

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор акционерного
общества «Уральский выставочный центр»

И.Н. Данилов.

« 01 »

апреля

2018 г.



**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРАВИЛА
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПАВИЛЬОНАХ И НА ОТКРЫТЫХ
ПЛОЩАДКАХ МВЦ «ЕКАТЕРИНБУРГ-ЭКСПО»**

МВЦ

г. Екатеринбург
2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор акционерного
общества «Уральский выставочный центр»

И.Н. Данилов.

« 01 »

апреля

2018 г.



**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРАВИЛА
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПАВИЛЬОНАХ И НА ОТКРЫТЫХ
ПЛОЩАДКАХ МВЦ «ЕКАТЕРИНБУРГ-ЭКСПО»**

МВЦ

г. Екатеринбург
2018 г.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПАВИЛЬОНАХ И НА ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДКАХ МВЦ «ЕКАТЕРИНБУРГ-ЭКСПО»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие правила разработаны в соответствии и на основании:

- Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Правил противопожарного режима в Российской Федерации («ППР в РФ»), утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390;
- ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования»
- Общеобъектовой инструкции №1 о мерах пожарной безопасности в МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО»,

Правила устанавливают основные направления обеспечения противопожарной защиты в выставочных залах павильонов и на открытых площадках МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО» в соответствии с требованиями норм пожарной безопасности, строительных норм и правил, а также порядок обеспечения безопасности людей и сохранности материальных ценностей, создание условий для успешного тушения пожара и является обязательной для исполнения всеми работниками АО «УВЦ», сотрудниками организаций-арендаторов, организаций, являющимися устроителями, застройщиками и участниками мероприятий, а также для всех иных лиц, находящихся в павильонах и на территории МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО».

2. Ответственность за пожарную безопасность выставочных павильонов возлагается на инженера по пожарной безопасности АО «УВЦ».

3. Ответственность за соблюдение противопожарного режима при выполнении монтажа (демонтажа) оборудования выставочных стендов (экспозиций), проведении выставочных и других мероприятий возлагается на уполномоченных руководителей (представителей) организаций, являющимися устроителями, застройщиками и участниками мероприятий на арендуемой площади.

Контроль за соблюдением противопожарного режима при монтаже (демонтаже), проведении выставочных и других мероприятий осуществляется инженером по пожарной безопасности АО «УВЦ» а также представителями генерального застройщика (застройщика) в МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО».

4. Должностные лица, ответственные за соблюдение противопожарного режима, обязаны:

- пройти обучение по программе пожарно-технического минимума в специализированной организации (учебном комбинате), имеющей лицензию ГПС МЧС России на право обучения мерам пожарной безопасности, и иметь удостоверение о прохождении обучения;

- обеспечить соблюдение основных требований при застройке выставочных площадей и монтаже экспонатов, согласование проектной документации, писем на ввоз материалов для застройки и оформления стендов, правил пожарной

безопасности, режима курения на участках работы и территории застройки выставочного стенда (экспозиции);

- при обнаружении неисправностей в работе инженерных сетей, которые могут привести к пожару (загоранию), принимать немедленно меры к прекращению работы сетей, установок и оборудования, вызову квалифицированных специалистов АО «УВЦ», для устранения обнаруженных неисправностей;

- организовать и контролировать уборку участков работы и экспозиций, отключение осветительной электросети, электропотребителей, компьютерной и множительной техники по окончании работы;

- обеспечить сохранность имеющихся (арендованных) первичных средств пожаротушения, противопожарного инвентаря, средств связи и пожарной сигнализации, а также содержание путей эвакуации, основных и запасных выходов;

- использование первичных средств пожаротушения, противопожарного инвентаря для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожара, запрещается;

- до начала вывоза экспонатов сдать по акту все арендованные средства пожаротушения;

- своевременно выполнять все противопожарные мероприятия, предлагаемые уполномоченными работниками АО «УВЦ».

5. Застройщики выставочных стендов (экспозиций), участники выставочных и других мероприятий обязаны знать, соблюдать и поддерживать установленный противопожарный режим в выставочных залах, помещениях павильонов и не допускать действий, которые могут привести к пожару.

6. Организации – устроители, застройщики, экспоненты, виновные в нарушении противопожарного режима, в зависимости от характера нарушений и от их последствий, несут ответственность в соответствии с действующим трудовым, административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации и подвергаются штрафным санкциям, согласно действующего приказа Генерального директора АО «УВЦ» «О порядке обеспечения пожарной безопасности на территории и в зданиях МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО».. Все вопросы, не оговоренные в настоящей Инструкции и (или) договоре и возникающие в период монтажа, работы и демонтажа выставок, разрешаются на месте устроителями выставочного мероприятия, ответственными директорами, заместителями Генерального директора и инженером пожарной безопасности АО «УВЦ».

II. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ ПАВИЛЬОНОВ

7. Территории вокруг зданий павильонов, выставочных залов МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО» должны постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться от мусора, горючих отходов, тары.

Сгораемый мусор, промасленные обтирочные материалы, разовую тару хранить вне зданий павильонов, в специально отведенном и оборудованном месте, в несгораемых контейнерах и не ближе 10 м от зданий павильонов.

Запрещено разведение костров, сжигание отходов и тары на прилегающей к павильонам территории ближе 50 м.

Складирование строительных материалов, конструкций, оборудования и имущества на выставочных площадях в период монтажа (демонтажа) и проведения мероприятия допускается только в пределах выставочной площади, переданной под застройку. Загромождение проходов между стендами не допускается.

Хранение, даже временное, горючих отходов, тары и упаковки в выставочных залах запрещается.

Не требующиеся более транспортировочные ящики, тара и выставочное оборудование должны быть вывезены из выставочных залов или их хранение должно быть организовано в складском помещении (тарном складе), на специально выделенной площадке (месте) по согласованию с администрацией центра.

Складирование строительных и других материалов, выставочного оборудования, тары, хранение емкостей с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями (ЛВЖ и ГЖ), баллонов с горючими газами (ГГ) вплотную к наружным стенам зданий павильонов и в блок-вставках между павильонами не допускается.

Места складирования согласовываются с инженером по ПБ АО «УВЦ» и должны находиться на расстоянии не менее 10 м от наружных стен зданий павильонов.

Временные строения (палатки, киоски, шатры, павильоны, контейнеры, экспозиции и пр.) должны располагаться от зданий и сооружений павильонов на расстоянии не менее 15 м.

8. Курение в выставочных залах, на территории (месте) экспозиции категорически запрещается. Курение допускается только в специально отведенных и оборудованных для этой цели местах.

9. Дороги, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям павильонов МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО», наружным пожарным (эвакуационным) лестницам, пожарным гидрантам должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда. Стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов и в радиусе 2-х м. от них запрещается.

10. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов запрещается:

- загромождать эвакуационные пути и выходы (проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки, пр.), подступы к шкафам пожарных кранов, первичным средствам пожаротушения, сигнализации и электрическим щитам выставочными стендами (экспозициями), рекламными плакатами, щитами, информационными стойками, различными материалами, изделиями, оборудованием, мусором и другими предметами, а также забивать, закрывать на замки двери эвакуационных выходов;

- устраивать в тамбурах основных и эвакуационных выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить, в том числе и временно, инвентарь и материалы;

- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их.

11. Ежедневно по окончании работы выставки экспозиции, выставочные стенды должны осматриваться должностными лицами, ответственными за их пожарную безопасность. Закрывать экспозиции можно только после уборки, выноса мусора, тары и отходов, отключения электроприборов, оргтехники и осветительной сети.

III. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ МОНТАЖЕ ЭКСПОЗИЦИЙ И ПРОВЕДЕНИИ ВЫСТАВОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

12. Организации-устроители выставочных и других мероприятий с массовым пребыванием людей не позднее 5 рабочих дней до начала общего периода проведения мероприятия согласовывают план размещения экспозиции мероприятия с инженером по ПБ АО «УВЦ». В плане должны быть учтены и нанесены основные требования пожарной безопасности:

- обеспечение проходов для свободного доступа к шкафам пожарных кранов, средствам пожаротушения (не менее 0,8 метров);
- соблюдение ширины проходов между рядами выставочных стендов (экспозиций), вокруг планшета сцены (подиума) не менее 3-х метров;
- обеспечение прямых свободных проходов к дверям эвакуационных выходов на ширину дверных проемов, но не менее 1,5 метров;
- при выставочной площади в одном зале свыше 8000 м² обеспечить противопожарные разрывы без пожарной нагрузки шириной не менее 8 метров.

13. Организациям-застройщикам выставочных стендов (экспозиций), сценических коробок, подиумов, трибун и т.п., всю проектную документацию на застройку, оборудование и оформление выставочных стендов (экспозиций), монтаж экспонатов на выставочных площадях необходимо не позднее 7 календарных дней до начала общего периода проведения мероприятия согласовывать с инженером по ПБ АО «УВЦ», для чего представить:

- письма на ввоз материалов и оборудования;
- план размещения экспозиции мероприятия с указанием всех размеров и привязок к границам конкретного выставочного стенда (экспозиции), основных и запасных выходов, ширины основных проходов;
- план-схему застройки выставочного стенда (экспозиции) в изометрическом изображении;
- сертификаты пожарной безопасности (заключение испытательной пожарной лаборатории, декларацию о соответствии) на применяемые для застройки и оформления стендов (пол, стены, потолок) строительные и другие материалы, декорации, драпировки, баннеры, оборудование и пр.;
- акт о проведении огнезащитной обработки горючих материалов, декораций, драпировок (на материалы с классом пожарной опасности КМ3, КМ4 и КМ5), применяемых для оформления выставочных стендов (экспозиций), сценических коробок, подиумов и т.п., а также копию лицензии МЧС России организации проводившей огнезащитную обработку и сертификат пожарной безопасности на применяемые ими огнезащитные составы (гарантирующих класс пожарной опасности материалов после обработки, КМ2 или КМ1);
- копию приказа о назначении должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность при застройке выставочного стенда (экспозиции) и удостоверений, подтверждающих прохождение ими обучения по программе пожарно-технического минимума, а также копии протокола проведения внепланового противопожарного инструктажа.

-схему эвакуации с территории выставки.

14. Участникам выставочных мероприятий (экспонентам) ввоз в выставочные залы, установка (подвес) и эксплуатация всякого рода мобильных выставочных стендов,

декораций, драпировок, баннеров, экспонатов и пр., допускается только после предъявления инженеру ПБ АО «УВЦ»:

- писем на ввоз материалов, оборудования и экспонатов;
- сертификатов пожарной безопасности (заключений испытательной пожарной лаборатории, деклараций о соответствии) на применяемые для оформления стендов (пол, стены, потолок) строительные и другие материалы, декорации, драпировки, баннеры, а также на иную продукцию, подлежащую обязательной сертификации в области пожарной безопасности;
- актов на огнезащитную обработку горючих материалов, декораций, драпировок, применяемых для оформления выставочных стендов (экспозиций), сценических коробок, подиумов и т.п., а также копий лицензий ГПС МЧС России организации проводившей огнезащитную обработку и сертификатов пожарной безопасности на применяемые ими огнезащитные составы, материалы не обеспеченные сертификатами пожарной безопасности или актами на огнезащитную обработку к использованию не допускаются;
- копий приказа о назначении должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность при проведении выставочного или другого мероприятия и протокола проведения внепланового противопожарного инструктажа;

15. Запрещается применять дополнительные энергопотребители и (или) оборудование, установка которых не согласована с ответственными лицами и инженером по пожарной безопасности АО «УВЦ».

16. Все строительные материалы, декорации, драпировки, облицовки и пр. применяемые для застройки и оформления экспозиции в выставочных залах должны быть сертифицированы специально уполномоченными органами исполнительной власти в области сертификации, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

17. Для застройки и оформления выставочных стендов (экспозиций) не допускается применять материалы с более высокой пожарной опасностью, чем:

G2, B2, D2, T2 – для отделки, драпировки стен, потолков и заполнения подвесных потолков (KM2);

G2, B2, RP2, D2, T2 – для покрытий пола (KM2).

Горючие материалы с более высокой пожарной опасностью должны быть обработаны огнезащитными составами или предусмотрено выполнение других компенсирующих противопожарных мероприятий согласованных с инженером по ПБ АО «УВЦ» (аренда у АО «УВЦ» первичных средств пожаротушения, выставление пожарных постов и пр.).

Каркасы подвесных потолков следует выполнять из негорючих материалов. Ковры, дорожки и другие ковровые покрытия, а также переходные лотки защиты электролиний должны надежно крепиться к полу по периметру и на стыках.

18. Строительство стендов должно производиться из элементов высокой степени готовности, прошедших предварительную сборку, огнезащитную обработку и покраску на производственных площадях организации-застройщика. На многоярусных стендах устройство винтовых лестниц, лестниц полностью или частично криволинейных в плане, а также забежных и криволинейных ступеней, ступеней с различной шириной проступи и различной высоты в пределах марша лестницы и лестничной клетки не допускается.

19. Монтаж и установка выставочных и рекламных стендов, информационных стоек, декораций, различного оборудования должны производиться так, чтобы не допускать загромождения эвакуационных проходов и выходов из залов, фойе, вестибюлей,

дверей служебных, складских и технических помещений, а также обеспечить свободный доступ к элементам управления (шкафам пожарных кранов, средствам пожаротушения, электрощитам, коммутационным шкафам, аварийным лестницам), расположенных на опорных колоннах и вдоль стен выставочных залов.

Конкретное место для размещения наружных и внутренних рекламных стендов, щитов, информационных стоек согласовывается организаторами-устроителями мероприятия с инженером по ПБ и Департаментом рекламы и PR АО «УВЦ».

Для обеспечения свободного подхода (не менее 0,8 м.) к шкафам пожарных кранов, средствам пожаротушения и электрощитам допускается устройство легкооткрываемых конструкций (шторки, двери-гармошки, щиты на магнитах и пр.). Ширина проходов между рядами выставочных стендов (экспозиций), вокруг планшета сцены (подиума) должна быть не менее 3-х метров.

К дверям эвакуационных выходов должны быть обеспечены прямые свободные проходы на ширину дверных проемов, но не менее 1,5 м из выставочных залов и 0,8 м - служебных, складских и технических помещений.

20. При монтаже временных строений (палатки, киоски, шатры, павильоны, и пр.) на открытых территориях (площадях), а также многоярусных стендов и стендов имеющих замкнутые объемы, потолочные перекрытия в залах павильонов необходимо оборудовать их беспроводными детекторами дыма или дополнительными автоматическими извещателями пожарной сигнализации, подключенными к приемно-контрольному прибору пожарной сигнализации в диспетчерской МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО». Установка детекторов и извещателей производится организацией, имеющей соответствующую лицензию и авторизованной в МВЦ.

21. В выставочных залах, на выставочных стендах, площадях и экспозициях запрещается:

- курить и пользоваться открытыми источниками огня;
- монтировать оборудование и использовать материалы, не предусмотренные проектной документацией;
- применять отделочные, драпировочные материалы из сгораемых пластмасс, полистирола, поливинилхлорида, винилис кожи и пр., которые не имеют сертификатов пожарной безопасности или заключений испытательной пожарной лаборатории и не поддаются огнезащитной обработке;
- устраивать склады рекламных материалов и представительских товаров, а также мастерских;
- использовать территорий выставочных залов (свободного пространства) за стендами для устройства мест курения и приема пищи, раздевалок, хранения тары, упаковки, выставочных образцов, расходных и других материалов;
- применять в светильниках рассеиватели из органического стекла, полистирола и других сгораемых материалов, обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- использовать нестандартные (самодельные) электроприборы, электросети-временки, искрообразующий электроинструмент, а также проводить монтаж электропроводки с применением скруток и клемников;
- полностью гасить свет в выставочных залах во время работы выставок и проведении других мероприятий с массовым пребыванием людей;
- устанавливать дополнительные электропотребители, не предусмотренные согласованным планом подключений;

- оставлять без присмотра включенными в электросеть оборудование и приборы;
- пользоваться поврежденными розетками, выключателями, кабелями и проводами, другими неисправными электроустановочными изделиями, а также кипятильниками и обогревателями с открытыми нагревательными элементами, спиралями;
- устанавливать светильники подсвета, софиты, прожекторы и электролампы ближе 0,5 м от выставочного оборудования, стендов, декораций, драпировок, баннеров, оросителей спринклерной системы пожаротушения;
- использовать стационарные циркулярные пилы, плоскошлифовальные машины, не оборудованные пылеотсосом и специальной ёмкостью для сбора отходов;
- хранить декорации, драпировки, оборудование и тару из-под него, различные сгораемые материалы под планшетами сцен, лестничными маршами и площадками, зрительными трибунами;
- применять краски на горючей основе, а также аэрозольные баллончики с краской для покраски (подкраски) стендов и экспонатов;
- использовать и хранить ЛВЖ, ГЖ и сосуды с ГГ, пустые газовые баллоны, тару из-под горючего и масла;
- заправлять выставочные транспортные средства горючим и сливать из них топливо, держать их с открытыми горловинами топливных баков, а также при наличии течи горючего и масла;
- подзаряжать аккумуляторы непосредственно на выставочных транспортных средствах;
- устанавливать в залах транспортные средства для перевозки ЛВЖ и ГЖ, а также ГГ;
- использовать трубопроводы установок пожаротушения для подвески или крепления какого-либо оборудования;
- закреплять элементы стендов, оборудование и приборы на трубопроводах установок пожаротушения;
- нарушать целостность спринклерных оросителей установок пожаротушения, дымовых извещателей;
- перекрывать зоны действия пожарных извещателей перетяжками, плакатами, декорациями, занавесами, воздухоплавательной и привязной техникой (аэростатами, дирижаблями, пневмофигурами, воздушными шарами и пр.) и другими предметами;
- использовать первичные средства пожаротушения, внутренние пожарные краны, установленные на спринклерной сети, для других целей, кроме тушения пожара;
- загромождать (закрывать) пожарные краны и подходы к ним каким-либо оборудованием, стендами и пр.

22. В выставочных и конференц-залах, на зрительских трибунах все устанавливаемые кресла и стулья следует соединять в ряды между собой и прочно крепить к полу. При количестве посадочных мест не более 200 крепление стульев к полу может не производиться, но обязательно их соединение в рядах между собой.

23. Для выставочных и других мероприятий с демонстрацией (показом, установкой) транспортных средств в количестве более 25 ед. организатором мероприятия должен быть разработан план расстановки транспортных средств с описанием очередности и порядка их эвакуации в случае пожара. План согласовывается с инженером по ПБ АО «УВЦ». Выставочные залы и открытые площади, где демонстрируются транспортные средства, должны быть оснащены буксирными тросами или штангами из расчета один трос (штанга) на 10 единиц выставочной техники. Выставочные транспортные средства должны иметь не более 25 % горючего в баках. Места проведения демонстрационных заездов («тест-драйвов») должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (арендованы у АО «УВЦ»), а при необходимости,

выставлены пожарные посты из числа специалистов АО «УВЦ» или подразделений ГПС с привлечением специальной техники.

24. Всё силовое и осветительное оборудование, электропроводку монтировать и эксплуатировать в строгом соответствии с Правилами устройства электроустановок и Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей.

Подключение к электрической сети в выставочных залах МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО» производится только специалистами технической службы эксплуатации на основании карты электроподключений на территории МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО». Все переносные провода и кабели, служащие для подключения осветительных приборов и другого оборудования в выставочных залах, прокладывать с таким расчетом, чтобы исключить их повреждение. Провода и осветительные кабели, уложенные на полу в местах прохода людей и переноса тяжестей, должны быть защищены переходными мостками, которые должны быть надёжно закреплены к полу без повреждения покрытия. Включать в штепсельные розетки переносные светильники и электроприборы можно только на время пользования ими.

25. При размещении выставочных стендов (экспозиций), павильонов, палаток, шатров и т.п., на открытых территориях (площадях) организаторы мероприятий обязаны арендовать у АО «УВЦ» первичные средства пожаротушения (переносные, передвижные, самосрабатывающие огнетушители) в количестве определенном приложением № 3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

26. Применение открытого огня (факелы, свечи, канделябры, пр.), а также демонстрация в действии экспонатов с применением открытого огня, производство выстрелов, фейерверков, огневых шоу, других пиротехнических и дымовых спецэффектов допускается в исключительных случаях, при наличии письменного разрешения инженера ПБ АО «УВЦ» и выставлении индивидуального пожарного поста. Имитация выстрелов и взрывов должна производиться при помощи специальных приборов, гарантирующих полную пожарную безопасность.

Для получения разрешения на проведение фейерверков, салютов, огневых шоу и других специальных пиротехнических эффектов их организаторы обязаны подать в АО «УВЦ» письменное заявление в срок не менее чем за 5 рабочих дней до намеченной даты проведения мероприятия. К письменному заявлению должны быть приложены:

- приказ о назначении лица, ответственного за соблюдение мер пожарной безопасности при проведении мероприятия;
- схема размещения пиротехнических установок, схема привязки пунктов хранения и монтажа фейерверочных, пиротехнических изделий к местности с указанием расстояний до зданий и сооружений, схема оцепления места проведения фейерверков с указанием границ опасной зоны.

После окончания мероприятия необходимо произвести тщательную проверку места производства спецэффектов с уборкой тлеющих остатков материалов и несгоревших элементов пиротехнических средств, затем произвести проветривание помещения при помощи вентиляционных систем.

27. На проведение всех видов огневых и других пожароопасных работ в местах экспозиций (стендов) организатору мероприятий необходимо оформлять у инженера по ПБ АО «УВЦ» наряд-допуск, подписанный Главным инженером АО «УВЦ», а исполнитель работ должен пройти противопожарный инструктаж. Исключением могут быть только аварийные работы, разрешение и согласование которых производится на месте.

28. В целях исключения попадания раскаленных частиц металла и искр в смежные экспозиции, соседние этажи, под оборудование и установки, все смотровые, технологические и другие люки, вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где производятся огневые работы, закрывать негорючими материалами, противопожарным полотном и при необходимости проливать водой. Место проведения огневых работ должно быть проверено инженером по ПБ АО «УВЦ», очищено от горючих веществ и материалов, обеспечено первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой, ведро с водой, противопожарное полотно и пр.). Исполнитель работ обязан обеспечить тщательную проверку места проведения временных огневых работ в течение 3-х часов после их окончания.

29. Демонстрация действующих моделей и установок, работающих на ЛВЖ и ГЖ допускается только при условии подачи их трубопроводов из резервуара, установленного снаружи зданий павильонов и не ближе 10 м от них, и отводов выхлопных газов наружу. Использование баллонов с горючими (ГГ) и токсичными (ТГ) газами, а также хранение порожних баллонов на выставочных стендах внутри зданий павильонов не допускается.

Допускается применение баллонов с инертными газами (ИГ), но только при условии их немедленного удаления после использования за пределы павильона. Размещение групповых баллонных установок, для подачи газов к месту демонстрации сварочных и резательных работ, допускается вне здания павильона у глухих (не имеющих проемов) наружных стен.

Подача газов от групповых баллонных установок до места демонстрации на выставочном стенде допускается по шлангам высокого давления, длина которых не должна превышать 30 м, и которые должны быть укрыты защитными трапами (мостиками). Газовые баллоны должны храниться в специальных сооружениях на открытых площадках не ближе 10 м. от зданий павильонов. Специальные сооружения должны защищать баллоны от воздействия осадков, солнечных лучей и других источников тепла, иметь естественную вентиляцию и быть выполнены из негорючих материалов.

В местах хранения газовых баллонов должны быть вывешены аншлаги (плакаты) безопасности («Проход закрыт», «Не курить», «Не проходить с огнем» и другие.). Баллоны с ГГ должны храниться отдельно (в разных складах или на разных площадках) от баллонов с кислородом, сжатым воздухом, хлором, фтором и другими окислителями, а также от баллонов с токсичными газами (ТГ).

При хранении и транспортировании баллоном с кислородом нельзя допускать попадания масел (жиров) и соприкосновения арматуры баллона с промасленными материалами. При перекаптовке баллонов с кислородом вручную не разрешается брать за клапаны. Клапаны хранимых баллонов должны быть закрыты предохранительными клапанами.

Баллоны с газами, имеющие башмаки, должны храниться в вертикальном положении в специальных гнездах, клетях или других устройствах, исключающих их падение. Баллоны не имеющие башмаков, должны храниться в горизонтальном положении на рамах или стеллажах из негорючих материалов. Высота штабеля не должна превышать 1,5 м., а клапаны должны быть обращены в одну сторону. При обнаружении утечки газа из баллонов они должны быть убраны из специального сооружения в безопасное место.

Хранение каких-либо других веществ, материалов и оборудования в месте хранения газовых баллонов не допускается. При обращении с порожними газовыми баллонами

должны соблюдаться такие же меры безопасности, как и с наполненными баллонами. Места хранения газовых баллонов, демонстрационных сварочных и резательных работ должны быть обеспечены средствами пожаротушения. На все время мероприятия средства пожаротушения арендуются у АО «УВЦ».

На выставочном стенде при проведении демонстрационных сварочных работ в павильонах МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО». должны находиться следующие документы:

- сертификаты соответствия и пожарной безопасности на сварочное и резательное оборудование;
- копии приказа о назначении ответственного должностного лица за пожарную безопасность и удостоверения о прохождении обучения по программе пожарно-технического минимума;
- удостоверение сварщика;
- наряд-допуск на выполнение работ повышенной опасности;
- акт освидетельствования газовых баллонов.

Сварщик демонстрирующий огневые работы должен быть в спецодежде.

Проведение огневых работ посторонними лицами запрещено

IV. ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА

30. Каждый сотрудник, застройщик, участник выставочных мероприятий при обнаружении пожара (загорания) или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры, пр.) обязан:

31. Сообщить голосом всем находящимся на стенде и (или) в помещении об обнаружении пожара (загорания).

32. Немедленно сообщить об этом в инженеру по ПБ АО «УВЦ, или дежурному сотруднику Службы охраны, администратору зала или любому другому представителю администрации АО «УВЦ». При этом необходимо назвать точное место возникновения пожара (номер и наименование стенда, помещения, этажа), что горит, сообщить свою фамилию и номер телефона, с которого передано сообщение.

33. Принять меры к эвакуации людей с территории выставочного стенда (экспозиции), из выставочного зала.

34. Приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения.

35. Руководители и должностные лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в местах работ экспозиций, выставочных стендов, прибывшие к месту пожара, обязаны:

35.1. Продублировать сообщение о возникновении пожара (загорания) инженеру по ПБ АО «УВЦ», поставить в известность Службу охраны, дирекцию выставки и вышестоящее руководство.

35.2. В случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства. Удалить за пределы опасной зоны всех сотрудников не участвующих в тушении пожара (загорания) и посетителей.

35.3. Организовать, одновременно с тушением пожара, эвакуацию и защиту материальных ценностей.

35.4. По прибытии боевого расчета противопожарных подразделений территориальных органов ГПС МЧС России проинформировать о сложившейся

обстановке, конструктивных и технологических особенностях стенда, помещения и другую необходимую информацию.

Правила разработал:

Инженер по пожарной безопасности

отдела эксплуатации АО «УВЦ»



Е.А.Торутьев