

**Универсальный инфраструктурный лист (очная и распределенная форма проведения демонстрационного экзамена)
«Оборудование и инструменты»**

Таблица 10.1. Универсальный инфраструктурный лист для проведения демонстрационного экзамена		
Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия		
№ п/п	1	2
1	Название компетенции	Поварское дело
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	УИЛ - 2022-2024
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ	Очный
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	6,00
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	6,00
6	ИЛ по указанному КОД включает в себя ИЛы по КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	КОД 1.1, КОД 1.2, КОД 1.3, КОД 1.4, КОД 1.5
7	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	6,00

		НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)				НА 6 РАБОЧИХ МЕСТ (6 УЧАСТНИКОВ)			
Оборудование, инструменты и мебель									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Пароконвектомат Tatra TPI 05 D.V.	Габариты:800*700*580,количество уровней-5.Напряжение:220/380В.Панель управления-электронная.Размеры gastronorm- GN1/1.Способ управления-программируемый.Мощность-7,4 кВт.Способ образования пара-нижекторный.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Стол-подставка под пароконвектомат "ASSUM" ППК-9/7	Габариты: 900*700*700. Конструкция - сварная,нержавеющая сталь (AISI430.1.5мм). Ножки - труба 40*40мм, нержавеющая сталь. Размер секции GN1/1. Тип опоры-опора-болт.		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Весы для молекулярной кухни Rolsen KS-2911	Мини весы для взвешивания текстур молекулярной кухни предельный вес не более 500гр, точность не менее 0,01 гр.		оборудование	шт.	1,00	6,00	нет	нет
4	Весы настольные электронные (профессиональные) МЕХЭЛЕКТРОН-М ВЭТ-3	Наибольший предел взвешивания-3 кг. Дисплей светодиодный. Частота 50 Гц. Напряжение 220В. Размеры грузоприемной платформы 265*220 мм. Габаритные размеры Д*Ш*В 275*320*118 мм.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

5	Плита индукционная INDOKOR IN3500-4L	Исполнение-напольное. Количество конфорок-4. Размер конфорок-300*300 мм. Габариты:735*845*220мм. Напряжение-400В. Мощность-14кВт. Материал корпуса-нержавеющая сталь.Температурный режим-60-240гр.С. Электронная панель управления. С 10 уровней мощности и температуры.Система автоматического регулирования заданной температуры. Двойная вентиляция. Заземление есть.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Подставка под индукционную плиту	Комплектом с индукционной плитой		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Планетарный миксер KitchenAid	Мощность 1,35Вт, количество скоростей 10. Объем чаши-3,3л.Есть насадка-крюк для замешивания теста,венчик,лопатка для смешивания.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Шкаф холодильный Бирюса 310	Стеклопанель, 5 полок, объем 310л, панель цокольная. Частота 50 Гц. Напряжение 220В. Номинальная потребляемая мощность 145 В. Габаритные размеры: В*Ш*Г 1690*580*620.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Блендер ручной погружной Polaris PHB 1397	Мощность 1350Вт. Материал корпуса-пластик. Комплектация: блендер+насадка измельчитель+насадка венчик + измельчитель с нижним ножом(чаша) +стакан). Объем чаши - 500мл.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Стол производственный Assum	Габариты 1800*600*850. Материал столешницы-нержавеющая сталь. Материал каркаса: оцинкованная сталь. Каркас -сборно-разборный.Тип каркаса-уголок. Вариант полки-глухая. Модель выполнена без борта. Габариты 1000*600*850. Материал столешницы-нержавеющая сталь. Материал каркаса: оцинкованная сталь. Каркас -сборно-разборный.Тип каркаса-уголок. Вариант полки-глухая. Модель выполнена без борта.	12шт-1800*600*850, 6шт-1000*600*850	оборудование	шт.	3,00	18,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
11	Стеллаж 4-х уровневый СТПЛ	Габариты 800*500*1800, количество полок-4. Модель оснащена регулируемыми по высоте ножками. Конструкция разборная, выполнена из нержавеющей стали		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
12	Мойка односекционная со столешницей ВРПЭБ-4/10-Л	Габариты1000x600x850, количество секций- 1, со столешницей. Материал каркаса- нержавеющая сталь, регулируемые по высоте ножки.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
13	Смеситель холодной и горячей воды	Выполнен из нержавеющей стали, небьющийся рычаг из нейлона.		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
14	Набор разделочных досок, пластиковые	Размеры Н=18, L=600, В=400мм; жёлтая, синяя, зелёная, красная, белая, коричневая.		инструменты	набор	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
15	Подставка для разделочных досок металлическая	Нержавеющая сталь, ступенчатая		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

16	Горелка (карамелизатор) + баллон с газом	Горелка с регулятором пламени. Размеры: 140x40x25мм. Мощность 1 кВт. Расход топлива 80 гр/ч. Используемое топливо газ. Баллон с газом: емкость 220 г.; подходит для разных типов оборудования; защитное кольцо; 2-3 часа непрерывного горения.		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
17	Кремер-Сифон для сливок 0,5 л	Профессиональный сифон для сливок 0,5 л. Предназначен для создания взбитых сливок, кремов, соусов и муссов. Баллон изготовлен из алюминия с алюминиевой головкой. В комплекте 3 пластиковые насадки и щеточка Используются баллончики для сифонов для сливок (N ₂ O).		оборудование	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
18	Ручная машинка для приготовления пасты и raviоли	Материал нержавеющей сталь, АБС-пластик. Регуляция толщины теста (минимальная толщина 0,2 мм). Комплектация: прибор для раскатки теста, 2 насадки, фиксатор для закрепления прибора на столе. Габариты: 200x200x300мм.		оборудование	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
19	Термометр инфракрасный ADA TemPro 300	Диапазон измерений: °C -50...+380 Оптическое разрешение: (D:S) 12:1 Точность: ±1.5 Температурное разрешение: °C 0.1 Целеуказатель точечный Спектральный диапазон, мкм 8...14 Подсветка дисплея: есть Сохранение измеренного значения на дисплее: есть Условия эксплуатации: температура, °C/ влажность, % 0...40°C / 10-95% при 30°C Питание: крона/батарейки		оборудование	шт.	1,00	6,00	нет	нет
20	Термометр (щуп) TP101	Диапазон температур: -50 °C ~ + 300 °C Шкала измерений: 0,1 °C Точность: ± 1 °C в диапазоне (-20 °C ~ + 80 °C) Режим энергосбережения: автоматическое отключение спустя 10 мин работы. Источник питания: Батарейка LR44 или AG13 Длина изделия: 235 мм Длина щупа: 145 мм Размер дисплея: 21 мм × 8 мм		оборудование	шт.	1,00	6,00	нет	нет
21	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/1	Габариты: 530x325x20 мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	3,00	18,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
22	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/1	Габариты: 530x325x65мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
23	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 2/3	Габариты 354x325x20 мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

24	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 2/3	Габариты: 354x325x40мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
25	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/2	Габариты:265x325x20мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
26	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/2	Габариты: 265x325x65мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
27	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/3	Габариты: 176x325x20мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
28	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/3	Габариты: 176x325x40мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
29	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/3	Габариты: 176x325x65мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали.Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
30	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/4	Габариты: 265x162x20мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 гр.С		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
31	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/4	Габариты: 265x162x100мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 гр.С		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
32	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/6	Габариты: 176x162x100мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	нет

33	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/6	Габариты: 176x162x65мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.15
34	Гастроемкость из нержавеющей стали GN 1/9	Габариты: 176x105x65мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360 гр.С		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
35	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/1 530x325		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
36	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/2 265x325		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
37	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/3 176x325		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	нет
38	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/6 176x162		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	нет
39	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 1/9 176x105		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	нет
40	Крышка к гастроемкости из нержавеющей стали	GN 2/3 354x325		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
41	Набор кастрюль с крышками из нержавеющей стали для индукционных плит, без пластиковых и силиконовых вставок	Набор кастрюль из нержавеющей стали для индукционных плит объемом 5л, 3л, 2.3л, 2л, 1.3л		инструменты	набор	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

42	Сотейник для индукционных плит	Сотейник для индукционных плит объемом 0,6л		инструменты	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
43	Сотейник для индукционных плит	Сотейник для индукционных плит объемом 0,8л		инструменты	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
44	Сковорода для индукционных плит (с антипригарным покрытием)	Сковорода для индукционных плит с антипригарным покрытием диаметром 24см		инструменты	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
45	Сковорода для индукционных плит (с антипригарным покрытием)	Сковорода для индукционных плит с антипригарным покрытием диаметром 28см		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
46	Гриль сковорода для индукционных плит (с антипригарным покрытием)	Диаметром 24см. Гриль сковорода для индукционных плит, деревянной ручкой, материал-чугун		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
47	Шенуа (возможен вариант с сеткой)	Шенуа диаметром 24см, нержавеющей сталь		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
48	Сито для протирания	Сито для протирания , диаметр - 23 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
49	Сито для протирания	Сито для протирания с ручкой, диаметр -10 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
50	Сито (для муки)	Сито для муки диаметром 24 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

51	Ложка для мороженого	Ложка для мороженого с выталкивателем. Диаметр: 60 мм. Материал: нержавеющая сталь.		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
52	Шпатель кондитерский	Шпатель кондитерский с размерной линейкой, нержавеющая сталь, размер (Длина × Ширина × Высота) 15 см x 11,5 см x 2,6 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
53	Венчик	Длина 25 см, ручка металлическая		инструменты	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
54	Шумовка	Цельнолитая 30см, диаметр 10см		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
55	Молоток металлический для отбивания мяса	Длина 21,5 см, материал- алюминий		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
56	Терка 4-х сторонняя	Комбинированная, 23см. Материал-нержавеющая сталь		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
57	Половник	Объемом 250 мл, нержавеющая сталь		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
58	Ложки столовые	Материал нержавеющая сталь		инструменты	шт.	10,00	60,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
59	Набор кухонный ножей (поварская тройка)	Материал нержавеющая сталь, длина лезвия 99 мм, 150мм, 208 мм.		инструменты	набор	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

60	Овощечистка	Овощечистка ручная, материал- цинковый сплав		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
61	Лопатка -палетка изогнутая	Лопатка-палетка кулинарная,габариты 31*3, рабочая поверхность 16,5 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
62	Щипцы универсальные	Материал нержавеющей сталь, длина 300 мм		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
63	Набор кондитерских насадок	Материал нержавеющей сталь, 12 штук		инструменты	набор	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
64	Набор кондитерских форм (квадрат)	Набор из 3 шт., нержавеющей сталь. Цвет - серебро, размеры 6см		инструменты	набор	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
65	Форма для выпечки тартов круг	Размер: диаметр 8 см, высота 2 см. Материал: термопластик, перфорированное.		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
66	Форма для выпечки тартов овал	Размер: 4*10 см, высота 2 см, диаметр отверстий 3 мм. Материал: нержавеющей сталь, перфорированная.		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
67	Набор кондитерских форм (круг)	H= 32 мм, Dmax=115мм/Dmin=20мм,14 шт. нержавеющая сталь		инструменты	набор	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
68	Миски нержавеющей сталь	Объем 0.3 л, диаметр 16 см		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
69	Миски нержавеющей сталь	Объем: 0.5 л, диаметр: 17 см		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

70	Миски нержавеющая сталь	Объем: 1 л, диаметр: 20 см		инструменты	шт.	3,00	18,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
71	Миски нержавеющая сталь	Объем: 3.5 л, диаметр: 24 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
72	Набор пинцетов для оформления блюд	Набор пинцетов (4шт) включает в себя один пинцет-зажим для захвата и длительного удержания. Все инструменты не имеют магнитных свойств. Антистатик. Разнообразие губок позволяет выполнять захват в различных условиях. Длина: 110-160 мм. Технические характеристики набора пинцетов .		инструменты	набор	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
73	Ножницы для рыбы, птицы	Многофункциональные для кухни 23см, нержавеющая сталь		инструменты		1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
74	Тарелка круглая белая плоская	Диаметром 32 см, без декора с ровными полями		инструменты	шт.	9,00	54,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
75	Тарелка глубокая белая	С широкими плоскими ровными полями диаметром 26 см, 250 мл, без декора		инструменты	шт.	3,00	18,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
76	Тарелка глубокая белая	С широкими плоскими ровными полями диаметром 28 см, 300 мл, без декора		инструменты	шт.	3,00	18,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
77	Соусник	Фарфоровый соусник, объем 50мл, цвет-белый		инструменты	шт.	3,00	18,00		КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
78	Пластиковая урна для мусора	Объем - 45 литров, полипропилен		другое	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

79	Скребок для теста	Нержавеющая сталь, размер (Длина × Ширина × Высота) 15 см x 11,5 см x 2,6 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
80	Банка для хранения жидкостей	Материал-пластик, объем от 1-1,5л.		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	нет
81	Диспенсер (пластиковая бутылка с носиком для соуса)	Диспенсер для соуса белый (соусник) 250 мл. Материал: пластик		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	нет
82	Миска пластик	Объем: 0.5 л. Материал: пластик		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
83	Мерный стакан	Объемом 0,5 л, пластиковый.		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
84	Лопатки силиконовые	Длина ручки-25см		инструменты	шт.	3,00	18,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
85	Лопатка деревянная	Длина лопатки - 30 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
86	Кисточка силиконовая	Материал: нержавеющая сталь, силикон. Размер (Длина × Ширина × Высота) 27,5 см x 3,5 см x 1,5 см		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
87	Скалка	Материал-бук, длина 50см		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

88	Силиконовый коврик	Размер 300x400 мм, рабочая температура от -40°C до +230°C		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
89	Силиконовый коврик перфорированный	Характеристики позиции на усмотрение организаторов		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	нет
90	Силиконовая форма "кнели"	На форме 12 ячеек. Размеры: размер каждой ячейки 63*29 мм. Высота 37,5 мм. Размер всей формы: 29,5*17 см. Имеет 1 часть. Материал: пищевой силикон. Может быть использована в температурном режиме от -40 С до +230 С.		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
91	Силиконовая форма полусфера средняя	Материал: пищевой силикон. Размеры: 30×17,5 см, 24 ячейки, d=3,4 см, цвет чёрный.		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
92	Силиконовая форма полусфера большая	На листе 6 ячеек, диаметр одной ячейки 67 мм, глубина около 35 мм. Размер всей формы: 295*170 мм.		инструменты	шт.	1,00	6,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
93	Силиконовая форма для десертов или муссовых пирожных из серии объемных 3D форм	Размер: d 65 мм, h 30 мм Объем: 8 x 85 мл = 680 мл Форма выдерживает температуру от -60 °С до + 230 °С, что позволяет ее использовать в духовке и в морозилке. Каждая полость формы снабжена специальным кантом, который позволяет получать порции закругленной.		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	нет
94	Прихватка - варежка термостойкая силиконовая	Термостойкие, силикон		инструменты	шт.	2,00	12,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
95	Ковёр диэлектрический	Резиновый, размеры:750*750мм		другое	шт.	2,00	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
96	Жируловитель	Габариты 390*300*300, Пиковый сброс 20л., Вес 5 кг., Производительность 0,35м3 в час, диаметр патрубков 50мм		ЖКХ	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									

№	Требование (описание)	Комментарий		
1	Электричество на 1 бокс для участника, 380 вольт , 220-230 Вт, мощность 25 кВт, 8 розеток			КОД 1.1; КОД 2.1 КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Подвод воды на 1 пост для участника, горячая и холодная			КОД 1.1; КОД 2.1 КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Система канализации с жируловителями			КОД 1.1; КОД 2.1 КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

		НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА) Дегустационная 1						НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ		
--	--	---	--	--	--	--	--	--------------------------	--	--

Оборудование, инструменты и мебель									
------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Вилки из нержавеющей стали	Вилки столовые из нержавеющей стали		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Ножи из нержавеющей стали	Ножи столовые из нержавеющей стали		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Ложки из нержавеющей стали	Ложки столовые из нержавеющей стали		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Стол	Габариты 1500*600*800. Материал столешницы и каркаса-нержавеющая сталь, сварной каркас. Тип каркаса-уголок. Вариант полки-решетчатая. Модель выполнена без борта.		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Мусорная корзина	Материал: пластик, размер 260*290		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Кулер 19 л	Бутыль 19 л.		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	Требование (описание)	Комментарий		
1	Площадь зоны 21 м.кв (6*3,5 метра)			КОД 1.1; КОД 2.1 КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2				КОД 1.1; КОД 2.1 КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

		НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА) Дегустационная 2					НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ		
		Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Весы настольные электронные (профессиональные) МЕХЭЛЕКТРОН-М ВЭТ-3	Наибольший предел взвешивания-3 кг. Дисплей светодиодный. Частота 50 Гц. Напряжение 220В. Размеры грузоприемной платформы 265*220 мм. Габаритные размеры Д*Ш*В 275*320*118 мм.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Стол	Габариты 1500*600*800. Материал столешницы и каркаса-нержавеющая сталь, сварной каркас. Тип каркаса-уголок. Вариант полки-решетчатая. Модель выполнена без борта.		другое	шт.	-	4,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Мусорная корзина	Материал: пластик, размер 260*290		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий			КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1; КОД 2.1	
1	Площадь зоны 15 м.кв (5*3 метра)						КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1; КОД 2.1	
2	Электричество: точка на 220 Вольт (2 кВт) - тройник						КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1; КОД 2.1	
		ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ					НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ 6		
		Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД

1	Шкаф шоковой заморозки COOLEQ CQF-13	<p>Длина: 800 мм Глубина: 800 мм Высота: 1763 мм Мощность: 2000 Вт Питание: 380 В, 50 Гц Материал корпуса: нержавеющая сталь Толщина теплоизоляции: 60 мм Панель управления: электронная Количество уровней-13, (GN1/1) Производительность: шоковое охлаждение 60 кг, шоковая заморозка 38кг, цикл заморозки-240мин, цикл охлаждения 90мин. Шоковое охлаждение с +70С до +3С, шоковая заморозка с +70С до -18С. Расстояние между уровнями: 75 мм.Термошуп, регулируемые по высоте ножки, автоматические доводчики дверей с фиксатором открытого положения, легкозаменяемые магнитные уплотнители. Шкафы оснащены системой автоматической оттайки и автоматического испарения конденсата. Два уровня на одного участника.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Микроволновая печь Daewoo KOR-81A7W	<p>Расположение: отдельностоящая Объем камеры: 23 л Напряжение: 220 В/50Гц Габариты: 465x280x381мм Мощность 0,8кВт</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Фритюрница GASTRORAG CZG40X	<p>Напряжение 220В. Мощность 2 кВт. Панель управления-электромеханическая. Объем-4л.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Слайсер GEMPLUX GL-MS-220	<p>Диаметр режущего лезвия 220мм.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Мясорубка HURAKAN HKN-12CR	<p>Габаритные размеры: 390x225x415 мм. Мощность0,75кВт, напряжение 220В. Материал корпуса - металл, материал мясорубочной части-хромированный металл. Производительностью 160 кг/ч, скорость вращения 190 об/мин.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Блендер стационарный GASTRORAG B-012AJ	<p>Мощность 1,39кВт, количество оборотов в минуту до 35000. Материал корпуса-пластик, материал чаши-пластик. Объем чаши-2л.Управление-электромеханическое.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Соковыжималка JAU SJ-200	<p>Шнековая. Мощность 200 Вт.Управление электромеханическое, количество скоростей-1.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Настольная вакуумно-упаковочная машина DZ-300/PD Foodatlas Eco	<p>Настольного исполнения, 1камера. Габариты 420*540*500мм. Размеры камеры: 320*390*130мм.Мощность 0,18кВт. Напряжение 220В.</p>		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

9	Кофемолка Vitek VT-1544	Мощность 200 Вт, ротационный нож, вместимость 70г.		оборудование	шт.	-	1,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Дегидратор	6 УРОВНЕЙ (27мм между уровнями), 300x360x390, 220В, 0.36кВт, 5.6кг, размер решеток 285x200, температура 30-80°C, таймер до 24ч, уровень шума 45dB, материал корпуса и решеток нержавеющая сталь		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
11	Кутер с подогревом (термомиксер)	Robot Coupe Robot Cook, объем емкости 2.5, температурный режим +140 градусов Цельсия		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
12	Погружной термостат Sous Vide Vortmax VS One	температурный режим 40-115 градусов Цельсия, мощность 2,5 кВт.		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
13	Копильный пистолет	В комплект поставки входит резиновая трубка длиной 40 см. Питание: 4 батарейки типа АА Размеры: 106x60x124 мм Вес с упаковкой: 0,4 кг		оборудование	шт.	-	1,00	нет	нет
14	Термометр инфракрасный ADA TemPro 300	Диапазон измерений: °C -50...+380 Оптическое разрешение: (D:S) 12:1 Точность: ±1.5 Температурное разрешение: °C 0.1 Целеуказатель точечный Спектральный диапазон, мкм 8...14 Подсветка дисплея: есть Сохранение измеренного значения на дисплее: есть Условия эксплуатации: температура, °C/ влажность, % 0...40°C / 10-95% при 30°C Питание: крона/батарейки		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
15	Кулер для воды	Бутыл 19 л.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
16	Стол производственный Assum	Габариты: 1800x600x850, без борта. С внутренней металлической полкой, глухой.		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
17	Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 1/1	Габариты: 530x325x20 мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
18	Гастроёмкость из нержавеющей стали	Габариты: 530x325x20 мм. Выполнена из высококачественной нержавеющей стали. Выдерживаемые температуры от 40 до 360гр.С		инструменты	шт.	-	1,00	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
19	Часы настенные (электронные)	Размеры 60*19,5*3см, видимость до 10м, цвет свечения-белый. Напряжение 220В/50Гц. Сохранение хода времени при отключении питания.		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
20	Ковёр диэлектрический	Размеры: 750*750см		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

21	Огнетушитель углекислотный ОУ-1/ аналог	Порошковый ОП-4(В)АВСЕ		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
22	Набор первой медицинской помощи	Аптечка универсальная		другое	шт.	-	1,00	нет	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Электричество: 2 пилота по 6 розеток, 2 розетки по 220 Вольт (по 2 кВт на каждую)							КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ									
Оборудование, мебель									
НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Ноутбук или стационарный компьютер	Програмное обеспечение: Windows 7, (Word, Excel, Access, PowerPoint) Антивирус Касперского Веб-браузер Mozilla Firefox. Оперативная память 8 ГБ. Материал корпуса пластик. Блок питания: InWin PowerMan 450Вт. Диагональ экрана 27"/2560x1440 Пикс. Матовый экран.	Компьютер стационарный (системный блок - In win, монитор - BenQ GL2706PQ)	оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Принтер А4 лазерный/цветной Многофункциональное устройство (МФУ) CANON i-SENSYS MF443dw	Оптическое разрешение МФУ 600 x 600 dpi. Одновременное сканирование обеих сторон листа поддерживается. Скорость сканирования 38 стр./мин. Формат файла сканирования TIF, JPG, PDF. Сканирование на USB-накопитель, сетевое сканирование есть. Блок питания встроенный. Размеры (ширина x высота x глубина) 453 x 392 x 464 мм.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Проектор	LG 32LK540BPLA, экран 32"/1366x768 Пикс, формат экрана 16:9. Габаритные размеры 43.8*73.1*8.2 см	Замена на телевизор	оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Экран для проектора	LG 32LK540BPLA, экран 32"/1366x768 Пикс, формат экрана 16:9. Габаритные размеры 43.8*73.1*8.2 см	Замена на телевизор	оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Пилот, 6 розеток Pilot S	Количество розеток 6. Выключатель есть. Длина сетевого шнура 1.8 м. Максимальная нагрузка 2200 Вт, максимальный ток нагрузки 10 А. Напряжение 220 В. Габариты: ВхШхГ 5x37.5x5.2 см.		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

6	Стол	Размеры:750*500*1300, письменный		другое	шт.	-	5,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
7	Стул	Металлокаркас, обивка-кожа заменитель		другое	шт.	-	10,00	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Запираемый шкафчик (Локер)	Высота - 2400 мм, ширина - 1100 мм, глубина - 450 мм		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Вешалка	штанга, с крючками		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Мусорная корзина	Материал: пластик, размер 260*290		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
11	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	90х400, масса заряда - 0,95 кг, рабочее давление - 5,88 Мпа, огнетушащая способность - 13В		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Площадь комнаты 30 м.кв (5*6 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: 2 розетки по 220 Вольт (по 2 кВт на каждую), 1 пилот по 6 розеток.							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Подключение Компьютера к проводному интернету							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА									
Оборудование, мебель									
НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Ноутбук или стационарный компьютер	Програмное обеспечение: Windows 7, (Word, Excel, Access, PowerPoint) Антивирус Касперского Веб-браузер Mozilla Firefox. Оперативная память 8 ГБ. Материал корпуса пластик. Блок питания: InWin PowerMan 450Вт. Диагональ экрана 27"/2560x1440 Пикс. Матовый экран.	Компьютер стационарный (системный блок - In win, монитор - BenQ GL2706PQ)	оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

2	Принтер А4 лазерный/цветной Многофункциональное устройство (МФУ) CANON i-SENSYS MF443dw	Оптическое разрешение МФУ 600 x 600 dpi. Одновременное сканирование обеих сторон листа поддерживается. Скорость сканирования 38 стр./мин. Формат файла сканирования TIF, JPG, PDF. Сканирование на USB-накопитель, сетевое сканирование есть. Блок питания встроенный. Размеры (ширина x высота x глубина) 453 x 392 x 464 мм.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Стол	Размеры: 750*500*1300, письменный		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Стул	Металлокаркас, обивка-кожа заменитель		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Вешалка	штанга на колесах, с крючками		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)		Комментарий					КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
1	Площадь комнаты 8 м.кв (4*2 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: 4 розетки на 220 Вольт (2 кВт), 2 пилота по 6 розеток							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Подключение компьютера к проводному интернету							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ								НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ	
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Пилот, 6 розеток	3 метра		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Стол	Размеры: 750*500*1300, письменный		другое	шт.	-	6,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Стул	Металлокаркас, обивка-кожа заменитель		другое	шт.	-	12,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

4	Запираемый шкафчик (Локер)	Высота - 2400 мм, ширина - 1100 мм, глубина - 450 мм		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Вешалка	штанга на колесах, с крючками		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Мусорная корзина	Материал: пластик, размер 260*290		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Площадь комнаты 30 м.кв (6*5 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
СКЛАД									
НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стол производственный Assum	Габариты:1800х600х850, без борта. С внутренней металлической полкой, глухой. Габариты:1000х600х850, без борта. С внутренней металлической полкой, глухой.	2шт-1800х600х850, 1шт-1000х600х850	оборудование	шт.	-	3,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Весы настольные электронные (профессиональные) МЕХЭЛЕКТРОН-М ВЭТ-3	Наибольший предел взвешивания-3 кг. Дисплей светодиодный. Частота 50 Гц. Напряжение 220В. Размеры грузоприемной платформы 265*220 мм. Габаритные размеры Д*Ш*В 275*320*118 мм.		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
3	Плита индукционная Sieba IK 650 Slim	Настольного исполнения, 2 конфорочная, вид управления сенсор, таймер, мощность 2кВт, материал покрытия стеклокерамика		оборудование	шт.	-	1,00		КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
4	Холодильный шкаф Капри 0,5УМ (универсальный)	Объем 480л. Габариты 625*740*220, расположение агрегата-нижнее.		оборудование	шт.	-	3,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
5	Морозильный шкаф (морозильный ларь) "СНЕЖ" МЛК 350	Крышка глухая, температура-25-18гр.С, управление - электромеханическое. Габариты:1000*600*815.Внутренний полезный объем-268л		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
6	Стол с моечной ванной, двухсекционный ВРПЭ-2-4/15-Л	Ванна моечная с раб. поверхностью ВРПЭ-2-4/15-Л (1500х600х850) 2 секции		оборудование	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3

7	Смеситель для горячей и холодной воды	Выполнен из нержавеющей стали, небьющийся рычаг из нейлона		инструменты	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
8	Стеллаж 4х уровневый СТК-800/500-ЮТ	Габариты800*500*1800,количество полок-4		оборудование	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
9	Ножи поварские	цвет-черный		инструменты	набор	-	1,00		КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
10	Набор разделочных досок., пластиковые	Размеры Н=18,Л=600,В=400мм; жёлтая, синяя, зелёная, красная, белая, коричневая.		инструменты	набор	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
11	Контейнер для продуктов, 20 литров	Размеры:484*320*195.Объем- 20 литров,с крышкой.Материал-прозрачный пластик		инструменты	шт.	-	10,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
12	Стол	Стол		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
13	Стул	Металлокаркас, обивка-кожа заменитель		другое	шт.	-	1,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
14	Корзина для мусора	Корзина для мусора		другое	шт.	-	2,00	КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК КОМАНД (КОММУНИКАЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)									
№	Требование (описание)		Комментарий					КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
1	Площадь склада 20 м.кв (6*3,34 метра)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3
2	Электричество: 2 пилота 4 розеток, 6 розетка на 220 Вольт (2 кВт)							КОД 1.1; КОД 2.1	КОД 1.1 КОД 1.2 КОД 1.3