



БЕЗОПАСНОСТЬ Поморья

№ 2(15)

www.29.vdpo.ru

АВГУСТ

2012

Новые Правила противопожарного режима в Российской Федерации

С 1 сентября 2012 в полном объеме вступают в силу «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390).

Правила содержат обязательные к исполнению требования пожарной безопасности, устанавливают правила поведения людей, организации производства или содержания зданий, сооружений, территорий, помещений и организаций в целях обеспечения пожарной безопасности. Правила регламентируют условия противопожарного режима, в частности на территориях поселений, в зданиях для проживания людей, научных и образовательных, культурно-просветительных и зрелищных учреждениях, организациях торговли, лечебных учреждениях. В приложениях даны нормы оснащения помещений огнетушителями, форма наряда-допуска на выполнение огневых работ. Постановление вступает в силу по истечении 7 дней после дня его официального опубликования, за исключением отдельных положений.

Ниже рассматриваются основные изменения по сравнению с правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, действие которых отменено.

ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛАХ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА:

1. Инструкции о мерах пожарной безопасности должны быть на всех без исключения объектах, кроме того, требования к инструкциям претерпели значительные изменения в части назначения ответственных за целый ряд вопросов;

2. Все работники должны про-

ходить обучение по пожарно-техническому минимуму;

3. Ответственные за пожарную безопасность назначаются на всех объектах;

4. Планы эвакуации разрабатываются на объектах на каждый этаж с 10 и более рабочими местами;

5. На объектах с ночным пребыванием людей должны быть СИЗОД (средства индивидуальной защиты органов дыхания) и телефонная связь;

6. Правила больше не оговаривают требований по СОУЭ (за исключением зданий для временного пребывания (проживания) людей (гостиницы, мотели, общежития и т.п.) с наличием иностранных граждан, где речевое оповещение должно выполняться посредством трансляции текста на русском и английском языках);

7. Правила больше не оговаривают требований по отделке путей эвакуации;

8. Собственники индивидуальных жилых домов должны обеспечивать наличие емкости с водой или огнетушителя в обязательном порядке;

9. Проверка качества огнезащиты конструкций и материалов проводится в сроки, указанные в документации завода-изготовителя;

10. Правила не запрещают устройства глухих металлических решёток (в т.ч. в местах проведения культурно-массовых мероприятий и в учреждениях здравоохранения);

11. Новогодние елки устанавливаются на расстоянии не менее 1 м от стен и потолка;

12. Необходимое количество электрических фонарей на объекте с массовым пребыванием людей рассчитывается по формуле: $F_t = K_d + K_o / 50$ (где, F_t – требуемое кол-во фонарей; K_d – кол-во дежурного персонала; K_o – кол-во человек на объекте (за исключением дежурного персонала);

13. Через требования Правил нельзя выйти на требования нормативных документов по электроэнергетике;

14. Отсутствие подставки под электронагревательным прибором не является нарушением Правил;

15. Проверка работоспособности систем и средств противопожарной защиты проводится не реже 1 раза в квартал;

16. Необходимость приёмки школьных зданий перед началом учебного года с участием Госпожнадзора удалена из Правил;

17. Транспаранты и баннеры на фасадах зданий должны быть негорючими или трудногорючими;

18. Перечень необходимой документации на АЗС, требуемый ППБ 01-03, из новой версии Правил удалён (в т.ч. удалено всё, что касается наличия и разработки Плана локализации и ликвидации пожароопасных ситуаций и пожаров);

19. Запорно-пусковое устройство огнетушителя опломбируется одноразовой пластиковой номерной контрольной пломбой роторного типа (белый цвет – предприятие изготовитель огнетушителя, желтый цвет – организация проводившая ТО);

20. Пожарные щиты устанавливаются вне зависимости от наличия на объекте ПК и АУПТ.

Продолжение на стр. 2

ТЕМЫ НОМЕРА

**Отдаю
себя работе
полностью**

Стр. 3

**Решения
есть всегда!**

Стр. 4

**Наша пожарная
рать нигде
не пропадёт!**

Стр. 5

**Итоги
и анонсы
конкурсов**

Стр. 7

**“Пожарные”
монеты**

Стр. 8

СТАТИСТИКА

Общие сведения о пожарах, ДТП и происшествиях на водных объектах в Архангельской области за 7 месяцев 2012 года

Год	ПОЖАРЫ				ДТП				ПРОИСШЕСТВИЯ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ			
	Кол-во пожаров	Погибло, чел.	Травмировано, чел.	Спасено, чел.	Кол-во ДТП	Погибло, чел.	Травмировано, чел.	Спасено, чел.	Кол-во происшествий	Погибло, чел.	Травмировано, чел.	Спасено, чел.
2012	1140	85	114	500	366	52	424	372	64	53	26	26
2011	1270	101	117	673	623	64	667	603	74	75	17	17

Новые Правила противопожарного режима в Российской Федерации

Продолжение.
Начало на стр. 1

ОБЯЗАННОСТИ РУКОВОДИТЕЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СОГЛАСНО ПРАВИЛ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РФ

Обязанность руководителя организации	пункт правил
НАЗНАЧАЕТ:	
• лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте	Пункт 4
ОБЕСПЕЧИВАЕТ:	
• наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны - в складских, производственных, административных и общественных помещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок	Пункт 6**
• наличие планов эвакуации людей при пожаре - на объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для десяти и более человек	Пункт 7**
• наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара - на объекте с ночным пребыванием людей	Пункт 9**
• наличие и исправность телефонной связи, электрических фонарей, средств индивидуальной защиты - на объекте с ночным пребыванием людей	
• передачу в подразделение пожарной охраны информации о количестве людей, находящихся на объекте с круглосуточным пребыванием	Пункт 10
• наличие и исправность телефонной связи и устройств для подачи сигнала тревоги при пожаре - в зданиях для летнего детского отдыха	Пункт 11
• наличие не менее двух эвакуационных выходов из помещений, этажей зданий для летнего детского отдыха, зданий детских дошкольных учреждений	
На объекте с массовым пребыванием людей:	Пункт 12
• наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре	
• проведение практических тренировок - не реже одного раза в полугодие	Пункт 20
• на дверях помещений производственного и складского назначения обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
• исправное состояние знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы	Пункт 43
• выполнение на объекте требований, предусмотренных ст. 6 Федерального закона «Об ограничении курения табака»	Пункт 14**

(Продолжение таблицы)

Обязанность руководителя организации	пункт правил
• содержание наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий и сооружений в исправном состоянии	Пункт 24
• сбор использованных обтирочных материалов в контейнеры из негорючего материала с закрывающейся крышкой и удаление по окончании рабочей смены содержимого указанных контейнеров	Пункт 27
• исправность сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода	Пункт 55
• исправное состояние пожарных гидрантов, их утепление и очистку от снега и льда в зимнее время, доступность подъезда пожарной техники к пожарным гидрантам в любое время года	
• укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, организует перекачку пожарных рукавов (не реже одного раза в год)	Пункт 57
• исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта и организует не реже одного раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки	Пункт 61
• наличие огнетушителей по нормам согласно приложениям 1 и 2 к Правилам	Пункт 70
• исправное содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и строениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам	Пункт 75
• своевременную очистку объектов от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы	Пункт 77
• при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей (дискотеки, торжества, представления и др.):	Пункт 30
а) осмотр помещений перед началом мероприятий в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности;	
б) дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях	Пункт 37
• наличие проходов к путям эвакуации и эвакуационным выходам при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования	
• доступ пожарным подразделениям в закрытые помещения для целей локализации и тушения пожара (при возникновении пожара)	Пункт 35

* О других обязанностях руководителя организации, в том числе связанных с отраслевой спецификой, смотрите в Правилах противопожарного режима.
** Пункт будет применяться с 1 сентября 2012 г.

ОТМЕНА ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ППБ 01-03

Приказ МЧС России от 31 мая 2012 г. N 306 «О признании утратившим силу приказа МЧС России от 18.06.2003 № 313»
Признать утратившим силу приказ МЧС России от 18.06.2003 N 313 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 июня 2003 г., регистрационный N 4838).

Министр В.А. ПУЧКОВ

Подготовлено с использованием материалов информационного портала центра информационных технологий «ОРБИТА-СОЮЗ» в разделе «Правила противопожарного режима» <http://os-info.ru/pozharnaya-bezopasnost/>

ВНИМАНИЕ!

В АРХАНГЕЛЬСКОМ ОБЛАСТНОМ ОТДЕЛЕНИИ ВДПО НОВЫЕ ТЕЛЕФОНЫ: 64-61-09 И 64-01-79

«ПОЖАРНЫЕ ПОМОЩНИКИ»

Вопросам о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности в жилье отводится немало внимания на страницах газет и интернет ресурсов, на радио и телевидении. Большинство граждан относятся с пониманием к данным требованиям и в силу своих знаний и финансовых возможностей стараются следовать им. Тем не менее, пожары в жилье составляют до 70% от общего числа.

СПРАВОЧНО:

по информации ГУ МЧС России по Архангельской области, за 6 месяцев 2012 года в области произошло 999 пожаров, из них в жилом секторе – 653. В огне погибли 82 человека, в том числе шестеро детей. Огнем полностью уничтожено 259 и повреждено 636 строений.

Сухие и страшные цифры. К сожалению, даже соблюдая меры пожарной безопасности в своей квартире, никто не застрахован от возникновения пожара в жилье по причине неисправности внутридомовых электросетей или неосторожного обращения с огнем соседей по дому. В то же время, подготовленность и грамотные действия позволяют справиться с пожаром на его начальной стадии

или избежать его трагических последствий.

Современный рынок предлагает большой выбор средств, предназначенных для повышения уровня противопожарной защиты жилого сектора - обнаружения пожара и его тушения на ранней стадии, безопасной эвакуации людей из зданий и сохранения материальных ценностей при пожаре. Ниже мы предлагаем ознакомиться с некоторыми из них.



Автономный извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИПД-3.4



При возникновении загорания, сопровождающегося появлением дыма, подает звуковые и световые сигналы. Работает автономно от батареи типа DURACELL MN1604 6LR61 (аналог - «Крона») или аналогичной напряжением 9В.

Площадь, защищаемая одним извещателем, не менее 50 м². Средний срок службы, лет, не менее 10 лет.

Устройство внутриквартирного пожаротушения УВКП.

Используется для тушения загорания в квартире на ранней стадии его обнаружения. Обеспечивает возможность подачи воды в любую точку квартиры с учетом длины струи - 3 м и длины шланга - 15 м, оборудовано распылителем. Устанавливается на трубопроводе холодной воды хозяйственно-питьевого водопровода. Снабжено накидной гайкой для присоединения к крану. Для хранения устройства предусмотрена сумка или шкаф.



Огнетушители порошковые

применяются для тушения пожаров классов А, В и С (твёрдые и жидкие горючие вещества и газообразные вещества) и электроустановок, под напряжением до 1000 В.



Огнетушители углекислотные

применяются для тушения различных веществ, горение которых не может происходить без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением.



Противогаз - самоспасатель «Феникс-2»

предназначен для защиты органов дыхания и зрения, кожи головы от паров, газов и аэрозолей опасных химических веществ (включая продукты горения). Используется при эвакуации взрослых и детей старше 7-ми лет из зданий и сооружений, а также зон химического заражения в случае техногенных аварий и террористических актов. Устойчив к температурам до 800 °С. Не требует подбора по размерам головы.



Канатно-спускное устройство пожарное автоматическое - САМОСПАС,

для экстренной эвакуации людей из зданий и сооружений в аварийной ситуации (с высоты до 300 метров). Обучение и специальные навыки не требуются. Самоспасатель не требует какой-либо регулировки (вне зависимости от веса человека) и поддерживает постоянную скорость спуска.



Несгораемый мягкий контейнер Firebag

защитит от воздействия огня при пожаре документы, фотографии, электронные носители информации, а также деньги и драгоценности. Контейнер изготовлен из экологически безопасного материала, состоящего из чистого кремнеземного волокна, используемого в космической промышленности, выдерживающего температуру до 12000С. Размером А-4 (280x350 мм).



(ПРОДОЛЖЕНИЕ, НАЧАЛО В № 1(14)).

Инджера

Почему наша кровь красная? А потому что в ней много железа. А на солнце железо из крови «выгорает». Нужно постоянно пополнять его запас. У нас это яблоки, сливы, вишня, крыжовник и т.д. В Эфиопии этих фруктов нет. В апельсинах тоже всего хватает, но железа минимум. Железо есть только в мелких коричневых зёрнышках, которые называются эфф. Вот из него делают муку, а затем пекут блины большого размера. Кладут его на тарелку и подают с различными подливками овощными, мясными. Едят исключительно руками. И ваш покорный слуга тоже ел руками. Всё очень просто. Ложку непонятно кто и чем мыл. А так у меня в маленьком пакетице всегда был маленький кусочек хозяйственного мыла, да-да того самого коричневого, оно любую заразу убивает. Руки помыл и вперёд. Гигиена - это свято. Чуть оплошаешь и дизентерия, да такая что человек мог несколько суток с толчка не слезать, и от него оставалась половина веса. Некоторые пытались полностью отгородиться от местной еды и контакта с местными, их организм не выдерживал таких экспериментов и чуть чего сильно заболел. Поэтому самым правильным в этой ситуации было и контактировать и есть местную кухню, но соблюдать строгую гигиену.

Все говорят, что там чёрного хлеба не хватает, селёдки, не заметил. Но был такой случай. К нам в Ассаб прилетел АН-12 из Ташкента, военным что-то привёз. Дело было осенью. Мы приехали с военными посмотреть, что и как. Вышел член экипажа с большим яблоком. Видимо я так посмотрел на него и на яблоко, что он без слов протянул его мне, и я не помню как его съел. А однажды в порт пришёл болгарский корабль грузённый гуманитарной помощью, среди которой были сливы. Нам разрешили устроить вечер дружбы с болгарями. Мы сыграли с ними в волейбол, свозили их на море, угостили ужином, а они подарили нам майки и угостили сливами. Когда они увидели, как наши дети на них набросились, то этих слив набили нам целую большую машину. Все наелись до отвала, ну и женщины сделали компот и варенье. Это я всё о железе в крови.

Режим на заводе

Хочется несколько слов сказать про режим на заводе. Рассвет в Эфиопии круглый год в 6 утра, а закат в 18:00. Рабочий день начинался с рассветом в 6:00, заканчивался в 13.30. После этого мы дома обедали и спали часов до 17:00, затем, свободное время. Каждый день автобус возил нас на море.

Так как завод находился в Эритрее, в зоне боевых действий, то его охраняли очень серьёзно, целый батальон с пушками и танками. Вокруг завода было минное поле шириной до 5 км. Но партизаны всё равно обстреливали завод. Партизаны - это местное население, афаны (бедуины), очень воинственные. Они хотели отсоединиться от Эфиопии, т.к. в Эритрее, бывшей Итальянской колонии было 80% промышленного потенциала и уровень жизни на

порядок выше. Основные города: Асмара, Массауа, Ассаб. Партизан активно поддерживала Саудовская Аравия и Объединённые Арабские Эмираты, т.к. они хотели, чтобы Красное море было полностью мусульманским, а Эфиопия страна христианская. Они своего добились, но позже.

Так вот, ночью партизаны привозили миномёт и устанавливали его на маленьком потухшем вулканчике. Оставался один человек и в 6 утра открывал огонь, после 12 залпов он бросал миномёт и уходил на ишаке или пешком. Такие обстрелы особого вреда не наносили из-за рассредоточенности оборудования на большой площади, но нервировали народ. Был случай: мина насквозь пробила ректификационную колонну реформинга, и наружу вырвался раскалённый бензин с паром и водородом и... ничего. У нас бы всё

всем коллективом начали мне доказывать, что это невозможно. Я им предложил пари на 100 долларов, и что всё это я сделаю один. К моему удивлению они быстро собрали деньги, я достал свои, и мы положили их под камень. У секундомера были эфиоп и переводчик. Я перекатал рукава в двойную скатку, всё расставил и после команды раскатал один рукав, подсоединил разветвление, с двух рук раскатал два рукава, соединил, затем ещё два, соединил и присоединил стволы. Моя команда была в шоке. Я забрал деньги и ушёл.

После этого о занятиях вопрос уже не стоял. Стали заниматься, и те, кто не выдерживал нагрузки, без скандала уходили сами в другие места. Все рукава на машинах перекатывали в двойную скатку. Стали выезжать на завод и проводить занятия на установках. Мне это давалось очень нелегко. Рубаха и штаны были постоянно мокрые от пота. Единственное сухое место,

что даже позабыл про деньги. Мы с ним поставили лестницу за 10 секунд. Опять я выиграл.

Теоретические занятия проходили так. Я говорю по-русски, мой переводчик переводит на английский, а мой заместитель - на амхарский. Если кто-то задаёт вопрос, то всё идёт в обратном порядке. Весело, и поэтому проще было проводить практические занятия.

Однажды я устроил зачёты по физподготовке: подтягивания, отжимания, бег, прыжки - ну ГТО одним словом. Опять пришлось самому показывать пример. После того как во мне осталось 64 кг, я подтягивался раз 40, никто со мной не тягался. Сдали единицы. Дал три месяца на подготовку и опять повторил сдачу, уже больше человек сдали зачёт. Тот, кто не сдал во второй раз, был оштрафован на недельный заработок. После третьей не сдачи следовало понижение в должности или увольнение. Все усердно тренировались. Но

Наша пожарная рать нигде не пропадёт!

материал использован с разрешения www.fireman.ru

разворотило, а у них всё шло с рук. Везёт некоторым. Поймать среди вулканов таких миномётчиков невозможно, но иногда их накрывали артиллерийским огнём.

В этих условиях по внешнему периметру обороны держали войска. Досматривалась каждая машина, и обыскивались все, кто проходил на завод. Категорически запрещалось проносить фотоаппараты, поэтому не могу похвастаться фотографиями. Однажды наш главный механик ехал на завод, на ликвидацию аварии и не остановился на посту. Солдаты видели, что это русский едет, но всё равно открыли огонь на поражение. Очень механику повезло, что даже не ранили, хотя машина серьёзно пострадала.

По внутренней территории патрулировали мои бойцы. Во время рабочего дня без оружия, а после его окончания с оружием - итальянскими винтовками конца 1930-х годов, которые последний раз чистили, видимо, ещё итальянцы во Вторую Мировую войну. Пришлось и здесь наводить порядок: чистить и смазывать оружие, оттирать с патронов зелень. Попробовали стрелять - и винтовки, и патроны в порядке.

Начало занятий

На следующий день я встретился с профсоюзным лидером НПЗ и сказал ему, что не дело защищать бездельников. Он со мной согласился. После этого я построил дежурную смену и дал команду проложить два ствола по два рукава от разветвления. Они колупались минут 15. Рукава были скатаны в одиночную скатку, они вырывали из середины гайку, а потом растягивали и раскручивали, чтобы не было изломов. После этого я им сказал, что они должны проделать это за 15 секунд. Они

которое оставалось - это наружная поверхность ремня. За полчаса от моих 80 осталось 64 кг, и это была ещё зима. По улице ходили только в солнцезащитных очках и в головных уборах, причём зимой - в светлых, летом - в более тёмных. С собой всегда были перчатки, потому что металл разогрелся более 100 градусов и можно было обжечься, а приходилось лазать по установкам, где всё из металла.

Не было никаких оперативных планов, никаких расчётов. Всё приходилось делать с нуля. Я писал документы на русском языке, затем их переводили на английский, а после этого - на амхарский, и так все документы.

По средам у нас было совещание у главного инженера, приходили начальники цехов и служб и обсуждали вопросы. На первом совещании я не понял, что происходит: все говорят в полголоса. Разве это техническое совещание?! Нет никаких криков, ругани, все сидят и что-то шепчут. Поначалу меня всерьёз не воспринимали - молодой ещё. Однажды было отвергнуто одно моё предложение, что привело к аварии. Всё хотели свалить на меня, но я им показал протокол совещания, где они не приняли моё предложение, а за подобные ошибки их могли просто расстрелять. После этого мой авторитет начал расти.

Однажды на занятии я дал команду установить трёхколенку. Так её устанавливали всей сменой минут 15. Я терпеливо дождался, когда они закончат, и дал команду её убрать. После этого я сказал, что эту лестницу устанавливают 2 человека и секунд за 15. Опять мне начали доказывать, что это невозможно. Опять пари. После этого я выбрал самого яростного спорщика и сказал, что мы это сделаем с ним. Рассказал, что и как. Он так увлек-

так и осталась традиция каждые три месяца сдавать нормы ГТО.

И люди стали меняться на глазах: становились стройными, подтянутыми, уверенными в себе. Иногда были такие сцены: идёшь по Ассабу, а навстречу - наш боец. Меня увидит и начинает кланяться. Окружающие видят, что такой красавец кланяется, и тоже начинают. А он подходит ко мне и в знак уважения пожимает мне руку двумя руками в поклоне, за ним очередь человек 10-15 и пока все не пожмут руку, с места не сойдёшь - Уважай тех, кто тебя уважает.

Рукавная задержка

Изучая состав ПТВ, который был размещён на машинах, мне постоянно казалось, что чего-то не хватает и очень важного. Рукава, ломы, стволы понятно. И тут я понял, что нет рукавных задержек. Пошёл на склад всё перебрал и вдруг их обнаружил. Они, видимо, там лежали с 60-х годов и не использовались. Слава богу, что не выбросили. Я приказал их испытать и поставить в боевой расчёт. На меня недоумённо посмотрели, а зачем? Понял. Поехали на пожарно-тактические занятия. Подали ствол на крышу резервуара и подали воду. Бравых эфиопских парней чуть с высоты не сбросило, аж побледили. И тут выхожу я с рукавной задержкой, цепляю её, но от времени ремешки сгнили, и она быстро оборвалась, но все успели почувствовать для чего необходимо это приспособление.

Приказал ремешки заменить и поставить в боевой расчёт. Возражений уже не было, правда и брезентовых ремешков тоже. Вышли из положения так: с внешней стороны приделали тонкий стальной трос.

Продолжение следует

«ПОЖАРНЫЕ» МОНЕТЫ

(Продолжение, начало в № 1(14))

В прошлом номере мы рассказали про серию монет, выпущенных в 2005-2006 годах австралийским монетным двором г.Перт, посвящённых пожарным машинам мира. Больше монеты на пожарную тематику серийно не выпускались, но существуют несколько интересных единичных экземпляров.

Рис.1 В 1988 году, в Сингапуре была выпущена медно-никелевая монета номиналом 5 долларов и тиражом 50 000 экземпляров.



Выпуск монеты был посвящён 100-летию сингапурской пожарной бригады. На реверсе монеты изображен конный пожарный обоз и надпись «CENTENARY OF SINGAPORE FIRE SERVICE 1888-1988».

Решение о создании первой пожарной команды в Сингапуре было принято 7 сентября 1869 года. Ранее к тушению пожаров привлекались различные группы «казенных» людей - полиция, сипаи, военные моряки и даже осужденные. Участие граждан в деятельности вновь созданной пожарной команды осуществлялось на добровольной основе. Одними из первых членов ее были крупные владельцы недвижимости. Однако плохая организация работы привела к ликвидации добровольной

пожарной команды в 1884 году. В 1888 году в Сингапуре была создана уже профессиональная пожарная бригада с достаточным оснащением и финансированием, которая и получила официальное признание как родоначальница пожарной охраны Сингапура.

Рис.2 В 2003 году, в Австралии выпустили монету «Австралийские волонтеры». Тираж - 13 927 000 шт.

На аверсе монеты расположен портрет королевы-матери Елизаветы II и текст «ELIZABETH II AUSTRALIA 2003». На реверсе размещены различные иллюстрации человеческой деятельности, в которой участвуют волонтеры Австралии и надпись «AUSTRALIA'S VOLUNTEERS».

Эта монета из медно-никелево-



го сплава, достоинством 50 центов, выпущена в знак признательности правительства Австралии благодарному труду волонтеров различных направлений. В верхней части монеты расположено изображение добровольного пожарного тушащего пожар. Волонтерское движение широко развито в Австралии, и недаром добровольный пожарный был удостоен чести быть размещенным на монете в ряду других волонтеров.

Рис.3 В 2006 году, в Великобритании, к 80-летию юбилею Королевы Елизаветы II, была выпущена серия монет, содержащих портреты дорогих ей людей и изображения, запечатлевшие важные для неё события. Одним из таких событий был пожар в замке

Виндзор в 1992 году, уничтоживший пятую часть здания. Поэтому в состав серии включена и монета «Пожар в Виндзорском замке». Огромный Виндзор - старейший и известнейший замок (в прошлом - крепость), одна из официальных резиденций английской королевы. Воздвигнутая при Вильгельме Завоевателе, крепость позднее



обрела новую жизнь в качестве прекрасного замка с роскошной отделкой, пережила две мировые войны, но чуть было не погибла в пламени пожара в мирное время.

Монета, номиналом 5 фунтов, чеканилась из серебра с позолотой, весом 28,280 грамм и тиражом 20 000 экз.

Рис.4 Конечно же, в общем ряду монет пожарной тематики, нельзя обойти вниманием монету, выпущенную в 2010 году, в новой серии коллекционных монет - «Величайшие достижения человека».

Первая монета серии посвящена первоначальному и переломному открытию в истории человечества - огню. На аверсе монеты - портрет Её Величества Королевы Елизаветы II и изображения сценами из жизни наших далёких предков: они готовят мясо на костре и охотятся. На реверсе изображена группа первобытных людей греющихся у костра.

Монета номиналом 1 доллар отчеканена из серебра 925-й пробы, имеет вес 28,28 г и тираж 6 000 шт.



ВНИМАНИЕ!

Межрайонное отделение «Архангельская противопожарная автоматика» Архангельского областного отделения общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество»! (МО «АППА АОО ВДПО») с 1 января 2012 года осуществляет свою деятельность по новому адресу:

163000, г. Архангельск, ул. Розы Люксембург, д. 38, 2 этаж. Телефон (8-182) 64-61-09, e-mail: arovdpo@atnet.ru

АРХАНГЕЛЬСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВДПО

Производство работ:

- Огнезащитная обработка строительных конструкций и материалов
- Монтаж и техобслуживание систем пожарной сигнализации и пожаротушения
- Ремонт, зарядка и техобслуживание огнетушителей
- Испытание внутреннего пожарного водопровода, наружных пожарных лестниц и ограждений крыш
- Установка противопожарных дверей и люков
- Проверка вентиляционных каналов и дымоходов
- Обучение по программам пожтехминимума
- Разработка планов эвакуации и инструкций по мерам пожарной безопасности
- Проведение экспертизы и разработка проектных решений противопожарной защиты зданий и сооружений

Продажа товаров:

- огнетушители всех типов
- пожарные рукава, стволы и рукавное оборудование
- пожарные мотопомпы
- пожарные шкафы, щиты и шанцевый инструмент
- индивидуальные средства защиты органов дыхания
- самоспасатели
- боевая одежда и снаряжение для пожарных
- информационно-справочные материалы, знаки безопасности и плакаты по пожарной безопасности
- аварийно-спасательное оборудование и инструмент

ТЕЛЕФОНЫ структурных подразделений:

Архангельск	(8182) 64-61-09, 64-61-79
Северодвинск	(8818-45) 6-62-44, 6-27-82
Новодвинск	(8818-52) 4-52-85, 79600190607
Котлас	(8818-37) 2-32-89
Няндом	(8818-38) 6-58-15, +79212981596
Онега	(8818-39) 7-12-73, 79115527569
Вельск	(8818-36) 6-62-27, 79212948130
Мезень	(8818-48) 9-18-91, +79214789598
Коноша	+79214874647
Карпогоры	+79210709033
Лешуконское	(8818-33) 3-00-11, +79115735701
Холмогоры	(8818-30) 3-43-33, +79021964730
Дв.Березник	(8818-31) 7-13-17, +79502531824
В.Тойма	+79532697890
Шенкурск	+79062829444



БЕЗОПАСНОСТЬ
Поморья

Общественно-информационное издание Архангельского областного отделения общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество»

Учредитель и издатель: АОО ВДПО
Главный редактор: Я.В. Галашев.
Компьютерная верстка В.Н. Патракеев
Адрес редакции: 163000, г. Архангельск, ул. Розы Люксембург, д.38;
тел./факс (8182) 64-61-09, E-mail: arovdpo@atnet.ru, www.29.vdpo.ru

Отпечатано в ООО «Типография «Пресс-Принт», г. Архангельск, ул. Гагарина, 42, оф. 507.
Дата выпуска 2.03.2012 г.
Тираж 3000 экз. Заказ № 1083

Свидетельство о регистрации СМИ в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Архангельской области и НАО
ПИ ТУ 29-00141 от 29.12.2009 г.