

Инфраструктурный лист (очная форма проведения демонстрационного экзамена)
 Эксперты и участники присутствуют в аудитории

Приложение 6

Таблица 10.1. Инфраструктурный лист для очной формы проведения демонстрационного экзамена
Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия

№ п/п	2	3								
1	Название компетенции	Бетонные строительные работы КОД 1.1								
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	Очный формат								
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ									
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	6,00								
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	6,00								
6	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	6,00								
7	ИЛ по указанному КОД совпадает с Илами КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)									
8	ИЛ по указанному КОД включает в себя Илы по КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)									
9	ИЛ по указанному КОД включен в Илы КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)									
10	При выборе указанного КОД ПДД может также автоматически получить аккредитацию по КОДам (Укажите номера КОДов 2022 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно автоматически выдать аккредитацию при выборе этого КОД)									
11	ИЛ указанного КОД совпадает с Илами КОДов 2021 года (Укажите номера КОДов 2021 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно продлить аккредитацию)									
12	ИЛ указанного КОД совпадает с КОДами 2020 года (Укажите номера КОДов 2020 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно продлить аккредитацию)									
		НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ВЛОЩАДКА)								
		Оборудование, инструменты и мебель.								
		Тематические задания/тесты								
№	Наименование	Тематические задания/тесты	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.				

Бухгалтерская отдел
 10.11.2023

1	Штг линейный оцинкованный 0,90х1,20м	<ul style="list-style-type: none"> - Соответствие требованиям ГОСТ Р 52085-2003; - Профиль рамы опалубочного шта = стальной, горячеоцинкованный, высота = 92 мм, ширина 20 мм. - наличие встроенных ручек для перемещения - Требуемое кол-во анкеров при заливке 2,7 м = 2 шт - Наличие защитной втулки анкерного отверстия - Оборачиваемость палубы 350 циклов - Крепление палубы к карнизу – зацепками 					шт.	2,00	
2	Штг линейный оцинкованный 0,90х1,20м	<ul style="list-style-type: none"> - Соответствие требованиям ГОСТ Р 52085-2003; - Профиль рамы опалубочного шта = стальной, горячеоцинкованный, высота = 92 мм, ширина 20 мм. - наличие встроенных ручек для перемещения - Требуемое кол-во анкеров при заливке 2,7 м = 2 шт - Наличие защитной втулки анкерного отверстия - Оборачиваемость палубы 350 циклов - Крепление палубы к карнизу – зацепками 					шт.	2,00	
3	Штг линейный оцинкованный 0,45х1,20м	<ul style="list-style-type: none"> - Соответствие требованиям ГОСТ Р 52085-2003; - Профиль рамы опалубочного шта = стальной, горячеоцинкованный, высота = 92 мм, ширина 20 мм. - наличие встроенных ручек для перемещения - Требуемое кол-во анкеров при заливке 2,7 м = 2 шт - Наличие защитной втулки анкерного отверстия - Оборачиваемость палубы 350 циклов - Крепление палубы к карнизу – зацепками 					шт.	2,00	
4	Внешняя угловая часть 1,20м	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					оборудование	шт.	2,00
5	Внутренняя угловая часть 1,20м	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					оборудование	шт.	2,00
6	Галст clamp или аналог	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					оборудование	шт.	12,00
7	Зреглающий штифт	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	4,00
8	Закрепная шина 0,70м	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	4,00
9	Закрепная скобка	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	4,00
10	Подпорный раскос	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	2,00
11	Головка раскоса для стойки	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	2,00
12	Экспресс-анкер 16х125мм или аналог	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	2,00
13	Удерживающая спираль к анкеру 16мм или аналог	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	4,00
14	Дюка анкерный стержень или аналог	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	4,00
15	Супершпата	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	16,00
16	Защитный колпачок 1,5,0/20,0	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	16,00
17	Колодки	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	2,00
18	Колодки вязальной	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	1,00
19	Колодки вязальные	Элементы крепежа и специальные приспособления рамной стеновой опалубки сопрягаемые с шпатами линейными оцинкованными (позиция 1 и 2)					инструменты	шт.	1,00

20	Ручная циркулярная пила поперужная пила 55мм	Ручная циркулярная пила поперужная с направляющей шиной (на усмотрение заказчика)			инструменты	шт.	1,00
21	Амелтроніб	ручной пилочный станок для выемки пиломатериала до 20 мм			инструменты	шт.	1,00
22	Амелтроніб	ручной станок для резки для выемки 8, 10, 12 мм с электроприводом			инструменты	шт.	1,00
23	Калуща-ушлінитель	220 В, тип 3 КВ, 4 выхода			д	шт.	1,00
24	Щуруповерт аккумуляторный	Дрель-шуруповерт: Аккумулятор ВР 18 Л 5.2 АС - 2 шт.; Высокоскоростное устройство SCA 8; Патрон CENTROTEC; Держатель бит CENTROTEC; Высокоскоростной патрон Fastfix 13 мм; Бит PZ 2; Дополнительная рукоятка; Системный SYS 2 DE T-LOC. Или аналог.			инструменты	шт.	1,00
25	Сверла в ассортименте	сверла по дереву от 3 до 10 мм			инструменты	к-т	1,00
26	Биты в ассортименте	шпил, крест			другое	к-т	1,00
27	Ножовка по дереву	Применяется для распила деревянных пород. Инструмент изготовлен из металла			другое	к-т	1,00
28	Измерительный инструмент	Складной метр, линейка, плотницкий угольник, трапециотр, рулетка, уровень спиртовой			инструменты	к-т	1,00
29	Разметочный инструмент	Рейсолок, карандаш, циркуль			инструменты	к-т	1,00
30	Струбцина	Тип пистолетная Назначение: по дереву и металлу Материал рамы: сталь			инструменты	шт.	4,00
НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)							
Оборудование, инструменты и мебель							
№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	
1	Измерительный инструмент	Рулетка, складной метр, линейка		инструменты	к-т	1,00	
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ							
Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	
2	Доска	Доска учебная с лаковой зоной		другое	шт.	1,00	
3	Флиппарт	На усмотрение заказчика		другое	шт.	2,00	
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ							
Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	
1	Шкаф для переодевания	характеристика на усмотрение заказчика		другое	шт.	6,00	
2	Скамейка для переодевания	характеристика на усмотрение заказчика		другое	шт.	6,00	
КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ							
Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	
1	Стул переговорный	по усмотрению заказчика		другое	шт.	8,00	
2	Стол переговорный	стол переговорный 1880х880х760мм для на усмотрение заказчика		другое	шт.	4,00	

3	Принтер А3 Нортуик	Дизайнер, цветной	Процессор intel core i7 8750H 2200 МГц, 16Gb DDR4 оперативная память, видеокарта nVidia 6144 MB видеопамяти, SSD диск 256Gb, емкость аккумулятора 82 Вт-ч, вес 1,88 кг, размеры (ДхШхГ) 357,7x247,7x17,9 мм, дисплей, экран 15,6 дюймов для яндов	оборудование	шт.	1,00
4	Диска	КОМПАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА	Диска учебная с маркерной зоной	оборудование	шт.	1,00
КОМПАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА						
Оборудование, мебель						
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кольво на одно о чел.
1	С/ул	по усмотрению организатора		другое	шт.	4,00
2	С/гол переговорный	по усмотрению организатора		другое	шт.	2,00
3	Нортуик	Процессор intel core i7 8750H 2200 МГц, 16Gb DDR4 оперативная память, видеокарта nVidia 6144 MB видеопамяти, SSD диск 256Gb, емкость аккумулятора 82 Вт-ч, вес 1,88 кг, размеры (ДхШхГ) 357,7x247,7x17,9 мм, дисплей, экран 15,6 дюймов для яндов		оборудование	шт.	1,00
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ						
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кольво на одно о чел.
1	Площадь рабочей площадки	1,5 x 3 м		другое	м кв	4,50
2	Электропитание	220 вольт, 2 квт.	ЖКС	ЖКС	код-во	1,00