



# ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№ 55/7

31  
августа  
2016

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 июне 2016 года на территории г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов произошло 10 пожаров. Из них в г. Глазове – 5, в Глазовском районе – 4, в Ярском районе – 0, в Юкаменском районе – 1.



01.06.2016 года в 17 часов 01 минуту произошёл пожар в бане по адресу: Глазовский район, д. Отогурт, ул. Набережная, 1. В результате пожара уничтожен предбанник, повреждена стена бани. Площадь пожара составила 15 кв. м. Причиной пожара явилось нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.

02.06.2016 года в 2 часа 35 минут по адресу: Глазовский район, д. Курегово, ул. Первомайская, 2 произошёл пожар в квартире. В результате пожара уничтожен шкаф. Повреждён диван и внутренние стены квартиры. Площадь пожара составила 17 кв. м. Причиной пожара послужили умышленные действия гражданина Р. по уничтожению (повреждению) имущества, нанесению вреда здоровью человека при помощи огня (поджог). Материалы проверки переданы в ММО МВД России «Глазовский» для принятия решения.



08.06.2016 года в 2 часа 32 минуты произошёл пожар в квартире по адресу: г. Глазов, ул. Дзержинского, 17. В результате пожара уничтожена двухкомфорочная электроплита. Площадь пожара составила 2 кв. м. Причиной явилось нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электроприборов (оставлена включенной в сеть электроплита).

15.06.2016 года в 6 часов 54 минуты произошло возгорание электросчётчика на лестничной площадке по адресу: г. Глазов, ул. Республиканская, 23 на площади 3 кв. м. В результате пожара повреждено электрооборудование. Установлено, что короткое замыкание в распределительном пункте произошло из-за котенка, который проник во внутрь ВРУ и попал между



проводящими токо-жилами, где и произошло первоначальное возгорание.

15.06.2016 года в 11 часов 43 минуты произошёл пожар в квартире по адресу: г. Глазов, ул. Первомайская, 1. В результате пожара уничтожены счетчики водомеров, навесной шкаф в туалетной комнате. Общая площадь пожара составила 6

кв. м. Установлено, что после завершения сварочных работ сварщик, проводивший работу, почувствовал запах дыма в помещении ремонтируемого туалета и увидел из щелей горячего и холодного стояка с нижнего этажа квартиры, что идет черный дым. Нанятые по устному договору рабочие производили врезку холодной и горячей воды для установки водомерных счетчиков прибора учета и установки полотенца-осушителя. Для работы применялся электросварочный аппарат и болгарка для резки металла. Причиной пожара явилось нарушение правил пожарной безопасности при проведении газосварочных работ этажом выше.

18.06.2016 года в 00 часов 25 минут в дежурно-диспетчерскую службу пожарно-спасательной части № 17 г. Глазова поступило сообщение от дежурной медсестры приемного отделения БУЗ «Глазовская городская больница МЗ УР» о поступившем в приёмное отделение гр. С. с термическими ожогами пламенем рук, ног, груди, лица 2-3-АБ степени. Проведённой проверкой установлено, что гр. С. получил ожоги в результате неосторожного обращения с огнем в быту (использовал для розжига печи в бане средство для розжига).

25.06.2016 года в 2 часа 34 минуты произошёл пожар в квартире по адресу: г. Глазов, ул. К. Маркса, 12. Огнем повреждена: дверная коробка и пол квартиры. Общая площадь пожара составила 1 кв. м. Причина пожара – нарушение правил пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ.



25.06.2016 года в 16 часов 24 минуты в дежурно-диспетчерскую службу пожарно-спасательной части № 17 г. Глазова поступило сообщение о горении садового дома по адресу: Глазовский район, СНТ «Васильки», ул. Четвертая. Проведённой проверкой установлено, что по вышеуказанному адресу произошёл пожар в одноэтажном садовом доме с мансардным этажом. Огнем уничтожен



мансардный этаж, гараж и веранда, поврежден садовый дом. Площадь пожара превысила 111 кв. м. Причиной пожара явилось нарушение хозяином садового дома правил технической эксплуатации и выбора аппаратов защиты электрических сетей (перегрузка электросети в мансардном этаже).

26.06.2016 года в 21 час 16 минут по адресу: г. Глазов, ул. Некрасова, 12 вследствие короткого замыкания в электрощите произошёл пожар. Пожаром уничтожен электрический счетчик, повреждена обшивка дома. Площадь пожара составила 1 кв. м. Причиной пожара явился недостаток конструкции и изготовления электрооборудования (электросчётчика).

Инженер ОНД и ПР г. Глазова,  
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов  
старший лейтенант внутренней службы  
С. П. Подрядчиков

## Операция «Урожай»



В целях обеспечения пожарной безопасности и предупреждения пожаров на объектах сельского хозяйства сотрудниками отдела надзорной деятельности г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов проводится операция «Урожай».

В рамках проведения данной операции разработаны графики проведения профилактических мероприятий на объектах сельского хозяйства, до руководителей предприятий доведены наиболее крупные и резонансные пожары, произошедшие на объектах сельского хозяйства, доведены требования пожарной безопасности, предъявляемые к посевной, к уборке зерновых культур, к их последующему хранению.

### Примеры наиболее резонансных пожаров, произошедших в 2014-2016 годах на объектах сельского хозяйства

31.05.2014 г. в деревне Ляльшур Шарканского района вследствие нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации печи (перекал печи) в здании телятника ЗАО «Ошмес» произошел пожар, в результате которого уничтожено здание. Материальный ущерб составил более полумиллиона рублей.

Спасено 90 голов крупного рогатого скота.

28.08.2014 г. в результате пожара в зерносушильном комплексе Учхоза Июльское, возникшего из-за короткого замыкания электрооборудования, огнем уничтожено здание комплекса, оборудование и 75 тонн зерна, ущерб оценивается в 500 тысяч рублей.

09.11.2014 г. в селе Кыйлуд Увинского района на территории СПК «Колхоз им. Ленина» вследствие неосторожного обращения с огнем в нетрезвом состоянии одного из работников данного предприятия произошел пожар, в результате которого уничтожено 160 рулонов сена, ущерб составил около 200 тысяч рублей.

31.08.2014 г. из-за ненадлежащего контроля работниками сельхозпредприятия за температурой сена в скирдах произошел пожар, в результате огнем уничтожен сенный склад ООО «Лидер» в деревне Кыква Як-Бодьинского района, около 45 тонн сена, ущерб оценивается в 200 тысяч рублей.

06.07.2015 г. в деревне Якшур Завьяловского района в складе ОАО «Путь Ильича» огнем уничтожено и повреждено около 150 рулонов сена, общий ущерб составил более 150 тысяч рублей. Пожар возник в результате самовозгорания сена, складированного в состоянии повышенной влажности.

28.07.2015 г. в здании свинофермы ООО «Россия», расположенной в д. Б. Уча Можгинского района вследствие нарушений правил устройства и эксплуатации электропроводки произошел пожар, в результате которого повреждена кровля здания, в огне погибло 350 голов скота, ориентировочно ущерб оценивается в 5 млн. рублей.

20.05.2016 г. в с. Бобья-Уча Малопургинского района вследствие неосторожного обращения с огнем неустановленных лиц (свободный доступ в помещение кладовой) произошел пожар в здании коровника ООО «Молния», в результате которого уничтожена кровля, ущерб составил более 150 тысяч рублей. В ходе тушения пожара спасено 200 голов крупного рогатого скота.

*Инспектор ОНД и ПР г. Глазова,  
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов  
старший лейтенант внутренней службы  
А. А. Наумов*

## ЛАГЕРЬ БЕЗОПАСНОСТИ



Лето – пора веселья и беззаботности, в особенности для наших детей. Родителям же остается быть чрезмерно внимательными, поскольку в местах отдыха могут таиться всякого рода опасности.

Ознакомление с правилами пожарной безопасности на летних каникулах чрезвычайно важно для всех мам и пап. Кстати, не помешает рассказать о них и детям. И речь идет не только о безопасности дошкольников летом. Многие ученики средних и старших классов во время отдыха делают много глупостей и наносят вред организму. И чтобы не случилось с ними никакой беды, взрослые заранее должны заложить детям основы безопасности и самостоятельности.

Объясните ребенку, что он должен не только следить за собой, но и обращать внимание на то, что делают другие, пусть он знает,

что дым не менее опасен, чем огонь, перечислите всевозможные причины возгорания. Это не только спички и зажигалки, но и петарды, увеличительные стекла. Ведь по статистике, 90% всех пожаров происходит по вине человека. Поэтому очень важно, чтобы наши дети хорошо знали правила пожарной безопасности, чтобы в экстренной ситуации они не растерялись, а умели принять необходимые меры. Наши дети должны знать, как действовать, если всё же пожар начался, либо возникло задымление или почувствовался запах гари. Ни в коем случае нельзя прятаться в шкафы, под кровати, столы, в туалеты и ванные комнаты. Без паники, слушая воспитателя, покинуть горящее помещение, закрыв за собой плотно дверь, для того чтобы воздух не проникал в помещение, чтобы без поступления воздуха огонь уменьшился, либо и вовсе потух. Часто при попытке выбраться из горящего здания, детей охватывает паника, при которой они перестают себя контролировать и в суматохе начинают сбивать друг друга с ног, пытаются первыми выбраться наружу.

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы города Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов обращается к родителям с просьбой провести беседы со своими чадами на противопожарную тематику, о том, что огонь в руках детей – не забава и не игрушка и если он вышел из-под контроля, то много бед может принести всем окружающим. В период летних каникул дети часто предоставлены сами себе, и только знание элементарных требований пожарной безопасности, бережное отношение к огню смогут спасти их от пожара.

*Курсант Академии  
государственной противопожарной службы МЧС России  
рядовой внутренней службы  
А. А. Вершинин*

## ПОЖАРНЫЕ! 101! – ВСЕ НА ВЫСТАВКУ



С 01 июня 2016 года в Глазовском Краеведческом музее начала свою работу выставочная экспозиция «Пожарные. 101», посвященная Году пожарной охраны России.

Данное мероприятие организовано пожарно-спасательной частью № 17 по охране города Глазова и Глазовского района, Специальным Отделом № 11 СУ ФПС № 80 МЧС России совместно с Управлением культуры и молодежной политики Администрации города Глазова, МБУК «Глазовский краеведческий музей».

Основные цели выставочной экспозиции – знакомство жителей и гостей города с историей создания и развития пожарной

охраны в Глазове, с опасной и самоотверженной работой пожарных-спасателей, с их героизмом и мужеством, проявленном при тушении пожаров, а также закрепление знаний, правил и навыков в области пожарной безопасности.

Всеми доступными формами и методами, с использованием красочного наглядного материала сотрудники краеведческого музея проводят разъяснительные беседы как с детьми, так и со взрослыми. Доводят информацию об основных причинах возникновения пожаров, о правилах поведения во время пожара, о недопустимости игр в опасных местах, о безопасности в летнее время на водных объектах.

Посещение выставочной экспозиции обязательно сопровождается демонстрацией видеофильма «Один день из жизни пожарного», который снимался на территории 17 пожарно-спасательной части.

Для детей пожарная безопасность заложена в первом и главном правиле, которое гласит – спички брать в руки нельзя! Это правило не обсуждается и не ставится под сомнение. Взрослые в меру своих возможностей и своего воображения могут дополнять и повторять это правило, закреплять его в детском сознании. Пусть у ребенка вырабатывается принцип – не делать плохо самому и не позволять этого другу!

Все желающие смогут ее посетить и ознакомиться не только с историей становления и развития пожарной охраны в городе Глазове, но и прослушать профилактическую беседу о правилах пожарной безопасности и просмотреть видеофильм о ежедневной нелегкой работе пожарного.

*Ведущий инженер  
группы профилактики пожаров ПСЧ № 17  
Н. М. Околотенко*



## СЕРТИФИКАЦИЯ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожарная сертификация – это процесс подтверждения безопасности продукции. Более развернуто термин «пожарная сертификация» звучит так: «подтверждение соответствия требованиям пожарной безопасности». И хотя второй термин много шире и включает в себя не только обязательную и добровольную сертификацию, а также декларирование соответствия требованиям пожарной безопасности, он как нельзя лучше отражает сущность самого процесса и заложен в определении термина «сертификация» Техническим регламентом № 123 «О требованиях пожарной безопасности». Совершенно не зря упомянули Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г., поскольку именно этим документом регламентируется процесс обязательной сертификации. Ранее взаимоотношения в этой области определялись требованиями ГОСТ, действовала система сертификации в области пожарной безопасности (ССПБ), аккредитацию органов по сертификации и испытательных лабораторий, а также контроль за их деятельностью проводил Департамент надзорной деятельности МЧС России. Со вступлением в силу технического регламента, если быть точными, с 1 мая 2009 года, обязательная сертификация в области пожарной безопасности стала проводиться в соответствующей системе (по техническому регламенту). Чуть позже функции по аккредитации, контролю и реагированию на поступление жалоб были переданы в Федеральную службу по аккредитации. В отличие от добровольной пожарной сертификации, которая опирается на правила, принятые в каждой отдельной системе сертификации, обязательная пожарная сертификация продукции жестко регламентирована вышеупомянутым техническим регламентом. Здесь четко оговорен перечень продукции,

подлежащий сертификации, определены функции каждого участника процесса, в том числе полномочия органов государственной власти, установлены основные требования к органам, проводящим сертификацию и входящим в их состав испытательным лабораториям, установлена необходимость маркировать подтвержденную продукцию знаком обращения. Сертификация пожарной безопасности в отличие от декларирования ее соответствия не может быть проведена без участия органа по сертификации, точнее доказательства по продукции производитель не вправе получить сам. Закон обязывает его обращаться в компетентный орган, ведь от результатов, которые он получит, может зависеть, поступит ли некачественный товар на рынок.

Пожарные испытания должны проводиться в соответствии с утвержденными методами в специальной лаборатории, которая прошла аккредитацию и имеет помещение, оборудование и специалистов, отвечающих условиям проведения данных испытаний. С помощью лабораторного оборудования можно провести испытания на: воспламеняемость, огнестойкость, горючесть и негорючесть стройматериалов; распространение пламени по поверхности кровельных и напольных покрытий; токсичность продуктов, возникающих при горении полимерных материалов с помощью горелки Бунзена и горелки с игольчатым пламенем; на негорючесть кабелей, которые проложены пучком; на нераспространение горения кабеля; определения коэффициента дымообразования твердых материалов и веществ. По итогам испытаний составляется протокол, в котором фиксируются проверенные показатели. В зависимости от схемы подтверждения соответствия качества установленным нормам вся процедура

может занимать от двух недель до полугода. По итогам успешной сертификации производитель (заявитель) получает сертификат соответствия – пожарный сертификат.

После процедуры декларирования в случае, если все требования для продукции соблюдены и доказаны, он получает декларацию о соответствии.

Сертификат и декларация имеют равную юридическую силу, несмотря на то, что получать доказательства о соответствии своей продукции требованиям пожарной безопасности при декларировании производитель может сам, а в процессе сертификации он обязан обращаться в специализированный орган. Дело все в том, что обязательная сертификация пожарной безопасности распространяет свое действие на класс наиболее опасной продукции, неправильное производство которой способно нанести вред не только здоровью, но и жизни человека. Продукция эта может быть как отечественной, так и иностранной, производиться серийно или поступать отдельной партией – так или иначе к ней предъявляются исключительные требования.

Теперь разберем подробнее, как происходит сама сертификация в области пожарной безопасности. В процессе обязательной сертификации задействовано четыре основных участника: это заявитель-претендент на получение сертификата пожарной безопасности, орган по сертификации и его испытательная лаборатория, аккредитованные согласно законным требованиям, и Федеральная служба по аккредитации, которая контролирует весь этот процесс, принимая в нем непосредственное участие. Работа строится по принципу постоянного контроля участников друг другом. Росаккредитация контролирует органы по сертификации путем наделения или лишения их полномочий проводить подтверждение соответствия, а также при помощи инспекционного контроля (периодических плановых и внеплановых проверок их деятельности). Органы по сертификации с входящей в состав лабораторией контролируют соответствие выпускаемой продукции требованиям пожарной безопасности, выдавая или не выдавая сертификат, и также проводят инспекционный контроль

касаясь сертифицированной продукции. В свою очередь производители могут обращаться с жалобой на органы по сертификации в Федеральную службу по аккредитации, если находят в их действиях что-либо неправомерное. Участники и их взаимодействие образуют собой систему сертификации, действующую по Техническому регламенту «О требованиях пожарной безопасности». Внутри этой системы существуют свои процессы, правила, по которым происходит сертификация, и правила, оговаривающие полномочия и обязанности каждого из членов процесса, определенные документы, на основании которых проводится сертификация (существует подробная нормативная база пожарной документации), и документы, свидетельствующие о состоявшемся процессе сертификации, фиксирующие действие каждого участника. Федеральным законом № 123 установлена форма и схемы, по которым может проходить сертификация продукции (отметим, что данный документ, соответственно и обязательная сертификация в области пожарной безопасности, не распространяет свое действие на услуги). Главными принципами обязательной пожарной сертификации является не только обеспечение безопасности находящейся в обращении продукции, но и соблюдение принципов беспристрастности, свободы конкуренции органов и производителей, а главное — объективности при проведении исследований и принятии по ним решений. Эти требования устанавливает государство, видя непрременную необходимость, с одной стороны, осуществлять контроль рынка в части заботы о потребителях, а с другой стороны, не создавать административных барьеров для его участников. Во многом с этой двойственностью связан и тот факт, что постоянно п-я часть продукции «мигрирует» из области обязательной сертификации в область добровольной. Как бы то ни было, свое требование сертифицировать пожароопасную продукцию государство сохраняет.

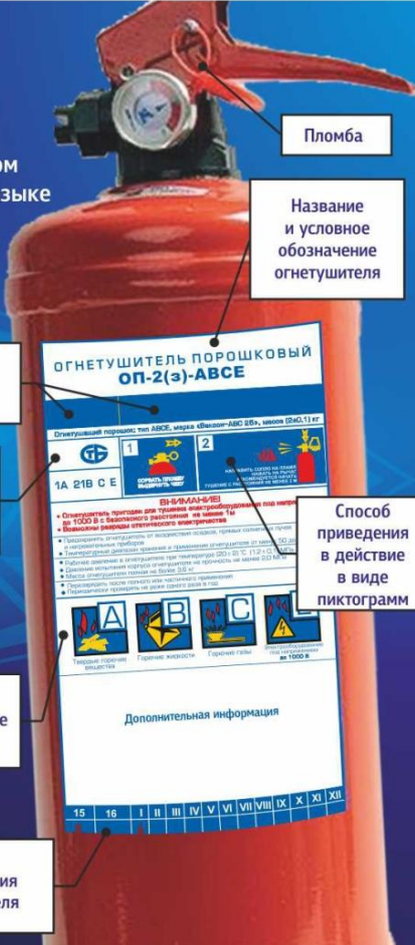
*Старший инспектор ОНД и ПР г. Глазова,  
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов  
капитан внутренней службы  
В. В. Шмидт*

**Маркировка огнетушителя должна быть выполнена на белорусском или русском языке и содержать следующую информацию:**

- Изготовитель и товарный знак
- Знак или сведения о сертификации
- Все классы пожаров, которые можно тушить
- Дата изготовления огнетушителя

**ВАЖНО ПОМНИТЬ НЕСКОЛЬКО ПРОСТЫХ ПРАВИЛ ПРИ ПОКУПКЕ:**

- 1 К каждому огнетушителю должно прилагаться руководство по эксплуатации (паспорт) с указанием назначения и основных характеристик, устройства и принципа работы, даты изготовления, сведений о сертификации, свидетельства о приемке и отметки о продаже, гарантийных обязательствах и формы, заполняемой при ТО огнетушителя.
- 2 Визуальный осмотр нелишней (наличие и целостность пломбы; корпус – целый, без вмятин, сколов, трещин; манометр – исправный, стрелка находится в зеленой зоне; информация на этикетке огнетушителя – в полном объеме).
- 3 Согласно Закона Республики Беларусь «О защите прав потребителей» продавец обязан выдать покупателю кассовый (товарный) чек либо иной документ, подтверждающий оплату товара.



Пломба

Название и условное обозначение огнетушителя

Способ приведения в действие в виде пиктограмм

Дата изготовления огнетушителя

Все классы пожаров, которые можно тушить

Знак или сведения о сертификации

Изготовитель и товарный знак

Маркировка огнетушителя должна быть выполнена на белорусском или русском языке и содержать следующую информацию:



Сертифицированные огнетушители должны маркироваться знаком соответствия.

В случае отсутствия данной маркировки продавец обязан подтвердить соответствие копией сертификата соответствия, выполненной на защищенном бланке, либо указанием в руководстве по эксплуатации (паспорте) регистрационного номера сертификата соответствия, срока его действия, наименования и адреса органа по сертификации, выдавшего сертификат, если эти сведения не указаны на этикетке огнетушителя.

ГБ

## Организация профилактической работы



Часто можно услышать, что пожар – это случайность, от которой никто не застрахован. Но это не так. В большинстве случаев, пожар – результат беспечности и небрежного отношения людей к соблюдению правил пожарной безопасности. Основные причины пожаров в быту – это, прежде всего, неосторожное обращение с огнем (в том числе при курении), неисправность электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и бытовых электронагревательных приборов.

Важнейшим направлением, способствующим стабилизации оперативной обстановки с пожарами в Глазовском районе, является дальнейшее развитие и внедрение в практику организационных, технических, социально-экономических и других мер по предупреждению пожаров, другими словами, профилактика пожаров и противопожарная пропаганда.

Профилактика пожаров – совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.

Противопожарная пропаганда – информирование общества о путях обеспечения пожарной безопасности.

Целью профилактической работы в жилом комплексе является снижение количества пожаров в жилых зданиях, минимизация материальных и социальных потерь от пожаров в жилье, усиление роли и повышение эффективности деятельности структурных подразделений центрального аппарата и организаций МЧС России, региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, органов, специально уполномоченных решать задачи гражданской обороны, задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций при органах исполнительной власти субъектов Российской Федерации по профилактике пожаров в этой сфере.

Основными направлениями профилактической работы в жилом секторе являются:

- осуществление контроля за соблюдением:

- требований пожарной безопасности в жилом секторе органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями и гражданами;

- требований пожарной безопасности при проектировании, строительстве, капитальном ремонте, изменении функционального назначения жилых зданий;

- требований пожарной безопасности при приемке в эксплуатацию законченных строительством жилых зданий, при эксплуатации объектов жилого сектора, при выполнении мероприятий, предусмотренных распоряжениями органов власти, целевыми программами, соответствующими планами, предусматривающими такие мероприятия, как:

- организация взаимодействия с органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, надзорными, правоохранительными органами и органами соцзащиты, общественными, религиозными и молодежными организациями, жилищно-коммунальными службами, ведомственной пожарной охраной и добровольными формированиями органов власти, службой лесного хозяйства, предприятиями и организациями-владельцами жилья, организациями, осуществляющими деятельность в области пожарной безопасности, средствами массовой информации и интернет-кампаниями по вопросам обеспечения пожарной безопасности в жилом секторе, образовательных, лечебных учреждениях, объектов с массовым пребыванием людей, а также с нахождением маломобильных групп населения (особенно детей);

- противопожарная пропаганда и обучение населения, руководства и персонала образовательных, лечебных учреждений, предприятий жилищно-коммунального хозяйства в области пожарной безопасности;

- применение мер административного воздействия к нарушителям требований пожарной безопасности и должностным лицам, ответственным за выполнение этих требований.

С целью реализации вышеуказанных мероприятий на территории Глазовского района ежедневно проводится профилактика пожаров в жилом секторе. Для этого созданы профилактические группы, в которые входят представители органов местного самоуправления, пожарной охраны, полиции, УФСИН, социальные работники, добровольцы, волонтеры, ВДПО и другие заинтересованные службы, которые так или иначе работают непосредственно с населением и вхожи в их жилище в процессе исполнения своих должностных обязанностей и возложенных на них профессиональных функций. Особое внимание уделяется многодетным семьям, одиноким престарелым, неблагополучным и ведущим асоциальный образ жизни гражданам. В ходе профилактических мероприятий ведется разъяснительная работа с жильцами, вручаются памятки по мерам пожарной безопасности, доводится информация об обстановке с пожарами на территории Глазовского района, указываются нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе таких мероприятий, определяется порядок и сроки их устранения.

*Инженер ОНД и ПР г. Глазова,  
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов  
старший лейтенант внутренней службы  
А. С. Котохин*

## Профилактика гибели на водных объектах

В связи с установлением жаркой погоды в целях предупреждения происшествий и гибели людей, была проведена профилактика с отдыхающими на Пудемском пруду в селе Пудем Ярского района. В ходе рейдов было рассказано гражданам о безопасном поведении на воде, о недопущении употребления спиртных напитков, также напомнили родителям о том, что нельзя отпускать детей одних купаться и оставлять без присмотра на воде.

С начала года в Ярском районе на воде погибло 2 человека.

*Заместитель начальника ПСЧ-44  
И. Г. Трефилов*



## Почтили память павших ...



22 июня – одна из наиболее трагических дат в истории нашей Родины. День памяти и скорби для тех, кто пережил и выжил, для детей и внуков миллионов солдат, что отдали жизни за мир, в котором мы сегодня живём.

В 4 часа утра 22 июня сотрудники 17 пожарно-спасательной части ФГКУ «2 отряд ФПС по Удмуртской Республике»,

сотрудники ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов приняли участие в Вахте Памяти, которая состоялась у Монумента Победы на площади Свободы. По ее завершению, все участники мероприятия спустились к р. Чепца, и в память о погибших по реке были пущены зажженные свечи и бумажные кораблики, сделанные жителями города Глазова.

Еще одно памятное мероприятие состоялось днём в Сквере героев. Особенно трогательными моментами стали оружейные залпы в честь павших героев во время минуты молчания и запуск в воздух воздушных шаров черного и белого цветов – в знак скорби о тяготах войны и надежды на мир.

Экскурсоводы Глазовского краеведческого музея для всех желающих провели экскурсии по Скверу героев, подробно рассказали о каждом герое-глазовчанине.

День памяти и скорби – особый день, напоминаящий всем людям на земле о том, что злом нельзя уничтожить зло, что никакие цели не оправдывают человеческие жертвы, а жизнь – самый ценный дар, данный нам свыше, и никто не имеет права её отнимать.

*Начальник отдела  
подполковник внутренней службы  
К. Н. Калашиников*

## Профилактика на Глазовском Гербере

Этим летом в деревне Кожиль Глазовского района состоялся ежегодный районный национальный праздник «Гербер-2016». Окончание посевной отмечали труженики Глазовского района. Праздник получился красочным и веселым.

Организаторы праздника, руководимые главой Кожильского поселения Эльвирой Ельцовой и председателем СПК «Кожильский» Надеждой Поздеевой, постарались, чтобы гостям было весело и комфортно. Знатоки отметили красивую сцену и правильно выбранную площадку для праздника. Благодаря их стараниям на лицах селян целый день царил улыбки.

В рамках праздника совместными усилиями сотрудников и работников ПСЧ-17, ОНД и ПР г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов, ОП ПЧ-44 д. Кожиль организовано и проведено пожарно-профилактическое мероприятие, направленное на снижение пожаров в летний пожароопасный период, с доведением информации до населения о частых причинах возникновения пожаров, о мерах и требованиях пожарной безопасности.

Организована демонстрация пожарной техники и пожарно-спасательного оборудования. Проведены викторины и конкурсы на знание правил пожарной безопасности среди детей и взрослых, с одеванием боевой одежды пожарного, сбиванием мишени за счет подачи воды из пожарного рукава. Всем участникам профилактического мероприятия вручены листовки и памятки на противопожарную тематику.

*Заместитель начальника отдела  
майор внутренней службы  
В. С. Данилов*



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»)

Отдел надзорной деятельности  
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: [glagprn@udm.net](mailto:glagprn@udm.net)

Главный редактор: *К. Н. Калашиников*  
Верстка, дизайн: *А. В. Абдулова*  
Корректор: *В. В. Баженова*

Оригинал-макет изготовлен  
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 2,0 уч.-изд. л.  
Отпечатано:  
Распространяется бесплатно