.03.2022 в 16 часов 45 минут на пункт связи 44 пожарно-спасательной части поступило сообщение о пожаре в нежилом доме, расположенном по адресу: Ярский район, с. Пудем, ул. Урицкого. Огнем уничтожено два хлева, дощаный навес, кровля дома, перекрытия внутри дома; повреждена внутренняя отделка дома. Общая площадь пожара составила 77 кв.м. Причиной пожара послужило неосторожное обращение с огнем (детская шалость).



26.03.2022 в 17 часов 28 минут на пункт связи 17 пожарно-спасательной части поступило сообщение о пожаре в нежилом доме, расположенном по адресу: г. Глазов, ул. Гоголя. Огнём повреждены стены и потолочные перекрытия дома на площади 20 кв. м. Причиной пожара послужило неосторожное обращение с огнем при курении гр. Ш. в состоянии алкогольного опьянения.



*Начальник отделения дознания  
ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Подрядчиков С. П.*



## СПАСИ ЖИЗНЬ...

Все строящееся жилье оборудуется дымовыми пожарными извещателями – это обязательное требование действует с марта прошедшего года.

МЧС России инициировано требование по оборудованию извещателями уже эксплуатируемых жилых домов любой этажности. В настоящее время соответствующие изменения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации проходят необходимые согласования.

Почти 80 % всех техногенных пожаров происходит в частных жилых домах. Зачастую причинами пожаров являются неосторожное обращение с огнем, неисправность бытовых электронагревательных устройств, а также использование кустарных обогревателей.

На ранних стадиях пожара начинается интенсивное дымовыделение, и только потом развивается пламя. Автономные дымовые пожарные извещатели срабатывают от дыма, увеличивая при этом шансы на спасение. Установить их лучше в местах, где есть опасность возгорания: вблизи печей, газовых котлов. Оборудовать пожарными извещателями следует жилье, бани, летние кухни и другие строения, для которых актуальна угроза пожара. Такие системы могут обеспечить надежную защиту не только жилья, но и производственных, складских, офисных помещений.

Безвозмездное оборудование жилья отдельных групп населения реализуется в нашей стране с 2018 года в рамках целевых программ разных уровней. С этого времени при участии МЧС России в качестве сооподдержки установлено свыше 534 тыс. пожарных извещателей.

В Удмуртской Республике с 2015 года органами местного самоуправления оказана помощь в оборудовании автономными дымовыми пожарными извещателями мест проживания более 14 000 многодетных и малообеспеченных семей. Только за последние 5 лет наличие пожарных извещателей позволило спасти на территории Удмуртии жизнь 42 человек, в том числе 9 детей.

**Простой прибор предотвратил трагические последствия возгорания в жилье на территории Удмуртской Республики:**

**АВТОНОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ**

при ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ 101

**ЗАЩИТИТ ВАС И ВАШЕ ИМУЩЕСТВО ОТ ПОЖАРА**

- ▶ ОБНАРУЖИТ ПОЖАР
- ▶ ПОДАСТ МОЩНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
- ▶ РАЗБУДИТ СПЯЩЕГО ЧЕЛОВЕКА
- ▶ НЕ ТРЕБУЕТ ОБСЛУЖИВАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ
- ▶ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ПОТОЛКЕ ПРИ ПОМОЩИ ШУРУПОВ
- ▶ РАБОТАЕТ ОТ БАТАРЕЕК («КРОНА»)

Ноябрьский вечер многодетная семья в д. Чемошур Игринского района проводила обычно: истопили печь, хозяйки, легли спать. Запах гари, который почувствовала хозяйка перед тем, как лечь, её не напугал - подумала, что просто рано закрыла заслонку. Около полуночи тишину прервал звук сработавшего автономного пожарного извещателя. В это время в квартире находились хозяйка, ее гражданский муж, пожилая мать, трое детей 17, 14 и 10 лет и четырехлетняя внучка. Взрослые стали искать причину и увидели выходящий из-под пола дым. Мужчина вызвал пожарную охрану, после со старшим 17-летним сыном хозяйки начали проливать водой деревянные конструкции возле печи на первом этаже и в подполье. Прибыли пожарно-спасательные подразделения. Возгорание было ликвидировано. Семья не пострадала.

- К возгоранию привело частичное разрушение кладки печи. Деревянные конструкции начали нагреваться и самовоспламенились, - рассказал госинспектор по пожарному надзору Алексей Вахрушев. - Семья спала, и, несомненно, сработавший пожарный извещатель предотвратил трагедию. Проживающие в доме смогли самостоятельно потушить начинающийся пожар подручными средствами. Отметим, что автономный пожарный извещатель был установлен при поддержке органов местного самоуправления несколько лет назад. По словам хозяйки, они регулярно меняли в датчике батарейки, потому что их заряда в среднем хватало на год. Ответственное отношение хозяев к эксплуатации устройства помогло спасти имущество.

### Внимание!

Перед приобретением извещателя обязательно проверьте его работоспособность. Ознакомьтесь с инструкцией в техпаспорте. Обратите внимание на чувствительность реагирования датчика. Проверьте его инерционность срабатывания (время подачи звукового сигнала, как только дым начинает попадать на дымовую камеру), заявленную производителем.

### Как это можно сделать?

Например, при помощи выпрямленной канцелярской скрепки или иголки. Введите ее до упора (на время до 6 сек) в отверстие дымовой камеры, которое расположено на крышке извещателя с внешней стороны. Извещатель должен подать звуковой сигнал, оптический индикатор – начать мигать.

### Запомните, где купить!

Сотрудники МЧС не занимаются продажей автономных пожарных извещателей и их установкой.

Приобрести их можно в специализированных магазинах – просто забейте в поисковике Яндекс/Гугла: «Где купить пожарный извещатель в Ижевске (Можге, Глазове и т.д.)», выйдет список адресов.

### Как установить?

Закрепите на потолке крепежную планку (идет в комплекте) при помощи двух саморезов. Если у вас натяжные потолки, можно прикрепить на стене, примерно в 10-15 см от потолка.

Установите в устройство элемент питания – батарейку типа «Крона». Прикрепите датчик к крепежу.

### Обслуживание и проверка

Для исключения ложных срабатываний достаточно один раз в полгода очищать дымовую камеру от пыли или насекомых. Например, достаточно продуть ее при помощи фена.

Не реже одного раза в три месяца проверяйте работоспособность извещателя. Если нет возможности симитировать дым, можно тем же способом, что и при покупке, при помощи выпрямленной канцелярской скрепки. Введите ее до упора (на время до 6 сек) в отверстие дымовой камеры, которое расположено на крышке извещателя с внешней стороны. Извещатель должен подать звуковой сигнал, и должен начать мигать оптический индикатор.



Не забывайте вовремя менять батарейку, ее хватает примерно на год. Некоторые извещатели предупреждают о низком уровне заряда короткими звуковыми сигналами (начинает «пищать»).

#### Как отключить датчик, если он сработает?

Чаще всего в недорогих автономных пожарных извещателях нет кнопки вкл/выкл. Если устройство ложно сработает, то необходимо его снять с крепежа и открепить батарейку от клемм.

#### Срок службы

В среднем рассчитан на 10 лет, точную дату смотрите в техпаспорте.

#### Важно!

Есть жильё, где установка датчиков просто необходима, – это места проживания семей с детьми, попавшими в трудную жизненную ситуацию, и одиноких престарелых граждан.

Эти категории людей чаще всего подвергаются пожарным рискам.

Позаботьтесь о своих родных и близких – подарите им и установите в их жильё пожарные извещатели.

**Не откладывайте, завтра может быть поздно.**

#### Также особое внимание необходимо уделить эвакуации из помещений при пожаре.

Если дым и пламя в соседних комнатах не позволяют выйти наружу:

- не поддавайтесь панике;

- если нет возможности эвакуироваться, то для защиты от тепла и дыма постарайтесь надёжно загерметизировать свое помещение. Для этого плотно закройте входную дверь, намочите водой любую ткань, обрывки одежды или штор и плотно закройте (заткните) ими щели двери изнутри помещения;

- во избежание тяги из коридора и проникновения дыма - закройте окна, форточки, заткните вентиляционные отверстия, закройте фрамуги вентиляционных решеток.

Помните, от ваших действий или бездействия могут зависеть ваша жизнь и жизнь близких вам людей!

*Заместитель начальника ОНД и ПР г. Глазова,  
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов  
Шмидт В. В.*

## Важные изменения в законодательстве

В МЧС России продолжается работа по совершенствованию законодательства.

В процессе лицензирования и осуществления лицензионной деятельности с 1 марта 2022 года актуализируются следующие лицензионные требования:

1. Постановление Правительства РФ от 28.07.2020 № 1128.

Изменения коснутся требований к персоналу соискателя лицензии / лицензиата, а именно, необходимо будет иметь в штате:

1) работника, ответственного за осуществление лицензируемого вида деятельности, который соответствует следующим критериям:

- работает по трудовому договору (то есть состоит в штате);

- имеет образование: среднее профессиональное или высшее образование по специальности «Пожарная безопасность», либо ВО по специальности «Техносферная безопасность» (профиль «Пожарная безопасность»), либо любое ВО плюс дополнительное профессиональное образование по программе профессиональной переподготовки, утвержденной лицензирующим органом;

- имеет стаж работы не менее 5 лет в организациях, осуществляющих лицензируемый вид деятельности, на должностях, связанных с выполнением работ / оказанием услуг, составляющих такой вид деятельности, и/или службы в организациях (учреждениях) федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы на должностях, связанных с осуществлением лицензируемого вида деятельности;

- проходит повышение квалификации по типовым дополнительным

профессиональным программам повышения квалификации в области лицензируемой деятельности, соответствующее выполняемым работам / оказываемым услугам (не реже 1 раза в 5 лет);

2) работников, выполняющих работы / оказывающих услуги, составляющие лицензируемый вид деятельности, которые соответствуют следующим критериям:

- работают по трудовому договору (то есть состоят в штате);

- проходят повышение квалификации по типовым дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в области лицензируемой деятельности, соответствующее выполняемым работам / оказываемым услугам (не реже 1 раза в 5 лет).

Количество таких работников, должно быть следующим:

при выполнении 1-2 видов работ (услуг) – не менее 2 человек;

при выполнении 3-4 видов работ (услуг) – не менее 3 человек;

при выполнении 5 и более видов работ (услуг) – не менее 5 человек.

2. Постановление Правительства РФ от 28.07.2020 № 1131.

Изменения коснутся прохождения обучения по повышению квалификации, а именно, и работник, ответственный за осуществление лицензируемого вида деятельности, и работники, участвующие в действиях по тушению пожаров, должны будут проходить обучение по типовым дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации.

Изменения также коснутся оценки соответствия лицензионным требованиям.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.07.2020 № 1128

оценивать соответствие соискателя лицензии или лицензиата будут в форме выездной оценки, которая будет проводиться исключительно путем использования средств дистанционного взаимодействия, в том числе посредством аудио- и/или видеосвязи.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.07.2020 № 1131 оценивать соответствие соискателя лицензии или лицензиата будут в форме выездной оценки, которая будет проводиться частично путем использования средств дистанционного взаимодействия, в том числе посредством аудио- и/или видеосвязи.

Исключение составят только следующие случаи, если соискатель лицензии/лицензиат:

а) относится к режимному объекту, где на основе законодательства РФ запрещается использовать средства;

б) отказался от проведения выездной оценки в формате дистанционного взаимодействия;

в) не может создать условия возможности полноценного применения средств для проведения оценки.

Для получения лицензии МЧС на право производить выполнение работ / оказание услуг в области осуществления деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений необходимо иметь определенный минимальный перечень оборудования. В настоящее время этот перечень установлен приказом МЧС России № 571 от 31.07.2020.

Между тем с 1 марта 2022 года в перечень видов работ/услуг, утвержденный в приложении к постановлению Правительства РФ от 28.07.2020



№ 1128, внесены изменения, которые коснулись видов работ под № 5 и 6, и с указанной даты звучать они будут следующим образом:

№ 5. «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов».

№ 6. «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ».

Лицензиаты теперь должны будут подтверждать свое соответствие лицензионным требованиям посредством самостоятельного предоставления в лицензирующий орган всей необходимой информации о себе. Такое подтверждение соответствия лицензиат должен будет проходить каждые 3 года, исчисляя со дня предоставления лицензии. При этом виде контроля плановые контрольные (надзорные) мероприятия в части соблюдения лицензионных требований уже не проводятся.

Для тех лицензиатов, которые к моменту вступления в силу Федерального закона № 168 уже имеют или будут иметь соответствующую лицензию, в отношении срока подтверждения соответствия установлены следующие особенности:

- если лицензия МЧС была предоставлена до 1 января 2012 года, первое подтверждение своего соответствия, то есть предоставление необходимой информации в лицензирующий орган, лицензиат должен произвести в течение 2022 года (но не ранее 1 сентября);

- если лицензия МЧС была предоставлена в период с 1 января 2012 года по 31 декабря 2015 года, первое подтверждение своего соответствия, то есть предоставление необходимой информации в лицензирующий орган, лицензиат должен произвести в течение 2023 года;

- если лицензия МЧС была предоставлена начиная с 1 января 2016 года, первое подтверждение своего соответствия, то есть предоставление необходимой информации в лицензирующий орган, лицензиат должен произвести в течение 2024 года, в случае если в течение этого года или ранее истекло три года и более с даты выдачи лицензии.

При осуществлении лицензионного контроля будут применяться индикаторы риска нарушения обязательных требований согласно перечню, утвержденному приказом МЧС России от 29.09.2021 № 641.

Появляется необходимость направления уведомлений о начале и оконча-

нии выполнения работ / оказания услуг. Появляется обязанность для лицензиатов – уведомлять лицензирующий орган:

- а) о начале выполнения работ / оказании услуг – не позднее пяти рабочих дней:

- с момента подписания договора (контракта);

- до начала фактического осуществления (при отсутствии договора / контракта);

- б) об окончании выполнения работ / оказании услуг – пять рабочих дней с момента их окончания.

Такие уведомления необходимо будет направлять в электронном виде посредством заполнения соответствующей интерактивной формы в информационной системе портала «Госуслуги».

**Вынесение лицензирующим органом предупреждений.** Лицензирующий орган направит в адрес лицензиата предупреждение, если выявит нарушение им лицензионных требований, в том числе несоблюдение требований ст. 241 и/или 243 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Такими нарушениями, например, могут стать:

- неуведомление лицензирующего органа о выполняемых работах / оказываемых услугах;

- отсутствие подтверждения лицензиатом каждые три года со дня предоставления лицензии своего соблюдения лицензионных требований.

Такое предупреждение будет направляться в течение пяти рабочих дней со дня, когда лицензирующий орган получит сведения о нарушениях.

Предупреждение будет направляться исключительно в форме электронного документа, подписанного усиленной электронной цифровой подписью лица, принявшего решение о направлении предупреждения.

Лицензиат будет иметь два возможных варианта реагирования на полученное предупреждение:

- 1) направить в адрес лицензирующего органа возражения;

- 2) при отсутствии у лицензиата возражений по предупреждению необходимо будет направить в лицензирующий орган уведомление об исполнении предупреждения с указанием принятых мер и приложением документов, подтверждающих устранение нарушений лицензионных требований.

**Возможность подачи лицензиатом возражений на предупреждение лицензирующего органа.** В течение 10 дней с момента получения предупреждения лицензирующего органа лицензиат имеет право направить возражения. Возражения должны быть направлены в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицирован-

ной ЭЦП лицензиата. Лицензирующий орган должен будет рассмотреть поступившие возражения в течение пяти рабочих дней и направить лицензиату ответ.

Лицензирующий орган наделен правом приостанавливать действие лицензии. Основания приостановления лицензии установлены ст. 24.2 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

Основаниями для приостановления действия лицензии будут являться:

- а) систематическое (не менее двух раз в течение трех лет) нарушение лицензионных требований.

Лицензирующий орган должен предварительно направить лицензиату предупреждение и предоставить ему время для устранения нарушений (п. 1 ст. 24.2 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»);

- б) грубое нарушение лицензионных требований.

Лицензирующий орган вправе приостановить действие лицензии без предварительного предупреждения лицензиата. На устранение нарушений предоставляется время – не более 90 календарных дней (п. 1 ст. 24.2 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»).

Сведения о приостановлении действия лицензии в течение одного рабочего дня вносятся лицензирующим органом в реестр лицензий, а в адрес лицензиата направляется соответствующее уведомление.

При получении от лицензиата уведомления об устранении нарушений лицензионных требований лицензирующим органом в течение пяти рабочих дней проводится проверка. Если по результатам проверки будет установлено, что нарушения были устранены, то лицензирующий орган принимает решение о возобновлении действия лицензии.

Если в установленный срок нарушения лицензионных требований не будут устранены лицензиатом, то лицензирующий орган обязан будет обратиться в суд с заявлением об аннулировании лицензии.

Также законодательством сокращен срок для принятия решения о предоставлении лицензии. Срок рассмотрения территориальным органом заявления о предоставлении лицензии и прилагаемых к такому заявлению документов, включая проведение оценки соответствия заявителя лицензионным требованиям, составит 15 рабочих дней.

В течение этого срока должно быть принято одно из следующих решений:

- о предоставлении лицензии;
- об отказе в предоставлении лицензии.



Этот срок может быть продлен на 10 рабочих дней, но только в случае, если заявителем в соответствующем заявлении указано пять и более мест осуществления лицензируемого вида деятельности.

Также изменен срок для внесения изменений в реестр лицензий. Срок внесения изменений в реестр лицензий будет составлять 15 рабочих дней со дня поступления соответствующего заявления и необходимых документов. Такой срок будет применяться лишь в случаях, предусмотренных положениями Постановления Правительства РФ от 28.07.2020, а именно:

- осуществление лицензируемой деятельности по адресу, не предусмотренному реестром лицензий;
- выполнение новых видов работ или оказание новых видов услуг, не предусмотренных реестром лицензий.

Этот срок может быть продлен на 10 рабочих дней, но только в случае, если заявителем в соответствующем заявлении указано пять и более мест осуществления лицензируемого вида деятельности.

Изменениями предусматривается переход на исключительно электронное взаимодействие. Заявление о предоставлении лицензии, так же, как и заявление о внесении изменений в реестр лицензий, включая подачу всех прилагаемых к таким заявлениям документов, с 1 марта 2022 года можно будет подать только в электронной форме с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» («Госуслуги»).

При этом подписание документов может быть осуществлено разными видами ЭЦП, в зависимости от статуса подписанта:

- если такая подача производится руководителем или индивидуальным предпринимателем – усиленная квалифицированная ЭЦП;
- если иным лицом, имеющим право действовать от имени юридического лица, – усиленная неквалифицированная ЭЦП.

Обязательный профилактический визит проводится должностными лицами не позднее чем в течение одного

года с момента предоставления лицензии и (или) внесения изменений в реестр лицензий.

Обязательный профилактический визит проводится должностными лицами в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица. Срок проведения обязательного профилактического визита не может превышать один рабочий день. В ходе обязательного профилактического визита контролируемое лицо информируется о требованиях, предъявляемых к лицензиату. По результатам обязательного профилактического визита в течение 5 рабочих дней со дня проведения должностным лицом оформляется и вручается под подпись лицензиату (направляется в установленном порядке) экземпляр листа профилактической беседы, содержащий указанную информацию.

*Заместитель начальника ОНД и ПР  
г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Данилов В. С.*

## Профилактическая работа в Глазовском районе

Комплекс мер по предотвращению возгораний и обучению населения технике безопасности включает в себя профилактику пожаров и обучение технике безопасности. При этом большое внимание уделяется пожарной безопасности жилища. Ее проведение поможет защитить материальные ценности от повреждений, а главное – сохранить жизнь и здоровье людей. Если соблюдать все требования пожарной безопасности, то можно всего этого избежать. Снизится травматизм, уменьшится количество человеческих жертв.

Сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов и пожарно-спасательных частей, добровольные пожарные города и района совместно с органами местного самоуправления, ресурсоснабжающими и управляющими организациями ежедневно проводят профилактическую работу по обучению населения мерам пожарной безопасности и действиям при возможных чрезвычайных ситуациях.

Так, за 1 квартал 2022 года проинструктировано мерам пожарной безопасности 8229 человек, посещено 2161 личных жилых домов, 119 многоквартирных жилых домов, 269 мест проживания многодетных семей, 181 место проживания одиноких престарелых граждан, 212 мест проживания

неблагополучных граждан. Также распространено памяток по мерам пожарной безопасности в количестве 8463 штуки, в социальных сетях опубликовано 94 статьи на противопожарную тематику, в печатных изданиях опубликовано 8 статей о мерах пожарной безопасности, на телевидении г. Глазова снято 4 видеорепортажа по правилам пожарной безопасности, проводятся противопожарные инструктажи на предприятиях, в организациях и в образовательных учреждениях.

Ведется широкая пропаганда среди населения о необходимости установки автономных дымовых пожарных извещателей в жилье для снижения гибели людей и снижения тяжести последствий.

*Дознаватель отделения дознания  
ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Васильев С. Г.*



## Профилактическая работа в Юкаменском районе

На территории Юкаменского района сложилась негативная обстановка с пожарами и гибелью людей на них. На сегодняшний день в Юкаменском районе произошёл 1 пожар. Для сравнения в аналогичный период 2021 года – 4. На пожаре погибло 2 человека, в АППГ пострадавших на пожарах не зарегистрировано (0 человек). По статистике, наибольшая часть пожаров происходит в жилом секторе, информирование населения по обеспечению пожарной безопасности в быту является одним из направлений профилактики.

Сотрудниками ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов, работниками ПСЧ-42 и добровольцами проводятся профилактические рейды в частном жилом секторе, в ходе которых проводится информирование граждан и вручаются памятки по пожарной безопасности.

Не остается без внимания вопрос обеспечения пожарной безопасности и на муниципальном уровне. Так, на территории Юкаменского района проведено 3 заседания комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности.

Одним из наиболее информативных способов донесения требований пожарной безопасности до населения является районная газета «Знамя октября», а также интернет-порталы, на которых размещаются материалы на противопожарную тематику.

Информирование населения Юкаменского района о требованиях пожарной безопасности осуществляется на информационных стендах в местах общего пользования, а также на информационных стендах организаций и учреждений Юкаменского района.

Проведена профилактическая работа на социально значимых объектах и объектах с круглосуточным пребыванием людей.

В образовательных учреждениях проводятся инструктажи с работниками и учащимися, а также практическая отработка действий при возникновении пожара. Для популяризации пожарного дела проводятся мероприятия, направленные на ознакомление с профессией и оборудованием.

*Дознаватель отделения дознания  
ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Насибов Ш. К.*



## Профилактическая работа в Ярском районе

В Ярском районе в 1 квартале 2022 года профилактическая работа была направлена на обеспечение безопасности детей.

В образовательных организациях Ярского района с преподавательским составом и работниками проводились инструктажи по соблюдению требований пожарной безопасности. Учителям рассказывали действия при возникновении пожара, особенности эвакуации с детьми, а также алгоритм использования первичных средств пожаротушения.

Также проводились профориентационные мероприятия с учениками школ. Весной для обучающихся в выпускных классах школ наступает период подготовки к сдаче единого государственного экзамена. Вместе с тем школьникам необходимо сделать осознанный и важный выбор в сфере дальнейшего обучения в рамках высшего профессионального образования.

Для того чтобы сориентировать школьников в выборе профессии, сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов регулярно посещают выпускников для беседы с ними. В рамках бесед показываются видеоролики о системе министерства и о имеющихся высших образовательных организациях МЧС России.

На базе Ярской районной библиотеки совместно с администрацией МО «Муниципальный округ Ярский район Удмуртской Республики» организовано образовательно-развлекательное мероприятие для детей, где школьники соревновались в знаниях в области пожарной безопасности. На игре присутствовало жюри: государственный инспектор г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов по пожарному надзору Куликов Владислав Владимирович, заместитель начальника пожарно-спасательной части № 44 п. Яр Трефилов Илья Генрихович, помощник главы МО по вопросам ГО и ЧС администрации МО «Муниципальный округ Ярский район Удмуртской Республики» Кочетков Дмитрий Александрович.

В рамках игры дети отвечали на важные вопросы, связанные с безопасностью, и узнавали правильные ответы на них. Школьники узнали, как действовать при пожаре, какие первичные средства пожаротушения существуют, как оказывать первую помощь при ожогах, а также затронули тему истории пожарной охраны.

По итогам игры дети получили сладкие подарки, автономный дымовой пожарный извещатель, а также хорошее настроение на весь день.

Профилактические мероприятия в

Ярском районе продолжают на постоянной основе. Обеспечение пожарной безопасности детей является важным приоритетом у сотрудников МЧС России.

*Дознаватель отделения дознания  
ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Куликов В. В.*





## Подготовка к пожароопасному периоду

Ежегодно с приходом весны, с активным таянием снега наступает пожароопасный период. Этот период характеризуется увеличением количества пожаров на территории населенных пунктов, садоводческих товариществ. Основными причинами возникновения пожаров являются неосторожные или умышленные действия, связанные с использованием источников зажигания (непотушенный окурок, сжигание мусора, разведение костра, неконтролируемые палы и т.п.).

В пожароопасный период при условии ухудшения погодных климатических условий, а также при негативных пожароопасных факторах (отсутствия необходимого количества источников водоснабжения, невозможности проезда пожарной и приспособленной техники к месту пожара, отсутствие минерализованной полосы, противопожарных преград) возможны крупные резонансные пожары с большой площадью возгорания, способные привести к трагическим последствиям.

В целях подготовки к весенне-летнему пожароопасному периоду 2022 года на территории города Глазова и Глазовского района проведены заседания КЧС и ОПБ. На заседаниях рассмотрены вопросы, касающиеся комплекса дополнительных мероприятий, направленных на предупреждение пожаров, гибели людей и причинения значительного материального ущерба.

Кроме того, при ухудшении пожароопасной обстановки на территории Удмуртской Республики будет введен особый противопожарный режим, который на законодательном уровне подразумевает принятие дополнительных условий и требований по обеспечению пожарной безопасности.

В целях подготовки к пожароопасному периоду необходимо заблаговременно:

- обеспечить очистку территорий, прилегающих к лесу, от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих

материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделить лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером;

- обеспечить возможность проезда пожарной и приспособленной техники к месту пожара;
- обеспечить необходимый запас воды, с последующей возможностью забора для целей пожаротушения;
- организовать круглосуточное дежурство добровольных пожарных на приспособленной технике;
- организовать уборку территории домовладений, мест общего пользования населенных пунктов от сухой прошлогодней растительности, мусора;
- запретить выжигание мусора, разведение костров в период установления особого противопожарного режима.

В соответствии с действующим законодательством РФ, за нарушения требований пожарной безопасности в условиях особого противопожарного режима предусмотрены меры административного наказания в виде административного штрафа:

- на граждан в размере от двух тысяч до четырех тысяч рублей;
- на должностных лиц - от пятнадцати тысяч до тридцати тысяч рублей;
- на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей;
- на юридических лиц - от двухсот тысяч до четырехсот тысяч рублей.

*Инспектор ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Наумов А. А.*





# Новый порядок обучения мерам пожарной безопасности! Что изменится с 1 марта 2022 года?

25 ноября 2021 года на Официальном интернет-портале правовой информации был опубликован Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

Новый порядок в корне меняет подходы к обучению персонала организаций мерам пожарной безопасности, вводит новые требования и пересматривает текущие.

✓ *Какие виды обучения и инструктажей по пожарной безопасности будут введены с 1 марта 2022 года?*

С 1 марта 2022 года для организаций устанавливаются два вида обучения в области пожарной безопасности: дополнительное профессиональное образование (ДПО) в области пожарной безопасности для установленных категорий лиц и противопожарный инструктаж для всех работников организаций и командированных работников. **Пожарно-технический минимум (ПТМ) как вид обучения работников полностью исключается.**

**ДПО по пожарной безопасности проводится по программам повышения квалификации (от 16 часов) и программам профессиональной переподготовки (от 250 часов).**

Противопожарные инструктажи, как и ранее, подразделяются по видам и срокам:

- **вводный** противопожарный инструктаж;
- **первичный** противопожарный инструктаж на рабочем месте;
- **повторный** противопожарный инструктаж на рабочем месте;
- **внеплановый** противопожарный инструктаж;
- **целевой** противопожарный инструктаж.

✓ *Какие категории работников должны проходить обучение ДПО по пожарной безопасности?*

В соответствии с Приложением № 3 к Приказу МЧС России от 18.11.2021 № 806 (далее – Приказ) **обучение в рамках повышения квалификации по дополнительным профессиональным программам проходят следующие категории работников:**

а) **лица, являющиеся ответственными за обеспечение пожарной безопасности** на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности;

б) **руководители** эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, либо назначенные ими ответственные за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты лица;

в) **ответственные должностные лица**, занимающие должности главных специалистов технического и производственного профиля, или должностные лица, исполняющие их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, определяемые руководителем организации;

г) **лица, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа;**

д) **лица, замещающие штатные должности** специалистов по пожарной профилактике;

е) **иные лица, определяемые руководителем организации.**

При этом если вышеперечисленные категории работников **не имеют** среднего профессионального или высшего образования по специальности «Пожарная безопасность», а также профессиональной переподготовки по профилю «Пожарная безопасность» направления «Техносферная безопасность», то такие лица должны пройти **единообразное обучение по соответствующим программам профессиональной переподготовки.**

✓ *Какие работники из категорий, перечисленных в Приложении № 3 Приказа, освобождаются от прохождения обучения по программам ДПО в области пожарной безопасности?*

От прохождения обучения по программам профессиональной переподготовки в соответствии с п. 2 Приложения № 3 Приказа освобождаются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование по специальности «Пожарная безопасность», а также профессиональную переподготовку по профилю «Пожарная безопасность» направления «Технос-

**ферная безопасность».** Также в соответствии с п. 5 Приказа от прохождения такого обучения освобождаются лица, **ранее проходившие обучение ПТМ.**

От прохождения обучения по программам повышения квалификации в соответствии с п. 5 Приказа освобождаются лица, **прошедшие обучение ПТМ, до окончания срока действия удостоверений о проверке знаний ПТМ.**

✓ *Какова периодичность прохождения обучения в рамках ДПО по пожарной безопасности?*

**Периодичность прохождения обучения по программам ДПО Приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806 не установлена.** Фактически такая периодичность не установлена и в законодательстве об образовании. Однако **на практике всеми организациями, осуществляющими обучение по программам повышения квалификации, устанавливается срок действия выдаваемых удостоверений – 5 лет.**

✓ *Каков срок освоения программ ДПО по пожарной безопасности?*

В соответствии с Приказом МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности», а также с п. 12 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499) **минимально допустимый срок освоения программ повышения квалификации в области пожарной безопасности не может быть менее 16 часов**, в том числе практической части – **менее 4 часов**, а минимально допустимый срок освоения программ профессиональной переподготовки **не может быть менее 250 часов**, в том числе практической части – **менее 16 часов.**

✓ *Разрешается ли дистанционное обучение в рамках ДПО по пожарной безопасности, в том числе с использованием автоматизированных средств?*

Процесс освоения программ ДПО по пожарной безопасности осуществляется в рамках действующего законодательства об образовании. В соответствии с п. 14 Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной



деятельности по дополнительным профессиональным программам» при реализации дополнительных профессиональных программ организацией **может применяться форма** образовательной деятельности, основанная на использовании различных образовательных технологий, в том числе **дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.**

**✓ Будут ли действовать удостоверения о проверке знаний ПТМ у ответственных за обеспечение противопожарной безопасности и руководителей или с 1 марта 2022 года нужно проходить обучение по программам ДПО?**

В соответствии с п. 5 Приказа его действие не распространяется на лиц, прошедших обучение мерам пожарной безопасности до даты истечения сроков периодичности данного обучения. Таким образом, результаты проверки знаний ПТМ **действительны до конца срока действия выданного удостоверения** и освобождают лиц, указанных в Приложении № 3 к Приказу, от прохождения обучения по программам ДПО на период срока действия удостоверений. Т.е. **удостоверения о проверке знаний ПТМ, выданные до 1 марта 2022 года, будут действительны до истечения указанного в них срока действия**, и все это время их владельцы должны будут только периодически проходить противопожарные инструктажи и не должны проходить обучение по повышению квалификации и переподготовке в области пожарной безопасности, если они входят в перечень лиц из Приложения № 3 к Приказу.

**✓ Если ПТМ больше не существует, то как теперь должны проходить обучение работники рабочих профессий, выполняющие огневые и другие пожароопасные работы, прошедшие ранее обучение ПТМ в обучающих организациях?**

ПТМ был исключен из нового Приказа как формат обучения с целью приведения обучения мерам пожарной безопасности в соответствие законодательству об образовании, которое не содержит такого понятия. Обучение работников рабочих профессий, выполняющих огневые и другие пожароопасные работы, теперь должно проводиться **в рамках противопожарного инструктажа на рабочем месте**, программа которого должна быть соответствующим образом расширена.

**✓ Кто должен обязательно проходить вводный противопожарный инструктаж?**

Вводный противопожарный инструктаж проводится до начала

выполнения трудовой деятельности в организации **со всеми лицами, вновь принимаемыми на работу**, в том числе временную, с лицами, командированными в организацию и любыми другими лицами по решению руководителя организации. При этом, с учетом структуры организации и численности ее работников (например, небольшой офис) **допускается совмещение** проведения вводного и первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.

**✓ Кто должен проводить противопожарные инструктажи?**

При наличии соответствующей подготовки (пп. 7-8 Приложения № 1 к Приказу) проводить противопожарные инструктажи могут:

- руководитель организации;
- лицо, назначенное ответственным за обеспечение пожарной безопасности;
- лицо, назначенное ответственным за проведение противопожарного инструктажа;
- иные лица по решению работодателя, в том числе привлекаемые **по гражданско-правовому договору.**

**✓ Какие категории работников должны проходить противопожарный инструктаж на рабочем месте?**

Все работники организации, независимо от должности и образования. При этом программа противопожарного инструктажа на рабочем месте может меняться в зависимости от характера выполняемых работ и категории объекта защиты.

**✓ Должны ли проходить противопожарный инструктаж на рабочем месте работники, которые прошли обучение в рамках ДПО по пожарной безопасности?**

Да, обучение по программам ДПО **не отменяет** периодического прохождения противопожарного инструктажа.

**✓ Нужно ли после вступления в силу с 1 марта 2022 года нового Приказа провести всем работникам организации внеплановый противопожарный инструктаж?**

**Необязательно.** В соответствии с п. 5 Приказа его действие не распространяется на работников, прошедших обучение мерам пожарной безопасности до даты истечения сроков периодичности этого обучения. Т.е., если очередной противопожарный инструктаж был проведен накануне 1 марта 2022 года, его результаты будут действовать в течение установленного в организации срока.

**✓ Какова периодичность прохождения противопожарного инструктажа на рабочем месте?**

Первичный противопожарный инструктаж проводится **непосредственно на рабочем месте до начала**

**трудовой деятельности работника.** Повторный противопожарный инструктаж проводится **не реже 1 раза в полгода** с работниками, осуществляющими трудовую деятельность на объектах защиты, предназначенных для пребывания 50 и более человек одновременно, а также на объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности и пожароопасности. Также **1 раз в полгода** противопожарный инструктаж проводится с лицами, связанными с охраной объектов или имущества организации. Со всеми остальными работниками противопожарный инструктаж проводится с периодичностью **1 раз в год.**

**✓ Какие требования предъявляются к содержанию программ противопожарного инструктажа?**

Программы противопожарных инструктажей разрабатываются лицами, назначенными ответственными за проведение этих инструктажей на основе требований, изложенных в Приложении № 2 к Приказу. Программы противопожарных инструктажей утверждаются руководителем организации или лицами, назначенными ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты организации. Согласование программ с местными органами МЧС **не требуется.**

**✓ Разрешается ли дистанционно проходить противопожарный инструктаж с использованием автоматизированных средств?**

Противопожарные инструктажи должны проводиться с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов, в том числе в электронном виде. При этом первичный противопожарный инструктаж должен проводиться **только непосредственно на рабочем месте**, а повторный инструктаж **допускается проводить в иных помещениях** (учебных классах, кабинетах). Приказом не исключается **предварительное дистанционное ознакомление** с теоретической частью программы инструктажа, в том числе дистанционно может проводиться и проверка знаний теоретической части инструктажа. **Проведение практической части инструктажа и проверка знаний практических навыков по очевидным причинам могут быть проведены только очно.**

Обучение дистанционных работников проводится в случае, если это предусмотрено трудовым договором, предусматривающим выполнение работником трудовой функции дистанционно.

**✓ Можно ли вести журнал прохождения инструктажей в электронной форме?**

Да, возможность оформления журнала учета проведения противопожарных инструктажей в электронном виде **допускается** (п. 25 Приложения № 1 к Приказу). При этом руководителем организации должна быть **обеспечена возможность проверки** электронных журналов должностными лицами органов государственного пожарного надзора.

**✓ Что необходимо предпринять организации для обучения работников мерам пожарной безопасности с 1 марта 2022 года?**

В первую очередь это **организационные мероприятия**. Ответственным лицам, на которых руководителем организации возложены соответствующие трудовые функции, будет необходимо:

- разработать **новый порядок обучения** мерам пожарной безопасности в организации и утвердить его у руководителя организации;

- разработать **программы вводного и первичного** (повторного) противопожарного инструктажа на рабочем месте. Важно помнить, что противопожарный инструктаж теперь становится основным видом обучения мерам пожарной безопасности и в него должны быть включены не только базовые вопросы, но и специальные, учитывающие характер выполняемых работ определенной профессии (например, газосварщики);

- завершить и сдать в архив текущий журнал регистрации прохождения инструктажей и **оформить новый журнал** в соответствии с вновь

утвержденной формой, а также решить вопрос о ведении в организации электронного журнала;

- подготовить **список руководителей и ответственных, кто с 1 марта 2022 г. должен пройти обучение по программам ДПО в области пожарной безопасности**. При необходимости заключить договор с учебным центром, предварительно убедившись в наличии у данной организации всех необходимых документов для осуществления образовательной деятельности.

*Начальник  
отдела надзорной деятельности  
и профилактической работы  
г. Глазова, Глазовского,  
Юкаменского и Ярского районов  
Калашиников К.Н.*

**Отдел надзорной деятельности  
и профилактической работы г. Глазова,  
Глазовского, Юкаменского  
и Ярского районов**

**При пожаре звони  
01, 101**

**Защити дом,  
защити ребёнка!  
Установи  
пожарный извещатель!**

Газету «Пожарная безопасность» теперь можно прочитать на сайте администрации города Глазова – [glazov.gov.ru](http://glazov.gov.ru) (наш город / отдел надзорной деятельности и профилактической работы г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов / газета «Пожарная безопасность»), на сайтах администраций Глазовского района, Юкаменского района и Ярского района.

Отдел надзорной деятельности  
и профилактической работы  
г. Глазова, Глазовского, Юкаменского  
и Ярского районов УНД и ПР ГУ МЧС России  
по Удмуртской Республике  
Адрес: 427620, Удмуртская Республика  
г. Глазов, ул. Пряженникова, д. 14  
E-mail: [glagpn@mchs.gov.ru](mailto:glagpn@mchs.gov.ru)

Главный редактор: *Я. А. Чигоевская-Назарова*  
Ответственный  
за выпуск: *К. Н. Калашиников*  
Верстка, дизайн: *И. С. Леус*  
Корректор: *М. В. Пермякова*

Газета напечатана  
в ИПЦ «ЭксПресс» ГГПИ  
Адрес: 427621, УР, г. Глазов, ул. Сулимова, д. 72  
Тел. 5-60-09; e-mail: [izdat@mail.ru](mailto:izdat@mail.ru)  
Объем 2,5 уч.-изд. л. Тираж 212 экз. Заказ № 1369 – 2022  
Распространяется бесплатно