



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель

Е.Е. Савченко

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 наименованием ЦПДЭ в соответствии со сведениями, указанными в цифровой платформе проведения демонстрационного экзамена)

Красноярский институт железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО
«Иркутский государственный университет путей сообщения»

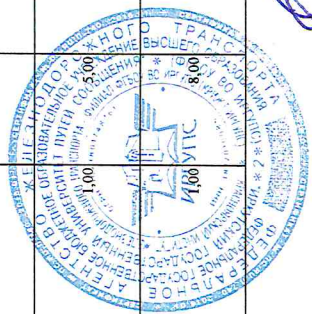
КОД 1.2-2022-2024 Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и
телемеханики

Номер (наименование) комплекта оценочной документации:

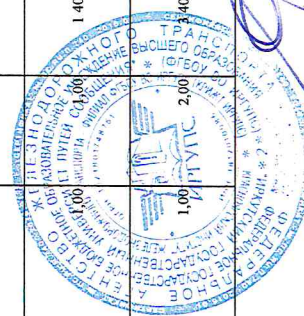
(ЗАПОЛНЕНИЕ ДОЛЖНО СООТВЕТСТВОВАТЬ ПАСПОРТУ ЦПДЭ – указывается шифр-код (наименование) конкретного комплекта оценочной документации, который используется при проведении демонстрационного экзамена по профессии, специальности СПО, уровню демонстрационного экзамена)

№ п/п	Наименование позиции (в соответствии с перечнем оборудования/инструментов/инфраструктурных листов, предусмотренным комплектом оценочной документации)	Минимальные технические характеристики (в соответствии с перечнем оборудования/инструментов/инфраструктурных листов, 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 утвержденными ОКЦД-2)	Кол-во для всех рабочих мест	Примерная стоимость единицы продукции	Примерная стоимость на всех	Комментарий (при необходимости)
1	Стенд проверки параметров реле С1Б	Измерение и контроль основных электрических параметров электромагнитных реле КМЩ, КЩ, НМЩ, РЭЛ, ТЩ, ДСЩ	Стенд проверки параметров реле С1Б	Электропитание от однофазной сети переменного тока с рабочим нулевым и защитным проводниками, 220 В, частота питающей сети, 50Гц, потребляемая мощность, 200Вт, габаритные размеры (ДхШхВ), 500х300х700 мм. Комплект лабораторных модулей: Вольтметр-амперметр цифровой, Термометр цифровой, Вольтметр 300VАС, Вольтметр 50VАС, Миллиамперметр 10мА, Светильник, Реостат переменный В50К, Трансформатор ЛАТР, Электросекундомер ПВ-53ц, Блок питания импульсный, Розетка штепсельная для реле КМЩ, Розетка штепсельная для реле НМЩ, Розетка штепсельная для реле ТЩ, Розетка штепсельная для реле ИЩ, Розетка штепсельная для реле ДСЩ	27 Оборудование электрическое	5,00	420 000,00 Р	2 100 000,00 Р	
2	Нейтральное малогабаритное штепсельное реле	8 полных контактных групп(сройников)	Нейтральное малогабаритное штепсельное реле	8 полных контактных групп (тройников)	27 Оборудование электрическое	10,00	300,00 Р	3 000,00 Р	

3	Электропривод стрелочный	Электропривод стрелочного перевода для ж.д. стрелок типа СП	Электропривод стрелочный	Электропривод стрелочного перевода для ж.д. стрелок типа СП-6М	27 Оборудование электрическое	1,00	5,00	1 000,00 Р	5 000,00 Р
4	Офисный стол	(Ш х Г х В) 1400 х 600 х 750, столешница не тоньше 25 мм	Офисный стол	деревянный, (Ш х Г х В) 1200 х 600 х 750, столешница 15 мм	31 Мебель	2,00	10,00	1 000,00 Р	10 000,00 Р
5	Стул	Расчитанный на вес не менее 100 кг	Стул	Офисный стул "ISO" С-24 темно-коричневый, Расчитанный на вес 100 кг	31 Мебель	2,00	15,00	700,00 Р	10 500,00 Р
6	Ампервольтметр	Ампервольтметр в ударопрочном корпусе может применяться при ремонте, техническом обслуживании аппаратуры и устройств автоматики в том числе в полевых условиях эксплуатации или аналог	Ампервольтметр	Мультиметр цифровой М830В PROFI, div1 - Особенности мультиметра. Метод измерения: контактный. Предел измерения переменного напряжения (В):200/750. Предел измерения постоянного напряжения (В):20/200/1000. Предел измерения постоянного тока:200/2000мкА; 20/200мА; 10А. Предел измерения сопротивления цепи:200/2000Ом; 20/200/2000Ом. Метод индикации: светодиод. Питание:батарей 9В типа "КРОНА". Размеры: Длина (мм):125 Ширина (мм):70 Высота (мм):29 Вес (гр):108 - Проверка диодов есть. Проверка транзисторов:есть. Рабочая температура (°С):0-40	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	5,00	1 000,00 Р	5 000,00 Р
7	Набор инструментов для стрелочного электропривода (сумка с инструментами СЦБ)	Набор инструментов для обслуживания и ремонта стрелочного электропривода или аналог	Набор инструментов для стрелочного электропривода (сумка с инструментами СЦБ)	Набор инструментов для обслуживания и ремонта стрелочного электропривода	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	1 500,00 Р	7 500,00 Р
8	Набор инструмента электромеханика РТУ	Разборка, ремонт, сборка реле НМШ, инструментальный комплект ремонтно-технологического участка для электромеханика или аналог	Набор инструмента электромеханика РТУ	Разборка, ремонт, сборка реле НМШ, инструментальный комплект ремонтно-технологического участка для электромеханика	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	1 000,00 Р	5 000,00 Р
9	Мегаомметр	Мегаомметр (измеритель сопротивления изоляции)	Мегаомметр	Мегаомметр М1101 - прибор, используемый для измерения сопротивления изоляции электрической техники. Класс точности - 1,0. Номинальное напряжение - 100В, 500В, 1000В. Пределы измерений - 0,01МОм - 2,0МОм; 0,05МОм - 100МОм, 0,2МОм - 220МОм. Габариты - 200*155*140мм. Масса - 3,5кг.	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	5,00	500,00 Р	2 500,00 Р
10	Клеймо	Клеймо для опечатывания реле ли аналог	Клеймо	Клеймо для опечатывания реле	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	5,00	10,00 Р	50,00 Р
11	Сигнальный жилет	Сигнальный жилет со световозвращающими полосками	Сигнальный жилет	Сигнальный жилет со световозвращающими полосками	14 Одежда	1,00	5,00	250,00 Р	1 150,00 Р
12	Сетевой фильтр	6 розеток, 220 В, 10 А, 50 Гц.	Сетевой фильтр	Удлинитель с/б 6 розеток с выключателем 3м, 16А, 250 В	27 Оборудование электрическое	1,00	600,00 Р	4 800,00 Р	



13	Офисный стол	Размеры и параметры на усмотрение организатора	Офисный стол	деревянный, (ШхГхВ) 1250х500х750, столешница 15 мм	31 Мебель	2,00	12,00	1 000,00 Р	12 000,00 Р
14	Стул	Размеры и параметры на усмотрение организатора	Стул	деревянный, рассчитанный на вес 100 кг	31 Мебель	1,00	9,00	500,00 Р	4 500,00 Р
15	Одно рабочее место	Отделено друг от друга стеной-перегородкой, площадь не менее 12 м кв (3 х 4 метра)	Одно рабочее место	Отделено друг от друга стеной-перегородкой, площадь 7 м кв (2,8 х 2,7 метра)	22 Идентификационные резинки и пластмассовые	1,00	5,00	4 500,00 Р	22 500,00 Р
16	Электричество на 1 рабочее место	1 розетка 220 В (2 кВт)	Электричество на 1 рабочее место	1 розетка 220 В (2 кВт)	27 Оборудование электрическое	1,00	9,00	200,00 Р	1 800,00 Р
17	Мусорная корзина	Размеры и параметры на усмотрение организатора	Мусорная корзина	Корзина для мусора круглая 12л	22 Идентификационные резинки и пластмассовые	1,00	8,00	150,00 Р	1 200,00 Р
18	Компьютер	2TBSSHD / DVD-RW / GTX750 / Wi-Fi / BT / Win10 или аналоги	Компьютер	Cooler Master, Intel(R) Pentium(R) CPU G2010, 2,80GHz, ПО Windows pro, Microsoft Office 2010	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	2,00	5 000,00 Р	10 000,00 Р
19	Мышь для компьютера	Офисная	Мышь для компьютера	Мышь проводная OptiClick 195M 800 dpi, беспроводная, USB, кнопки - 3	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	2,00	300,00 Р	600,00 Р
20	Клавиатура	Классическая	Клавиатура	Клавиатура проводная OptiClick IZITK-105M	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	2,00	500,00 Р	1 000,00 Р
21	Лазерное МФУ	Двусторонняя печать, USB 2.0, сетевой, черно-белая печать	Лазерное МФУ	МФУ лазерное Xerox WorkCentre 3210, ч/б, А4, встроенный сетевой интерфейс Ethernet 10/100Base-TX	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	2,00	3 000,00 Р	6 000,00 Р
22	Монитор	21 дюйм и больше	Монитор	21,5" Монитор Philips 226V4L, 1920x1080@60 Гц, TN, 5 мс, 1000:1, 250 кд/м2, 170°/160°, DVI-D, VGA (D-sub)	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	2,00	1 200,00 Р	2 400,00 Р
23	Мультимедийный проектор	Разрешение не менее 1280 x 800	Мультимедийный проектор	Проектор BenQ SmartEco, разрешение 1280*1240, 60Hz	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	1,00	3 000,00 Р	3 000,00 Р
24	Экран для проектора	Д х Ш не менее 2 х 1,5 м	Экран для проектора	Д х Ш 1600*1400 мм	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1,00	2,00	1 400,00 Р	1 400,00 Р
25	Запираемый шкафчик	Размеры и параметры на усмотрение организатора	Запираемый шкаф	деревянный, (ШхГхВ) 900*450*2300	31 Мебель	1,00	2,00	3 400,00 Р	6 800,00 Р



26	Отгешушитель углекислотный	ОУ-5	Отгешушитель	Отгешушитель порошковый 8(С)-АВСЕ-01	28 Машинны и оборудование, не включенные в другие группировки	1,00	2,00	1 000,00 Р	2 000,00 Р
27	Подключение компьютеров к интернету	"-"	Подключение компьютеров к интернету	проводная сеть					

