|  |
| --- |
| Приложение № 1  к Требованиям организации застройки  мероприятий в Атриуме Гостиного Двора |

**РЕГЛАМЕНТ**

**согласования работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению выставочных, культурно-зрелищных и корпоративных мероприятий**

**в Атриуме Гостиного Двора.**

**1. Общие положения.**

1.1. Регламент согласования работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению выставочных, культурно-зрелищных и корпоративных мероприятий, проводимых в Атриуме Гостиного Двора (далее – «РЕГЛАМЕНТ»), предназначен для руководства, координации взаимодействия и контроля работы ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика, Ген.застройщика и Службы аккредитации и технического контроля Атриума - уполномоченной компании ООО «Экспо-сервис».

1.2. РЕГЛАМЕНТ регулирует осуществление контроля за соблюдением требований, установленных Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП), Правилами техники безопасности (ПТБ), Правилами устройства электроустановок (ПУЭ), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (ППР) и Строительных норм и правил (СНиП).

1.3. РЕГЛАМЕНТ разработан на основании «Требований к организации застройки выставочных, культурно-зрелищных и корпоративных мероприятий в Атриуме Гостиного Двора (далее – «ТРЕБОВАНИЯ»), и обязателен для исполнения всеми ОРГАНИЗАТОРАМИ/экспонентами МЕРОПРИЯТИЙ и подрядными организациями/застройщиками/подрядчиками/субподрядчиками, привлеченными для выполнения работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению МЕРОПРИЯТИЙ.

**2. Порядок согласования**

**работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению.**

2.1. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик допускаются к работам по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению выставочных залов при условии получения всех необходимых согласований, исполнения положений, предусмотренных ТРЕБОВАНИЯМИ, настоящим РЕГЛАМЕНТОМ и порядком выполнения электротехнических работ на выставочных, культурно-зрелищных и корпоративных мероприятиях, проводимых в Атриуме Гостиного Двора.

2.2. Для получения допуска на производство работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик обязан предоставить в САТК - компанию ООО «Экспо-Сервис» следующие документы:

2.2.1. Проект по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению МЕРОПРИЯТИЯ. Проект должен содержать необходимые чертежи и описание используемых материалов, схемы размещения конструкций и оборудования, расстановки мебели. На проекте должны быть отмечены точки подключения электроэнергии с указанием установленной мощности для каждой точки, точки подключения воды (канализации) с указанием диаметров трубопроводов, места подключения к слаботочным сетям и т.п.

2.2.2. Сертификат соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО9001 применительно к проектированию, строительству и работам по устройству электроснабжения до 1000 вольт.

2.2.3. Электропроект или схема электроснабжения и освещения стенда, в соответствии с планом подключения электрооборудования.

2.2.4. Допуск на ввоз/вывоз, монтаж/демонтаж электротехнического оборудования, конструкций, материалов, мебели, элементов декораций.

2.2.5. Приказ о назначении ответственных лиц на всё время проведения МЕРОПРИЯТИЯ за соблюдением правил пожарной безопасности, техники безопасности при производстве монтажных и электротехнических работ, за безопасное состояние и обслуживание электрооборудования в соответствии с ПОРЯДКОМ выполнения электротехнических работ на выставочных и гостевых мероприятиях, проводимых в Атриуме Гостиного Двора.

2.2.6. Список электротехнического персонала (на бланке предприятия), участвующего в электромонтаже МЕРОПРИЯТИЯ, за подписью руководителя ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика.

2.2.7. Копии удостоверений электротехнического персонала, указанного в списке с группой допуска по электробезопасности не ниже 3-й.

2.2.8. Копия журнала проверки знаний электротехнического персонала.

2.2.9. Копия журнала инструктажа по технике безопасности, пожарной безопасности и электробезопасности персонала ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика, осуществляющего монтажные и электромонтажные работы на МЕРОПРИЯТИИ.

2.3. Представитель ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика должен иметь доверенность на право подписания Договора возмездного оказания услуг по осуществлению технического контроля на соответствие технической документации и проверку качества монтажных, электромонтажных работ. Выполнение разрешенных работ должно производиться ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком в соответствии с ТРЕБОВАНИЯМИ.

2.4. После получения допуска на проведение работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик получает у ОБЪЕДИНЕНИЯ разрешение на ввоз и монтаж оборудования.

САТК - компания ООО «Экспо-Сервис» имеет право затребовать дополнительную информацию, связанную с безопасностью монтажных работ.

Внесение изменений в ранее согласованные Проекты без письменного согласия представителя САТК- компании ООО «Экспо-Сервис» - не допускается.

**3. Порядок согласования**

**при монтаже, эксплуатации и демонтаже выставочных стендов и экспозиций.**

Для рассмотрения технической документации, предназначенной для монтажа, эксплуатации и демонтажа стендов и экспозиций, на соответствие требованиям технического регламента Атриума Гостиного Двора - ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик представляет в САТК - ООО «Экспо-Сервис» разработанную техническую документацию в 2-х экземплярах на русском или английском языках (документация статического расчёта силовой конструкции двухэтажного стенда обязательно должна быть исполнена на русском языке) за 15 рабочих дней до начала монтажа МЕРОПРИЯТИЯ.

Перечень представляемой документации:

- Сертификат соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 применительно к проектированию и строительству выставочных стендов и проведение электромонтажных работ до 1000В или документы, подтверждающие аккредитацию в СРО на право производства работ по вышеуказанному применению (нотариально заверенные копии).

- Схема размещения стенда и экспозиции на плане выставочного зала с указанием мест расположения эвакуационных выходов, пожарных кранов, противопожарных ворот, электрощитов, источников электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, технологических лючков.

- Список крупных экспонатов с указанием массогабаритных характеристик.

- Чертежи стенда и временных сооружений (вид сверху, вид сбоку, изометрия) с указанием всех размеров и высот.

- Статический расчёт для силовой конструкции двухэтажного стенда (программа «ЛИРА») в бумажной и электронной форме, чертежи с указанием всех размеров стенда и ограждений, силовой конструкции и усиливающих элементов, маршевых лестниц и перил с подписью конструктора и штампом проектной организации.

- Сертификат на силовую конструкцию двухэтажного стенда.

- Схема электроснабжения и освещения стенда и экспозиции, содержащая сведения о количестве электроприемников, их установленной и расчетной мощности, принципиальные схемы электроснабжения и освещения, заземления, схему размещения оборудования.

- Приказ о назначении лица, осуществляющего общее руководство работами, ответственного за обеспечение охраны труда и соблюдение правил техники безопасности и правил пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ на стенде и во время проведения МЕРОПРИЯТИЯ.

- Приказ о назначении лица, ответственного за электрохозяйство выставочного стенда и проведение электромонтажных работ.

- Список работников, участвующих в электромонтажных работах при монтаже, демонтаже и эксплуатации стенда, с указанием группы по электробезопасности, на бланке предприятия за подписью руководителя предприятия с печатью.

- Ксерокопии удостоверений (с группой по электробезопасности не ниже третьей) электротехнического персонала.

- Копия страниц журнала проверки знаний электротехнического персонала, заверенная руководителем предприятия и печатью.

- Доверенность застройщику/подрядчику/субподрядчику от ОРГАНИЗАТОРА/экспонента на монтаж (демонтаж) стенда на бланке ОРГАНИЗАТОРА/экспонента с печатью.

- Документы, удостоверяющие качество материалов и оборудования, применяемого при монтаже стендов и экспозиции.

САТК- компания ООО «Экспо-Сервис» вправе затребовать дополнительную информацию, связанную с безопасностью монтажа стенда и экспозиции.

САТК- компания ООО «Экспо-Сервис» рассматривает представленную документацию ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика на соответствие требованиям технического регламента Атриума Гостиного Двора, оформляет Договор и выставляет счет. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик после оплаты услуг по Договору получения Акта допуска.

**3.1. Правила проведения монтажно-демонтажных работ в зале.**

3.1.1. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик на монтажных воротах и входных группах обязан предъявить для контроля сотруднику охраны Атриума Гостиного Двора список-перечень и ввозимое согласно списка оборудование, материалы и имущество, удостоверения персонала (бейдж). При завозе оборудования и материалов, ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен выполнять указания и требования службы охраны Атриума Гостиного Двора.

3.1.2. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик может завозить и размещать в зале свое оборудование только в том случае, если выполнена разметка площади под застройку МЕРОПРИЯТИЯ.

3.1.3. Уполномоченная компания ООО «Экспо-Сервис» вправе потребовать от застройщиков эксклюзивных стендов, заключения договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда при осуществлении строительной деятельности. В случае отказа предоставить договор страхования застройщик лишается аккредитации и не допускается к застройке стенда.

3.1.4. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен провести погрузочно-разгрузочные работы в соответствии с порядком ввоза и вывоза экспонатов, оборудования, конструкций, материалов, мебели и элементов декораций на выставочные мероприятия, проводимые в Атриуме Гостиного Двора.

3.1.5. Складирование выставочного оборудования и прочих материалов разрешается только на покрытиях, не допускающих образование царапин и сколов покрытия пола.

3.1.6. Категорически запрещается размещать свое оборудование и имущество во всю ширину прохода и на площадях смежных стендов.

3.1.7. Монтаж стенда (экспозиции) осуществляется строго в соответствии с проектной документацией.

3.1.8. Монтаж стендов (экспозиции) разрешается только на ковровых покрытиях.

3.1.9. Установка металлических конструкций стендов и выставочных экспонатов разрешается только на подкладках (деревянных, резиновых) не допускающих образования царапин и сколов покрытия пола.

3.1.10. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен обеспечить постоянный доступ техническому персоналу к инженерному оборудованию, расположенного в технологических люках зала.

3.1.11. Защитная пленка коврового покрытия не должна выступать более 20 см за пределы ковра и может крепиться на клейкую ленту. Использование клейкой ленты и скотча, оставляющих после демонтажа на полу клейкие и грязные полосы, категорически запрещается.

3.1.12. Застройка стенда из сертифицированного не выставочного оборудования разрешается при условиях, что высота стенда не превышает 3 м.

3.1.13. Категорически запрещается при застройке стенда (экспозиции) использовать конструктив не по назначению, а именно, вместо несущих конструкций применять ригели, перемычки и другие элементы.

3.1.14. Конструкции и элементы стенда (выносные кронштейны, светильники, консоли, баннеры, надстройки, рекламные носители, логотипы и другое стендовое оборудование) не должны выходить за пределы площади стенда (экспозиции) по всей высоте (от пола до потолка зала).

3.1.15. На смежных с соседними стендами стенках запрещается размещение рекламных элементов, логотипов и т. п.

3.1.16. Задние стенки соседних стендов не должны крепиться между собой или к конструктивным элементам соседнего стенда.

3.1.17. Использование ручного инструмента, не оборудованного пылеотсосом и автоматическим пылесборником, категорически запрещается.

3.1.18. Вся транспортная тара (поддоны, ящики, коробки и другая упаковка), не заявленная для складирования и хранения на период проведения МЕРОПРИЯТИЯ, после ее освобождения немедленно вывозится ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком из зала. Тара, подлежащая складированию, перевозится на место складирования, которое заранее согласуется с САТК - компанией ООО «Экспо-Сервис».

3.1.19. Весь монтаж и художественное оформление стенда (экспозиции) должны быть закончены не позднее, чем за 2 (Два) часа до открытия МЕРОПРИЯТИЯ. После открытия МЕРОПРИЯТИЯ проведение монтажных работ на стенде категорически запрещается.

3.1.20. Демонтажные работы должны быть выполнены в сроки, обусловленные планом-графиком проведения демонтажа МЕРОПРИЯТИЯ.

3.1.21. Проведение демонтажных работ выставочных стендов и оборудования ранее времени окончания МЕРОПРИЯТИЯ запрещено.

3.1.22. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен вывезти после демонтажа весь строительный мусор, фрагменты стендов, экспонатов, ДВП, ДСП, оргалита, коврового покрытия, а также очистить полы от монтажной клейкой ленты и других наклеек.

3.1.23. При повреждении или выводе из строя имущества, оборудования и материалов принадлежащего и/или находящегося в управлении ООО «ТД ШАТЕР» и/или ООО «Экспо-Сервис», причиненного ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком составляется АКТ о причинении материального ущерба, который подписывается уполномоченными представителями сторон.

3.1.24. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик обязан разместить на каждом стенде информационную табличку (штендер) с указанием наименования организации проводящей работы, Ф. И. О. ответственного представителя и контактной информацией.

3.1.25. Подиум, сооружаемый под застройку стенда (экспозиции), должен выдерживать нагрузку не менее 500 кг/м2.

3.1.26. Элементы подиума, воспринимающие нагрузку несущей конструкции двухэтажного стенда, должны выдерживать нагрузку не менее 2 500 кг/м2.

3.1.27. Межэтажное перекрытие (пол 2-го этажа) должно выдерживать нагрузку не менее 350 кг/м2.

3.1.28. Требования к ограждениям и стенам 2-го этажа стенда:

а) высота конструкций ограждений второго этажа должна быть не менее 1100 мм от уровня пола второго этажа и выдерживать боковую нагрузку не менее 100 кг/м2; б) стены второго этажа, в которых используется легкое заполнение, должны иметь жесткое страхующее заполнение на высоте 1 100 мм от уровня пола второго этажа и выдерживать боковую нагрузку не менее 100 кг/м2; в) люфт шатания (отклонения от вертикали) стен, перил и каркасов должен быть в пределах 5 мм.

3.1.29. Требования к лестницам на второй этаж стенда:

а) основными лестницами могут быть только прямые маршевые лестницы;

б) применение винтовых лестниц допускается только после дополнительного согласования с САТК - компанией ООО «Экспо-Сервис»;

в) ширина лестничного марша должна быть не менее 900 мм; г) ширина ступени — не менее 250 мм, а для винтовой ступени — не менее 150 мм; д) расчетная нагрузка лестниц должна быть не менее 500 кг/м2;

е) угол наклона маршевых лестниц не должен превышать 36 градусов относительно горизонтальной оси;

ж) при высоте лестницы более 450 мм она должна быть оборудована ограждением с перилами;

з) перила лестницы должны быть высотой 1100 мм и выдерживать боковую нагрузку 100 кг/м2.

3.1.30. Требования правил пожарной безопасности при застройке двухъярусных и двухэтажных стендов:

а) все верхние части стендов должны быть открытыми к потолку зала.

б) категорически запрещается устраивать над стендами свой потолок, а также горизонтально размещать над ними панно, баннеры и другие цельные элементы и конструкции, которые могут препятствовать нормальному функционированию автоматических систем пожаротушения;

в) все замкнутые пространства (помещения), расположенные на первом этаже стенда, должны быть оборудованы в соответствии с нормативами автономными датчиками пожарной сигнализации, работы по установке и обслуживанию датчиков может производить только специализированная организация;

г) крупногабаритные двухэтажные стенды (более 50 м2) и стенды повышенной сложности планирования должны быть оборудованы огнетушителями типа ОУ (огнетушитель углекислотный), согласно расчетам по противопожарной безопасности.

**3.2. Правила подключения стенда (экспозиции)**

**к электрическим сетям зала.**

3.2.1. Подключение стендов к электрическим сетям Атриума Гостиного Двора, производится Оф. застройщиком в дни монтажа в соответствии с порядком выполнения электромонтажных работ в Атриуме Гостиного Двора, временные подключения осуществляются с начала монтажа, постоянные подключения стендов - в соответствии с поданной заявкой ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком/субподрядчиком на подключение.

3.2.2. Электротехнический персонал застройщика/подрядчика/субподрядчика/субподрядчика, который проводит электромонтажные работы, должен быть аттестован по электробезопасности не ниже третьей группы и на период монтажно-демонтажных работ постоянно иметь при себе соответствующее удостоверение.

3.2.3. Электромонтажные работы выполняется застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком в пределах площади стенда (экспозиции) и вне стенда до точки подключения, обеспечивая необходимую защиту от механических повреждений питающего кабеля от распределительного электрощита стенда (экспозиции) на открытых участках и в местах прохода людей ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен прокладывать электрический кабель в специальных трапах или напольных коробах.

3.2.4 По окончании электромонтажных работ на стенде (экспозиции), застройщик/подрядчик/субподрядчик/субподрядчик обеспечивает выполнение работ по испытанию замера сопротивления изоляции подключаемой электрической схемы с оформлением Акта испытаний, а также подписания Акта о разграничении балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию электроустановок напряжением до 1000 В между представителем Оф. застройщика и ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком МЕРОПРИЯТИЯ, после чего подается заявка на подключение и подачу эл.питания к электросети стенда.

3.2.5. Подключение электрооборудования ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика/субподрядчика МЕРОПРИЯТИЯ к источнику электроэнергии производится с использованием пятипроводного или трехпроводного электрического кабеля, соответствующего сечения по электрической нагрузке и номиналом вводного автомата, соответствующим заявленной на комплексе технического оснащения и художественного оформления, стенде (экспозиции) мощности, при этом должен быть обеспечен свободный доступ к электрическому распределительному щиту.

3.2.6. Все металлические конструкции стенда (экспозиции) и/или художественного оформления должны быть заземлены в соответствии с требованиями ПУЭ. Согласно ПУЭ, стенд должен комплектоваться групповым электрощитом с автоматическими выключателями на каждую отходящую линию и УЗО, номиналы которых обусловлены электропроектом при расчете мощностей.

3.2.7. Осветительная сеть, розеточные группы, технологическое оборудование, а также оборудование, круглосуточно находящееся под напряжением (холодильники, факсы, сигнализация и т. п.), должны подключаться через отдельные автоматические выключатели.

3.2.8. Для освещения залов и стендов должны использоваться взрывобезопасные или с повышенной надежностью против взрыва светильники, соответствующие пожароопасным помещениям класса В2.

3.2.9. Снятие напряжения с вводного устройства стенда или экспозиции производится в течении одного-двух часов по окончании работы МЕРОПРИЯТИЯ.

3.2.10. Запрещается самостоятельно открывать стационарные и передвижные электрические щитки, технологические лючки и производить подключение, включение или отключение эл. питания распределительных сетей, эл. кабелей, разъемов и розеток.

3.2.11. ОРГАНИЗАТОРУ/экспоненту и/или застройщику/подрядчику/субподрядчику МЕРОПРИЯТИЯ не разрешается без согласования присоединять к вводному устройству дополнительные нагрузки, не указанные в электропроекте.

3.2.12. В случае аварийного отключения вводных защитных устройств ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика/субподрядчика, повторное подключение производится только после устранения ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком неисправностей или последствий аварий. Все последующие подключения стенда (экспозиции) производятся только после проведения ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком работ по дополнительному испытанию сопротивления изоляции электросети всего стенда с повторным составлением Акта.

**3.3. Правила подключения стенда (экспозиции)**

**к сети водоснабжения.**

3.3.1. Подключение к системе водоснабжения стенда (экспозиции) ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика осуществляется Оф. застройщиком после подачи заявки.

3.3.2. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен предоставить план подключения стенда (экспозиции) с указанным местоположением точек подключения воды и водоотведения.

3.3.3. Самостоятельное подключение к системам водоснабжения категорически запрещается.

3.3.4. После подключения проверка функционирования системы водоснабжения происходит в присутствии ответственного лица ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика.

3.3.5. Устанавливаемое на стенде (экспозиции) сантехническое оборудование должно быть укомплектовано независимой запорной арматурой. Сантехническое оборудование с неисправной запорной арматурой и не герметичной системой отвода воды – запрещено к подключению.

3.3.6. Подключение оборудования ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика/субподрядчика к проведенному шлангу осуществляет ОФ.застройщик собственными силами с использованием собственных комплектующих и материалов.

3.3.7. Подача воды к стенду (экспозиции), опрессовка смонтированного трубопровода производится в присутствии ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика накануне открытия МЕРОПРИЯТИЯ, но не позднее 18-00 часов.

3.3.8. В случае протечек воды, вызванных некачественными материалами или оборудованием, примененных при работах ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком, либо их неисправностью, ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик возмещает убытки, в том числе причиненные в результате повреждения материалов или ценностей соседних стендов; заливание инженерных коммуникаций, электрических кабелей и, как следствие, отсутствия электропитания на соседних стендах; пониженного давления воды в сети, вследствие утечек, некачественного монтажа, выполненного ОРГАНИЗАТОРОМ/экспонентом и/или застройщиком/подрядчиком/субподрядчиком.

3.3.9. Водоснабжение на стенд (экспозицию) включается с 10:00 каждого дня работы МЕРОПРИЯТИЯ. Для обеспечения отдельных технологических процессов (выведения на нужный режим работы экспонатов, наполнения ванн и емкостей и прочих нужд) водоснабжение может быть включено раньше, по соответствующей заявке. Отключение подачи воды на стенд ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика, производится по окончанию работы МЕРОПРИЯТИЯ.

3.3.10. В последний день работы МЕРОПРИЯТИЯ водоснабжение на все стенды (экспозиции) отключает Оф.застройщик сразу после закрытия МЕРОПРИЯТИЯ.

3.3.11. В период проведения МЕРОПРИЯТИЯ представитель Оф.застройщика совместно с представителем ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика осуществляют постоянный контроль над состоянием и нормальной работой сантехнического оборудования ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и/или застройщика/подрядчика/субподрядчика. В случае возникновении аварии представитель САТК - компании ООО «Экспо-Сервис» оформляет соответствующий Акт.

3.3.12. При отключении водоснабжения по независимым от Атриума Гостиного Двора причинам (авария на городских водомагистралях или другим причинам) представитель САТК - компании ООО «Экспо-Сервис» немедленно сообщает об этом ОРГАНИЗАТОРУ/экспоненту и/или застройщику/подрядчику/субподрядчику МЕРОПРИЯТИЯ и отключает стенд (экспозицию) от сети до восстановления центрального водоснабжения.

**4. Требования правил техники безопасности при проведении монтажно-демонтажных работ*.***

4.1. Имущество и оборудование, которое перевозится на гидравлических и колесных тележках, необходимо обязательно надежно закреплять на этих передвижных средствах. Перевозку должны осуществлять как минимум два человека.

4.2. Соблюдать особую осторожность при транспортировании грузов по напольным покрытиям Атриума.

4.3. Металлические конструкции разрешается складировать на пол только на подложках или деревянные подставки-бруски.

4.4. Высотные работы (выше 1,3 м над уровнем пола или поверхностью земли) может выполнять только аттестованный персонал, имеющий соответствующие удостоверения. Без удостоверений персонал ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и /или застройщика/подрядчика/субподрядчика к высотным работам не допускается.

4.5. Выполнять высотные работы на стремянке разрешается только при наличии страхующего.

4.6. Категорически запрещается выполнять монтажные и высотные работы с применением случайных подставок и неиспытанного оборудования (стремянок, тур и мостков с просроченным сроком годности испытаний, стульев и пр.).

4.7. При работе с электроинструментом обязательно использовать защитные средства (диэлектрические рукавицы, очки или щитки, монтажные рукавицы и т. д.). Электроинструмент должен быть испытан (протоколы соответствия и испытаний должны быть на все применяемое оборудование и инструменты).

4.8. Во время монтажа, демонтажа подвесов запрещается посторонним находиться в зоне монтажа и в радиусе 5 м от зоны монтажа.

4.9. Туры, подмостки, строительные леса и платформы должны быть заводского изготовления или изготовленные по соответствующим проектам и чертежами и иметь технические паспорта и инструкции по их эксплуатации. Выполнять высотные работы с применением самодельных несертифицированных средств, а также при отсутствии ограждений их рабочих площадок категорически запрещается.

4.10. Рабочие площадки, настилы и трапы тур, строительных лесов обязательно должны быть оборудованы по всему периметру ограждениями высотой не менее 1,1 метра. При отсутствии надлежащих ограждений использование вспомогательных средств для проведения высотных работ категорически запрещается.

**5. Требования по соблюдению правил пожарной безопасности (ППБ).**

Для рассмотрения Проекта застройки, художественного оформления и технического оснащения МЕРОПРИЯТИЯ в части соблюдения требований пожарной безопасности ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик обязан предоставить Проект в САТК- компанию ООО «Экспо-Сервис» не менее чем за 15 рабочих дней до начала монтажа МЕРОПРИЯТИЯ.

Проект должен содержать необходимые чертежи и описание используемых материалов, схемы размещения конструкций и оборудования, расстановки мебели, размещения экспонатов, подиумов, зон проведения семинаров, различных подсобных и вспомогательных помещений (кинозалы, кинопроекционные комнаты, гримерные, столовые, бары, информационные бюро и т.д.) с указанием всех размеров и привязок, а также расположение эвакуационных выходов, внутренних пожарных кранов и электрошкафов согласно полученным от САТК - компании ООО «Экспо-Сервис» типовыми чертежам помещения. Должен быть предусмотрен свободный подход к эвакуационным выходам, внутренним пожарным кранам и электрошкафам и соблюдена необходимая зона для их нормальной эксплуатации.

Дополнительно необходимо предоставить в САТК - компанией ООО «Экспо-Сервис» следующие документы:

5.1. Приказ о назначении лица, ответственного за соблюдение правил пожарной безопасности при проведении МЕРОПРИЯТИЯ.

5.2. Письмо на бланке ОРГАНИЗАТОРА/экспонента и застройщика/подрядчика/субподрядчика/субподрядчика с перечнем материалов, применяемых при проведении работ по застройке, художественному оформлению.

5.3. Документы (сертификаты, заключения и т.п.) о соответствии используемых при проведении работ по застройке и декорированию материалов требованиям Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

5.4. В случае применения материалов с пожарно-техническими характеристиками, не соответствующими требованиям нормативных документов в области пожарной безопасности:

* акты огнезащитной обработки всех применяемых горючих материалов;
* сертификаты соответствия на применяемые не горючие материалы;
* копию лицензии организации, осуществляющей огнезащитную обработку;
* копии сертификата пожарной безопасности на огнезащитный состав;
* сертификаты на применяемое электрооборудование и кабельную продукцию.

5.5. Копию удостоверения о прохождении пожарно-технического минимума на лиц, ответственных за пожарную безопасность при проведении МЕРОПРИЯТИЯ, а также при производстве работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению МЕРОПРИЯТИЯ.

5.6. Копию письма со списком персонала, прошедшего инструктаж по пожарной безопасности и технике безопасности при проведении работ по застройке, художественному оформлению и техническому оснащению МЕРОПРИЯТИЯ.

5.7. Разработанную и утвержденную инструкцию о соблюдении мер пожарной безопасности при застройке и проведении МЕРОПРИЯТИЯ.

**6. Требования санитарно-гигиенических норм (СГН).**

6.1. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик, находясь в Атриуме Гостиного Двора, должен строго соблюдать требования санитарно-гигиенических норм и правил, не допускать действий, приводящих к загрязнению стен, полов, помещений, окружающей среды и приносящих вред здоровью человека. Виновные в нарушении требований СГН несут ответственность согласно действующему законодательству Российской Федерации.

6.2. Запрещается въезд и внос грязных и в ненадлежащем техническом состоянии транспортных средств и экспонатов (в грязи, с подтеканием масел, горючего и пр.).

6.3. Рядом с монтажными воротами и входными группами запрещается стоянка автотранспорта с работающим двигателем.

6.4. Выливать на половое покрытие, стены, в технологические лючки и туалеты зала нефтепродукты, краски, растворители, электролиты и какие-либо строительные смеси категорически запрещено.

6.5. Внос радиоактивных веществ, химических растворов, соединений и т. п. вредных для здоровья человека материалов категорически запрещен.

6.6. В Атриуме Гостиного Двора запрещается мусорить. Для сбора мусора (обертки, стеклянные и пластиковые бутылки, полиэтиленовые пакеты и пр.) около всех входов в объект установлены стационарные урны.

6.7. Проводить ремонт и мойку транспортных средств категорически запрещено.

6.8. Категорически запрещено применение открытого огня и создание для этого условий (разливать легковоспламеняющиеся жидкости, складировать, даже временно, горючие материалы, оборудование и имущество).

6.9. Строительные отходы, фрагменты экспозиций и конструкций, использованные протирочные тряпки и салфетки, ненужное оборудование и материалы и пр. ОРГАНИЗАТОР/экспонент и/или застройщик/подрядчик/субподрядчик должен немедленно вывозить из зала.

6.10. Категорически запрещена утилизация ртутьсодержащих ламп и нарушение их герметичности. На нарушителей налагается взыскание и за их счет проводится демеркуризация загрязненной ртутными соединениями площади пола или другого места объектах. Минимальная площадь демеркуризации составляет 100 м2.

6.11. В Атриуме Гостиного Двора мытье стендового оборудования и экспонатов разрешается только с использованием сертифицированной бытовой химии. Категорически запрещается использовать для этих процессов легковоспламеняющиеся жидкости (растворитель, спирт, бензин и т.п).

6.12. В Атриуме Гостиного Двора категорически запрещается проводить лакокрасочные работы с применением легковоспламеняющихся красок и жидкостей.

6.13. Утилизация строительных смесей (растворы цемента, алебастра, гипса, клея, водоэмульсионных красок и др.) категорически запрещается.

6.14. Категорически запрещается сливать в лючки зала остатки строительных растворов, нефтепродукты, отработанные масла и жиры, сметать в них мелкий мусор и отходы, что влечет за собой выведение из строя инженерного оборудования, канализационной сети, вызывает появление коррозии каркаса лючка, возникновение плесени, грибка и вредных бактерий, если же это произошло, то, немедленно предотвратить и сообщить представителю САТК - компании ООО «Экспо-Сервис».

6.15. Использовать для утилизации и промывки инструмента и малярного инвентаря оборудование санузлов (унитазы, умывальники и технологические лючки) категорически запрещается.

6.16. Использование на МЕРОПРИЯТИИ рентгеновских аппаратов, лазерных установок, высокочастотных приборов, а также установок (экспонатов) с радиоактивными изотопами и другого оборудования с вредными для человека источниками излучения разрешается только после предоставления сертификатов и паспортов на оборудование, по дополнительному специальному согласованию с соответствующими органами надзора и САТК - компанией ООО «Экспо-Сервис».

6.17. Использование продукции и строительных материалов с содержанием асбеста и других вредных и опасных веществ запрещено.

6.18. Демонстрационные экспонаты и установки, которые при своей работе выделяют дым, газ и другие вредные продукты (в том числе и химические соединения), должны обязательно быть оборудованы автономными вытяжными системами со сбором и фильтрацией газов.

6.19. Шумы от работающих машин, приборов, экспонатов и другого оборудования должны быть сведены к минимуму и не превышать санитарных норм в пределах стенда (в радиусе 5 м от стенда) 70 дБ.

6.20. Микроклимат (вентиляция, температурный режим) в Атриуме Гостиного Двора обеспечивается автоматически системами вентиляции и кондиционирования, поэтому запрещается без согласования использовать дополнительные теплонагреватели, кондиционеры, вентиляторы, аэрозольные распылители и другие приборы локального микроклимата.