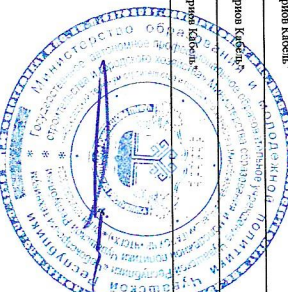


Инфраструктурный лист (очная форма проведения демонстрационного экзамена)  
 Форма 2 «Расходные материалы»

Эксперты и участники присутствуют в аудитории

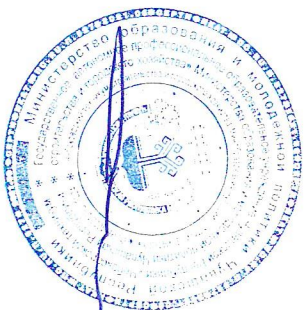
Таблица 10.1. Инфраструктурный лист для очной формы проведения демонстрационного экзамена

№ п/п	Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия		Итого участников/команд (всего)	Итого экспертов	Итого на оценку /	Итого в КОУ	Итого в КОУ		
	2	3							
1	Название компетенции	Холодильная техника и системы кондиционирования				Итого в КОУ 2020, ученики	Итого в КОУ 2021, ученики		
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	КОД 1.6				КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3		
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ	Очный формат				КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3		
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	11				КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3		
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	2				КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3		
6	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	3				КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3		
Итого по участникам/командам (всего)									
Итого расходных материалов			Итого расходных материалов		Итого расходных материалов				
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Итого в КОУ 2020, ученики	Итого в КОУ 2021, ученики
1	Труба ПВХ БК	средн. диаметр 16 мм, гибкая гофрированная		расходные материалы	м	30	330	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
2	Теплоизоляция трубки К-Флекс	3/8" гошпана 9 мм		расходные материалы	м.п.	4	44	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
3	Теплоизоляция трубки К-Флекс	1/2" гошпана 9 мм		расходные материалы	м.п.	4	44	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
4	Теплоизоляция К-Флекс	самолепящаяся, рулоном, гошпана 10 мм, 15 м		расходные материалы	шт	1	11	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
5	Кроулет Pro Line	ПВХ (грунт) ширина 19 мм		расходные материалы	шт	1	11	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
6	Ожигной паяльник КЭТ	для проводов 0,75 кв.мм.		расходные материалы	универс.	1	11	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
7	Ожигной паяльник КЭТ	для проводов 1,5 кв.мм.		расходные материалы	шт	10	110	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
8	Ожигной паяльник КЭТ	для проводов 2,5 кв.мм.		расходные материалы	шт	10	110	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
9	Ожигной паяльник КЭТ	для проводов 2,5 кв.мм. ВРГММ 2,5-(63)		расходные материалы	шт	10	110	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
10	Изоляционная лента КЭТ	изолирующая 2,5 кв.мм.		расходные материалы	шт	10	110	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
11	Кабель "Удиртрив Кабелен"	ПВС 3x0,75		расходные материалы	м	15	165	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
12	Кабель "Удиртрив Кабелен"	ПВС 4x2,5		расходные материалы	м	3	33	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3
13	Кабель "Удиртрив Кабелен"	ПВС 3x1,5		расходные материалы	м	6	66	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3



ДИРЕКТОР  
 КУДРАШОВ С.В.

№	Наименование	Техническое описание	Количество	Единица измерения	Класс	Кол-во на одно изделие	Кол-во на один комплект	Кол-во на всех участниках / акциях	Наименование в КОД 2020, указать номер КОД	Наименование в КОД 2021, указать номер КОД
14	Салоперы Kuzuz	25 x 3,5 м		шт	расходное материал	30		330	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
15	Канцеля ЕТМ	для подпорочной трубы 16 мм		шт	расходное материал	30		330	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
16	Держатели ящиков 3х9х	X/5 с ПВХ покрытием		шт	средства индивидуальной защиты	2		26	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
17	Защитные очки 3х9х	Прочные		шт	средства индивидуальной защиты	1		2	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
18	Защитная одежда и обувь, Сурпы	Обувь с жесткими носами, одежда, полностью защищающая конечности		шт	средства индивидуальной защиты	1		2	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
19	Маркер перманентный Тесэ	Для маркировки и маркирования		шт	расходное материал	1		13	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
20	Кристалл стирочный Тесэ	Характеристики на усмотрение организатора		шт	расходное материал	1		13	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
<b>ОСТАВА ИНФОРМАЦИИ ПО ЦЕНАМ</b>										
<b>НА ВСЕХ УЧАСТНИКАХ И АКЦИЯХ</b>										
<b>РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НАИМЕНОВАНИЯ И Т.П.</b>										
<b>Техническое описание</b>										
<b>Количество</b>										
<b>Класс</b>										
<b>Единица измерения</b>										
<b>Кол-во на одно изделие</b>										
<b>Кол-во на всех участниках / акциях</b>										
<b>Наименование в КОД 2020, указать номер КОД</b>										
<b>Наименование в КОД 2021, указать номер КОД</b>										
1	Ручка перманент LC-Mark	на усмотрение организатора		шт	расходное материал	2		15	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
2	Файлы подфоркат	A4		шт	расходное материал	1		15	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1
3	Бумага офсетная Коопе	формат А4		шт	расходное материал	2		2	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 2.1



ДИРЪУТОР  
КУ ДРАШОВ С. В.