# **Методика рассылки расходных материалов и результатов работ конкурсантов на Отборочные соревнования для участия в Финале VIII Национального чемпионата Молодые профессионалы (Worldskills Russia) в дистанционно-очном формате и Финал VIII Национального чемпионата Молодые профессионалы (Worldskills Russia) в дистанционно-очном формате.**

1. **Общие положения**

В рамках подготовки и проведения Отборочных соревнований для участия в Финале VIII Национального чемпионата Молодые профессионалы (Worldskills Russia) в дистанционно-очном формате (далее - ОС) и Финала VII Национального чемпионата Молодые профессионалы (Worldskills Russia) в дистанционно-очном формате (далее - ФНЧ) производится рассылка расходных материалов и оборудования в регионы-участники, а также пересылка работ конкурсантов по ряду компетенций аккумуляционного формата для проведения очной оценки экспертами. В целях сохранения валидности пересылаемых на проверку работ используются пломбировочные средства.

1. **Рассылка расходных материалов и оборудования конкурсантам**

Перечень рассылаемых материалов и оборудования в регионы-участники, указан в Инфраструктурном листе, который относится к застройке Центра управления соревнований (далее - ЦУС) по каждой компетенции, где это применимо. Рассылкой материалов и оборудования занимается регион-организатор. Рассылка производится заблаговременно, во избежание поздней доставки в регион-участник. Все материалы и оборудования направляются в РКЦ региона-участника, откуда доставляются на площадку проведения соревнований по компетенции. В случае распределённого формата, при выполнении задания конкурсантом в ином регионе, возможно организовать пересылку непосредственно в регион-организатор распределённой площадки. Для этого регион-участник должен заблаговременно уведомить регион-организатор о подобном изменении маршрута. Регион-организатор вправе отказать в изменении маршрута доставки, в данном случае доставкой материалов и оборудования на площадку проведения будет заниматься регион-участник.

Все присылаемые материалы и оборудование должны оставаться невскрытыми в транспортировочной упаковке до получения разрешения от Главного эксперта на их вскрытие. В случае если будут выявлены факты вскрытия транспортировочной упаковки до получения разрешения, конкурсант может быть переведён «вне зачёта» или снят с соревнований.

1. **Рассылка пломбировочных средств**

Каждый регион-участник единовременно получает посылку с пломбировочными средствами на ОС и ФНЧ. Рассылкой пломбировочных средств занимается Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (далее - Союз). Рассылка производится на адреса РКЦ регионов, которые подтвердили участие в компетенциях, требующих пломбирование и пересылку работ. Каждый набор пломб под каждую возрастную группу компетенций ОС и ФНЧ упакован в отдельный конверт, промаркирован и запечатан. После получения посылки с пломбами РКЦ самостоятельно распределяет конверты по площадкам проведения соревнований по компетенциям.

1. **Использование пломбировочных средств**

Вскрытие конвертов с пломбировочными средствами производится исключительно конкурсантом в процессе проведения соревнований, под наблюдением камер онлайн-трансляции, после соответствующего разрешения Главного эксперта или команды по управлению компетенцией. В случае если конверт будет вскрыт до получения разрешения или пломбировочное средство будет иметь иной номер при поступлении работы на проверку, данная работа не будет допущена к оценке.

В рамках ОС и ФНЧ используются несколько видов пломбировочных средств: сейф-пакеты, пломбы-хомуты, пломбы-наклейки. Каждая из разосланных пломб имеет уникальный номер и зарегистрирована в базе данных Союза.

Каждый конверт имеет ограниченное количество пломбировочных средств. В случае их потери или повреждения работа конкурсанта не будет приниматься на проверку. Запасные пломбировочные средства в комплекте рассылки отсутствуют.

Инструкции по применению пломбировочных средств конкурсантами будут предоставлены отдельно.

1. **Пересылка результатов работ конкурсантов**

В связи с тем, что большинство транспортных компаний требуют производить визуальный осмотр объектов перед их рассылкой, крайне важно заранее получить согласие на предоставление объектов на пересылку в запечатанном виде, либо договориться о присутствии курьера на конкурсной площадке во время пломбировки. Передача результатов работ конкурсантов возможна только после окончания пломбировки и с разрешения Главного эксперта, либо команды по управлению компетенцией.

Доставка работ конкурсантов должна быть произведена в течение 3х календарных дней с момента опломбирования работы.

Пример: если конкурсант опломбировал работу 10го числа, доставка должна быть произведена в течение 11, 12 и 13го числа. Если в 00:00 14го числа посылка не будет доставлена в ЦУС на проверку, она не будет допущена к оценке.

Для Дальневосточного Федерального округа срок доставки продлевается на 1 день и составляет 4 дня соответственно.

Ответственным за подбор и реализацию механизмов доставки работ конкурсанта на ОС является регион-участник.

В рамках ФНЧ доставку работ организует регион-организатор ФНЧ.

1. **Получение работ конкурсантов в ЦУС**

По прибытию работ конкурсантов в ЦУС эксперты оценки должны обеспечить фото или видео-фиксацию присланных объектов с пломбами на них таким образом, чтобы номер пломбы был виден. Результаты фиксации должны быть предоставлены регионам-участникам через платформы Moodle, или Webex. В случае повреждения объекта транспортировки или несогласия конкурсанта с принадлежностью ему работы оформляется протокол, который направляется в Технический департамент Союза ВСР. В случае, если подобные обращения будут поступать после окончания процедуры оценки, они не будут рассматриваться.

1. **Перечень компетенций, на которых используется пломбирование работ**

|  |
| --- |
| **Наименование компетенции** |
| Архитектура |
| Архитектурная обработка камня |
| Виноделие |
| Изготовление прототипов |
| Изготовление прототипов - Юниоры |
| Командная работа на производстве |
| Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП. |
| Медицинская оптика |
| Обработка листового металла |
| Обработка листового металла - Юниоры |
| Огранка алмазов |
| Огранка ювелирных вставок |
| Производственная сборка изделий авиационной техники |
| Производство мебели |
| Производство мебели - Юниоры |
| Производство металлоконструкций |
| Промышленная механика и монтаж |
| Реставрация произведений из дерева |
| Сантехника и отопление |
| Сантехника и отопление - Юниоры |
| Сварочные технологии |
| Сварочные технологии - Юниоры |
| Столярное дело |
| Технологии композитов |
| Технологии моды |
| Технологии моды - Юниоры (12-14) |
| Технологии моды - Юниоры (14-16) |
| Токарные работы на станках с ЧПУ |
| Токарные работы на станках с ЧПУ - Юниоры |
| Укладка напольных покрытий |
| Фрезерные работы на станках с ЧПУ |
| Фрезерные работы на станках с ЧПУ - Юниоры |
| Электроника |
| Электроника - Юниоры (14-16) |
| Ювелирное дело |
| Ювелирное дело - Юниоры |