



За БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД

№ 1 (1) август 2011 г.

ТЕМА НОМЕРА – ПОЖАРЫ

В ОЖИДАНИИ ДНЯ ГОРОДА **СТР. 2**



СТР. 3

111
ПОЖАРОВ
ПРОИЗОШЛО
В ИОШКАР-ОЛЕ
С НАЧАЛА ГОДА»



СТР. 4
ПРИЗВАНИЕ - СПАСАТЬ ЛЮДЕЙ



СТР. 5
СОВЕТЫ, КОТОРЫЕ ПОМОГУТ НА ВОДЕ



ПРЕДУПРЕЖДЁН - ЗНАЧИТ ВООРУЖЁН!

С каждым годом чрезвычайных ситуаций в России происходит все больше и больше, поэтому вопросы нашей безопасности и защиты требуют самого пристального внимания. Не случайно мэр Йошкар-Олы Олег Войнов рассказал, что перед столичным Управлением гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций и всеми задействованными службами ставятся задачи по обеспечению безопасности населения, безаварийной работе объектов экономики, поддержанию готовности к действиям сил средств ГО.

Одно из наиболее эффективных средств предупреждения происшествий – информирование.

Благодаря многочисленным учениям и мероприятиям в области гражданской обороны некоторые жители городов и районов Марий Эл знают как защитить себя и свой дом. Свою лепту в нашу безопасность вносит работа пожарных, спасателей, сотрудников всех задействованных служб и ведомств. Именно своевременное предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также пропаганда здорового образа жизни – позволяют решать проблемы безопасности.

Сегодня вышел первый номер ежемесячного печатного из-

дания «За безопасный город» – официальной газеты Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям администрации Йошкар-Олы. Газета будет приводить комментарии руководителей по самым острым вопросам, освещать происходящие события и деятельность территориальной подсистемы РСЧС. Наши журналисты вместе со специалистами поможет Вам, дорогие читатели, стать более подготовленными, позволит расширить свой кругозор, что, возможно, позволит спасти ваше имущество или жизнь в случае беды. Будьте бдительны и берегите себя!

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ НА СТР. 3

ГРУППА КОМПАНИЙ
ФАРБ-М
УСЛУГИ БЕЗОПАСНОСТИ

Компания «ФАРБ – М» Поздравляет всех жителей Йошкар-Олы с Днем города!

Наш город, где живут талантливые, энергичные люди, обладает колоссальным экономическим и культурным потенциалом, и это значит, что впереди у нас – новые важные достижения и яркие перспективы.

Поэтому жить, воспитывать детей, трудиться в Йошкар-Оле комфортно во всех отношениях.

А наша компания и в дальнейшем будет прилагать все усилия для обеспечения безопасности в нашем любимом городе!!!

Генеральный директор А. Ильин

ОФИЦИАЛЬНО

УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ ЙОШКАР-ОЛЫ!

В ваших руках первый номер газеты «За безопасный город». Символично, что он вышел в канун 427-й годовщины образования столицы Марий Эл. Это наш общий праздник, к которому причастны все жители Йошкар-Олы.



Каждый из нас на своем рабочем месте делает все, чтобы город строился, развивалась его экономика, социальная сфера, чтобы люди чувствовали себя спокойней, уверенней и комфортней. Столица Марий Эл все больше приобретает вид, достойный своего статуса. У нее появляется новое привлекательное, а главное – современное лицо, потому что возврат к красоте и духовным ценностям всегда ко времени.

Любовь к родному городу и гордость за него обязывают нас заботиться о его процветании. Со временем все больше людей понимает, что так же, как в собственном доме, каждый должен наводить и поддерживать порядок там, где живет.

В последние годы постепенно уходят в прошлое проблемы, которые раньше казались неразрешимыми. Благодаря взаимодействию с федеральной и республиканской властями благоустраиваются улицы и бульвары, ремонтируются дороги и дворы, укрепляется инфраструктура, продвигается ремонт жилищного фонда, конструктивно решаются другие вопросы, направленные на повышение качества жизни горожан. И хотя остается еще немало трудностей, уверен, что позитивный настрой и ориентация на результат позволят нам и дальше успешно развиваться, не только сохранить, но и приумножить славные традиции, накопленные многими поколениями.

Сделано немало, но предстоит еще больше. Поэтому спасибо вам за заботу о родном городе. Счастья, здоровья, удачи. Пусть наша любимая Йошкар-Ола станет удобной и безопасной для жизни, а в каждом доме будут тепло и уют, мир и благополучие.

Мэр города Йошкар-Олы
О.Войнов

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА



БЕЗОПАСНОСТЬ – ПРЕЖДЕ ВСЕГО!

Ни для кого не секрет, что предвидится 6 августа... Если Вы позабыли, напомню, что в этот день город Йошкар-Ола будет праздновать своё 427-летие. По традиции ожидается интересная культурная программа: конкурсы, аттракционы, выступление популярных звезд российской эстрады и, конечно же, салют! Пропускать такое грандиозное событие не советую, тем более, что правоохранительные ор-

ганы города гарантируют Вашу безопасность во время праздника.

Хотелось бы напомнить о том, что безопасность граждан повседневно обеспечивают не только сотрудники полиции, но также пожарные, спасатели, т.е. целая система взаимосвязанных оперативных служб.

Такая система, без сомнения, полезна, но не стоит забывать о том, что никто не позаботится о нашем здоровье лучше нас самих. Не нужно пренебрегать элементарными правилами безопасности, ведь от этого может зависеть

Ваша жизнь или жизнь близких Вам людей. Любопытно, когда спрашиваешь человека, знает ли он о правилах поведения при ЧС, ответ следует положительный, а если «копнешь» глубже – наступит неловкое молчание... Но это не беда: на страницах нашего еженедельного издания Вы сможете узнать, как действовать в экстремальных ситуациях и применять эти знания при необходимости на практике.

С вопросами и предложениями можно обращаться в редакцию нашей газеты. Вам ответят квалифицированные специалисты. Мы, в свою очередь, будем информировать Вас о проделанной работе по безопасности города. Желаем Вам приятно провести время в праздники, и помните: предупреден – значит вооружен!

Александр Чесноков

СОБЫТИЕ

ПРОГРАММА ДНЯ ГОРОДА ЙОШКАР-ОЛА-2011 «ЙОШКАР-ОЛА - СТОЛИЦА МАРИЙ ЭЛ» КУЛЬТУРНО-МАССОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

4 АВГУСТА

Музей истории города Йошкар-Ола

10.00 «Город ими гордится» – выставка, посвященная юбилеям Почетных граждан Йошкар-Олы

6 АВГУСТА

Улицы города

10.00 «С праздником, Йошкар-Ола!» – автопробег по улицам города

Бульвар им. С.Г. Чавайна

10.00 «Город мастеров» – выставка-продажа изделий народных мастеров

Площадь им. В.И. Ленина

10.30 «Мой город, песнями воспетый» – увертюра к празднику

11.00 «Город открытый, свершений, побед» – театрализованное открытие праздника

12.00 «Йошкар-Ола – мой город светлый» – концерт творческих коллективов ДК им. ХХХ-летия Победы

13.30 «Разноцветная игра» – театрализованная программа с участием театра-студии «Фантики-Бантики»

14.00 «Город жемчуга и бирюзы» – розыгрыш ювелирных украшений ЗАО Торговый дом «Алмаз-холдинг»

14.30 «День города – семейный праздник» – спортивно-развлекательное шоу; соревнование семей, конкурсы, аттракционы

20.00 Концерт с участием звезд российской эстрады

Царевококшайский Кремль

19.30 «Царская невеста» – опера Н.А.Римского-Корсакова

Площадь им. Никонова

10.00 «ГОРБ» – город солнечных дорог» – развлекательная программа, конкурсы, викторины

16.00 Выступление группы «Ми-Фа»

17.00 «Красота – 2011» – демонстрация коллекций причесок

17.20 Награждение победителей фотоконкурса журнала «Мой город», конкурса призов птицефабрики «Акашевская»

18.00 «Молодость, музыка, ритм» – концерт молодых исполнителей

20.30 «Летний вечер» – концерт группы «Полярная звезда»

Акватория реки Малая Кокшага

22.00 «Город праздничных огней» – праздничный САЛЮТ

ЦПКиО им. ХХХ-летия ВЛКСМ

Открытая эстрада

11.00 «Мы по городу идем» – зазывальный балаган, аттракционы, конкурс рисунков на асфальте

12.00 «Сказочный город» – игровые программы, конкурсы, забавы, эстафеты для детей

14.00 «Этот город самый лучший город на земле» – концертная программа творческих коллективов парка

17.00 «Город в вихре вальса» – вечер отдыха под духовой оркестр

Костровая поляна

18.00 «На земле не счесть городов больших...» – игровая программа

19.00 «Добрый вечер, город мой» – шоу-программа с участием звезд эстрады

Площадка ДК им. В.И. Ленина

18.00 «Город моей мечты» – конкурс рисунка на асфальте

18.30 «Одной семьей мы здесь живем» – игровая программа для детей

19.00 «С днем рождения, город родной» – праздничный концерт

Парк культуры им. 400-летия г. Йошкар-Олы

10.00 «Город новых впечатлений» – гастроль Чешского Луна-парка

10-12 АВГУСТА

Дворец культуры им. ХХХ-летия Победы

14.00 «Мир цветов-2011» – городская выставка цветов

СПОРТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

5-6 АВГУСТА

Городской шахматный клуб

18.00, 12.00 Соревнования по «молниеносным» шахматам

6 АВГУСТА

Центральный пляж г. Йошкар-Ола

12.00 Открытый Чемпионат города по пляжному волейболу

Улицы города

10.00 Открытие соревнования среди лыжников-гонщиков на лыжероллерах

Спортзал Дворца культуры им. В.И. Ленина

11.00 Турнир по настольному теннису

Автотрасса «Крутой овраг»

12.00 «Город высоких скоростей» – открытие соревнований по автокроссу

ООО «КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ»

ВСЬ СПЕКТР УСЛУГ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ГО И ЗАЩИТЫ ОТ ЧС
ТЕЛЕФОН 8-(8362)-414-191 ГОРОД ЙОШКАР-ОЛА, УЛИЦА ВОЛКОВА, 60, ОФИС 403

реклама

ВСЁ ПОД КОНТРОЛЕМ

В первом номере нашей газеты мы хотим рассказать о службах, входящих в состав РСЧС. Приятно начать именно с государственного пожарного надзора, так как летом, безусловно, актуальна тема пожаров, также 18 июля – это День создания органов ГПН.

О деятельности пожарных по надзору нам рассказал полковник внутренней службы, начальник отдела надзорной деятельности Ку克林 Александр Иванович, главный государственный инспектор городского округа «Город Йошкар-Ола» по пожарному надзору.

–Александр Иванович, как-то ситуация в городе на сегодняшний день?

–С начала 2011 года в городском округе произошло 111 пожаров, по сравнению с 2010 годом за аналогичный период наблюдается снижение на 7,5%, загораний – 62, в 2010 г. – 60, погибло 11 человек, травмировано 10 (этот показатель снизился по сравнению с 2010 г. на 16,6%). Ущерб составил 3662000 рублей. Резонансными были пожары: двенадцатизэтажного дома на ул. Машиностроителей 2Б, еще пожар с гибелью двух детей, причиной которого стал телевизор, включенный в сеть и находящийся в режиме ожидания. Отец при этом получил ожоги, а мать в это время находилась на работе. На ул. Анциферова возгорание произошло по неосторожности при курении, погибло три человека.

В среднем за год происходит примерно 277 пожаров, и причиной большинства из них является неосторожное обращение с огнем. К сожалению, человеческий фактор играет в возникновении пожаров не последнюю роль, до-



Александр Ку克林: «Штрафы за нарушение правил пожарной безопасности в среднем увеличились в 15 раз»

стучаться до пьющего человека очень сложно, а возле каждого из них инспектора не поставишь, не хватит. Решение этой проблемы вижу в заботе со стороны родных и соседей, контроле и установлении датчиков, которые срабатывают на дым и передают сигнал на сотовый телефон. Но лучше всего отучить от привычки курить лежа в постели и в трезвом, и нетрезвом виде.

За последние пять лет количество пожаров снизилось на треть, но количество погибших не уменьшается, а наоборот, неизменно повышается, если учитывать, что основное количество пожаров в жилье понизилось на 25%. Этот факт стал настоящим бичом на сегодняшний день.

–Готовы ли школы к новому учебному году?

–Работа по подготовке школ ведется. В целом, они соответствуют требованиям пожарной безопасности, все оборудованы

автоматической пожарной сигнализацией, системами управления эвакуации детей. К началу учебного года устранены все мероприятия режимного характера, такие как: использование огнетушителей, приведение электрооборудования и электропроводки в соответствии с требованиями.

–Проинформированы ли жители города о правилах пожарной безопасности?

–Да, конечно. Для населения проводятся собрания жильцов многоквартирных домов, в населенных пунктах – сходы граждан. Противопожарная пропаганда и агитация, в том числе через предприятия и организации, ведется с помощью обучения работников правилам пожарной безопасности в быту. За соблюдением этих требований при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера следит ОНД (отдел надзорной деятельности), также он проводит мероприятия по гра-

жданской обороне – это социально – значимая функция – обеспечение жизни и здоровья, снижение материального ущерба от пожаров.

–Какие мероприятия запланированы по обеспечению пожарной безопасности?

–Сейчас самые серьезные меры предпринимаются в отношении граждан, живущих в домах высокой этажности и общежитиях. Указанные здания находятся в неудовлетворительном пожарном состоянии, в частности, по двадцати одному общежитию направлены материалы в суд на приостановление деятельности.

Уже в течение пяти лет мы проводим операцию «Жилище» для обеспечения пожарной безопасности проживания людей в квартирах и домах, в том числе помещений общего пользования, в многоквартирных жилых домах. Основными нарушениями являются: установление хозяйственных ящиков на путях эвакуации, zagrożение их различными хозяйственными постройками (сарай), захламление мебели, перепланировка общих коридоров, zagrożение балконов и лоджий горючими материалами. В частном секторе – надворные постройки (бани, сарай и т.д.), неправильное устройство печей и дымоходов, нарушение с монтажом электрической проводки, что нередко приводит к возгораниям. В 2011 году в рамках операции привлечено к административной ответственности 279 граждан, что в 2,2 раза больше, чем в 2010. Считаю, что такие меры позволили сократить пожары в жилье на 25%. Полномочий сотрудников государственного пожарного надзора достаточно, с 17 июня 2011 года вступили в силу новые изменения в кодекс РФ «Об административных правонарушениях по вопросам пожарной безопасности», и сумма размера штрафа по различным статьям увеличилась примерно в 15 раз. Так, например, штраф

за нарушение противопожарных требований на граждан в 2010 г. налагался в размере 500–1000 руб., в 2011 г. – 1000–1500 руб.; на должностные лица в 2010 г. – 1000–2000 руб., в 2011 г. – 6000–15000 руб.; на юридические лица в 2010 г. – 10000–20000 руб., в 2011 г. – 150000–200000 руб. За неисполнение предписания максимальный штраф стал 90–100 тыс. руб., за повторное нарушение на граждан налагается штраф в размере 4000–5000 руб., на должностные лица – 15000–20000 руб. или дисквалификация на срок до трех лет, на юридические лица – 150–200 тыс. руб. Если нарушение требований пожарной безопасности совершено в условиях, когда введен особый противопожарный режим, то штрафы составляют 2000–4000 руб. для граждан, 15000–30000 руб. для должностных лиц, 400–500 тыс. руб. для юридических лиц.

–Как Вы реагируете на пожары?

–В сфере пожарной безопасности работаю с 1988 года, и у меня достаточно опыта, чтобы правильно оценить обстановку с пожарами, проанализировать, исходя из причин и условий пожаров, сделать выводы, сформировать задачи с одной целью: обеспечить безопасность граждан своевременно, и уже в течение трех лет нам это удается.

Надежда Шлейникова

КСТАТИ

Ежегодно в органах ГПН проводится конкурс профессионального мастерства, так, в 2010 г. лучшим инспектором ГПН городов и районов РМЭ был признан Свешников Р.Н., ст. инспектор отдела надзорной деятельности среди главных инспекторов республики, второе место занял Ку克林 А.И.

В ТЕОРИИ

КАК НЕ ДОПУСТИТЬ ПОЖАР В ЛЕСУ

- Не разводите костер в не предназначенном для этого месте и не оставляйте его не потушенным;
- Не бросайте не потушенную сигарету или спичку;
- Не пользуйтесь в лесу пиротехническими изделиями (петардами, свечами, бенгальскими огнями);
- Не поджигайте сухую траву на полянах;
- Не въезжайте в лес на машинах и мотоциклах;
- Как правильно разводить и тушить костер;
- Возьмите в лес лопату (окапывать кострище) и емкости для воды (тушить огонь);
- Не разводите костер в сухом лесу; на траве или на торфяниках, под деревьями в сухую жаркую или ветреную погоду. Лучше расположить кострище на минеральной (песчаной или глинистой) почве у водоема;

- Сгребите лесную подстилку (если есть) с кострища и вокруг него в радиусе одного метра. Окопайте место кострища;
- Не используйте сухие мелкие ветки и листья для костра при ветреной погоде. Они могут разлетаться на большие расстояния в виде искр;
- Дрова держите в 3–5 метрах от костра;
- Уходя залейте костер водой, разворошите золу, если под ней остались тлеющие угли – снова залейте водой. Если нет воды, засыпьте кострище землей, зимой – снегом;
- Уходя, ни в коем случае не оставляйте тлеющие угли!
- Запомните: ни в коем случае для розжига нельзя использовать бензин – и дрова не разожжете, потому что он очень быстро выгорает, и существует риск отравления.



НА ПРАКТИКЕ

ГОТОВНОСТЬ К БОЮ – ОДНА МИНУТА!

Что мы знаем о пожарных? То, что они быстро реагируют на опасность, тушат огонь...и всё... А что происходит в будни, мало кто догадывается.

О повседневной работе пожарных нам рассказал заместитель начальника пожарной части №4 Шлигапов Фарид Нурисламович.

За 6 месяцев этого года в районе выезда ПЧ-4 произошло 39 пожаров и 29 возгораний. 19 июля в 05:31 пожарные выехали на Сернурский тракт, 4В, горело двухэтажное здание, в 07:24 пожар был уже полностью ликвидирован, оставалось только все пролить и разобрать обломки.

Часть образована была еще в 1964 году, но с течением времени её структура видоизменялась. 1 октября 2007 года 4 отряд принял тот вид, в котором находится сейчас. В его составе 15 пожарных частей, 4 из которых городские, остальные – районные. Всего в части служит 61 человек, ежедневно на дежурстве остаются по 12 пожарных, которые несут службу в строгой дисциплине и дружеской обстановке. В их распорядке дня – тренировки, учебные занятия, а также время для отдыха. За сутки происходит примерно 8 выездов, которые включают в себя не только вызовы на пожары, но и различные проверки. На сбор дается всего 1 минута, за это время пожарные должны одеться, взять путевку, документы, содер-

Шатунов Павел Владимирович, старший пожарный, удостоен ордена мужества за ликвидацию лесных пожаров в 2010 году.

жащие информацию об объекте, и выехать на машине в полной боевой готовности. На дорогу до места пожара тратится не более 10 минут, благо, водители нашего города, видя пожарную технику, проявляют понимание и пропускают ее.

Для работы и быта в пожарной части все условия соблюдены: учебный класс, комната отдыха, тренажерный зал, спальная комната, комната для приема пищи, душ, раздевалка с индивидуальными шкафчиками... Ежедневно проверяется техническое оборудование на пригодность. В распоряжении пожарных 2 боевые машины и 1 резервная. Не так давно отряд приобрел за счет федерального бюджета импортную спецтехнику – машину, которая полностью

В дежурной части есть карта города, инструкции, радиостанция, веб-камера, обеспечивающая связь с 11 муниципальными образованиями республики, кроме Волжска, Волжского района и Звенигова.

автоматизирована и многофункциональна. С её помощью значительно сокращается время тушения пожара. В России такой техники немного. На ликвидацию пожара обычно выезжают друг за другом 2 машины: пока первая ликвидирует очаг возгорания, вторая обеспечи-



Пожарные после очередного сигнала тревоги

вает бесперебойную подачу воды от водосточника.

Вот так, порой в невероятно сложных условиях приходится работать сотрудникам пожарной службы. На вопрос: хотели бы они поменять профессию, отвечают твердым отказом. Значит, жители нашего города могут спать спокойно, зная, что настоящие профессионалы придут на помощь в любое время дня и ночи!

Надежда Шлейникова

КАК СЕБЯ НУЖНО ВЕСТИ ВО ВРЕМЯ ПОЖАРА?

Во-первых, нужно всегда быть бдительными, не оставлять включенными электроприборы, соблюдать меры пожарной безопасности, коридоры и пути эвакуации не заваливать ящиками, горючими смесями. Во-вторых, нужно сразу позвонить в дежурную часть, сообщить о возгорании, оповестить соседей об опасности. Если пожар начался в коридоре, и нет возможности выйти из дома, то нужно плотно закрыть двери сырыми простынями, выйти на балкон и ждать помощи.

Категорически запрещается пользоваться лифтами. Ни в коем случае нельзя терять самообладания, паника – не лучший помощник при пожарах.

ДЕЛА И ЛЮДИ

СПАСАТЕЛЬ - НЕ ПРОФЕССИЯ, А ПРИЗВАНИЕ

Каждый день мы сталкиваемся с какими-либо преградами, которые не в состоянии преодолеть самостоятельно. В таких случаях на помощь приходят профессиональные спасатели. Оказанием помощи в экстремальных ситуациях йошкарлинцам занимается МКУ «Йошкар-Олинская аварийно-спасательная служба».

МКУ «Йошкар-Олинская АСС» образовалась в 2010 году. В ее составе 16 аттестованных спасателей, из которых 3 водолаза. В летний период в помощь спасателям для несения дежурства на пляжах города приглашаются студенты – практиканты, которые предварительно получают дополнительное образование по специальности «матрос-спасатель». Этим летом проявило желание вести дежурство 26 студентов.

В обязанности спасателей входит: разведка зоны чрезвычайной ситуации (проверка состояния объекта, территории, маршрутов выдвижения сил и средств, определение границ ЧС), прием экстренных вызовов, ведение поисково-спасательных работ, эвакуация пострадавших и материальных ценностей, оказание первой помощи. Основная задача аварийно-спасательной службы – поддерживать в постоянной готовности все силы, средства и формирования, находящиеся в ее распоряжении и своевременно приходить на помощь. В любой

момент при возникновении ЧС все должно быть готово к проведению работ в зоне бедствия. Выполнение этой задачи является залогом успешной ликвидации чрезвычайных ситуаций. Под контролем службы находятся опасные объекты города, планируются мероприятия и проводятся тренировки по проведению аварийно-спасательных работ.

В летний период особое внимание спасатели уделяют обеспечению безопасности людей на водных объектах. В самом разгаре купальный сезон, с начала которого уже произошло немало несчастных случаев. Хотя спасатели в любую минуту и готовы прийти на помощь, но и самим горожанам следует правильно выбирать места для купания и соблюдать правила безопасного поведения на воде. Например, к местам, где купание запрещено, относятся стихийные пляжи в районе Дубовой рощи, стадиона «Динамо» и Академического русского театра драмы им. Константинова, набережной Брюгге, участки территории у мостов через реку М. Кокшага, гидротехнических сооружений (плотин) в районе Сосновой рощи и по обоим берегам реки М. Кокшага, на реке Пуял, в районе сухой балки у бывшей дер. Медянино, искусственных водохранилищ и водоемов, используемых для пожаротушения. Разрешенными местами для купания являются акватории пляжей «Центральный» и «Южный» городского округа «Город Йошкар-Ола», где спасатели несут ежедневное дежурство весь купальный сезон.

Часто бывает, что люди не обращают внимания на знаки, ограничивающие место для купания и заплывают далеко от берега, забывая, пользуются на воде автомобильными камерами, надувными матрасами, плотами, лежаками, досками, что крайне недопустимо. Спасатели предупреждают граждан о соблюдении правил поведения на воде, предотвращают опасные игры, связанные с опасностью для жизни, прыжки с причалов, ныряние в местах с малыми глубинами, принимают меры по недопущению распития спиртных напитков на пляже и купания в состоянии алкогольного опьянения. Также они фиксируют нарушения маломерных плавательных средств рядом с пляжем и загрязнение акватории и территории пляжа с соответствующими записями в вахтенном журнале. При выявлении тонущего или уставшего пловца незамедлительно приходят ему на помощь и принимают все безотлагательные меры по его спасению. При штормовом предупреждении и запрете купания своевременно информируют отдыхающих граждан: поднимают черный флаг. Таким спасателям А. Шулепов, О. Титов, И. Иванов, А. Мансуров, Д. Бастратов, А. Коноплев за время работы в аварийно-спасательной службе пришлось не раз спасать людей. Только этим летом на водных объектах спасен 21 человек.

Основная причина несчастных случаев на воде – это купание в нетрезвом виде.

СПАСАТЕЛИ ДЕЙСТВОВАЛИ ОПЕРАТИВНО

Студент 2 курса Марийского государственного университета факультета физической культуры, спорта и туризма Данил Куршаков спасателем работает первый год. В свободное от учебы время он занимается одним из видов японских единоборств – тэквондо. Этим спортом занимается полгода и стремится достичь высоких целей. Во время последних соревнований он не на много уступил абсолютному чемпиону по республике Марий Эл. Кроме того, Данил обожает играть в баскетбол, волейбол. В школе участвовал во всех спортивных соревнованиях. Все это повлияло на выбор его специальности. В будущем Данил хочет стать спасателем, помогать людям в беде.

На вопрос: приходилось ли раньше оказывать первую медицинскую помощь, он ответил:

– Да, был такой случай с моим другом. После этого к подобным ситуациям я отношусь спокойно.

Вот и 3 июля Данил умело, без паники оказал помощь пострадавшей.

В тот день на «Центральном» пляже тонула девушка восемнадцати лет, которая в компании своих друзей с утра распивала спиртные напитки. Ближе к вечеру ей захотелось искупаться. Оставив своих друзей, она заплывала довольно да-



Данил Куршаков, матрос-спасатель

леко от берега, а на обратный путь у девушки не хватило сил... К счастью, её вовремя заметили спасатели, успели вытащить из воды и оказать необходимую помощь.

На протяжении всей практики в качестве матроса-спасателя Данил не раз доставал из воды утопающих благодаря отличной физической подготовке, умению быстро и правильно реагировать в сложных ситуациях. Эти качества помогут ему в будущем стать профессиональным спасателем. В настоящее время руководство аварийно-спасательной службы ходатайствует о награждении Данила медалью «За спасение погибавших».

Пренебрежение мерами безопасности на воде приводит к несправимым последствиям. В этом году купальный сезон ещё не закончился, а уже в водоемах города утонуло 7 человек. И все из-за халатного отношения граждан к себе и окружающим.

«ЮЖНЫЙ» ПЛЯЖ

Мэром города Йошкар-Ола принято решение об открытии на берегу Малой Кокшаги в Микрорайоне Ширяйково нового пляжа «Южный».

Для разрешения открытия и оборудования пляжа был выполнен определенный объем работ. Сейчас он обустроен всем необходимым для спокойного, безопасного и комфортного отдыха: детские игровые площадки, места для игр в волейбол и мини-футбол. Также заранее был завезен песок, водолазы очищали акваторию реки от накопившегося за много лет мусора.

Определены места для купания малышей, а для взрослых расставлены специальные ограждения. За безопасностью отдыхающих на пляже с 9.00 до 20.00 ежедневно следят спасатели и медицинские работники. Уборка дна реки и места отдыха проводится регулярно. Сейчас туда завозят новые малофактурные сооружения, прокладывается линия водопровода. Хочется надеяться, что пляж станет одним из самых живописных и красивых мест для отдыха.

«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» ПЛЯЖ

В отличие от «Южного» пляжа «Центральный» более удобен для отдыха граждан. По всей территории пляжа размещены оборудование, вывешены памятки, а также знаки, предупреждающие

об опасности. водолаз 2 класса А. Шулепов отвечает: «Люди мало прислушиваются к предупреждениям, часто приходят в нетрезвом состоянии, либо распивают спиртные напитки прямо на территории пляжа.» Граждане подтверждают его слова. Отдыхающие действительно много мусорят и выпивают, за пляжем никто не смотрит, туалетов не хватает (их всего два), и нужно относиться к месту отдыха как к общественному месту.

Администрация города приняла меры по установлению на пляже дежурства полиции. Тем самым они рассчитывают на то, чтобы в общественных местах люди вели себя подобающим образом и уважали права других. На территории пляжа есть пункт медицинской помощи, моторная лодка для экстренных случаев, необходимые оборудования для спасения утопающих, а в ночное время дежурство ведет охрана.

Некоторые неугомонные посетители своим неадекватным поведением прибавляют забот, воруя флаг для неизвестных целей и буйки с пляжа.

8 июля эпидемиологи «Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» запретили жителям города купаться на пляже «Центральный» до нормализации показателей воды открытого водоема. Поводом для такого решения послужило обнаружение маслянистого пятна недалеко от зоны купания на реке Малая Кокшага. Специалистами была взята проба воды на санитарно-химические и микробиологические показатели. Результаты лабораторных исследований не соответствовали требованиям – в воде присутствовали бактерии группы кишечной палочки. Сотрудники аварийно-спасательной службы, оперативно среагировав на сигнал опасности, сразу же подняли черный флаг, вывесили объявления о временном закрытии пляжа. Эксперты ежедневно брали пробу воды для исследования состояния воды. И лишь 18 июля, в понедельник, управление федеральной службы прав потребителей разрешило купаться на территории пляжа.

Ситуация с закрытием пляжа повторилась 26 июля. В водоеме установлено превышение гигиенических нормативов по санитарно-химическим показателям. 27 июля эта тревога была снята. По данным экспертов на пляже «Центральный» можно снова купаться.

Елена Александрова,
Надежда Шлейникова



Учения по подготовке спасателей

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ТОНЕТЕ?

Умение хорошо плавать – одна из важнейших гарантий безопасного отдыха на воде, но помните, что даже хороший пловец должен соблюдать постоянную осторожность, дисциплину и строго придерживаться правил поведения на воде.

В походах место для купания нужно выбирать там, где чистая вода, ровное песчаное или гравийное дно, небольшая глубина (до 2 м), нет сильного течения (до 0,5 м/с).

ЕСЛИ НАЧАЛИСЬ СУДОРОГИ:

1. Изменить стиль плавания – плыть на спине.

2. При ощущении стягивания пальцев руки, надо быстро, с силой сжать кисть руки в кулак, сделать резкое отбрасывающее движение рукой в наружную сторону, разжать кулак.

3. При судороге икроножной мышцы необходимо при сгибании двумя руками обхватить стопу пострадавшей ноги и с силой подтянуть стопу к себе.

4. При судорогах мышц бедра необходимо обхватить рукой ногу с наружной стороны ниже голени у лодыжки (за подъем) и, согнув ее в колени, потянуть рукой с силой назад к спине.

5. Произвести укалывание любым острым подручным предметом (булавкой, иголкой и т.п.)

6. Уставший пловец должен помнить, что лучшим способом для отдыха на воде является положение «лежа на спине».

Чтобы избавиться от воды, попавшей в дыхательные пути и мешающей дышать, нужно медленно остановиться, энергичными движениями рук и ног удерживаться на поверхности воды, поднять голову как можно выше, сильно откашляться. Чтобы избежать захлебывания в воде, пловец должен соблюдать правильный ритм дыхания. Плавая в волнах, нужно внимательно следить за тем, чтобы делать вдох, когда находишься между гребнями волн. Плавая против волн, следует спокойно подниматься на волну и скакаться с нее. Если идет волна с гребнем, то лучше всего подныривать под нее немного ниже гребня. Попав в быстрое течение, не



А.Мансуров, спасатель

следует бороться против него, необходимо, не нарушая дыхания, плыть по течению к берегу.

Оказавшись в водовороте, не следует поддаваться страху, терять чувство самообладания. Необходимо набрать побольше воздуха в легкие, погрузиться в воду и, сделав сильный рывок в сторону по течению, всплыть на поверхность.

Запутавшись в водорослях, не делайте резких движений и рывков. Необходимо лечь на спину, стремясь мягкими, спокойными движениями выплыть в ту сторону, откуда приплыл. Если все-таки не удастся освободиться от растений, то, освободив руки, нужно поднять ноги и постараться осторожно освободиться от растений при помощи рук.

Нельзя подплывать близко к идущим судам с целью покачаться на волнах. Вблизи идущего теплохода возникает течение, которое может затянуть под винт. Опасно прыгать (нырять) в воду в неизвестном месте – можно удариться головой о грунт, корягу, сваю и т.п., сломать шейные позвонки, потерять сознание и погибнуть.

Не менее опасно нырять с плотов катеров, лодок, пристаней

и других плавучих сооружений. Под водой могут быть бревна – топляки, сваи, рельсы, железобетон и пр. Нырять можно лишь в местах, специально для этого оборудованных. Нельзя купаться у крутых, обрывистых и заросших растительностью берегов. Здесь склон дна может оказаться очень засоренным корнями и растительностью. Иногда песчаное дно бывает зыбучим, что опасно для не умеющих плавать. Для плохо плавающих особую опасность представляют различные надувные плавсредства: камеры, пояса, резиновые матрацы и т.п.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Входите в воду быстро и во время купания не стойте без движения. Почувствовав озноб, быстро выходите из воды и сообщите об этом взрослому.

Не купайтесь сразу после приема пищи и большой физической нагрузки (игры в футбол, борьбы, бега и т.п.).

Перерыв между приемами пищи и купанием должен быть не менее 45 – 50 мин.

В холодную погоду после купания, чтобы согреться, проделайте несколько легких гимнастических упражнений.

Не купайтесь больше 30 мин., если вода холодная, достаточно 5 – 6 мин.

В жаркие солнечные дни купайтесь в плавательной шапочке или укрывайте голову белым платком.

Не прыгайте в воду головой вниз при ушных заболеваниях, особенно при повреждении барабанной перепонки.

Не оставайтесь при нырянии долго под водой.

Выйдя из воды, вытритеесь насухо и оденьтесь.

Почувствовав усталость, спокойно плывите к берегу. При судорогах не теряйтесь, старайтесь держаться на воде и зовите на помощь.

При оказании вам помощи не хватайте спасающего, а помогите ему буксировать вас к берегу.

Не купайтесь при недомогании и повышенной температуре.

При слабости или недомогании после купания и плавания обратитесь к врачу.

ЛИКБЕЗ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- входить в воду без разрешения взрослого;
- входить в воду разгоряченным (потным);
- заплывать за установленные знаки ограждения водного бассейна, отведенного для купания;
- подплывать близко к моторным лодкам, гидроциклам и другим судам;
- купаться при большой волне;
- прыгать с вышки, если вблизи нее находятся другие пловцы;
- толкать товарища с берега, с вышки в воду.

Обучение людей плаванию должно проводиться в специально отведенных местах пляжа. Ответственность за безопасность обучаемых несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировку.

Взрослые обязаны не допускать купания детей в неустановленных местах, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушениях на водных объектах.

Эксплуатация пляжей в лагерях отдыха детей запрещается без инструкторов по плаванию, на которых возлагается ответственность за безопасность детей и методическое руководство обучением их плаванию.

Для проведения уроков по плаванию оборудуются примыкающая к водному объекту площадка, на которой должны быть плавательные доски, резиновые круги, шесты для поддержки не умеющих плавать, плавательные поддерживающие пояса, электромегафоны и другие обеспечивающие обучение средства. Контроль за правильной организацией и проведением купания детей в лагерях отдыха осуществляют руководители этих лагерей.

Для купания детей во время прогулок и экскурсий выбирается неглубокое место на водном объекте с пологим дном без свай, коряг, острых камней, стекла, водорослей и ила. Обследование места купания должно проводиться взрослыми людьми, умеющими хорошо плавать и нырять. Купание детей должно проводиться под контролем взрослых.

Управление по делам ГО и ЧС города Йошкар-Олы
проводит

ОБУЧЕНИЕ

- на право управления маломерными судами (катер, мотолодка, гидроцикл)
- мерам пожарной безопасности (пожарно-технический минимум)
- в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций

Телефоны:

69-40-63, 45-25-70 или 053

Лицензия Серия А № 265483 от 12.02.2009 года на право осуществления образовательной деятельности. Реклама.

РТУТЬ- ПОД ОСОБЫЙ КОНТРОЛЬ!

ЛАМПЫ ДЛЯ СОЛЯРИЯ ВЫСОКОГО И НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ

В последнее время в нашем городе можно заметить воз-растание таких косметических услуг, как солярий, в котором для искусственного загара используют лампы, содержащие пары ртути.

Ультрафиолетовые лампы бывают высокого и низкого давления. Название в основном характеризует способ их изготовления.

Лампа для солярия низкого давления – это стеклянная колба с двумя электродами, заполненная инертным газом и парами ртути. Внутренняя поверхность ламп низкого давления покрыта равномерным слоем люминофора.

Лампы для солярия высокого давления, в нее закачаны: инертный газ, ртуть под большим давлением и используется метод получения излучения при помощи дугового разряда. При дуговом разряде происходит сильный разогрев лампы, поэтому время на ее охлаждение требуется значительно больше, чем у ламп низкого давления. Это время составляет от 3 до 5 минут. Использование таких ламп с испорченными или разбитыми фильтрами категорически запрещается из-за возможного вреда для здоровья.

ЛАМПЫ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

Освещенность улицы – это залог безопасности жителей города, поэтому уличное освещение должно непременно быть надежным и отвечать установленным нормам и требованиям. Выбор ламп уличного освещения, осветительных приборов, электротехнического оборудования – один из начальных этапов проектирования освещения, от него зависит последующее функционирование установки.

Ртутные лампы уличного освещения функционируют за счет образования газового разряда в парах ртути. В качестве ламп уличного освещения используются лампы общего назначения, в то время как лампы специального назначения применяются в медицине, промышленности и сельском хозяйстве



РТУТНЫЙ ТЕРМОМЕТР

В наше время, когда цифровые и электронные технологии активно развиваются и входят во все сферы человеческой деятельности, играя все большую роль и становясь все более незаменимыми для каждого из нас, есть обычные предметы и вещи из нашего повседневного обихода, которые еще долго будут нам служить и приносить пользу.

К таким предметам можно отнести всем известный «градусник», или как правильнее его называть – ртутный медицинский термометр.

Даже после появления большого количества моделей электронных градусников, ртутный термометр не утратил своей популярности и является наиболее распространенным прибором для измерения температуры человеческого тела. Принципиальное отличие медицинского термометра от обычных ртутных для измерения температуры окружающей среды заключается в том, что место соединения резервуара с ртутью и капиллярной трубкой специально искривлено и немного сужено, что в свою очередь затрудняет движение ртути в обратном направлении.

Благодаря такой конструкции «градусника», при измерении температуры тела человека ртуть нагревается, расширяется и медленно достигает своего максимального уровня, показывая правильную температуру.

Преимуществом ртутного термометра является конструкция «градусника», которая допускает его дезинфекцию, поэтому они подходят для здравоохранения

и медицинских учреждений. По сравнению с электронными термометрами, обычный «градусник» очень привлекателен по своей цене (стоимость медицинского ртутного термометра составляет 25–50 рублей). Но здесь следует учитывать следующую особенность: ртутный термометр достаточно сложно произвести, требуется ртуть высокого качества и специальная очистка, специальное оборудование для экологически чистого производства. Поэтому ртутные термометры производят все меньше, а электронные – все больше. А с последующим развитием технологий электронные градусники со временем значительно подешевеют.

Недостатком ртутного термометра является сама ртуть. Именно наличие ртути (около 2 граммов) – опасного вещества для здоровья человека и стеклянная конструкция «градусника», которая легко разбивается, перечеркивают все преимущества ртутного градусника по сравнению со всеми остальными.

Организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов в соответствии со статьей 8 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998г. № 89-ФЗ относится к полномочиям органов местного самоуправления городских округов.

На сегодняшний день на территории городского округа «Город Йошкар-Ола» отсутствуют специализированные предприятия, осуществляющие переработку и утилизацию ртутьсодержащих отходов, а вся деятельность по обращению с отхо-

дами сводится лишь к работам по сбору.

В целях реализации функций по сбору ртутьсодержащих отходов, в том числе люминесцентных ламп, для последующей передачи на специализированные предприятия на территории городского округа «Город Йошкар-Ола» существуют две организации – ООО «ПЭК» регион и ИП Ульданов Е.А., которые ведут учет ртутьсодержащих ламп и термометров, сданных на утилизацию. Стоит отметить, что, во-первых, сбор осуществляется в основном от предприятий, учреждений, организаций, а во-вторых, отсутствие собственного предприятия по утилизации ртутьсодержащих отходов на территории города (республики в целом) определяет зависимость и угрозу переполнения мест сбора в случае возникновения аварийных и внештатных ситуаций на НПЗ «Меркурий».

Из-за отсутствия централизованной сети сбора и переработки, плохой информированности и безответственности граждан только некоторую часть ламп сегодня собирают по правилам, остальные отработанные лампы размещаются в обычный мусорный контейнер или около него с последующим вывозом и захоронением на свалке ТБО, что недопустимо.

Хотелось бы ещё раз напомнить жителям города о том, почему нельзя просто выкинуть в обычную помойку ртутьсодер-

жущих предметов, загрязненных ртутными соединениями. Возможны и другие пути проникновения – например, через кожу при купании в загрязненном водоеме или при контакте с загрязненными ртутью предметами, бельем, одеждой, детскими игрушками и т.п.

В организме задерживается примерно 80% вдыхаемых паров ртути, которые накапливаются и поражают клетки центральной нервной и многих других систем и органов. У беременных женщин, получивших отравление соединениями ртути, нередко рождаются дети с тяжелыми проявлениями церебрального паралича и врожденными уродствами.

При длительном воздействии даже низких концентраций паров ртути из воздуха, что особенно типично для условий городов и многих промышленных производств, наблюдается хроническое отравление с отсроченным поражением нервной системы. Признаки поражения: снижение работоспособности, быстрая утомляемость, повышенная возбудимость. Постепенно эти явления могут усиливаться, нарушается память, появляются беспокойство и неуверенность в себе, раздражительность и головные боли.

Попадание внутрь 1г ртути и ее солей смертельно; патологические нарушения проявляются уже при поступлении 0,4 мг «чистой» ртути.



жущие предметы. Ртуть представляет собой серебристо-белый тяжелый жидкий металл. При комнатной температуре это вещество испаряется с довольно высокой скоростью, которая с ростом температуры увеличивается. При падении или надавливании распадается на мелкие шарики, что способствует значительному увеличению площади ее испарения. Ртуть легко сорбируется из воздуха тканями, деревянными изделиями и другими материалами, из которых она может снова попадать в воздух помещения.

ВЛИЯНИЕ РТУТИ НА ЗДОРОВЬЕ ЛЮДЕЙ

Ртуть чрезвычайно токсична, особенно сильно поражает нервную и выделительную системы. Попадание ртути в организм человека происходит в большей степени при вдыхании воздуха, загрязненного парами ртути, в меньшей – при употреблении человеком пищевых про-

УСТРАНЕНИЕ РТУТНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ

При обнаружении большого количества ртути необходимо быстро покинуть опасное место и срочно вызвать специалистов. Сменить одежду, принять душ, прополоскать рот 0,25%-м раствором марганцовки, почистить зубы. При попадании ртути в желудок следует промыть его водой, на стакан которой добавить 20–30 г активированного угля. Затем выпить молока и слабительного. Вместо молока можно взять взбитый с водой яичный белок. Если легче не станет, необходимо обратиться к врачу. Незначительное количество вытекшей из термометра ртути можно собрать с помощью кисточки из медной проволоки или медицинской спринцовкой в стеклянную банку с крышечкой.

Елена Александрова

BARB-M™

У С Л У Ж И Б Е З О П А С Н О С Т И

ТАКОГО ЕЩЕ НЕ БЫЛО!!!

тел.: 8 (8362) 55-13-31



УЧИТЬСЯ И ЕЩЕ РАЗ УЧИТЬСЯ!

Этот Ленинский лозунг, наоборот, всегда будет актуальным. Во всяком случае, в вопросах обеспечения безопасности граждан. Защищать население и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, от огня, безопасность людей на водных объектах – задачи довольно трудные, особенно если представить, что речь идет не об одном человеке, а о нескольких сотнях тысяч граждан, проживающих в нашей республике. И надо отдать должное специалистам структурных подразделений, входящих в состав РСЧС, которые успешно справляются с этими вопросами. Сегодня наш специалист столичного Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Юлия Семенова поможет нам разобраться в еще одной составляющей успешного решения обозначенных выше задач – в вопросе подготовки и обучения в области ГО и защиты от ЧС. Зачем нужно учиться? Что дают эти знания? Обязательны ли они – об этом и не только журналистам «БГ» рассказала Юлия Викторовна.

Оказывается, вопросы гражданской обороны – одна из важнейших задач государственной политики Российской Федерации в области национальной безопасности. И ее решение без подготовки всех должностных лиц и населения не представляется возможным. Правовой основой обучения являются законы и постановления Правительства России. А именно: ФЗ «О гражданской обороне», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и «О пожарной безопасности»; постановления Правительства Российской Федерации «О подготовке населения в обла-

сти защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны».

ЛИСТАЯ ЗАКОНЫ

Предлагаю познакомиться с некоторыми выдержками из данных документов, чтобы понять, что к чему. Да, эту информацию развлекательной не назовешь, но полученные знания помогут больше анекдота. И потом – смеется тот, кто смеется последний. Итак, в ФЗ «О гражданской обороне» говорится, что к числу основных задач в области гражданской обороны относится обучение способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий. Данный документ также прописывает роль органов исполнительной власти и местного самоуправления. Именно они на соответствующих территориях организуют подготовку должностных лиц и руководителей организаций, обучают способам защиты от опасностей и гражданской обороне население. Помимо этого, данный закон говорит о роли и участии предприятий и организаций в вопросе обучения безопасности жизнедеятельности. Не везде еще знают, что предприятия самостоятельно осуществляют обучение своих работников способам защиты от всевозможных опасностей.

Не менее полезный с практической точки зрения документ – ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». И что бы думали? Именно этот закон гласит, что одной из обязанностей граждан на Российской Федерации является изучение основных способов защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, приемов оказания первой медицинской помощи пострадавшим, правил пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты, постоянное совершенствование своих знаний и практических навыков в указанной области. Закон прописывает и порядок

проведения образовательных мероприятий. В частности населению рекомендовано проходить специальные курсы в специальных классах, организованных либо в школах, либо в специальных учреждениях по месту жительства. А руководителям и работникам органов государственной власти и местного самоуправления рекомендовано учиться в учреждениях среднего профессионального образования, в образовательных учреждениях дополнительного образования (в учреждениях повышения квалификации, на курсах, в центрах профессиональной ориентации и в иных учреждениях, имеющих соответствующую лицензию) и непосредственно по месту работы. В законе прописано, что пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций обеспечивается органами управления, входящими в единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, совместно с общественными объединениями, осуществляющими свою деятельность в области защиты и спасения людей, федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями. (Для пропаганды знаний в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций могут использоваться средства массовой информации).

В Федеральном законе «О пожарной безопасности» говорится о проведении противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности.

ЗАДАЧА – НАУЧИТЬ!

С законами разобрались, а что в постановлениях? В Постановлении Правительства РФ «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» определено, что подготовке в области защиты от чрезвычайных ситуаций подлежат граждане, занятые в сфере производства и обслуживания, а также учащиеся общеобразовательных учреждений

НАЧЕКУ

и учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования. Для чего этим довольно многочисленным группам нужны знания? Обучение ставит перед собой задачу изучения способов защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, порядка действий по сигналам оповещения, приемов оказания первой медицинской помощи, правил пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты. Также образовательный процесс вырабатывает и совершенствует умения и навыки для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ. Курсы гражданской обороны позволяют сотрудникам предприятий и организаций овладеть приемами и способами действий по защите населения, материальных и культурных ценностей от возникающих опасностей. Кроме того, данное Постановление ставит задачи по обучению всех групп правилам поведения в чрезвычайных ситуациях и основным способам защиты от них, приемам оказания первой медицинской помощи, правилам пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты. Особое внимание документ обращает на подготовку руководителей и специалистов федеральных органов власти, органов исполнительной власти и местного самоуправления, руководителей предприятий, учреждений и организаций. Не забыли законодатели и о переподготовке и повышении уровня знаний по защите населения от чрезвычайных ситуаций. Еще одна немаловажная деталь – практическое усвоение полученных знаний. Постановление предусматривает обязательные практические занятия для лиц, задействованных в организации работы сил РСЧС. Проведение противопожарной пропаганды и обучение мерам пожарной безопасности – еще одна важная задача.

Положением «Об организации обучения населения в области гражданской обороны» определено, что обучение населения в области ГО осуществляется в рамках единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с установлением форм обучения в зависимости от группы обучаемых. В целях подготовки и повышения квалификации должностных лиц и специалистов предприятий, организаций, учреждений, расположенных на территории города, по решению мэра города Олега Войнова в столице созданы и осуществляют свою работу курсы для руководителей предприятий и специалистов организаций, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности. Данные занятия проводятся уже пятый год.

РЕГЛАМЕНТ НА ЗНАНИЯ

Деятельность курсов ГО регламентируется Законом Российской Федерации «Об образовании», Законом Российской Федерации «О гражданской обороне» от, Постановлением Правительства Российской Федерации «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций», Постановлением Правительства Российской Федерации № 841; Постановлением Правительства Республики Марий Эл «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» № 203.

Перечень обучаемых определяется соответствующим Приказом министра МЧС России Курсы гражданской обороны Йошкар-Олы являются образовательным учреждением дополнительного образования. Учредителем курсов ГО является администрация городского округа «Город Йошкар-Ола» осуществляют образовательную деятельность согласно лицензии серии А № 265483 Р/н 342 от 12 февраля 2009 года на осуществление образовательной деятельности по следующим программам:

1. Программа обучения должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС;
2. Программа обучения работающего населения в области БЖД;
3. Программа обучения населения мерам пожарной безопасности;
4. Программа обучения мастеров – спасателей общественных спасательных постов;
5. Программа подготовки руководителей на право управления маломерным судном.

Основных задач, поставленных перед курсами и при подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций являются: обучение населения способам защиты от возможных опасностей, приемам оказания первой медицинской помощи, правилам пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты; подготовка и переподготовка руководящего и командно-начальствующего состава и специалистов объектов экономики. Также одна из не менее важных задач – оказание методической помощи руководителям объектов экономики в организации проведения занятий с рабочими и служащими по ГОЧС, в организации и проведении учений и тренировок по гражданской обороне, по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

КОМПЛЕКТОВАНИЕ КУРСОВ ГО ГОРОДА ИОШКАР-ОЛЫ

Слушателями курсов ГО являются лица, направленные в установленном порядке на обучение исполнительными органами местного самоуправления, учреждениями, организациями и предприятиями города Йошкар-Олы, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

Годовой план комплектования курсов ГО слушателями составляется управлением по делам ГОЧС города, подписывается начальником управления по делам ГОЧС и утверждается мэром города Йошкар-Олы – руководителем гражданской обороны города не позднее, чем за 2 месяца до начала учебного года.

Сбор заявок по категориям обучаемых от учреждений, организаций и предприятий города осуществляется управлением по делам ГОЧС за полгода до начала учебного года.

За 1,5 месяца до начала учебного года выписки из плана комплектования курсов ГО слушателями доводятся до руководителей ГО администраций, учреждений, организаций и предприятий города.

На основании этих списков за месяц до начала занятий на курсах ГО комплектуются группы слушателей по категориям обучаемых.

ООО «КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ»
ВСЕ СПЕКТР УСЛУГ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ГО И ЗАЩИТЫ ОТ ЧС
ТЕЛЕФОН 8-(8362)-414-191 ГОРОД ИОШКАР-ОЛА, УЛИЦА ВОЛКОВА, 60, ОФИС 403

ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД ЙОШКАР-ОЛА» ПО СОСТОЯНИЮ 1 АВГУСТА 2011 ГОДА

1. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ

С начала 2011 года произошло 1 чрезвычайная ситуация.

2. ПОЖАРНАЯ ОБСТАНОВКА

2.1. Техногенные пожары

С начала 2011 года всего произошло 123 пожара. Погибло 11 человек, из них детей – 2 человека. Пострадало 10 человек. Спасено 103 человека. Прямой ущерб составил 4 167 500 рублей.

2.2. Природные пожары.
В 2011 году в лесопарковой зоне города пожары не возникали.

3. АВАРИИ НА СИСТЕМАХ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ

С начала 2011 года всего произошло 77 аварий, из них на системах:

- энергообеспечения – 12;
- теплоснабжения – 8;
- холодного водоснабжения – 55;

- горячего водоснабжения – нет;
- газоснабжения – 2;
- канализации – нет;
- связи – нет.

4. ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

МКУ «Йошкар-Олинская аварийно-спасательная служба» и РГУ «Марийская служба аварийно-спасательных и экологических работ» функционировали в обычном режиме.

ЯЗЫКОМ ЦИФР

С начала 2011 года для выполнения ПСР зарегистрировано 498 выездов. Спасено 20 человек.

5. РОЗЛИВ, ВЫБРОС АХОВ/РТУТИ

С начала 2011 года зарегистрирован 1 случай обнаружения ртути.

Выбросов биологических отходов не зарегистрировано.

6. ОБНАРУЖЕНИЕ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

С начала 2011 года зарегистрировано 2 случая (сообщения) о закладке (обнаружении) взрывоопасных предметов.

7. ПРОИСШЕСТВИЯ НА ВОДНЫХ БАСЕЙНАХ

С начала 2011 года зарегистрировано 8 происшествий и 21 инцидент на воде,

из них:

8 случаев гибели людей на водных объектах;

спасателями МКУ «Йошкар-Олинская АСС» спасен 21 человек.

8. Дорожно-транспортные происшествия.

С начала 2011 года всего произошло 132 ДТП. Погибло 2 человека, пострадало 150 человек. Из них детей: погибших – нет, пострадало – 23 человека.

В БЛОКНОТ ЧИТАТЕЛЯ

ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБ ЭКСТРЕННОГО РЕАГИРОВАНИЯ

Наименование службы	Телефон
«Единый телефон пожарных и спасателей»	01, 112
Полиция	02
Скорая медицинская помощь	03, 42-63-14
Газовые сети	04, 64-20-09
Оперативный дежурный управления по делам ГО и ЧС г.Йошкар-Олы	053, 45-25-70, 69-40-63
Дежурно – диспетчерская служба администрации городского округа «Город Йошкар – Ола»	64-16-63
Дежурный УВД города Йошкар – Олы	45-34-12, 68-04-04
Дежурный Центрального ОВД	68-95-90, 45-09-97
Дежурный Заречного ОВД	64-75-99, 64-74-00 (факс)
Дежурный Заводского ОВД	63-45-71, 63-72-17, 73-22-63 (факс)
Дежурный Управления ГИБДД	002, 68-05-27, 41-77-74
Оперативный дежурный Управления ФСБ по Республике Марий Эл	63-00-05, 41-47-51
Дежурный МУП «ТЭЦ – 1» (электросети)	42-24-17
Дежурный МУП «Водоканал»	41-81-00
Аварийная лифтовая служба	21-01-01

ОПЕРАТОРЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ

Экстр. служба	«Элайн»	«Би-лайн»	«МТС»	«Смартс»	«Мегафон»
Пожарно-спасательная-01	112 010	112 010	112 010	112 010	112 010
Полиция-02	020	020	020	020	020
Скорая помощь-03	030	030	030	030	030
Горгаз-04	040	040	040	040	040
Ремонт линий АТС-08	080	080	080	080	080
Справочная-09	090	090	090	090	090

ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

«ГРИБНАЯ» ОПАСНОСТЬ

Грибной сезон в самом разгаре. Будьте внимательны! Отравление грибами чаще происходит в августе и сентябре. Незнание или неосторожность при сборе грибов может привести к роковым последствиям.

Грибы делятся на съедобные, условно съедобные и несъедобные. Несъедобные грибы содержат чрезвычайно опасные токсические соединения. К таким относятся бледная поганка, сатанинский гриб, ложные опята, мухомор. При их употреблении в пищу происходит тяжелая интоксикация организма с развитием недостаточности различных органов. Условно съедобные это те, которые можно употреблять в пищу только после специальной обработки. В противном случае возможно возникновение различных заболеваний. К условно съедобным относятся грузди, волнушки, строчки, сморчки и другие. Но даже съедобные грибы могут вызывать различные степени отравления. Грибы способны накапливать такие элементы, как кадмий, ртуть, свинец. Поэтому их нельзя собирать вблизи автомобильных трасс, промышленных объектов, химкомбинатов.

Не приобретайте грибы у случайных продавцов! Отравление может произойти при приеме ядовитых грибов (красный или серый мухомор, ложный опенок, бледная поганка, ложный шампиньон и др.), а также съедобных грибов, если они испорчены (плесневелые, покрытые слизью, длительно хранившиеся).

Наиболее ядовита бледная поганка – смертельное отравление может произойти при приеме даже одного гриба.

Помните, что кипячение не разрушает ядовитых веществ, содержащихся в грибах!

СИМПТОМЫ

Через несколько часов (1,5 – 3ч)

- Быстро нарастающая слабость.
- Слюноотделение.
- Тошнота.
- Многократная мучительная рвота.
- Сильные коликообразные боли в животе.
- Головная боль.

- Головокружение.
 - Понос (часто кровавый).
- Симптомы поражения нервной системы
- Расстройство зрения.
 - Бред.
 - Галлюцинации.
 - Двигательное возбуждение.
 - Судороги.

При тяжелых отравлениях, особенно бледной поганкой, возбуждение наступает довольно быстро (через 6–10 часов). Затем оно сменяется безразличием, сонливостью. В этот период резко ослабевает сердечная деятельность, понижается артериальное давление, температура тела, появляется желтуха. Если не оказать пострадавшему помощь, то развивается коллапс, быстро приводящий к смерти.

НЕОБХОДИМО:

- Сохранить остатки растений или грибов, вызвавших отравление.
 - Немедленно вызвать «скорую помощь»
- Действия (до приезда «скорой помощи»):

Первая помощь играет решающую роль при отравлении ядовитыми грибами и растениями

1. Выясните какими растениями или грибами отравился пострадавший (При отравлении волчьей ягодой, дурманом или бледной поганкой немедленно отвезите пострадавшего в больницу).

2. Немедленно начинайте промывание желудка водой, лучше слабым раствором (розового цвета) марганцовки с помощью зонда, или искусственно вызванной рвоты. В раствор полезно добавить адсорбенты: активированный уголь. (Если пострадавший находится без сознания, вызывать у него рвоту нельзя).

3. Тепло укройте пострадавшего и обложите грелками.

4. Дайте горячий сладкий чай, кофе.

5. Доставьте пострадавшего в больницу.

На сегодняшний день зарегистрированы 5 случаев отравления сморчками. Первый зафиксирован в середине мая: пострадали пожилые супруги из п. Сунок Медведевского района. С диагнозом «Отравление грибами» они были доставлены в центральную районную больницу, где прошли стационарное лечение. Степень тяжести заболевания – средняя. Как выя-



снилось, в ужин они съели жареные сморчки, предварительно их не отварив.

Также со средней тяжестью заболевания были госпитализированы три человека. Это жители Йошкар-Олы, Мари-Турек и д. Орша Советского района. Грибы они собирали сами в марийских лесах.

По пищевой ценности грибы стоят наряду с мясом, овощами и фруктами. Организм человека получает из них витамины и энергию. В сырых грибах содержится белка составляет примерно 3–5%, а жиров – всего 1%. По количеству углеводов они сопоставимы с овощами. В них много аминокислот (лейцина, тирозина, аргинина) и минеральных веществ (фосфора и калия).

Польза от грибов неоценима: они противостоят многим болезням, инфекциям и вирусам. Не случайно некоторые из них используются при производстве лекарств и антибиотиков. Содержащийся в грибах лецитин препятствует отложению холестерина. Они благоприятно влияют на сердечную деятельность и обмен веществ. Так что, грибы должны входить в рацион питания каждого.

Важно вовремя обрабатывать свежие грибы. Готовить их необходимо в день сбора, в крайнем случае – не позднее следующего утра.

Собирать можно только съедобные грибы. Срезайте хорошо известные вам грибы. Если сомневаетесь, не берите. Надо помнить, что некоторые грибы являются условно годными для употребления в пищу. К примеру, популярные у грибников Марий Эл ранние сморчки и строчки.