



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№ 43/7

17
июля
2015

Информационно-аналитическая газета Отдела надзорной деятельности
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 2015 года на территории г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов произошло 3 пожара. Из них в г. Глазове – 1, в Глазовском районе – 1, в Ярском районе – 1, в Юкаменском районе пожаров не произошло.



11 июня 2015 года в 01 час 11 минут произошел пожар в частном хозяйстве по адресу: Глазовский район, МО «Кожильское», д. Кожиль, ул. Гагарина, 6. В результате пожара уничтожены надворные постройки – 2 бани, 3 хлева, 2 сарая, 1 дровяник.

Причина: Нарушение правил монтажа электрооборудования (короткое замыкание электрической проводки).

24 июня 2015 года в 21 час 57 минут произошел пожар на балконе 6-го этажа по адресу: г. Глазов, ул. Сулимова, д. 91. В результате пожара повреждена оконная рама на балконе.

Причина: Неосторожное обращение с огнем при курении неустановленных лиц.

29 июня 2015 года в 22 часа 15 минут произошел пожар по адресу: Ярский район, д. Юдчино, ул. Нагорная, у дома № 3.

Причина: поджог вещей в результате семейного скандала.



Начальник отделения дознания ОНД г. Глазова,
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
майор внутренней службы
С. В. Кравченко

«Я б в пожарные пошел...»

Удмуртский праздник в честь окончания весенних полевых работ «Гербер» прошел 27 июня на Глазовской земле, возле д. Качкашур.

17 пожарная часть и отдел надзорной деятельности г. Глазова и Глазовского района не могли оставить без внимания такое массовое мероприятие. Совместными усилиями ПЧ-17, ОНД, Глазовского местного отделения УРО ВДПО, администрации Глазовского района в рамках праздника организовано и проведено пожарно-профилактическое мероприятие «Я б в пожарные пошел...».

В программе мероприятия: демонстрация пожарной техники и пожарно-спасательного оборудования, выставка детских рисунков на противопожарную тематику, занимательные игры и конкурсы: «Проверь свою выносливость», «Пожарное лото», «Собери пожарную машину», а также одевание боевой одежды пожарного и «Водный тир».

Всем участникам вручались маленькие сувениры, сладкие подарки, буклеты и памятки по пожарной безопасности.

Инженер ОНД г. Глазова,
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
лейтенант внутренней службы

А. С. Котохин
Инженер группы профилактики ПЧ-17
Н. М. Околитецко



КАК ПРАВИЛЬНО ВЕСТИ СЕБЯ В ГРОЗУ



Молния перемещается со скоростью сотни тысяч километров в секунду, перенося электрические заряды величиной в десятки тысяч ампер и испепеляя все, что оказывается на ее пути. О приближении грозы можно узнать по временному затишью или изменению силы ветра. А ее эпицентр определяется по времени с момента вспышки молнии до раскатов грома. Чем дальше вы от эпицентра, тем меньше опасность и больше времени для поиска укрытия.

Когда молния наиболее опасна

Если вы находитесь в самом эпицентре. Чтобы высчитать расстояние до эпицентра, оцените, через сколько секунд после вспышки молнии грянул гром. 1 секунда = 300 метров до эпицентра. Поэтому умножьте число секунд на 300. Например, прошло 3 секунды от вспышки до грома, значит, 1 500 метров до эпицентра грозы. Если гром раздался сразу после вспышки молнии, то вы в эпицентре – это самое опасное место.

В грозу нельзя:

- Находиться у водоемов;
- Стоять на возвышенности;
- Прятаться под высокими деревьями;
- Прислоняться к отвесным склонам;
- Находиться возле металлических конструкций и линий электропередач;
- Находиться в мокрой одежде;
- Держать при себе металлические предметы.

Если вы находитесь в городе

- Не прятайтесь на остановках общественного транспорта и под навесами. Зайдите в ближайший магазин;
- Отключите сотовый телефон. Магнитное поле, которое создает сотовый телефон даже в пассивном состоянии (когда вы по нему не говорите), «притягивает» молнию. Поэтому мобильный телефон во время грозы необходимо отключить;
- Оказалвшись на улице, не пользуйтесь зонтом – в металлические спицы или острие может попасть молния;
- Отойдите от стен домов, если рядом находятся высокие деревья, линии электропередачи, любое электрическое оборудование, антенны, металлические ограды или решетки.

Если вы находитесь дома

Молниепровод не гарантирует полную защиту дома, так как он спасает только от прямого попадания молнии, но не берегает от электрических зарядов, которые могут попасть в дом по земле или различным коммуникациям в радиусе до 1 500 метров от разряда молнии в землю. Проводниками электрического разряда могут стать системы связи, электро- и газоснабжения. В результате в электрических сетях резко возрастает напряжение, что может привести к аварии или выходу из строя электрооборудования.

Поэтому во время грозы необходимо:

- Отключить все бытовые электроприборы и телефон;
- Отойти от окон, дверей и водопроводных кранов;
- Закрыть двери в доме, чтобы не было сквозняков – это защитит от попадания шаровой молнии. Помните о том, что шаровая молния движется за потоком воздуха, даже самым незначительным. Поэтому, если вы увидели перед собой шаровую молнию, старайтесь сохранять спокойствие и совершать как можно меньше движений;
- Нельзя топить печку и камин во время грозы – дым имеет высокую электропроводность, это увеличивает риск попадания молнии в трубу.

Если вы оказались в сельской местности

- Самое опасное место – возвышенности и холмы, поэтому старайтесь найти низину, овраг, где можно укрыться во время грозы;

• От высоких одиноких деревьев отойдите не менее, чем на 30 метров. Чем выше дерево, тем больше вероятность попадания в него молнии;

- Если рядом уже есть поврежденное молнией дерево – вероятность второго попадания возрастает;
- Мокрая одежда повышает опасность удара молнии;
- Опаснее находиться на глинистой почве – она лучше проводит электрический ток, чем песчаная и каменистая;
- Нельзя находиться на открытой местности – лучше добраться до ближайшего леса. Во время грозы нельзя бежать и даже идти быстрым шагом. Передвигаться мелкими семенящими шагами надо, потому что электрический ток после удара молнии в землю распространяется по земле на десятки метров. Чтобы не пострадать от него, надо создать наименьшее напряжение между землей и ногами (разность потенциалов). Этому способствует мелкая семенящая походка;
- Если лес далеко, то найдите невысокий куст и присядьте на корточки, обхватив колени руками. Чем меньше места вы будете занимать на земле, тем лучше;
- Снимите с себя все металлические предметы и украшения – положите их в пяти метрах от себя на землю.

Если гроза застала вас в лесу

- Нельзя прятаться под деревьями, стоя во весь рост, – молния может ударить в дерево;
- Нельзя ложиться на землю – чем больше контакт с землей, тем большая вероятность удара электрическим разрядом, который при ударе в землю распространяется по ней на десятки метров;
- Не находитесь на опушках и возвышенностях;
- Найдите низину или овраг и укройтесь в нем.

Если гроза застала Вас во время купания или катания на лодке

Вода – отличный проводник электричества, поэтому находиться в ней во время грозы опасно. Электрический разряд по воде может распространяться на несколько километров.

- Нельзя держать в руках удочки с металлическими деталями. В карманах – металлические предметы.
- Быстро подплывите или причальте к берегу и постарайтесь добраться до поселка или ближайшего леса.
- Опасно укрываться в прибрежных кустах, среди даже нескольких одиноко стоящих деревьев, и тем более в открытом поле.

Если вы едете на машине

Автомобиль – безопасное место, если он не находится рядом с высокими деревьями и линиями электропередачи. Если гроза застала вас в пути, медленно остановитесь и припаркуйтесь на обочине дороги, подальше от одиноких деревьев. Закройте окна и опустите автомобильную антенну.

Если гроза застала вас на велосипеде или мотоцикле

Ни в коем случае не продолжайте движения. Немедленно остановитесь, положите свой транспорт на землю, а сами отойдите от него на расстояние не менее 30 метров.

Как помочь пострадавшему от молнии

У человека, испытавшего воздействие тока силой десятков тысяч ампер, очень мало шансов остаться в живых. Но такие чудеса встречаются.

Бывает временная остановка дыхания и пульса, когда требуется немедленная помощь.

- Если пострадавший дышит, но без сознания, положите его на спину и расстегните одежду, обеспечив лучший доступ воздуха в дыхательные пути. Можно подложить под шею валик из одежды. Вызовите врача.

• При отсутствии дыхания, но наличии сердцебиения, начинайте искусственное дыхание способом «рот в рот» или «рот в нос». Проверять восстановление дыхания следует по движениям грудной клетки или запотеванию зеркала, поднесенного к губам.

- Если у пострадавшего остановилось сердце, это можно определить по следующим признакам: зрачки не реагируют на свет, нет пульса, дыхания и сознания. Немедленно приступайте к искусственному дыханию с одновременным массажем сердца. Как можно скорее вызывайте «Скорую помощь».

Надеемся, эти сведения помогут вам избежать опасных ситуаций и сохранить здоровье и жизнь себе и своим близким. Пусть грозы не омрачат ваш летний отпуск!

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

ДЕТИ, ЛАГЕРЬ, БЕЗОПАСНОСТЬ!

Лето – самое любимое детьми время года. Именно летний период оставляет в душе школьников незабываемые впечатления. Солнце согревает землю, воду в речках, озёрах и прудах. Отдых в детских лагерях отдыха наполнен продолжительными прогулками и играми на природе. Вместе с тем безопасное поведение школьников дома, на улице, на водоёмах, туристических походах, лагерях отдыха – серьёзная проблема, за которую несут ответственность родители, педагоги, общественность.

В целях профилактики детского травматизма в период летних каникул, предостережения от различного рода опасных чрезвычайных и стихийных ситуаций природного характера, сотрудниками 17 пожарной части, ОНД г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов, совместно с администрацией ДОЛ организовано пожарно-профилактическое мероприятие с детьми детского оздоровительного лагеря «Алые зори».

Проведены веселые викторины и конкурсы на знание правил



ЕДИНЫЙ РЕЕСТР ПРОВЕРОК

27 декабря 2013 года Президент Российской Федерации Владимир Владимирович Путин подписал перечень поручений по реализации Послания Президента Федеральному Собранию № Пр-3086. В соответствии с пунктом 6 указанного перечня поручений Президента Российской Федерации Правительство Российской Федерации обязано разработать совместно с Генеральной прокуратурой Российской Федерации и принять нормативные правовые акты, определяющие порядок создания и ведения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет единого реестра учёта плановых и внеплановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляемых органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля, размещения информации об их результатах и принятых мерах.

В целях исполнения данного поручения принят Федеральный закон от 31 декабря 2014 г. № 511-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля». В соответствии со статьей 1 данного Федерального закона, в Федеральный закон от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» внесены следующие дополнения:

1) пункт 3 статьи 3 после слов "а также информации об организации и осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля," дополнен словами "включая информацию об организации и о проведении проверок, о результатах проведения проверок и о принятых мерах по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений";

2) Федеральный закон от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ дополнен статьей 13.3 следующего содержания:

"Статья 13.3. Единый реестр проверок

1. В целях обеспечения учета проводимых при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля проверок, а также их результатов создается единый реестр проверок. Единый реестр проверок является федеральной государственной информационной системой. Оператором единого реестра проверок является Генеральная прокуратура Российской Федерации.

пожарной безопасности, а также «Веселые старты», которые включали в себя – вызов пожарной охраны, оказание первой помощи пострадавшему, надевание противогазов, развертывание пожарного рукава, одевание боевой одежды пожарного и тушение условного очага пожара.

Организована демонстрация пожарной техники и пожарно-спасательного оборудования.

Всем участникам вручены маленькие призы и буклеты на противопожарную тематику.

*Инженер ОНД г. Глазова,
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
лейтенант внутренней службы*

А. С. Котохин

Инженер группы профилактики ПЧ-17

Н. М. Околитенко

2. Правила формирования и ведения единого реестра проверок утверждаются Правительством Российской Федерации. Указанными правилами определяются:

1) требования к порядку создания и ввода в эксплуатацию единого реестра проверок;

2) порядок присвоения в автоматическом режиме учетного номера проверки;

3) состав включенной в единый реестр проверок информации о проверке, ее результатах и принятых мерах по пресечению и (или) устраниению последствий выявленных нарушений, сроки и порядок включения данной информации в этот реестр;

4) состав включенной в единый реестр проверок информации, которая подлежит предоставлению государственным органам, органам местного самоуправления, порядок ее предоставления;

5) состав иной информации об осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля, которая должна включаться в единый реестр проверок.

3. Оператор единого реестра проверок обеспечивает размещение на специализированном сайте в сети "Интернет" следующей общедоступной информации из единого реестра проверок:

1) учетный номер проверки;

2) информация, указываемая в распоряжении или приказе руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), муниципального контроля и предусмотренная пунктами 1–6 и 9 части 2 статьи 14 настоящего Федерального закона;

3) информация, указываемая в акте проверки и предусмотренная пунктами 1–6 части 2 статьи 16 настоящего Федерального закона;

4) указание результатов проверки (были ли выявлены в ходе проверки нарушения обязательных требований и требований, установленных муниципальными правовыми актами);

5) указание на принятые меры в отношении нарушений, выявленных при проведении проверки, включая выдачу предписаний юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю об устраниении выявленных нарушений и (или) о проведении мероприятий по предотвращению причинения вреда, применение мер обеспечения производства по делу об административном правонарушении, привлечение к административной ответственности виновных лиц, приостановление или аннулирование ранее выданных разрешений, лицензий,

разрешений, лицензий, аттестатов аккредитации, иных документов, имеющих разрешительный характер, отзыв продукции, направление материалов о выявленных нарушениях обязательных требований и требований, установленных муниципальными правовыми актами, в государственные органы и органы местного самоуправления в соответствии с их компетенцией, об обжаловании соответствующих решений и действий (бездействия) органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, их должностных лиц и о результатах такого обжалования.

4. Ведение единого реестра проверок, внесение в него соответствующей информации и ее раскрытие осуществляются с учетом требований законодательства Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне".

Статьей 2 Федерального закона от 31 декабря 2014 г. № 511-ФЗ предусмотрено его поэтапное вступление в силу:

непосредственно данный Федеральный закон вступает в силу с 1 июля 2015 года;

в части присвоения учетного номера проверкам и включения в единый реестр проверок информации о проверках применяются в отношении проверок, проводимых при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, и проверок, проводимых при осуществлении регионального государственного контроля (надзора), – с 1 июля 2016 года;

в отношении проверок, проводимых при осуществлении муниципального контроля, – с 1 января 2017 года.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415 «О Правилах формирования и ведения единого реестра проверок» утверждены одновременные Правила, устанавливающие порядок формирования и ведения единого реестра проверок при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля в Российской Федерации.

Единый реестр проверок содержит информацию о плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых в соответствии с Федеральным законом "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного

контроля (надзора) и муниципального контроля", об их результатах и о принятых мерах по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений.

Единый реестр проверок ведется на государственном языке Российской Федерации.

Ведение единого реестра проверок, внесение в него соответствующей информации и ее предоставление осуществляются с учетом требований законодательства о государственной и иной охраняемой законом тайне, а также с учетом требований законодательства о персональных данных.

Каждой проверке в едином реестре проверок присваивается учетный номер, и для каждой записи указывается дата внесения ее в единый реестр проверок.

Органы контроля:

а) принимают организационно-распорядительные меры, предусматривающие определение должностных лиц органов контроля, уполномоченных на внесение информации в единый реестр проверок;

б) осуществляют внесение информации в единый реестр проверок;

в) несут ответственность за достоверность информации, внесенной в единый реестр проверок.

Предоставление информации, содержащейся в едином реестре проверок, осуществляется посредством обеспечения доступа к единому реестру проверок на безвозмездной основе.

Доступ к общедоступной информации, содержащейся в едином реестре проверок, указанной в части 3 статьи 13.3 Федерального закона, предоставляется неограниченному кругу лиц с момента внесения указанной информации в единый реестр проверок посредством ее размещения оператором единого реестра проверок на специализированном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе в форме открытых данных.

Заместитель начальника ОНД г. Глазова,
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
капитан внутренней службы
П. Ю. Барышников

В День молодежи – присоединяйтесь к МЧС!

В субботу, 27 июня, в Глазове отметили День молодежи. Пожарная часть № 17 совместно с отделом надзорной деятельности тоже решили поздравить молодое поколение с их праздником и организовали профилактическую акцию «Присоединяйтесь к МЧС!».

Участие в мероприятии мог принять каждый желающий – как ребенок, так и взрослый. Цель акции – как можно больше рассказать о работе пожарного подрастающему поколению, воспитать в них патриотическое восприятие данной профессии.

Акция под девизом «Присоединяйтесь к МЧС!» прошла весело и интересно.

Нам, сотрудникам пожарной охраны, было очень приятно принимать от населения слова благодарности. Спасибо и вам!

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

*Инженер группы профилактики ПЧ-17
Н. М. Околитенко*



Испытания «Школы безопасности» пройдены достойно



С 22 по 26 июня 2015 года в Саратовской области проходили Межрегиональные соревнования учащихся «Школа безопасности» среди команд Приволжского федерального округа. Лучшие из лучших в Удмуртской Республике под руководством начальника группы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения, подготовки руководящего состава управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике Березина Андрея Германовича и тренеров Чупиной Татьяны Николаевны, Филатова Сергея Сергеевича отправились представлять Удмуртию в этих соревнованиях.

В состязаниях приняли участие 15 команд (более 150 ребят) со всего Приволжского региона. Межрегиональные соревнования проводятся традиционно каждый год с целью формирования у учащихся образовательных организаций сознательного и ответственного отношения к вопросам личной и общественной безопасности, формирования и развития практических навыков и умений поведения в экстремальных ситуациях, стремления к здоровому образу жизни, совершенствования морально-психологического состояния и физического развития подрастающего поколения. Кроме того, это и возможность посоревноваться в мастерстве со своими сверстниками из соседних регионов в вопросах безопасности.



Начались соревнования 23 июня с торжественного открытия на стадионе «Торпедо» города Саратова и продолжались 4 дня по видам: «Комбинированная пожарно-тактическая эстафета», «Комбинированные силовые упражнения», «Поисково-спасательные работы», «Организация быта в полевых условиях», «Конкурс стенгазет», «Конкурс военно-патриотической песни», «Полоса препятствий». Участники пожарной эстафеты должны были как можно быстрее преодолеть препятствия, раскатать рукава и соединить их между собой, при этом последний участник должен был справиться с огнем при помощи огнетушителя. В комплекс силовых упражнений входила

эвакуация участника на носилках, подача спасательного круга.

Отдельно следует отметить самую сложную дистанцию «Маршрут выживания» – это полтора дня в лесу и на воде, работа с верёвками и узлами, гребля на лодках и подручных средствах, приготовление пищи и обустройство места отдыха в ночное время.

Несколько дней упорной и напряженной борьбы, смены лидерства на разных этапах и днях соревнований то одной команды, то другой завершились торжественным закрытием соревнований и награждением победителей.

Представители команды Удмуртии показали хорошие результаты в самых главных видах соревнований: 2 место в «Поисково-спасательных работах» и 3 место на этапе «Маршрут выживания», за что были награждены именными грамотами и золотыми медалями. В общекомандном зачете мы стали 4-ми, уступив совсем немного ребятам из соседних субъектов – Пермского края, Самарской области и Республики Марий Эл.

Домой команда вернулась 27 июня 2015 года уже поздно



вечером, все были уставшие, но довольные.

Мы поздравляем тренера команды – педагога дополнительного образования муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Станция юных туристов» в городе Глазове Чупину Татьяну Николаевну и наших ребят из городов Ижевска и Глазова с достойным выступлением в Межрегиональных соревнованиях и призовыми местами в отдельных видах:

- Наговицына Кирилла;
- Балтачева Ленара;
- Добрынина Илью;
- Захарова Илью;
- Резенова Ивана;
- Заплетаеву Евгению;
- Адаеву Полину;
- Красноперову Викторию.

Вы молодцы!!! Мы гордимся Вами!!!

Внимание, внесены изменения в ст. 97 ФЗ - «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

В соответствии с Федеральным законом от 10.07.2012 года № 117-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон № 123-ФЗ» внесены изменения в ст. 97 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», регламентирующего создание подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах. Статья 97 Федерального закона № 123-ФЗ дополнена ч.1.1, ч.1.2.

Часть 1.1 ст. 97 № 123-ФЗ. Подразделения пожарной охраны и пожарные депо размещаются на производственных объектах:

1) с суммарным объемом зданий категорий А и Б по пожарной и взрывопожарной опасности и помещений категорий А, Б и В1 по пожарной и взрывопожарной опасности в составе зданий категории В по пожарной и взрывопожарной опасности более 100 тысяч кубических метров и (или) с единовременно обращающимися в наружных технологических установках пожароопасными, пожаровзрывоопасными и взрывоопасными технологическими средами массой более 100 тысяч тонн. Числовые значения объема зданий, помещений и массы технологических сред суммируются, при этом подразделения пожарной охраны создаются на производственных объектах с суммарным числовым значением более 100 тысяч;

2) с суммарным объемом зданий категории В по пожарной и взрывопожарной опасности более 2 миллионов кубических метров;

3) критически важных для национальной безопасности

Российской Федерации, перечень которых определяется Правительством Российской Федерации;

4) атомных электростанций вне зависимости от мощности, тепловых электростанций мощностью 1 000 мегаватт и более, гидроэлектростанций мощностью 1 500 мегаватт и более.

Часть 1.2 ст. 97 № 123-ФЗ. Подразделения пожарной охраны оснащаются пожарными автомобилями исходя из специфики производственных объектов, требуемого расхода воды на наружное пожаротушение, однородности средств пожаротушения, а также с учетом показателей пожарной опасности, токсичности, химической активности хранящихся и обращающихся на производственных объектах веществ и материалов. Тип и количество пожарных автомобилей подразделений пожарной охраны на производственных объектах определяются с учетом привлекаемых для тушения пожара сил и средств гарнизона пожарной охраны поселения или городского округа исходя из установленного частью 1 статьи 76 настоящего Федерального закона условия прибытия к месту пожара.

Изменения в ст. 97 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» вступают в законную силу с 13 июля 2015 года.

*Начальник ОНД г. Глазова,
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
подполковник внутренней службы
К. Н. Калашников*

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!

*Андрея Сергеевича Котохина –
инженера ОНД г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов*

*Михаила Тригорьевича Камалетдинова –
ветерана пожарной охраны Удмуртской Республики*

*Наталью Анатольевну Бузанову –
ветерана государственного пожарного надзора*

*Мгновений радостных и ярких,
Чудесных дней и долгих лет,
Желанных от судьбы подарков,
Больших успехов и побед!
Пусть даже сложные задачи
Решатся быстро и легко
И солнце счастья и удачи
Сияет в небе высоко!
С Днем Рождения!*

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

