**Порядок выполнения заказа**

**по подвесу и снятию конструкций внутри павильона**

**на вневыставочных мероприятиях**

**Общие требования к проекту подвесной конструкции**

1. Запрещен подвес с использованием систем (конструктива):

* Тритикс;
* Джокер;
* ИМЛАЙТ серии «Т», «Р», а также их аналогов (за исключением конструкций, подвешенных не более чем на 4-х точках подвеса с нагрузкой на каждую точку не более 50кг);
* MERO;
* Иных систем на замковых соединениях.

1. При необходимости подвески конструкций, изготовленных из металлического профиля (уголок, труба, швеллер и т.п.), в качестве основы для подвеса должны быть использованы специальные фермы для подвеса.
2. Оборудование (осветительное, звуковое и т.д.), устанавливаемое на подвесе, должно дополнительно крепиться стальными тросами либо цепью к ферме. Не допускается крепление двух и более единиц оборудования одним тросом. Точки дополнительного крепления оборудования должны быть указаны в проекте конструкции подвеса.
3. Навеска дополнительного оборудования (осветительной техники, рекламных носителей и т.д.) на уже подвешенную конструкцию ЗАПРЕЩЕНА!
4. Использование уже подвешенной конструкции для организации страховки других элементов экспозиции ЗАПРЕЩЕНА!
5. Для подвеса конструкции, имеющей одну и более опор на пол павильона (на другие конструкции стенда) применяется услуга – «Подстраховка тросом частей конструкции стенда, имеющих опору на пол». Расчалка подстраховки на конструкции не допускается.
6. Точки подвеса с нагрузкой от 50 до 100 кг, а также лебёдки крепятся только в узлах несущих конструкций павильона.
7. В павильонах № 4, № 5, № 6, а также в павильоне 7 (зал 1 и зал 2) и нижних уровнях павильонов № 2 и №8 работы по подвесу не осуществляются.

**Порядок согласования проекта подвеса конструкций внутри павильонов ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» на вневыставочных мероприятиях**

1. Заказчик предоставляет на согласование в ООО «ЭКСПОКОНСТА» следующие документы:

* Схему развеса подвесных конструкций с указанием нагрузки на каждую точку подвеса;
* Информационное письмо (**Форма10А**) в двух экземплярах;
* Проект стенда и конструкции подвеса (в случае застройки стендов с подвесом на вневыставочном мероприятии);
* Карточка клиента (**Форма 4Б**).

1. В проекте конструкции подвеса должны быть отражены все узлы и соединения, включая точки крепления к конструкции системы подвеса.
2. При использовании Заказчиком собственных лебедок, Заказчик обязан предоставить, заверенные надлежащим образом копии документов, необходимых при работе с подъёмными механизмами и приспособлениями для грузоподъёмных операций. Перечень документов указан в **Форме 10Б.**
3. Заказчик может предоставить для подвеса только электролебедки.
4. При рассмотрении представленной заказчиком документации, ООО «ЭКСПОКОНСТА» вправе потребовать внесения изменений в конструкцию, предназначенную для подвеса.
5. Представитель заказчика должен иметь оригинальную доверенность (**Форма** **7.2 / Форма 7.3**, наличие паспорта обязательно) или печать компании на оформление заказа.
6. Информационное письмо, завизированное в ООО «ЭКСПОКОНСТА», Заказчик обязан представить администрации выставочного павильона до начала работ по подвесу конструкций.
7. В дни проведения мероприятия заказы на подвеску конструкций не принимаются, услуги по подвеске и снятию конструкций не оказываются.

**Стоимость услуг по подвесу конструкций внутри павильонов ЦВК ЭКСПОЦЕНТР на вневыставочных мероприятиях**

1. Ставки на подвес и снятие конструкций на высоте внутри павильона указаны в **Форме 10В**.
2. В стоимость услуг входит навеска и снятие конструкции.
3. В стоимость услуг - Организация точки подвески и подъём груза с помощью грузоподъёмного механизма (лебёдки)» входят три регулировки подвешенной конструкции по высоте. При необходимости большего числа регулировок конструкции, Заказчику следует заказать услугу – «Дополнительная регулировка по высоте одной точки подвески».
4. Подвеска схода кабелей лебёдок в стоимость услуг – «Организация точки подвески и подъём груза с помощью грузоподъёмного механизма (лебёдки)» и «Подвеска подъёмного механизма (лебёдки) заказчика, без его эксплуатации» не входит, при необходимости подвески схода кабелей Заказчику следует заказать услугу – «Организация точки подвески и подъём груза до 10 килограммов или от 10 до 50 килограммов (зависит от веса схода кабелей)».
5. На все виды работ может быть введен повышающий коэффициент до 2. Повышающий коэффициент вводится в следующих случаях:

* работа в центральной пирамиде павильона «Форум»;
* работы с 20:00 до 08:00.

**Ответственность**

1. Ответственность за сборку и прочность конструкции, а также за организацию точек крепления на конструкции несёт Фирма заказчик.
2. Если прочность и качество сборки конструкции вызывает сомнение, ООО «ЭКСПОКОНСТА» вправе отказать заказчику в исполнении услуг по подвесу.
3. В случае несоответствия конструкции заявленным техническим параметрам, если прочность, качество сборки и крепления данной конструкции вызывают обоснованные сомнения, а также, если представленные заказчиком на согласование документы в своём количестве и (или) содержании не соответствуют вышеперечисленным требованиям, ОТК ООО «ЭКСПОКОНСТА» вправе отказать заказчику в исполнении услуг по подвесу.
4. Ответственность за качество и эксплуатацию собственных лебедок несет Фирма заказчик.

**Эксперт Отдела технического контроля**

**Макаров Юрий Владимирович**

**e-mail:** [**makarov@expoconsta.ru**](mailto:makarov@expoconsta.ru)

**Эксперт отдела технического контроля**

**Сучков Дмитрий Николаевич**

**Тел: +7 499 795-27-46**

**e-mail:** [**suchkov@expoconsta.ru**](mailto:suchkov@expoconsta.ru)