

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель: _____

ГБПОУ ИО ИТАС



Михайлов Б.А.

Сведения о соответствии центра проведения демонстрационного экзамена условиям, установленным используемыми комплектами оценочной документации

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

(заполняется наименование ЦПДЭ в соответствии со сведениями, указанными в цифровой платформе проведения демонстрационного экзамена)

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Иркутской области "Иркутский техникум архитектуры и строительства"**

Номер (наименование) комплекта оценочной документации:

15.01.21-2023

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

№ п/п	Наименование позиции (в соответствии с перечнем оборудования/инструментов/инфраструктурным листом, предусмотренным комплектом оценочной документации)	Минимальные технические характеристики (в соответствии с перечнем оборудования/инструментов/инфраструктурным листом, предусмотренным комплектом оценочной документации)	Фактическое наименование позиции (исходя из условий, созданных в ЦПДЭ)	Фактические технические характеристики (исходя из условий, созданных в ЦПДЭ)	Класс (в соответствии с утвержденным 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	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ВЭРС-ПК 4П версия 3.2	4 шлейфа сигнализации (охранные, пожарные, технологические), 3 реле ПЦН, выходы ОК с током нагрузки до 1А 10 с контролем линий оповещения, вход ТМ, RS-485, конфигурирование с помощью ВЭРС-ПК Prog, напряжение питания 220 В, вход внешнего РИП, под АКБ 12 В /4,5 Ач, пластиковый корпус	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный (Гранит-5,5 ШС, 2 ПЦН, под АКБ 4/7 Ач в комплект не входит), программирование джамперами и ПК через USB	Прибор приемно - контрольный 5 зон , 2ПЦН, под АКБ 7 Ач , программирование джамперами с ПК(USB).Количество шлейфов - 5, Информативность (количество видов извещаний) - 17, Емкость буфера извещений (количество событий -40)	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	5 152,41р.	25 762,05р.	
2	Аккумулятор Delta DTM 12045 12V AGM (4,5 Ач)	Размеры — 90x70x107 мм Вес товара— 1630 г Кол-во циклов заряд-разряд — 1100 Емкость — 4.5 Ач	Аккумулятор Delta DTM 12045 12V AGM (4,5 Ач)	Размеры - 90x70x107 мм, Вес товара - 1630 г, Кол-во циклов заряд-разряд - 1100, Емкость - 4.5 Ач	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	2 650,00р.	13 250,00р.	
3	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный точечный ИП212-45	Извещатель пожарный дымовой точечный, 2-х проводный; индикация дежурного режима; U-шс.9...30 В, I деж.45 мкА; IP30, t-раб.-45...+55°C, 93x46 мм	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный точечный ДИП 212-45	Извещатель пожарный дымовой точечный, 2-х проводный; индикация дежурного режима; U-шс.9...30 В, t-раб.-40...+70°C, 93x46 мм	27 Оборудование электрическое	2,00	10,00	541,00р.	5 410,00р.	
4	Оповещатель охранно-пожарный звуковой Флейта-12В исп. 1	105 дБ, U-пит. 9-13,8 В, I-потр. 35 мА, IP41, t-раб. -30...+50°C	Оповещатель охранно-пожарный звуковой Маяк-12-3м.	105 дБ, U-пит. 12,8 В, I-потр. 20 мА, IP56, t-раб. -50...+55°C	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	264,00р.	1 320,00р.	

5	Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) Молния-12 «Выход»	U-пит.12 В, I-потр.20 мА; IP52, t-раб.-30...+55°C, 300x105x21 мм, 0.21 кг	Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) Маяк+12+3м «Выход»	U-пит.12 В, I-потр.20 мА; IP52, t-раб.-30...+55°C, 300x105x21 мм, 0.21 кг	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	536,00р.	2 680,00р.	
6	ИПР-И исп.2 (ИП 513-15/ИО101-15) ИПР (для секретного задания)	2х проводный (имитация дымового извещателя); U-пит.9...28В, I-пит. 40 мкА; IP41, t-раб.-40...+70°C, 108x100x27 мм. Простой возврат кнопки с помощью обычной отвертки. Индикация режимов работы	ИПР-3СУМ Извещатель пожарный ручной	U-пит.9...28В, I-пит. 40 мкА; IP41, t-раб.-40...+70°C, 108x100x27 мм.	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	541,00р.	2 705,00р.	
7	Стол ученический	Характеристики на усмотрение организаторов	Стол ученический	(ШхГхВ) 1400x600x750	31 Мебель	1,00	5,00	2 600,00р.	13 000,00р.	
8	Стул ученический	Характеристики на усмотрение организаторов	Стул офисный, полумягкий.	Стул офисный, полумягкий. Размеры (ДхШхВ) 470x590x890 мм. Цвет - черный, материал обивка.	31 Мебель	1,00	5,00	800,00р.	4 000,00р.	
9	Отвёртка монтажная плоская	Плоская отвертка под прямой шлиц. Ширина жала 3,0 мм, длина стержня 100 мм.	Отвёртка монтажная плоская	Тип: Сталь, красный, Ширина жала 3,0 мм, длина стержня 75 мм	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	412,90р.	2 064,50р.	
10	Отвёртка монтажная крестовая	Крестовая отвертка для закручивания и выкручивания шурупов, саморезов и винтов. Ширина жала 3,0 мм, длина стержня 100 мм	Отвёртка монтажная крестовая Стандарт	Тип: Сталь, красный, Ширина жала 4,0 мм, длина стержня 100 мм	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	412,90р.	2 064,50р.	
11	Отвёртка монтажная плоская	Плоская отвертка под прямой шлиц. Ширина жала 6,0 мм, длина стержня 150	Отвёртка монтажная плоская REXANT	2-х компонентная, намагниченный, ручка прямая, материал CrV	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	57,50р.	287,50р.	
12	Отвёртка монтажная крестовая	Крестовая отвертка для закручивания и выкручивания шурупов, саморезов и винтов. Ширина жала 6,0 мм, длина стержня 150 мм	Отвёртка монтажная крестовая REXANT	2-х компонентная, намагниченный, ручка прямая, материал CrV	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	64,28р.	321,40р.	
13	Мультиметр ТЕК DT 9208А	Предназначен для измерения тока, напряжения, сопротивления, параметров диодов и транзисторов, а также частоты и температуры. Индикатор заряда батарей. Измерение широкого спектра параметров. Все пределы защищены от перегрузок. 11 - постоянное напряжение, DCV: 200 м-2-20- 200-1000 В; - переменное напряжение ACV: 20-200-750 В; - постоянный ток, DCA: 2 мк-20-200 мА-20 А; - переменный ток, ACA: 200 м-20 А; - сопротивление, OHM: 200-2 к-20 к-200 к-2 М-20 М-200 МОм, погрешность ±1%.	Мультиметр ТЕК DT 9208А	Предназначен для измерения тока, напряжения, сопротивления, параметров диодов и транзисторов, а также частоты и температуры. Индикатор заряда батарей. Измерение широкого спектра параметров. Все пределы защищены от перегрузок. 11 - постоянное напряжение, DCV: 200 м-2-20- 200-1000 В; - переменное напряжение ACV: 20-200-750 В; - постоянный ток, DCA: 2 мк-20-200 мА-20 А; - переменный ток, ACA: 200 м-20 А; - сопротивление, OHM: 200-2 к-20 к-200 к-2 М-20 М-200 МОм, погрешность ±1%.	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	850,00р.	4 250,00р.	
14	Бокорезы 73/6/3/3 200 мм	Тип реза: диагональный, рукоятки-чехлы, материал рукояток-чехлов: двухкомпонентные, назначение: для металла, для пластика	Бокорезы 73/6/3/3 200 мм	Тип: Боковые, Заостренные, диэлектрические, однокомпанентные, 160мм, никель, ПВХ, Вес 0,16мг.	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	163,76р.	818,80р.	