

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ
БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ
ТРУДА КОМПЕТЕНЦИИ
«ВИЗУАЛЬНЫЙ
МЕРЧЕНДАЙЗИНГ»

Оглавление

<u>Программа инструктажа по охране труда и технике безопасности</u>	2
<u>Инструкция по охране труда для участников</u>	3
<u>1. Общие требования охраны труда</u>	3
<u>2. Требования охраны труда перед началом работы</u>	5
<u>3. Требования охраны труда во время работы</u>	6
<u>4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях</u>	7
<u>5. Требование охраны труда по окончании работ</u>	8
<u>Инструкция по охране труда для экспертов</u>	9
<u>1. Общие требования охраны труда</u>	9
<u>2. Требования охраны труда перед началом работы</u>	10
<u>3. Требования охраны труда во время работы</u>	11
<u>4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях</u>	12
<u>5. Требование охраны труда по окончании работ</u>	13

Программа инструктажа по охране труда и технике безопасности

1. Общие сведения о месте проведения конкурса, расположение компетенции, время трансфера до места проживания, расположение транспорта для площадки, особенности питания участников и экспертов, месторасположение санитарно-бытовых помещений, питьевой воды, медицинского пункта, аптечки первой помощи, средств первичного пожаротушения.

2. Время начала и окончания проведения конкурсных заданий, нахождение посторонних лиц на площадке.

3. Контроль требований охраны труда участниками и экспертами. Штрафные баллы за нарушения требований охраны труда.

4. Вредные и опасные факторы во время выполнения конкурсных заданий и нахождения на территории проведения конкурса.

5. Общие обязанности участника и экспертов по охране труда, общие правила поведения во время выполнения конкурсных заданий и на территории.

6. Основные требования санитарии и личной гигиены.

7. Средства индивидуальной и коллективной защиты, необходимость их использования.

8. Порядок действий при плохом самочувствии или получении травмы. Правила оказания первой помощи.

9. Действия при возникновении чрезвычайной ситуации, ознакомление со схемой эвакуации и пожарными выходами.

Инструкция по охране труда для участников

1. Общие требования охраны труда

Для участников от 14 до 16 лет

1.1. К участию в конкурсе, под непосредственным руководством Экспертов Компетенции «Визуальный мерчендайзинг» допускаются участники в возрасте от 14 до 16 лет:

- прошедшие инструктаж по охране труда по «Программе инструктажа по охране труда и технике безопасности»;
- ознакомленные с инструкцией по охране труда;
- имеющие необходимые навыки по эксплуатации инструмента, приспособлений совместной работы на оборудовании;
- не имеющие противопоказаний к выполнению конкурсных заданий по состоянию здоровья.

Для участников старше 16 лет

1.2. К самостоятельному выполнению конкурсных заданий в Компетенции «Визуальный мерчендайзинг» допускаются участники не моложе 16 лет

- прошедшие инструктаж по охране труда по «Программе инструктажа по охране труда и технике безопасности»;
- ознакомленные с инструкцией по охране труда;
- имеющие необходимые навыки по эксплуатации инструмента, приспособлений совместной работы на оборудовании;
- не имеющие противопоказаний к выполнению конкурсных заданий по состоянию здоровья.

1.3. В процессе выполнения конкурсных заданий и нахождения на территории и в помещениях места проведения конкурса, участник обязан четко соблюдать:

- инструкции по охране труда и технике безопасности;
- не заходить за ограждения и в технические помещения;
- соблюдать личную гигиену;
- принимать пищу в строго отведенных местах;
- самостоятельно использовать инструмент и оборудование, разрешенное к выполнению конкурсного задания;

1.4. Участник для выполнения конкурсного задания использует инструмент:

Наименование инструмента	
использует самостоятельно	использует под наблюдением эксперта или назначенного ответственного лица от 14 лет:
-	Лобзик
-	Беспроводная дрель-шуруповёрт
Молоток-гвоздодёр	-
Набор отвёрток	-
Ракель	-
-	Стремянка
-	Ножовка по дереву
-	Канцелярский/ ремесленный нож
Пылесос	-

-	Строительный степлер
Плоскогубцы	-
Длинногубцы	-
Кусачки	-
-	Клеевой пистолет
-	Утюг/отпариватель
-	Шило
-	Нож для художественных работ
Рулетка	-
Прямая стальная линейка	-
Угольник	-
Уровень с двумя глазками	-
Транспортир	-
Струбцина	-
Циркуль	-
Набор свёрл для шуруповёрта	-
Лезвия для канцелярского ножа	-
Скобы для строительного степлера	-
Ножницы	-
Степлер офисный	-

1.5. Участник для выполнения конкурсного задания использует оборудование:

Наименование оборудования	
использует самостоятельно	выполняет конкурсное задание совместно с экспертом или назначенным лицом старше 16 лет:
Лобзик	-
Беспроводная дрель-шуруповёрт	-
Молоток-гвоздоёр	-
Набор отвёрток	-
Ракель	-
Стремянка	-
Ножовка по дереву	-
Канцелярский/ ремесленный нож	-
Пылесос	-
Строительный степлер	-
Плоскогубцы	-
Длинногубцы	-
Кусачки	-
Клеевой пистолет	-
Утюг	-
Шило	-
Нож для художественных работ	-
Рулетка	-
Прямая стальная линейка	-
Угольник	-
Уровень с двумя глазками	-
Транспортир	-
Струбцина	-
Циркуль	-
Набор свёрл для шуруповёрта	-

Лезвия для канцелярского ножа	-
Скобы для строительного степлера	-
Ножницы	-
Степлер офисный	-

1.6. При выполнении конкурсного задания на участника могут воздействовать следующие вредные и (или) опасные факторы:

Физические:

- режущие и колющие предметы;
- термические ожоги;
- повышенный шум;
- опасность травмирования при работе на стремянке;
- пыль;
- отлетающие частицы обрабатываемого материала;
- отлетающие скобы при работе со степлером;
- попадание защитной одежды, волос в крутящиеся/режущие детали

Химические:

Не используются

Психологические:

- чрезмерное напряжение внимания, усиленная нагрузка на зрение
- повышенная ответственность;

1.7. Применяемые во время выполнения конкурсного задания средства индивидуальной защиты:

- одежда;
- респиратор;
- обувь на толстой подошве;
- перчатки (резиновые и х/б);
- очки;
- беруши.

1.8. Знаки безопасности, используемые на рабочем месте, для обозначения присутствующих опасностей:

- Розетка



- F 04 Огнетушитель



- E 22 Указатель выхода



- E 23 Указатель запасного выхода



- ЕС 01 Аптечка первой медицинской помощи



- Р 01 Запрещается курить



1.9. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить о случившемся Экспертам.

В помещении комнаты Экспертов находится аптечка первой помощи, укомплектованная изделиями медицинского назначения, ее необходимо использовать для оказания первой помощи, самопомощи в случаях получения травмы.

В случае возникновения несчастного случая или болезни участника, об этом немедленно уведомляются Главный эксперт, Лидер команды и Эксперт. Главный эксперт принимает решение о назначении дополнительного времени для участия. В случае отстранения участника от дальнейшего участия в Чемпионате ввиду болезни или несчастного случая, он получит баллы за любую завершённую работу.

Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в Форме регистрации несчастных случаев и в Форме регистрации перерывов в работе.

1.10. Участники, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к ответственности в соответствии с Положением чемпионата.

Несоблюдение участником норм и правил ОТ и ТБ ведет к потере баллов. Постоянное нарушение норм безопасности может привести к временному или перманентному отстранению аналогично апелляции.

2. Требования охраны труда перед началом работы

Перед началом работы участники должны выполнить следующее:

2.1. В день накануне чемпионата все участники должны ознакомиться с инструкцией по технике безопасности, с планами эвакуации при возникновении пожара, местами расположения санитарно-бытовых помещений, медицинскими кабинетами, питьевой воды, подготовить рабочее место в соответствии с Конкурсным заданием компетенции.

Проверить специальную одежду, обувь и др. средства индивидуальной защиты. Одеть необходимые средства защиты для выполнения подготовки рабочих мест, инструмента и оборудования.

По окончании ознакомительного периода, участники подтверждают свое ознакомление со всеми процессами, подписав лист прохождения инструктажа по работе на оборудовании по форме, определенной Оргкомитетом.

2.2. Подготовить рабочее место:

- разместить инструмент и расходные материалы в инструментальный шкаф;
- произвести подключение и настройку оборудования;

2.3. Подготовить инструмент и оборудование, разрешенное к самостоятельной работе:

Наименование инструмента или оборудования	Правила подготовки к выполнению конкурсного задания
Электрический лобзик	Перед началом работы осмотреть лобзик и убедиться в его комплектности и отсутствии внешних повреждений.

Наименование инструмента или оборудования	Правила подготовки к выполнению конкурсного задания
	<p>Проверить электропривод, расположенный в пластиковом корпусе, редуктор и кривошипно-шатунный механизм, создающий возвратно-поступательные движения.</p> <p>Перед установкой пилки всегда очищать пилку и замок крепления пилки. Опилки и другие инородные предметы могут быть причиной неудовлетворительного закрепления пилки, что в свою очередь может привести к ее поломке, а также к несчастному случаю.</p> <p>При установке пилки следить за тем, чтобы её торец входил в паз опорного ролика.</p> <p>Убедиться в том, что при работе пилка не будет касаться пола, верстака и других предметов.</p> <p>Перед включением электролобзика убедиться в том, что пилка не касается поверхности образца.</p> <p>Надеть защитные очки, беруши, защитную маску. Работа без перчаток.</p>
Дрель - шуруповерт	<p>Перед началом работы осмотреть дрель-шуруповерт и убедиться в его комплектности и отсутствии внешних повреждений.</p> <p>Проверить дрель-шуруповерт на отсутствие заклинивания вращающихся деталей, работу клавиши «включения/выключения» («ON/OFF»); регулировки инструмента, а также на отсутствие деформаций рабочих частей, которые могут влиять на неправильную работу электроинструмента.</p> <p>Убедиться, что электрический провод не перекручен.</p> <p>Надеть защитные очки, беруши, защитную маску. Работа без перчаток.</p>
Ножовка по дереву	<p>Проверить надежное крепление рукоятки с металлической пилкой; наличие всех зубьев, - отсутствие одного или нескольких зубьев на ножовке по дереву не только снижает производительность инструмента, но еще и делает его эксплуатацию небезопасной.</p> <p>Надеть защитные очки, защитную маску</p> <p>Работа без перчаток.</p>
Стремянка	<p>Проверить надежность крепления основы стремянки и ступеней; приспособления (тетива), не позволяющие стремянке самопроизвольно раздвигаться во время работы с ней; упоры в виде резиновых башмаков на нижних концах стремянки.</p> <p>Убедиться в отсутствии деформации узлов, трещин в металле, заусенцев, острых краев, нарушений крепления ступенек к тетивам;</p> <p>При переноске стремянки по рабочей площадке (кроме витрины) она должна находиться в собранном состоянии. Для перемещения в витрине или около нее это правило не применяется.</p> <p>Установить стремянку, проверив ее устойчивость.</p> <p>Запрещается: устанавливать стремянку на край витрины (не менее 10-15 см.), сидеть на верхней ступени, работать на стремянке в бахилах.</p>

Наименование инструмента или оборудования	Правила подготовки к выполнению конкурсного задания
Отпариватель	Проверить исправность вилки и изоляции электрического шнура; емкость для хранения воды; шланг и насадку для различных типов тканей. Перед включением устройства необходимо залить воду в специальную емкость, развесить одежду на плечики или вешалку, идущую в комплекте, и включить прибор. После включения требуется немного подождать, так как нагрев занимает некоторое время (обычно 40-50 секунд). Как только из сопел пойдет пар – можно приступать к отпариванию. Рекомендуется применение специальной варежки (но на оценивание это влиять не будет).
Утюг	Проверить исправность вилки и изоляции электрического шнура; емкость для хранения воды; Перед включением устройства необходимо залить воду в специальную емкость, разместить одежду на гладильной доске и включить прибор. После включения требуется немного подождать, так как нагрев занимает некоторое время (обычно 40-50 секунд).
Канцелярский/ ремесленный нож	Проверить корпус канцелярского ножа из пластика или металла, во избежание трещин и заусениц; закручивающийся болт на корпусе инструмента, который позволяет зафиксировать выдвинутое лезвие или наоборот спрятать его. Работа без перчаток.
Термопистолет	Проверить на наличие трещин корпуса термопистолета, целостность шнура, четкой фиксации сопла (носика пистолета), плавность работы курка. Необходимо зафиксировать клеевой стержень, для проверки соответствия его диаметра с отверстием термопистолета.
Мебельный степлер	Проверить корпус мебельного степлера во избежание трещин и заусениц; плавность работы рукоятки взведения; работу винта регулировки усилия боевой пружины; движение фиксатора досылателя.
При окрашивании валиком	Работа в резиновых перчатках. Рекомендуется надеть защитные очки (на оценку это влиять не будет).
При работе и соприкосновении с краской	Работа в резиновых перчатках.

Инструмент и оборудование, не разрешенное к самостоятельному использованию, к выполнению конкурсных заданий подготавливает уполномоченный Эксперт, участники могут принимать посильное участие в подготовке под непосредственным руководством и в присутствии Эксперта.

2.4. В день проведения конкурса изучить содержание и порядок проведения модулей конкурсного задания, а также безопасные приемы их выполнения. Проверить пригодность инструмента и оборудования визуальным осмотром.

Привести в порядок рабочую специальную одежду и обувь: застегнуть обшлага рукавов; заправить одежду и застегнуть ее на все пуговицы; надеть головной убор (по желанию участника); собрать аккуратно волосы; снять кольца, украшения, серьги длинные, цепочки; подготовить рукавицы (перчатки); защитные очки, беруши и респиратор.

2.5. Ежедневно, перед началом выполнения конкурсного задания, в процессе подготовки рабочего места:

- осмотреть и привести в порядок рабочее место, средства индивидуальной защиты;
- убедиться в достаточности освещенности;
- проверить (визуально) правильность подключения инструмента и оборудования в электросеть;
- проверить правильность установки стола, стула, положения оборудования и инструмента, при необходимости, обратиться к эксперту для устранения неисправностей в целях исключения неудобных поз и длительных напряжений тела.

2.6. Подготовить необходимые для работы материалы, приспособления, и разложить их на свои места, убрать с рабочего стола все лишнее.

2.7. Участнику запрещается приступать к выполнению конкурсного задания при обнаружении неисправности инструмента или оборудования. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить Эксперту и до устранения неполадок к конкурсному заданию не приступать.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. При выполнении конкурсных заданий участнику необходимо соблюдать требования безопасности при использовании инструмента и оборудования:

Наименование инструмента/оборудования	Требования безопасности
Электрический лобзик	Перед началом работы осмотреть лобзик и убедиться в его комплектности и отсутствии внешних повреждений. Проверить электропривод, расположенный в пластиковом корпусе, редуктор и кривошипно-шатунный механизм, создающий возвратно-поступательные движения. Перед установкой пилки всегда очищать пилку и замок крепления пилки. Опилки и другие инородные предметы могут быть причиной неудовлетворительного закрепления пилки, что в свою очередь может привести к ее поломке, а также к несчастному случаю. При установке пилки следить за тем, чтобы её торец входил в паз опорного ролика. Убедиться в том, что при работе пилка не будет касаться пола, верстака и других предметов. Перед включением электролобзика убедиться в том, что пилка не касается поверхности образца. Надеть защитные очки, беруши, защитную маску. Работа без перчаток.
Дрель - шуруповерт	Перед началом работы осмотреть дрель-шуруповерт и убедиться в его комплектности и отсутствии внешних повреждений. Проверить дрель-шуруповерт на отсутствие заклинивания вращающихся деталей, работу клавиши «включения/выключения» («ON/OFF»); регулировки инструмента, а также на отсутствие деформаций рабочих частей, которые могут влиять на неправильную работу электроинструмента. Убедиться, что электрический провод не перекручен. Надеть защитные очки, беруши, защитную маску. Работа без перчаток.
Ножовка по дереву	Проверить надежное крепление рукоятки с металлической пилкой; наличие всех зубьев, - отсутствие одного или нескольких зубьев на ножовке по дереву не только снижает производительность инструмента, но еще и делает его эксплуатацию небезопасной.

Наименование инструмента/оборудования	Требования безопасности
	Надеть защитные очки, защитную маску Работа без перчаток.
Стремянка	Проверить надежность крепления основы стремянки и ступеней; приспособления (тетива), не позволяющие стремянке самопроизвольно раздвигаться во время работы с неё; упоры в виде резиновых башмаков на нижних концах стремянки. Убедиться в отсутствии деформации узлов, трещин в металле, заусенцев, острых краев, нарушений крепления ступенек к тетивам; При переноске стремянки по рабочей площадке (кроме витрины) она должна находиться в собранном состоянии. Для перемещения в витрине или около нее это правило не применяется. Установить стремянку, проверив ее устойчивость. Запрещается: устанавливать стремянку на край витрины (не менее 10-15 см.), сидеть на верхней ступени, работать на стремянке в бахилах.
Отпариватель	Проверить исправность вилки и изоляции электрического шнура; емкость для хранения воды; шланг и насадку для различных типов тканей. Перед включением устройства необходимо залить воду в специальную емкость, развесить одежду на плечики или вешалку, идущую в комплекте, и включить прибор. После включения требуется немного подождать, так как нагрев занимает некоторое время (обычно 40-50 секунд). Как только из сопел пойдет пар – можно приступить к отпариванию. Рекомендуется применение специальной варежки (но на оценивание это влиять не будет).
Утюг	Во время работы утюг не оставлять без внимания, выключать сразу после окончания работы. Ставить утюг на специальную платформу. Не прикасаться руками к горячей подошве утюга.
Канцелярский/ремесленный нож	Проверить корпус канцелярского ножа из пластика или металла, во избежание трещин и заусениц; закручивающийся болт на корпусе инструмента, который позволяет зафиксировать выдвинутое лезвие или наоборот спрятать его. Работа без перчаток.
Термопистолет	Проверить на наличие трещин корпуса термопистолета, целостность шнура, четкой фиксации сопла (носика пистолета), плавность работы курка. Необходимо зафиксировать клеевой стержень, для проверки соответствия его диаметра с отверстием термопистолета. Рекомендуется участнику не оставлять без присмотра клеевой пистолет более чем на 15 минут, в случае, если он не используется.
Мебельный степлер	Проверить корпус мебельного степлера во избежание трещин и заусениц; плавность работы рукояти взведения; работу винта регулировки усилия боевой пружины; движение фиксатора досылателя.
При окрашивании валиком	Работа в резиновых перчатках. Рекомендуется надеть защитные очки (на оценку это влиять не будет).
При работе и соприкосновении с краской	Работа в резиновых перчатках (не обязательно наличие перчаток при промывке проточной водой в раковине (на оценку это не влияет)).

3.2. При выполнении конкурсных заданий и уборке рабочих мест:

- необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними разговорами и делами, не отвлекать других участников;
- соблюдать настоящую инструкцию;
- соблюдать правила эксплуатации оборудования, механизмов и инструментов, не подвергать их механическим ударам, не допускать падений;
- поддерживать порядок и чистоту на рабочем месте;
- рабочий инструмент располагать таким образом, чтобы исключалась возможность его скатывания и падения;
- выполнять конкурсные задания только исправным инструментом;
- при работе с древесными материалами и материалами, выделяющими пыль должны быть надеты: защитные очки, респиратор;
- при работе с инструментом, производящим шум должны быть надеты: беруши;
- при выполнении покрасочных работ должны быть надеты: резиновые перчатки;
- при работе с инструментом и материалами, где есть риск отлетающих частиц должны быть надеты защитные очки;
- при работе в витрине должны быть надеты бахилы или застелен пол;
- при работе на стремянке на участнике не должны быть надеты бахилы.

3.3. При неисправности инструмента и оборудования – прекратить выполнение конкурсного задания и сообщить об этом Эксперту, а в его отсутствие заместителю главного Эксперта.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств, находящихся под напряжением (повышенном их нагреве, появления искрения, запаха гари, задымления и т.д.), участнику следует немедленно сообщить о случившемся Экспертам. Выполнение конкурсного задания продолжить только после устранения возникшей неисправности.

4.2. В случае возникновения у участника плохого самочувствия или получения травмы сообщить об этом эксперту.

4.3. При поражении участника электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь (самопомощь) пострадавшему, сообщить Эксперту, при необходимости обратиться к врачу.

4.4. При несчастном случае или внезапном заболевании необходимо в первую очередь отключить питание электрооборудования, сообщить о случившемся Экспертам, которые должны принять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим, вызвать скорую медицинскую помощь, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.5. При возникновении пожара необходимо немедленно оповестить Главного эксперта и экспертов. При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями Главного эксперта или эксперта, заменяющего его. Приложить усилия для исключения состояния страха и паники.

При обнаружении очага возгорания на конкурсной площадке необходимо любым возможным способом постараться загасить пламя в "зародыше" с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; необходимо накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой, запрещается бежать – бег только усилит интенсивность горения.

В загоревшемся помещении не следует дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека – дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти в сторону эвакуационного выхода.

4.6. При обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета не подходите близко к нему, предупредите о возможной опасности находящихся поблизости экспертов или обслуживающий персонал.

При происшествии взрыва необходимо спокойно уточнить обстановку и действовать по указанию экспертов, при необходимости эвакуации возьмите с собой документы и предметы первой необходимости, при передвижении соблюдайте осторожность, не трогайте поврежденные конструкции, оголившиеся электрические провода. В разрушенном или поврежденном помещении не следует пользоваться открытым огнем (спичками, зажигалками и т.п.).

5. Требование охраны труда по окончании работ

После окончания работ каждый участник обязан:

- 5.1. Привести в порядок рабочее место.
- 5.2. Убрать средства индивидуальной защиты в отведенное для хранения место.
- 5.3. Отключить инструмент и оборудование от сети.
- 5.4. Инструмент убрать в специально предназначенное для хранения место.
- 5.5. Сообщить эксперту о выявленных во время выполнения конкурсных заданий неполадках и неисправностях оборудования и инструмента, и других факторах, влияющих на безопасность выполнения конкурсного задания.

Инструкция по охране труда для экспертов

1. Общие требования охраны труда

1.1. К работе в качестве эксперта Компетенции «Визуальный мерчендайзинг» допускаются Эксперты, прошедшие специальное обучение и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

1.2. Эксперт с особыми полномочиями, на которого возложена обязанность за проведение инструктажа по охране труда, должен иметь действующее удостоверение «О проверке знаний требований охраны труда».

1.3. В процессе контроля выполнения конкурсных заданий и нахождения на территории и в помещениях комнаты экспертов и брифинг-зоны Эксперт обязан четко соблюдать:

- инструкции по охране труда и технике безопасности;
- правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и планов эвакуации.
- расписание и график проведения конкурсного задания, установленные режимы труда и отдыха.

1.4. При работе на персональном компьютере и копировально-множительной технике на Эксперта могут воздействовать следующие вредные и (или) опасные производственные факторы:

- электрический ток;
- статическое электричество, образующееся в результате трения движущейся бумаги с рабочими механизмами, а также при некачественном заземлении аппаратов;
- шум, обусловленный конструкцией оргтехники;
- химические вещества, выделяющиеся при работе оргтехники;
- зрительное перенапряжение при работе с ПК.

При наблюдении, за выполнением конкурсного задания участниками, на Эксперта могут воздействовать следующие вредные и (или) опасные производственные факторы:

Физические:

- режущие и колющие предметы;
- пыль;
- отскакивающие частицы.

Химические:

Не используются

Психологические:

- чрезмерное напряжение внимания, усиленная нагрузка на зрение
- ответственность при выполнении своих функций.

1.5. Применяемые во время выполнения конкурсного задания средства индивидуальной защиты:

- обувь на толстой подошве, без каблуков и с закрытым носом.

1.6. Знаки безопасности, используемые на рабочих местах участников, для обозначения присутствующих опасностей:

- Розетка



- F 04 Огнетушитель



- E 22 Указатель выхода



- E 23 Указатель запасного выхода



- ЕС 01 Аптечка первой медицинской помощи



- P 01 Запрещается курить



1.7. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить о случившемся Главному Эксперту.

В помещении Экспертов Компетенции «Визуальный мерчендайзинг» находится аптечка первой помощи, укомплектованная изделиями медицинского назначения, ее необходимо использовать для оказания первой помощи, самопомощи в случаях получения травмы.

В случае возникновения несчастного случая или болезни Эксперта, об этом немедленно уведомляется Главный эксперт.

1.8. Эксперты, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к ответственности в соответствии с Положением чемпионата, а при необходимости согласно действующему законодательству.

2. Требования охраны труда перед началом работы

Перед началом работы Эксперты должны выполнить следующее:

2.1. В день накануне чемпионата, Эксперт, ответственный за охрану труда, обязан провести подробный инструктаж по «Программе инструктажа по охране труда и технике безопасности», ознакомить экспертов и участников с инструкцией по технике безопасности, с планами эвакуации при возникновении пожара, с местами расположения санитарно-бытовых помещений, медицинскими кабинетами, питьевой воды, проконтролировать подготовку рабочих мест участников в соответствии с Конкурсным заданием компетенции.

Проверить специальную одежду, обувь и др. средства индивидуальной защиты. Одеть необходимые средства защиты для выполнения подготовки и контроля подготовки участниками рабочих мест, инструмента и оборудования.

2.2. Ежедневно, перед началом выполнения конкурсного задания участниками конкурса, Эксперт с особыми полномочиями проводит инструктаж по охране труда, Эксперты контролируют процесс подготовки рабочего места участниками, и принимают участие в подготовке рабочих мест участников в возрасте моложе 16 лет.

2.3. Ежедневно, перед началом работ на конкурсной площадке и в помещении экспертов необходимо:

- осмотреть рабочие места экспертов и участников;

- привести в порядок рабочее место эксперта;
- проверить правильность подключения оборудования в электросеть;
- одеть необходимые средства индивидуальной защиты;
- осмотреть инструмент и оборудование участников в возрасте до 16 лет, участники старше 16 лет осматривают самостоятельно инструмент и оборудование.

2.5. Подготовить необходимые для работы материалы, приспособления, и разложить их на свои места, убрать с рабочего стола все лишнее.

2.6. Эксперту запрещается приступать к работе при обнаружении неисправности оборудования. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить Техническому Эксперту и до устранения неполадок к работе не приступать.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. При выполнении работ по оценке конкурсных заданий на персональном компьютере и другой оргтехнике, значения визуальных параметров должны находиться в пределах оптимального диапазона.

3.2. Изображение на экранах видеомониторов должно быть стабильным, ясным и предельно четким, не иметь мерцаний символов и фона, на экранах не должно быть бликов и отражений светильников, окон и окружающих предметов.

3.3. Суммарное время непосредственной работы с персональным компьютером и другой оргтехникой в течение конкурсного дня должно быть не более 6 часов.

Продолжительность непрерывной работы с персональным компьютером и другой оргтехникой без регламентированного перерыва не должна превышать 2-х часов. Через каждый час работы следует делать регламентированный перерыв продолжительностью 15 мин.

3.4. Во избежание поражения током запрещается:

- прикасаться к задней панели персонального компьютера и другой оргтехники, монитора при включенном питании;
- допускать попадания влаги на поверхность монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и других устройств;
- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования;
- переключать разъемы интерфейсных кабелей периферийных устройств при включенном питании;
- загромождать верхние панели устройств бумагами и посторонними предметами;
- допускать попадание влаги на поверхность системного блока (процессора), монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и др. устройств;

3.5. При выполнении модулей конкурсного задания участниками, Эксперту необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними разговорами и делами без необходимости, не отвлекать других Экспертов и участников.

3.6. Эксперту во время работы с оргтехникой:

- обращать внимание на символы, высвечивающиеся на панели оборудования, не игнорировать их;
- не снимать крышки и панели, жестко закрепленные на устройстве. В некоторых компонентах устройств используется высокое напряжение или лазерное излучение, что может привести к поражению электрическим током или вызвать слепоту;
- не производить включение/выключение аппаратов мокрыми руками;
- не ставить на устройство емкости с водой, не класть металлические предметы;

- не эксплуатировать аппарат, если он перегрелся, стал дымиться, появился посторонний запах или звук;
- не эксплуатировать аппарат, если его уронили или корпус был поврежден;
- вынимать застрявшие листы можно только после отключения устройства из сети;
- запрещается перемещать аппараты включенными в сеть;
- все работы по замене картриджей, бумаги можно производить только после отключения аппарата от сети;
- запрещается опираться на стекло оригиналодержателя, класть на него какие-либо вещи помимо оригинала;
- запрещается работать на аппарате с треснувшим стеклом;
- обязательно мыть руки теплой водой с мылом после каждой чистки картриджей, узлов и т.д.;
- просыпанный тонер, носитель немедленно собрать пылесосом или влажной ветошью.

3.7. Включение и выключение персонального компьютера и оргтехники должно проводиться в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации.

3.8. Запрещается:

- устанавливать неизвестные системы паролирования и самостоятельно проводить переформатирование диска;
- иметь при себе любые средства связи;
- пользоваться любой документацией кроме предусмотренной конкурсным заданием.

3.9. При неисправности оборудования – прекратить работу и сообщить об этом Техническому эксперту, а в его отсутствие заместителю главного Эксперта.

3.10. При наблюдении за выполнением конкурсного задания участниками Эксперту:

- одеть необходимые средства индивидуальной защиты (обувь на толстой подошве, без каблуков и с закрытым носом);
- передвигаться по конкурсной площадке не спеша, не делая резких движений, смотря под ноги;

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств, находящихся под напряжением (повышенном их нагреве, появления искрения, запаха гари, задымления и т.д.), Эксперту следует немедленно отключить источник электропитания и принять меры к устранению неисправностей, а также сообщить о случившемся Техническому Эксперту. Работу продолжать только после устранения возникшей неисправности.

4.2. В случае возникновения зрительного дискомфорта и других неблагоприятных субъективных ощущений следует ограничить время работы с персональным компьютером и другой оргтехникой, провести коррекцию длительности перерывов для отдыха или провести смену деятельности на другую, не связанную с использованием персонального компьютера и другой оргтехники.

4.3. При поражении электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь (самопомощь) пострадавшему, сообщить Главному Эксперту, при необходимости обратиться к врачу.

4.4. При несчастном случае или внезапном заболевании необходимо в первую очередь отключить питание электрооборудования, сообщить о случившемся Главному Эксперту.

4.5. При возникновении пожара необходимо немедленно оповестить технического эксперта. При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями Главного эксперта или должностного лица, заменяющего его. Приложить усилия для исключения состояния страха и паники.

При обнаружении очага возгорания на конкурсной площадке необходимо любым возможным способом постараться загасить пламя в "зародыше" с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; необходимо накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой, запрещается бежать – бег только усилит интенсивность горения.

В загоревшемся помещении не следует дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека – дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти в сторону эвакуационного выхода.

4.6. При обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета не подходить близко к нему, предупредить о возможной опасности находящихся поблизости ответственных лиц.

При происшествии взрыва необходимо спокойно уточнить обстановку и действовать по указанию должностных лиц, при необходимости эвакуации, эвакуировать участников и других экспертов, и конкурсной площадки, взять те с собой документы и предметы первой необходимости, при передвижении соблюдать осторожность, не трогать поврежденные конструкции, оголившиеся электрические провода. В разрушенном или поврежденном помещении не следует пользоваться открытым огнем (спичками, зажигалками и т.п.).

5. Требование охраны труда по окончании работ

После окончания конкурсного дня Эксперт обязан:

5.1. Отключить электрические приборы, оборудование, инструмент и устройства от источника питания.

5.2. Привести в порядок рабочее место Эксперта и проверить рабочие места участников.

5.3. Сообщить Техническому эксперту о выявленных во время выполнения конкурсных заданий неполадках и неисправностях оборудования, и других факторах, влияющих на безопасность труда.