

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ «АГЕНТСТВО РАЗВИТИЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА  
(ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ)»

ОТЧЕТ  
ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ  
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА  
ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ

**Компетенция:** 10 Сварочные технологии

**Дата(ы) проведения:** 24.10.2022 – 28.10.2022

**Образовательная организация :** ГБПОУ "Волгоградский индустриальный техникум"

**Учебная группа** С-119

**Центр проведения демонстрационного экзамена, адрес:** ГБПОУ "Волгоградский индустриальный техникум" г. Волгоград ул. Саушинская, влд. 13 а.

**Главный эксперт, номер сертификата/свидетельства, дата выдачи:**  
Кеценов Павел Иванович, свидетельство № 0000022584, 29.03.2022г.

\_\_\_\_\_/Кеценов П.И./

(подпись)

город Волгоград 2022год







1. Общая информация об экзамене (все поля обязательны для заполнения)

Дата проведения: 24.10.2022 – 28.10.2022

Комплект оценочной документации: КОД 1.1.

Вариант задания: ЭГ1 вариант 8.ЭГ2 вариант 6.ЭГ3 вариант 4. ЭГ4 вариант 5.

Члены экспертной группы, распределение:

№	ФИО	Должность, место работы	Номер сертификата/свидетельства, дата выдачи	Экспертная роль	Подпись эксперта
1	Кеценов Павел Иванович	Преподаватель ГБПОУ «ВИТ»	Свидетельство №0000022584, 29.03.2022г.	Внесение оценок в систему CIS. Охрана труда. Контакты с посетителями. Развитие компетенции. Документы.	
	Рябцев Алексей Валерьевич	Мастер п/о ГБПОУ «ВКУиНТ им.Ю.Гагарина»	Свидетельство № 0000005782, 05.10.2020 г.	Судейство	
2	Былкова Валентина Сергеевна	Мастер п/о ГБПОУ «ВКУиНТ им.Ю.Гагарина»	Свидетельство № 0000032975, 16.02.2021 г.	Судейство Хронометраж	
3	Комаров Роман Александрович	Мастер п/о ГБПОУ «ВКУиНТ им.Ю.Гагарина»	Свидетельство №0000020201, 08.02.2022 г.	Судейство	
	Гулевский Виктор Александрович	Преподаватель ГБПОУ «ВИТ»	-	Тех. обеспечение площадки	
4	Жук Евгений Анатольевич	Преподаватель ГБПОУ «ВИТ»	-	Тех. обеспечение площадки	




2. План работы площадки


День (Подготовительный день/ День 1, День 2, День 3, День 4)

(нужное подчеркнуть)

24.10.2022г.

Время	Мероприятие/Модуль	Фамилия имя отчество участника ДЭ
8.00-14.10	Регистрация экспертов - заполнение Протокола. Проведение инструктажа ТБ и ОТ с экспертами - заполнение Протокола. Проверка готовности проведения демонстрационного экзамена, заполнение Акта о готовности. Загрузка акта готовности в ЦП. Распределение обязанностей по проведению экзамена между членами Экспертной группы, заполнение Протокола о распределении. Регистрация участников демонстрационного экзамена - заполнение Протокола. Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении. Распределение рабочих мест (жеребьевка) и ознакомление участников с рабочими местами, оборудованием, графиком работы, иной документацией и заполнение протокола	Алексеев Юрий Антонович Амельченко Степан Анатольевич Бойко Максим Константинович Демин Алексей Васильевич Дьяконов Севастьян Максимович Кармакаева Дарья Ярославовна Коровин Семен Иванович Михайлов Сергей Сергеевич Морозов Никита Алексеевич Несмеянов Андрей Николаевич Пащенко Сергей Сергеевич Петров Артем Дмитриевич Прищепа Богдан Денисович Селезнев Илья Михайлович Телятников Никита Романович Фомиченко Никита Юрьевич Чикин Климентий Ильич

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ:  (Гулевский В.А.)

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ:  (Жук Е.А.)

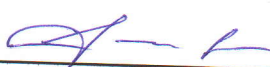




День (Подготовительный день/ День 1, День 2, День 3, День 4)  
 (нужное подчеркнуть)  
 26.10.2022г.



Время	Мероприятие/Модуль	Фамилия имя отчество участника ДЭ
9.00-14.00	Регистрация экспертов оформление протокола. Проведение инструктажа ТБ и ОТ с экспертами - заполнение Протокола. Регистрация участников оформление протокола. Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности- протокол. Ознакомление с заданием и правилами. Оформление протокола. Выполнение модуля 1 для ЭГ2.	ЭГ2 Дьяконов Севастьян Максимович Кармакаева Дарья Ярославовна Коровин Семен Иванович Михайлов Сергей Сергеевич
14.30-14.00	Обед	
14.30-17.30	Работа экспертов, заполнение форм и оценочных ведомостей Подведение итогов, внесение главным экспертом баллов в CIS, блокировка, сверка баллов, Импорт результатов из CIS в ЦП.	

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ:  (Гулевский В.А.)

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ:  (Жук Е.А.)

День (Подготовительный день/ День 1, День 2, День 3, День 4)  
(нужное подчеркнуть)


27.10.2022г.


Время	Мероприятие/Модуль	Фамилия имя отчество участника ДЭ
9.00-14.00	Регистрация экспертов оформление протокола. Проведение инструктажа ТБ и ОТ с экспертами - заполнение Протокола. Регистрация участников оформление протокола. Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности-протокол. Ознакомление с заданием и правилами. Оформление протокола. Выполнение модуля 1 для ЭГЗ.	ЭГЗ Морозов Никита Алексеевич Несмеянов Андрей Николаевич Петров Артем Дмитриевич Прищепа Богдан Денисович
14.30-14.00	<b>Обед</b>	
14.30-17.30	Работа экспертов, заполнение форм и оценочных ведомостей Подведение итогов, внесение главным экспертом баллов в CIS, блокировка, сверка баллов, Импорт результатов из CIS в ЦП. Загрузка отчета в ЦП. Завершение ДЭ в ЦП.	
Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ: _____  (Гулевский В.А.)		
Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ: _____  (Жук Е.А.)		



День (Подготовительный день/ День 1, День 2, День 3, День 4)  
 (нужное подчеркнуть)  
 28.10.2022г.

Время	Мероприятие/Модуль	Фамилия имя отчество участника ДЭ
9.00-14.00	Регистрация экспертов оформление протокола. Проведение инструктажа ТБ и ОТ с экспертами - заполнение Протокола. Регистрация участников оформления протокола. Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности-протокол. Ознакомление с заданием и правилами. Оформление протокола. Выполнение модуля 1 для ЭГЗ.	ЭГ4 Селезнев Илья Михайлович Телятников Никита Романович Фомиченко Никита Юрьевич Чикин Климентий Ильич
14.30-14.00	<b>Обед</b>	
14.30-17.30	Работа экспертов, заполнение форм и оценочных ведомостей Подведение итогов, внесение главным экспертом баллов в CIS, блокировка, сверка баллов, Импорт результатов из CIS в ЦП. Загрузка отчета в ЦП. Завершение ДЭ в ЦП.	

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ:  (Гулевский В.А.)

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ:  (Жук Е.А.)

3. Краткий анализ уровня подготовки участников демонстрационного экзамена, степени владения необходимым уровнем знаний, умений, навыков, профессиональных компетенций, выводы, рекомендации.

Центр проведения демонстрационного экзамена соответствует аккредитованным условиям, располагает необходимой материально-технической базой и расходными материалами, предусмотренными выбранным КОДом №1.1.

Акт готовности площадки загружен в Цифровую платформу.  
Экспертная группа соответствует установленным требованиям.

Все участники демонстрационного экзамена и линейные эксперты зарегистрированы Цифровой Платформе WorldSkills.

Все необходимые протоколы были подписаны в С-1 ( протокол распределения обязанностей между членами Экспертной группы демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, Протокол демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия об ознакомлении экспертов с правилами техники безопасности и охраны труда, Протокол демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия об ознакомлении участников с правилами техники безопасности и охраны труда, Протокол распределения рабочих мест и ознакомления участников с документацией, оборудованием и рабочими местами, протокол об ознакомлении участников демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия с оценочными материалами и заданием). Всем участникам было дано время для тестирования оборудования.

С экзаменуемыми была проведена целенаправленная работа по подготовке к демонстрационному экзамену. Все экзаменуемые выполняли указания экспертов, соблюдали правила поведения и требования техники безопасности и охраны труда. Инструктаж по Т.Б. с участниками и экспертами под протокол проводился каждый день.

Уровень профессиональных знаний, умений и навыков находится на хорошем удовлетворительном уровне. Присутствовало чрезмерное волнение студентов, связанное с первой сдачей демозамена в рамках промежуточной аттестации, как следствие проявлялись факторы невнимательности, суетливости и страха. Так же на успешную и высокую сдачу демонстрационного экзамена некоторых студентов повлиял недостаточный практический опыт в области сварки способом 111 ручная дуговая покрытыми электродами.

Таким образом считаю, что при подготовке студентов следует увеличить количество практических часов при подготовке к демозамену, также уделить внимание следующим видам работ, а именно в рамках технологии (111) сварка пластин встык во всех пространственных положениях, сварка кольцевых швов трубных заготовок под углом 45 градусов).