

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ «СТАПИМ им.  
Д.И.Козлова»

  
/Климов В.Ф./

« 07 » 04 20 17 г.



## Регламент проведения демонстрационного экзамена с элементами стандартов Ворлдскиллс Россия в 2017 г.

*Площадка проведения демонстрационного экзамена: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения имени Д.И.Козлова»*

*Компетенция WSR: Токарные работы на станках с ЧПУ*

*Профессия СПО: 15.01.25 Станочник (металлообработка)*

*Дата проведения демонстрационного экзамена: 20-22 июня 2017 года*

*Адрес площадки проведения демонстрационного экзамена: г. Самара, Старый переулок, д.6*

Самара, 2017 г.

## 1. Общие положения

1.1. Регламент проведения демонстрационного экзамена с элементами стандартов Ворлдскиллс Россия (далее – Регламент) определяет требования и правила к процедуре проведения демонстрационного экзамена студентов государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения имени Д.И.Козлова» (далее – *Техникум*) по компетенции *Токарные работы на станках с ЧПУ*.

1.2. Настоящий Регламент разработан на основе следующих нормативных правовых, организационно-распорядительных актов и методических документов:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;

Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 года N 968 года «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с учетом изменений, внесенных Приказом Минобрнауки России от 31 января 2014 N 74) (далее – Порядок);

Поручения Президента Российской Федерации от 5 декабря 2014 года №Пр-2821;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03 марта 2015 года №349-р «Об утверждении комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015-2020 годы»;

Паспорт приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий» («Рабочие кадры для передовых технологий»), утвержденный протоколом заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 25 октября 2016 года №9;

приказ Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (далее – Союз «Ворлдскиллс Россия») от 30 ноября 2016 года №ПО/19;

План мероприятий («дорожная карта») по внедрению регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста в Самарской области, утвержденный постановлением Губернатора Самарской области от 30 декабря 2016 года № 287;

Распоряжение министерства образования и науки Самарской области (далее – Минобрнауки Самарской области) «О проведении демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия» от 11 января 2017 года №6-р;

Распоряжение министерства образования и науки Самарской области «Об утверждении плана мероприятий по подготовке и проведению демонстрационного экзамена в 2017 году» от 25 января 2017 года №37-р;

Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, утвержденная приказом Союза «Ворлдскиллс Россия» от 30 ноября 2016 г. № ПО/19 (далее – Методика Ворлдскиллс Россия);

Региональный регламент проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в рамках государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в Самарской области, утвержденный директором ЦПО Самарской области от 30.01.2017 года и согласованный с руководителем

регионального координационного центра Союза «Ворлдскиллс Россия» по Самарской области.

Положения о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников ГБПОУ «СТАПМ им. Д.И. Козлова», утвержденного на заседании Совета Учреждения от «24»\_02\_2016г. №4,

Положения о выпускной квалификационной работе по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, утвержденного на заседании Совета Учреждения «24»\_02\_2016г. №4,

Методических указаний по выполнению и защите выпускной квалификационной работы для студентов, завершающих обучения по образовательной программе по профессии Станочник (металлообработка).

1.3. Демонстрационный экзамен проводится с целью определения у выпускников уровня знаний, умений, навыков, позволяющих вести профессиональную деятельность в определенной сфере и (или) выполнять работу по конкретной профессии или специальности в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.

Включение формата демонстрационного экзамена в процедуру государственной итоговой аттестации выпускников профессиональной образовательной организации – это модель независимой оценки качества подготовки кадров, содействующая решению задач системы профессионального образования и рынка труда.

1.4. Процедура проведения демонстрационного экзамена проходит с соблюдением принципов честности, справедливости и информационной открытости.

## **2. Обязательные условия проведения демонстрационного экзамена**

2.1. При проведении демонстрационного экзамена с элементами стандартов Ворлдскиллс Россия Техникум обеспечивает выполнение требований Методики Ворлдскиллс Россия, в том числе:

применение оценочных средств для проведения демонстрационного экзамена;

соответствие материально-технического обеспечения площадки проведения демонстрационного экзамена;

участие экспертов, прошедших обучение по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия;

2.2. При проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации Техникум выполняет требования Порядка, в том числе:

оформление локальных нормативных, распорядительных и организационно-распорядительных актов процедуры государственной итоговой аттестации;

формирование государственной экзаменационной комиссии;

проведение выпускной практической квалификационной работы в формате демонстрационного экзамена для обучающихся, осваивающих программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии Станочник (металлообработка)

### **3. Этап организации проведения демонстрационного экзамена**

3.1. В течение всего организационного этапа Техникум обеспечивает площадку оптимальными средствами и необходимой инфраструктурой для проведения демонстрационного экзамена по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ в соответствии с техническими описаниями и инфраструктурными листами.

3.2. Не позднее, чем за 6 месяцев до государственной итоговой аттестации Техникум разрабатывает и утверждает программу

государственной итоговой аттестации, предусматривающую проведение демонстрационного экзамена.

3.3. При непосредственном участии Председателя ГЭК формируется экспертная группа на площадку проведения демонстрационного экзамена.

3.4. Не позднее, чем за 2 месяца до проведения демонстрационного экзамена формируется регламентирующая документация по организации и проведению демонстрационного экзамена и доводится до сведения членов экспертной группы.

3.5. Не позднее, чем за 1 месяц до проведения демонстрационного экзамена на официальном сайте Техникума размещается следующая документация:

документы Союза «Ворлдскиллс Россия» по организации и проведению демонстрационного экзамена, в том числе задания демонстрационного экзамена по компетенции (<http://worldskills.ru/demonstracionnyy-yekzamen/>);

Правила и нормы по охране труда и технике безопасности, утвержденные руководителем Техникума;

Регламент проведения демонстрационного экзамена, утвержденный руководителем Техникума;

План мероприятий по подготовке и проведению демонстрационного экзамена, утвержденный руководителем Техникума.

3.6. Не позднее, чем за 1 месяц до проведения демонстрационного экзамена Техникум информирует участников демонстрационного экзамена о сроках и порядке проведения демонстрационного экзамена.

3.7. Не позднее, чем за 1 месяц до государственной итоговой аттестации издается распорядительный акт (приказ) Техникума о составе государственной экзаменационной комиссии по образовательной программе. Члены экспертной группы включаются в состав государственной экзаменационной комиссии.

3.8. Не позднее, чем за 2 недели до государственной итоговой аттестации издается распорядительный акт (приказ) Техникума о допуске студентов к государственной итоговой аттестации.

3.9. Не позднее, чем за 2 недели до государственной итоговой аттестации формируется расписание проведения государственной итоговой аттестации.

3.10. За 2 дня до проведения демонстрационного экзамена Председателем ГЭК проводится контрольная проверка площадки на предмет соответствия всем требованиям, фиксируется факт наличия необходимого оборудования.

3.11. Техникум обеспечивает информационную открытость и публичность проведения демонстрационного экзамена по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ. В целях обеспечения информационной открытости и публичности при проведении демонстрационного экзамена Техникум организует:

свободный доступ зрителей для наблюдения за ходом проведения экзамена с учетом соблюдения всех норм техники безопасности, а также правил проведения демонстрационного экзамена;

3.12. На период подготовки и проведения демонстрационного экзамена Техникум обеспечивает безопасность проведения демонстрационного экзамена, в том числе дежурство руководства Техникума, медицинского персонала и технического персонала (на случай возникновения поломок и неисправностей оборудования), уборку помещения, беспрепятственный вход и выход в помещение участников.

3.13. Для работы на площадке проведения демонстрационного экзамена Техникум определяет Технического эксперта, отвечающего за техническое состояние оборудования и соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности, из числа сотрудников Техникума.

#### **4. Этап проведения демонстрационного экзамена**

4.1. При необходимости за 1 день до начала демонстрационного экзамена экспертной группой производится дооснащение площадки и настройка оборудования.

4.2. В установленный день осуществляется распределение рабочих мест участников на площадке в соответствии с жеребьевкой. Жеребьевка проводится в присутствии всех участников способом, исключающим спланированное распределение рабочих мест. Итоги жеребьевки фиксируются в Протоколе жеребьевки.

4.3. В установленный день Технический эксперт проводит инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников и членов экспертной группы под роспись в Ведомости инструктажа по охране труда и технике безопасности.

4.4. После распределения рабочих мест и прохождения инструктажа по ОТ и ТБ участникам предоставляется время не более 2 часов на подготовку рабочих мест, а также на проверку и подготовку инструментов и материалов, ознакомление с оборудованием и его тестирование.

4.5. Участники должны быть ознакомлены с режимом и условиями проведения демонстрационного экзамена:

время начало и завершения экзаменационных заданий;

время перерывов;

условия допуска к рабочим местам;

условия, разрешающие участникам покинуть рабочие места и площадку;

время и способ проверки оборудования;

место и график питания;

условия оказания медицинской помощи;

ответственность за безопасное использование всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов;

характер и диапазон санкций, которые могут последовать в случае нарушения регламента проведения демонстрационного экзамена.



4.6. В установленный день проведения демонстрационного экзамена участник проходит регистрацию при наличии документа, удостоверяющего личность (паспорт), и полиса обязательного медицинского страхования.

4.7. Перед началом демонстрационного экзамена членами экспертной группы производится проверка участников на предмет обнаружения материалов, инструментов или оборудования, запрещенного в соответствии с техническим описанием, включая содержимое инструментальных ящиков.

4.8. Каждому участнику предоставляется время на ознакомление с экзаменационным заданием, письменными инструкциями по заданию, а также на разъяснения правил поведения и Кодекса этики движения «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) во время демонстрационного экзамена.

4.9. Экзаменационные задания выдаются участникам непосредственно перед началом экзамена. На изучение материалов и дополнительные вопросы выделяется время, которое не включается в общее время проведения экзамена.

4.10. К выполнению экзаменационных заданий участники приступают после указания Председателя ГЭК.

4.11. В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками или членами экспертной группы без разрешения Председателя ГЭК.

4.12. В случае возникновения несчастного случая или болезни участника, об этом немедленно уведомляется Председатель ГЭК, которым, при необходимости, принимается решение о назначении дополнительного времени для участника.

4.13. В случае отстранения участника от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

4.14. Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в установленном порядке.

4.15. Все вопросы по участникам, обвиняемым в нечестном поведении или чье поведение мешает процедуре проведения экзамена, передаются Председателю ГЭК и рассматриваются экспертной группой с привлечением председателя апелляционной комиссии образовательной организации, которую представляет участник.

4.16. Решения по применению взысканий к указанным участникам основываются на международных правилах проведения соревнований ISSUE & DISPUT RESOLUTION, если иное не предусмотрено Союзом «Ворлдскиллс Россия».

4.17. В процессе выполнения заданий демонстрационного экзамена участники обязаны неукоснительно соблюдать требования ОТ и ТБ. Несоблюдение участником норм и правил ОТ и ТБ ведет к потере баллов. Постоянное нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению участника от выполнения экзаменационных заданий.

4.18. Вся информация и инструкции по выполнению экзамена от членов экспертной группы не должны давать преимущества тому или иному участнику.

4.19. Вмешательство иных лиц, которое может помешать участникам завершить экзаменационное задание, не допускается.

## **5. Этап оценивания результатов демонстрационного экзамена**

5.1. Процедура оценивания результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется в соответствии с правилами, установленными для оценки конкурсных заданий региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia).

5.2. Выполненные задания демонстрационного экзамена оцениваются в соответствии со схемой начисления баллов, разработанными на основании характеристик компетенций, определяемых техническим описанием.

5.3. Результатом работы экспертной группы является итоговый протокол заседания экспертной группы, в котором указывается общий перечень участников, сумма баллов по каждому участнику за выполненное задание экзамена.

5.4. Оценка не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена. Участник знакомится с результатами выполненных экзаменационных заданий после завершения работы ГЭК.

5.5. На основании заполненного итогового протокола заседания экспертной группы оформляется протокол заседания государственной экзаменационной комиссии.

5.6. Протоколы демонстрационного экзамена хранятся в архиве Техникума (оригиналы).