

Содержание

1. ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАДИЛОМ УТВЕРЖДЕНЫ МЕДВЕДЕВЫМ 13

BFM.ru (Москва), 02.10.2017 16:56

В постановлении правительства утвержденный порядок прописан довольно подробно. Business FM попросила прокомментировать ситуации протоиерея Андрея Кураева, а также эксперта ассоциации «Союз 01» Константина Калужина. Премьер-министр России Дмитрий Медведев утвердил правила пользования кадилом. Глава правительства своим постановлением установил правила противопожарного режима в церквях и храмах. Они расписаны довольно подробно, вплоть до того, что в алтаре должен находиться огнетушитель, а «расстояние от места установки разожженного кадила до предметов отделки помещения и интерьера, одежды должно быть не менее полуметра». Постановление, опубликованное на сайте правительства, комментирует протоиерей Андрей Кураев...

2. КАК ВЫЖИТЬ ПРИ ПОЖАРЕ: СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА 14

Mir24.tv (Москва), 14.06.2017 00:00

Жилая башня на западе британской столицы за небольшое время превратилась в огромный факел. Точное число погибших неизвестно. Счет пострадавших идет на десятки. Что могли сделать люди, оказавшиеся в огненной ловушке, для спасения своей жизни - в студии телеканала «МИР 24» рассказал эксперт по пожарной безопасности Ассоциации «Союз 01» Константин Калужин. Лондон далеко, но все понимают: в Москве подобных башен хватает. Свидетели трагедии говорят о быстром распространении огня по всем этажам жилого дома. Так всегда происходит?

3. ЭКСПЕРТЫ ОБСУДИЛИ ВОПРОСЫ ПО ВВЕДЕНИЮ ПРОЦЕДУРЫ НОТИФИКАЦИИ ОРГАНОВ ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ..... 15

Beton.ru (Королев), 24.05.2017 00:00

18 мая в Торгово-промышленной палате РФ прошло совместное заседание Комитета ТПП по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции, Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, Общественного совета при Росстандарте и Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге России. Заседание было посвящено обсуждению проекта изменений в Федеральный закон Российской Федерации от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» в части ведения процедуры нотификации органов по оценке соответствия. Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О техническом регулировании» был разработан в целях реализации пункта 11 перечня поручений Председателя Правительства Российской Федерации по итогам Российского инвестиционного...

4. КОЛИЧЕСТВО ПОЖАРОВ В МОСКВЕ СНИЗИЛОСЬ, ЧИСЛО ЖЕРТВ - ВЫРОСЛО 17

Pravda.ru (Москва), 11.10.2016 17:33

Фото: АРЗамначальника ГУМЧС Москвы Сергей Лысиков сообщил, что количество пожаров в Москве снизилось почти на 10%, однако число погибших по сравнению с 2015 годом возросло. "Наблюдается

снижение пожаров на территории Москвы на 8,2%, при этом рост гибели людей на пожарах. В этом году погибло 122 человека, в прошлом — 106 человек", — сказал Лыиков в ходе пресс-конференции.

5. ЧЕРНЫЕ ДНИ СПАСАТЕЛЕЙ.....18

Московский комсомолец (Москва), 24.09.2016 00:00

Небывалая катастрофа в Москве: восемь пожарных погибли при тушении обычного складаКаждый новый пожар в столице страшнее предыдущего. Не успели отойти от шока после трагедии на Алтуфьевском шоссе, где в раздевалке отравились угарным газом 17 женщин, и вот - новая беда. Страшная. Небывалая. Никогда еще московские пожары не оборачивались такими трагическими последствиями для самих огнеборцев. Жертвами красного петуха стали восемь укротителей пламени. Спасателей словно преследует злой рок: сутки назад в Подмосковье разбился вертолет регионального спасцентра МЧС - и вот новая беда.Светлая память погибшим, самые искренние слова соболезнования родственникам... И одновременно - куча вопросов. Почему склад ЗАО «Виктория»...

6. СПАСАТЕЛИ ПОГИБЛИ НА ПОЖАРЕ В МОСКВЕ ИЗ-ЗА ШОКА И "БОЕВКИ" 24

Мк.ru (Москва), 23.09.2016 00:00

Эксперт назвал возможные причины трагической смерти огнеборцевВозможные причины гибели восьми сотрудников столичного МЧС в пожаре, произошедшем на складе пластмассы на Амурской улице в ночь на 23 сентября, назвали эксперты пожарной отрасли. По их мнению, спасатели рухнули вместе с крышей строения исключительно по трагическому стечению обстоятельств. Но вот выбраться из огненного ада пожарным, скорее всего, помешал психологический шок.фото: ГУ МЧСКак рассказал «МК» советник председателя Центрального совета Всероссийского добровольного пожарного общества Денис Себенцов, перед началом разведки на крыше пожарные по правилам должны были закрепить страховочные тросы. Однако страховка рухнула вместе с людьми в момент обрушения перекрытий.

7. ГИБДД ПРЕДЛАГАЮТ ПРОВЕРЯТЬ КАЧЕСТВО ОГNETУШИТЕЛЕЙ У ВОДИТЕЛЕЙ27

Известия (московский выпуск) (Москва), 26.08.2016 00:00

По данным «Союза 01», более половины противопожарных устройств в автомобилях являются фальсификатомАссоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» написала обращение министру внутренних дел Владимиру Колокольцеву с просьбой создать межведомственную комиссию, ответственную за качество огнетушителей. Ассоциация также просит наделить инспекторов ГИБДД полномочиями по проверке не только наличия огнетушителя в авто, но и его качества. Об этом «Известиям» рассказал член президиума ассоциации «Союз 01» Павел Огай.- В мире огнетушителями тушат более половины возгораний, а у нас рынок завален фальсификатом и муляжами, - рассказал Павел Огай. - Около 2 млн огнетушителей у нас производится и продается ежегодно. В...

8. БОЛЕЕ 65% АВТОМОБИЛЬНЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ — ФАЛЬСИФИКАТ И МУЛЯЖИ 28

Iz.ru (Москва), 26.08.2016 00:29

Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» просит создать межведомственную комиссию, ответственную за качество средств противопожарной

безопасности. Более половины огнетушителей в автомобилях на дорогах России являются фальсификатом и муляжами. Такие данные приводит Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» (член «Опоры России») в своем обращении к министру внутренних дел Владимиру Колокольцеву.

9. «БОЛЕЕ ПОЛОВИНЫ АВТОМОБИЛЬНЫХ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ НЕ МОГУТ ПОТУШИТЬ ВОЗГОРАНИЕ»..... 29

ИА Регнум (Москва), 26.08.2016 13:57

Ряд производителей и торговые представители пользуются недостаточной информированностью населения, продавая им откровенные муляжи огнетушителей, заявил эксперт Москва, 26 Августа 2016, 13:57 — REGNUM Проблема распространения некачественных автомобильных огнетушителей в России носит массовый характер и нуждается в оперативном вмешательстве надзорных органов. На сегодняшний день в торговых сетях больше половины представленной огнезащитной продукции — фальсификат, причем их покупка требует минимальных вложений — в районе 80?120 рублей за экземпляр. Кроме того, зачастую сами консультанты сетей констатируют тот факт, что огнетушитель не сможет потушить возгорание, а годен лишь для прохождения водителем техосмотра, заявил корреспонденту член президиума Ассоциации «Союз 01» Павел Огай. «Обычный человек...

10. ПОЖАРНЫЕ БЬЮТ ТРЕВОГУ: 70% РОССИЙСКИХ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ - ФАЛЬСИФИКАТ 30

Ru-bezh.ru (Москва), 28.06.2016 15:03

Более 70% пожарно-спасательной продукции, используемой в России, является фальсифицированной, а объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Информацию об этом сообщает ИА REGNUM. Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» 27 июня, в понедельник, направила письмо министру РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий...

11. 70% ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ – ФАЛЬСИФИКАТ: ПОЖАРНЫЕ ПОЖАЛОВАЛИСЬ ГЛАВЕ МЧС..... 31

ИА Регнум (Москва), 27.06.2016 12:55

По их словам, порошок в огнетушителях все чаще заменяют обычным песком Москва, 27 Июня 2016, 12:55 — REGNUM На сегодняшний день более 70% пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, является фальсифицированной, а объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Об этом сообщается в письме, направленном сегодня, 27 июня, Ассоциацией...

12. СТУДЕНТАМ РАЗДАДУТ ПРОТИВОГАЗЫ, ЧТОБЫ ОНИ НЕ ВЫПРЫГИВАЛИ ИЗ ОКОН 32

Московский комсомолец (Москва), 24.06.2016 00:00

Призвать чиновников вернуть противогазы и респираторы в студенческие общежития решили общественники. Соответствующее обращение в ведомство с просьбой внести поправки в нынешние правила противопожарного режима они подготовили после недавнего пожара в общежитии МАИ. Напомним, чтобы спастись от огня и угарного газа, нескольким студентам пришлось прыгать из окна. Как пояснили «МК» в Ассоциации производителей средств пожарно-спасательной продукции и услуг, ныне действующие правила не относят общежития к зданиям, которые обязательно должны быть обеспечены средствами защиты от удушья в дыму. Раньше - до 2012 года - работали старые

правила, принятые в 2003 году. По ним в любой студенческой или заводской общаге респираторами или...

13. В РОССТАНДАРТ ПОСТУПИЛИ ПРОЕКТЫ ГОСТ НА ДЕТСКИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ И СПАСЕНИЯ 33

Ru-bezh.ru (Москва), 16.06.2016 13:48

Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» предлагает ввести в России стандарты для средств индивидуальной защиты (СИЗ) для детей в возрасте от 0 до 7 лет. Соответствующее обращение члены Ассоциации направили руководителю Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) Алексею Абрамову. Как следует из текста письма (копия документа есть в распоряжении редакции), в настоящее время в РФ подобные стандарты полностью отсутствуют, что «делает невозможным производство СИЗ для детей указанного возраста». По словам члена президиума Ассоциации Константина Калужина, это приводит к значительному увеличению детской смертности во время пожара. «Несмотря на положительную тенденцию по ежегодному снижению количества погибших...

14. МАЛЫЕ ЭКСПОРТЕРЫ СТРАДАЮТ ОТ СИСТЕМНЫХ ПРОБЛЕМ 34

Vedomosti.ru (Москва), 19.05.2016 23:12

Отсутствие электронной системы расчетов платежей или таможенная бюрократия – лишь частности, говорят предприниматели. По данным компании Global Rus Trade, занимающейся поддержкой внешнеторговых операций, из 120 фирм, в 2015 г. участвовавших в сделках с помощью Global Rus Trade, 70% – это российские средние и малые компании, которые импортируют и экспортируют несырьевые товары. За рубеж они поставляют электрооборудование, строительные материалы, бифидобактерии, промышленное оборудование, например противонакипное, фильтры для воды, рассказала на брифинге в Москве основатель компании Анна Нестерова. Но развитие экспорта и импорта сдерживается отсутствием в России системы электронных платежей между юрисдикциями, поскольку российские законы их запрещают, говорит Нестерова. «Я каждый...

15. БОРЬБА С ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ: ЭКСПЕРТЫ ПРИЗЫВАЮТ УСИЛИТЬ КОНТРОЛЬ 34

ИА Регнум (Москва), 11.05.2016 00:00

Эксперт считает, что для борьбы с пожарами необходимо наращивать штат добровольческих отрядов и подключить негосударственные структуры безопасности. Москва, 11 Мая 2016, 22:06 — REGNUM Необходимо вести работу по информированности населения о пожарной опасности в лесах, а также о способах по предотвращению возникшего возгорания, заявил корреспонденту ИА REGNUM член президиума Ассоциации «Союз 01» Константин Калужин, комментируя заявление президента России Владимира Путина о необходимости борьбы с природными пожарами. «Совершенно оправдано, что президент РФ Владимир Путин обратил внимание на данную проблему, ведь природные пожары могут унести огромное количество жизней граждан нашей страны и заметно ухудшить экологическую ситуацию регионов», — заявил Калужин.

16. ОБЩЕСТВЕННИКИ ПРЕДЛАГАЮТ ОБЕСПЕЧИТЬ СТУДЕНЧЕСКИЕ ОБЩЕЖИТИЯ ПРОТИВОГАЗАМИ 35

Mk.ru (Москва), 26.04.2016 00:00

Средства индивидуальной защиты убрали оттуда без объяснения причин в 2012 году. Призвать чиновников вернуть противогазы и респираторы в студенческие общежития решили общественники. Соответствующее обращение в ведомство с просьбой внести поправки в нынешние правила противопожарного режима они подготовили после недавнего пожара в общежитии МАИ. Напомним, чтобы спастись от огня и угарного газа, нескольким студентам пришлось выпрыгнуть из окна. Фото: Михаил Ковалев...

17. ОЦЕНКУ РАБОТЫ ГУБЕРНАТОРОВ ПРОСЯТ ДОПОЛНИТЬ КРИТЕРИЕМ ПОЖАРНОГО РИСКА37

Известия (московский выпуск) (Москва), 21.04.2016 00:00

Общественная организация предпринимателей «Опора России» предлагает оценивать работу губернаторов не только по уже имеющимся показателям, но и по уровню пожарной безопасности регионов, учитывая этот критерий при оценке эффективности деятельности глав субъектов Федерации. Ради введения нового критерия бизнес даже готов терпеть проверки на пожарную безопасность, и, как уверяют бизнесмены, никакой коммерческой заинтересованности в этом у них нет. Соответствующее обращение руководителю администрации президента Сергею Иванову отправили ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» и комитет по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «Опоры России». Предлагается ввести показатель пожарного риска в регионе — количество погибших от пожаров в год на 1 млн...

18. ОЦЕНИВАТЬ РАБОТУ ГУБЕРНАТОРОВ В РОССИИ ПРЕДЛАГАЮТ ПО УРОВНЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНОВ..... 38

Bezformata.ru (Москва), 21.04.2016 07:44

При оценке эффективности деятельности губернаторов России предлагают ввести дополнительный критерий — уровень пожарной безопасности регионов. Как пишет газета «Известия», соответствующее обращение на имя руководителя администрации президента Сергея Иванова отправили Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» и общественная организация «Опора России».

19. «ОЦЕНКА РАБОТЫ ГУБЕРНАТОРОВ ПО УРОВНЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НЕОБХОДИМА» 38

ИА Регнум (Москва), 21.04.2016 00:00

Мнение о том, что мораторий на проверки МЧС упростит ведение бизнеса, ошибочное, ведь на кону человеческие жизни, заявил эксперт. Москва, 21 Апреля 2016, 12:56 — REGNUM Если дополнить критерии оценки деятельности руководителей субъектов РФ показателем пожарного риска региона, то это мотивирует региональную власть со всем вниманием относиться к результативности мероприятий по оснащению объектов инфраструктуры средствами противопожарной защиты, а именно, какие результаты в виде снижения смертности населения региона от пожаров достигнуты в результате расходования материальных и финансовых ресурсов в отчетном периоде. Об этом заявил член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Павел Огай, комментируя корреспонденту ИА REGNUM...

20. ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ ПРЕДЛАГАЮТ ОЦЕНИВАТЬ ГЛАВ РЕГИОНОВ ПО ЧИСЛУ ПОЖАРОВ 39

Bezformata.ru (Москва), 21.04.2016 18:05

Работу губернаторов предлагают оценивать ещё и по количеству пожаров. Как пишет газета «Известия», соответствующее обращение на имя руководителя администрации президента Сергея Иванова отправили Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» и комитет по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «Опоры России».

21. КАК ВЫБРАТЬ ОГNETУШИТЕЛЬ ДЛЯ ДОМА И ДАЧИ 40

M24.ru (Москва), 15.04.2016 17:34

Фото: m24.ru/Лидия Широлина Член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Павел Огай рассказал в эфире радиостанции...

22. КАК ВЫБРАТЬ ОГNETУШИТЕЛЬ ДЛЯ ДОМА И ДАЧИ 41

Gorodskoportal.ru/ekaterinburg/ (Екатеринбург), 15.04.2016 17:34

Член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Павел Огай рассказал, какой огнетушитель нужно иметь дома Член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Павел Огай рассказал в эфире радиостанции "Москва FM", какие огнетушители нужно держать в квартире и на даче, как ими пользоваться, перезаряжать...

23. ПОЖАРНЫЕ НЕ БУДУТ БОЛЬШЕ ПРОВЕРЯТЬ ОРГАНИЗАЦИИ 42

Klerk.ru (Краснодар), 06.04.2016 18:14

Глава МЧС России Владимир Пучков запретил проводить внеплановые проверки малого и среднего бизнеса без согласования с общественными бизнес-организациями. Владимир Пучков заявил в пятницу, 1 апреля, в ходе выступления на совещании руководящего состава территориальных органов МЧС России распорядился не проводить внеплановые проверки малого и среднего бизнеса: «Требую поставить под жесткий...

24. СВОБОДА НА ТРИ ГОДА 43

Argumenti.ru (Москва), 11.03.2016 08:39

С 1 января малый и средний бизнес на три года освободили от плановых проверок пожарной безопасности. Однако только в феврале в Москве и области произошло несколько крупных пожаров: в Химках загорелось кафе, а на Савёловском рынке – сразу несколько павильонов. Площадь обоих пожаров составила 600 кв. метров, к счастью, обошлось без жертв. Не поторопились ли власти с отменой проверок? Облегчённый порядок О необходимости устранить излишний контроль над бизнесом заявил в декабре прошлого года президент в послании Федеральному собранию. Первым меры по реализации указания приняло МЧС. С начала этого года министерством введён трёхлетний мораторий на проверку хозяйствующих субъектов. Исключение сделано для индивидуальных предпринимателей...

25. ВЛАСТЬ ЗОВЕТ НА БОРЬБУ С КОРРУПЦИЕЙ СОВЕСТЬ ЧИНОВНИКОВ 44

ПРАЙМ (Москва), 20.02.2016 10:45

МОСКВА, 20 фев - ПРАЙМ, Наталья Карнова. Российские власти задумались о необычном средстве борьбы с коррупцией - президент Владимир Путин поручил обязать чиновников принимать присягу и

вести административное наказание за ее нарушение. Соответствующий пункт содержится в перечне поручений президента по итогам заседания Совета по борьбе с коррупцией По словам пресс-секретаря главы государства Дмитрия Пескова, детали этого поручения будут прорабатываться в установленный срок -- к 1 апреля. Только после этого станет известен текст присяги и наказание за ее неисполнение. В России присяга для чиновников существовала в царское время, однако позже этот порядок был упразднен. Присягу принимали (и принимают) военные...

26. ВЛАСТЬ ЗОВЕТ НА БОРЬБУ С КОРРУПЦИЕЙ СОВЕСТЬ ЧИНОВНИКОВ 45

1prime.ru (Москва), 20.02.2016 10:44

МОСКВА, 20 фев - ПРАЙМ, Наталья Карнова. Российские власти задумались о необычном средстве борьбы с коррупцией – президент Владимир Путин поручил обязать чиновников принимать присягу и ввести административное наказание за ее нарушение. Соответствующий пункт содержится в перечне поручений президента по итогам заседания Совета по борьбе с коррупцией По словам пресс-секретаря главы государства Дмитрия Пескова, детали этого поручения будут прорабатываться в установленный срок — к 1 апреля. Только после этого станет известен текст присяги и наказание за ее неисполнение. В России присяга для чиновников существовала в царское время, однако позже этот порядок был упразднен. Присягу принимали (и принимают) военные...

27. «ГОСНАДЗОР ЗА КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ ПОВЫСИТ УРОВЕНЬ ЖИЗНИ В РОССИИ»47

ИА Регнум (Москва), 04.02.2016 00:00

Сейчас много говорят об импортозамещении, но нужно понимать, что рост импорта сильно связан с недоверием к отечественной продукции, заявил эксперт Москва, 4 Февраля 2016, 15:44 — REGNUM На сегодняшний день существует внушительное количество проблем у различных представителей бизнеса. Тот факт, что первое лицо страны встречается с предпринимателями, интересуется их мнением, декларирует заинтересованность государства в поддержании малого и среднего бизнеса на различных площадках — является позитивным сигналом для улучшения положения предпринимателей и оздоровления бизнес-климата в России. Об этом заявил член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Павел Огай, комментируя корреспонденту ИА REGNUM итоги встречи президента РФ с...

28. БОЙСЯ ОГNETУШИТЕЛЯ ПРИ ПОЖАРЕ 48

Московский комсомолец (Москва), 08.08.2015 00:00

Едва ли не половина средств тушения, которые покупают россияне, - подделка Все мы привыкли, что лето в России - сезон кошмарных сводок о горящих лесных массивах. Но наша страна не только является мировым лидером по сокращению лесов - в первую очередь из-за огня. Мы еще в 8-16 раз обгоняем развитые страны Запада и по индивидуальному пожарному риску (количество погибших в год на 1 млн жителей). Ежегодно от пожаров в России погибает около 10 тысяч человек. Причем более 80 % смертей, по оценкам специалистов, настигает людей в их собственных квартирах и домах, а огнетушители, что покупают россияне, более чем...

29. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ОГNETУШИТЕЛЕЙ ЗАВАЛЕН МУЛЯЖАМИ: КАК НАЙТИ СРЕДИ НИХ НАСТОЯЩИЙ 51

Mk.ru (Москва), 07.08.2015 00:00

Объем серого рынка пожарно-спасательной продукции в РФ составляет более 100 млрд рублей. Все мы привыкли, что лето в России — сезон кошмарных сводок о горящих лесных массивах. Но наша страна не только является мировым лидером по сокращению лесов — в первую очередь из-за огня. Мы еще в 8–16 раз обгоняем развитые страны Запада и по индивидуальному пожарному риску (количество погибших в год на 1 млн жителей). Ежегодно от пожаров в России погибает около 10 тысяч человек. Причем более 80% смертей, по оценкам специалистов, наступает людей в их собственных квартирах и домах, а те огнетушители, что покупают россияне, более чем...

30. БОЛЬШИНСТВО ОГNETУШИТЕЛЕЙ, ПРОДАВАЕМЫХ В РОССИИ, НЕИСПРАВНЫ 54

Mospravda.ru (Москва), 28.04.2015 11:46

В феврале "МП" писала о том, что москвичам пришлось столкнуться с целой серией пожаров, начавшихся с библиотеки ИНИОН РАН. После этого из области периодически поступали сообщения о массовых палах сухой травы. А недавно был найден вероятный ответ на вопрос, почему в последнее время дела с пожарной безопасностью в России обстоят чем дальше, тем хуже. Оказывается, большинство огнетушителей, выставленных на продажу в российских магазинах, неисправны или даже являются муляжами. С таким шокирующим заявлением выступили специалисты в области пожарной безопасности, проверив сотни огнетушителей: 80% из них оказались непригодны к использованию!- Совместно со специалистами из НИИ пожарной безопасности мы проверили порядка...

31. ЭКСПЕРТ: 80% ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ - ФАЛЬСИФИКАЦИЯ57

Pravda.ru (Москва), 15.04.2015 10:00

Исполнительный директор Ассоциации Союз 01 Сергей Чеботарев Ситуация с пожарно-спасательным оборудованием (точнее, вопросы контроля за ним) в нашей стране катастрофическая. Эта проблема требует немедленного вмешательства законодательной власти и правительства. В прямом эфире Pravda.Ru об этом рассказал исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции "Союз 01" Сергей Чеботарев.

32. КАК ПОБЕДИТЬ ФАЛЬШИВЫЙ ОГNETУШИТЕЛЬ? – ПРЯМОЙ ЭФИР PRAVDA.RU 58

Pravda.ru (Москва), 14.04.2015 14:06

По утверждению профессионалов, 80% пожарно-спасательной продукции в России - фальсификация. Как определить, что ваш огнетушитель фальшивый и может подвести вас в любой момент? Как наказать...

33. БОЛЬШИНСТВО ОГNETУШИТЕЛЕЙ МОГУТ ОКАЗАТЬСЯ МУЛЯЖАМИ 58

Известия (московский выпуск) (Москва), 09.04.2015 00:00

«Опора России» просит премьера усилить контроль за качеством средств противопожарной безопасности. Более 80% пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, фальсифицировано. Общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Такие данные приводит общественная организация малого и среднего бизнеса «Опора России» в своем обращении к председателю правительства Дмитрию Медведеву (документ есть в распоряжении «Известий»), в

котором предлагается усилить контроль за качеством огнетушителей и других противопожарных средств. По мнению производителей пожарно-спасательной продукции, МЧС нужно наделить полномочиями проверять не только документы, но и сами противопожарные средства, поскольку сейчас из-за несовершенства системы многие муляжи имеют действующие сертификаты. В то же время эксперты полагают...

34. ПОСЛЕ ПОЖАРА В «АДМИРАЛЕ» В КАЗАНИ «ОПОРА РОССИИ» ПРОСИТ УСИЛИТЬ КОНТРОЛЬ ЗА КАЧЕСТВОМ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ⁶¹

Tatar-inform.ru (Казань), 09.04.2015 06:34

По данным общественной организации, 80 процентов огнетушителей, используемых в России, могут оказаться муляжами. (Казань, 9 апреля, «Татар-информ»). Общественная организация малого и среднего бизнеса «Опора России» просит Председателя Правительства РФ Дмитрия Медведева усилить контроль за качеством средств противопожарной безопасности, чтобы предотвратить такие трагедии, как пожар в ТЦ «Адмирал» в Казани. По данным организации, более 80 процентов пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, является фальсифицированной. Общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд. рублей, пишут «Известия». По мнению производителей пожарно-спасательной продукции, МЧС нужно наделить полномочиями проверять не только документы, но и сами противопожарные средства, поскольку сейчас из-за несовершенства системы многие...

35. ЭКСПЕРТЫ НЕ СОГЛАСНЫ С "СОЮЗОМ 01" В ОЦЕНКЕ ДОЛИ ФАЛЬСИФИКАТА НА РЫНКЕ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ 63

Ru-bezh.ru (Москва), 09.04.2015 14:28

Свыше 80% пожарно-спасательной продукции, используемой в России, является фальсификатом. Общий объем «серого» рынка превышает 100 млрд рублей. Такие сведения содержатся в обращении общественной организации малого и среднего бизнеса "Опора России" к главе кабинета министров Дмитрию Медведеву, сообщают "Известия". Также в обращении говорится о конкретных мерах по усилению контроля за качеством огнетушителей и прочего противопожарного оборудования. По мнению исполнительного директора Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции "Союз 01" (члена "Опоры России") Сергея Чеботарева, инспекторы МЧС должны получить полномочия проверять не только документы, но и собственно противопожарное оборудование на объектах. Сейчас, по словам Чеботарева, на большинстве объектов можно увидеть муляжи, например, огнетушителей. При...

36. 80% ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В РОССИИ, МОГУТ ОКАЗАТЬСЯ МУЛЯЖАМИ 64

Iz.ru (Москва), 08.04.2015 10:17

«Опора России» просит премьера усилить контроль за качеством средств противопожарной безопасности, чтобы предотвратить такие трагедии, как пожар в ТЦ «Адмирал» в Казани. Более 80% пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, является фальсифицированной. Общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Такие данные приводит общественная организация малого и среднего бизнеса «Опора России» в своем обращении к председателю правительства РФ Дмитрию Медведеву (документ есть в распоряжении «Известий»), в котором предлагается усилить контроль за качеством огнетушителей и других противопожарных средств. По мнению производителей пожарно-спасательной продукции, МЧС нужно наделить

полномочиями проверять не только документы, но и сами противопожарные средства, поскольку сейчас из-за...

37. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ЗАПОЛНИЛИ ФАЛЬШИВЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ 66

Mirnov.ru (Москва), 08.04.2015 00:27

Недавний пожар в библиотеке Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН), в результате которого, к счастью, обошлось без человеческих жертв, однако сгорели 5,42 млн экземпляров изданий, заставил вновь заговорить о состоянии пожарной безопасности на различных объектах. Следствие склоняется к выводу, что причиной пожара в научной библиотеке были, скорее всего, возгорание проводки или же короткое замыкание. Поджог вроде бы исключается. Но расследование причин пожара еще продолжается, поэтому окончательное суждение выносить пока рано. А вот то, что здание ИНИОН, построенное в 1970-х гг., не отвечало требованиям пожарной безопасности, специалистам очевидно. Наверное, если бы это было иначе, таких огромных потерь...

38. КОНФЕРЕНЦИЯ «ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ ИНДУСТРИЯ РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ» 67

Securityinfowatch.ru (Москва), 08.04.2015 00:00

8 апреля 2015 г. в Москве состоялась общероссийская конференция «Пожарно-спасательная индустрия России: проблемы контроля качества и перспективы развития отрасли», организованная МГО ОПОРЫ РОССИИ и Ассоциацией производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 1» при поддержке Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия. На конференции впервые были представлены результаты исследования «Индекс противопожарной безопасности РФ 2015», в ходе которого стали известны уникальные данные рынка фальсифицированной продукции в стране, продиагностирован уровень противопожарной безопасности РФ по сравнению с другими странами мира. На примере трагедии, произошедшей в торговом центре «Адмирал» в Казани, проанализированы основные проблемы отечественной противопожарной отрасли, а также подготовлены рекомендации к...

39. В КАЗАНИ ЗАДЕРЖАН ДИРЕКТОР ТЦ "АДМИРАЛ" - ТРИДЦАТИЛЕТНИЙ ГУСЕЙН ГАХРАМАНОВ 68

Rbctv.rbc.ru (Москва), 12.03.2015 17:00

Сгоревший в Казани торговый центр "Адмирал" не был введен в эксплуатацию. У ТЦ не было акта госкомиссии, рассказал заместитель начальника ГУ МЧС по Татарстану. Скорее всего в результате расследования будет возбуждено не одно уголовное дело. А уже сейчас задержан директор ТЦ "Адмирал" - тридцатилетний Гусейн Гахраманов. Мера пресечения будет определена...

40. ЯРОСЛАВСКОЕ УФАС РОССИИ УСМОТРЕЛА ПРИЗНАКИ НАРУШЕНИЯ АНТИМОНОПОЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА НА РЫНКЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ 69

Regionfas.ru (Москва), 08.12.2014 18:12

Управление Федеральной антимонопольной службы по Ярославской области (Ярославское УФАС России) возбудило дело в отношении ряда компаний, действующих на рынке производства и реализации огнетушителей – ООО «ТД «Риф», ООО «Меланти», ООО «АПТВ» по признакам нарушения пункта 5 части 1 статьи 11 ФЗ «О защите конкуренции», предусматривающего ответственность за «сговор» хозяйствующих субъектов...

41. ДОЛГО ХОДИМ КРУГАМИ И ТОПЧЕМСЯ НА МЕСТЕ. К ВОПРОСУ ФОРМИРОВАНИЯ ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ..... 70

Sec.Ru (Москва), 15.04.2014 00:00

Михаил Дубинин, президент Ассоциации «НСООПБ», Василий Жуков, начальник отдела Ассоциации «НСООПБ» В последние годы активно-пассионарные объединения, ассоциации, союзы предпринимают попытки завершить системное формирование «межведомственной» отрасли экономики в области обеспечения пожарной безопасности (далее: отрасль ПБ). Это: Некоммерческая организация «Союз организаций, осуществляющих экспертную деятельность в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, промышленной, пожарной и экологической безопасности» (<http://www.rrees.ru>), Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» (<http://souz01.com>), Ассоциация «Национальный союз организаций в области обеспечения пожарной безопасности» (<http://www.nsopb.ru>), Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Палата работодателей пожарно-спасательной отрасли» (<http://psorf.ru>), Всероссийское добровольное пожарное общество (<http://www.vdpo.ru>). Отрасль ПБ должна соответствовать принципам государства и экономики...

42. ОГНЕТУШИТЕЛИ.....77

Мир новостей (Москва), 06.01.2014 00:00

НЕ ВСЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ ОДИНАКОВО ПОЛЕЗНЫ, ИЛИ ПОЧЕМУ В РОССИИ ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА БОРЬБЫ С ОГНЕМ ПРЕВРАЩАЮТСЯ В БЕСПОЛЕЗНЫЕ МУЛЯЖИ Многие наверняка думают, что красные цилиндрические баллоны, висящие на стенах в офисах, ночных клубах, детских садах, торговых центрах, домах престарелых и прочих людных местах, способны в чрезвычайной ситуации быстро «задушить в колыбельке» вспыхнувший пожар. Не будьте наивными. За три последних года эксперты из ассоциации «Союз 01», департамента надзорной деятельности МЧС России, Академии государственной противопожарной службы и Всероссийского НИИ противопожарной обороны МЧС России испытали несколько сотен марок огнетушителей. Специалисты вынуждены констатировать: ситуация катастрофическая - больше половины участников испытаний не справились с модельными...

43. МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН «КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»: КРУПНЕЙШАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ТЕМАТИКЕ 80

Secandsafe.ru (Екатеринбург), 28.11.2013 15:30

Международный салон «Комплексная безопасность»: крупнейшая экспозиция по противопожарной тематике С 20 по 23 мая 2014 года в Москве (ВВЦ, пав. 75 и 69) в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации пройдет VII Международный салон «Комплексная безопасность-2014» - крупномасштабный и по-своему уникальный выставочный проект, объединяющий 11 экспозиций различной тематики. Организаторами являются МЧС России, МВД России и ФСВТС России, что подчеркивает статус мероприятия, главная цель которого - обеспечение

эффективного взаимодействия между государственными структурами и предприятиями-разработчиками продукции и услуг в сфере безопасности для внедрения современных технологий и решения важнейших задач соответствующего плана. Об этом нашему корреспонденту рассказали в Оргкомитете салона...

1. ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАДИЛОМ УТВЕРЖДЕНЫ МЕДВЕДЕВЫМ

Дата публикации: 02.10.2017 16:56

Источник: BFM.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://bfm.ru/news/366410>

Жанр: новость

В постановлении правительства утвержденный порядок прописан довольно подробно. Business FM попросила прокомментировать ситуации протодиакона Андрея Кураева, а также эксперта ассоциации «Союз О1» Константина Калужина

Премьер-министр России Дмитрий Медведев утвердил правила пользования кадилом. Глава правительства своим постановлением установил правила противопожарного режима в церквях и храмах. Они расписаны довольно подробно, вплоть до того, что в алтаре должен находиться огнетушитель, а «расстояние от места установки разожженного кадила до предметов отделки помещения и интерьера, одежды должно быть не менее полуметра».

Постановление, опубликованное на сайте правительства, комментирует протодиакон Андрей Кураев:

- Любому настоятелю храмов более, чем правительство России, озабочен тем, чтобы его храм не сгорел. Это источник его жизни, его доходов и много чего. Поэтому, на самом деле, собственно, то, что вы перечислили, - это естественные правила для любого прихода, любого алтаря. Что касается необходимости государственной регламентации, мы с вами знаем: многочисленные чиновники существуют для того, чтобы создавать инструкции и следить за их исполнением.

- В принципе, эти правила уже есть, только нигде не зафиксированы?

- Может быть, даже где-то зафиксированы на церковном уровне и на уровне местных пожарных инструкций. Пожарные службы регулярно проверяют храмы. Просто на правительственном уровне до сих пор никто не чувствовал необходимости создать такой регламент. Я, честно говоря, давным-давно не слышал, чтобы какой-то храм загорелся из-за кадила.

Зачем потребовалось постановление правительства, чтобы прописать эти противопожарные нормы в церквях? Комментирует эксперт ассоциации «Союз О1» Константин Калужин:

- Есть так называемые правила противопожарного режима, которые утверждаются председателем правительства. Вот в эти правила были внесены дополнения, которые определили требования.

- В этом действительно есть необходимость или нет?

- Тут, конечно, очень спорный вопрос такой. Он носит этический еще характер. Хотя, с другой стороны, если брать по формальному признаку, что такое кадило? Это открытое пламя, поэтому можно говорить, что при обращении с открытым пламенем определенные требования существуют. Никогда не слышал, чтобы именно церковные здания горели именно по этой причине. Если посмотрите статистику МЧС, церковные храмы никогда там не проходят по причинам возгорания из-за этих вещей. Поэтому вопрос очень и очень спорный.

На сайте правительства сказано, что документ подготовлен МЧС России по результатам мониторинга практики применения противопожарных правил. Отмечается, что он согласован с Межрелигиозным советом России.

[к оглавлению](#)

2. КАК ВЫЖИТЬ ПРИ ПОЖАРЕ: СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

Дата публикации: 14.06.2017

Источник: Mir24.tv

Место издания: Москва

Ссылка: <http://mir24.tv/news/incidentes/16221499>

Жанр: интервью

Жилая башня на западе британской столицы за небольшое время превратилась в огромный факел. Точное число погибших неизвестно. Счет пострадавших идет на десятки.

Что могли сделать люди, оказавшиеся в огненной ловушке, для спасения своей жизни - в студии телеканала «МИР 24» рассказал эксперт по пожарной безопасности Ассоциации «Союз 01» Константин Калужиный.

Лондон далеко, но все понимают: в Москве подобных башен хватает. Свидетели трагедии говорят о быстром распространении огня по всем этажам жилого дома. Так всегда происходит?

Калужиный: Не исключено, что ранее здание подверглось капитальному ремонту, возможно, пламя быстро распространилось по облицовке. Такое распространение огня отрезает пути эвакуации и спасения людей. Пожар в высотном здании - это ужас для граждан и большая головная боль для спасателей. Спасение и тушение в таких зданиях проходит очень сложно. Такому пожару, как правило, сразу присваивается максимальный пятый уровень сложности. В Лондоне водомет достигал только 10 этажа. В Москве есть более 300 высотных зданий - зданий выше 25 этажа. Не вся пожарная техника может доставать до верхних этажей. Обычный подъемник работает на уровне 15-17 этажа. Насколько я знаю, в Москве есть только два подъемника, которые могут достигать 25 этажа, и то не всегда они эффективны.

Почему не применялась авиация, почему не сбрасывали воду сверху?

Калужиный: В Москве авиация применяется, у нас есть пожарно-авиационный отряд, который используют при крупных пожарах.

Шансы на спасение напрямую зависят от того, как быстро распространяется огонь. Сколько, как правило, есть времени для эвакуации?

Калужиный: Это минуты. Давно подсчитано, что у людей, которые живут на 25 этаже и выше, вероятность гибели при пожаре в три раза выше, чем у тех, кто живет на нижних этажах. Сначала выход для эвакуации преграждает токсичный дым, а потом и огонь.

Пожар начался на нижних этажах здания, а потом огонь поднимался вверх. Получается, как только

нижний этаж полностью охвачен пламенем, самостоятельно спастись уже невозможно? Или каким-то образом можно попробовать пробиться через огонь?

Калужиный: Скорость распространения дыма достигает 20 метров в минуту. Проходить через дым очень опасно. Считается, что если дым не проглядывается дальше, чем на 10 метров, то проходить через него без средств защиты нельзя, человек может погибнуть. 80% людей гибнуть не от огня, а от удушья продуктами горения.

Полную версию интервью смотрите в видеоролике.

[к оглавлению](#)

3. ЭКСПЕРТЫ ОБСУДИЛИ ВОПРОСЫ ПО ВВЕДЕНИЮ ПРОЦЕДУРЫ НОТИФИКАЦИИ ОРГАНОВ ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

Дата публикации: 24.05.2017

Источник: Beton.ru

Место издания: Королев

Ссылка: <http://beton.ru/news/detail.php?ID=424483>

Жанр: публицистика

18 мая в Торгово-промышленной палате РФ прошло совместное заседание Комитета ТПП по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции, Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, Общественного совета при Росстандарте и Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге России. Заседание было посвящено обсуждению проекта изменений в Федеральный закон Российской Федерации от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» в части ведения процедуры нотификации органов по оценке соответствия. Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О техническом регулировании» был разработан в целях реализации пункта 11 перечня поручений Председателя Правительства Российской Федерации по итогам Российского инвестиционного форума в г. Сочи 27-28 февраля 2017 г. Законопроектом, прежде всего, закрепляется понятие нотификации, устанавливается требование к органам по сертификации, аккредитованным в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации для выполнения работ по обязательной сертификации по прохождению процедуры нотификации. При этом законопроектом предусмотрено, что порядок прохождения нотификации устанавливается Правительством Российской Федерации. Модератором мероприятия выступил Председатель Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия Д.А.Пумпянский. В своем вступительном слове он отметил, что данное заседание - уникальное событие в истории взаимодействия объединений бизнеса в сфере технического регулирования. Впервые проводится подобное совместное мероприятие комитетов по техническому регулированию РСПП и ТПП, Общественного совета Росстандарта и Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге. Он подчеркнул, что главная цель заседания - выработка общей позиции по основным положениям законопроекта. Эксперты, представляющие Комитет РСПП, принимали активное участие в его подготовке, теперь наступило время его широкого обсуждения с участием представителей как органов власти, так и экспертов от бизнес-сообщества. Д.А.Пумпянский отметил, что Федеральной службой по аккредитации проводится системная работа по устранению с рынка недобросовестных органов по оценке

соответствия, количество которых уменьшается. Тем не менее, не удалось добиться главной цели, то есть обеспечить достоверность результатов испытаний, добиться полного выполнения требований технических регламентов. Это порождает целый ряд проблем, как для добросовестных производителей продукции, так и для ее потребителей. Системным решением указанных проблем может стать введение процедуры нотификации в отношении аккредитованных органов, осуществляющих работы по подтверждению соответствия. Как показывает международный опыт, в первую очередь опыт Европейского союза, введение института нотификации, наряду с другими административными мерами, позволяет повысить доверие к органам по сертификации, их ответственность, а также минимизировать риски появления на рынке опасной продукции. Это позволит также повысить доверие и потребителей, и производителей к органам по сертификации.

Д.А.Пумпянский особо подчеркнул, что пока речь идет о сертификации продукции, которая включена в 982-е Постановление Правительства России «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии». То есть, в данный момент проблема рассматривается на внутрисоссийском уровне. При этом совершенно очевидно, что этот вопрос необходимо выносить на уровень Евразийской экономической комиссии.

На рынках ЕАЭС также обращаются сертификаты, выданные с нарушением установленных процедур, зачастую без вообще каких-либо испытаний. Вопрос введения системы нотификации актуален и для ЕАЭС в целом. Формирование законодательной основы нотификации сегодня один из важнейших вопросов в области технического регулирования, как в России, так и в ЕАЭС. Глава Комитета РСПП отметил как положительный момент тот факт, что на заседании присутствуют представители всех заинтересованных сторон. В обсуждении основных положений законопроекта приняли участие представители органов власти, бизнес-объединений, предприятий различных отраслей промышленности. От государственных структур, в частности, выступили Директор департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России К.В.Леонидов, Глава Росаккредитации А.И.Херсонцев, Начальник отдела нормативного правового регулирования в области аккредитации Минэкономразвития России А.В.Вдовин. Евразийскую экономическую комиссию представлял Директор Департамента технического регулирования и аккредитации А.А.Шаккалиев. Свою точку зрения по обсуждаемым вопросам высказали представители Общественных советов при государственных органах власти - Председатель Общественного совета при Росстандарте М.А.Протасов и Председатель Общественного совета при Росаккредитации В.Ю.Саламатов. Крупнейшие объединения бизнеса в развернувшейся на заседании дискуссии представляли Вице-президент ТПП Е.Н.Дыбова, Председатель Комитета ТПП РФ по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции С.В.Пугачев, Первый заместитель Председателя Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, Председатель Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге А.Н.Лоцманов. Предложения о введении процедуры нотификации от имени «Деловой России» поддержал председатель Комитета объединения по техническому регулированию и промышленной безопасности М.С.Левчук. Участие в обсуждении приняли и представители промышленных компаний и отраслевых объединений: НО «СОЮЗЦЕМЕНТ», НП «АССОЦИАЦИЯ «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ», ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «СОЮЗ 01» и другие. Представителем НО «СОЮЗЦЕМЕНТ» была озвучена позиция отрасли по вопросу нотификации и необходимости принятия дополнительных системных мер по обеспечению безопасности промышленной продукции и искоренению теневой экономики, подпитку которой дает контрафакт и фальсификат. Отмечено, что Росаккредитацией по поручению Правительства РФ и Генеральной прокуратуры Российской Федерации проведены проверки деятельности органов по сертификации, осуществляющих выдачу сертификатов соответствия на цементную продукцию в нарушение норм законодательства, по итогам которых аннулировано 46 сертификатов из 72, выданных недобросовестными органами по сертификации, по остальным ожидаются решения. Учитывая общее количество сертификатов, доля незаконно выданных составит порядка 20%. В последние годы доля тарированного контрафактного цемента на

рынке России доходит до 40%, то есть порядка 9,5 млн тонн или 190 млн мешков цемента по 50 кг. Учитывая такую долю контрафакта финансовые потери российских производителей цемента в виде недополученной выручки за данный период составили более 40 млрд. руб. и порядка 9 млрд руб. неуплаченных в бюджет налогов и сборов. Ущерб деловой репутации производителям представляется более существенным и не поддается оценке. Безнаказанный оборот фальсифицированной продукции наносит значительный ущерб многим отраслям промышленности, не только снижая макроэкономические показатели экономики страны, но и снижая ее инвестиционную привлекательность. Подводя итоги дискуссии, в ходе которой был высказан ряд существенных предложений и дополнений, направленных на совершенствование законопроекта, А.Н.Лоцманов отметил, что нотификация основывается на «принципе двух ключей». Он очень прост: один орган аккредитует, второй - нотифицирует. Конечно, детали процедуры нотификации можно и нужно обсуждать. Но то, что введение нотификации в России, а затем и на уровне ЕАЭС необходимо - совершенно очевидно. И сам ход заседания, выступления его участников это наглядно подтвердили. По итогам заседания его участники одобрили проект решения постановили одобрить представленный законопроект, разработанный Министерством промышленности и торговли Российской Федерации.

[к оглавлению](#)

4. КОЛИЧЕСТВО ПОЖАРОВ В МОСКВЕ СНИЗИЛОСЬ, ЧИСЛО ЖЕРТВ - ВЫРОСЛО

Дата публикации: 11.10.2016 17:33

Источник: Pravda.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.pravda.ru/news/accidents/11-10-2016/1315538-fire-o/>

Жанр: новость

Фото: AP

Замначальника ГУМЧС Москвы Сергей Лысиков сообщил, что количество пожаров в Москве снизилось почти на 10%, однако число погибших по сравнению с 2015 годом возросло.

"Наблюдается снижение пожаров на территории Москвы на 8,2%, при этом рост гибели людей на пожарах. В этом году погибло 122 человека, в прошлом — 106 человек", — сказал Лысиков в ходе пресс-конференции.

По его словам, в текущем году в зданиях жилого назначения и надворных постройках города зарегистрировано 2174 пожара. Наибольшее число пожаров в категории зданий жилого назначения зарегистрировано в многоквартирных жилых домах — 1793 случая.

"Основной причиной пожаров в жилом секторе города Москвы, как и прежде, остается неосторожное обращение с огнем — 1193 пожара. Второй по количеству пожаров является нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования — 740 случаев", — цитирует замначальника ГУМЧС РИА Новости.

По данным МЧС, в этом году на пожарах спасено 970 человек, в прошлом — 791 человек.

Сергей Лысиков также добавил, что осенне-зимний период характеризуется ростом количества пожаров в жилом секторе, в выселенных зданиях и на объектах транспорта. В связи с этим жителям столицы советуют ограничить использование электронагревательных приборов и использовать сертифицированные изделия заводского изготовления.

Отметим, по утверждению профессионалов, 80% пожарно-спасательной продукции в России — фальсификация.

"В настоящее время, как ни прискорбно, сама функциональная способность огнетушителя или противопожарной преграды потребителя мало интересует, потому что покупаются эти средства для проверяющего. А сработает ли огнетушитель, будет ли защищать изделие жизни людей, дома и имущество — мало кого интересует", — рассказал Pravda. Ru исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции "Союз 01" Сергей Чеботарев.

По словам эксперта, по сравнению с Францией и Германией в России количество жертв от пожаров больше в 8-12 раз.

"Одной из причин такого удручающего положения является то, что продукция пожарно-технического назначения, которая должна обеспечивать спасение человеческих жизней, свое функциональное предназначение не выполняет", — считает Сергей Чеботарев.

[к оглавлению](#)

5. ЧЕРНЫЕ ДНИ СПАСАТЕЛЕЙ

Дата публикации: 24.09.2016

Авторы: Екатерина СВЕШНИКОВА, Юлия ГРИШИНА, Дмитрий ПОГОРЕЛОВ, Татьяна АНТОНОВА.

Источник: Московский комсомолец

Место издания: Москва

Страница: 1, 4

Выпуск: 210 "210"

Жанр: интервью

Небывалая катастрофа в Москве: восемь пожарных погибли при тушении обычного склада

Каждый новый пожар в столице страшнее предыдущего. Не успели отойти от шока после трагедии на Алтуфьевском шоссе, где в раздевалке отравились угарным газом 17 женщин, и вот - новая беда.

Страшная. Небывалая. Никогда еще московские пожары не оборачивались такими трагическими последствиями для самих огнеборцев. Жертвами красного петуха стали восемь укротителей пламени. Спасателей словно преследует злой рок: сутки назад в Подмоскovie разбился вертолет регионального спасцентра МЧС - и вот новая беда.

Светлая память погибшим, самые искренние слова соболезнования родственникам... И одновременно - куча вопросов. Почему склад ЗАО «Виктория», принадлежащий крупному ингушскому бизнесмену, не закрыли после нарушений? Зачем пожарные полезли на опасную крышу? Могли ли вызвать такой страшный пожар простая лампадка или обогреватель?

Вопросов - масса.

Ответы - в расследовании «МК».

С чего все началось

Склад ЗАО «Виктория» - бесконечный лабиринт помещений, приспособленных под хранение самых разных товаров. 24 строения (преимущественно одноэтажные) занимают площадь в 30 футбольных полей! Тут легко пропасть без вести. Или спрятать концы в воду - точнее, нелицеприятные факты. Например, хроническое нарушение правил пожарной безопасности. Проживание мигрантов в неприспособленных для этого помещениях. Да мало ли что еще!

Нам удалось узнать, с чего все началось. Точнее, с кого.

Сергей Афанасьев убит горем. С журналистами он говорить отказывается, но «МК» все же удалось узнать его историю. Собственно, владелец «Маттиолы», в одночасье потерявший весь свой бизнес, считает, что брандмейстеры действовали не слишком осмотрительно. А потом забрались на крышу, которая частично состоит из профлиста, частично из рубероида (к сведению, этот материал имеет один из самых низких уровней пожарной безопасности и плавится уже при температуре 60 градусов). Торговец рассказал, как тушили страшный пожар.

- Мы снимаем помещение площадью 1000 квадратных метров примерно с 2013 года. На складе хранили искусственные цветы для кладбищ, ритуальную символику. Занимались выездной торговлей. Вчера на складе была одна сотрудница, оформляла поставку крупной партии цветов - она первой заметила сильное задымление в нашем помещении, побежала к охране, они вызвали пожарных. В 17.20 все это началось. Машины «01» приехали быстро.

Первыми удар стихии приняли на себя бойцы 59-й пожарной части. Пожарные рассказывают, что в караул входит 10 человек. Одна машина согласно инструкции осталась в части, другая уехала.

- Не могут обе машины отправиться на пожар. У нас один из самых больших районов, Гольяново, обширный жилой сектор, много промзон, - рассказывает один из пожарных, Александр Аршанский.

На месте пожара уже был сформирован штаб. Специалисты оценили сложность возгорания, наметили тактику тушения. Ребята действовали согласно выработанному плану.

Как развивались события дальше, вновь рассказывает Сергей Афанасьев:

- Сначала площадь пожара была в районе 200 квадратных метров. Но пожарные долго не могли определить очаг возгорания. За это время огонь по вытяжкам ушел на крышу. Вы знаете, какая там кровля? Это старые бетонные перекрытия, покрытые рубероидом. Этот материал - самый опасный при пожарах, так как превосходно горит, и, как правило, здание сгорает целиком. Пожарные забрались на кровлю, пытались положить на рубероид гофрированный лист. Но рубероид просто расплавился, перекрытия разрушились, и пожарные упали в самое пекло.

- Подобная ситуация на пожаре называется «уйти в прогар», - рассказал «МК» один из огнеборцев. - В моей части нет ни одного человека, который бы в прогар не улетал. Обычно крыша рушится частями - сначала в одном, потом в другом, третьем месте. Их сумма и называется общей площадью обрушения крыши. Боевка выдерживает температуру примерно 300 градусов около 15 минут, так что с двумя полными баллонами воздуха за плечами есть возможность после падения в прогар найти оконный

или дверной проемы и выбраться. Но здесь из-за плотного задымления и высокой температуры ребята не смогли выбраться. Хотя были очень опытные. Один начальник 47-й части имеет стаж около 20 лет. Обычно в одном месте находится звено - отряд из восьми человек. Они-то и пошли на крышу.

И снова слово Афанасьеву:

- Ваши предположения - что загорелось? Говорят, на вашем складе могла перевернуться лампадка и поджечь все остальное.

- Пока не знаю. То ли поджог, то ли проводка заискрила - она же там тоже старая. С точки зрения пожарной безопасности - на складе стояли 4 больших огнетушителя, однако систем отслеживания задымления не было. Время от времени пожарные инспектора ходили и все проверяли. Как бы то ни было, теперь мы банкроты.

«Пожарный костюм работает по принципу скорлупы яйца»

Почему же такая катастрофа стала возможна? Эксперты единодушны: спасатели рухнули вместе с крышей строения исключительно по трагическому стечению обстоятельств. Но вот выбраться из огненного ада пожарным, скорее всего, помешал психологический шок.

Как рассказал «МК» эксперт пожарного дела Денис Себенцов, перед началом разведки на крыше пожарные по правилам должны были закрепить страховочные тросы. Однако страховка рухнула вместе с людьми в момент обрушения перекрытий. По мнению эксперта, никакой вины руководителей спасательной операции в этом нет. По правилам страховочные элементы крепятся в самой высокой доступной точке. Но в ситуации со зданием в виде длинной прямоугольной коробки (а именно такую форму и имел склад) этой высшей точкой и была сама крыша. Поэтому пожарным не оставалось ничего другого, кроме как «зацепиться» за крышу. При этом, как отмечают специалисты, разведка сверху - это нормальная практика, которая регулярно используется при такого рода возгораниях.

- Пожарные наверняка понимали и оценивали риск, - считает Себенцов, - но исключить такой исход на 100% невозможно.

Еще одна версия, которую высказывают эксперты, - проблемы с экипировкой пожарных.

- В целом по Москве ситуация нормальная, подразделения экипированы гораздо лучше, чем в других регионах, - говорит исполнительный директор Ассоциации производителей пожарного оборудования «Союз 01» Сергей Чеботарев. - Но проблемы есть. В начале года было отменено несколько конкурсов на закупку обмундирования.

Более того, существуют проблемы даже в банальном расчете потребностей пожарных в экипировке.

- Представьте, что в одном подразделении за год был один выезд, а в другом - 10. А на оба подразделения по нормативам положены в год каждому пожарному одни перчатки, - пояснил Себенцов. - Потребность рассчитывается по средним нормативам, а на практике перчатки выдерживают в лучшем случае три пожара. А в худшем - один.

В результате многим сотрудникам пожарных служб приходится докупать недостающие элементы обмундирования за свой счет. Правда, для Москвы это все же не характерно. В столице все хорошо. А вот в регионах денег порой не хватает.

Кроме того, как рассказали знатоки отрасли, основная проблема даже не в качестве боевого костюма пожарного, а в том, как сам человек себя в нем чувствует. По словам экспертов, сегодняшняя версия одежды, в которой московские пожарные выходят на борьбу с огнем, сама по себе способна выдерживать очень высокие температуры. Стандартный набор экипировки состоит из защитной куртки, бахил, маски, которая защищает от дыма и угарного газа, рукавиц, комбинезона, шлема, а также чехла для противогаза.

В зависимости от производителя (наш или импортный - Германия либо Финляндия) одежда выдерживает от 250 до 800 градусов. На деле выживаемость зависит больше от состояния бойца, чем от костюма. Будь он хоть произведен с использованием нанотехнологий, если организм в момент попадания в пекло находится не в идеальном состоянии, костюм может сработать как пакет для запекания курицы в духовке.

- Так называемая боевка защищает от горячего воздуха и температурного ожога, - рассказал Денис Себенцов. - Однако испечься в ней человек все равно может. Кроме того, можно получить тепловой шок. Пожарный костюм работает по принципу скорлупы яйца. Она защищает от небольших ударов, повреждений и перепадов температур на короткий промежуток времени. Но если вы бросаете яйцо в кипяток, оно моментально сварится. То же самое и с костюмом в условиях тысяч градусов.

Как отметил эксперт, все зависит от индивидуальных особенностей организма. Например, если пожарный вытаскивает из огня на себе пострадавшего или у него просто проблемы с дыханием (включая банальный насморк), в запасе у него будет вовсе не пять минут, а гораздо меньше. Кроме того, огромную роль играет психофизиологическое состояние. Если в момент попадания в огонь спасатель испытает сильный шок или стресс, защитные свойства ткани будут влиять на него гораздо слабее.

Пожар надо не только тушить, но и чувствовать

Как вообще правильно тушить пожары на складах и в промзонах? Что нужно сделать, чтобы и людей сберечь, и имущество спасти? Примерную схему работы в местах ЧП «МК» рассказал эксперт по безопасности, руководитель частной пожарной охраны Александр Старостин - близкий друг и коллега знаменитого начальника службы пожаротушения Москвы Евгения Чернышева (он тоже погиб при пожаре).

- По прибытии на место прежде всего производят разведку пожара.

- Что такое разведка в данном контексте?

- Оценивается характер пожара, происходит сбор информации. Например, горящий мусор - это не то же самое, что открытое горение здания, черный дым от которого виден уже по пути следования. Оценивается угроза перехода огня на соседние здания. Очевидцы, администрация сообщают о наличии в здании людей, на поиски которых отправляется затем звено. На складе на Амурской улице тушение пожара осложнилось наличием особой продукции - парафиновых свечей, лампад (они долго горят), а также пластика (там производили искусственные цветы и пластиковую посуду).

- Что делают потом?

- Руководитель тушения пожара принимает решение о допсилах. Проверяет наличие людей в здании - первые силы бросаются на спасение людей. Также смотрят, есть ли опасные факторы. На данном объекте это были баллоны - с аммиаком и газом. При Советском Союзе в здании было

овощехранилище, аммиак использовался в холодильных установках, а газ - при технологических процессах. Пожарная загрузка здания была такая, что это способствовало быстрому распространению пожара.

Затем на месте огнеборцы присваивают пожару категорию сложности, а звенья расставляются на пути распространения огня.

- Какие вообще существуют тактики тушения пожара?

- Пенная атака, подача воды с летательных аппаратов, предотвращение распространения огня путем подачи стволов на пути огня, охлаждение соседних зданий, тактическая вентиляция (специальные мощные вентиляторы, которые используют исходя из особенностей здания). На данном пожаре были обнаружены баллоны, и пожарные через отверстие в кровле стали охлаждать их, готовить к пенной атаке. Подобная тактика необходима, чтобы предотвратить взрыв баллонов. Ведь в случае взрыва 30 баллонов пострадали бы все находившиеся на месте происшествия люди - а там было около 200 человек личного состава.

- А нельзя было это делать с вертолета?

- Задействование авиации, вероятнее всего, было осложнено темнотой и погодными условиями.

- Можно ли было как-то предотвратить трагедию?

- Знаете, мой легендарный коллега Евгений Чернышев очень чувствовал пожар. Поэтому всегда вовремя давал команду личному составу и отводил людей еще до обрушения. О феноменальном чутье Чернышева рассказывал не один спасенный им огнеборец.

Опасные владения овощного короля

Владельцем базы «Виктория», где в четверг вечером произошел разрушительный пожар и погибли 8 бойцов МЧС, оказался крупный ингушский бизнесмен, «овощной король» Исраил Осканов.

Осканов считается одним из наиболее влиятельных коммерсантов Ингушетии. Среди его знакомых - крупный олигарх Михаил Гучериев и президент республики Юнус-Бек Евкуров. На складской базе «Виктория» он начал работать в 2002 году, тогда - советником гендиректора. Впоследствии Осканов занял пост председателя совета директоров. Одновременно с ним карьерного роста добилась нынешний генеральный директор «Виктории» Галина Гапонова. Изначально она заведовала на складе цехом №1. Клиенты «Виктории» - несколько крупных овощных и фруктовых компаний, спортивных магазинов, поставщики бельгийского шоколада. Сравнительно недавно Осканов на встрече с президентом Ингушетии заручился поддержкой нового проекта - строительства логистического центра в Карабулаке. Интересно, что согласно телефонной базе данных Гапонова и Осканов зарегистрированы в Москве по одному адресу в районе Измайлово.

Между тем, судя по материалам проверок со стороны МЧС, на московской базе у Осканова дела шли не слишком гладко. Проверка, проводившаяся 21 марта этого года, выявила 25 нарушений правил противопожарной безопасности. Вот основные из них - отсутствие автоматической системы пожаротушения на складе, неисправность пожарной сигнализации, отсутствие системы дымоудаления. Сроком устранения нарушений установлено 1 ноября. «Впаяли» фирме и штраф - 19 апреля судья мирового суда участка №117 района Гольяново Федина наказала компанию Осканова на 70 тысяч рублей.

Впрочем, не все единодушны насчет нарушений на складах. ООО «Изора» арендует помещение в корпусе №30. Компания занимается продажей португальской пробки (этот материал, кстати, не горит, а тлеет). Сотрудники утверждают, что хозяева склада щепетильно подходили к вопросам пожарной безопасности.

- Нам даже запрещалось включать кулер. Разрешали пользоваться лишь компьютерной техникой. Пожарные инспектора постоянно ходили, все проверяли, - говорят сотрудники.

Работники другой фирмы - по оптовой продаже алкогольных напитков, рассказали, что руководство склада поменяло проводку, когда их попросили это сделать.

- Нам нужны были дополнительные силовые линии, так как у нас мощные сервера, все было сделано без вопросов. Одно наше здание находится рядом со сгоревшим складом - мы очень волновались, что от температуры пострадает техника.

Проверяющим на фирме «Виктория» был инспектор пожарнадзора по Восточному округу Москвы Сергей Коконов. «Я надеюсь, меня не сделают крайним. Мое руководство меня отстоит», - сказал чиновник. И правда, он сделал все что мог. А вот почему «овощной король» не отреагировал на требования пожарнадзора - большой вопрос. Такой же вечный, как и истина, что скупой платит дважды.

СПРАВКА "МК"

Очаг возгорания находился в офисе фирмы «Маттиола» (так еще называют известный всем цветок левкой). Директор фирмы Сергей Афанасьев - он же одновременно является учредителем. Оборот конторы не слишком велик: за прошлый год цветочные торговцы заработали 7 млн рублей. А вот ущерб от пожара был оценен в 20 млн рублей. Так что нетрудно представить отчаяние предпринимателя.

ИЗ ДОСЬЕ "МК"

ГИБЕЛЬ ПОЖАРНЫХ В МОСКВЕ: БОЛЬШЕ БЫЛО ТОЛЬКО В «ЛЕНИНГРАДЕ»

Трагедия на Амурской улице в Москве, где в результате пожара на складе погибли восемь сотрудников пожарной охраны, стала третьей по числу жертв среди огнеборцев огненной катастрофой в истории современной России. Более того, и в западных странах ЧП подобного масштаба случались крайне редко. Как пояснили «МК» историки пожарной охраны, печальное лидерство по количеству погибших работников противопожарной службы держит трагедия в гостинице «Ленинград» на Пироговской набережной Санкт-Петербурга (тогда Ленинграда) 23 февраля 1991 года. При попытке спасти постояльцев погибли от отравления угарным газом 9 работников гарнизона противопожарной службы города. Также жертвами ЧП стали семеро граждан, проживавших в отеле. 6 июня 2012 года при ликвидации лесного пожара в Республике Тыва погибли 9 пожарных-парашютистов. Правда, они числились сотрудниками не МЧС, а другого ведомства - Рослесхоза. Причиной гибели борцов с огнем стала ошибка при десантировании в горящий лес: они приземлились непосредственно в очаг пожара и сгорели заживо. Если же говорить об аналогичных трагедиях в западных странах, то особняком стоит случай в американском штате Аризона. Там 30 июня 2013 года также при тушении лесного пожара погибли 19 огнеборцев.

6. СПАСАТЕЛИ ПОГИБЛИ НА ПОЖАРЕ В МОСКВЕ ИЗ-ЗА ШОКА И "БОЕВКИ"

Дата публикации: 23.09.2016

Авторы: Татьяна Антонова Ирина Блинник

Источник: Mk.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.mk.ru/incident/2016/09/23/spasateli-pogibli-na-pozhare-v-moskve-izza-shoka-i-boevki.html>

Жанр: публицистика

Эксперт назвал возможные причины трагической смерти огнеборцев

Возможные причины гибели восьми сотрудников столичного МЧС в пожаре, произошедшем на складе пластмассы на Амурской улице в ночь на 23 сентября, назвали эксперты пожарной отрасли. По их мнению, спасатели рухнули вместе с крышей строения исключительно по трагическому стечению обстоятельств. Но вот выбраться из огненного ада пожарным, скорее всего, помешал психологический шок.

фото: ГУ МЧС

Как рассказал «МК» советник председателя Центрального совета Всероссийского добровольного пожарного общества Денис Себенцов, перед началом разведки на крыше пожарные по правилам должны были закрепить страховочные тросы. Однако страховка рухнула вместе с людьми в момент обрушения перекрытий. По мнению эксперта, никакой вины руководителей спасательной операции в этом нет. По правилам страховочные элементы крепятся в самой высокой доступной точке. Но в ситуации со зданием в виде длинной прямоугольной коробки (а именно такую форму и имел склад), этой высшей точкой и была сама крыша. Поэтому пожарным не оставалось ничего другого, кроме как «зацепиться» за крышу. При этом, как отмечают специалисты, разведка сверху – это нормальная практика, которая регулярно используется при такого рода возгораниях.

- Пожарные наверняка понимали и оценивали риск, - считает Себенцов, - но исключить такого исхода на 100% невозможно.

Еще одна версия, которую высказывают эксперты, - проблемы с экипировкой пожарных. С ней, как оказалось, проблемы возникают уже не первый месяц.

- В целом по Москве ситуация нормальная, подразделения экипированы гораздо лучше, чем в других регионах, - говорит исполнительный директор Ассоциации производителей пожарного оборудования «Союз 01» Сергей Чеботарев. - Но проблемы есть. В начале года было отменено несколько конкурсов на закупку обмундирования.

Более того, существуют проблемы даже в банальном расчете потребностей пожарных в экипировке.

- Представьте, что в одном подразделении за год был один выезд, а в другом – 10. А на оба

подразделения по нормативам положены в год каждому пожарному одни перчатки, - пояснил Себенцов. - Потребность рассчитывается по средним нормативам, а на практике перчатки выдерживают в лучшем случае три пожара. А в худшем – один.

В результате многим сотрудникам пожарных служб приходится докупать недостающие элементы обмундирования за свой счет. Правда, эксперты уверяют, что такая ситуация для Москвы все же не характерна. В столице, вроде бы, пока все хорошо. А вот в регионах денег нет, поэтому пожарным приходится «держаться».

Кроме того, как рассказали знатоки отрасли, основная проблема даже не в качестве боевого костюма пожарного, а в том, как сам человек себя в нем чувствует. По словам экспертов, сегодняшняя версия одежды, в которой московские пожарные выходят на борьбу с огнем, сама по себе способна выдерживать очень высокие температуры. Стандартный набор экипировки состоит из защитной куртки, бахил, маски, которая защищает от дыма и угарного газа, рукавиц, комбинезона, шлема, а также чехла для противогаза.

В зависимости от производителя (наш или импортный – Германия либо Финляндия) одежда выдерживает от 250 до 800 градусов. Есть и другой важный параметр: боевой костюм должен обеспечивать жизнеспособность спасателя в течение пяти минут при температуре 300 градусов. Однако это всего лишь «средняя температура по больнице». На деле выживаемость зависит больше от состояния бойца, чем от костюма. Будь он хоть произведен с использованием нанотехнологий, если организм в момент попадания в пекло находится не в идеальном состоянии, костюм может сработать как пакет для запекания курицы в духовке.

- Так называемая «боевка» защищает от горячего воздуха и температурного ожога, - рассказал Денис Себенцов. - Однако испечься в нем человек все равно может. Кроме того, можно получить тепловой шок.

Как отметил эксперт, все зависит от индивидуальных особенностей организма, его психофизиологического состояния. Например, если пожарный вытаскивает из огня на себе пострадавшего или у него просто проблемы с дыханием (включая банальный насморк), в запасе у него будет вовсе не пять минут, а гораздо меньше. Кроме того, огромную роль играет психофизиологическое состояние. Если в момент попадания в огонь спасатель испытает сильный шок или стресс, защитные свойства ткани будут влиять на него гораздо слабее.

«МК» стали известны подробности трудовых биографий погибших пожарных, на счету которых была не одна спасенная жизнь.

Полковник Александр Юрчиков

Полковник Александр Юрчиков, заместитель начальника отряда по организации службы и пожаротушения – начальник службы пожаротушения федеральной противопожарной службы 22 ПСО ФПС по Москве. Юрчиков стал пожарным в 1991 году. За четверть века он успел поработать инструктором, затем старшим инструктором. После этого Александра повысили до начальника дежурной смены, а позже - до заместителя начальника пожарной части. В последнее время мужчина трудился начальником службы пожаротушения. Награжден медалями МЧС России «За отвагу на пожаре», «За отличие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации», «Маршал Василий Чуйков», «XXV лет МЧС России», нагрудными знаками МЧС России «За заслуги» и «За отличие».

Майор Алексей Акимов

Майор Алексей Акимов, начальник 46-ой пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы 23 ПСО ФПС по Москве. Служебный стаж - 14 лет, прошел весь путь от пожарного до начальника. Награжден ведомственной медалью «Маршал Василий Чуйков».

Капитан Роман Георгиев

Капитан Роман Георгиев, заместитель начальника отдела проведения аварийно-спасательных работ Управления пожарно-спасательных сил ГУ МЧС России по Москве, в 2009 году окончил Академию государственной противопожарной службы (АГПС). Георгиев начал службу в должности инженера связи отдельного поста охраны базы обеспечения мобилизационной готовности ФПС ЦУКС МЧС России по Москве. За 6 лет дослужился до заместителя начальника отдела организации тушения пожара и проведения аварийно-спасательных работ Управления пожарно-спасательных сил главка столичного МЧС. Награжден нагрудным знаком МЧС России «За заслуги», медалями МЧС России «За отвагу на пожаре», «Участнику ликвидации последствий ЧС», «Маршал Василий Чуйков».

Старший лейтенант Александр Коренцов

Старший лейтенант Александр Коренцов, заместитель начальника 59-ой пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы 22 ПСО ФПС по Москве, окончил АГПС в 2014 году. Прошел путь от инспектора группы профилактики пожаров до заместителя начальника. Награжден нагрудным знаком МЧС России «За заслуги», медалью МЧС России «Участнику ликвидации последствий ЧС».

Прапорщик Павел Андрюшкин

Прапорщик Николай Голубев

Прапорщики Павел Андрюшкин и Николай Голубев, старшие пожарные. Андрюшкин отдал службе 14 лет, награжден медалью МЧС России «Маршал Василий Чуйков». Голубев стал пожарным в 18 лет: сначала он поступил на службу в 59-ю пожарную часть Подмосковья, а в 2011 перешел в 47-ю пожарную часть Москвы.

Прапорщик Сергей Синелобов

В этой же части служил пожарным и прапорщик Сергей Синелобов, который награжден медалью «Маршал Василий Чуйков».

Старший пожарный старшина Павел Макарович

Восьмой погибший — старший пожарный старшина Павел Макарович поступил на службу в 2010 году. Он награжден медалями МЧС России «За отвагу на пожаре» и «Участнику ликвидации последствий ЧС».

Читайте материал "Владельцем базы, где погибли пожарные, оказался партнер Гуцериева"

[к оглавлению](#)

7. ГИБДД ПРЕДЛАГАЮТ ПРОВЕРЯТЬ КАЧЕСТВО ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ У ВОДИТЕЛЕЙ

Дата публикации: 26.08.2016

Авторы: Василиса Белокопытова

Источник: Известия (московский выпуск)

Место издания: Москва

Страница: 1, 4

Выпуск: 157 "157"

Жанр: публицистика

По данным «Союза 01», более половины противопожарных устройств в автомобилях являются фальсификатом

Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» написала обращение министру внутренних дел Владимиру Колокольцеву с просьбой создать межведомственную комиссию, ответственную за качество огнетушителей. Ассоциация также просит наделить инспекторов ГИБДД полномочиями по проверке не только наличия огнетушителя в авто, но и его качества. Об этом «Известиям» рассказал член президиума ассоциации «Союз 01» Павел Огай.

- В мире огнетушителями тушат более половины возгораний, а у нас рынок завален фальсификатом и муляжами, - рассказал Павел Огай. - Около 2 млн огнетушителей у нас производится и продается ежегодно. В магазинах в основном продаются российские огнетушители, но, как оказалось, они вообще не способны потушить возгорание. В некоторых внутри вместо порошка насыпан песок, в других - порошки, имитирующие тушение. В них либо низкое содержание, либо вовсе отсутствует фосфат - основной тушащий элемент, который очень дорого стоит. А производители, видимо, решают им пожертвовать.

- Никто реальный продукт не проверяет, не контролирует, а ситуация ведь катастрофическая. Водители сами не способны определить, какой продукт качественный, они узнают об этом, только когда произойдет возгорание, и будет уже поздно, - продолжил Павел Огай.

В письме сообщается, что проведенная ассоциацией проверка качества огнетушителей выявила, что более 65% автомобильных огнетушителей являются некачественными, то есть абсолютно непригодными для тушения. Такая проверка в России проводилась впервые. К автомобильным относятся огнетушители с зарядом не менее 2 кг (в соответствии со сводом правил СП 9.13130.2009, утвержденным приказом МЧС 25 марта 2009 года, все автомобили должны иметь в наличии огнетушитель, а при прохождении техосмотра необходимо его предъявить). Ассоциация проверила более 1 тыс. различных огнетушителей массой 2 кг более 20 разных производителей, предназначенных преимущественно для автомобилистов.

В обращении ассоциации обозначена и другая проблема с автомобильными огнетушителями: огромное количество муляжей, которые можно приобрести как в интернете, так и в обычном магазине. Продавцы прямо указывают: «Огнетушители для прохождения техосмотра», причем их цена довольно низкая - от 80 до 150 рублей. По словам Павла Огая, ГИБДД при проведении техосмотра не обращает внимания на сам огнетушитель, главное - его наличие и объем от 2 кг. Кроме того, по его словам, на части муляжей вообще нет маркировки о том, что это ненастоящий огнетушитель, что является прямым нарушением и вводит покупателей в заблуждение.

По мнению экспертов «Союза 01», отсутствие контроля на рынке огнетушителей приводит к катастрофической ситуации и ужасающей статистике: пожары на транспорте составляют 14% от всех возгораний в стране и стоят на втором месте после пожаров в жилых помещениях. В письме указывается, что «каждый год в нашей стране сгорает около 30 тыс. автомобилей, при этом около 10 тыс. транспортных средств за год пострадали именно из-за неисправности огнетушителей. Приводится статистика и по материальному ущербу: в среднем каждые два часа в России загораются пять транспортных средств, прямой материальный ущерб от пожаров на транспорте ежедневно составляет 211 тыс. рублей, в сутки владельцы автотранспортных средств суммарно получают прямой ущерб от пожаров на сумму более 5 млн рублей.

«Огонь распространяется молниеносно: салон автомобиля загорается за несколько секунд, за 10 минут легковой автомобиль полностью сгорает», - говорится в обращении.

Председатель комитета по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «Опоры России» Сергей Чеботарев считает, что государственный контроль за качеством огнетушителей в нашей стране отсутствует, а сертификация вовсе не гарантирует качества. Потребители, по его мнению, не обладают компетенциями для выбора автомобильного огнетушителя, а о том, что огнетушитель некачественный, они узнают только в «час икс» - зачастую уже став потерпевшими.

- Из-за отсутствия контроля розница завалена откровенными муляжами и подделками по 100 рублей за штуку, которые покупают водители лишь для прохождения техосмотра, - сетует Сергей Чеботарев. - Качественные огнетушители практически вытеснены более дешевыми, но при этом совершенно бесполезными образцами. Отечественные производители деградируют, вкладываясь в выпуск бесполезных огнетушащих порошков, имитирующих тушение огня. Сертификат выдают на этапе получения прав на выпуск продукции, а в процессе реализации производителей никто не проверяет, а если и намереваются проверить, то осведомляют об этом заблаговременно, давая недобросовестным предпринимателям возможность спрятать некачественную продукцию.

Усилить контроль за продаваемой продукцией «Союз 01» предлагает с помощью специальной межведомственной комиссии и силами инспекторов ГИБДД, которых необходимо наделить новыми полномочиями. Кроме того, предлагается провести по всей стране ряд семинаров и выпустить специальные брошюры, которые должны помочь сотрудникам ГИБДД оперативно выявлять некачественные огнетушители и информировать об этом водителей.

В МЧС не смогли оперативно прокомментировать ситуацию.

От качества средств пожаротушения зачастую напрямую зависит безопасность водителя и пассажиров

Если нет хорошего огнетушителя, остается надеяться только на пожарных

[к оглавлению](#)

8. БОЛЕЕ 65% АВТОМОБИЛЬНЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ — ФАЛЬСИФИКАТ И МУЛЯЖИ

Дата публикации: 26.08.2016 00:29

Источник: Iz.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://izvestia.ru/news/628934>

Жанр: новость

Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» просит создать межведомственную комиссию, ответственную за качество средств противопожарной безопасности

Более половины огнетушителей в автомобилях на дорогах России являются фальсификатом и муляжами. Такие данные приводит Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» (член «Опоры России») в своем обращении к министру внутренних дел Владимиру Колокольцеву.

В письме сообщается, что в России впервые проводилась проверка качества огнетушителей. В результате было выявлено, что более 65% автомобильных огнетушителей являются некачественными, то есть абсолютно непригодны для тушения.

В связи с этим «Союз 01» предлагает создать межведомственную комиссию, ответственную за качество огнетушителей. Об этом «Известиям» рассказал член президиума ассоциации «Союз 01» Павел Огай.

— Около 2 млн огнетушителей у нас производится и продается ежегодно. В магазинах в основном продаются российские огнетушители, но, как оказалось, они вообще не способны потушить возгорание. В некоторых внутри вместо порошка насыпан песок, в других — порошки, имитирующие тушение. В них либо низкое содержание, либо вовсе отсутствует фосфат — основной тушащий элемент, который очень дорого стоит. А производители, видимо, решают им пожертвовать. Никто реальный продукт не проверяет, не контролирует, а ситуация ведь катастрофическая. Водители сами не способны определить, какой продукт качественный, они узнают об этом, только когда произойдет возгорание и будет уже поздно», — сказал Огай.

Более подробно читайте в эксклюзивном материале газеты «Известия»:

ГИБДД просят проверять качество огнетушителей у водителей

[к оглавлению](#)

9. «БОЛЕЕ ПОЛОВИНЫ АВТОМОБИЛЬНЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ НЕ МОГУТ ПОТУШИТЬ ВОЗГОРАНИЕ»

Дата публикации: 26.08.2016 13:57

Источник: ИА Регнум

Место издания: Москва

Ссылка: <https://regnum.ru/news/accidents/2171920.html>

Жанр: новость

Ряд производителей и торговые представители пользуются недостаточной информированностью населения, продавая им откровенные муляжи огнетушителей, заявил эксперт

Москва, 26 Августа 2016, 13:57 — REGNUM Проблема распространения некачественных автомобильных огнетушителей в России носит массовый характер и нуждается в оперативном вмешательстве надзорных органов. На сегодняшний день в торговых сетях больше половины представленной огнезащитной продукции — фальсификат, причем их покупка требует минимальных вложений — в районе 80-120 рублей за экземпляр. Кроме того, зачастую сами консультанты сетей констатируют тот факт, что огнетушитель не сможет потушить возгорание, а годен лишь для прохождения водителем техосмотра, заявил корреспонденту член президиума Ассоциации «Союз 01» Павел Огай.

«Обычный человек не обладает достаточными компетенциями для определения качества огнетушителей и зачастую покупает продукцию, «не бьющую по кошельку», вместе с тем, ряд производителей и торговые представители пользуются недостаточной информированностью населения, продавая им фальсифицированную продукцию или откровенные муляжи огнетушителей». — отметил эксперт.

«Данная проблема не будет решена до тех пор, пока государство не начнет контролировать производство и распространение огнезащитной продукции в нашей стране. Предложение наделить сотрудников ГИБДД дополнительными полномочиями — лишь малая часть для улучшения ситуации. Необходимо создать государственный орган (или наделить дополнительными полномочиями уже имеющийся), который бы обладал правом контролировать продукцию: осуществлять контрольную закупку огнетушителей, проводить внезапные проверки производств и торговых сетей, а также отзывать продукцию с рынка в случае обнаружения проблем качества», — считает Огай.

«Пока государство всерьез не займется контролем качества огнетушителей в России, статистика пострадавших в ходе возгорания автотранспорта будет только увеличиваться», — резюмировал эксперт.

Как сообщает, Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» обратилась к главе МВД России Владимиру Колокольцеву с просьбой создать межведомственную комиссию, которая будет отвечать за качество огнетушителей. По мнению экспертов «Союза 01», отсутствие контроля приводит к ужасающей статистике. Каждый год в России сгорает около 30 тыс. автомобилей, при этом около 10 тыс. транспортных средств за год пострадали из-за неисправности огнетушителей. В среднем каждые 2 часа в России загорается 5 автомобилей. За 10 минут легковой автомобиль полностью сгорает.

[к оглавлению](#)

10. ПОЖАРНЫЕ БЬЮТ ТРЕВОГУ: 70% РОССИЙСКИХ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ - ФАЛЬСИФИКАТ

Дата публикации: 28.06.2016 15:03

Источник: Ru-bezh.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://ru-bezh.ru/gossektor/pozharnyie-byut-trevogu-70-rossijskix-ognetushitelej-falsifikat>

Жанр: новость

Более 70% пожарно-спасательной продукции, используемой в России, является фальсифицированной, а объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Информацию об этом сообщает ИА REGNUM.

Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» 27 июня, в понедельник, направила письмо министру РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Владимиру Пучкову.

«Порошок в огнетушителях все чаще заменяют обычным песком, а также производят из опасных смесей, что приводит к разрыву корпуса огнетушителя и нанесению человеку травмы. Наряду с намеренным введением потребителя в заблуждение относительно свойств и происхождения продукции», — говорится в обращении.

Исполнительный директор Ассоциации «Союз 01» Сергей Чеботарев считает, что дальнейшее замалчивание критического положения с бесполезностью и даже опасностью для людей порошкового огнетушителя неизбежно приведет к повышению уровня пожарного риска в России.

Доля фальсификата, достигшая критических значений, отличает не только пожарно-спасательную продукцию, но и кабельный рынок. Так журнал RUBEJ уже писал о том, что «Холдинг Кабельный альянс» передал Ростехнадзору предложения по борьбе с фальсификатом.

В холдинге предлагают на законодательном уровне закрепить понятие «фальсифицированная промышленная продукция» и ужесточить ответственность за ее изготовление и распространение. В числе предложений также уточнение техрегламента, усиление мер в области сертификации кабеля. В некоторых отраслях, например, строительстве, стоит ввести процедуру обязательной приемки промышленных товаров, в том числе, кабеля, считают в холдинге.

[к оглавлению](#)

11. 70% ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ – ФАЛЬСИФИКАТ: ПОЖАРНЫЕ ПОЖАЛОВАЛИСЬ ГЛАВЕ МЧС

Дата публикации: 27.06.2016 12:55

Источник: ИА Регнум

Место издания: Москва

Ссылка: <https://regnum.ru/news/accidents/2149949.html>

Жанр: новость

По их словам, порошок в огнетушителях все чаще заменяют обычным песком

Москва, 27 Июня 2016, 12:55 — REGNUM На сегодняшний день более 70% пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, является фальсифицированной, а объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Об этом сообщается в письме, направленном сегодня, 27 июня, Ассоциацией производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» министру РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Владимиру Пучкову, сообщили в ассоциации.

«Порошок в огнетушителях все чаще заменяют обычным песком, а также производят из опасных смесей, что приводит к разрыву корпуса огнетушителя и нанесению человеку травмы. Наряду с намеренным введением потребителя в заблуждение относительно свойств и происхождения продукции», — говорится в обращении.

По словам исполнительного директора Ассоциации «Союз 01» Сергея Чеботарева, дальнейшее замалчивание критического положения с бесполезностью и даже опасностью для людей порошкового огнетушителя, являющегося самым массовым средством пожаротушения на совершенно различных объектах — от оборонных и особо опасных до объектов социальной сферы, в том числе с массовым пребыванием людей, — неизбежно приведет к повышению уровня пожарного риска в России.

«Просим Вашего содействия в пресечении фальсификации огнетушащих порошков, используемых в составе порошковых огнетушителей, массово обращающихся на российском рынке», — говорится в обращении пожарных главе МЧС.

[к оглавлению](#)

12. СТУДЕНТАМ РАЗДАДУТ ПРОТИВОГАЗЫ, ЧТОБЫ ОНИ НЕ ВЫПРЫГИВАЛИ ИЗ ОКОН

Дата публикации: 24.06.2016

Источник: Московский комсомолец

Место издания: Москва

Страница: 1

Выпуск: 131 "131"

Жанр: публицистика

Призвать чиновников вернуть противогазы и респираторы в студенческие общежития решили общественники. Соответствующее обращение в ведомство с просьбой внести поправки в нынешние правила противопожарного режима они подготовили после недавнего пожара в общежитии МАИ. Напомним, чтобы спастись от огня и угарного газа, нескольким студентам пришлось прыгать из окна.

Как пояснили «МК» в Ассоциации производителей средств пожарно-спасательной продукции и услуг, ныне действующие правила не относят общежития к зданиям, которые обязательно должны быть обеспечены средствами защиты от удушья в дыму. Раньше - до 2012 года - работали старые правила, принятые в 2003 году. По ним в любой студенческой или заводской общаге респираторами или противогазами снабжался весь обслуживающий персонал. Кроме того, для зданий от пяти этажей и выше предусматривались так называемые индивидуальные спасательные устройства. Это комплект снаряжения для эвакуации или навесная лестница, по одной на 30 человек проживающих. Однако по новым правилам в списке объектов, в которых должны быть средства защиты от токсичных продуктов горения, остались детские сады, дома престарелых и инвалидов, детские лагеря летнего отдыха, школы-интернаты, детские дома и больницы. А общежития из реестра исчезли. При этом, как говорят общественники, ректоры вузов при всем желании не могут закупить противогазы. Раз по правилам не положено, то и статьи такой в бюджете учебного заведения нет. Если предложение экспертов будет услышано чиновниками, студенческие общежития могут вернуться в список зданий, обитателей

которых необходимо обеспечивать противогазами на время учебы. По окончании вуза или в случае отчисления студент обязан будет сдать неиспользованное защитное средство.

МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА:

Комментирует член президиума Ассоциации «Союз 01» Константин КАЛУЖИН: «Сейчас существует лишь один законный способ обезопасить студентов: продавать им лично средства защиты. Самый продвинутый вариант называется «самоспасатель». Это почти как противогаз, но его не надо подгонять под размеры головы. Но даже если его продавать по себестоимости, выйдет порядка 1300 рублей. Это дорого для студентов. Поэтому нужны поправки в законодательство, чтобы закупки могли проводить сами вузы».

Студентам больше не придется спасаться таким способом.

[к оглавлению](#)

13. В РОССТАНДАРТ ПОСТУПИЛИ ПРОЕКТЫ ГОСТ НА ДЕТСКИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ И СПАСЕНИЯ

Дата публикации: 16.06.2016 13:48

Источник: Ru-bezh.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://ru-bezh.ru/news/2016/06/16/v-rosstandart-postupili-proektyi-gost-na-detskie-protivopozharny>

Жанр: новость

Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» предлагает ввести в России стандарты для средств индивидуальной защиты (СИЗ) для детей в возрасте от 0 до 7 лет. Соответствующее обращение члены Ассоциации направили руководителю Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) Алексею Абрамову.

Как следует из текста письма (копия документа есть в распоряжении редакции), в настоящее время в РФ подобные стандарты полностью отсутствуют, что «делает невозможным производство СИЗ для детей указанного возраста». По словам члена президиума Ассоциации Константина Калужина, это приводит к значительному увеличению детской смертности во время пожара.

«Несмотря на положительную тенденцию по ежегодному снижению количества погибших на пожаре в России, вследствие отравления продуктами горения за 2015 год погибло 6016 человек, что составляет 64,2% от общего количества погибших при пожарах на территории РФ. В том числе, за прошлый год погибло 129 детей школьного возраста, и 331 ребенок в возрасте до 6 лет», – отметил Константин Калужин в комментарии журналу РУБЕЖ. В качестве решения данной проблемы специалисты Ассоциации «Союз 01» предлагают Росстандарту принять проекты национальных стандартов ГОСТ Р «Техника пожарная. Средства защитные переносные для спасения детей в возрасте до 1,5 лет из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний» и «Техника пожарная. Самоспасатели фильтрующие для защиты детей в возрасте от 1,5 до 7 лет от токсичных продуктов горения при спасении из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний».

По мнению экспертов, принятие этих стандартов позволит наладить разработку и выпуск новых отечественных средств спасения, стоимость которых будет ниже зарубежных аналогов в 5-10 раз. Также стандарты смогут поддержать отечественное производство СИЗ и государственный курс на импортозамещение в сегменте противопожарной продукции.

В настоящее время СИЗ для детей разного возраста серийно выпускаются многими производителями в США, Германии и Израиле.

[к оглавлению](#)

14. МАЛЫЕ ЭКСПОРТЕРЫ СТРАДАЮТ ОТ СИСТЕМНЫХ ПРОБЛЕМ

Дата публикации: 19.05.2016 23:12

Авторы: Мария Подцероб

Источник: Vedomosti.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.vedomosti.ru/management/articles/2016/05/20/641688-malie-eksporteri-stradayut-sistemnih-problem>

Жанр: новость

Доступ к контенту ограничен по требованию правообладателя.

Для просмотра документа перейдите по ссылке на оригинал -

<http://www.vedomosti.ru/management/articles/2016/05/20/641688-malie-eksporteri-stradayut-sistemnih-problem>

Пользуясь логином и паролем Public.ru, Вы можете читать закрытые материалы сайта Vedomosti.ru с любого устройства (компьютер, планшет, смартфон).

Пользователи Public.ru, подтвердившие авторизацию на сайте «Ведомостей», имеют доступ к текущим и архивным материалам газеты как при входе из системы Public.ru, так и при самостоятельном заходе на сайт.

[к оглавлению](#)

15. БОРЬБА С ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ: ЭКСПЕРТЫ ПРИЗЫВАЮТ УСИЛИТЬ КОНТРОЛЬ

Дата публикации: 11.05.2016

Источник: ИА Регнум

Место издания: Москва

Ссылка: <http://regnum.ru/news/society/2130842.html>

Жанр: новость

Эксперт считает, что для борьбы с пожарами необходимо наращивать штат добровольческих отрядов и подключить негосударственные структуры безопасности

Москва, 11 Мая 2016, 22:06 — REGNUM Необходимо вести работу по информированности населения о пожарной опасности в лесах, а также о способах по предотвращению возникшего возгорания, заявил корреспонденту ИА REGNUM член президиума Ассоциации «Союз 01» Константин Калужин, комментируя заявление президента России Владимира Путина о необходимости борьбы с природными пожарами.

«Совершенно оправдано, что президент РФ Владимир Путин обратил внимание на данную проблему, ведь природные пожары могут унести огромное количество жизней граждан нашей страны и заметно ухудшить экологическую ситуацию регионов», — заявил Калужин.

Эксперт отметил, что для успешной борьбы с природными пожарами, прежде всего, необходимо наращивать штат добровольческих отрядов, целесообразно подключить негосударственные структуры безопасности, различные частные охранные предприятия и совместными усилиями выработать социальное и экономическое стимулирование участия как граждан, так и самих организаций.

«Подтверждением необходимости укрепления сил служит печальная статистика прошлого года: в 2015 году в Сибирском федеральном округе более 80% сил и средств не удалось задействовать для тушения природных пожаров, а дефицит сил пожаротушения в Иркутской области составил 90%, в Бурятии — 87%», — отметил он.

Кроме того, Калужин добавил, что важнейшая проблема для предотвращения и минимизации последствий от природных пожаров — отсутствие должного технического оснащения.

«В частности, одной из задач на природных пожарах является доставка воды к месту тушения. Таким образом, необходимо вести серьезный контроль средств тушения, отслеживать новинки в сфере пожарно-спасательной продукции и своевременно обновлять оснащение. Ведь всегда легче локализовать и ликвидировать очаг лесного пожара в его начальной стадии с применением небольших сил и средств, чем потом бороться с огненной стихией, которая распространится на сотни километров», — пояснил эксперт.

Он также обратил внимание на человеческий фактор, который зачастую является решающим при возникновении природных пожаров.

Напомним, 11 мая в ходе телемоста с руководством МЧС и губернаторами «пожароопасных» регионов президент РФ Владимир Путин потребовал уделить внимание профилактике пожаров и других природных катаклизмов в период отпусков.

Читайте ранее в этом сюжете: Путин потребовал уделить внимание профилактике пожаров в период отпусков

[к оглавлению](#)

16. ОБЩЕСТВЕННИКИ ПРЕДЛАГАЮТ ОБЕСПЕЧИТЬ СТУДЕНЧЕСКИЕ ОБЩЕЖИТИЯ ПРОТИВОГАЗАМИ

Дата публикации: 26.04.2016

Авторы: Татьяна Антонова

Источник: Мк.ру

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.mk.ru/social/2016/04/26/obshhestvenniki-predlagayut-obespechit-studencheskie-obshhezhitia-protivogazami.html>

Жанр: новость

Средства индивидуальной защиты убрали оттуда без объяснения причин в 2012 году

Призвать чиновников вернуть противогазы и респираторы в студенческие общежития решили общественники. Соответствующее обращение в ведомство с просьбой внести поправки в нынешние правила противопожарного режима они подготовили после недавнего пожара в общежитии МАИ. Напомним, чтобы спастись от огня и угарного газа, нескольким студентам пришлось выпрыгнуть из окна.

фото: Михаил Ковалев

Как пояснили «МК» в Ассоциации производителей средств индивидуальной защиты, ныне действующие правила не относят общежития к зданиям, которые обязательно должны быть обеспечены средствами защиты от удушья в дыму. Раньше – до 2012 года – работали старые правила 2003 года выпуска. По ним в любой студенческой или заводской «общаге» респираторами или противогазами снабжался весь обслуживающий персонал. Кроме того, для зданий от пяти этажей и выше предусматривались так называемые индивидуальные спасательные устройства. Это комплект снаряжения для эвакуации или навесная лестница, по одной на 30 человек проживающих. Однако по новым правилам в списке объектов, в которых должны быть средства защиты от токсичных продуктов горения, остались детские сады, дома престарелых и инвалидов, детские лагеря летнего отдыха, школы-интернаты, детские дома и больницы. А общежития из реестра исчезли. При этом, как говорят общественники, ректоры вузов при всем желании не могут закупить противогазы. Раз по правилам не положено, то и статьи такой в бюджете учебного заведения нет. Если предложение экспертов будет услышано чиновниками, студенческие общежития могут вернуться в список зданий, обитателей которых необходимо обеспечивать противогазами на время учебы. По окончании вуза или в случае отчисления студент обязан будет сдать неиспользованное защитное средство.

МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА

Комментирует член президиума Ассоциации «Союз 01» Константин КАЛУЖИН: «Сейчас существует лишь один законный способ обезопасить студентов: продавать им лично средства защиты. Самый продвинутый вариант называется «самоспасатель». Это почти как противогаз, но его не надо подгонять под размеры головы. Но даже если его продавать по себестоимости, выйдет порядка 1300 рублей. Это дорого для студентов. Поэтому нужны поправки в законодательство, чтобы закупки могли проводить сами вузы».

[к оглавлению](#)

17. ОЦЕНКУ РАБОТЫ ГУБЕРНАТОРОВ ПРОСЯТ ДОПОЛНИТЬ КРИТЕРИЕМ ПОЖАРНОГО РИСКА

Дата публикации: 21.04.2016

Авторы: Василиса Белокопытова, Егор Созаев-Гурьев

Источник: Известия (московский выпуск)

Место издания: Москва

Страница: 2

Выпуск: 70 "70"

Жанр: новость

Общественная организация предпринимателей «Опора России» предлагает оценивать работу губернаторов не только по уже имеющимся показателям, но и по уровню пожарной безопасности регионов, учитывая этот критерий при оценке эффективности деятельности глав субъектов Федерации. Ради введения нового критерия бизнес даже готов терпеть проверки на пожарную безопасность, и, как уверяют бизнесмены, никакой коммерческой заинтересованности в этом у них нет.

Соответствующее обращение руководителю администрации президента Сергею Иванову отправили ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» и комитет по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «Опоры России». Предлагается ввести показатель пожарного риска в регионе — количество погибших от пожаров в год на 1 млн человек.

— Согласно данным МЧС, есть около 18 регионов, где смертность от пожаров на 50–150% больше, чем в среднем по стране, — это Тверская, Ростовская, Псковская, Новгородская области. Вроде и причины ясны — электропроводка, неправильное обращение с огнем, но выводов и решений со стороны региональных властей не следует, — отмечает член президиума ассоциации «Союз 01» Павел Огай.

«Опора России», которая выступает обычно против излишних проверок бизнеса, в вопросе пожарной безопасности имеет другое мнение.

— Безусловно, в кризис бизнес особенно нуждается в поддержке со стороны органов власти, в частности в минимизации проверок. Однако никакие послабления не должны касаться соблюдения требований пожарной безопасности, ведь никто не освободит бизнес от ответственности за ущерб, который может быть нанесен здоровью и имуществу третьих лиц случае пожара. Недопустимо даже минимальное снижение уровня контроля по соблюдению требований пожарной безопасности, особенно в местах массового скопления людей. Нужно исключить ошибочное мнение, будто отказ от проверок соблюдения обязательных требований пожарной безопасности упростит ведение бизнеса в России. Потому что цена вопроса — человеческие жизни. Так называемый мораторий на проверки уже воспринят в обществе как всеобщая необязательность соблюдения требований пожарной безопасности, — полагает председатель комитета по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «Опоры России» Сергей Чеботарев.

В утвержденный правительством список критериев оценки деятельности глав регионов входят такие показатели, как поддержка предпринимателей, качество автодорог, уровень государственно-частного партнерства, создание многофункциональных центров.

[к оглавлению](#)

18. ОЦЕНИВАТЬ РАБОТУ ГУБЕРНАТОРОВ В РОССИИ ПРЕДЛАГАЮТ ПО УРОВНЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНОВ

Дата публикации: 21.04.2016 07:44

Источник: Bezformata.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://krasnoyarsk.bezformata.ru/listnews/rossii-predlagayut-po-urovnyu-pozharnoj/46148609/>

Жанр: новость

При оценке эффективности деятельности губернаторов России предлагают ввести дополнительный критерий — уровень пожарной безопасности регионов.

Как пишет газета «Известия», соответствующее обращение на имя руководителя администрации президента Сергея Иванова отправили Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» и общественная организация «Опора России».

Инициаторы предлагают ввести показатель пожарного риска в регионе — количество погибших от пожаров в год на 1 млн человек. При этом, как отметили представители «Опоры России», ради введения нового критерия предприниматели готовы терпеть проверки на пожарную безопасность.

Отметим, сейчас в утвержденный правительством список критериев оценки деятельности губернаторов входят: поддержка предпринимателей, качество автодорог, уровень государственно-частного партнерства, создание многофункциональных центров.

[к оглавлению](#)

19. «ОЦЕНКА РАБОТЫ ГУБЕРНАТОРОВ ПО УРОВНЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НЕОБХОДИМА»

Дата публикации: 21.04.2016

Источник: ИА Регнум

Место издания: Москва

Ссылка: <http://regnum.ru/news/economy/2123170.html>

Жанр: новость

Мнение о том, что мораторий на проверки МЧС упростит ведение бизнеса, ошибочное, ведь на кону человеческие жизни, заявил эксперт

Москва, 21 Апреля 2016, 12:56 — REGNUM Если дополнить критерии оценки деятельности руководителей субъектов РФ показателем пожарного риска региона, то это мотивирует региональную власть со всем вниманием отнестись к результативности мероприятий по оснащению объектов

инфраструктуры средствами противопожарной защиты, а именно, какие результаты в виде снижения смертности населения региона от пожаров достигнуты в результате расходования материальных и финансовых ресурсов в отчетном периоде. Об этом заявил член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Павел Огай, комментируя корреспонденту ИА REGNUM предложение об оценке деятельности губернаторов по уровню пожарной безопасности в регионах России.

«Для объектов бизнеса поддержка со стороны местных органов власти должна заключаться в консультировании по вопросам эффективного и экономного оснащения таких объектов средствами противопожарной защиты. Именно консультирование по такому сложному в техническом отношении вопросу, как обеспечение пожарной безопасности с целью нахождения максимально эффективного технического решения по каждому бизнес-объекту, а не отказ от проверок соблюдения требований пожарной безопасности, должны стать нормой взаимоотношений бизнеса и власти», — сказал эксперт.

«Послаблений в вопросах контроля над соблюдением требований пожарной безопасности быть не должно, ведь предприниматель несет ответственность за жизнь и здоровье сотрудников и посетителей своего объекта. Для исключения фактов вымогательства и недобросовестности при проверках, необходимо сделать их максимально прозрачными: усовершенствовать процедуры проверки, максимально упростив их для небольших объектов с незначительными пожарными рисками, сделать более понятными требования проверки для проверяемых лиц, а самое главное — усилить консультационную составляющую», — пояснил Огай.

«Таким образом, мнение о том, что мораторий на проверки МЧС упростит ведение бизнеса, является ошибочным, нельзя забывать, что на кону человеческие жизни. Между тем, статистика выглядит удручающе: в России от пожаров ежегодно гибнет около 10 тысяч человек, по показателю пожарного риска страна занимает 45-е место в мире», — резюмировал эксперт.

Как сообщает ИА REGNUM, комитет по промышленной, пожарной и экологической безопасности Московского городского отделения «Опоры России» и Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» предлагают оценивать работу губернаторов, кроме уже имеющихся показателей, и по уровню пожарной безопасности регионов и учитывать этот критерий при оценке эффективности деятельности глав субъектов федерации. Соответствующее обращение было отправлено на имя руководителя администрации президента Сергея Иванова.

[к оглавлению](#)

20. ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ ПРЕДЛАГАЮТ ОЦЕНИВАТЬ ГЛАВ РЕГИОНОВ ПО ЧИСЛУ ПОЖАРОВ

Дата публикации: 21.04.2016 18:05

Источник: Bezformata.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://velikiynovgorod.bezformata.ru/listnews/pozharnoj-tehniki-predlagayut-otcenivat/46179687/>

Жанр: новость

Работу губернаторов предлагают оценивать ещё и по количеству пожаров.

Как пишет газета «Известия», соответствующее обращение на имя руководителя администрации президента Сергея Иванова отправили Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» и комитет по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «Опоры России».

И ту и другую структуру возглавляет Сергей Павлович Чеботарёв.

- Согласно данным МЧС, есть до 18 регионов, где смертность от пожаров на 50–150% больше, чем в среднем по стране, - это Тверская область, Ростовская, Псковская, Новгородская, - приводят «Известия» слова члена президиума Ассоциации «Союз 01» Павла Огая.

А сам Сергей Павлович Чеботарёв заявил, что по линии пожарной безопасности проверки бизнеса сокращать ни за что нельзя. Интересно, как это воспримут многочисленные предприниматели, которые не всегда добрым словом поминают пожарных инспекторов. Вроде бы, дело «Опоры России» - отстаивать в первую очередь интересы предпринимателей.

Как знать, может скоро другие умные лоббисты предложат оценивать работу губернаторов, например, по количеству свинины, молока или морепродуктов – потребляемых в регионе. Хотя тема пожарной безопасности для спекуляций на ней, конечно, гораздо выигрышнее.

Сейчас деятельность глав регионов оценивают по численности населения, инвестициям в основной капитал, налоговым доходам, уровню безработицы, доходам населения, строительству жилья.

[к оглавлению](#)

21. КАК ВЫБРАТЬ ОГNETУШИТЕЛЬ ДЛЯ ДОМА И ДАЧИ

Дата публикации: 15.04.2016 17:34

Источник: M24.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.m24.ru/articles/102823>

Жанр: новость

Фото: m24.ru/Лидия Широина

Член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Павел Огай рассказал в эфире радиостанции

"Москва FM"

, какие огнетушители нужно держать в квартире и на даче, как ими пользоваться, перезаряжать и хранить.

По словам эксперта, главными причинами пожаров считается возгорание электропроводки, печи,

неосторожное обращение с огнем и неисправность газового оборудования. При этом, по статистике МЧС, среднее время приезда пожарных в городах составляет 42 минуты, а в сельской местности – 72 минуты. Чтобы обезопасить себя, дома нужно иметь огнетушитель.

Огай отметил, что современные огнетушители бывают трех видов: углекислотные, порошковые и на водной основе. "Углекислотные тушат сухим газом и не наносят ущерба, но проблема в том, что твердые вещества, например, горячий матрас, он не потушит. Им идеально тушить электрооборудование и горящие жидкости. А предметы обихода лучше тушить порошковыми огнетушителями или огнетушителями на водной основе. В то же время последние нельзя применять при возгорании электропроводки или электрооборудования под напряжением", – пояснил он.

Самые универсальные огнетушители для дома – порошковые. В квартиру, по мнению эксперта, можно купить маленький углекислотный огнетушитель для тренировки и один трехкилограммовый порошковый.

Эксперт – об использовании огнетушителей и их видах

Огай добавил, что на порошковых огнетушителях не должна быть зачеркнута буква А. "Самыми популярными считаются огнетушители подешевле. Как правило, у них на этикетке зачеркнута буква "А". Это означает, что они изначально не предназначены для тушения предметов обихода. В углекислотном огнетушителе буква "А" должна быть всегда зачеркнута, а в порошковом – наоборот", – объяснил он.

По словам эксперта, порошковый огнетушитель стоит около 600 рублей. Его можно использовать один раз, а потом необходимо перезарядить. Хранить огнетушители можно при температуре от минус 50 до плюс 50 градусов.

[к оглавлению](#)

22. КАК ВЫБРАТЬ ОГНЕТУШИТЕЛЬ ДЛЯ ДОМА И ДАЧИ

Дата публикации: 15.04.2016 17:34

Источник: [Gorodskoyportal.ru/ekaterinburg/](http://gorodskoyportal.ru/ekaterinburg/)

Место издания: Екатеринбург

Ссылка: <http://gorodskoyportal.ru/moskva/news/news/23966048/>

Жанр: новость

Член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Павел Огай рассказал, какой огнетушитель нужно иметь дома

Член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Павел Огай рассказал в эфире радиостанции "Москва FM", какие огнетушители нужно держать в квартире и на даче, как ими пользоваться, перезаряжать и хранить.

По словам эксперта, главными причинами пожаров считается возгорание электропроводки, печи, неосторожное обращение с огнем и неисправность газового оборудования. При этом, по статистике МЧС, среднее время приезда пожарных в городах составляет 42 минуты, а в сельской местности – 72 минуты. Чтобы обезопасить себя, дома нужно иметь огнетушитель.

Огай отметил, что современные огнетушители бывают трех видов: углекислотные, порошковые и на водной основе. "Углекислотные тушат сухим газом и не наносят ущерба, но проблема в том, что твердые вещества, например, горячий матрас, он не потушит. Им идеально тушить электрооборудование и горящие жидкости. А предметы обихода лучше тушить порошковыми огнетушителями или огнетушителями на водной основе. В то же время последние нельзя применять при возгорании электропроводки или электрооборудования под напряжением", – пояснил он.

Самые универсальные огнетушители для дома – порошковые. В квартиру, по мнению эксперта, можно купить маленький углекислотный огнетушитель для тренировки и один трехкилограммовый порошковый.

Огай добавил, что на порошковых огнетушителях не должна быть зачеркнута буква А. "Самыми популярными считаются огнетушители подешевле. Как правило, у них на этикетке зачеркнута буква "А". Это означает, что они изначально не предназначены для тушения предметов обихода. В углекислотном огнетушителе буква "А" должна быть всегда зачеркнута, а в порошковом – наоборот", – объяснил он.

По словам эксперта, порошковый огнетушитель стоит около 600 рублей. Его можно использовать один раз, а потом необходимо перезарядить. Хранить огнетушители можно при температуре от минус 50 до плюс 50 градусов.

[к оглавлению](#)

23. ПОЖАРНЫЕ НЕ БУДУТ БОЛЬШЕ ПРОВЕРЯТЬ ОРГАНИЗАЦИИ

Дата публикации: 06.04.2016 18:14

Источник: Klerk.ru

Место издания: Краснодар

Ссылка: <http://www.klerk.ru/buh/news/441876/>

Жанр: новость

Глава МЧС России Владимир Пучков запретил проводить внеплановые проверки малого и среднего бизнеса без согласования с общественными бизнес-организациями.

Владимир Пучков заявил в пятницу, 1 апреля, в ходе выступления на совещании руководящего состава территориальных органов МЧС России распорядился не проводить внеплановые проверки малого и среднего бизнеса: «Требую поставить под жесткий контроль внеплановые проверки малого и среднего бизнеса – только в исключительных случаях и с согласованием с представителями „Опоры России“ с приглашением общественных организаций для участия в этих мероприятиях».

Эксперт Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Константин Калужин:

- Есть серьезные опасения, что ограничение проверок МЧС может только усугубить ситуацию с противопожарной безопасностью в нашей стране. Отменить проверки можно, а законы философии отменить нельзя: сознание при отсутствии контроля будет меняться в худшую сторону – со стороны представителей бизнеса, вероятно, будет больше нарушений, вследствие чего возрастет и количество

пожаров. Предполагаю, что даже процедура согласования проведения внеплановых проверок с представителями бизнес-организаций не улучшит ситуацию: есть сомнения в эффективности механизма выбора тех или иных претендентов на проведение проверок.

Считаю, чтобы реально снизить давление на бизнес, целесообразнее, например, не отменять внеплановые проверки, а вместо штрафов выписывать предупреждение предпринимателям, первично нарушившим противопожарные требования.

[к оглавлению](#)

24. СВОБОДА НА ТРИ ГОДА

Дата публикации: 11.03.2016 08:39

Источник: Argumenti.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://argumenti.ru/gorodm/n529/438111>

Жанр: новость

С 1 января малый и средний бизнес на три года освободили от плановых проверок пожарной безопасности. Однако только в феврале в Москве и области произошло несколько крупных пожаров: в Химках загорелось кафе, а на Савёловском рынке – сразу несколько павильонов. Площадь обоих пожаров составила 600 кв. метров, к счастью, обошлось без жертв. Не поторопились ли власти с отменой проверок? Облегчённый порядок необходимости устранить излишний контроль над бизнесом заявил в декабре прошлого года президент в послании Федеральному собранию. Первыми меры по реализации указания приняло МЧС. С начала этого года министерством введён трёхлетний мораторий на проверку хозяйствующих субъектов. Исключение сделано для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, которые занимаются производством или торговлей лекарствами, работают в сфере организации детского отдыха или образования или оказывают разные виды медицинской помощи. Изменения не коснутся и тех, кто за последние три года был привлечён к административной ответственности или лишён лицензии за грубые нарушения правил пожарной безопасности. Также в МЧС намерены сократить количество форм отчётности и выездных проверок, заменив их проверкой документов. С точки зрения бизнеса мораторий на проверки – это долгожданный шаг правительства навстречу предпринимателям. «Сегодня финансовое и административное давление на малый и средний бизнес и так растёт. А в условиях кризиса приводит к тому, что количество открывающихся предприятий практически равно количеству закрывающихся, – объясняет директор Института актуальной экономики Никита Исаев. – Шаги по освобождению предпринимателей от излишней нагрузки верные: за три года можно набраться опыта и выполнить все формальные требования инспекции». Однако он отмечает, что остаётся немало других бюрократических преград. К тому же предприниматели не освобождены от внеплановых проверок, которые могут проводиться чаще, чем раз в три года. Как считает юрист Юлия Вербицкая, именно они составляют более серьёзную трудность для бизнесменов, поэтому мораторий – лишь имитация бурной деятельности по поддержке малого бизнеса. Риск высок. По словам заместителя начальника управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС Москвы Сергея Лысыкова, за прошлый год в Москве в пожарах погибли 155 и получили травмы 537 человек. При этом большинство возгораний не связано с малым и средним бизнесом: 70–80% пострадавших приходится на пожары в жилом секторе. Однако общероссийская статистика по этому вопросу далеко не обнадеживающая. Показатель риска, определяемый количеством жертв, у нас в разы выше, чем в развитых странах. В нашей стране ежегодно в огне гибнут 70 человек на миллион жителей, а в США –

10 человек! Критична ситуация на рынке товаров для огнетушения и защиты от пожара: сегодня в Московском регионе около 50–60% продукции – фальсификат. Таковы данные Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01». По мнению эксперта Константина Калужина, без регулярных проверок риск возгораний возрастёт. Последствия станут ещё хуже. «При отсутствии контроля со стороны бизнесменов будет больше нарушений, а значит, возрастёт и количество пожаров. Представьте, что будет, если убрать с дорог инспекторов ДПС. Нетрудно догадаться, чем это может обернуться», – комментирует эксперт. Адвокат Алексей Гордейчик соглашается, что проверки необходимы. «Я за сохранение постоянной контрольной функции государства в этом жизненно важном аспекте, ведь она является хоть незначительной, но гарантией нашей общей безопасности». Системная проблема Удручающая статистика возгораний свидетельствует и о том, что проверки МЧС в том виде, в каком они есть сейчас, не гарантируют безопасность. «Я бы не стал говорить об эффективности системы проверок МЧС. Проверяющие редко осматривают всё помещение, тем более прилегающие территории, – заявляет Александр Монастырёв, эксперт Агентства стратегических инициатив. – Недавние пожары в Москве и области это подтверждают, ведь в обоих случаях проверки МЧС были. Нужно менять всю систему проверок, но этому будут всячески противиться сами надзорные органы». «Проверки иногда выступают не методом контроля, а способом давления на предпринимателя, для которого большую часть деятельности составляет обслуживание проверяющих органов», – подтверждает Ильдар Габбасов, председатель Студенческого парламентского клуба при Госдуме и эксперт в сфере малого и среднего бизнеса. В качестве альтернативы он предлагает проводить проверки «по требованию» – при наличии повода. Для этого необходимо разработать механизм, позволяющий гражданам сообщать о нарушениях по аналогии с порталом «Наш город».

[к оглавлению](#)

25. ВЛАСТЬ ЗОВЕТ НА БОРЬБУ С КОРРУПЦИЕЙ СОВЕСТЬ ЧИНОВНИКОВ

Дата публикации: 20.02.2016 10:45

Источник: ПРАЙМ

Место издания: Москва

Жанр: новость

МОСКВА, 20 фев - ПРАЙМ, Наталья Карнова. Российские власти задумались о необычном средстве борьбы с коррупцией - президент Владимир Путин поручил обязать чиновников принимать присягу и ввести административное наказание за ее нарушение. Соответствующий пункт содержится в перечне поручений президента по итогам заседания Совета по борьбе с коррупцией

По словам пресс-секретаря главы государства Дмитрия Пескова, детали этого поручения будут прорабатываться в установленный срок -- к 1 апреля. Только после этого станет известен текст присяги и наказание за ее неисполнение.

В России присяга для чиновников существовала в царское время, однако позже этот порядок был упразднен. Присягу принимали (и принимают) военные, а также пионеры и комсомольцы. Существуют также профессиональные присяги.

Что касается чиновников, то в соответствии со ст. 82 Конституции РФ, присягу приносит президент

при вступлении в должность. Главы субъектов РФ также присягают на верность своим регионам, но тексты самой присяги могут варьироваться. Присягают обычно в торжественной обстановке и принимают ее другие представители высших органов власти. Прочие чиновники, в том числе, члены Совета Федерации и правительства, депутаты Госдумы, при вступлении в должность никакой присяги не принимают.

Между тем, многие утверждают, что такая необходимость назрела по причине повышения персональной ответственности при исполнении полномочий. За рубежом эта практика существует давно - присягу дают депутаты парламентов, члены правительств и даже чиновники на местах.

Однако эксперты оценивают идею таким образом воздействовать на моральную составляющую российских чиновников скептически. "Любой госслужащий, вступая в должность, заключает контракт, в котором можно прописать все необходимые положения и ответственность за их нарушение. Смысла вводить институт присяги, таким образом, нет, тем более, случаев привлечения к ответственности за ее нарушение даже у военных не отмечено", - полагает эксперт Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Константин Калужин.

Первый вице-президент Федеральной палаты адвокатов РФ Евгений Семеняко склонен рассматривать попытку решить проблему коррупции среди чиновников введением присяги скорее, как акт отчаяния. Поддержать инициативу можно, лишь если присяга призвана показать решимость перейти от слов к делу в борьбе с коррупцией, считает он. В противном случае, речь идет лишь об очередной попытке доказать, что такая борьба ведется.

Проблемы настолько глубоки, что одним символическим жестом их не решить, уверены эксперты. Даже те меры, которые уже приняты, не всегда оказываются действенными. Например, подача деклараций о доходах - считается, что это поможет проконтролировать финансовое положение чиновника и его семьи за время пребывания на госслужбе и выяснить, откуда берется излишняя роскошь. Однако чиновники рангом повыше находят способы уклониться от подачи деклараций, при этом рядового госслужащего могут уволить за то, что он забыл, к примеру, указать в декларации доход от получения автостраховки.

Конечно, ситуация с коррупцией существенным образом улучшается как на федеральном, так и на муниципальном уровне. "В целом стало лучше в госструктурах, однако госкорпорации остаются пока слабым звеном", - рассуждает Константин Калужин. По его словам, это связано, в том числе, с тем, что последние руководствуются не законом о госзакупках №44, который делает всю процедуру максимально прозрачной, а законом № 223 для компаний с госучастием, который дает больше возможностей для злоупотреблений. Наведение порядка в законодательной базе и исполнение этих законов всеми без исключения гораздо важнее, чем идеи с присягой, уверены эксперты.

[к оглавлению](#)

26. ВЛАСТЬ ЗОВЕТ НА БОРЬБУ С КОРРУПЦИЕЙ СОВЕСТЬ ЧИНОВНИКОВ

Дата публикации: 20.02.2016 10:44

Источник: 1prime.ru

Место издания: Москва

Ссылка: http://1prime.ru/state_regulation/20160220/823762749.html

Жанр: новость

МОСКВА, 20 фев - ПРАЙМ, Наталья Карнова. Российские власти задумались о необычном средстве борьбы с коррупцией – президент Владимир Путин поручил обязать чиновников принимать присягу и ввести административное наказание за ее нарушение. Соответствующий пункт содержится в перечне поручений президента по итогам заседания Совета по борьбе с коррупцией

По словам пресс-секретаря главы государства Дмитрия Пескова, детали этого поручения будут прорабатываться в установленный срок – к 1 апреля. Только после этого станет известен текст присяги и наказание за ее неисполнение.

В России присяга для чиновников существовала в царское время, однако позже этот порядок был упразднен. Присягу принимали (и принимают) военные, а также пионеры и комсомольцы. Существуют также профессиональные присяги.

Что касается чиновников, то в соответствии со ст. 82 Конституции РФ, присягу приносит президент при вступлении в должность. Главы субъектов РФ также присягают на верность своим регионам, но тексты самой присяги могут варьироваться. Присягают обычно в торжественной обстановке и принимают ее другие представители высших органов власти. Прочие чиновники, в том числе, члены Совета Федерации и правительства, депутаты Госдумы, при вступлении в должность никакой присяги не принимают.

Между тем, многие утверждают, что такая необходимость назрела по причине повышения персональной ответственности при исполнении полномочий. За рубежом эта практика существует давно – присягу дают депутаты парламентов, члены правительств и даже чиновники на местах.

Однако эксперты оценивают идею таким образом воздействовать на моральную составляющую российских чиновников скептически. "Любой госслужащий, вступая в должность, заключает контракт, в котором можно прописать все необходимые положения и ответственность за их нарушение. Смысла вводить институт присяги, таким образом, нет, тем более, случаев привлечения к ответственности за ее нарушение даже у военных не отмечено", - полагает эксперт Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Константин Калужин.

Первый вице-президент Федеральной палаты адвокатов РФ Евгений Семеняко склонен рассматривать попытку решить проблему коррупции среди чиновников введением присяги скорее, как акт отчаяния. Поддержать инициативу можно, лишь если присяга призвана показать решимость перейти от слов к делу в борьбе с коррупцией, считает он. В противном случае, речь идет лишь об очередной попытке доказать, что такая борьба ведется.

Проблемы настолько глубоки, что одним символическим жестом их не решить, уверены эксперты. Даже те меры, которые уже приняты, не всегда оказываются действенными. Например, подача деклараций о доходах – считается, что это поможет проконтролировать финансовое положение чиновника и его семьи за время пребывания на госслужбе и выяснить, откуда берется излишняя роскошь. Однако чиновники рангом повыше находят способы уклониться от подачи деклараций, при этом рядового госслужащего могут уволить за то, что он забыл, к примеру, указать в декларации доход от получения автостраховки.

Конечно, ситуация с коррупцией существенным образом улучшается как на федеральном, так и на муниципальном уровне. "В целом стало лучше в госструктурах, однако госкорпорации остаются пока слабым звеном", - рассуждает Константин Калужин. По его словам, это связано, в том числе, с тем, что

последние руководствуются не законом о госзакупках №44, который делает всю процедуру максимально прозрачной, а законом № 223 для компаний с госучастием, который дает больше возможностей для злоупотреблений. Наведение порядка в законодательной базе и исполнение этих законов всеми без исключения гораздо важнее, чем идеи с присягой, уверены эксперты.

[к оглавлению](#)

27. «ГОСНАДЗОР ЗА КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ ПОВЫСИТ УРОВЕНЬ ЖИЗНИ В РОССИИ»

Дата публикации: 04.02.2016

Источник: ИА Регнум

Место издания: Москва

Ссылка: <http://regnum.ru/news/economy/2071720.html>

Жанр: новость

Сейчас много говорят об импортозамещении, но нужно понимать, что рост импорта сильно связан с недоверием к отечественной продукции, заявил эксперт

Москва, 4 Февраля 2016, 15:44 — REGNUM На сегодняшний день существует внушительное количество проблем у различных представителей бизнеса. Тот факт, что первое лицо страны встречается с предпринимателями, интересуется их мнением, декларирует заинтересованность государства в поддержании малого и среднего бизнеса на различных площадках — является позитивным сигналом для улучшения положения предпринимателей и оздоровления бизнес-климата в России. Об этом заявил член президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Павел Огай, комментируя корреспонденту ИА REGNUM итоги встречи президента РФ с активом «Клуба лидеров».

«Хочется упомянуть о проблеме, решение которой привело бы к резкому повышению уровня нашей жизни — государственный надзор за качеством и безопасностью продукции, который сейчас как таковой в России практически отсутствует. Между тем, только пристальный контроль устанавливает единые правила, красные линии качества и безопасности для товаров, за которые бизнесу переходить нельзя, как бы ему не хотелось сэкономить», — сказал Огай.

«Об актуальности проблемы можно судить, например, когда в СМИ появляется информация о том, что президент поручает Генпрокуратуре провести проверки качества топлива на автозаправках, а Роспотребнадзор советует гражданам проверять лицензии и сертификаты у продавцов пиротехники. Каждый житель нашей страны должен иметь право на безопасные и качественные товары и услуги, чтобы этого добиться, нужны изменения именно на уровне государственного управления», — полагает эксперт.

«Проблема настолько актуальна, что без ее решения бизнес-климат улучшить просто невозможно. Никакие льготы не помогут предпринимателям наладить выпуск той или иной продукции, потому что производство фальсификатов всех мастей остается практически безнаказанным», — считает Огай.

«Сейчас много говорят об импортозамещении, призывают развивать отечественное производство, но нужно понимать, что рост импорта сильно связан с недоверием к отечественной продукции. Можно с

уверенностью сказать, что если предпринятые государством меры по развитию малого и среднего предпринимательства, в том числе импортозамещения, не будут дополнены государственным контролем за качеством и безопасностью продукции, то и полученный в результате эффект будет резко снижен», — высказал свое мнение эксперт.

Как сообщало ИА REGNUM, 3 февраля президент России Владимир Путин провел встречу с активом всероссийского предпринимательского объединения «Клуб лидеров». В ходе встречи участники обсудили острые проблемы бизнеса, а также ключевое направление деятельности бизнес-сообщества — «контрольные закупки», оценивающие качество предоставления государственных услуг.

[к оглавлению](#)

28. БОЙСЯ ОГNETУШИТЕЛЯ ПРИ ПОЖАРЕ

Дата публикации: 08.08.2015

Авторы: Елена НИКОЛАЕВА.

Источник: Московский комсомолец

Место издания: Москва

Страница: 4

Выпуск: 168 "168"

Жанр: интервью

Едва ли не половина средств тушения, которые покупают россияне, - подделка

Все мы привыкли, что лето в России - сезон кошмарных сводок о горящих лесных массивах. Но наша страна не только является мировым лидером по сокращению лесов - в первую очередь из-за огня. Мы еще в 8-16 раз обгоняем развитые страны Запада и по индивидуальному пожарному риску (количество погибших в год на 1 млн жителей). Ежегодно от пожаров в России погибает около 10 тысяч человек. Причем более 80 % смертей, по оценкам специалистов, настигает людей в их собственных квартирах и домах, а те огнетушители, что покупают россияне, более чем в половине случаев - подделка. Как выбрать «правильные» средства защиты и спасти себя и близких, «МК» выяснил у члена президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Павла ОГАЯ.

Существующие сегодня в России нормативы по обеспечению огнетушителями и другими подобными средствами относятся в основном к административным, общественным и производственным зданиям. О своем жилье, по сути, граждане должны думать сами. Конечно, в случае ЧП пожарные обязательно приедут на вызов, а в остальном - каждый сам себе инспектор и обустроивает свой быт в меру личной сознательности.

В принципе логика простая: в случае с огнем, как и с опасными болезнями, лучше всего профилактика. В крайнем случае - борьба с первых минут. Наиболее простым современным средством специалисты называют огнетушители, выбор их сегодня достаточно велик: ручные, колесные, самосрабатывающие, углекислотные, порошковые, с зарядом на водной основе. Но здесь начинаются проблемы - выбрать нужный вариант, а тем более отличить оригинал от фальсификата обывателю без подготовки очень трудно.

- В настоящее время государственный контроль качества подобной продукции в России фактически

отсутствует, - констатирует Павел ОГАЙ. - Мы часто слышим про фальсификацию продуктов питания, автомобильного топлива, поскольку пользуемся всем этим сразу после покупки. А теперь представьте, насколько велик соблазн у недобросовестных производителей подделать товар для экстренных случаев, который, может, не понадобится хозяину никогда? В итоге подавляющая часть реализуемых у нас огнетушителей, строго говоря, для тушения огня не предназначена. Поданным ассоциации, общий объем серого рынка пожарно-спасательной продукции и услуг в РФ составляет более 100 млрд рублей.

- Павел, что такое выдаваемая за творог масса с пальмовым маслом - понятно, а что такое фальсифицированный огнетушитель?

- Фальсификат - это, когда, например, вместо весьма дорогого огнетушащего порошка применяют подкрашенную в белый цвет смесь, бессильную предотвратить распространение огня. Или когда вместо баллона, который должен выдерживать давление в течение не менее десяти лет (огнетушащее вещество, как правило, находится под давлением), используют сомнительную «кастрюлю» красного цвета, иногда даже пластмассовую. Повсеместно «экономят» и используют откровенно небезопасные запорные устройства (они тоже должны не менее десяти лет выдерживать избыточное давление). В результате вместо средства защиты потребитель получает мину замедленного действия.

- Пожалуй, в хозяйстве большинства единственное противопожарное средство - это автомобильный огнетушитель, поскольку его проверяют при прохождении техосмотра. Что, с ним тоже все так плохо?

- Той части наших сограждан, которые приобретают автомобильный огнетушитель, только, как вы говорите, «для прохождения техосмотра», - смысла заморачиваться нет: пусть приобретают по минимальной цене любой предмет красного цвета с надписью «огнетушитель». Однако рассчитывать на него в действительно критической ситуации не стоит, Интернет пестрит «страшилками» про сгоревшие машины.

Если же вы все-таки выбираете огнетушитель «для себя», лучше всего выбрать порошковый, но не один с массой заряда на 2 кг, как это обычно делают для техосмотра и потом ругаются, а «с запасом»: один на 2 кг и еще один на 3 кг; либо 2 кг +1 кг, или 3 кг +1 кг. Они нормально переносят температуры от - 50 до +50°C, тогда как углекислотные небезопасно хранить в салоне и багажнике в жару, а огнетушители с зарядом на водной основе не надежны в сильные морозы. Самый простой и надежный способ проверить оборудование - попробовать потушить им костер «для шашлыка» на полтора десятка дровишек через 10 минут после того, как костер «займется». Нормальный огнетушитель с костром и тлеющими угольками легко справится, а фальсифицированный - нет. Тренироваться внутри помещений не рекомендую, чтобы избежать грязи от огнетушащего порошка. Сразу после первого применения порошковый огнетушитель надо перезарядить. Конечно, это потребует дополнительных денег и времени, но безопасность дороже.

Кстати, самый первый огнетушитель, который я советовал бы купить каждой семье, - огнетушитель для обучения. Представьте себе кого-либо из ваших близких - маму или 12-летнего сына. При реальном пожаре обычного человека клинит, он начинает метаться и терять время, когда ему надо без колебаний найти, буквально взять в руки и применить огнетушитель. А для этого нужно уметь: сорвать пломбу, вынуть предохранительную чеку, направить раструб в нужном направлении, без страха нажать на ручку и «управлять» струей - то есть реально привести в действие реальный огнетушитель! Задача обучения - снять психологический барьер.

- И на чем учиться?

- Лучший выбор - углекислотный огнетушитель ОУ-1 или ОУ-2, заряженный, соответственно, одним

или двумя кг сухого газа - диоксида углерода, вес огнетушителя ОУ-1 - 4,5 кг, ОУ-2 - 6,5 кг. Ими смогут воспользоваться как женщина, так и ребенок. С таким огнетушителем можно потренироваться в квартире, направив струю сухого газа на любой предмет интерьера - загрязнений не будет (на животных и людей не надо). Перезаряжают его уже после полного опорожнения, т.е. потренироваться на одном огнетушителе можно не раз и не два. При этом перезарядка углекислотного огнетушителя стоит дешевле любого другого, а число перезарядок ограничено лишь сроком службы огнетушителя (не менее 10 лет). К слову, этим «чистоплотным» огнетушителем хорошо тушить возгорания компьютеров, оргтехники, бытовых приборов.

- То есть в квартире желательно иметь углекислотный огнетушитель с массой заряда 1 или 2 кг для мелких возгораний - плюс, как вы говорили раньше, порошковый огнетушитель с массой заряда 1-3 кг для ситуаций, когда «жалеть» компьютер или уют себе дороже?

- Да, а все члены семьи, включая школьников, должны пройти тренировку и знать, где постоянно находится огнетушитель - это очень важно в час икс. Кстати, можно использовать специальные кронштейны для закрепления на стене (в шкафу), главное, чтобы они надежно фиксировали баллон (не мог упасть на ногу при уборке) и даже ребенок мог легко снять огнетушитель.

- А что подойдет для загородного дома, хозпостроек, бани?

- В Европе больше всего распространен порошковый огнетушитель с массой заряда 6 кг (вес огнетушителя около 9 кг). Хранят их обычно не в жилых помещениях, а в мастерской, гараже, котельной, кладовой, специальном шкафчике или на кронштейне вне прямых солнечных лучей на улице. Покупают примерно 1 огнетушитель на каждые 100 кв. метров защищаемой площади. Некоторые выбирают огнетушители с массой заряда 9 кг (его вес 13 кг), но тут надо помнить о физических возможностях и навыках человека, которому, предположительно, предстоит им пользоваться.

Владельцам деревянных домов и тем, у кого большое хозяйство, могу порекомендовать завести хотя бы один колесный порошковый огнетушитель массой заряда 25 кг или 50 кг с так называемым перекрывным стволом. Таким огнетушителем может управлять один человек, легко перемещая его по участку и подавая струю только в «нужные места». Хранить его можно прямо на улице, накрыв специальным виниловым чехлом или просто под навесом.

Кроме того, есть самосрабатывающие огнетушители (на случай когда хозяева в отъезде) - они устанавливаются на потолок или на стену и запускаются автоматически при критическом росте температуры. Эти огнетушители подойдут для гаражей, чердаков, котельных, щитовых - тех помещений, где существует повышенный риск возгорания электроприборов, электрической проводки, промасленной ветоши и т.п.

На что обращать внимание при покупке огнетушителя

1) Изучите этикетку. По ГОСТу она должна выдерживать воздействие осадков, температуры и т.п., поэтому бумажная этикетка - нарушение. На этикетке должны указать наименование и адрес изготовителя. Посмотрите информацию о компании в Интернете. Выбирайте вызывающий доверие магазин, так же как для покупки продуктов.

2) Убедитесь, что в паспорте и на этикетке огнетушителя указан срок службы (по ГОСТу минимальный

срок - 10 лет). Проверьте в паспорте гарантийные обязательства производителя (по ГОСТу не менее 2 лет) и выбирайте производителя с максимальной гарантией.

3) Если в паспорте огнетушителя нет ФИО человека, осуществившего у производителя его приемку по качеству, то это тоже нарушение ГОСТа. Кроме того, обязательно сличите запись о марке примененного огнетушащего порошка в паспорте с соответствующей записью на этикетке. Записи одновременно нескольких марок огнетушащих веществ не допускаются по ГОСТу. Если на этикетке или в паспорте нет записи о марке огнетушащего порошка, то перед вами подделка. 4) Проверьте предусмотренную современными нормативами маркировку безопасности баллона огнетушителя - на баллоне механическим способом должны быть выбиты товарный знак производителя баллона, заводской номер баллона, месяц и год выпуска баллона, год переосвидетельствования баллона, масса и объем пустого баллона, диапазон температур эксплуатации баллона. Все это независимо от надписей на этикетке огнетушителя. Если такой маркировки баллона нет, огнетушитель может быть опасным.

[к оглавлению](#)

29. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ОГNETУШИТЕЛЕЙ ЗАВАЛЕН МУЛЯЖАМИ: КАК НАЙТИ СРЕДИ НИХ НАСТОЯЩИЙ

Дата публикации: 07.08.2015

Авторы: Елена Николаева

Источник: Mk.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.mk.ru/social/2015/08/07/rossiyskiy-rynok-ognetushiteley-zavalen-mulyazhami-kak-nayti-sredi-nikh-nastoyashhiy.html>

Жанр: интервью

Объем серого рынка пожарно-спасательной продукции в РФ составляет более 100 млрд рублей

Все мы привыкли, что лето в России — сезон кошмарных сводок о горящих лесных массивах. Но наша страна не только является мировым лидером по сокращению лесов — в первую очередь из-за огня. Мы еще в 8–16 раз обгоняем развитые страны Запада и по индивидуальному пожарному риску (количество погибших в год на 1 млн жителей). Ежегодно от пожаров в России погибает около 10 тысяч человек. Причем более 80% смертей, по оценкам специалистов, настигает людей в их собственных квартирах и домах, а те огнетушители, что покупают россияне, более чем в половине случаев — подделка. Как выбрать «правильные» средства защиты и спасти себя и близких, «МК» выяснил у члена президиума Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Павла ОГАЯ.

Фото: flickr/mliu92

Существующие сегодня в России нормативы по обеспечению огнетушителями и другими подобными средствами относятся в основном к административным, общественным и производственным зданиям. О своем жилье, по сути, граждане должны думать сами. Конечно, в случае ЧП пожарные обязательно приедут на вызов, а в остальном — каждый сам себе инспектор и обустроивает свой быт в меру личной сознательности.

В принципе логика простая: в случае с огнем, как и с опасными болезнями, лучше всего профилактика. В крайнем случае — борьба с первых минут. Наиболее простым современным средством специалисты называют огнетушители, выбор их сегодня достаточно велик: ручные, колесные, самосрабатывающие, углекислотные, порошковые, с зарядом на водной основе. Но здесь начинаются проблемы — выбрать нужный вариант, а тем более отличить оригинал от фальсификата обывателю без подготовки очень трудно.

— В настоящее время государственный контроль качества подобной продукции в России фактически отсутствует, — констатирует Павел ОГАЙ. — Мы часто слышим про фальсификацию продуктов питания, автомобильного топлива, поскольку пользуемся всем этим сразу после покупки. А теперь представьте, насколько велик соблазн у недобросовестных производителей подделать товар для экстренных случаев, который, может, не понадобится хозяину никогда? В итоге подавляющая часть реализуемых у нас огнетушителей, строго говоря, для тушения огня не предназначена. По данным ассоциации, общий объем серого рынка пожарно-спасательной продукции и услуг в РФ составляет более 100 млрд рублей.

— Павел, что такое выдаваемая за творог масса с пальмовым маслом — понятно, а что такое фальсифицированный огнетушитель?

— Фальсификат — это, когда, например, вместо весьма дорогого огнетушащего порошка применяют подкрашенную в белый цвет смесь, бессильную предотвратить распространение огня. Или когда вместо баллона, который должен выдерживать давление в течение не менее десяти лет (огнетушащее вещество, как правило, находится под давлением), используют сомнительную «кастрюлю» красного цвета, иногда даже пластмассовую. Повсеместно «экономят» и используют откровенно небезопасные запорные устройства (они тоже должны не менее десяти лет выдерживать избыточное давление). В результате вместо средства защиты потребитель получает мину замедленного действия.

— Пожалуй, в хозяйстве большинства единственное противопожарное средство — это автомобильный огнетушитель, поскольку его проверяют при прохождении техосмотра. Что, с ним тоже все так плохо?

— Той части наших сограждан, которые приобретают автомобильный огнетушитель, только, как вы говорите, «для прохождения техосмотра», — смысла заморачиваться нет: пусть приобретают по минимальной цене любой предмет красного цвета с надписью «огнетушитель». Однако рассчитывать на него в действительно критической ситуации не стоит, Интернет пестрит «страшилками» про сгоревшие машины.

Фото: flickr/mollybob

Если же вы все-таки выбираете огнетушитель «для себя», лучше всего выбрать порошковый, но не один с массой заряда на 2 кг, как это обычно делают для техосмотра и потом ругаются, а «с запасом»: один на 2 кг и еще один на 3 кг; либо 2 кг +1 кг, или 3 кг +1 кг. Они нормально переносят температуры от -50 до +50°C, тогда как углекислотные небезопасно хранить в салоне и багажнике в жару, а огнетушители с зарядом на водной основе не надежны в сильные морозы. Самый простой и надежный способ проверить оборудование — попробовать потушить им костер «для шашлыка» на полтора десятка дровишек через 10 минут после того, как костер «займется». Нормальный огнетушитель с костром и тлеющими угольками легко справится, а фальсифицированный — нет. Тренироваться внутри помещений не рекомендую, чтобы избежать грязи от огнетушащего порошка. Сразу после первого применения порошковый огнетушитель надо перезарядить. Конечно, это потребует дополнительных денег и времени, но безопасность дороже.

Кстати, самый первый огнетушитель, который я советовал бы купить каждой семье, — огнетушитель для обучения. Представьте себе кого-либо из ваших близких — маму или 12-летнего сына. При реальном пожаре обычного человека клинит, он начинает метаться и терять время, когда ему надо без колебаний найти, буквально взять в руки и применить огнетушитель. А для этого нужно уметь: сорвать пломбу, вынуть предохранительную чеку, направить раструб в нужном направлении, без страха нажать на ручку и «управлять» струей — то есть реально привести в действие реальный огнетушитель! Задача обучения — снять психологический барьер.

— И на чем учиться?

— Лучший выбор — углекислотный огнетушитель ОУ-1 или ОУ-2, заряженный, соответственно, одним или двумя кг сухого газа — диоксида углерода, вес огнетушителя ОУ-1 — 4,5 кг, ОУ-2 — 6,5 кг. Ими смогут воспользоваться как женщина, так и ребенок. С таким огнетушителем можно потренироваться в квартире, направив струю сухого газа на любой предмет интерьера — загрязнений не будет (на животных и людей не надо). Перезаряжают его уже после полного опорожнения, т.е. потренироваться на одном огнетушителе можно не раз и не два. При этом перезарядка углекислотного огнетушителя стоит дешевле любого другого, а число перезарядок ограничено лишь сроком службы огнетушителя (не менее 10 лет). К слову, этим «чистоплотным» огнетушителем хорошо тушить возгорания компьютеров, оргтехники, бытовых приборов.

— То есть в квартире желательно иметь углекислотный огнетушитель с массой заряда 1 или 2 кг для мелких возгораний — плюс, как вы говорили раньше, порошковый огнетушитель с массой заряда 1–3 кг для ситуаций, когда «жалеть» компьютер или уют себе дороже?

— Да, а все члены семьи, включая школьников, должны пройти тренировку и знать, где постоянно находится огнетушитель — это очень важно в час икс. Кстати, можно использовать специальные кронштейны для закрепления на стене (в шкафу), главное, чтобы они надежно фиксировали баллон (не мог упасть на ногу при уборке) и даже ребенок мог легко снять огнетушитель.

— А что подойдет для загородного дома, хозпостроек, бани?

— В Европе больше всего распространен порошковый огнетушитель с массой заряда 6 кг (вес огнетушителя около 9 кг). Хранят их обычно не в жилых помещениях, а в мастерской, гараже, котельной, кладовой, специальном шкафчике или на кронштейне вне прямых солнечных лучей на улице. Покупают примерно 1 огнетушитель на каждые 100 кв. метров защищаемой площади. Некоторые выбирают огнетушители с массой заряда 9 кг (его вес 13 кг), но тут надо помнить о физических возможностях и навыках человека, которому, предположительно, предстоит им пользоваться.

Владельцам деревянных домов и тем, у кого большое хозяйство, могу порекомендовать завести хотя бы один колесный порошковый огнетушитель массой заряда 25 кг или 50 кг с так называемым перекрывным стволом. Таким огнетушителем может управлять один человек, легко перемещая его по участку и подавая струю только в «нужные места». Хранить его можно прямо на улице, накрыв специальным виниловым чехлом или просто под навесом.

Кроме того, есть самосрабатывающие огнетушители (на случай когда хозяева в отъезде) — они устанавливаются на потолок или на стену и запускаются автоматически при критическом росте температуры. Эти огнетушители подойдут для гаражей, чердаков, котельных, щитовых — тех помещений, где существует повышенный риск возгорания электроприборов, электрической проводки, промасленной ветоши и т.п.

На что обращать внимание при покупке огнетушителя

- 1) Изучите этикетку. По ГОСТу она должна выдерживать воздействие осадков, температуры и т.п., поэтому бумажная этикетка — нарушение. На этикетке должны указать наименование и адрес изготовителя. Посмотрите информацию о компании в Интернете. Выбирайте вызывающий доверие магазин, так же как для покупки продуктов.
- 2) Убедитесь, что в паспорте и на этикетке огнетушителя указан срок службы (по ГОСТу минимальный срок — 10 лет). Проверьте в паспорте гарантийные обязательства производителя (по ГОСТу не менее 2 лет) и выберите производителя с максимальной гарантией.
- 3) Если в паспорте огнетушителя нет ФИО человека, осуществившего у производителя его приемку по качеству, то это тоже нарушение ГОСТа. Кроме того, обязательно сличите запись о марке примененного огнетушащего порошка в паспорте с соответствующей записью на этикетке. Записи одновременно нескольких марок огнетушащих веществ не допускаются по ГОСТу. Если на этикетке или в паспорте нет записи о марке огнетушащего порошка, то перед вами подделка.
- 4) Проверьте предусмотренную современными нормативами маркировку безопасности баллона огнетушителя — на баллоне механическим способом должны быть выбиты товарный знак производителя баллона, заводской номер баллона, месяц и год выпуска баллона, год переосвидетельствования баллона, масса и объем пустого баллона, диапазон температур эксплуатации баллона. Все это независимо от надписей на этикетке огнетушителя. Если такой маркировки баллона нет, огнетушитель может быть опасным.

[к оглавлению](#)

30. БОЛЬШИНСТВО ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ, ПРОДАВАЕМЫХ В РОССИИ, НЕИСПРАВНЫ

Дата публикации: 28.04.2015 11:46

Источник: Mospravda.ru

Место издания: Москва

Ссылка:

http://mospravda.ru/home/article/bolshinstvo_ognetyshitelei_prodavaemih_v_rossii_neispravni/?text_ys=1&code_text=bolshinstvo_ognetyshitelei_prodavaemih_v_rossii_neispravni&ID=41462

Жанр: публицистика

В феврале "МП" писала о том, что москвичам пришлось столкнуться с целой серией пожаров, начавшихся с библиотеки ИНИОН РАН. После этого из области периодически поступали сообщения о массовых палах сухой травы. А недавно был найден вероятный ответ на вопрос, почему в последнее время дела с пожарной безопасностью в России обстоят чем дальше, тем хуже. Оказывается, большинство огнетушителей, выставленных на продажу в российских магазинах, неисправны или даже являются муляжами. С таким шокирующим заявлением выступили специалисты в области пожарной безопасности, проверив сотни огнетушителей: 80% из них оказались непригодны к использованию!

- Совместно со специалистами из НИИ пожарной безопасности мы проверили порядка 460 - 470 огнетушителей, - рассказал "МП" исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг "Союз 01" Сергей Чеботарев. - По-настоящему нас не устроило качество ни одного из них, но 80% огнетушителей просто не годятся никуда, кроме как на помойку. Они либо вообще ничего не тушат, либо не в состоянии справиться с очагами возгорания, описанными в ГОСТах. Но даже если вам случайно попадет исправный огнетушитель, уже через год его можно будет выбрасывать, потому что действующее вещество за это время успеет в нем слежаться.

Чтобы проверить слова экспертов на практике, корреспондент "МП" приобрел два порошковых огнетушителя (моделей ОП-4 и ОП-5 АВСЕ) в магазине пожарной техники. Выглядело это место достаточно сомнительно: несколько сотен красных баллонов разных моделей занимали ангар на задворках огромной складской базы. Ни нормальной вывески, ни стеллажей с ценниками, ни каких-то других магазинов поблизости не было, остальные помещения использовались для хранения товаров. Продавец, высокий загорелый мужчина по имени Арсений, предложил небольшую скидку, если я возьму огнетушители без чека. Я от такой покупки отказался, и Арсений, вздохнув, отправился выписывать мне товарный чек.

Несмотря на место покупки, оба аппарата для борьбы с огнем показали вполне приличными: надписи соответствовали ГОСТам, в порядке был и срок годности. Для журналистского эксперимента мы развели небольшой костер в редакционном дворе - в ход пошли картон, пластик, бумага, старые тряпки... В общем, вещи, которые можно найти в любой квартире или офисе и которые, в случае появления искры, загорятся первыми.

Пожарные испытания проводили под контролем профессионала: инспектор пожарной безопасности ОАО "МГТ" Юрий Викторович Гаврилов выдернул чеку огнетушителя, и воздух заволочло едким дымом... с запахом копченых сосисок. Дым распространился вокруг метров на семь, дышать стало невозможно.

Однако когда облако рассеялось, выяснилось, что, несмотря на несколько "залпов", бумага все еще слегка продолжала тлеть. Похожие результаты показал и второй огнетушитель: со своей задачей он в целом справлялся, но потушить огонь удавалось только после нескольких залпов, а бумага все равно оставалась непотухшей.

- Работу этих огнетушителей я оцениваю как удовлетворительную, - высказал свое мнение Юрий Гаврилов. - Проблема с тушением бумаги заключается в том, что это субстанция пористая, в ней есть воздушная прослойка, из-за которой она и продолжала тлеть. Гораздо эффективнее, чем пользоваться этим огнетушителем, было бы просто вылить на нее ведро воды. С другой стороны, такие порошковые агрегаты хорошо тушат электропроводку, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. С торфом горящим они, конечно, не справятся, а вот древесину потушить могут.

Однако на обоих огнетушителях была указана маркировка АВСЕ, что означает: справляться они должны со всеми классами пожаров (буква А означает, что аппарат может тушить твердые горючие вещества, В - горючие жидкости, С - газы, Е - электрооборудование под напряжением). Бумага - это основной горючий материал в любом офисе, и если там начнется пожар, толку от такого огнетушителя будет немного: какая-нибудь бумажка продолжит тлеть, и из-за нее опять вспыхнет пламя. К тому же надо заметить, что пожар, с которым мы боролись, был очень маленьким. Как повели бы себя эти огнетушители, если бы ими пришлось тушить настоящий масштабный очаг возгорания, с которым они обязаны справляться по ГОСТам, неизвестно.

Кстати, даже если огнетушитель окажется бесполезен в борьбе с огнем, это еще не самый худший

вариант: иногда он вообще может разжигать пламя вместо того, чтобы тушить. Так произошло при пожаре в торговом центре "Адмирал" в Казани. Там возникло небольшое возгорание, и охранники, похватав огнетушители, начали тушить пожар, но вместо нормальной пены из них пошел какой-то порошок, который раздувал пламя еще сильнее. Результат: 17 человек погибли, больше 60 пострадали. В "Союзе 01" абсолютно уверены, что если бы на месте оказалась исправная техника, страшный пожар легко загасили бы в зародыше.

- Качество наших огнетушителей катастрофическое, и государство его никак не контролирует, - считает Серге-й Чеботарев. - Есть целый ряд ГОСТов, за исполнением которых не следят. Большинство граждан, вероятно, думают, что этим занимается МЧС, так вот я их разочарую: пожарные просто проверяют, есть ли он на объекте в наличии. Никаких прав забрать подозрительный баллон и направить его на исследование в лабораторию у инспектора нет. Сертификационные органы опять же не следят за качеством: они просто выдают предприятию лицензии на выпуск такой продукции. Понятно, что предприниматели этим пользуются. Да и мало кто пользоваться бы не стал. Честному производителю огнетушителей слишком тяжело будет остаться на рынке: огнетушащее вещество и без того было дорогим, а с падением курса рубля его цена возросла до небес.

Складывалась такая ситуация не сразу. Некоторое время после распада Советского Союза предприятия по инерции продолжали выпускать огнетушители по старым ГОСТам. В дальнейшем эти стандарты сильно снизились. Так, в советском порошковом огнетушителе по закону должно было содержаться не менее 99% действующего вещества (в качестве которого, как правило, используется фосфат аммония), а оставшийся процент приходился на долю вещества, препятствующего его ссыханию.

По новым стандартам речь идет всего о 40%. Однако и эти усеченные стандарты производители не видят смысла соблюдать, будучи уверенными в своей безнаказанности. Сейчас, по мнению специалистов, обнаружить огнетушитель даже с 25% содержания фосфата аммония будет большой удачей...

Рынок неисправных огнетушителей огромен, по мнению "Союза 01", доход от реализации неисправной продукции превышает 100 миллиардов рублей. Это и неудивительно, ведь по закону красный баллон обязан храниться в каждом автомобиле и висеть на стене каждого офиса. Вот только толку от него в решающий момент может оказаться не больше, чем от детской игрушки...

Каждый год в России около 10000 человек погибают на пожарах. Очевидно, что катастрофа на рынке огнетушителей ответственна за немалое число из этих утеранных жизней. Пожарные эксперты уверены: без создания единого органа контроля за качеством огнетушителей исправить ничего не получится. С соответствующим предложением ассоциация предпринимателей "Опора России" на днях обратилась к премьеру Дмитрию Медведеву. Заодно они предлагают наделить инспекторов МЧС правом проверять работу огнетушителей на практике.

Кстати, Российское государство как раз наметило курс на борьбу с контрафактной и некачественной продукцией. Президент поручил создать государственную комиссию по противодействию незаконному ввозу, производству и обороту продукции. Однако представителя от МЧС, который мог бы заняться проблемой огнетушителей, в состав комиссии почему-то не включили, да и саму эту идею эксперты считают сомнительной.

- На самом деле у нас не только рынок огнетушителей наводнен некачественной продукцией, - высказал "МП" свою точку зрения руководитель Общества защиты прав потребителей "Общественный контроль" Михаил Аншаков, - трудно сказать, рынок каких вообще товаров у нас ею не наводнен. Существует нормативная база, те же ГОСТы, к которым могут быть отдельные претензии, но главная

проблема заключается в том, что за их исполнением никто не следит. Роспотребнадзор свою работу выполнять не хочет. Что касается тех же огнетушителей, то если их наполнение не соответствует указанным на этикетке ГОСТам, предпринимателя следует привлечь к административной ответственности, а партию изъять из оборота. Это же вопрос желания. И смысла в создании многочисленных комиссий, дублирующих друг друга, я никакого не вижу, следует просто заставить работать существующий орган.

Пару лет назад пожарные совместно с ассоциацией "Союз 01" разработали методичку - как отличать настоящие огнетушители от поддельных. На огнетушителе должны быть указаны товарный знак и наименование предприятия-изготовителя, его название, обозначение технического сертификата, которому он соответствует, ранги очагов пожара, которые могут быть им потушены, и тип огнетушащего порошка. По мнению ассоциации "Союз 01", качественными являются только порошки Вексон АВС-25, Вексон АВС-50, Волгалит АВСЕ и ПФКЧС. Надписи "огнетушащий порошок типа АВСЕ" без указания конкретной марки недопустимы по ГОСТам.

На опорной или нижней части корпуса огнетушителя должен быть выбит год его изготовления, на верхней части - товарный знак изготовителя, номер баллона, его масса, рабочее давление и дата изготовления. Раструб огнетушителя должен иметь маркировку с указанием предприятия-изготовителя. В комплект поставки, кроме самого огнетушителя, должны входить кронштейн для его крепления и руководство по эксплуатации.

- Впрочем, единственный по-настоящему надежный способ проверить, исправен ли купленный вами огнетушитель, - только пойти на пустырь, развести костер и посмотреть, потухнет ли он от действия вашего баллона, - меланхолично объяснил Чеботарев.

Что ж, такой эксперимент мы как раз и попробовали поставить. Результаты его оказались не настолько плохими, как нас пугали эксперты (все-таки огнетушители сработали), но и испытывать такой баллон на настоящем пламени тоже желания не возникло.

Наступающим летом россиян может ждать череда пожаров, еще более страшная, чем начавшаяся в апреле. Хотелось бы надеяться, что государство в связи с этим как можно скорее возьмется за контроль над качеством продукции, от которой зависят безопасность и жизни миллионов людей.

[к оглавлению](#)

31. ЭКСПЕРТ: 80% ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ - ФАЛЬСИФИКАЦИЯ

Дата публикации: 15.04.2015 10:00

Источник: Pravda.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.pravda.ru/news/society/15-04-2015/1256342-chebotarev-0/>

Жанр: новость

Исполнительный директор Ассоциации Союз 01 Сергей Чеботарев

Ситуация с пожарно-спасательным оборудованием (точнее, вопросы контроля за ним) в нашей стране

катастрофическая. Эта проблема требует немедленного вмешательства законодательной власти и правительства. В прямом эфире Pravda.Ru об этом рассказал исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции "Союз 01" Сергей Чеботарев.

Припомните ли вы хоть один крупный пожар с большим количеством жертв, ответственность за которые понесло бы предприятие, производящее, например, огнетушители? Правда.Ру уверена, что нет. И этот факт совсем не означает, что у нас такие качественные огнетушители. Наоборот, масса случаев, когда огнетушитель, при тушении до приезда пожарных, просто не сработал.

На рынке пожарно-спасательных средств в России - масса фальсификатов. Сертификаты соответствия продукции принятым нормам выдаются кому угодно, да и сами нормы, честно сказать, четко нигде не прописаны, их надо принимать в срочном порядке, сказал корреспонденту Правды.Ру Сергей Чеботарев. Сейчас этими вопросами занимается порядка нескольких десятков организаций и ведомств. У семи нянек дитя без глазу?

Исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции "Союз 01" Сергей Чеботарев, что ситуацию нужно срочно отдать под контроль только одного ведомства и решать все вопросы нашей безопасности при пожаре именно с ним.

Полную версию интервью с ним читайте скоро в рубрике "Общество"

[к оглавлению](#)

32. КАК ПОБЕДИТЬ ФАЛЬШИВЫЙ ОГNETУШИТЕЛЬ? – ПРЯМОЙ ЭФИР PRAVDA.RU

Дата публикации: 14.04.2015 14:06

Источник: Pravda.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.pravda.ru/news/society/14-04-2015/1256284-chenotarev-0/>

Жанр: публицистика

По утверждению профессионалов, 80% пожарно-спасательной продукции в России - фальсификация. Как определить, что ваш огнетушитель фальшивый и может подвести вас в любой момент? Как наказать производителя такой продукции? Об этом в прямом эфире видеоканала Pravda.Ru рассказывает исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» Сергей Чеботарев.

[к оглавлению](#)

33. БОЛЬШИНСТВО ОГNETУШИТЕЛЕЙ МОГУТ ОКАЗАТЬСЯ МУЛЯЖАМИ

Дата публикации: 09.04.2015

Авторы: АННА ЗМАНОВСКАЯ, ТАТЬЯНА БОРОДИНА

Источник: Известия (московский выпуск)

Место издания: Москва

Страница: 7

Выпуск: 62 "62"

Жанр: публицистика

«Опора России» просит премьера усилить контроль за качеством средств противопожарной безопасности

Более 80% пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, фальсифицировано. Общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Такие данные приводит общественная организация малого и среднего бизнеса «Опора России» в своем обращении к председателю правительства Дмитрию Медведеву (документ есть в распоряжении «Известий»), в котором предлагается усилить контроль за качеством огнетушителей и других противопожарных средств. По мнению производителей пожарно-спасательной продукции, МЧС нужно наделить полномочиями проверять не только документы, но и сами противопожарные средства, поскольку сейчас из-за несовершенства системы многие муляжи имеют действующие сертификаты. В то же время эксперты полагают, что возможность проверять огнетушители не решит проблему — внешне нельзя отличить работающую продукцию от фальсификата.

Как рассказал исполнительный директор ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» (член «Опоры России») Сергей Чеботарев, сейчас пожарные инспекторы проверяют только наличие огнетушителя, но не имеют полномочий проводить экспертизу противопожарных средств.

— У пожарного инспектора, который приходит на объект, нет никаких прав, чтобы, например, отправить огнетушитель на исследование в лабораторию, если он вызывает какие-то подозрения. Контроль проявляется лишь в формальной проверке сертификата. Производитель, зная, что инструмента контроля не существует, начинает выпускать более дешевую продукцию, снижая требования к качеству. Это привело к тому, что сейчас по сути на всех объектах стоят муляжи, — сказал он.

Чеботарев пояснил, что сертификат — это формальный документ, который дает право выпускать противопожарные средства, но дальнейший процесс производства никто не контролирует. Одна из основных проблем — избытие органов сертификации (в России их более 70, тогда как в Белоруссии, например, только один такой орган, в Германии — два), многие из которых не имеют собственных испытательных лабораторий и экспертов.

«В ассоциацию «Союз 01» регулярно поступают жалобы от производителей о звонках представителей органов сертификации с предложением пройти сертификацию «по упрощенной схеме», без предъявления образцов продукции», — говорится в обращении.

По словам Чеботарева, сложившаяся ситуация представляет угрозу безопасности жизни граждан. Сегодня более 80% пожарно-спасательной продукции, реализуемой в стране многочисленными торговыми и посредническими компаниями, фальсифицировано.

«Недобросовестные производители, пользуясь сложившейся ситуацией, наводняют рынок фальсифицированной продукцией — муляжами огнетушителей и огнетушащих порошков, противопожарных дверей, разбавленными огнезащитными составами и пенообразователями и другой

продукцией, к которой установлены обязательные требования в области пожарной безопасности. В данной ситуации предложить на рынок качественный товар по конкурентоспособной цене фактически представляется невозможным», — говорится в документе.

Ключевые проблемы отрасли были выявлены на испытаниях, которые «Союз 01» проводил в последние три года, — всего около 500 проверок. Из-за отсутствия входного контроля качества в 2011 году на предприятие госкорпорации «Росатом» ФГУП «Производственное объединение Маяк» Челябинской области был поставлен фальсифицированный огнетушащий порошок. На недавнем пожаре ТЦ «Адмирал» в Казани неисправные огнетушители только разносили огонь по объекту.

В итоге предлагается наделить МЧС полномочиями по контролю закупок и проведению экспертиз пожарно-спасательной продукции.

«Вынести обсуждение этой ситуации на ближайшее заседание правительства РФ; создать межправительственную рабочую группу, в состав которой помимо представителей профильных министерств и ведомств включить представителей отечественной промышленности, а также экспертов общественных организаций; определить ведомство, за которым будет закреплена ответственность по надзору за качеством продукции пожарно-технического назначения. Считаем, что единым органом, ответственным за противопожарную продукцию, может стать Министерство промышленности и торговли РФ», — предлагает ассоциация в своем обращении к Медведеву.

Чеботарев отметил, что сейчас пожарные инспекторы даже не знают госстандарта по огнетушителям, поскольку их проверка не входит в должностные инструкции сотрудников.

— Нужно инспекторам раздать методические пособия — некий ГОСТ в картинках, где будут доступно изложены основные требования к качеству продукции — например, где должны быть расположены и в каком состоянии должны быть этикетка, клеймо, запорно-пусковое устройство, датчики и пр. В случае же возникновения подозрений, что это фальсификат, огнетушитель должен быть направлен на экспертизу, где он должен будет потушить смоделированный очаг возгорания, — сказал Чеботарев.

В то же время начальник отдела по координации деятельности добровольной пожарной охраны управления пожарно-спасательных сил столичного ГУ МЧС, подполковник внутренней службы Владимир Фульга считает, что ужесточать контроль нецелесообразно.

— При усилении контроля в первую очередь пострадают как раз добросовестные производители, которые подвергнутся дополнительным проверкам. Кроме того, чтобы ужесточить надзор, надо увеличивать количество чиновников, а мы сейчас движемся в обратном направлении. Правильнее развивать институт саморегулируемых организаций, когда компании сами объединяются и принимают на себя обязательства контролировать друг друга, — рассказал он.

Независимый эксперт по пожарной безопасности Денис Себенцов считает, что наделение инспекторов полномочиями по проверке противопожарных средств не решит проблему.

— Внешне никак нельзя определить, работает ли, например, огнетушитель. Получается, что для проверки нужно будет его использовать, а потом выбросить.

А если речь идет о системе пожаротушения — не будет же инспектор искусственно создавать задымление, чтобы включить ее. Тот же газ только в одном баллоне (в газовой системе пожаротушения) стоит от 50 тыс. до 100 тыс. рублей — никто не пойдет на такую проверку, — говорит он.

Эксперт не согласен с оценкой количества фальсифицированной продукции и подчеркивает, что огнетушители составляют только 1–2% от всех противопожарных средств, а это системы пожаротушения, системы сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, а также многое другое.

— Самое главное — это изменить систему сертификации. Сейчас можно сделать несколько экземпляров качественных огнетушителей, предоставить их и получить сертификат на производство, а потом выпускать миллионы некачественных. Нужно осуществлять контроль за изделиями, которые поступают на рынок, — например, проводить независимые контрольные закупки и по их результатам отзывать сертификаты, — считает он. — Кроме того, нужно усилить работу над реформированием нормативной базы, чтобы сократить огромное отставание прописанных требований от реально существующих технологий.

В письме говорится, что «в настоящее время по основному показателю уровня пожарной безопасности (индивидуальному пожарному риску) Россия уступает развитым странам Запада в 8–16 раз, а это означает, что ежегодно от пожаров у нас погибает около 10 тыс. человек, что в 8–16 раз больше, чем в Европе или Америке».

Напомним, что 11 марта этого года в одном из крупнейших ТЦ Казани «Адмирал» пожар охватил площадь 4 тыс. кв. м. После возгорания обвалился один из входов. По последним данным, в результате ЧП погибли 17 человек, свыше 70 пострадали. После пожара прокуратура начала проверки торговых объектов республики с массовым пребыванием людей на предмет соблюдения требований пожарной безопасности — всего предстоит проверить 239 объектов.

[к оглавлению](#)

34. ПОСЛЕ ПОЖАРА В «АДМИРАЛЕ» В КАЗАНИ «ОПОРА РОССИИ» ПРОСИТ УСИЛИТЬ КОНТРОЛЬ ЗА КАЧЕСТВОМ ОГNETУШИТЕЛЕЙ

Дата публикации: 09.04.2015 06:34

Источник: Tatar-inform.ru

Место издания: Казань

Ссылка: <http://www.tatar-inform.ru/news/2015/04/09/449622/>

Жанр: новость

По данным общественной организации, 80 процентов огнетушителей, используемых в России, могут оказаться муляжами.

(Казань, 9 апреля, «Татар-информ»). Общественная организация малого и среднего бизнеса «Опора России» просит Председателя Правительства РФ Дмитрия Медведева усилить контроль за качеством средств противопожарной безопасности, чтобы предотвратить такие трагедии, как пожар в ТЦ «Адмирал» в Казани. По данным организации, более 80 процентов пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, является фальсифицированной. Общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд. рублей, пишут «Известия».

По мнению производителей пожарно-спасательной продукции, МЧС нужно наделить полномочиями

проверять не только документы, но и сами противопожарные средства, поскольку сейчас из-за несовершенства системы многие муляжи имеют действующие сертификаты. В то же время эксперты полагают, что возможность проверять огнетушители не решит проблему – внешне нельзя отличить качественную продукцию от фальсификата.

«У пожарного инспектора, который приходит на объект, нет никаких прав, чтобы, например, отправить огнетушитель на исследование в лабораторию, если он вызывает какие-то подозрения. Контроль проявляется лишь в формальной проверке сертификата. Производитель, зная, что инструмента контроля не существует, начинает выпускать более дешевую продукцию, снижая требования к качеству. Это привело к тому, что сейчас по сути на всех объектах стоят муляжи», – рассказал исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» (член «Опоры России») Сергей Чеботарев.

Чеботарев пояснил, что сертификат – это формальный документ, который дает право выпускать противопожарные средства, но дальнейший процесс производства никто не контролирует. Одна из основных проблем – изобилие органов сертификации, многие из которых не имеют собственных испытательных лабораторий и экспертов.

По словам Чеботарева, сложившаяся ситуация представляет угрозу безопасности жизни граждан России. Сегодня более 80 процентов пожарно-спасательной продукции, реализуемой в стране многочисленными торговыми и посредническими компаниями, является фальсифицированной.

«Недобросовестные производители, пользуясь сложившейся ситуацией, наводняют рынок фальсифицированной продукцией – муляжами огнетушителей и огнетушащих порошков, противопожарных дверей, разбавленными огнезащитными составами и пенообразователями и другой продукцией, к которой установлены обязательные требования в области пожарной безопасности. В данной ситуации предложить на рынок качественный товар по конкурентоспособной цене фактически представляется невозможным», – говорится в документе, направленном Премьер-министру РФ.

Ключевые проблемы отрасли были выявлены на основании испытаний, которые «Союз 01» проводил в последние 3 года – всего около 500 проверок. Из-за отсутствия входного контроля качества в 2011 году на предприятии госкорпорации «Росатом» ФГУП «Производственное объединение Маяк» Челябинской области был поставлен фальсифицированный огнетушащий порошок. Недавний пожар в ТЦ «Адмирал» в Казани также ярко иллюстрирует проблему, когда неисправные огнетушители только разносили огонь по объекту.

В письме также говорится, что «в настоящее время по основному показателю уровня пожарной безопасности (индивидуальному пожарному риску) Россия уступает развитым странам Запада в 8–16 раз, а это означает, что ежегодно от пожаров у нас погибает около 10 тыс. человек, что в 8–16 раз больше, чем в Европе или Америке».

Напомним, 11 марта этого года в одном из крупнейших ТЦ Казани «Адмирал» пожар охватил площадь в 4 тыс. кв.м. После возгорания обвалился один из входов. По последним данным, в результате ЧП погибли 17 человек, еще два числятся пропавшими без вести, свыше 70 пострадали. После пожара прокуратура начала проверки торговых объектов республики с массовым пребыванием людей на предмет соблюдения требований пожарной безопасности – всего предстоит проверить 239 объектов.

[к оглавлению](#)

35. ЭКСПЕРТЫ НЕ СОГЛАСНЫ С "СОЮЗОМ 01" В ОЦЕНКЕ ДОЛИ ФАЛЬСИФИКАТА НА РЫНКЕ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

Дата публикации: 09.04.2015 14:28

Источник: Ru-bezh.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://ru-bezh.ru//content/2015/04/09/eksperty-ne-soglasny-s-soyuzom-01-v>

Жанр: новость

Свыше 80% пожарно-спасательной продукции, используемой в России, является фальсификатом. Общий объем «серого» рынка превышает 100 млрд рублей. Такие сведения содержатся в обращении общественной организации малого и среднего бизнеса "Опора России" к главе кабинета министров Дмитрию Медведеву, сообщают "Известия". Также в обращении говорится о конкретных мерах по усилению контроля за качеством огнетушителей и прочего противопожарного оборудования.

По мнению исполнительного директора Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции "Союз 01" (члена "Опоры России") Сергея Чеботарева, инспекторы МЧС должны получить полномочия проверять не только документы, но и собственно противопожарное оборудование на объектах. Сейчас, по словам Чеботарева, на большинстве объектов можно увидеть муляжи, например, огнетушителей. При этом они будут иметь соответствующий сертификат.

Эксперт "Союза 01" подчеркивает, что сертификат — это формальный документ, дающий право производить противопожарное оборудование, однако сам процесс производства в дальнейшем не контролируется. Ассоциация производителей предлагает наделить МЧС полномочиями по контролю закупок и проведению экспертиз пожарно-спасательных продуктов.

В данный момент пожарные инспекторы не обладают знаниями национального стандарта по огнетушителям, так как их проверка не является частью должностных инструкций. Чеботарев считает необходимым разработать методические пособия, в которых будут доступно изложены основные требования к качеству оборудования.

Подтвердить или опровергнуть слова Чеботарева журнал РУБЕЖ попросил генерального директора ППП "Ярпожинвест" Андрея Воронова. По словам эксперта, за мнением Сергея Чеботарева определенная доля правда есть. Контролирующие органы действительно не обладают полными полномочиями, чтобы проверять всю продукцию, которая производится на рынке противопожарных средств. "Действительно, в последнее время очень сильно обострилась ценовая конкуренция на противопожарном рынке, и у ряда производителей, особенно мелких, велик соблазн уменьшить себестоимость продукции за счет снижения ее качества, - поясняет эксперт. - Один из компонентов используется некачественный – или порошок, который засыпан внутри, или корпус огнетушителя, или запорно-пусковое устройство". По оценкам Воронова, доля некачественного оборудования на рынке может составлять от 15% до 20%. 80% рынка занимают крупные производители, которые подвергаются частым проверкам, испытаниям продукции. У таких компаний возможности заработать на выпуске фальсификата практически нет. Однако Воронов поспешил предостеречь от поспешных выводов и шагов: "Существует опасность того, что под видом общественной деятельности, контрольных закупок будет продолжаться жесткая конкурентная борьба с целью убрать с рынка негодные компании. «Союз 01» – не общественная организация, за ней стоят конкретные производители".

36. 80% ОГNETУШИТЕЛЕЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В РОССИИ, МОГУТ ОКАЗАТЬСЯ МУЛЯЖАМИ

Дата публикации: 08.04.2015 10:17

Источник: Iz.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.izvestia.ru/news/585095>

Жанр: публицистика

«Опора России» просит премьера усилить контроль за качеством средств противопожарной безопасности, чтобы предотвратить такие трагедии, как пожар в ТЦ «Адмирал» в Казани

Более 80% пожарно-спасательной продукции, которая используется в России, является фальсифицированной. Общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Такие данные приводит общественная организация малого и среднего бизнеса «Опора России» в своем обращении к председателю правительства РФ Дмитрию Медведеву (документ есть в распоряжении «Известий»), в котором предлагается усилить контроль за качеством огнетушителей и других противопожарных средств. По мнению производителей пожарно-спасательной продукции, МЧС нужно наделить полномочиями проверять не только документы, но и сами противопожарные средства, поскольку сейчас из-за несовершенства системы многие муляжи имеют действующие сертификаты. В то же время эксперты полагают, что возможность проверять огнетушители не решит проблему — внешне нельзя отличить качественную продукцию от фальсификата.

Как рассказал исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции «Союз 01» (член «Опоры России») Сергей Чеботарев, сейчас пожарные инспекторы проверяют только наличие огнетушителя, но не имеют полномочий проводить экспертизу противопожарных средств.

— У пожарного инспектора, который приходит на объект, нет никаких прав, чтобы, например, отправить огнетушитель на исследование в лабораторию, если он вызывает какие-то подозрения. Контроль проявляется лишь в формальной проверке сертификата. Производитель, зная, что инструмента контроля не существует, начинает выпускать более дешевую продукцию, снижая требования к качеству. Это привело к тому, что сейчас по сути на всех объектах стоят муляжи, — сказал он.

Чеботарев пояснил, что сертификат — это формальный документ, который дает право выпускать противопожарные средства, но дальнейший процесс производства никто не контролирует. Одна из основных проблем — избытие органов сертификации (в России их более 70, тогда как в Белоруссии, например, только один такой орган, в Германии — два), многие из которых не имеют собственных испытательных лабораторий и экспертов.

«В Ассоциацию «Союз 01» регулярно поступают жалобы от производителей о звонках представителей органов сертификации с предложением пройти сертификацию «по упрощенной схеме» без предъявления образцов продукции», — говорится в обращении.

По словам Чеботарева, сложившаяся ситуация представляет угрозу безопасности жизни граждан России. Сегодня более 80% пожарно-спасательной продукции, реализуемой в стране многочисленными торговыми и посредническими компаниями, является фальсифицированной.

«Недобросовестные производители, пользуясь сложившейся ситуацией, наводняют рынок фальсифицированной продукцией — муляжами огнетушителей и огнетушащих порошков, противопожарных дверей, разбавленными огнезащитными составами и пенообразователями и другой продукцией, к которой установлены обязательные требования в области пожарной безопасности. В данной ситуации предложить на рынок качественный товар по конкурентоспособной цене фактически представляется невозможным», — говорится в документе.

Ключевые проблемы отрасли были выявлены на основании испытаний, которые «Союз 01» проводил в последние 3 года — всего около 500 проверок. Из-за отсутствия входного контроля качества в 2011 году на предприятии госкорпорации «Росатом» ФГУП «Производственное объединение Маяк» Челябинской области был поставлен фальсифицированный огнетушащий порошок. Недавний пожар в ТЦ «Адмирал» в Казани также ярко иллюстрирует проблему, когда неисправные огнетушители только разносили огонь по объекту.

В итоге предлагается наделить МЧС полномочиями по контролю закупок и проведению экспертиз пожарно-спасательной продукции.

«Вынести обсуждение этой ситуации на ближайшее заседание правительства РФ; создать межправительственную рабочую группу, в состав которой помимо представителей профильных министерств и ведомств, включить представителей отечественной промышленности, а также экспертов общественных организаций; определить ведомство, за которым будет закреплена ответственность по надзору за качеством продукции пожарно-технического назначения. Считаем, что единым органом, ответственным за противопожарную продукцию, может стать Министерство промышленности и торговли РФ», — просит ассоциация в своем обращении к Медведеву.

Чеботарев отметил, что сейчас пожарные инспекторы даже не знают национального стандарта по огнетушителям, поскольку их проверка не входит в должностные инструкции сотрудников.

— Нужно инспекторам раздать методические пособия — некий ГОСТ в картинках, где будут доступно изложены основные требования к качеству продукции — например, где должны быть расположены и в каком состоянии должны быть этикетка, клеймо, запорно-пусковое устройство, датчики и пр. В случае же возникновения подозрений, что это фальсификат, огнетушитель должен быть направлен на экспертизу, где он должен будет потушить смоделированный очаг возгорания, — сказал Чеботарев.

В то же время начальник отдела по координации деятельности добровольной пожарной охраны управления пожарно-спасательных сил столичного ГУ МЧС, подполковник внутренней службы Владимир Фульга считает, что ужесточать контроль нецелесообразно.

— При усилении контроля в первую очередь пострадают как раз добросовестные производители, которые подвергнутся дополнительным проверкам. Кроме того, чтобы ужесточить надзор, надо увеличивать количество чиновников, а мы сейчас движемся в обратном направлении. Правильнее развивать институт саморегулирующихся организаций, когда компании сами объединяются и принимают на себя обязательства контролировать друг друга, — рассказал он.

Независимый эксперт по пожарной безопасности Денис Себенцов считает, что наделение инспекторов полномочиями по проверке противопожарных средств не решит проблему.

— Внешне никак нельзя определить, работает ли, например, огнетушитель. Получается, для проверки нужно будет его использовать, а потом выбросить. А если речь идет о системе пожаротушения — не будет же инспектор искусственно создавать задымление, чтобы включить ее. Тот же газ только в одном баллоне (в газовой системе пожаротушения) стоит от 50 тыс. до 100 тыс. рублей — никто не пойдет на такую проверку, — говорит он.

Эксперт не согласен с оценкой количества фальсифицированной продукции и подчеркивает, что огнетушители составляют только 1–2% от всех противопожарных средств, а это системы пожаротушения, системы сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, а также многое другое.

— Самое главное — это изменить систему сертификации. Сейчас можно сделать несколько экземпляров качественных огнетушителей, предоставить их и получить сертификат на производство, а потом выпускать миллионы некачественных. Нужно осуществлять контроль за изделиями, которые поступают на рынок — например, проводить независимые контрольные закупки и по их результатам отзывать сертификаты, — считает он. — Кроме того, нужно усилить работу над реформированием нормативной базы, чтобы сократить огромное отставание прописанных требований от реально существующих технологий.

В письме говорится, что «в настоящее время по основному показателю уровня пожарной безопасности (индивидуальному пожарному риску) Россия уступает развитым странам Запада в 8–16 раз, а это означает, что ежегодно от пожаров у нас погибает около 10 тыс. человек, что в 8–16 раз больше, чем в Европе или Америке».

Напомним, что 11 марта этого года в одном из крупнейших ТЦ Казани «Адмирал» пожар охватил площадь в 4 тыс. кв. м. После возгорания обвалился один из входов. По последним данным, в результате ЧП погибли 17 человек, свыше 70 пострадали. После пожара прокуратура начала проверки торговых объектов республики с массовым пребыванием людей на предмет соблюдения требований пожарной безопасности — всего предстоит проверить 239 объектов.

[к оглавлению](#)

37. РОССИЙСКИЙ РЫНОК ЗАПОЛНИЛИ ФАЛЬШИВЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Дата публикации: 08.04.2015 00:27

Источник: Mirnov.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://mirnov.ru/rubriki-novostey/obshchestvo/rossiiskii-rynok-zapolonili-falshivye-ognetushiteli.html>

Жанр: новость

Недавний пожар в библиотеке Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН), в результате которого, к счастью, обошлось без человеческих жертв, однако сгорели 5,42 млн экземпляров изданий, заставил вновь заговорить о состоянии пожарной безопасности на различных объектах. Следствие склоняется к выводу, что причиной пожара в научной

библиотеке были, скорее всего, возгорание проводки или же короткое замыкание. Поджог вроде бы исключается. Но расследование причин пожара еще продолжается, поэтому окончательное суждение выносить пока рано. А вот то, что здание ИНИОН, построенное в 1970-х гг., не отвечало требованиям пожарной безопасности, специалистам очевидно. Наверное, если бы это было иначе, таких огромных потерь библиотечного фонда удалось избежать. Пожар в ИНИОН заставил вновь вернуться к теме качества противопожарных средств, в первую очередь, привычных всем нам бытовых огнетушителей. На днях Комитет Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия совместно с Ассоциацией производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» провели IV Общероссийскую конференцию «Пожарно-спасательная индустрия России 2015: Контроль качества пожарно-технической продукции – важный фактор обеспечения безопасности граждан России». Участники форума пришли к выводу, что более половины огнетушителей, противопожарных дверей и других аналогичных средств защиты от огня, продающихся сегодня в России, являются «муляжами» или не отвечают характеристикам, указанным в сертификатах. По словам участников конференции, общий объем «серого» рынка составляет более 100 млрд рублей. Ни для кого не секрет, что отечественный рынок наводнен контрафактом, разного рода подделками. Но, согласитесь, одно дело задешево прикупить себе «туфли от Валентино» или «костюм от Версаче», сработанные на какой-нибудь подпольной фабрике в Подмоскovie. И совсем другое - приобрести для офиса, квартиры или автомобиля фальшивый огнетушитель, из которого в случае нужды не погасишь не то, что пожар - окурки или спичку. Между тем Интернет забит объявлениями, предлагающими «широкий выбор огнетушителей», рекламирующими их «низкую стоимость, удобную оплату и доставку». Нетрудно догадаться, что абсолютное большинство этих аппаратов ничего общего с настоящими огнетушителями не имеют, ну разве что цвет и форму. Чем они наполнены? Сможет ли их содержимое помочь победить огонь? Одному Богу известно! Специалисты хватаются за головы. Возьмем распространенный порошковый огнетушитель. По словам исполнительного директора Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» Сергея Чеботарева, в основе огнетушащего порошка лежит дорогое вещество, которое также применяется при производстве удобрений. «Вместо этого мы увидели, что предприниматели засыпают чуть ли не все, что найдется в ближайшем карьере, чуть подкрашивая мелом, - заявил г-н Чеботарев. Понятно, что «мелом» или какой-нибудь «пылью веков» никакое возгорание не ликвидируешь. Уж лучше в подобной ситуации орудовать тряпкой или ведром с водой. Специалисты считают, что 60-70% порошковых огнетушителей, предлагаемых рынком, никуда не годятся. Основная проблема, по их мнению, заключается в том, что в стране в настоящее время отсутствует орган, который бы обладал полномочиями и компетенцией, чтобы поставить заслон потоку поступающего на рынок фальсификата. Между тем такой орган жизненно необходим, порядок на рынке средств противопожарной безопасности должен быть наведен во что бы то ни стало - слишком большую цену страна и ее граждане каждый год платят за пожары. В России ежегодно погибает при пожарах несколько тысяч человек. Правда, за прошедший год это количество уменьшилось на 5%, сообщили в МЧС РФ. Однако все равно в 2014 г. жертвами пожаров на территории России стало более 8,5 тыс. человек. Все еще недопустимо много! Игорь Минаев

[к оглавлению](#)

38. КОНФЕРЕНЦИЯ «ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ ИНДУСТРИЯ РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ»

Дата публикации: 08.04.2015
 Источник: Securityinfowatch.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.securityinfowatch.ru/view.php?section=releases&item=1144&event=1>

Жанр: новость

8 апреля 2015 г. в Москве состоялась общероссийская конференция «Пожарно-спасательная индустрия России: проблемы контроля качества и перспективы развития отрасли», организованная МГО ОПОРЫ РОССИИ и Ассоциацией производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 1» при поддержке Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия.

На конференции впервые были представлены результаты исследования «Индекс противопожарной безопасности РФ 2015», в ходе которого стали известны уникальные данные рынка фальсифицированной продукции в стране, продиагностирован уровень противопожарной безопасности РФ по сравнению с другими странами мира. На примере трагедии, произошедшей в торговом центре «Адмирал» в Казани, проанализированы основные проблемы отечественной противопожарной отрасли, а также подготовлены рекомендации к органам исполнительной и законодательной власти РФ, направленные на улучшение качества производимой и реализуемой противопожарной продукции.

Также участникам форума были представлены результаты испытаний широкого спектра противопожарной продукции, произведенных Ассоциацией «Союз 01» за последние три года.

Для участия в конференции были приглашены: член Коллегии по вопросам технического регулирования Евразийской экономической комиссии Валерий Корешков, главный государственный инспектор Российской Федерации по пожарному надзору Борис Борзов, директор Департамента оценки регулирующего воздействия Минэкономразвития России Вадим Живулин, директор Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России Виктор Клишкин, Заместитель руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) Александр Зажигалкин, руководитель комиссии МГО ОПОРЫ РОССИИ по противопожарной безопасности, исполнительный директор Ассоциации «Союз 01» Сергей Чеботарев, первый заместитель Председателя Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия Андрей Лоцманов, а также более 100 руководителей предприятий из разных регионов России, производящих продукцию противопожарного назначения.

[к оглавлению](#)

39. В КАЗАНИ ЗАДЕРЖАН ДИРЕКТОР ТЦ "АДМИРАЛ" - ТРИДЦАТИЛЕТНИЙ ГУСЕЙН ГАХРАМАНОВ

Дата публикации: 12.03.2015 17:00

Источник: Rbctv.rbc.ru

Место издания: Москва

Ссылка: http://rbctv.rbc.ru/archive/main_news/text/562949994314299.shtml

Жанр: новость

Сгоревший в Казани торговый центр "Адмирал" не был введен в эксплуатацию. У ТЦ не было акта

госкомиссии, рассказал заместитель начальника ГУ МЧС по Татарстану. Скорее всего в результате расследования будет возбуждено не одно уголовное дело. А уже сейчас задержан директор ТЦ "Адмирал" - тридцатилетний Гусейн Гахраманов. Мера пресечения будет определена в ближайшее время. Следствие намерено обратиться в суд с ходатайством о его аресте. Ранее спасатели расчистили один из входов и начали пробираться внутрь сгоревшего здания. Но шансов найти выживших, по утверждению МЧС, нет. Всего под завалами могут находиться до 25 человек, среди них и пропавший без вести подполковник МЧС. По неофициальной информации местных СМИ, ссылающихся на источники в МВД Татарстана, число погибших может достигать 22-ух человек, по официальной - пожар унёс жизни 5 человек, ещё 16 госпитализированы.

Тему мы продолжили с нашим гостем. На прямой связи из отеля «Арарат-Хаятт» исполнительный директор Ассоциации производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01», Сергей Чеботарев.

Видеосюжет можно посмотреть по оригинальной ссылке.

[к оглавлению](#)

40. ЯРОСЛАВСКОЕ УФАС РОССИИ УСМОТРЕЛА ПРИЗНАКИ НАРУШЕНИЯ АНТИМОНОПОЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА НА РЫНКЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

Дата публикации: 08.12.2014 18:12

Источник: Regionfas.ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://www.regionfas.ru/82/67882>

Жанр: новость

Управление Федеральной антимонопольной службы по Ярославской области (Ярославское УФАС России) возбудило дело в отношении ряда компаний, действующих на рынке производства и реализации огнетушителей — ООО «ТД «Риф», ООО «Меланти», ООО «АПТВ» по признакам нарушения пункта 5 части 1 статьи 11 ФЗ «О защите конкуренции», предусматривающего ответственность за «сговор» хозяйствующих субъектов на товарном рынке.

Признаки нарушения усматриваются Комиссией Ярославского УФАС России в согласованном распространении указанными лицами сведений и информации, порочащих деловую репутацию ООО «ФАЭКС» и ООО «Ярпожинвест», и создающих угрозу отказа покупателей от заключения договоров с этими компаниями.

В ходе проводимой проверки Комиссией Ярославского УФАС России было установлено, что ряд членов Ассоциации «Союз 01», производящих и реализующих огнетушители: ООО «ТД «Риф», ООО «Меланти», ООО «Каланча», ООО «Диапазон+», ООО «АПТВ», ЗАО «ПО «Берег» при отсутствии других членов ассоциации — производителей огнетушителей (ООО «ФАЭКС» и ООО «Ярпожинвест») приняли решение о проведении Вторых Всероссийских огневых испытаний. По итогам было принято решение о публикации результатов испытаний, согласно которым продукция ООО «ФАЭКС», ООО «Ярпожинвест» «не соответствует ГОСТу», а продукция ООО «ТД «Риф», ООО «Меланти», ООО «АПТВ» является качественной.

«Результаты проведенных испытаний по подтверждению соответствия огнетушителей не являются официальными, так как огневые испытания проводились на не аттестованных модельных очагах, а также не проводился весь спектр испытаний, предполагаемый соответствующими государственными стандартами. По данному факту Ярославским УФАС России возбуждено дело», - отметил руководитель Ярославского УФАС России Алексей Викторович Ширков.

Пресс-служба Ярославского УФАС России

[к оглавлению](#)

41. ДОЛГО ХОДИМ КРУГАМИ И ТОПЧЕМСЯ НА МЕСТЕ. К ВОПРОСУ ФОРМИРОВАНИЯ ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Дата публикации: 15.04.2014

Источник: Sec.Ru

Место издания: Москва

Ссылка: <http://daily.sec.ru/2014/04/15/Dolgo-hodim-krugami-i-topchemsya-na-meste-K-voprosu-formirovaniya-otrasli-ekonomiki-v-oblasti-obespecheniya-posharnoy-bezopasnosti.html>

Жанр: публицистика

Михаил Дубинин, президент Ассоциации «НСООПБ»,

Василий Жуков, начальник отдела Ассоциации «НСООПБ»

В последние годы активно-пассионарные объединения, ассоциации, союзы предпринимают попытки завершить системное формирование «межведомственной» отрасли экономики в области обеспечения пожарной безопасности (далее: отрасль ПБ). Это: Некоммерческая организация «Союз организаций, осуществляющих экспертную деятельность в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, промышленной, пожарной и экологической безопасности» (<http://www.grees.ru>), Ассоциация производителей пожарно-спасательной продукции и услуг «Союз 01» (<http://souz01.com>), Ассоциация «Национальный союз организаций в области обеспечения пожарной безопасности» (<http://www.nsopb.ru>), Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Палата работодателей пожарно-спасательной отрасли» (<http://psorf.ru>), Всероссийское добровольное пожарное общество (<http://www.vdpo.ru>). Отрасль ПБ должна соответствовать принципам государства и экономики современной России. Поэтому ее формирование – дело не простое, и практически, и теоретически. Настоящая статья – это методологическая помощь пассионариям в таком нужном деле. Пожарную безопасность страны обеспечивает формирующаяся отрасль ПБ, которая в современной России работает более 20 лет. Отрасль экономики в области обеспечения пожарной безопасности – это совокупность предприятий и производств, которые, на основе соответствующих технических регламентов и нормативных документов по пожарной безопасности, проектируют, создают, производят и обеспечивают экономику пожарно-технической продукцией, работами и услугами в области пожарной безопасности.

Чем отрасль пожарной безопасности отличается от «обычной» отрасли экономики?

Как управляется «обычная» отрасль? Государство осуществляет экономико-правовое ее регулирование и устанавливает требования безопасности к продукции и работам. Все остальное: тип продукции, ее разнообразие, цена, качество и многое другое – определяется и регулируется «спросом», «предложением» и конкурентной средой. «Обычная» отрасль действует на принципах рыночного самоуправления. Как управляется отрасль пожарной безопасности? В отличие от «обычной» отрасли, здесь государство устанавливает требования к способам, методам и моделям:

инженерно-технических, архитектурно-конструктивных, объемно-планировочных технологий обеспечения ПБ; инженерно-технических, архитектурно-конструктивных, объемно-планировочных средств и систем обеспечения ПБ.

Т.е. государство фактически устанавливает типы, виды и модели средств обеспечения ПБ (продукции и технологии). В чем проблема такой особенности? В том, что государство может устанавливать и часто устанавливает заведомо «отсталые» и неэффективные типы, виды и модели средств обеспечения ПБ. И тогда отрасль ПБ производит и обеспечивает экономику отсталыми и неэффективными средствами обеспечения ПБ.

Если отрасль ПБ имеет такую особенность, то в ней должна быть «обратная связь» между рынком и государством. Эта обратная связь должна выполнять функции передачи информации об оценках средств обеспечения ПБ, предложенных государством. Но дело в том, что такой обратной связи фактически нет ни в действительности, ни в проектах пассионарных объединений, формирующих отрасль ПБ.

Отраслевой рынок

Главную роль в функционировании отрасли ПБ страны играет рынок пожарно-технической продукции, работ и услуг в области пожарной безопасности (далее: рынок продукции ПБ). Что мы знаем об этом рынке? Перечень продукции, работ и услуг установлен ст. 24 Федерального закона ФЗ-69 «О пожарной безопасности». Работает рынок на основе действующего законодательства. А также на основе законодательства о техническом регулировании, стандартизации и лицензировании. Мы знаем, что это огромные финансовые и материальные ресурсы. По структуре рынок – разнообразная линейка противопожарных средств, работ и услуг. На нем работают десятки тысяч фирм (около 50 000). В них трудится большое количество людей. География продукции – поставки из многих стран. Теперь и общий рынок единого таможенного пространства трех стран. Но кроме этих общих характеристик больше ничего о рынке не знаем.

Ни в научной, ни в иной печати о рынке продукции ПБ - ничего. Исключение составляют лишь некоторые источники, например: Аналитический обзор Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Федеральная Палата пожарно-спасательной отрасли и обеспечения безопасности» (<http://www.psof.ru>); «Анализ предпосылок формирования пожарно-спасательной отрасли и видение вариантов ее развития» (http://www.psof.ru/documents/analytics/industry_review/).

В функции государственных органов и, в частности, в функции МЧС РФ вопросы регулирования отрасли ПБ не входят. Нет соответствующих научно-исследовательских работ. Ни в докладах, ни в публичных выступлениях должностных лиц такого явления, как рынок – нет. Поэтому ни обобщенных, ни детальных экономико-финансовых показателей функционирования рынка не найти. Нет структурного анализа, нет показателей конкуренции, нет ценовых характеристик, нет анализа состояния добровольности выбора контрагентов, нет показателей динамики и темпов развития и др.

Особенности рынка продукции пожарной безопасности

На основе положений экономической теории можно сформулировать определение рынка продукции ПБ. Рынок пожарно-технической продукции, работ и услуг в области пожарной безопасности - это совокупность отношений, комплексная система согласованных действий, обеспечивающая регулярные операции товарообращения между производителями и потребителями пожарно-технической продукции, работ и услуг в области пожарной безопасности. Чем отличается от других рынков, чем характеризуется рынок продукции ПБ? Есть ли особенности, которые надо учитывать при решении задач развития отрасли ПБ? Да есть.

Первая особенность рынка продукции ПБ

Известно, что рынок должен развиваться благодаря тому, что у собственников и руководителей имеется естественная потребность сохранять имущество, в том числе путем осуществления противопожарных мероприятий и путем обращения к услугам рынка продукции ПБ. На самом деле, в России исторически так сложилось, что у большей части современных руководителей естественная потребность «сохранять и обеспечивать ПБ» имущества либо подавлялась, либо не стимулировалась государством. К этому надо добавить низкий уровень правопорядка и состояния дисциплины, в том числе состояния дисциплины выполнения установленных требований ПБ. Поэтому руководители противопожарные меры по своей инициативе практически не осуществляют и к услугам рынка не обращаются. Это, во-первых.

Во-вторых. Государство принимает серьезные меры для стимулирования потребности обеспечивать ПБ имущества (устанавливает требования ПБ к большому кругу объектов защиты и к большому объему их параметров, осуществляет надзор, лицензирование, вводит чувствительные штрафы, принимает другие меры). Но государство не всегда эффективно это делает. И часто перегибает палку.

В-третьих. «Противопожарный товар» имеет особенность. Он не является товаром первой необходимости. Это товар с вероятностной потребностью, который «может понадобиться, а может, и нет». Данное обстоятельство влияет на мотивацию собственников и руководителей -осуществлять или нет противопожарные мероприятия, обращаться к услугам рынка ПБ или нет.

При осуществлении мер по развитию отрасли ПБ должны учитываться указанные особенности:

неразвитая потребность сохранять и обеспечивать ПБ имущества; низкий уровень технико-технологической дисциплины; неэффективность государственных мер по развитию отрасли ПБ; вероятностная потребность в услугах рынка ПБ.

Вторая особенность рынка продукции ПБ

Как формируется номенклатура, как определяется качество и эффективность продукции, работ и услуг на рынке продукции ПБ? На первый взгляд может показаться, ответ очевиден: «Определяет потребитель через отношения спроса и предложения». Однако, на самом деле, это не совсем так. Здесь классическая формула взаимодействия потребителя и производителя, спроса и предложения работает по-другому. Дело в том, что для выбора пожарной продукции требуются знания теории и практики ПБ, которых нет у собственника имущества, у руководителей и специалистов хозяйствующих субъектов. Они самостоятельно, без эксперта, не могут определить: какой из продуктов рынка ПБ им требуется. Следовательно, на выбор потребителя «противопожарного» товара большое и решающее влияние оказывают эксперты, которые отвечают на вопросы: где, как, и с какой задачей должно быть применено то или иное средство, или технология обеспечения ПБ. На основе их выводов и рекомендаций потребитель приобретает соответствующую продукцию, работу, услугу.

Поэтому можно утверждать, что рынок продукции ПБ состоит из двух рынков:

Товарный рынок пожарно-технической продукции, работ и услуг в области ПБ. Рынок противопожарных экспертных услуг.

Рынок противопожарных экспертных услуг – это система экономических отношений, согласованных действий, направленных на обеспечение потребителя экспертным заключением о методах и технологиях обеспечения ПБ объекта защиты, которое ориентирует его в выборе продукции, работ и услуг на товарном рынке пожарной безопасности.

Функционально-структурные связи взаимодействия элементов рынка продукции ПБ показаны на рисунке.

Рис. Функционально-структурные связи взаимодействия элементов рынка продукции ПБ

Именно фактор «экспертных рекомендаций» потребителю является особенностью функционирования и развития рынка продукции ПБ. Другими словами: потребитель взаимодействует с рынком не напрямую, а через рекомендации эксперта.

Если фактор «экспертных рекомендаций» имеет принципиальное значение, если без эксперта собственник и руководитель не могут принять решение, то эксперт востребован. Это создает условия для успешного развития экспертного бизнеса.

Как эти особенности учитываются в интересах рынка противопожарных экспертных услуг?

Рассмотрим, что является интересом рынка противопожарных экспертных услуг? Интересом рынка противопожарных экспертных услуг (экспертов), являются следующие направления экспертных работ.

Первое направление экспертных работ

Самостоятельная выработка политики и принципов технического регулирования, разработка проектов нормативно правовых актов по регулированию в области обеспечения ПБ, проектов требований ПБ и нормативных документов по ПБ структурами экспертного и бизнес-сообщества или участие в этом, наравне с государственными органами.

Что мы видим на практике? Государство вырабатывает политику, осуществляет разработку проектов законов, нормативных правовых актов, технических регламентов, утверждает (устанавливает), издает документы по вопросам обеспечения пожарной безопасности. И делает это монополично, без участия экспертного и бизнес-сообщества. В США нормы пожарной безопасности разрабатывает Национальная Ассоциация противопожарной защиты. В этой организации представительство государственных органов и муниципальной пожарной охраны вместе составляет только 31%. Все остальные – представители бизнеса, промышленности, строительства, проектных организаций, страховых компаний, медицинских учреждений и др.

Такая монополия привела к тому, что руководители и собственники имущества не достаточно занимаются ПБ и не обращаются за услугами на рынок продукции ПБ. Приведем основные причины данной ситуации:

За весь период современной истории России на объектах экономики и социальной сферы не

сформировано ни одного механизма: страхового, отраслевого, сертификационного, декларационного и др., которые мобилизуют руководителей и персонал - без государственного контроля, без государственных предписаний и штрафов, хотя бы в малой доле, осуществлять противопожарные мероприятия. Государством введена запутанная и сложная система требований ПБ. Технологии обеспечения ПБ остаются непонятными для большинства руководителей и специалистов экономики и социальной сферы. Они не понимают с чего начинать, что является главным, что является критерием их деятельности. Для них не разработаны соответствующие стандарты, инструкции и регламенты. Государство требует дорогостоящие противопожарные системы, где надо и где не надо. Их стоимость очень высокая, экономическую эффективность и стоимостную приемлемость государство не учитывает. Со стоимостью «перегнули палку». Система страхования не связана с системой пожарной безопасности. Страхование не стимулирует осуществление противопожарных мероприятий. Наоборот, ограничивает их применение. Всю страну органы ГПН приучили к ошибочной позиции, что для обеспечения ПБ достаточно предписания пожарного инспектора. Этим самым они сформировали ложное представление, что никаких дополнительных мер не надо принимать, кроме тех, которые зафиксированы в предписании. Сегодня на многих объектах экономики и социальной сферы есть службы пожарной профилактики. Они реально повышают уровень ПБ объекта. Однако вся надзорная политика МЧС не учитывает этот факт. Инспектор при оценке противопожарного состояния «в упор не видит» специалиста ПБ, и не понимает его предназначения. Тогда зачем вкладывать средства в пожарно-профилактическую службу, если ее игнорирует государство? Пожарная наука не формирует методологическую базу для технического регулирования (нормирования) управленческой деятельности, направленной на обеспечение ПБ. А МЧС РФ осуществляет техническое регулирование (нормирование) этой деятельности без соответствующей методологической базы. Поэтому такое техническое регулирование (нормирование) управленческой деятельности находится на низком профессиональном уровне. Факт освобождения органов ГПН от проверок малого и среднего бизнеса означает, что пожарный надзор фактически «выгнали» с объектов малого и среднего бизнеса.

Государство «перегибает палку», не зная меры в вопросах применения наказаний и в вопросах обоснованного расходования средств на противопожарные мероприятия.

В результате большая часть предпринимателей, должностных лиц и собственников «из-под палки» осуществляют противопожарные мероприятия и «из-под палки» обращаются к услугам рынка продукции ПБ. Обращения к услугам рынка ПБ носят неестественный, конфликтный характер. Потому что обращаются после штрафа, после административного конфликта. Т.е. потребность в услугах рынка - только в объеме, достаточном, чтобы «отбиться» от органов ГПН. А нам нужна потребность в услугах рынка ПБ в более широких рамках, во всем спектре системы ПБ.

Второе направление экспертных работ

1-я группа экспертных работ. Проведение оценки соответствия объектов («всего объекта») экономики и социальной сферы требованиям ПБ.

2-я группа экспертных работ. Проведение научно-технического консультирования и экспертизы (всего объекта). Здесь мы говорим об экспертных, консультационных или исследовательских работах относительно не отдельных элементов системы ПБ объектов защиты. Например, методология расчета пожарного риска. Говорим об экспертных работах по оценке соответствия всей системы ПБ объекта экономики и социальной сферы требованиям ПБ, всего объекта.

Что мы видим на практике? На стадии проектирования и строительства зданий и сооружений осуществляется экспертиза проектной документации частными экспертами (зона ответственности Минрегиона). На стадии эксплуатации зданий и сооружений частная экспертиза не востребована (зона ответственности МЧС). Государством не установлен юридический статус экономико-правового

значения этих видов экспертной деятельности. Вторая причина. Органы ГПН своими проверками объектов экономики и социальной сферы подменяют частную экспертную деятельность. Они «оценку», «экспертизу» выполняют под видом государственного «надзора», да еще бесплатно. Государственное предписание подменяет заключение частного эксперта. Тогда зачем предпринимателю покупать экспертное заключение частника с перечнем мер пожарной безопасности, если государственный инспектор бесплатно выдаст предписание с тем же перечнем мер пожарной безопасности?

3-я группа экспертных работ. Осуществление пожарно-профилактической работы.

Здесь ситуация следующая. Потребность в пожарно-профилактических услугах огромна. Пожарно-профилактическая работа (далее ППР), которая прошла проверку временем, 65-летним опытом ее использования, в настоящее время, практически, не применяется. Почему? Она не включена в перечень работ и услуг в области пожарной безопасности в качестве самостоятельной услуги. Вместо этого нормативными правовыми актами ППР представляется как функция пожарной охраны и как функция договорного подразделения МЧС. И по этой логике ППР является «неотделимой» от функции «тушения пожаров», и должна выполняться организациями со статусом «пожарная охрана». Получается, что если это функция подразделений МЧС, то ППР - функция министерства, а значит функция государства. И она как самостоятельная услуга на рынке не должна существовать. На самом деле ППР не является государственной функцией и не является «неотделимой» от функции «тушения пожаров». Она является самостоятельной экспертной функцией, которую могут выполнять соответствующие специалисты и организации любой формы собственности и без статуса «пожарная охрана».

Если государство не обеспечивает естественную «потребность и готовность» объектов экономики и социальной сферы осуществлять противопожарные мероприятия и пользоваться услугами рынка продукции ПБ, то отрасль ПБ должна это делать сама.

Невидимая рука рынка или невидимая рука чиновника?

Все направления экспертных работ, которые должны реализовываться структурами частного экспертного бизнеса, либо монопольно осуществляются государственными органами, либо государством не созданы условия для существования рынка противопожарных экспертных услуг. Сверху до самого низа – везде государство. А что же осталось частнику? Ничего. В стране нет экспертного бизнеса по оценке соответствия действующих (эксплуатируемых) объектов экономики и социальной сферы требованиям ПБ. Следовательно, нет рынка экспертизы соответствия действующих (эксплуатируемых) объектов экономики и социальной сферы требованиям ПБ.

Тогда как работает фактор «экспертных рекомендаций» потребителю товарного рынка? Как потребитель без эксперта выбирает продукцию, работы и услуги? Ему в этом «помогает» чиновник. Вместо «невидимой руки» рынка действует «невидимая рука» чиновника. Получается, что вместо рынка противопожарных экспертных услуг есть площадка, на которой «чиновник» навязывает хозоргану продукцию, работы и услуги. Но это не рыночные отношения: нет добровольности выбора контрагента, отсутствует конкуренция. Вместо рациональных технологий противопожарной защиты, вместо экономически и технически эффективных мер – применение затратных технологий, необоснованно завышенных расходов. Результатом нерыночного регулирования экономических отношений стал неестественный темп внедрения автоматических средств обнаружения и тушения пожаров с ежегодным его ростом в 30 %. По оценке многих специалистов только 30 % потребителей по своему усмотрению, т.е. свободно выбирают подрядную организацию по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения ПБ эксплуатируемых зданий. В остальных 70 % случаев подрядную организацию «рекомендует» инспектор органов ГПН.

Суммируем. Основа рыночной экономики – частник. В экспертном блоке рынка продукции ПБ нет частника. В экономике России государство не является экономическим игроком рынка. В отрасли ПБ органы ГПН являются экономическим игроком, потому что они вместо надзора осуществляют рыночные функции – экспертизу соответствия требованиям ПБ объектов экономики и социальной сферы. В экономике России государство большую часть правового регулирования осуществляет совместно с бизнес и экспертным сообществом. В отрасли ПБ государственные органы не применяют государственно-частное партнерство.

Отрасль ПБ только частично действует на рыночных принципах. Важнейший ее компонент – экспертный блок не разгосударственен с 1992. При таких условиях отрасль ПБ не будет эффективно развиваться.

Что делать?

Необходимо совершенствовать концепцию развития отрасли ПБ. Некоторые концепции, представленные на обсуждение, ставят своей задачей: «Содействие разработке и реализации государственной политики, целевых и иных программ и проектов, совершенствованию законодательства и нормативной правовой базы...». Или «влияние на выработку органами власти политики». Такая позиция по-прежнему, по-советски рассматривает бизнес-сообщество как вспомогательный, второстепенный по отношению к государству субъект. Как писал Е. Евтушенко: «Мы - твои ножки, трон». Современная отрасль ПБ не может и не должна рассматривать себя как вспомогательное звено, «содействующее» государственным структурам. Отрасль ПБ – самостоятельный субъект и должна позиционировать себя как равный партнер органам государства, который «не содействует», «не влияет», а самостоятельно разрабатывает политику, проекты законов и нормативно-правовых актов и самостоятельно их продвигает. По нашему мнению «отрасль» должна состоять не из одного класса – «Продуктового сектора отрасли». Кроме него должен быть самостоятельный «Экспертно-исследовательский (инновационный) сектор отрасли». То есть, сектор, предметом которого не являются отдельные технические средства (например, конструирование новых типов пожарных извещателей, как в продуктивном секторе), а развивается вся система ПБ организации, территории, отрасли экономики, страны. В том числе он формирует «потребности» и «готовность» у хозяйствующих субъектов в услугах «Продуктового сектора отрасли (продуктового рынка)». Экспертно-исследовательский (инновационный) сектор отрасли – это группа предприятий и специалистов, которые осуществляют инновационное направление развития отрасли. И в частности, выполняют экспертные и исследовательские работы, которые направлены на: Развитие отрасли, определение и закрепление места отрасли в системе секторов хозяйствования российской экономики: выработку политики в области обеспечения пожарной безопасности. В том числе разработку проектов законов и др. нормативных правовых актов; продвижение политики через общественные и государственные органы; государственно-частное партнерство технического регулирования в области обеспечения пожарной безопасности. В том числе, партнерство по разработке проектов требований ПБ и нормативных документов по ПБ. Проведение экспертных работ на объектах экономики и социальной сферы. В том числе: проведение оценки соответствия объектов защиты требованиям ПБ; проведение научно-технического консультирования и экспертизы; проведение пожарно-профилактической работы; постановка задач для разработки новых и совершенствования существующих средств обеспечения ПБ. В системе отрасли ПБ необходимо предусматривать организационную структуру бизнес-сообщества, которая обеспечивает «обратную связь» с деятельностью государства по техническому нормированию. В этих целях следует создавать «совместные» рабочие группы, консультативные или экспертные советы. Т.е. структуры взаимодействия между государственными органами, с одной стороны, и частным экспертным и бизнес-сообществом, с другой стороны. Подготовить изменения в законодательство: о государственном регулировании отрасли экономики в области обеспечения пожарной безопасности;

о развитии частного экспертного бизнеса в системе обеспечения пожарной безопасности страны; о разработке проектов требований пожарной безопасности, их обсуждении и согласовании с частным экспертным и бизнес-сообществом.

Статья опубликована в ж. "Алгоритм Безопасности" № 1, 2014 год.

[к оглавлению](#)

42. ОГНЕНЕТУШИТЕЛИ

Дата публикации: 06.01.2014

Авторы: Елена ХАКИМОВА

Источник: Мир новостей

Место издания: Москва

Страница: 12

Выпуск: 3 "3"

Жанр: публицистика

НЕ ВСЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ ОДИНАКОВО ПОЛЕЗНЫ, ИЛИ ПОЧЕМУ В РОССИИ ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА БОРЬБЫ С ОГНЕМ ПРЕВРАЩАЮТСЯ В БЕСПОЛЕЗНЫЕ МУЛЯЖИ

Многие наверняка думают, что красные цилиндрические баллоны, висящие на стенах в офисах, ночных клубах, детских садах, торговых центрах, домах престарелых и прочих людных местах, способны в чрезвычайной ситуации быстро «задушить в колыбельке» вспыхнувший пожар. Не будьте наивными. За три последних года эксперты из ассоциации «Союз 01», департамента надзорной деятельности МЧС России, Академии государственной противопожарной службы и Всероссийского НИИ противопожарной обороны МЧС России испытали несколько сотен марок огнетушителей. Специалисты вынуждены констатировать: ситуация катастрофическая - больше половины участников испытаний не справились с модельными очагами.

Все дело - в порошке

Бытовые огнетушители, как правило, порошковые. На ранних стадиях возгорания они являются самыми распространенными и доступными средствами тушения: имеют высокую огнетушащую способность, универсальны в применении, могут работать при температуре от - 50° до +50°. Такие огнеборцы в железном обмундировании могут тушить твердые горючие вещества (класс пожаров А), горючие жидкости (класс В), горючие газы (С) и электрооборудование под напряжением (Е). Соответствующие буквы указываются на этикетке устройства. Если боитесь пожара в бане, нужно брать баллон с маркировкой как минимум АВС. Если имеете дело с большим количеством электрооборудования в ангаре, подойдет и ВСЕ. В теории выглядит убедительно. На практике - не очень.

Основной активный компонент огнетушителей порошковых (ОП) - фосфат аммония. В цене он стабильно растет. Но станут ли покупать дорогое средство тушения, если рядом будет продаваться похожее, но дешевле?

-Качество продукции после кризиса 2008 года упало настолько, что вместо огнетушителей на рынке стали появляться откровенные пародии на средства борьбы с огнем, - говорит председатель Комитета

по промышленной, пожарной и экологической безопасности московского отделения «ОПОРЫ России», исполнительный директор ассоциации «Союз 01» Сергей Чеботарев. - И китайцы тут ни при чем. У них стандарты для огнетушителей выше российских, и в Китае они стоят дороже, чем у нас. Нам надо самих себя бояться, потому что именно отечественные производители, конкурируя друг с другом и иногда с белорусами, идут на непоправимые с точки зрения безопасности ухищрения. Бояться бизнесменам нечего. В России отсутствует контроль за качеством продукции пожарно-технического и аварийно-спасательного назначения, поэтому лучшим и, как правило, единственным контролером производителя является его совесть. Многие не опасаются идти на сделку с ней, тем более что за нарушения предусмотрены лишь небольшие административные штрафы. И то, если удастся выявить нарушения. А как их выявить, если прокуратура обязана по закону за пять дней предупредить производителя о предстоящей проверке?

Единого органа, регламентирующего работу предприятий, производящих огнетушители, нет. Вседозволенность, безнаказанность буквально подталкивают производителей мухлевать с внутренним содержанием баллонов: не докладывать в них необходимое количество фосфата, бодяжить активное тушащее вещество левыми ингредиентами, устанавливать дрянные запорные механизмы, заправлять огнетушители не дорогим фосфатом аммония, предназначенным для тушения пожаров класса АВС, а менее дешевым бикарбонатом натрия, который в состоянии загасить только пожары класса ВСЕ. В результате, если вы купите, скажем, в свою машину 2-литровый огнетушитель (ОП-2) с маркировкой АВСЕ, не факт, что при пожаре в салоне он справится с огнем, поскольку заправлен будет далеко не тем, что обещает наклейка на изделии.

Шансы на то, что вы приобретете качественный огнетушитель или «кастрюлю» для хранения сомнительного порошка, - 50 на 50. Но даже если у вас нет желания играть в «пожарную рулетку», возможности проверить «на прочность» средство тушения у вас тоже нет. Никто же не станет поджигать машину дачу или кинотеатр ради того, чтобы удостовериться в тушащих свойствах ОП-2, ОП-5 или ОП-35... Ну а когда действительно случится беда и бесполезная красная болванка не поможет, еще поди докажи, что из искры возгорелось пламя по вине несработавшего или фальсифицированного огнетушителя. Впрочем, пожара может ведь и не случиться, а огнетушители все равно купят, ведь оснастить ими помещения обязаны все юридические лица. В противном случае проверяющие три шкуры сдерут за неисполнение требований противопожарной безопасности. Кстати, не надейтесь на то, что инспектор Госпожнадзора сможет определить работоспособность проверяемого огнетушителя. Задача представителей МЧС - установить его наличие и срок годности, проверить показания манометра и роторную пломбу, а также удостовериться в наличии сертификата на средство тушения.

Куда ни кинь, всюду клин

Сегодня наличие сертификата соответствия требованиям техрегламента - единственный элемент контроля в системе производства и использования продукции аварийно-спасательного и пожарного назначения. При этом, по данным департамента надзорной деятельности МЧС РФ, действующее законодательство по госзакупкам не предусматривает такой критерий, как репутация изготовителя. Сертификат есть - и ладно, а что скрывается за красивой бумагой, поди разбери. Чтобы понять всю остроту проблемы, приведем два примера.

2008 год. Пожар на атомной подлодке «Нерпа». Как выяснили следователи, по нормативным документам система пожаротушения лодки должна была быть на 99,5 % заполнена хладоном, но вместо него систему на две трети заполнили тетрахлорэтиленом, вообще не предназначенным для тушения огня. «Экономия» фирмы, поставившей флоту бесполезную смесь, составила 5,5 млн руб. Ремонт «Нерпы» обошелся в 1,9 млрд и 20 человеческих жизней. К слову, поставщик фальсификата так и не понес серьезной ответственности за нечестный бизнес.

2011 год. Объединение «Маяк», расположенное в Челябинской области и являющееся ведущим предприятием ядерного оружейного комплекса России, закупило у выигравшей тендер консалтинговой компании 30 тонн огнетушащего порошка для автоматической системы тушения. При пристальном изучении поставки выяснилось, что из 30 тонн 25 - фальсификат. Скандал тогда дошел до прокуратуры и Госдумы, но был по-тихому замят. Консалтинговую фирму наказали рублем... не оплатив ей сомнительную поставку

А теперь представьте: если так обстоят дела на объектах военной инфраструктуры и атомной промышленности, что говорить о гражданских?

Сейчас в стране открыто более 60 аккредитованных сертификационных центров, относящихся к сфере пожарной безопасности.

-Поверьте, без труда и за небольшие деньги в них можно получить сертификат на выпуск продукции. Причем его могут и по почте прислать. А если проехать по адресам, окажется, что треть производств есть только на бумаге, - обыденно сообщает Сергей Чеботарев. Ассоциация «Союз 01», в которой он работает, была создана в 2011 году и ставит своей целью повышение качества и надежности пожарно-спасательных товаров и услуг, внедрение механизмов контроля продукции, предназначенной для пожаротушения. По сути, сегодня только «Союз 01» инициирует в России испытания огнетушителей и призывает их производителей к честному бизнесу. Пока относительное качество удалось наладить в отношении «автомобильных» (ОП-2) и «офисных» (ОП-4) огнетушителей. На очереди - «крупнокалиберные» баллоны, маски индивидуальной защиты, противопожарные преграды, пожарные рукава. «Союз 01» на практике доказал: нерешаемых задач нет.

У семи нянек дитя без глазу

В стране порядка десяти ведомств, на которые возложена реализация федеральной целевой программы «Пожарная безопасность», но это вряд ли способствует улучшению ситуации в обеспечении пожарной безопасности, потому что, когда отвечают все, не отвечает никто. Похоже, пока в отрасли не появится единого уполномоченного органа, цели и результаты программы, от которой напрямую зависит жизнь россиян, будут размыты. А тут еще того гляди осуществляются планы административной реформы, по которой функции пожарнадзора будут переданы в регионы. Предполагается, что МЧС больше не будет заниматься проверкой правил пожарной безопасности, а кому передадут эту важнейшую государственную функцию, не указывается.

В том, что Россия оказалась заваленной огнетушителями, которые являются таковыми лишь по внешнему признаку (не поверите, но встречаются даже устройства в пластмассовых корпусах!), вина не отдельных производителей, а созданных условий. В советское время промышленные предприятия даже в страшном сне не представляли, что процентное содержание активного тушащего вещества в порошке огнетушителя может быть менее 99 %, предусмотренных ГОСТом (для сравнения: сейчас и 25 % считаются отличным показателем). Когда старой закалки заводы загнулись, на рынок хлынули новички. Для них закон если и писан, то такой незатейливый, что не нарушит его только ленивый. Раз так, гражданам остается надеяться лишь на то, что им никогда не придется выдергивать чеку из огнетушителя, а заодно на совесть предпринимателей. Пока, судя по всему, она у многих из них молчит, что липший раз заставляет нас задуматься о том, как иллюзорна наша безопасность.

За три последних года эксперты испытали несколько сотен марок огнетушителей. Специалисты

вынуждены констатировать: ситуация катастрофическая - больше половины участников испытаний не справились с модельными очагами.

БЕСПОЩАДНЫЕ ЦИФРЫ

Основным показателем уровня пожарной безопасности стран является показатель пожарного риска - количество погибших от пожаров в год на миллион жителей.

В 2012 году в Германии этот показатель равен 5,

во Франции - 6,

в Великобритании - 8,

в США - 10,

в Польше - 20,

в России - 81

(в абсолютных числах: 11 600 человек).

ФАКТ

Объединение «Маяк» в Челябинской области, являющееся ведущим предприятием ядерного оружейного комплекса России, закупило у консалтинговой компании 30 тонн огнетушащего порошка для автоматической системы тушения. Из 30 тонн 25 - фальсификат. Скандал был замат. Консалтинговую фирму наказали рублем... не оплатив ей сомнительную поставку.

[к оглавлению](#)

43. МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН «КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»: КРУПНЕЙШАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ТЕМАТИКЕ

Дата публикации: 28.11.2013 15:30

Источник: Secandsafe.ru

Место издания: Екатеринбург

Ссылка:

http://secandsafe.ru/novosti/vystavki/miezhdunarodnyi_salon_kompleksnaia_biezopasnost_krupnieishaia_ekspozitsiia_po_protivopozharnoi_tiematike

Жанр: не определен

Международный салон «Комплексная безопасность»: крупнейшая экспозиция по противопожарной тематике

С 20 по 23 мая 2014 года в Москве (ВВЦ, пав. 75 и 69) в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации пройдет VII Международный салон «Комплексная безопасность-2014» - крупномасштабный и по-своему уникальный выставочный проект, объединяющий 11 экспозиций различной тематики.

Организаторами являются МЧС России, МВД России и ФСВТС России, что подчеркивает статус мероприятия, главная цель которого - обеспечение эффективного взаимодействия между государственными структурами и предприятиями-разработчиками продукции и услуг в сфере безопасности для внедрения современных технологий и решения важнейших задач соответствующего плана.

Об этом нашему корреспонденту рассказали в Оргкомитете салона «Комплексная безопасность-2014».

Одно из ключевых мест на салоне занимает экспозиция «Пожарная безопасность».

Действительно, здесь присутствуют все представители данной отрасли:

руководящие управленческие структуры (в первую очередь — МЧС России) пожарные общества, ассоциации и научно-исследовательские учреждения (Ассоциация «Союз 01», ВДПО, ВНИИПО МЧС России и др.) производители и поставщики противопожарного оборудования (как российские, так и зарубежные) специализированные учебные заведения (Академия ГПС МЧС России, Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, Ивановский институт ГПС МЧС России и др.)

Безусловно, впечатляет максимально широкий спектр разделов и количество экспонентов, представленных в каждом из них. Так, например, в числе лидеров раздела «Пожарная автотехника» выделим компании:

IVECO MAGIRUS BRONTO SKYLIFT Варгашинский завод противопожарного и специального оборудования Компанию ТИТАЛ «ЧИБИС» «Пожснаб» завод пожарных автомобилей «Спецавтотехника» Урало-сибирскую пожарно-техническую компанию и др

Среди ведущих предприятий по производству средств защиты и огнезащитных материалов представлены компании ВСВ, Восток-Сервис, АСО и др

Крупнейшие предприятия - представители сегмента «Охранно-пожарная сигнализация и автоматика» - это:

«Аргус-Спектр» ГК «Гефест» «КБ Прибор» ГК «ТЕЛПРОС» НПО «Ассоциация Крилак» «Пастор»

Из производителей оборудования стоит отметить компании:

«Drager» «Scott Safety» «Бранд-Мастер» НПО «СОПОТ» «Источник Плюс» Инженерный центр пожарной робототехники «ЭФЭР» и др.

Общее количество участников экспозиции «Пожарная безопасность» - 160 организаций.

Безусловно, в России есть другие выставки, посвященные пожарной безопасности, но по количеству

представленных компаний, в том числе лидеров данной отрасли, Международный салон «Комплексная безопасность» занимает ведущее место.

Среди его безоговорочных преимуществ - насыщенная деловая программа с участием ведущих экспертов отрасли, широкая география посетителей и гостей выставки (более 50 регионов России), уникальная демонстрационная программа.

Кроме того, «Комплексная безопасность» - единственная специализированная выставка в своем сегменте, которая активно поддерживается МЧС России и особо посещается высшим руководством федеральных органов исполнительной и законодательной власти России.

В 2014 году на стенде ГУ МЧС России по г. Москве планируется организация тематической экспозиции «Охранно-пожарная сигнализация и автоматика», на которой будут представлены компании-разработчики, производители и поставщики систем охранной и пожарной сигнализации и автоматики, а также организации, осуществляющие монтаж и проектирование этих систем.

Кроме того, в рамках деловой программы салона запланирована конференция, посвященная серьезным изменениям, внесенным за последние годы в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ.

В ней примут участие компании, занятые в сфере проектирования и монтажа систем охранно-пожарной сигнализации и автоматики.

Таким образом, в будущем году ожидается значительное увеличение экспозиции «Пожарная безопасность» за счет привлечения специализированных компаний и экспертов — представителей ведущих предприятий отрасли для участия в деловой программе.

Также планируется появление новых компаний-экспонентов, стенды которых будут организованы на дополнительной площадке – в Павильоне 69 ВВЦ, благодаря чему общая площадь салона увеличится на 23 % по сравнению с 2013 годом.

Более подробная информация о Международном Салоне «Комплексная безопасность» представлена на сайте www.isse-russia.ru.

[к оглавлению](#)