

УТВЕРЖДАЮ
 Председатель ГЭК
 А.П. Трегубов
 « 11 » мая 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ
 Директор КТИ (филиал) ВолгГТУ
 И.В. Степанченко
 « 11 » мая 2023 г.

План проведения демонстрационного экзамена профильного уровня по компетенции «Электромонтаж» КОД 1.3 2022-2024

Центр проведения демонстрационного экзамена:	Камышинский технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»
Адрес площадки проведения демонстрационного экзамена:	403870, Волгоградская область, город Камышин, улица Ленина, дом 6А
ID демонстрационного экзамена:	ID 209202 – 01.06.2023 1.3-2022-2024 Электромонтаж
Даты проведения (включая С-1):	01.06.2023 – 03.06.2023
Образовательная организация участников демонстрационного экзамена:	Камышинский технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»
Специальность:	13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»
Группа:	КЭЛС-191(о), КЭЛС-202(о)

День (выберите из выпадающего списка)	Начало мероприятия (укажите в формате ЧЧ:ММ)	Окончание мероприятия (укажите в формате ЧЧ:ММ)	Длительность мероприятия	Аудитория	Мероприятия (действия участников ДЭ)	Примечания (можно заменить на ФИО участников, экспертов)
1	2	3	4		5	6
01.06.2023 Подготовительный (С-1)	8:00	8:30	00:30	ЦПДЭ (1.1, 2.1, 2.34)	1. Проверить готовность ЦПДЭ к экзамену в присутствии экспертов экспертной группы, технического эксперта и обучающихся в соответствии с Приложениями 1,2,3 к Обследованию ЦПДЭ. 2. Распечатать Акт результатов проверки готовности ЦПДЭ из ЦСО, подписать его у экспертов экспертной группы, утвердить подписью ГЭ и загрузить в ЦП.	1. Акт результатов проверки готовности центра проведения демонстрационного экзамена. Главный эксперт: - скачивает автоматически заполненный акт из ЦСО; - проверяет автоматически заполненные данные;

				<p>3. Загрузить в ЦП Приложения 1, 2, 3 к обследованию (с 1.06.2023).</p> <p>4. Проверка наличия приказа о составе экспертной группы, программы ГИА, приказа о допуске студентов к ГИА, приказа об утверждении шкалы перевода баллов в оценки.</p>	<p>- заполняет Акт;</p> <p>- подписывает Акт у экспертов экспертной группы;</p> <p>- загружает Акт в ЦП в раздел «Документы».</p>
8:30	9:00	00:30	1.2	<p>5. Допустить обучающихся и экспертов на площадку на основании документов, удостоверяющих личность. Проверка сведений об экспертах в ЦП (корректность ФИО, наличие фото).</p> <p>6. Сверка состава экспертной группы на основании документов, удостоверяющих личность.</p> <p>7. Распечатать из ЦСО листы регистрации для обучающихся и заполнить их. Дополнительно ознакомить обучающихся с планом проведения демонстрационного экзамена.</p> <p>8. Провести инструктаж по правилам ДЭ</p> <p>9. Подтвердить присутствие обучающихся в подготовительный день в ЦП.</p> <p>10. Если ведется видеонаблюдение, разместить ссылки на видеотрансляцию в ЦП.</p>	<p>2. Листы регистрации участников: Главный эксперт: - скачивает листы регистрации из ЦСО; - проверяет автоматически заполненные данные; - проверяет документы обучающихся, участвующих в экзамене, и заполняет листы регистрации; - участники ДЭ подписывают листы регистрации в подготовительный день и день проведения ДЭ.</p>
9:00	9:30	00:30	1.2	<p>11. Организовать проведение инструктажа по охране труда и безопасности производства. Инструктаж проводит технический эксперт. Факт проведения инструктажа фиксируется в протоколах проведения инструктажа для участников ДЭ и экспертов (выгружаются из ЦСО).</p> <p>12. Главный эксперт также фиксирует факт своего прохождения инструктажа.</p>	<p>3. Протокол ОТ и БП (участники): Технический эксперт знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, выпускников с требованиями охраны труда и безопасности производства. Главный эксперт должен: - скачать автоматически заполненный протокол по участникам в ЦСО; - проверить автоматически заполненные данные; - после завершения инструктажа участники ставят свою подпись в</p>

					<p>протоколе.</p> <p>4. Протокол ОТ и БП (эксперты): Технический эксперт знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, выпускников с требованиями охраны труда и безопасности производства. Главный эксперт должен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - скачать автоматически заполненный протокол по экспертам в ЦСО; - проверить автоматически заполненные данные; - после завершения инструктажа эксперты ставят свою подпись в протоколе.
9:30	11:30	02:00	1.2	<p>13. Провести распределение рабочих мест (жеребьевку) между обучающимися средствами, представленными в ЦСО, либо иными другими способами случайной выборки.</p> <p>14. Дать обучающимся ознакомиться с рабочими местами и оборудованием (не менее 2 часов).</p> <p>15. Скачать протокол распределения рабочих мест из ЦСО и распечатать его. Подписать у обучающихся.</p> <p>16. Во время ознакомления обучающимися с рабочими местами провести распределение обязанностей между членами экспертной группы. Объяснение функций и обязанностей членов экспертной группы в ДЭ.</p> <p>17. Факт распределения обязанностей подтвердить подписями экспертов в протоколе распределения обязанностей между членами экспертной группы</p> <p>18. Подтвердить в ЦП проведение экзамена.</p> <p>19. Получить задание на ДЭ в соответствии с КОД и критерии оценки (находятся в ЦСО в общем блоке).</p>	<p>5. Протокол распределения рабочих мест: Главный эксперт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводит жеребьевку (распределения рабочих мест) среди участников с помощью функционала ЦСО (кнопка «Провести жеребьевку»); - скачивает автоматически заполненный протокол из ЦСО; - проверяет все автоматически заполненные данные; - подписывает протокол у всех участников (обучающихся) демонстрационного экзамена; - подписывает протокол (главный эксперт). <p>6. Протокол распределения ролей экспертов: Главный эксперт проводит распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий ДЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - скачивает автоматически заполненный протокол из ЦСО; - проверяет автоматически

				<p>20. Отпустить обучающихся.</p> <p>21. Провести инструктаж экспертов (если есть необходимость), обсудить действия в день проведения экзамена.</p> <p>22. Распечатать задания для обучающихся, участвующих в демонстрационном экзамене на следующий день.</p>	<p>заполненные данные;</p> <ul style="list-style-type: none"> - вносит ФИО экспертов в протокол в соответствии с распределением функционала; - подписывает протокол у экспертов и заверяет распределение своей подписью. <p>Распределение экспертов в группы оценки (после добавления группы оценки, фамилии экспертов автоматических добавляются в ведомости ручного и автоматического ввода и в протокол функционала)</p> <p>7. Протокол проведения демонстрационного экзамена:</p> <p>Главный эксперт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - скачивает автоматически заполненный протокол из ЦСО; - проверяет все автоматически заполненные данные (ФИО, номер рабочего места) - после внесения результатов ДЭ в ЦСО скачивает протокол еще раз; - проверяет все автоматически заполненные данные (ФИО, номер рабочего места, результаты (итоговый балл)); - распечатывает и подписывает протокол, подписывает у экспертов экспертной группы, члена ГЭК, присутствовавшего при выставлении баллов (для ПА не нужно); - передает в ГЭК при проведении ГИА или администрации образовательной организации при проведении ПА; - сканированный вариант подписанного протокола проведения демонстрационного экзамена загружает в ЦП. <p>8. Протокол нештатных ситуаций:</p>
--	--	--	--	--	--

						<p>Главный эксперт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - скачивает автоматически заполненный протокол из ЦСО; - проверяет все автоматически заполненные данные; - распечатывает автоматически заполненный протокол; - заполняет при возникновении нештатной ситуации; - подписывает протокол по окончании экзамена.
<p>02.06.2023 День С1 Смена 1</p>	07:00	07:15	00:15	1.4	<p>1. Допустить обучающихся и экспертов на площадку на основании документов, удостоверяющих личность.</p> <p>2. Дополнительно ознакомить обучающихся с планом проведения демонстрационного экзамена.</p> <p>3. Подтвердить присутствие обучающихся подписью главного эксперта в листах регистрации.</p> <p>4. Технический эксперт проводит повторный инструктаж по охране труда и безопасности производства под подпись обучающихся, экспертов и главного эксперта.</p>	<p>1. Поставить отметки и подписи в листах регистрации;</p> <p>2. Проверить с экспертами РМ на предмет запрещенных материалов/инструментов;</p> <p>3. Прослушать инструктаж технического эксперта по ОТ и ТБ;</p> <p>4. Повторить правила проведения ДЭ для участников.</p>
	07:15	07:30	00:15	2.1	<p>5. Обучающиеся занимают места согласно протоколу распределения рабочих мест, главный эксперт раздает распечатанные задания, проводит инструктаж по заданию (если это допустимо) и дает обучающимся ознакомиться с заданием (не менее 15 минут). Время ознакомления обучающихся с заданием не входит во время выполнения задания.</p> <p>6. Главный эксперт объявляет начало демонстрационного экзамена (фиксирует старт экзамена в ЦСО и в протоколе проведения демонстрационного экзамена заполняется автоматически)</p>	<p>1. Выдать студентам распечатанные версии задания и дать время на ознакомление (не менее 15 минут);</p> <p>2. Разрешить студентам занять рабочие места;</p> <p>3. Зафиксировать время начала экзамена;</p> <p>Кнопка «Начать экзамен»</p>

	07:30	08:30	01:00	2.1	Выполнение участниками модуля 1 Программирование	<p>1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт скачивает из ЦСО ведомости для рукописного ввода оценок и распечатывает их.</p> <p>2. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания.</p>
	08:35	09:05	00:30	1.1	Выполнение участниками модулей Толокольников В.А. Фалалеев А.А.	<p>Модуль Поиск неисправностей Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Коммутация этажного щита Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад</p> <p>1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания.</p> <p>2. Оценка экспертами выполненного задания по модулю Программирование Поиск неисправностей</p>
	09:10	10:10	01:00	2.34		
	10:15	11:15	01:00	2.34		
	11:15	11:30	00:15	2.34		

	08:35	09:35	01:00	2.34	Выполнение участниками модулей Фомин А.В. Черкас А.С.	Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Поиск неисправностей Модуль Коммутация этажного щита Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад 1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2. Оценка экспертами выполненного задания по модулю Поиск неисправностей
	09:40	10:10	00:30	1.1		
	10:15	11:15	01:00	2.34		
	11:15	11:30	00:15	2.34		
	08:35	09:35	01:00	2.34	Выполнение участниками модулей Черноиванов М.П.	Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Коммутация этажного щита Модуль Поиск неисправностей Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад 1.В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2.Оценка экспертами выполненного задания по модулю Поиск неисправностей
	09:40	10:40	01:00	2.34		
	10:45	11:15	00:30	1.1		
	11:15	11:30	00:15	2.34		
	11:30	12:30	01:00		Обед	
	12:30	13:00	00:30	1.1, 2.1, 2.34	7.По завершению времени на выполнение задания главный эксперт объявляет	1. Зафиксировать время завершения экзамена; 2. Оценка экспертами выполненного

				<p>обучающимся о завершении демонстрационного экзамена. (Фиксирует завершение экзамена в ЦСО). Обучающиеся покидают ЦПДЭ.</p> <p>8.Экспертная группа приступает к оценке и оценивает работы всех завершивших демонстрационный экзамен обучающихся.</p>	<p>задания (а так же модуля 3 и модуля 4)</p> <p>3. Заполнение форм и оценочных ведомостей</p>
	13:00	13:30	00:30	<p>1.2</p> <p>9.Главный эксперт вносит оценки в ЦСО. При проведении ДЭ в качестве ГИА при внесении (выставлении) оценок присутствует член ГЭК, не входящий в экспертную группу.</p> <p>10.После окончания экзамена главный эксперт отмечает у всех обучающихся присутствие на экзамене и выполнение задания в ЦП.</p> <p>11.Главный эксперт блокирует оценки в ЦСО.</p> <p>12.Главный эксперт проводит сверку внесенных оценок в ЦСО с рукописными ведомостями. Если все верно, распечатывает протокол проведения демонстрационного экзамена с баллами (результатами ДЭ) и подписывает его у экспертов экспертной группы, при проведении ДЭ в качестве ГИА у члена ГЭК, присутствующего при внесении баллов в ЦСО, главный эксперт утверждает протокол своей подписью.</p> <p>13.Подписанный протокол проведения демонстрационного экзамена передается в ГЭК при проведении ДЭ в качестве ГИА.</p>	

02.06.2023 День С1 Смена 2	13:30	13:55	00:25	1.2	14.Переносит оценки из ЦСО в ЦП путем синхронизации 15.ГЭ загружает протокол проведения демонстрационного экзамена в отчетные документы на странице «Документы» и подтверждает завершение экзамена в ЦП. 16.Все протоколы и документы демонстрационного экзамена передаются на хранение в образовательную организацию, проводившую демонстрационный экзамен. 17. Демонтаж работ предыдущих участников ДЭ и подготовка мест для второй смены.	
	14:00	14:15	00:15	1.4	1.Допустить обучающихся и экспертов на площадку на основании документов, удостоверяющих личность. 2.Дополнительно ознакомить обучающихся с планом проведения демонстрационного экзамена. 3.Подтвердить присутствие обучающихся подписью главного эксперта в листах регистрации. 4.Технический эксперт проводит повторный инструктаж по охране труда и безопасности производства под подпись обучающихся, экспертов и главного эксперта.	1. Поставить отметки и подписи в листах регистрации; 2. Проверить с экспертами РМ на предмет запрещенных материалов/инструментов; 3. Прослушать инструктаж технического эксперта по ОТ и ТБ; 4. Повторить правила проведения ДЭ для участников.

	14:15	14:30	00:15	2.1	<p>5. Обучающиеся занимают места согласно протоколу распределения рабочих мест, главный эксперт раздает распечатанные задания или задания в электронном виде, если предусмотрено КОД, проводит инструктаж по заданию (если это допустимо) и дает обучающимся ознакомиться с заданием (не менее 15 минут). Время ознакомления обучающихся с заданием не входит во время выполнения задания.</p> <p>6. Главный эксперт объявляет начало демонстрационного экзамена (фиксирует старт экзамена в ЦСО и в протоколе проведения демонстрационного экзамена заполняется автоматически)</p>	<p>1. Выдать студентам распечатанные версии задания и дать время на ознакомление (не менее 15 минут);</p> <p>2. Разрешить студентам занять рабочие места;</p> <p>3. Зафиксировать время начала экзамена;</p> <p>Кнопка «Начать экзамен»</p>
	14:30	15:30	01:00	2.1	<p>Выполнение участниками модуля 1 Программирование</p>	<p>1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт скачивает из ЦСО ведомости для рукописного ввода оценок и распечатывает их.</p> <p>2. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания.</p>

	15:30	16:00	00:30	1.1	Выполнение участниками модулей Шамаева А.А. Борисов В.М.	Модуль Поиск неисправностей Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Коммутация этажного щита Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад 1.В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2.Оценка экспертами выполненного задания по модулю Поиск неисправностей
	16:05	17:05	01:00	2.34		
	17:10	18:10	01:00	2.34		
	18:10	18:25	00:15	2.34		
	15:30	16:30	01:00	2.34	Выполнение участниками модулей Воронин Д.С. Гупалов К.А.	Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Поиск неисправностей Модуль Коммутация этажного щита Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад 1.В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2.Оценка экспертами выполненного задания по модулю Поиск неисправностей
	16:35	17:05	00:30	1.1		
	17:10	18:10	01:00	2.34		
	18:10	18:25	00:15	2.34		
	15:30	16:30	01:00	2.34	Выполнение участниками модулей Коршунов В.И.	Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Коммутация этажного щита Модуль Поиск неисправностей Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад 1.В процессе проведения демонстрационного экзамена главный
	16:30	17:30	01:00	2.34		
	17:35	18:05	00:30	1.1		
	18:10	18:25	00:15	2.34		

					эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2. Оценка экспертами выполненного задания по модулю Поиск неисправностей
18:25	18:40	00:15	1.1, 2.1, 2.34	7. По завершению времени на выполнение задания главный эксперт объявляет обучающимся о завершении демонстрационного экзамена. (Фиксирует завершение экзамена в ЦСО). Обучающиеся покидают ЦПДЭ. 8. Экспертная группа приступает к оценке и оценивает работы всех завершивших демонстрационный экзамен обучающихся.	1. Зафиксировать время завершения экзамена; 2. Оценка экспертами выполненного задания (а также модуля 3 и модуля 4) 3. Заполнение форм и оценочных ведомостей
18:40	19:10	00:30	1.2	9. Главный эксперт вносит оценки в ЦСО. При проведении ДЭ в качестве ГИА при внесении (выставлении) оценок присутствует член ГЭК, не входящий в экспертную группу. При проведении ДЭ в качестве ПА присутствие дополнительных экспертов не требуется. 10. После окончания экзамена главный эксперт отмечает у всех обучающихся присутствие на экзамене и выполнение задания в ЦП. 11. Главный эксперт блокирует оценки в ЦСО. 12. Главный эксперт проводит сверку внесенных оценок в ЦСО с рукописными ведомостями. Если все верно, распечатывает протокол проведения демонстрационного экзамена с баллами (результатами ДЭ) и подписывает его у экспертов экспертной группы, при проведении ДЭ в качестве ГИА у члена ГЭК, присутствующего при внесении	

					баллов в ЦСО, главный эксперт утверждает протокол своей подписью. 13. Подписанный протокол проведения демонстрационного экзамена передается в ГЭК при проведении ДЭ в качестве ГИА.	
	19:25	20:25	00:15	1.2	14. Переносит оценки из ЦСО в ЦП путем синхронизации 15. ГЭ загружает протокол проведения демонстрационного экзамена в отчетные документы на странице «Документы» и подтверждает завершение экзамена в ЦП (подробно описано в Инструкции по работе ГЭ в ЦП и ЦСО). 16. Все протоколы и документы демонстрационного экзамена передаются на хранение в образовательную организацию, проводившую демонстрационный экзамен.	
03.06.2023 День С1 1 смена	07:00	07:15	00:15	1.4	1. Допустить обучающихся и экспертов на площадку на основании документов, удостоверяющих личность. 2. Дополнительно ознакомить обучающихся с планом проведения демонстрационного экзамена. 3. Подтвердить присутствие обучающихся подписью главного эксперта в листах регистрации. 4. Технический эксперт проводит повторный инструктаж по охране труда и безопасности производства под подпись обучающихся, экспертов и главного эксперта.	1. Поставить отметки и подписи в листах регистрации; 2. Проверить с экспертами РМ на предмет запрещенных материалов/инструментов; 3. Прослушать инструктаж технического эксперта по ОТ и ТБ; 4. Повторить правила проведения ДЭ для участников.
	07:15	07:30	00:15	2.1	5. Обучающиеся занимают места согласно протоколу распределения рабочих мест, главный эксперт раздает распечатанные задания, проводит инструктаж по заданию (если это допустимо) и дает обучающимся ознакомиться с заданием (не менее 15 минут). Время ознакомления обучающихся с заданием не входит во время выполнения задания.	1. Выдать студентам распечатанные версии задания и дать время на ознакомление (не менее 15 минут); 2. Разрешить студентам занять рабочие места; 3. Зафиксировать время начала экзамена; Кнопка «Начать экзамен»

					6. Главный эксперт объявляет начало демонстрационного экзамена (фиксирует старт экзамена в ЦСО и в протоколе проведения демонстрационного экзамена заполняется автоматически)	
	07:30	08:30	01:00	2.1	Выполнение участниками модуля 1 Программирование	1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт скачивает из ЦСО ведомости для рукописного ввода оценок и распечатывает их. 2. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания.
	08:35	09:05	00:30	1.1	Выполнение участниками модулей Кузьменко А.А. Мартынова А.Д.	Модуль Поиск неисправностей Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Коммутация этажного щита Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад 1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2. Оценка экспертами выполненного задания по модулю Программирование Поиск неисправностей
	09:10	10:10	01:00	2.34		
	10:15	11:15	01:00	2.34		
	11:15	11:30	00:15	2.34		
	08:35	09:35	01:00	2.34	Выполнение участниками модулей Ткаченко Д.В. Филинова П.В.	Модуль Коммутация распределительных коробок Модуль Поиск неисправностей Модуль Коммутация этажного щита
	09:40	10:10	00:30	1.1		

	10:15	11:15	01:00	2.34		Пусконаладочные работы, заполнение отчета, доклад
	11:15	11:30	00:15	2.34		1. В процессе проведения демонстрационного экзамена главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. 2. Оценка экспертами выполненного задания по модулю Поиск неисправностей
	11:30	11:45	00:15	1.1, 2.1, 2.34	7.По завершению времени на выполнение задания главный эксперт объявляет обучающимся о завершении демонстрационного экзамена. (Фиксирует завершение экзамена в ЦСО). Обучающиеся покидают ЦПДЭ. 8.Экспертная группа приступает к оценке и оценивает работы всех завершивших демонстрационный экзамен обучающихся.	1. Зафиксировать время завершения экзамена; 2. Оценка экспертами выполненного задания (а так же модуля 3 и модуля 4) 3. Заполнение форм и оценочных ведомостей
	11:45	12:15	00:30	1.2	9.Главный эксперт вносит оценки в ЦСО. При проведении ДЭ в качестве ГИА при внесении (выставлении) оценок присутствует член ГЭК, не входящий в экспертную группу. 10.После окончания экзамена главный эксперт отмечает у всех обучающихся присутствие на экзамене и выполнение задания в ЦП. 11.Главный эксперт блокирует оценки в ЦСО. 12.Главный эксперт проводит сверку внесенных оценок в ЦСО с рукописными ведомостями. Если все верно, распечатывает протокол проведения демонстрационного экзамена с баллами (результатами ДЭ) и подписывает его у экспертов экспертной группы, при проведении ДЭ в качестве ГИА у члена	

					<p>ГЭК, присутствующего при внесении баллов в ЦСО, главный эксперт утверждает протокол своей подписью.</p> <p>13.Подписанный протокол проведения демонстрационного экзамена передается в ГЭК при проведении ДЭ в качестве ГИА.</p>	
	12:15	12:00	00:45	1.2	<p>14.Переносит оценки из ЦСО в ЦП путем синхронизации</p> <p>15.ГЭ загружает протокол проведения демонстрационного экзамена в отчетные документы на странице «Документы» и подтверждает завершение экзамена в ЦП.</p> <p>16.Все протоколы и документы демонстрационного экзамена передаются на хранение в образовательную организацию, проводившую демонстрационный экзамен.</p>	