

ЧЕМПИОНАТ	Отборочные соревнования на право участия в V Открытом региональном чемпионате "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Иркутской области
Сроки проведения	
Место проведения	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области "Ангарский техникум общественного питания и торговли" (ГАПОУ ИО АТОПТ) - Иркутская обл. г. Ангарск, 22мкр д 17
НАИМЕНОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ	ПОВАРСКОЕ ДЕЛО (COOKING - 34)
Главный эксперт	
Заместитель Главного эксперта	
Технический эксперт	
Эксперт по СИ	
Количество экспертов (в том числе с главным и заместителем)	
Количество участников	
Количество рабочих мест	5
Общая площадь застройки компетенции включая все рабочие помещения	286 кв. м

РАБОЧАЯ ПЛОЩАДКА КОНКУРСАНТОВ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА 1-О РАБОЧЕЕ МЕСТО)		ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА 7 РАБОЧИХ МЕСТ С МАКСИМАЛЬНЫМ КОЛИЧЕСТВОМ УЧАСТНИКОВ 14 ЧЕЛОВЕК И ДВЕ СМЕНЫ)							
№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Стол производственный	АТЕSY, Россия, Модель СР-II-1800.600-02, Размер: 1800x600x830 с бортом, столешница и полка сплошная из нержавеющей стали AISI430, сталь толщиной 1 мм. Ноги стола - уголок из нержавеющей стали AISI430, размером 40x40 мм. Регулируемые ножки из пластика (величина регулировки 40мм)	шт	3	15				
2	Стол-подставка под пароконвектомат	АВАТ, Россия, Модель ПК-6М, размеры: 840x700x770 мм, конструкция из нержавеющей стали AISI430. Ножки подставки под пароконвектомат АВАТ ПК-6М с резиновыми вставками регулируются по высоте.	шт	1	5				
3	Пароконвектомат	АВАТ, Россия, Модель АВАТ ПКА6-1/ПМ2, размеры: 800x600x775, мощность 3,5 кВт. Тип электрический. Базовый, конструкция из нержавеющей стали марки AISI430. Количество уровней - 6, тип гастроёмкостей GN 1/1, расстояние между уровнями 70 мм, напряжение-380 В. Способ образования пара - парогенератор. Таймер до 10 часов, предельный температурный цикл, система регулировки влажности (от 0 до 100%), поддержание температуры в камере +/- 1°С, 5 скоростей вращения вентилятора, встроенная система охлаждения слива, дум для мойки, вентилируемая дверь духовки, воздушной механизм открывания двери, система открывания двери "свободные руки", автоматическая мойка, возможность записи 110 собственных программ приготовления. Максимальная температура внутри камеры - 270°С. Режимы: конвекция (до 270°С), пароброунования (до 100 °С), Пар при низких температурах (от 35 до 98 °С), Комбинированный (от 35 до 270 °С), разогрева.	шт	1	5				
4	Весы настольные электронные (профессиональные)	ВЭТ, Россия, Модель ВЭТ-3-1с. Предел взвешивания от 0,004 г. до 3кг, размеры грузовой платформы 260x210 (мм), дискретность 20г. Имеет водонепроницаемый корпус IP66, платформа из нержавеющей стали, установка настольная. Тип дисплея жидкокристаллический, дублирующий дисплей на задней стенке, 3-й класс точности.	шт	1	5				
5	Плита индукционная	НURAKAN, Китай, Модель НURAKAN HKN-ICF-70D, размеры: 810x330x110, напряжение 220 вольт, мощность 7 кВт, 2 зоны нагрева мощностью 3,5 кВт; заземление имеется, настольная, материал корпуса - нержавеющая сталь марки AISI430; электронный таймер - до 120 мин; 5 уровней мощности нагрева - от 400 до 3500 Вт; температурный режим - от 60 до 280 °С; защита от перегрева; тип рабочей поверхности: плоская; панель управления - сенсорная + активный доистие; тип управления - цифровой с дисплеем; Гамма-стекло.	шт	2	10				
6	Гастроёмкость из нержавеющей стали	GN, Китай, Модель 111 530x325x20 мм, изготовлена из высококачественной нержавеющей стали марки AISI 201, толщиной 0,6 мм; конструкция позволяет использование в конвекционных печах, холодильниках. Выдерживаемые температуры от -40 °С до 300 °С.	шт	3	15				
7	Гастроёмкость из нержавеющей стали	GN, Китай, Модель 111 530x325x65 мм, изготовлена из высококачественной нержавеющей стали марки AISI 201, толщиной 0,6 мм; конструкция позволяет использование в конвекционных печах, холодильниках. Выдерживаемые температуры от -40 °С до 300 °С.	шт	1	5				
8	Планетарный миксер	Assam, Китай, Модель BSH, Ремер: 350P230P400. Напряжение 220В/50 Гц, потребляемая мощность 1,3 кВт, скорость: до 1080 об/мин. Объем чаши 5 л. Изготовлена из качественной нержавеющей стали, корпус - из оцинкованного металла; оснащен миксер запатным кожухом из нержавеющей. Модель оснащена съемной дежкой с крышкой и предохранительным микровыключателем. Чаша и все месильные органы выполнены из нержавеющей пищевой стали.	шт	1	5				
9	Шеф холодильный	Капри, Россия, Модель МХМ Капри П-390С, объем 390 л., 3 полки, размером 521x415мм. Габаритные размеры, 610x560x1795мм. Дверь стекло-распашная. Мощность -3,6. Марка компрессораАСС (Electrolux). Материал обшивки корпуса -сталь с полимерным покрытием, корпус - цельноалюминий. Диапазон рабочих температур - 0...+7°С, тип охлаждения динамический. Расположение агрегата-верное.	шт	1	5				

10	Стеллаж 4-х уровневый	АТЭСУ, Россия, Модель СК 800/500, размеры: 800x400x1800 мм. Каркас выполнен на основе уголка из нержавеющей стали марки AISI 430 толщиной 1,5 мм. Пола выполнены из нержавеющей стали AISI 430, прочность пола обеспечивается продольным ребром жесткости, которое крепится ко дну пола и позволяет увеличить нагрузку. Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранить неровности пола.	шт	1	5				
11	Стол с моечной ванной	ВСЛ, Россия, Модель ВСЛ прива, размеры: 1000x600x850. Столешница и мойка изготовлены из пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, толщина стали 1 мм, мойка расположена справа. Каркас изготовлен из оцинкованной крашеной стали, труба 40x60мм Регулируемые ножки высотой 40мм (включая регуляторы 40мм).	шт	1	5				
12	Блендер ручной погружной (блендер+насадка измельчитель+насадка венчик + измельчитель с нижним ножом(чаша) +стакан)	Moulinex, Китай, Модель Moulinex Orishef DD643132, напряжение -220 в, мощность 1000 Вт, тип управления-механический, количество скоростей -20, турборежим. Материал корпуса пластик. Материал погружной части и дежья выполнены из нержавеющей стали, прорезиненная ручка. Количество насадок-3: Насадка для измельчения/смешивания, металлический венчик д/збивания. Объем беленого измельчителя-500 мл, объем мерного стакана-800 мл.	шт	1	5				
13	Смеситель холодной и горячей воды	Сура, Россия, Модель SL116-273F, тип-двухрычажный, размеры:124x225 мм, запорный клапан- керамический картридж, покрытие-хром. * Смеситель с вращающимся изливом.	шт	1	5				
14	Гарелка глубокая белая	Материал фарфор. Диаметр 28 см, объем 300 мл, с широкими плоскими ровными ползми, без декора, белая.	шт	3	15				
15	Гарелка глубокая белая	Материал фарфор. С широкими плоскими ровными ползми 28 см, 250 мл, без декора, белая.	шт	3	15				
16	Гарелка круглая белая плоская	Материал фарфор. Диаметр 32 см, без декора с ровными ползми, цвет белый.	шт	9	45				
17	Сосиски	Материал фарфор, объем -75 мл, белый.	шт	3	15				
18	Корзина для мусора	Пластик, объем- 30 литров	шт	2	10				
19	Набор кастрюль с крышками из нержавеющей стали для индукционных плит	Германия, кастрюли LUXSTAHL, кт1743, объемом: 5л, 3л, 2л, 1,5л, 1,2л, 1л., изготовлены из высококачественной нержавеющей стали 18/10, с крышками, которые плотно прилегают к стенкам, предотвращая потерю тепла при готовке. Толщина стенок-0,6 мм. Для любого типа нагревательных поверхностей, включая индукционные.	набор	1	5				
20	Сотейник для индукционных плит	Германия, Сотейник LUXSTAHL, кт1743 с ручкой, объем: 0,86 л, Диаметр: 140 мм, Высота: 55 мм, Материал из высококачественной нержавеющей стали, тройное дно, подходит для индукционных плит. Многооточное крепление на нагревающейся стальной ручке.	шт	1	5				
21	Сотейник для индукционных плит	Германия, Сотейник LUXSTAHL, кт1743 с ручкой, объем: 1,2 л, Диаметр: 160 мм, Высота: 60 мм, Материал из высококачественной нержавеющей стали, тройное дно, подходит для индукционных плит. Многооточное крепление на нагревающейся стальной ручке.	шт	1	5				
22	Сковорода для индукционных плит	Espadro, Дания, Модель Espadro Optimal OP7T24VE103 28 см, изготовлена из анодированного алюминия, антипригарное покрытие - тефлоновое (Whitford Xylan Pins). Общий диаметр-280 мм, толщина дна и стенок - 2,8 мм, высота - 48 мм. Ручка длиной - 200 мм, материал ручки - бамбуки, прикреплена ручка винтами, подходит для индукционных плит	шт	2	10				
23	Сковорода для индукционных плит	MATISSA, Китай, общий диаметр 240 мм,сковорода выполнена из анодированного алюминия с антипригарным покрытием. Толщина стенок, дно - 3,0 мм, высота - 45 мм. Ручка длинная- 200 мм, материал ручки - бамбуки, прикреплена ручка винтами, подходит для индукционных плит	шт	1	5				
24	Гриль сковорода для индукционных плит	Тетико, Китай, сковорода-гриль "Тетико" выполнена из анодированного алюминия, имеет индукционное дно, антипригарное покрытие, складывающаяся деревянная ручка, форма квадратная - 280x280мм.	шт	1	5				
25	Набор разделочных досок, пластиковые	Материал пластик. Материал соответствует всем требованиям в отношении норм санитарии и безопасности HACCP и CE. Размеры:Н-181,Е-600,В-400мм. Цвета: желтый, синий, зеленый, красный, белая, коричневая.	набор	1	5				
26	Мерный стакан	Мерная кружка выполнена из полипропилена, с удобной ручкой, предназначена для дозирования жидкости и сыпучих товаров. Мерная шкала нанесена снаружи прочной резиновой кюшвиной, измерения в литрах и миллилитрах. Объем, л: 1,0. Диаметр,мм: 120. Высота, мм: 150.	шт	1	5				
27	Венчик	Материал - нержавеющая сталь. Количество зубчиков: 12 шт. Длина мм: 300.	шт	2	10				
28	Миска нержавеющая сталь	Миска глубокая из пищевой нержавеющей стали диаметром: 28, 27, 26, 25, 20, 16, 14 см. Толщина стенок: 0,35 мм.	шт	8	40				
29	Сито (для муки)	Сито выполнено из нержавеющей стали, диаметром 24 см. Сито оснащено удобными ручками длиной 25 см. Прочная стальная сетка и корпус обеспечивают издолью износоустойчивость и долговечность.	шт	1	5				
30	Шенпа конический	Индия, конусное шенпа выполнено из нержавеющей стали	шт	1	5				
31	Подставка для разделочных досок металлическая	Подставка для разделочных досок выполнена из нержавеющей стали. Размер: 240x260x280.	шт	1	5				
32	Лопатки силиконовые	Рабочая часть лопатки изготовлена из высококачественного силикона, выдерживает значительные перепады температур (от 40°С до +250°С), не прилипает к пище, не царапает любое антипригарное покрытие посуды, высокая гибкость. Лопатка имеет длинную ручку- 230 мм. Цвет: желтая, красная, зеленая.	шт	3	15				
33	Скалка	С круглыми ручками, диаметр 60 мм, длина полотна 300 мм. Материал дерево.	шт	1	5				
34	Шумовка	Шумовка выполнена из пищевой нержавеющей стали с пластиковой ручкой, длина ручки 250 мм.	шт	1	5				

35	Половинки	Половинки выполнены из пищевой нержавеющей стали, объем 250 мл.	шт	1	5					
36	Ковёр диэлектрический	Размер 750x750. Служит для защиты персонала от возможного поражения электрическим током. Изготовлен из специальной резины, которая регулирует скольжение ног. Корпус выдерживает напряжение до 20 кВ при частоте в 50 Гц.	шт	2	10					

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ГУМ ТИПКА

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 14 УЧАСТКОВ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Пергамент рулон	Бумага для выпекания, ширина 300 мм, длиной 8 м, ТУ 5430-001-73348969-2006	шт	1	5				
2	Фольга рулон	Алюминиевая фольга стандартная EXTRA, шириной 300 мм, длиной 10 метров, ТУ 1811-001-29438772-2014	шт	1	5				
3	Скатерть для презентационного стола белая	Скатерть тефлоновая, водоотталкивающая, белая. Размер 2000*1500 мм. Состав 50% хлопок, 50% полиэстер. Артикул 03C05 Мог отб	шт	0	0				
4	Ложки пластиковые	Изготовлена из пищевого полипропилена. ГОСТ Р 50962-96 Пп-3.6.1.3.8.	шт	20	100				
5	Бумажные полотенца	Двуслойные бумажные, размер 220*185, ГОСТ Р 52354-2005, 2 шт. в упаковке	шт	3	15				
6	Губка для мытья посуды	Губка Premium "Макси", Размер 5x8 см. Состав: поролон, абразивный материал. ТУ 2293-005-89048005-2011, 10 штук в упаковке	шт	2	10				
7	Полотенца х,б для протир. тарелок	Россия, полотенце вафельное белое, материал: Полотно вафельное отбеленное (100% хлопок), пл.160г/м2, Размер,см: 45x70, ГОСТ 11027-80, ГОСТ 30386-95, ГОСТ Р 50729-95	шт	2	12				
8	Салфетки бумажные	Салфетки бумажные "Миткий знак", односторонние, белые, материал – 100% целлюлоза, Размер: 2x2,5см, кол-во в пачке: 100шт	шт	1	5				
9	Контейнеры одноразовые для пищи продуктов	Одноразовые контейнеры, 500 мл, комплект 100 шт., 108x82x103 мм, материал - полипропилен (ПП) ПП1, прозрачные, крышки 605081 (арт. 605080)	шт	30	150				
10	Контейнеры одноразовые для пищи продуктов	Одноразовые контейнеры 350мл, прямоуго., 108x82x70 мм, прозрачные, ПП 100 шт./уп. 1000 шт./кор. "КОПЛАСТ" РОССИЯ	шт	40	200				
11	Контейнеры	Одноразовый контейнер прямоуго.: 1000мл БЕЗ КРЫШКИ, 179x132x64мм, ПП, прозрачные 604266, СТИРОЛПЛАСТ	шт	10	50				
12	Стаканы одноразовые	Стакан одноразовый полипропиленовый, 200 мл, белый. В упаковке 100 шт.	шт	20	100				
13	Пакеты для мусора	Пакеты для мусора 60л, материал полиэтилен высокой плотности (НПДЭ) черн., 15 шт/уп	рулон	6	30				
14	Пакеты для мусора	Пакеты для мусора Хозяина Маша "Профи", изготовлены из прочного полиэтилена высокого давления (LDPE), 200 А, 10 шт	рулон	4	20				
15	Чашки пластиковые для горячего	Чашка одноразовая 200 мл кофейная, коричневая, материал-пластик, в упаковке 50 шт	шт	15	75				
16	Перчатки силиконовые одноразовые	Перчатки нитриловые неопудренные (S.M.L), 200 шт/упак., (Велюс)	шт	50	3 упак				
17	Вода	"Чебоксарская" — питьевая артезианская вода, ТУ 0131-001-717806-16-04 шт.№1. Свидетельство о государственной регистрации № RU.38 ИЦ.06.006.E000032.10.14. от 15.10.2014. Бутили - 9л.	шт	0,5	3				
18	Паёнка пищевая	Паёнка пищевая ПЭ размером 450 мм x 200 мм, прозрачная, плотность 6 мм, Материал: полиэтилен	шт	1	5				
19	Моющие средства для мытья посуды 1л.	Средство для мытья посуды Fairy	шт	1	5				
20	Вакуумные пакеты, разных размеров	Пакет фасовочный ПВД (полиэтиленового высокого давления), Россия, материал -Полимер, плотность -80 мм, размеры: 150x250 мм, 200x300 мм, 280x400	шт	20	100				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕДИНЕННОМУ КОМПЛЕКСУ РАБОТ И УСЛУЖ, КОМПОНУЮЩИМ КОМПЛЕКС РАБОТ И УСЛУЖ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В Г.В.

№	Требование (описание)	Комментарий
1	Электричество на 1 блок для участка: 380 вольт, 220-230 вольт - 8 розеток, общая мощность 35 кВт	
2	Подвод воды на 1 пост для участка, горячая и холодная	
3	Система канализации с жироуловителем	

ОБЩАЯ РАБОЧАЯ ПЛОЩАДКА КОНКУРСАНТОВ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ НА ВСЕХ УЧАСТКАХ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Шкаф пищевого заморозки	АВАТ, Россия, Модель ПНОК-10-11АЕЕ: выполнен полностью из аустенитной нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1 мм (за исключением задней стенки) - как снаружи, так и внутри. В шкафу пищевого охлаждения установлены термостатические датчики, которые выстраиваются на крышке, воздухоохладитель и на термометре, вставляемом в продукт. Оснащен режимом автоматический и принудительной оттайки. Мощность- 1,1кВт, напряжение-220 В, Размеры: 79x89x159. Количество уровней - 10, расстояние между уровнями, мм 60; типоразмер емкостей - GN 1/1, 600x400. Температурный режим заморозки -+90...-35 С., время замораживания-240 мин. Температурный режим охлаждения-+90...-3 С, время охлаждения-90 мин. Панель управления цифровая.	шт	-	1				
1	Гардеробность из нержавеющей стали	GN, Китай, Модель: 11 530x325x20 мм, изготовлена из высококачественной нержавеющей стали марки AISI 201, толщиной 0,6 мм; конструкция позволяет использование в конвекционных печах, холодильниках.	шт	-	10				

2	Кувлер 19 л (холодная/горячая вода)	Adia Work, Россия, настольный кувлер для воды с верхней загрузкой бутыл, системой нагрева и термоэлектронным охлаждением. Литой серебристый корпус из качественного пластика, задняя и передняя половинки корпуса спаяны в единую монолитную конструкцию. Нагрев - не менее 4 литров в час с температурой не менее 85-90 градусов. Проводимость системы охлаждения рассчитано на 3-4 стакана в час с температурой на 12-14 градусов ниже комнатной. Два крана подачи воды - красный (горячий) и синий (холодный) с прорезиненными лапками, мешающими соскальзыванию кружки при надавливании.	шт	-	2				
3	Часы настенные	Тип индикации - русские шрифты	шт	-	2				
4	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	Класс пожара ВСЕ. Диапазон рабочих температур, °С -40...+50. Вместимость корпуса, л 1.34. Габаритные размеры, мм: Масса заряда двуокиси углерода, кг 1-0.5, высота 400, Отвешивающая способность по классу пожаров - диаметр 92 - модельный, класс В 13 В, Масса нетто - 4.5 кг, Длина струи, м не менее 2, Величина утечки в год, л не более 50. Имеется гибкий шланг. Срок службы огнетушителя, лет 10. Рабочее давление, МПа 5.88.	шт	-	2				
5	Набор первой медицинской помощи	ФЭСТ, Россия, Форма выпуска и упаковки: Пластиковый футляр, размер -210x210x75 мм (периметр 3x1)	шт	-	1				
6	Термометр инфракрасный	MaxTech, Китай, бесконтактный термометр инфракрасный цифровой. Температура диапазон -20 – 300С (-4 – 572F) лазерная указка. Размер дисплея 1.9 Дюйм(ов), с подсветкой каждого кристалла. Индикация низкого уровня мощности. Излучения: 0.95. Автоматическое отключение после 10 с без каких-либо операций.	шт	-	1				
7	Столы для презентации б/зол	СТ 6-10, Россия, Габариты: 1800x900x730б мм. Материал: Столешница: ЛДСП 25 мм с пластиковым покрытием. Ножки: металлическая труба 42 мм (4 шт.) с крепежным углом.	шт	-	5				
8	Микроволновая печь	Мощность от 0.7кВт. Внутренний объем-20 л, размеры (ШxВxГ) 45x25x32 см, диаметр поддона 245 мм. Внутреннее покрытие камеры эмаль. Вес 10 кг. Тип управления электронное, дисплей, переключатели сенсорные, система равномерного распределения микроволн, подсветка камеры, звуковой сигнал. Дверца навесная, открывание дверцы вправо. Цвет корпуса белый.	шт	-	2				
11	Стол производственный	АТЕSY, Россия, Модель СР-11-1200 600-02, Размер: 1200x600x850 с бортом, столешница и полка сложенная из нержавеющей стали AISI430, сталь толщиной 1 мм. Ноги стола - уголок из нержавеющей стали AISI430, размером 40x40 мм. Регулируемые ножки из пластика (величина регулировки 40мм)	шт	-	3				
12	Масорубка	Asiam, Россия, Модель TC12. Производительностью не менее 20 кг в час. Тип установки оборудования - настольный. Тип управления - Электронно-механическое. Максимальная производительность - 150.0 кг; Номинальное напряжение 220 В, Номинальная потребляемая мощность 0.75 Вт. Габаритные размеры: Длина 240.0(мм), Ширина 210.0(мм), Высота 415.0(мм). Материал корпуса, бункера, шнека - нержавеющая сталь. Цвет Серебристый.	шт	-	1				
13	Блендер стационарный	STARFOOD, Китай, Модель STARFOOD BL-020 P, Мощность электрическая: 1.5 кВт, Напряжение: 220 В, Корпус выполнен из пластика. Блендер оснащен стаканом из прозрачного поликарбоната на 2 литра. Имеет плановую регулировку скорости и режим пульсации. Скорость вращения 22000-28000 об/мин.	шт	-	1				
14	Соковыжималка шнековая	Polars, Китай, Модель: PEА 0934А, Мощность: 900 Вт, Тип соковыжималки: центробежная, Количество скоростей работы: 2, Максимальная скорость вращения: 18000 об/мин. Материал корпуса, сетки, фильтров конфигуриг: нержавеющая сталь. Материал резервуара для мякоти, сока: пластик. Управление: механическое. Габаритные размеры: 195x300x360 мм. Несколько ножи. Автоматический выбор мякоти. Автоматическая блокировка при неправильной установленной защитной крышке. Автоматическая защита двигателя от перегрузки. Цвет: черный, серебристый.	шт	-	1				
15	Настольная вакуумно-упаковочная машина	HURAKAN, Китай, Модель HKN-VAC260M. Настольная камера. Материал корпуса нержавеющая сталь. Ширина ява, мм: 8. Мощность, кВт 0.18 , Напряжение, В 220, габаритные размеры 495x345x340 мм. Исполнение настольное, Способ упаковки камерный, Материал корпуса нержавеющая сталь, Мощность вакуумного насоса, м³/ч 6.5. Количество сварочных плавок в в камере 1, Длина сварочной планки, мм 260. Внутренний размер камеры, мм 390x320x130	шт	-	1				
16	Ковёр диэлектрический	Размер 750x750. Служит для защиты персонала от возможного поражения электрическим током. Изготовлен из специальной резины, которая релаксирует скольжение ног. Корень выдерживает напряжение до 20 кВт при частоте в 50 Гц.	шт	-	6				

ПОДПИСАТЬ ЗАКАЗ, ПРИЛОЖИТЬ ПОДПИСИ И ПЕЧАТИ ЗАКАЗЧИКА И ПОСТАВЩИКА, ПОДПИСАТЬ И ПЕЧАТИ ПОСЛЕДНИЙ ЛИСТ.

№	Требование (описание)	Комментарий
---	-----------------------	-------------

2 Электрочистово: 2 пилота по 6 розеток, 2 розетки по 220 Вольт (по 2 кВт на каждую)

ДЕГУСТАЦИОННАЯ									
ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ									
№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Мусорная корзина	Пластик, объем- 10 литров	шт	-	1				
2	Кулер 19 л (холодная/горячая вода)	Аква Work, Россия, настольный кулер для воды с верхней наружной бутылки, системой нагрева и термoeлектронным охлаждением. Литой серо-белый корпус из качественного пластика, задняя и передняя половинки корпуса скреплены в единую монолитную конструкцию. Нагрев - не менее 4 литров в час с температурой не менее 85-90 градусов. Производительность системы охлаждения рассчитано на 3-4 стакана в час с температурой на 12-14 градусов ниже комнатной. Два краника подачи воды - красный (горячий) и синий (холодный) с прорезиненными заглушками, мембранной секьюализацией стружки при надавливании.	шт	-	1				
3	Вилки из нержавеющей стали	Материал нержавеющей сталь марки 18/10, ручная полировка, зеркальная отделка. Есть возможность для мытья в посудомоечной машине.	шт	-	20				
4	Ножи из нержавеющей стали	Материал нержавеющей сталь марки 18/10, ручная полировка, зеркальная отделка. Есть возможность для мытья в посудомоечной машине.	шт	-	20				
5	Ложки из нержавеющей стали	Материал нержавеющей сталь марки 18/10, ручная полировка, зеркальная отделка. Есть возможность для мытья в посудомоечной машине.	шт	-	20				
6	Гарьки одноразовые	Характеристики позиции на усмотрение организаторов	шт	-	100				
7	Весы настольные электронные (профессиональные)	ВЭТ, Россия. Модель ВЭТ-3-1с. Предел взвешивания от 0,004 г. до 3кг, размеры грузоприемной платформы 260x210 (мм), дискретность-20гр. Искют водонепроницаемый корпус IP66, платформа из нержавеющей стали, установка настольная. Тип дисплея волоконнооптический, дублирующий дисплей на задней стенке, 3-й класс точности.	шт	-	1				
МЕБЕЛЬ									
№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Стол производственный	1800x600x850, допустимо без борта. С внутренней металлической полкой, глухой.	шт	-	3				
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕГУСТАЦИОННОЙ КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМОМ, ОСВЕЩЕНИЮ И Т.Д.									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Площадь зоны - 15 м.кв. (2,7*5,58 метра)			Дегустационные имеет два выхода - один в соревновательную зону, другой в проход					
2	Электричество: точка на 220 Вольт (2 кВт) - 3шт *2-мичечных розеток								
КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ									
ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ									
№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Компьютер	Процессор 4-х ядерный Intel Core i5; RAM - 6GB, Ethernet - 100/1000 mbps.	шт	-	1				
2	МФУ лазерное ч/б, А4	МФУ лазерное Canon MF-4750, ч/б печать (А4), 23 стр/мин(А4), Сканиер 600x600 dpi, Копир 600x600 dpi, картридж Canon 728 (назад: тонера на 5 000 листов)	шт	-	1				
3	Проектор	Эpson EB-X02, проекционная технология Epson 3LCD, ЖК-матрицы с разрешением XGA (1024x768) , ресурс лампы проектора составляет 5000 часов, вес проектора 2,3 кг	шт	-	1				
4	Экран для проектора	На штативе.	шт	-	1				
5	Мусорная корзина	Пластик, объем- 10 литров	шт	-	2				
6	Пилот, 6 розеток	Размеры: 375 x 58 x 46, максимальная нагрузка 2200 Вт, розеток: 6, длина кабеля 5 м	шт	-	3				
7	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	Класс пожара ВСЕ. Диапазон рабочих температур: °С -40...+50. Вместимость корпуса, л 1,34. Габаритные размеры, мм: Масса заряда двуокиси углерода, кг 1-0,5, высота 400, Огнетушитель способен по классу пожаров - диаметр 92 - модельный, очка класса В 13 В, Масса нетто - 4,5 кг. Длина струи, м не менее 2. Высота углекислоты в год, г не более 50. Имеется гибкий шланг. Срок службы огнетушителя, лет 10. Рабочее давление, МПа 5.88.	шт	-	1				
МЕБЕЛЬ									
№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Офисный стол	Стол-интергал БИИЦ БГ-44R (ШхГхВ) 1600x600x750	шт	-	10				
2	Стул	Стул "Форма" Металлический каркас из трубы круглого сечения, цвет черный, сиденье и спинка: Фанера, паралон - обтянутая мебельной тканью, цвет- черный, серый, раскладные на вес не более 100 кг	шт	-	20				
4	Запираемый шкафчик	Камера хранения для вещей ООО "Арсен" - Размеры: 1600*450*2000 , 16 запираемых ячеек размером (ШхГхВ) 400x450x500	шт	-	1				
5	Вешалка	Металлическое напольное вешало, с 6-тью крючками	шт	-	4				
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОМНАТЫ ЭКСПЕРТОВ КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМОМ, ОСВЕЩЕНИЮ И Т.Д.									
№	Требование (описание)			Комментарий					
1	Площадь комнаты 20 м.кв. (3,6*5,58 метра)								
2	Электричество: 2 розетки по 220 Вольт (по 2 кВт на каждую)								
3	Подключение компьютера к проводному интернету			Не Wi-Fi					

КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Компьютер	Процессор 4-х ядерный Intel Core i5; RAM - 6GB, Ethernet - 100/1000 mbps.	шт	-	1				
2	МФУ лазерное ч/б, А4	МФУ лазерное Kyocera TASKalfa 181, ч/б печать (А4, А3), 18 стр./мин(А4), Сенсор 600x600 фтс, Компр 600x600 фтс, картриджи Kyocera TK-435 (15000 стр.)	шт	-	1				

МЕБЕЛЬ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Офисный стол	Стол-интерактв. БИИЦ БГ-44R (ПШХВ) 1600x600x750	шт	-	1				
2	Стул	Кресло руководителя Бюрократ Сh-808 AXSN Grey темпосерый 10-128	шт	-	2				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОМНАТЫ ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА (КОММУНИКАЦИИ, ПОДСВЕЩЕНИЕ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.Д.)

№	Требование (описание)	Комментарий
1	Площадь комнаты 33,7 м.кв. (5,58*6,04)	
2	Электричество: 3 розетки *2-х ячеичных на 220 Вольт (2 кВт)	
3	Подключение компьютера к проводному интернету	Не Wi-Fi?

КОМНАТА КОНКУРСАНТОВ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	Класс пожара ВСЕ Диапазон рабочих температур, °С -40...+50. Вместимость корпуса, л 1,34. Габаритные размеры, мм: Масса корпуса без учета углерода, кг 1,0-2, высота 400. Отметки: способность по классу пожаров: - диаметр 92 - модельный, очка класса В 13 В, Масса нетто - 4,5 кг, Длина струи, м не менее 2. Величина удачи в год, г не более 50. Имеется гибкий шланг. Срок службы огнетушителя, лет 10. Рабочее давление, МПа 5,88.	шт	-	1				
2	Мусорная корзина	Пластик, объем- 10 литров	шт	-	2				
3	Панель, 6 розеток	Размеры: 375 x 58 x 46, максимальная нагрузка 2200 Вт, розеток: 6, длина кабеля 5 м	шт	-	2				

МЕБЕЛЬ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Офисный стол	Стол письменный Канц СК21 (бук, 1400x600x750 мм)	шт	-	5				
2	Стул	Кресло руководителя Бюрократ Сh-808 AXSN Grey темпосерый 10-128	шт	-	1				
3	Стул	Стул "Форма" Металлический каркас из трубы круглого сечения, шест черный, сиденье и спинка: Фанера, паралон - обиты мебельной тканью, цвет- черной, серый, расчитанные на вес не более 100 кг			10				
4	Защитный шкафчик	Камера хранения для вещей ООО "Аргет". Размеры: 1600*450*2000 , 16 запираемых ячеек размером (ПШХВ) 400x450x500	шт	-	1				
5	Вешалка	Металлическое напольное вешало, с 6-тью крючками	шт	-	1				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОМНАТЫ КОНКУРСАНТОВ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДСВЕЩЕНИЕ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.Д.)

№	Требование (описание)	Комментарий
1	Площадь комнаты не менее 20 м.кв (5*4 метра)	

СКЛАД

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Стол производственный	АТЕSY, Россия, Модель CP-11-1200 600-02, Размер: 1200x600x850 с берюк, столешница и полка сложены из нержавеющей стали AISI430, сталь толщиной 1 мм. Ноги стола - уголок из нержавеющей стали AISI430, размером 40x40 мм. Регулируемые ножки из пластика (величина регулировки 40мм)	шт	-	3				
2	Весы настольные электронные (профессиональные)	ВЭТ, Россия, Модель ВЭТ-3-1с: Предел взвешивания от 0,004 г. до 8кг, размеры грузоприемной платформы 260x210 (мм), дискретность-20гр. Имеют водонепроницаемый корпус IP66, платформа из нержавеющей стали, установка настольная. Тип дисплея жидкокристаллический, дублирующий дисплей на задней стенке, 3-й класс точности.	шт	-	2				
3	Плита индукционная	HURAKAN, Китай, Модель HURAKAN HKN-ICE70D, размеры: 810x330x110, напряжение 220 вольт, мощность 7 кВт, 2 зоны нагрева мощностью 3,5 кВт, замещение имеется, настольная, материал корпуса - нержавеющая сталь марки AISI430, электронный таймер - до 120 мин, 5 уровней мощности нагрева - от 400 до 3500 Вт; температурный режим - от 60 до 280 °С; защита от перегрева; тип рабочей поверхности	шт	1	1				

4	Холодильный шкаф	Марколомаш (Россия) Модель ПХ-0,80М. Корпус оборудования выполнен из окрашенной оцинкованной стали с пенополиуретановым наполнением, полки-ремешки - из стальной проволоки, оцинкованные, покрытие порошковой краской. Температурный режим: от 0 до 7 °С. Объем: 850 л. Охлаждение: динамическое. Исполнение двери: глухая. Напряжение: 220 В. Потребляемая мощность: 0,208 кВт/ч. Размеры: 1195 x 95 x 1970 мм.	шт			1				
5	Холодильный шкаф	POLAIR, Россия, Модель POLAIR CV105-S, Цельнометаллический корпус изготовлен из стали с полимерным покрытием. Температурный режим от -5 до 5 °С. Объем 500. Напряжение 220 В, Потребляемая мощность 0,4 кВт/ч, Размеры: 697 x 665 x 2028 мм. Цвет белый	шт			1				
6	Морозильный шкаф	Россия, Модель Бирюса 146SN No Frost, Общий объем, дм3 230, размеры: 1520x660x690, Кладегент R-600a, температура в режиме хранения в морозильной камере (не выше) °С -18. Режим "Быстрая заморозка". Цвет белый				1				
7	Морозильный ларь	Бирюса, Россия, Модель Бирюса 355 VK, Общий объем: 324 л, Кладегент: R600a, Минимальная температура в морозильной камере: -18 °С, Класс энергопотребления: А, Габариты (ВxШxГ): 81,5x66,5x120,6 см, 1 камера, дверь глухая - одна. Цвет белый.	шт			1				
8	Стол с моечной ванной	ВСЛ, Россия, Модель ВСЛ правая, размеры: 1000x600x850. Столешница и мойка изготовлены из пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, толщина стали 1 мм, мойка расположена справа. Каркас изготовлен из оцинкованной крашеной стали, труба 40x0,8мм Регулируемые ножкино высота из пластика (величина регулировки 40мм)	шт			1				
9	Смеситель для горячей и холодной воды	Сура, Россия, Модель SL116-273F, тип-двухрычажный, размеры: 124x225 мм, запорный клапан-керамический картридж, покрытие-хром. * Смеситель с вращающимся изливом.	шт			1				
10	Столешка 4x уровневый	АТЭСУ, Россия, Модель СК 1200/500, размеры: 1200x500x1800 мм. Каркас выполнен на основе уголка из нержавеющей стали марки AISI 430 толщиной 1,5 мм. Поверх выполнена из нержавеющей стали AISI 430, прочность полки обеспечивается продольным ребром жесткости, которое крепится ко дну полки и позволяет увеличить нагрузку. Ножки снабжены регуляторами высоты, что позволяет устранить неровности пола.	шт			2				
11	Ножи поварские	Япония, 3 ножа "Поварская тройка" острейший нож с длиной лезвия 100 мм, универсальный нож 150 мм, универсальный нож 200 мм, Материал лезвия выполнен из современной японской стали AUS-8 (A), Твердость лезвия 58 HRC, Материал рукояти ABS-пластик	шт	набор		2				
12	Набор разделочных досок, пластиковые	Материал пластик. Материал соответствует всем требованиям в отношении безопасности и безопасности HACCP и CE. Размеры Н=18, L=600, В=400мм. Цвета: желтый, синий, зеленый, красный, белая, коричневая.	набор			1				
13	Корзина для мусора	Пластик, объем- 20 литров	шт		2	2				
14	Контейнер для продуктов, 20 литров	Ящик пластиковый глухой для хранения и охлаждения пищевой продукции. размер: 555 x 355 x 240 мм, Объем: 45 л, Стенки и дно: глухие	шт			15				

МЕБЕЛЬ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у поставщика	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1	Объемный стол	Стол письменный Каш СК21 (бук, 1400x600x750 мм)	шт	-	1				
2	Стул	Стул "Форма" Металлический каркас из трубы круглого сечения, цвет черный, сиденье и спинка: Фанера, паралон - обтянута мебельной тканью, цвет- черный, серый, рассчитанные на вес не более 100 кг	шт	-	1				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАБИНЕТОВ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДСЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)

№	Требование (описание)	Комментарий
1	Площадь кабинета 20 кв.м (5,58*3,6)	
2	Электроснабжение: 4 розетки 2х-полюсные на 220 Вольт (2 кВт)	

КОМНАТА ХРАНЕНИЯ ТУЛЬЯКСОВ

МЕБЕЛЬ

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у поставщика	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
1.00	Объемный стол	Стол письменный Каш СК21 (бук, 1400x600x750 мм)	шт	-	1				
2.00	Стул	Стул "Форма" Металлический каркас из трубы круглого сечения, цвет черный, сиденье и спинка: Фанера, паралон - обтянута мебельной тканью, цвет- черный, серый, рассчитанные на вес не более 100 кг	шт	-	1				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОМНАТЫ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДСЛЮЧЕНИЯ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)

1	Площадь комнаты - 6 кв.м (3,2 * 1,8 метра)	
---	--	--

КАНДИДАТЫ НА КОМПЕТЕНЦИЮ (НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ)

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у поставщика	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий
---	--------------	---	---------------	--------	--------	-------------------------------	--	---------------------------------	-------------

1	Бумага А4	Снегурочка, размер А-4 (210*297мм), 500 л. ГОСТ Р 57641-2017	пачка 500 листов	-	10					
3	Скотч двусторонний	Монтажная лента, артикул SFL1910R	шт	-	2					
4	Ручка шариковая	ErichKrause ULTRA writing	шт	-	50					
5	Степлер со скобами	bangaro STAPLER HS-J10	шт	-	2					
6	Скрепки канцелярские	Скрепки 28-100 GLOBUS Paper clips 28 mm	упак	-	2					
7	Файлы А4	Файл-вкладыш с перфорацией гладцевая размер А-4 артикул S1000	упак	-	2					
8	Маркеры цветные	Edding 360 board marker 1,5-3 mm	шт	-	2					
9	Папамет формата А4	DRAUBERG BRANDS GmbH для листов формата А-4, изготовлена из плотного картона, с металлическими прижимами с выдвижным подвесом	шт	-	15					
10	Скотч широкий	Klebe bander шириной 50 мм	шт	-	3					
11	Нож канцелярский	Нож малый канцелярский SX-108	шт	-	2					
12	Калькулятор	Электронный калькулятор CITIZEN SDC 888NII	шт	-	1					
13	Ножницы	Ножницы DRAUBERG, ручка из пластика повышенной прочности, лезвия из нержавеющей стали, двусторонняя заточка, размер 16 см, 6,3"	шт	-	2					
14	Карандаш	ErichKrause MEGAPOLIS HB diam. 2,2	шт	-	20					
15	Папка для документов с файлами	Папка Braunberg 20 вкладшей POCKETS	шт	-	3					

"ГУ ДБОС" РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНА ПРИВЕЗТИ С СОБОЙ КОМАНДА

№	Наименование	Тех. описание или ссылка на сайт с тех. описанием позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Наличие (Да/Нет) у организатора	Поставщик/спонсор/ответственный за обеспечение	Примерная стоимость всего, руб.	Комментарий																																								
Привозит, что считает необходимым, кроме аналогичного оборудования и инвентаря, входящего в оснащение площадки																																																	
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">Глав. Эксперт</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(ФИО)</td> <td></td> <td>(подпись)</td> <td></td> <td>(дата)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Тех. эксперт</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(ФИО)</td> <td></td> <td>(подпись)</td> <td></td> <td>(дата)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										Глав. Эксперт											(ФИО)		(подпись)		(дата)					Тех. эксперт											(ФИО)		(подпись)		(дата)				
Глав. Эксперт																																																	
	(ФИО)		(подпись)		(дата)																																												
Тех. эксперт																																																	
	(ФИО)		(подпись)		(дата)																																												