

Приложение № 2

К
Положеноно о проведении обследования центров проведения
демонстрационного экзамена в 2023 году, утвержденному
приказом ФГБОУ ДПО ИРПО
от №
№

Гриченко Наталья Владимировна

Сведения о соответствии центра проведения демонстрационного экзамена условиям, установленным в федеральном стандарте для проведения оценочной документации

Настоящие сведения являются приложением и используются в совокупности с паспортом ЦДЭ:

(используется наименование ЦДЭ в соответствии со сведениями, указанными в цифровой матрице проведения демонстрационного экзамена)

Номер (наименование) комплекта оценочной документации:

22.02.06-2023

(ЗАПОЛНЕНИЕ ДОЛЖНО СООТВЕТСТВОВАТЬ ПАСПОРТУ ЦДЭ - указывается цифр-код (наименование) конкретного комплекта оценочной документации, который используется при проведении демонстрационного экзамена по профессии, специальности (СПО), учебно-демонстрационного экзамена)

№ п/п	Наименование позиции (в соответствии с перечнем оборудования/инструмента/инфраструктурных элементов, предусмотренных комплектом оценочной документации)	Минимальные технические характеристики (в соответствии с перечнем оборудования/инструмента/инфраструктурных элементов оценочной документации)	Фактическое наименование позиции (исходя из условий, созданных в ЦДЭ)	Фактические технические характеристики (исходя из условий, созданных в ЦДЭ)	Класс (в соответствии с утверждениями ОКПД-2)	Кол-во на одного чел.	Кол-во для всех рабочих мест	Примерная стоимость единицы продукции	Примерная стоимость на всех	Комментарий (при необходимости)
1	Сварочные аппараты (источник питания для професов 111, 135/136, 141)	Сварочные аппараты, обеспечивающие максимальный ток не менее 200А, инверторного типа, цифровую индикацию режима сварки и плавную регулировку сварочного тока	МАЛГА-315 для 111/141 АС/ДС Сварочные аппараты инверторного типа. Сварочный ток, А при 1-ом р-е, 25°С 315 (35В)	Диапазон регулировки сварочного тока, А 5-350 Диапазон регулировки сварочного напряжения в п/д режимах, В 12-40 Диапазон установки напряжения холостого хода, В 50-85 Диапазон напряжения питания, В от сети постоянного напряжения 400-700 от трехфазной сети 300-495 Потребляемая мощность, кВт/АВг 15/11 Диапазон рабочих температур, °С -40-+40 Габаритные размеры, мм 540x370x300	27 Оборудование электрорезное	1,00	5,00	83 800,00 Р	419 000,00 Р	
2	Сварочная штора	Размер не менее 1500x1800 мм, степень затенения 9 DIN с креплениями	Сварочная штора	Размер 1400x1800, степень затенения DIN 9 700008004	22 Касаки резиниовые и текстильные	1,00	5,00	4 970,00 Р	24 850,00 Р	
3	Сварочная кабина	Площадь не менее 6,5 м2	Сварочная кабина	Площадь: 9м. кв.	42 Оборудование и инструменты	1,00	5,00	10 000,00 Р	50 000,00 Р	



4	Позиционер для крепления в различном пространственном положении заточков	Для закрепления деталей и фиксации трубки в положении Н-1045 РС, Н1 и пластины в РА, РС, РЕ, РЕ положении	Позиционер для крепления в различном пространственном положении заточков	Для закрепления деталей и фиксации трубки в положении Н-1045 РС, Н1 и пластины в РА, РС, РЕ, РЕ положении	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	30 000,00 Р	150 000,00 Р	
5	Сборочно-сварочный стол	Высота не менее 700 мм, размер столешницы не менее 1000x700 мм, обеспечивающие оптимальные условия работы для каждого участника	Сборочно-сварочный стол со встроенными кассетами фирменного производства артикул: СОВМГЛИМ СС-1200.	Табельные размеры стола ДСПxВ 1600x852x1340 мм	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	210 000,00 Р	1 030 000,00 Р	
6	Тележка инструментальная	Количество полок 3 шт. (инструмент, расходные материалы, детали), расположение верхней полки по высоте 650...800мм	Тележка инструментальная	Табельные размеры (ШxГxВ), мм: 750x486x850 Комплектация: 3 полки	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	34 812,00 Р	174 060,00 Р	
7	Табурет подъемно-поворотный	Материал - оплеточный, регулируемая высота сиденья от 400 мм до 650 мм	Табурет подъемно-поворотный	Стальная, высота сиденья регулируемая 500-610 мм	31 Мебель	1,00	5,00	6 000,00 Р	30 000,00 Р	
8	Верстак металлический с тисками	Высота 700 - 850мм, размер столешницы не менее 800x1500 мм	Верстак металлический с тисками	Высота 700 - 850мм, размер столешницы не менее 800x1500 мм	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	2,00	37 000,00 Р	74 000,00 Р	
9	Оптический датчик	Утежислитель для тушения электростанок под напряжением до 1000В, объем не менее 3л.	Оптический датчик ОУ-3	Масса зарядка 3 кг.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	1 500,00 Р	7 500,00 Р	
10	Печь для прожига электродов	Напряжение питающей сети 220/380В, масса единичной загрузки не менее 10 кг.	Печь для прожига электродов КЕДР ЭП-20	Мак мощность: 0,7 кВт- Мак температура: 400 °С Мак загрузка: 20 кг Вес нетто: 12,061 кг	27 Оборудование электрическое	1,00	1,00	7 000,00 Р	7 000,00 Р	
11	Тележка грузопы	Номинальная грузоподъемность 250 кг, в соответствии с ГОСТ 12847-67 Тележки грузовые с подвешенными устройствами. Типы, основные параметры и размеры.	Тележка		25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	0,00	0,00	7 000,00 Р	0,00 Р	НЕ ТРЕБУЕТСЯ
12	Компьютер (ноутбук)	Диагональ экрана не менее 17 дюймов, оперативная память не менее 4Гб, USB разъем – 2 шт.	Компьютер	Диагональ экрана не менее 17 дюймов, оперативная память не менее 4Гб, USB разъем – 2 шт.	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	1,00	40 000,00 Р	40 000,00 Р	
13	Телевизор	Диагональ: не менее 50 дюймов. Наличие разъемов и проводов подключения к компьютеру	Интерактивный комплекс STM-P-6520	Диагональ экрана 65 дюймов	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	1,00	200 000,00 Р	200 000,00 Р	
14	Компьютер, участники демонстрационного экзамена (подключен к сети Интернет и сетевому принтеру) с программным обеспечением (текстовый и табличный процессор, браузер, программа для создания презентаций)	Характеристики должны соответствовать требованиям прилагаемых программ, экран монитора не менее 15 дюймов.	Компьютер, участники демонстрационного экзамена (подключен к сети Интернет и сетевому принтеру) с программным обеспечением (текстовый и табличный процессор, браузер, программа для создания презентаций)	Наличие прилагаемых программ MS Office, Компле- тный экран монитора 15 дюймов.	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00			350 000,00 Р	
15	Многофункциональное устройство	Формат печати: А4, лазерный.	Многофункциональное устройство Brother DCP-1510R	Формат печати: А4, лазерный.	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00		200 000,00 Р	000,00 Р	
16	Баллон с защитной смесью	Смесь газовая, объем баллона не менее 40 л	Баллон с защитной смесью	Смесь газовая, объем баллона не менее 40 л	35 Электроды, тга, пир и кондиционирование воздуха	1,00			000,00 Р	



17	Баллон с защитным газом	В соответствии с ГОСТ 949-72 Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на Р_р=19,6 МПа (200 кгс/см ²), объем баллона не менее 40 л.	Баллон с защитным газом	В соответствии с ГОСТ 949-72 Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на Р_р=19,6 МПа (200 кгс/см ²), объем баллона 40 л.	35 Электронный, т.д., пар и колпачок/привинчивание колдуха	1,00	5,00	8 000,00 Р	40 000,00 Р	
18	Сварочная горелка 135/136	Тип изделия: полуавтоматическая горелка Максимальный ток 320А ПТВ на макс. токе 35 % Тип охлаждения: воздушное Длина шлейфа не менее 3,5 м	Сварочная горелка 135/136	Тип изделия: полуавтоматическая горелка Максимальный ток 320А ПТВ на макс. токе 35 % Тип охлаждения: воздушное Длина шлейфа 3,5 м	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	10 000,00 Р	50 000,00 Р	
19	Сварочная горелка 141 проброс	Ручная аргонодуговая горелка, Максимальный ток 220 А, ПТВ на макс. токе 40 %, Тип охлаждения: воздушное. Длина шлейфа не менее 4 м	Сварочная горелка 141 проброс	Ручная аргонодуговая горелка. Максимальный ток 220 А, ПТВ на макс. токе 40 %, Тип охлаждения: воздушное. Длина шлейфа 4 м	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	16 000,00 Р	80 000,00 Р	
20	Редуктор с ротагетрами	Количество манометров– 1 шт, количество ротагетров– 2 шт, редуцируемый газ - аргон, максимальное давление газа на входе – 20МПа, пропускная способность не менее 30 л/мин	Редуктор с ротагетрами	Количество манометров– 1 шт, количество ротагетров – 2 шт, редуцируемый газ - аргон, максимальное давление газа на входе – 20МПа, пропускная способность не менее 30 л/мин	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	2 000,00 Р	10 000,00 Р	
21	Редуктор с манометром Редуктор АГ/СО2 (аргон / углекислый газ)	Количество манометров– 2шт, максимальное давление газа на входе – 20МПа, пропускная способность не менее 30 л/мин	Редуктор с манометром Редуктор АГ/СО2 (аргон / углекислый газ)	Количество манометров– 2шт, максимальное давление газа на входе – 20МПа, пропускная способность не менее 30 л/мин	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	2 500,00 Р	12 500,00 Р	
22	Электродержатель в комплекте с кабелями и зажимом	Электродержатель – максимальный ток 200 А, Сварочный кабель гибкий с резиновой изоляцией ток 200А	Электродержатель в комплекте с кабелями и зажимом	Электродержатель – максимальный ток 200 А, Сварочный кабель гибкий с резиновой изоляцией ток 200А	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	5 000,00 Р	25 000,00 Р	
23	Вадро оцинкованное	Объем 10...12л, с крышкой	Вадро оцинкованное	Объем 10...12л, с крышкой	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	280,00 Р	1 400,00 Р	
24	Совок металлический с длинной ручкой	Критические важные характеристики отсутствуют	Совок металлический с длинной ручкой	Критические важные характеристики отсутствуют	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	260,00 Р	1 300,00 Р	
25	Метла для уборки рабочих мест	Критически важные характеристики отсутствуют	Метла для уборки рабочих мест	Критически важные характеристики отсутствуют	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	200,00 Р	1 000,00 Р	
26	Коврик диэлектрический	В соответствии с ГОСТ 4997-75 Коврик диэлектрический резиновый. Технические условия на каждую кабину	Коврик диэлектрический	В соответствии с ГОСТ 4997-75 Коврик диэлектрический резиновый. Технические условия на каждую кабину	22 Изделия резиновые и пластмассовые	1,00	5,00	400,00 Р	2 000,00 Р	
27	Стол	Высота не менее 750 мм, размер столешницы не менее 1200х500 мм	Стол	Высота 750 мм, размер столешницы 1200х500 мм	31 Мебель	1,00	10,00	10 000,00 Р	100 000,00 Р	
28	Стул ученический	Критически важные характеристики отсутствуют, размеры в соответствии с возрастной категорией	Стул ученический	Критически важные характеристики отсутствуют, размеры в соответствии с возрастной категорией	31 Мебель	1,00	10,00	1 500,00 Р	15 000,00 Р	
29	Мусорная корзина	Критически важные характеристики позиции отсутствуют	Мусорная корзина	Критически важные характеристики позиции отсутствуют	22 Изделия резиновые и пластмассовые	1,00	1,00	500,00 Р		
30	Часы	Электронные, с таймером отсчета обратного времени	Часы	Капсульные с крупным циферблатом	32 Изделия готовые прочие	1,00				
31	Вешалка для одежды	Напольная, штатив с крючками и плечиками	Вешалка для одежды	Напольная, штатив с крючками и плечиками	32 Изделия готовые прочие	1,00				



32	Удлинитель электрический	Напряжение 220 В; сила тока 16 А; длина не менее 5 м; количество евро-розеток (с заземлением) 5 шт	Удлинитель электрический	Напряжение 220 В; сила тока 16 А; длина не менее 5 м; количество евро-розеток (с заземлением) 5 шт	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	1 000,00 Р	1 000,00 Р
33	Степалж	Критические важные характеристики отсутствуют	Степалж	Критические важные характеристики отсутствуют	31 Мебель	1,00	1,00	2 000,00 Р	2 000,00 Р
34	Флиппчарт	Формат А1, настенный	Флиппчарт	Формат А1, настенный	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	5 000,00 Р	5 000,00 Р
35	Стальная чертка одиорядная	Однорядная, проволока стальная лагурированная 0,3 мм	Стальная чертка одиорядная	Однорядная, проволока стальная лагурированная 0,3 мм	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	260,00 Р	1 300,00 Р
36	Цепка литая стальная (тарелка)	Диаметр не менее 125, посадочное отверстие не менее 22,2 мм, толщина проволоки 0,5...1,0	Цепка литая стальная (тарелка)	Диаметр не менее 125, посадочное отверстие не менее 22,2 мм, толщина проволоки 0,5...1,0	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	200,00 Р	1 000,00 Р
37	Молоток-шилоотделитель	Материал - сталь, длина рукоятки 150...200 мм	Молоток-шилоотделитель	Материал - сталь, длина рукоятки 150...200 мм	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	400,00 Р	2 000,00 Р
38	Молоток слесарный	Длина рукоятки 250...300 мм	Молоток слесарный	Длина рукоятки 250...300 мм	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	500,00 Р	2 500,00 Р
39	Зубило слесарное	Длина не менее 200 мм, материал - сталь	Зубило слесарное	Длина 200 мм, материал - сталь	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	500,00 Р	2 500,00 Р
40	Плоскогубцы комбинированные	Длина, не менее 160 мм, исполнение 1, в соответствии с ГОСТ Р 53925-2010 Плоскогубцы комбинированные. Общие технические требования, методы контроля и испытания.	Плоскогубцы ЗУВР МАСТЕР 200 мм комбинированные	Длина, 200мм исполнение 1, в соответствии с ГОСТ Р 53925-2010 Плоскогубцы комбинированные. Общие технические требования, методы контроля и испытания.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	700,00 Р	3 500,00 Р
41	Очки	Защитные, закрытые, прозрачные, панорамные, ветрозащитные.	Очки	Защитные, закрытые, прозрачные, панорамные, ветрозащитные.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	250,00 Р	1 250,00 Р
42	Беруши	Критически важные характеристики отсутствуют.	Беруши	Критически важные характеристики отсутствуют.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	50,00 Р	250,00 Р
43	Линейка металлическая	Длина не менее 500 мм	Линейка металлическая	Длина 500 мм	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	100,00 Р	500,00 Р
44	Угольник металлический	Длина линейки не менее 250 мм	Угольник металлический	Длина линейки 250 мм	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	200,00 Р	1 000,00 Р
45	Чертлоска	Стальная, длина не менее 120 мм	Чертлоска	Стальная, длина 120 мм	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	300,00 Р	1 500,00 Р
46	Карадаши графитовые	Твердость: НД с ластиком.	Карадаши графитовые	Твердость: НД с ластиком.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	40,00 Р	200,00 Р
47	Штапгоцирируль	Измерения до 150 мм с глубинойчером	Штапгоцирируль	Измерения до 150 мм с глубинойчером	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	1 100,00 Р	5 500,00 Р
48	Набор маркеров метал	Толщина линии 1,0 мм. Рабочаяцветные (не менее 4 цвета).	Набор маркеров метал	Толщина линии 1,0 мм. Рабочаяцветные (4 цвета).	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	500,00 Р	500,00 Р
49	Клещи зажимные универсальные	Длина 150 - 200 мм, материал - сталь.	Клещи зажимные универсальные	Длина 150 - 200 мм, материал - сталь.	22 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	700,00 Р	3 500,00 Р
50	Набор фрез	3 типоразмера	Набор фрез	3 типоразмера	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	1 000,00 Р	5 000,00 Р
51	Магнитные угольники	Размер не менее 100x100 мм.	Магнитные угольники	Размер 100x100 мм.	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	400,00 Р	2 000,00 Р
52	Маска сварщика	Автоматический светофильтр класса не ниже I/1/1/2, степень затемнения 9-13 DIN, поле смотрового окна не менее 40x96 мм	Маска сварщика EUROLDX	Автоматический светофильтр Степень затемнения: 9-13 DIN Размер зрачка: 92x42 мм	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	2 000,00 Р	10 000,00 Р



53	Респиратор с клапаном	Сменная защита РРР1 по ГОСТ 12.4.294-2015 Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от aerosolei.	Респиратор с клапаном	Сменная защита РРР1 по ГОСТ 12.4.294-2015 Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от aerosolei.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	300,00 Р	1 500,00 Р	
54	Костюм сварщика	Подпальник, куртка, штаны - 3 класса защиты ГОСТ 12.4.250-2013 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования.	Костюм сварщика брезентовый	Подпальник, куртка, штаны - 3 класса защиты ГОСТ 12.4.250-2013 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования.	14 Одежда	1,00	5,00	3 500,00 Р	17 500,00 Р	
55	Обувь сварочная	Кожаная с защитными носком	Обувь сварочная	Кожаная с защитными носком	14 Одежда	1,00	5,00	2 000,00 Р	10 000,00 Р	
56	Круги сварочные	Пятипальные, материал: стикл, размер 9...11.	Круги сварочные	Пятипальные, материал: стикл, размер 9...11.	14 Одежда	1,00	5,00	700,00 Р	3 500,00 Р	
57	Перчатки сварщика	Пятипальные, материал: кожа/кевлар, размер 9...11.	Перчатки сварщика	Пятипальные, материал: кожа/кевлар, размер 9...11.	14 Одежда	1,00	5,00	350,00 Р	1 750,00 Р	
58	Углошлифовальная машина	Диаметр диска не менее 125 мм, мощность 800...1200 Вт, число оборотов 10000...12000 об/мин, питание 220 В.	Углошлифовальная машина	Диаметр диска 125 мм, мощность 800...1200 Вт, число оборотов 10000...12000 об/мин, питание 220 В.	27 Оборудование электротехное	1,00	5,00	5 000,00 Р	25 000,00 Р	
59	Клейкая ударные по металлу цифровые	Высота шрифта не менее 6 мм (ГОСТ 25726-83 Клейма ручные буквенные и цифровые. Типы и основные размеры).	Клейкая ударные по металлу цифровые	Высота шрифта не менее 6 мм (ГОСТ 25726-83 Клейма ручные буквенные и цифровые. Типы и основные размеры).	25 Изделия металлоческие готовые, кроме машин и оборудования	1,00	1,00	700,00 Р	700,00 Р	
60	Стальная щетка однорядная	Однорядная, проволока стальная лагунированная, толщиной не менее 0,3 мм.	Стальная щетка однорядная	Однорядная, проволока стальная лагунированная, толщиной не менее 0,3 мм.	32 Изделия готовые прочие	1,00	5,00	260,00 Р	1 300,00 Р	
61	Переносной светильник	Зарядного типа, 220 В, длина провода не менее 3 м.	Переносной светильник	Зарядного типа, 220 В, длина провода не менее 3 м.	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	1 000,00 Р	1 000,00 Р	
62	Прожектор светодиодный	Укомплектован настольной/штативной стойкой, уровень освещенности не менее 300 лк.	Прожектор светодиодный	Мобильный прожектор на штативе ,30 Вт, IP65, регулировка высоты от 110 до 180 см.	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	1 500,00 Р	1 500,00 Р	
63	Набор для визуального-лазерного контроля	Минимальные комплектации: линейка металлоскопа, угольник поверочный 90 мм, штангенциркуль 250 мм с глубиномером, универсальный шиблон сварщика – 1,2,3, шиблон Утиерова-Маршала, маркер (3 цвета - белый, черный красный), фолпарк светодиодный, дуга с увеличением 6-10х	Набор для визуального-лазерного контроля "Эксперт"	Минимальные комплектации: линейка металлоскопа, угольник поверочный 90 мм, штангенциркуль 250 мм с глубиномером, универсальный шиблон сварщика – 1,2,3, шиблон Утиерова-Маршала, маркер (3 цвета - белый, черный красный), фолпарк светодиодный, дуга с увеличением 6-10х	32 Изделия готовые прочие	1,00	1,00	40 000,00 Р	40 000,00 Р	