



ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

ПРИ ОБУСТРОЙСТВЕ

ВЫСТАВОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

НА ТЕРРИТОРИИ

ВЫСТАВОЧНОГО ЦЕНТРА «САЕХ»

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

Общие положения

- 1.1. Каждый застройщик до начала монтажных работ в обязательном порядке проходит контроль проектно-технической документации (аккредитацию) застраиваемого объекта (стенда или конструкции иного назначения, далее по тексту — стенда) на соответствие правилам и требованиям, действующим в Выставочном центре «САЕх» (далее — ВЦ), а также оплачивает утилизационный сбор за вывоз строительного мусора (включён в стоимость аккредитации). Услуга контроля проектно-технической документации стендов является платной и оплачивается в соответствии с действующими тарифами. При внесении любых изменений и дополнений в техническую документацию последняя рассматривается как вновь предоставленная. Для стендов, конструкция которых предполагает использование выставочного конструктива Octanorm, Maxima и их аналогов действует повышенный тариф на контроль проектно-технической документации.
- 1.2. Размещение на стендах стандартной застройки (стенды, построенные на базе выставочного конструктива Octanorm, Maxima и их аналогов Генеральным застройщиком ВЦ «САЕх») дополнительного освещения или мобильных стендов, имеющих собственные электрические цепи, допускается только по согласованию с ВЦ. Монтаж элементов нестандартных конструкций стендов и интерьерного оформления, не являющихся экспонатами, внутри стандартных стендов Участником Мероприятия, в т. ч. с привлечением третьих лиц, возможна только по согласованию с ВЦ после прохождения аккредитации предполагаемых работ.
- 1.3. Для прохождения аккредитации стенда в обязательном порядке предоставляются (на физическом носителе (в бумажном или электронном виде), по электронной почте: technical@caex-uzbekistan.com или через Telegram: https://t.me/caex_techcontrol) следующие документы:
 - письмо на ввоз и последующий вывоз оборудования для строительства стенда и выставочной экспозиции с перечнем ввозимого оборудования с печатью и подписью руководителя;
 - перечень сотрудников, проводящих монтажные и электромонтажные работы, с указанием фамилии, имени, отчества, даты рождения;
 - копии удостоверений электротехнического персонала, указанного в перечне, с группой по электробезопасности не ниже 3-й, с отметкой об аттестации энергетической службы города;
 - копии удостоверений о допуске к работам на высоте и удостоверений промышленного альпиниста, если соответствующие виды работ предусмотрены проектом;
 - приказ о назначении ответственных за соблюдение техники безопасности, требований пожарной безопасности и проведение электромонтажных работ на данном мероприятии;
 - перечень используемых материалов;
 - гарантийное письмо о соответствии используемых материалов требованиям, указанным в п. 2.6;
 - подробный план стенда с указанием размеров;

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

— подробный электропроект стенда, выполненный в соответствии с ГОСТ 21.210-2014 «Условные графические изображения электрооборудования и проводок на планах» с указанием маркировки и сечения кабеля;

— при наличии подвесных конструкций — план расположения и крепления подвесных конструкций с указанием габаритов и веса всех конструкций и оборудования;

— для двухэтажных стендов — статический расчёт несущей возможности и пространственной жёсткости силовой конструкции;

— для стендов на открытой площадке — расчёт ветровых нагрузок.

При застройке застройщиком более 1 стенда, для каждого стенда предоставляется отдельный комплект документов. Не допускается объединение документов разных стендов в один комплект.

В документах в обязательном порядке следует указывать название мероприятия, номер стенда и название компании-участника.

Срок рассмотрения предоставленных документов — не более 3 рабочих дней. При предоставлении пакета документов менее чем за 7 календарных дней до начала монтажа применяется наценка в размере 50%.

- 1.4. При привлечении Застройщиком стенда третьих лиц (субподрядчиков), Застройщик включает их проектно-техническую документацию в общий пакет документации, указанный в п. 1.3. Застройщик несёт ответственность за соблюдение Субподрядчиком Основных требований при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх» и Требования пожарной безопасности при выполнении монтажных/демонтажных работ на временно возводимых объектах на территории Выставочного центра «САЕх».
- 1.5. В случае невыполнения требования, указанного в п. 1.4, Субподрядчик будет обязан пройти контроль проектно-технической документации (аккредитацию) на выполняемый объём работ самостоятельно с оплатой в соответствии с действующим тарифом.
- 1.6. Застройщик несёт полную материальную ответственность при порче имущества Выставочного центра, других Застройщиков, Участников и Организатора Мероприятия.
- 1.7. При составлении проектно-технической документации Застройщик обязан соблюдать следующие технические ограничения Выставочного центра:
 - максимальная нагрузка на пол — 3000 кг/м^2 (суммарный вес конструкций стенда, оборудования и экспонатов);
 - максимальная нагрузка на потолочные балки павильона — $200 \text{ кг/пог. м балки}$;
 - максимальная высота стенда — 8 м.
 - максимальная высота расположения оборудования, подвешиваемого к потолочным конструкциям павильона — 9,5 м от пола в верхней точке.
- 1.8. Допуск самостоятельных застройщиков на выставочную площадку производится в период, определённый Договором между ВЦ и Организатором мероприятия. Все строительные-монтажные работы, включая уборку стенда и наладку/настройку оборудования, должны быть проведены в этот период. В иное время допуск самостоятельных застройщиков на выставочную площадку подлежит оплате в соответствии с Правилами, указанными в Приложении № 2 к Основным требованиям при обустройстве выставочных мероприятий на территории ВЦ.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

- 1.9. Запрещено вести монтажные и демонтажные работы в часы проведения мероприятия, заявленные Организатором.
- 1.10. По окончании мероприятия стенд должен быть демонтирован не позднее окончания времени, отведённого для демонтажных работ графиком мероприятия.
- 1.11. Застройщик обязан обеспечивать безопасность проведения монтажных и демонтажных работ в соответствии с требованиями «Правил безопасности работ для грузчиков при погрузочно-разгрузочных работах», утверждёнными приказом начальника Государственной инспекции «Саноатконтехназорат» Республики Узбекистан от 14.02.2006 г. № 32, «Правил безопасности при работе с инструментом и приспособлениями», утверждённых приказом начальника Государственной инспекции по надзору в электроэнергетике «Узгосэнергонадзор» от 09.11.2007 г. № 186.
- 1.12. Запрещается привлечение для выполнения монтажных/демонтажных работ лиц младше 18 лет без письменного согласия родителей или опекунов (попечителей).
- 1.13. На территории ВЦ запрещено употреблять спиртные напитки, наркотические вещества, табачные смеси, находиться в состоянии алкогольного и/или наркотического опьянения, а также курение (в т. ч. электронных сигарет) вне специально отведённых мест.
- 1.14. В помещениях ВЦ запрещено перемещение с использованием роликовых коньков, самокатов и прочих средств индивидуальной мобильности.
- 1.15. Ввоз и вывоз материалов, оборудования, экспонатов осуществляется только через монтажные ворота.
- 1.16. В период монтажа и демонтажа на каждом стенде должна быть установлена информационная табличка размером не менее 420×297 мм (формат А3), содержащая следующие сведения о застройщике: название компании-застройщика, фамилия, имя, отчество и номера мобильных телефонов лиц, ответственных за выполнение Основных требований при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх» и Требования пожарной безопасности при выполнении монтажных / демонтажных работ на временно возводимых объектах на территории Выставочного центра «САЕх».
- 1.17. Сотрудники Застройщика должны использовать не менее 1 элемента спецодежды с нанесённым названием компании-застройщика, расположенным в зоне прямой видимости.
- 1.18. Сотрудники Застройщика обязаны использовать защитные каски и специальную обувь, соответствующую требованиям EN ISO 20345, с защитным подноском и противоскользящей подошвой.
- 1.19. Использование стационарных зон питания, расположенных на территории ВЦ «САЕх» допускается исключительно для потребления пищевой продукции, приобретённой в объектах общественного питания, расположенных в пределах указанных зон.

2. Выполнение монтажных / демонтажных работ

- 2.1. Стенды должны иметь стены высотой не менее 2,5 м с закрытых сторон, а также напольное покрытие.
- 2.2. Распашные двери, открывающиеся в проход, должны открываться внутрь стенда.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

- 2.3. Запрещено крепление любых элементов стендов к конструкциям павильона (полам, стенам и т. д.), в том числе клеевое, за исключением потолочных балок.
- 2.4. Наружные стороны стен стенда на высоте свыше 2,5 м должны быть задекорированы с использованием непрозрачного материала белого цвета и не содержать какие-либо надписи, логотипы и изображения.
- 2.5. Не допускается расположение каких-либо элементов стенда за пределами территории застраиваемого стенда. В случае необходимости расположения элементов конструкции стендов застройщик обязан согласовать изменение общих габаритов стенда с ВЦ «САЕх» и Организатором мероприятия, а также оплатить использование дополнительной площади в соответствии с действующим тарифом. Размер арендуемой площади рассчитывается по формуле: произведение длины стороны стенда на величину выступа его конструкций за её пределы.
- 2.6. Все применяемые для монтажа стендов материалы должны быть негорючими или обработаны огнезащитным составом.
- 2.7. Запрещено нанесение любых графических изображений, надписей на напольное покрытие павильона.
- 2.8. При осуществлении покрасочных работ необходимо использовать защитную плёнку для предотвращения попадания краски на пол и другие поверхности павильона. При случайном попадании краски на пол и другие поверхности павильона необходимо сразу произвести очистку этих поверхностей от краски.
- 2.9. Запрещено производить покраску методом распыления.
- 2.10. Запрещено использование неисправных или самодельных ручных инструментов.
- 2.11. Запрещено проведение пылеобразующих видов работ. Инструмент, использование которого подразумевает образование пыли, должен быть оборудован пылеотсосом.
- 2.12. При монтаже стендов не допускается использование гипсокартонных и гипсоволокнистых листов (ГКЛ, ГВЛ), пенопласта.
- 2.13. Запрещены использование открытого огня, обработка металла УШМ, использование стационарных циркулярных пил, проведение сварочных работ внутри павильона. Проведение указанных работ вне павильона допускается при оформлении наряд-допуска, согласовании с ВЦ и при условии установки первичных средств пожаротушения.
- 2.14. При использовании приставной лестницы или стремянки не допускается:
 - а) работать с двух верхних ступенек стремянки, не имеющей перил или упоров;
 - б) находиться на ступеньках приставной лестницы или стремянки более чем одному человеку.
- 2.15. Элементы экспозиции, устанавливаемые отдельно от основной конструкции стенда, должны иметь собственную достаточную устойчивость за счёт увеличения массы опорной части или её площади.
- 2.16. Запрещается размещение, в т. ч. временное, строительных материалов, конструкций, оборудования, экспонатов и личных вещей за пределами территории застраиваемого стенда: на территории стендов, застраиваемых другими застройщиками, использование оборудования, установленного на них, а также приём пищи на территории этих стендов.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

- 2.17. Все технические подключения осуществляются из технических люков, расположенных на территории стенда. В случае отсутствия технического люка на территории стенда или отсутствии технической возможности со стороны ВЦ «САЕх», подключение осуществляется от ближайшего, с обязательным использованием напольного кабель-канала, соответствующего сечению кабеля или диаметру шлангов. План выставочного павильона с указанием расположения технических люков можно получить в Техническом отделе ВЦ «САЕх» по электронной почте: technical@caex-uzbekistan.com или через Telegram: https://t.me/caex_techcontrol.
- 2.18. Застройщик обязан обеспечить доступ к техническому люку, из которого произведено подключение технических подключений, на протяжении всего периода монтажа, проведения мероприятия и демонтажа. Конструкции стенда, экспонаты или иные предметы не должны перекрывать или ограничивать доступ к люку.
- 2.19. Запрещается самовольное подключение к инженерным сетям павильона, за исключением использования розеток напряжением 220 В, расположенных в технических люках павильона, для электроинструментов мощностью не более 2,2 кВт в период монтажных и демонтажных работ. Подключение в розетки, расположенные в технических люках, электроприборов мощностью выше 2,2 кВт запрещено.
- 2.20. При проведении монтажных работ на высоте более 2,5 м должны выполняться требования безопасности, изложенные в «Правилах по охране труда при работе на высоте», утверждённых Министерством юстиции Республики Узбекистан.
- 2.21. Стеклённые витрины должны иметь металлический или пластиковый каркас, силикатное стекло должно быть оклеено защитной плёнкой.
- 2.22. Запрещается осуществление демонтажа стендов методом обрушения, опрокидывания и сбрасывания отдельных элементов стенда на пол с высоты.
- 2.23. По окончании демонтажа весь строительный мусор должен быть вынесен из выставочного павильона в специальные контейнеры для строительного мусора, установленные на территории ВЦ «САЕх», а пол очищен от следов клейкой ленты. Запрещается утилизация элементов конструкций, строительного мусора и упаковочной тары в мусорные контейнеры для бытовых отходов.
- 2.24. В случае, если колонна павильона расположена на территории стенда или на границе стенда Застройщик обязан обеспечить свободный доступ к пожарному крану, расположенному на ней.
- 2.25. Запрещается спускать в слив канализации: остатки продуктов питания (в том числе овощей и фруктов), синтетические и натуральные смолы, масла, лакокрасочные материалы, продукты и отходы нефтепереработки, смазочно-охлаждающие жидкости, полиэтиленовые отходы, строительный мусор, кислоты и прочие вещества агрессивной среды. В случае возникновения засора и вплоть до его устранения, допускается отключение воды на стендах Участников, подключённых к аварийному (засорившемуся) участку канализации. При этом ответственность перед третьими лицами несёт компания, виновная в возникновении засора.

3. Дополнительные требования для двухэтажных стендов

- 3.1. Укрепление силовой конструкции с помощью элементов из легко разрушаемых материалов (ДСП, МДФ и т. д.) не допускается.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

- 3.2. Все укрепляющие силовую конструкцию элементы должны быть смонтированы до установки лестницы и обшивки стен листовыми материалами.
- 3.3. Элементы подиума, установленные под опоры несущей конструкции, должны выдерживать нагрузку не менее 2500 кг/м².
- 3.4. Конструкция маршевой лестницы должна быть испытана на прочность при одновременной нагрузке всех ступеней весом 90 кг.
- 3.5. Каждая отдельная ступень лестницы должна выдерживать нагрузку не менее 350 кг;
- 3.6. Ширина проходной части лестницы должна быть не менее 900 мм.
- 3.7. Глубина ступеней лестницы должна быть не менее 250 мм.
- 3.8. Высота всех ступеней лестничного марша должна быть одинаковой.
- 3.9. Угол наклона лестницы не должен превышать 36° от горизонтальной оси.
- 3.10. Лестница должна быть оборудована перилами высотой не менее 1100 мм и выдерживаемой боковой нагрузкой не менее 100 кг.
- 3.11. Открытые и остеклённые пролёты второго этажа должны быть оборудованы ограждениями высотой не менее 1100 мм и выдерживаемой боковой нагрузкой не менее 100 кг, а также обладающими возможностью препятствовать скатыванию и выпадению предметов с высоты второго этажа.
- 3.12. Демонтаж двухэтажных конструкций стендов необходимо осуществлять последовательно сверху вниз. Запрещается разборка строений одновременно в нескольких ярусах по одной вертикали.

4. Выполнение работ по подвесу конструкций к потолочным балкам

- 4.1. Для выполнения работ по подвесу конструкций к потолочным балкам необходимо оформить разрешение на самостоятельный подвес конструкций к потолочным балкам или заказать услугу подвеса в техническом отделе ВЦ или у организатора мероприятия (на некоторых мероприятиях заказ технических услуг осуществляется только через организатора мероприятия).
- 4.2. При рассмотрении предоставленной Застройщиком документации представитель технического отдела ВЦ вправе потребовать внесения изменений в конструкцию, предназначенную для подвески.
- 4.3. Подвесные конструкции должны иметь не менее 3 точек крепления.
- 4.4. Внешние границы подвесных конструкций не должны выходить за пределы границ стенда.
- 4.5. Ответственность за сборку и прочность конструкции, а также за организацию точек крепления на конструкции несёт Застройщик.
- 4.6. При осмотре смонтированной конструкции на стенде, в случае её несоответствия заявленным характеристикам, а также если прочность и качество сборки данной конструкции вызывает сомнение, ВЦ вправе запретить Застройщику производить подвес данной конструкции.
- 4.7. Запрещено осуществлять подвес конструкций, выполненных из систем выставочного и торгового оборудования Octanorm, Maxima, Mero R8, Mero R8+, Syma, Joker, Tritix и их аналогов.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

- 4.8. В качестве основы для подвесной конструкции разрешается использование только специальных сценических ферм.
- 4.9. При сборке подвесной конструкции обязательно использование всех креплений, предусмотренных конструкцией. Не допускается использование штифтов («пальцев») без шплинтов (R-клипс).
- 4.10. Навесное оборудование, установленное на подвесную конструкцию, должно дополнительно страховаться металлическим тросом или цепью.
- 4.11. Все смонтированные на подвесе кабельные линии должны быть закреплены к фермам или другим конструкциям подвеса.
- 4.12. Для страховки элементов конструкции стенда обязательно наличие металлического каркаса или металлической закладной детали.
- 4.13. При наличии на потолочной балке, к которой осуществляется подвес, коммуникационных кабелей, крепёжные тросы должны проходить под кабелями.
- 4.14. По окончании демонтажа все элементы подвесных конструкций должны быть сняты.

5. Выполнение электротехнических работ

- 5.1. Электротехнические работы выполняются согласно требованиям «Правил устройства электроустановок», утверждённого приказом «Узгосэнергонадзора» от 13.02.2004 г. № 84, и «Требованиям пожарной безопасности при выполнении монтажных / демонтажных работ на временно возводимых объектах на территории Выставочного центра «САЕх».
- 5.2. Организации, монтирующие электрооборудование, допускаются к проведению работ после прохождения аккредитации.
- 5.3. Персонал, монтирующий электрооборудование, должен отвечать требованиям, предъявляемым к электротехническому персоналу, и иметь группу по электробезопасности не ниже 3-й. Лицо, ответственное за электрохозяйство (за монтаж электрооборудования), должно иметь группу допуска не ниже 4-й (административно-технический персонал).
- 5.4. Подключение электрооборудования стендов и экспонатов к электросетям возможно только с применением электрических разъёмов. Для выполнения подключений Застройщик и/или Участник должен иметь электрические разъёмы 3P+PE+N следующих номиналов: 32 А, 63 А, 125 А.
- 5.5. Запрещено использовать электрические розетки, не имеющие исправного контура защитного заземления, а также использование кабелей и проводов, не имеющих отдельной жилы для подключения заземления. Для напряжения 220 В следует применять трёхжильный кабель, для 380 В — пятижильный.
- 5.6. Каждый временно возводимый объект должен быть оборудован электрощитом с УЗО (ток утечки 30 мА), а также вводным автоматическим выключателем, не превышающим заказанную мощность.
- 5.7. Подсветку нижней части объекта, на высоте до 0,5 м от поверхности основания, необходимо выполнять на напряжении не более 50 В переменного тока и/или не более 110 В постоянного тока.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

- 5.8. Выключатели освещения и другого электрооборудования временно возводимого объекта должны находиться вне закрываемых помещений. К электрораспределительным вводным устройствам должен быть обеспечен свободный подход.
- 5.9. В электрощите временно возводимого объекта должны быть изолированные друг от друга (без перемычек) нулевая и заземляющая шины. Нулевая шина должна быть изолирована от корпуса. Металлические конструкции выставочного временно возводимого объекта должны быть заземлены видимым заземлением от корпуса электрощита. На открытых площадях необходимо использовать РУ с классом IP не ниже 65, если оно расположено вне пыле- и влагозащищённых конструкций.
- 5.10. Кабельные линии и электропроводки должны быть выполнены кабелем с гибкими медными жилами. Разрешено использовать только кабели и электропроводки класса НГ-LS, FRLS, HRLS (пониженной горючести, с низким дымо- и газовыделением).
- 5.11. Запрещается проводить электромонтажные работы с помощью скруток и клеммных колодок (незакрытые соединения). Все соединения электропроводов должны быть выполнены с помощью электроразъёмов (коннекторов).
- 5.12. Электроосветительные приборы, закреплённые на высоте более 2,5 м на конструкциях временно возводимого объекта и элементах подвеса, должны иметь страховочное крепление металлическими хомутами или тросами.
- 5.13. В общих проходах (за пределами стенда), а также в местах, где возможны механические повреждения кабеля, он должен быть закрыт жёстким электротехническим лотком или трапом, либо, при наличии технической возможности, проложен вне зоны досягаемости.
- 5.14. Не допускается сматывание силовых проводов и кабелей в петли и бухты под нагрузкой, а также механически нагружать электропроводку и кабели.
- 5.15. Для проведения монтажных работ подача питания на точку электрического подключения производится по запросу Застройщика после подписания акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.
- 5.16. Граница балансовой и эксплуатационной ответственности участников мероприятия определяется в месте подключения разъёма кабеля или на контактах присоединения отходящих линий от резервных отводных блоков, находящихся в техническом подвале павильона, и указывается в актах разграничения эксплуатационной ответственности между Застройщиком и ВЦ.
- 5.17. По окончании монтажных работ и пусконаладочных испытаний объектов временной застройки при необходимости проводятся электроизмерительные испытания сетей. Необходимость проведения замеров (электроизмерительных испытаний временных сетей) определяется представителем технического отдела ВЦ. Результаты отражаются в протоколах измерения сопротивления изоляции и замера сопротивления цепи «фаза – ноль». Замеры производятся силами ВЦ или Застройщика.
- 5.18. После проведения пробного включения объекта временной застройки производится замер потребляемой мощности на отходящих линиях ЩС. При наличии замечаний, для принятия мер совместно с Застройщиком оформляется Акт о факте превышения заявленной мощности стенда (объекта временной застройки), неравномерном

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

распределении нагрузок по фазам или другом нарушении. До устранения выявленных замечаний подача напряжения не производится.

- 5.19. При несоблюдении действующих ПУЭ во время проведения электромонтажных работ представители площадки вправе остановить работы с отключением от системы электроснабжения и составлением соответствующего Акта.
- 5.20. Потребителям электроэнергии на мероприятиях не разрешается без согласования с ВЦ присоединять к вводному устройству дополнительные нагрузки, в том числе не указанные в заявке энергоёмкие потребители.
- 5.21. Самостоятельное присоединение к разъёмам питающих кабельных линий запрещено. Нарушение влечёт за собой отключение электроустановок (потребителей) с составлением соответствующего трёхстороннего акта и применение штрафных санкций.
- 5.22. Всё, что не урегулировано настоящим Положением, регулируется в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.
- 5.23. В случаях противоречия некоторых пунктов настоящего Положения законодательству Республики Узбекистан применяются нормы законодательства Республики Узбекистан.

6. Выполнение монтажных работ в фойе

- 6.1. При проведении монтажных / демонтажных работ обязан принять дополнительные меры предосторожности для сохранения элементов декора.
- 6.2. При пользовании тележками и иными колёсными средствами перемещения оборудования застройщик должен использовать настил из листовых материалов (ДСП, МДФ, фанера и т. п.), уложенный на защитный материал (полиэтиленовая плёнка, ковролин и т. п.).

**Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий
на территории Выставочного центра «САЕх»**

Редакция от 01.12.2025 г.

**7. Штрафы за нарушение Основных требований при обустройстве
выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»**

7.1. За нарушение Основных требований при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх» Застройщику может быть выставлен штраф, а также применены дополнительные меры:

№ п/п	Нарушение	№ пункта	Сумма штрафа, сум	Примечание
1.	Ведение работ без прохождения аккредитации. Ведение работ компанией, отличной от указанной в проектно-технической документации. Несоответствие конструкции стенда предоставленной проектно-технической документации, включая использование материалов, отличных от указанных в перечне используемых материалов, предоставленного в пакете документов для контроля технической документации	1.1, 1.3	5 000 000	При несоответствии конструкции стенда предоставленной проектно-технической документации Застройщик обязан пройти аккредитацию повторно, предоставив актуальную проектно-техническую документацию
2.	Превышение допустимой нагрузки на пол и потолочные конструкции павильона	1.7	6 000 000	
3.	Осуществление монтажных/демонтажных работ вне периода времени, отведённого для монтажных/демонтажных работ, без оформления дополнительного времени монтажных/демонтажных работ, а также в период проведения мероприятия	1.8	5 000 000	Штраф накладывается за каждые 30 минут ведения работ
4.	Оставление конструкций стенда после окончания демонтажных работ	1.10	5 000 000	Дополнительно оплачиваются работы по демонтажу стенда силами ВЦ «САЕх»
5.	Курение, употребление алкогольных напитков и наркотических веществ на территории ВЦ	1.13	2 000 000	
6.	Перемещение с использованием средств индивидуальной мобильности	1.14	1 500 000	
7.	Ввоз/вывоз материалов, оборудования, экспонатов не через монтажные ворота	1.15	3 000 000	
8.	Отсутствие информационной таблички	1.16	1 500 000	
9.	Отсутствие нанесённого на спецодежду названия компании-застройщика	1.17	1 500 000	
10.	Крепление элементов оборудования к конструкциям павильона, а также к	2.3	10 000 000	При повреждении конструкций павильона и

**Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий
на территории Выставочного центра «САЕх»**

Редакция от 01.12.2025 г.

	оборудованию, принадлежащему третьим лицам, без предварительного согласования			иного оборудования дополнительно оплачивается компенсация расходов на устранение повреждений
11.	Расположение элементов стенда за пределами его территории без оформления аренды площади, занимаемой этими элементами	2.5	5 000 000	В случае неустранения нарушения компании-нарушителю выставляется счёт за аренду площади, занимаемой элементами конструкции стенда, расположенными за пределами стенда, в соответствии с действующим тарифом
12.	Нарушение порядка ведения монтажных и демонтажных работ	2.6, 2.7, 2.9, 2.10, 2.11	3 000 000	
13.	Оставление следов краски на полу и иных поверхностях павильона после демонтажа стенда	2.8	3 000 000	
14.	Использование гипсокартонных и гипсоволокнистых листов (ГКЛ, ГВЛ), пенопласта	2.12	3 000 000	Монтаж стенда может быть приостановлен до удаления указанных материалов с территории ВЦ
15.	Использование открытого огня, обработка металла УШМ, использование стационарных циркулярных пил, проведение сварочных работ внутри павильона.	2.13	5 000 000	
16.	Размещение оборудования, личных вещей, а также приём пищи на территории стендов, застраиваемых сторонними застройщиками	2.16	3 000 000	
17.	Отсутствие доступа к техническому люку, из которого произведены технические подключения стенда	2.18	5 000 000	Застройщик несёт ответственность за любые сбои в работе инженерных систем ВЦ, вызванные отсутствием доступа
18.	Самовольное подключение к инженерным сетям павильона	2.19	8 000 000	

**Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий
на территории Выставочного центра «САЕх»**

Редакция от 01.12.2025 г.

19.	Нарушение правил ведения работ на высоте свыше 2,5 м	2.20	2 000 000	
20.	Выполнение высотных работ (свыше 5 м) без использования страховочного снаряжения и соответствующих допусков	2.20	10 000 000	
21.	Ведение демонтажа стендов методом обрушения	2.22	4 000 000	
22.	Оставление строительного мусора и следов клейкой ленты в павильоне после окончания демонтажных работ	2.23	3 000 000	
23.	Спуск в канализацию запрещённых предметов и веществ	2.25	4 000 000	Дополнительно оплачиваются расходы по прочистке канализации в случае её засора, а также претензии третьих лиц вследствие отключения канализации на период прочистки
24.	Выполнение работ по подвесу конструкций к потолочным балкам без оформления разрешения	4.1	5 000 000	
25.	Оставление элементов подвесных конструкций на потолочных балках павильона по окончании демонтажа	4.14	5 000 000	
26.	Монтаж электрооборудования персоналом, не отвечающим требованиям, предъявляемым к электротехническому персоналу	5.3	3 000 000	
27.	Выполнение соединений электрических проводов методом скруток и иными способами без использования специальных коннекторов	5.11	3 000 000	
28.	Использование тележек и иных средств перемещения оборудования в фойе без настила	6.2	10 000 000	При повреждении напольного покрытия дополнительно оплачивается компенсация расходов на восстановление его первоначального вида
29.	Иные нарушения, не указанные в настоящем перечне		1 500 000	

Оплата штрафа не освобождает от выполнения вышеуказанных требований, Застройщик обязан устранить допущенные нарушения.

Основные требования при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх»

Редакция от 01.12.2025 г.

В случае неоднократного нарушения Основных требований при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх» возможно аннулирование разрешения на ведение монтажных/демонтажных работ (аккредитации), выданного по итогам контроля проектно-технической документации стенда, без возврата денежных средств.

При систематических нарушениях Основных требований при обустройстве выставочных мероприятий на территории Выставочного центра «САЕх» Застройщик, а также аффилированные с ним организации (наличие одних и тех же лиц на руководящих должностях) могут быть лишены права ведения строительно-монтажных работ на территории ВЦ сроком до 1 года.

Правила предоставления услуги дополнительного времени монтажа

1. Услуга предоставляется для ведения монтажных, демонтажных, пусконаладочных или уборочных работ на стенде вне периода времени монтажа, установленного для данного мероприятия.
2. Услуга оплачивается в соответствии с действующими тарифами.
3. Услуга предоставляется только при наличии технической возможности, которая определяется представителем ВЦ.
4. Услуга оформляется не позднее 18:00 текущего дня, минимальное время предоставления дополнительного времени монтажа 2 часа.
5. Повторное предоставление услуги по истечении
6. Застройщик имеет право вести работы только на том стенде, для которого заказана данная услуга. Нахождение сотрудников Застройщика на других стендах с любой целью запрещено и рассматривается как ведение монтажных и демонтажных работ вне периода времени, отведённого для монтажных / демонтажных работ, с выставлением соответствующего штрафа.
7. Технические услуги, включая подключение к инженерным сетям павильона, в период с 20:00 до 08:00 предоставляются при наличии технической возможности с наценкой в размере 100% их стоимости. В случае, если данные услуги были заказаны ранее, их выполнение в указанный период возможно при доплате в размере 100% их стоимости.