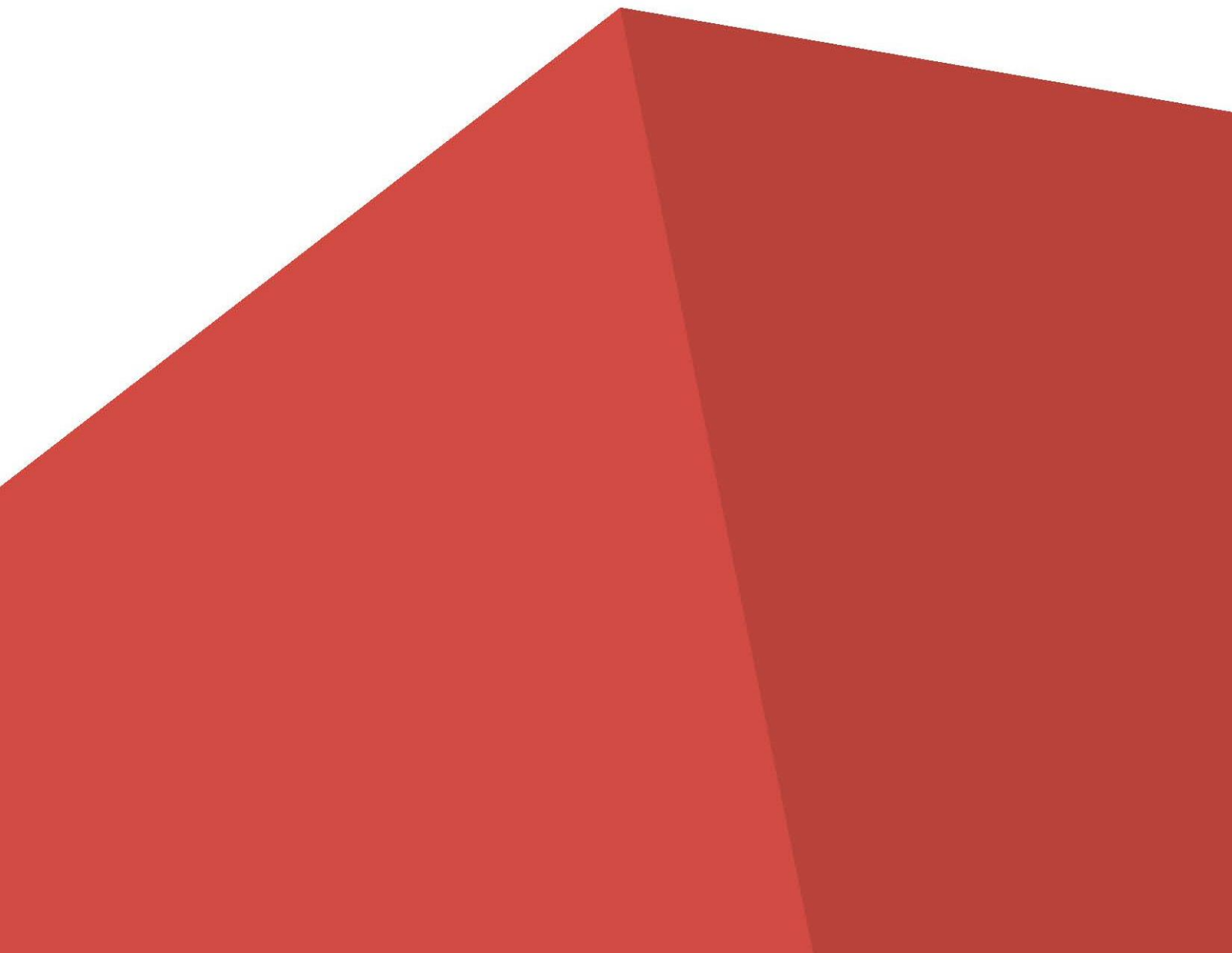


# Специальные правила компетенции Ювелирное дело для дистанционно-очного формата



## 1. Принципы проведения соревнований в дистанционно-очном формате

Соревнования проводятся в Аккумуляционном формате.

Конкурсанты выполняют задания на оборудованной площадке в своём регионе.

ГЭ/ЗГЭ/ЗГЭЮ/Оценивающие эксперты осуществляют приёмку площадок, контроль проведения работ, дистанционную поддержку конкурсантов и оценку работ находясь на единой площадке.

Конкурсное задание выдаётся конкурсантам в С1, согласно часовым поясам, чтобы сохранить секретность задания.

Соревнования начинаются в один день, но с несколькими запусками по часовым поясам. Один конкурсант выполняет конкурсное задание в течении 2 дней.

Для выполнения конкурсантами конкурсных заданий производится рассылка опечатанных посылок с пронумерованными пломбировочными наклейками для фиксации, сохранения и отправки результата. Посылки должны появиться в участвующем регионе не позднее 2 дней до начала соревнований и распакованы во время трансляции в день С1.

Для оценки работ конкурсантов производится пересылка выполненного конкурсного задания в запечатанном контейнере на единую площадку, на которой эксперты будут проводить оценку выполненных работ. Работы должны прийти на площадку не позднее 3х календарных дней после окончания выполнения конкурсного задания.

## 2. Эксперты

- 2.1. Главный эксперт, Заместитель главного эксперта и Заместитель главного эксперта по юниорам выполняют функции организации и проведения приёма площадок конкурсантов, контроля процесса проведения соревнований и их оценки.
- 2.2. Оценивающие эксперты, выполняют функции контроля процесса проведения соревнований и оценки работ конкурсантов.
- 2.3. Эксперты компатриоты находятся на площадке с Конкурсантами, контролируют процесс проведения соревнования и согласно СМП плану выполняют консультационную работу с Конкурсантом (общение участник-эксперт перед началом выполнения задания).
- 2.4. Технический эксперт площадки Конкурсanta выполняет функции застройки, сдачи площадки и поддержания её работоспособности в процессе проведения соревнований, отвечает за упаковку и отправку выполненного Конкурсантом Конкурсного задания.
- 2.5. Технический эксперт площадки-организатора соревнований выполняет функции застройки, сдачи площадки, поддержания её работоспособности в процессе проведения соревнований, а также консультационную поддержку ГЭ, ЗГЭ, ЗГЭЮ, Оценивающим экспертам и техническим экспертам на площадках участников.

## 3. Подготовка

- 3.1. Приём площадок конкурсантов производится в С-1. Технический эксперт связывается с ГЭ/ЗГЭ/ЗГЭЮ и предоставляет документацию о площадке, фото или видео материал с подготовленной площадки. В случае если до С-1 площадка не будет принята, команда региона не допускается к участию в соревнованиях.
- 3.2. Требования к инфраструктуре
  - Полное соответствие инфраструктурному листу
  - Соответствие основным требованиям плана застройки
  - Стабильность каналов передачи данных и работоспособность всех программ на площадке конкурсанта

- Выполнены требования по видеонаблюдению. Обзор площадки соответствует выставленным требованиям, качество картинки позволяет проводить оценку процесса.  
Камеры расположены согласно плану застройки.
- 3.3. Проверка тулбокса производится Оценивающими экспертами в день С-1, до начала выполнения Конкурсного задания. Вся проверка тулбоксов фиксируется на видео. В случае нахождения запрещённых материалов, оснастки, оборудования, инструментов, таковые должны быть удалены с площадки. Если во время чемпионата будут найдены материалы, оснастки, оборудование, инструмент, незафиксированные в рамках проверки тулбокса, или приёмки площадки, то конкурсант дисквалифицируется.
- 3.4. Требования по видео/аудио наблюдению:
- Количество и расположение камер указаны в инфраструктурном листе и плане застройки.
  - Требования к камерам и трансляции - в соответствии с общими требованиями Союза Ворлдскиллс.
  - Обязательна запись аудио.
  - Съемка и трансляция проводятся, начиная с момента приёма площадки (в соответствии с SMP) до окончания выступления конкурсanta и опломбирования работы (если применимо) круглосуточно.
  - По требованию ГЭ и оценивающей группы экспертов возможна корректировка и перемещение камер как во время приемки площадки, так и во время проведения соревнований.
- 3.5. Требования по доступу к записям выполнения работ конкурсантами:
- ГЭ, ЗГЭ, ЗГЭЮ и Оценивающие эксперты имеют полный доступ к просмотру материалов со всех камер
  - Ограниченный перечень лиц представители РКЦ, Эксперты компатриоты имеют доступ к просмотру информации с камер общего обзора площадки по всем регионам
- 3.6. Требования к цифровым решениям:
- Наличие платформы для выдачи задания и сбора части задания через интернет
- 3.7. Регистрация и подписываемые протоколы.
- Все протоколы должны быть отсканированы и загружены в общее хранилище.
  - Конкурсант при регистрации на площадке должен подойти к камере, показать свой паспорт и называть своё ФИО
  - Протоколы на площадках конкурсантов:
    - Протокол регистрации конкурсанта
    - Протокол ознакомление с рабочей площадкой
    - Протокол ознакомление с конкурсным заданием
    - Протокол ознакомления с правилами охраны труда
  - Протоколы ГЭ:
    - Протокол регистрации экспертов (ГЭ, ЗГЭ, ЗГЭЮ, Оценивающие эксперты)
    - Протокол распределения ролей экспертов (ГЭ, ЗГЭ, ЗГЭЮ, Оценивающие эксперты)
    - Жеребьёвка (при необходимости)
    - Протокол о внештатной ситуации (при необходимости)
    - Протокол проверки Тулбоксов (при необходимости)
- 3.8. Подготовка и рассылка инфраструктуры на площадки конкурсантов
- Пронумерованные пломбировочные наклейки (2 шт., Модуль 1 по окончанию выполнения и завершенное задание, упаковка перед отправкой)
- 3.9. Распаковка присланной инфраструктуры

Наклейки принимает Технический эксперт. Посылку вскрывают в день С1.

После окончания выполнения Модуля 1, модуль помещают в контейнер и пломбируют полученной наклейкой. Упаковка проводиться перед камерой, с возможностью фиксации момента упаковки. В начале дня С2 контейнер вскрывают перед камерой, удостоверившись что ее не вскрывали ранее, и возвращают Конкурсанту выполненный модуль, по завершению работы над заданием, в контейнер упаковывается выполненное изделие и перед камерой пломбируется для отправки на оценку.

### 3.10. Методы разработки и выдачи КЗ конкурсанту

Задание секретное, выдается Конкурсанту полностью в день С1. Задание включает в себя чертеж, описание задания и задание на разработку креативного модуля (концепт, тема и требования по разработке и выполнению). Пакет документов Задания загружается на электронную платформу, и площадка получает доступ в день С1, согласно СМП плану начала выполнения задания. Доступ распределяется по часовым поясам, соответственно, когда конкурсант должен начать работу. Конкурсант должен получить распечатанные документы и чертеж задания в 2 экземплярах в масштабе 1:1.

### 3.11. Требования к инфраструктуре для оценки изделий

Доставка работ для оценки должна осуществляться экспресс почтой, изделие в контейнере должно быть плотно упаковано, чтобы не допустить деформацию и/или царапание поверхности. Распаковка изделий должна производиться единовременно, после получения работ от всех участвующих регионов. До момента вскрытия контейнеров изделия находятся в сейфе.

## 4. Проведение

### 4.1. Доступ на конкурсную площадку

Технический эксперт застраивает площадку конкурсанта и имеет доступ начиная с С-2. Конкурсант и эксперт-компatriот имеют доступ на площадку начиная с С1. Эксперт-компatriот находится на площадке только во время общения участник-эксперт, которое заложено в СМП плане, в начале каждого соревновательного дня, остальное время он находится вне конкурсной площадки. При возникновении вопросов или технических проблем, с конкурсантом общается Технический эксперт. Конкурсант не имеет права задавать вопросы по заданию, техникам и технологиям его выполнения или обнаружению какой-то возможной проблемы в документации, данные вопросы должны быть решены во время разрешенного общения участник-эксперт.

### 4.2. С-2

Застройка площадки и тестирование оборудования Техническим экспертом. Формирование и отправка Экспертом-компatriотом технической документации площадки.

### 4.3. С-1

Согласование площадки Главным Экспертом. ГЭ просматривает присланную документацию и сравнивает с реальной площадкой проведения чемпионата по видео связи (соответствие плану застройки и наличие оборудования согласно ИЛ). Проводится тестирование видео съемки и аудио подключения, а также исправности работы интернет-соединения для трансляции. Проверяется исправность работы отдельных позиций ИЛ. Проверяется наполненность тулбоксов конкурсанта (инструментарий тулбокса и инструмент общей зоны не должен меняться во время проведения чемпионата).

### 4.4. Дни соревнований

- Регистрация конкурсантов на площадках
- Подписание протоколов
- Вводные инструктажи
- Выполнение задания

Конкурсант появляется на площадке согласно СМП плану, утром дня С1. Технический эксперт проводит инструктаж по технике безопасности, конкурсант подтверждает свою личность и знакомится с конкурсной документацией, подписывает необходимые протоколы (ознакомление с площадкой и инструментом проводиться заочно, так как конкурсант выполняет задание в своем учебном заведении). Эксперт-компatriот имеет доступ на площадку для общения с конкурсантом, на время, отведенное для этого согласно СМП плану, перед началом выполнения задания. Пакет документов конкурсного задания, распечатанное Техническим экспертом с платформы (чертеж 2 экземпляра 1:1, описание задания и задание на разработку креативного модуля), выдается во время обсуждения участник-эксперт. Заготовки металла выдаются во время самостоятельной работы конкурсанта над конкурсной документацией. Приступить к работе с металлом конкурсант имеет право только после начала официального времени, отведенного на выполнение. В СМП плане предусмотрены перерывы. Во время технических перерывов конкурсант не имеет права общаться с экспертом-компatriотом. Во время обеденного перерыва у конкурсанта и эксперта есть возможность общения. С площадки и рабочего места конкурсанта запрещено выносить любую документацию, инструменты или материалы. Так же запрещено заносить на площадку посторонние предметы после перерывов. Сотовый телефон конкурсанта находится вне его рабочей зоны. Во время перерывов видеотрансляция продолжается. По окончанию выполнения Модуля 1, Технический эксперт забирает у конкурсанта выполненный модуль и запаковывает в контейнер наклеивая пломбировочную наклейку, все действия выполняются на камеру. Контейнер храниться в сейфе, ключ находится у Технического эксперта. Сейф находится в видимости камеры общей зоны площадки. Выполненные эскизы, как часть Модуля 1, сканируются и отправляются ГЭ/загружаются на платформу. Оригинал эскизов хранится в сейфе вместе с контейнером. В день С2 конкурсанту возвращается контейнер, который распечатывается на камеру, с демонстрацией того, что наклейка не вскрывалась ранее и возвращается лист с эскизами первого модуля. По завершению выполнения задания Технический эксперт упаковывает выполненное изделие и пломбирует контейнер наклейкой, действия производятся на камеру рабочего места конкурсанта. Финальный эскиз сканируется и отправляется ГЭ/загружается на платформу.

ГЭ, ЗГЭ, ЗГЭЮ вместе с Оценивающими экспертами отслеживают процесс выполнения задания. При возникновении вопросов связываются с Техническим экспертом площадки региона для их решения. Если у Технического эксперта площадки участника или у эксперта-компatriота возникают вопросы, они также могут связаться с ГЭ для их решения.

#### 4.5. Завершение соревновательной части

Окончание Модуля 1 фиксируются на камеру рабочего места конкурсанта. По завершению времени отведенного на выполнение Модуля 1, Технический эксперт упаковывает модуль в контейнер и заклеивает его пломбировочной наклейкой. Контейнер хранится в сейфе на площадке в зоне видимости камеры общей рабочей зоны. В сейфе также хранится выполненный эскиз задания Модуля 1.

Окончание выполнения задания фиксируется на камеру рабочего места конкурсанта. Изделие должно быть упаковано в контейнер таким образом, что при транспортировке оно не деформировалось и не поцарапалось. Контейнер запечатывается пломбировочной наклейкой, фиксируется номер и контейнер отправляется экспресс почтой в место оценки (объем отправки примерно 10\*10\*8 см и масса 30-50 г). Наклейка должна блокировать возможность открытия бокса с любой стороны. Финальный эскиз, как часть задания сканируется и отправляется в электронном виде/загружается на платформу.

### 5. Оценка

#### 5.1. Методы проведения оценки

Оценивающими экспертами будет проводиться оценка полученного изделия и оценка креативной части (эскизов) полученных в электронном виде.

Рукописные ведомости оценок не используются. Оценивающие эксперты заносят результаты напрямую в CIS.

#### 5.2. Трансляция проведения оценки (если применимо)

Трансляция оценки будет производиться после получения всех выполненных заданий из регионов и в момент самой процедуры оценки.

#### 5.3. Завершение оценки

Проверка внесённых оценок в CIS экспертами компатриотами не производится. После блокировки оценок, протокол блокировки подписывают ГЭ, ЗГЭ, ЗГЭЮ и отсканированная файл загружается в хранилище.

Результаты чемпионата подводятся согласно регламенту чемпионата.