

Материально-техническое оснащение мастерской по компетенции Лечебная деятельность

НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)							
Оборудование, инструменты и мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов
1	Автоматический сенсорный дозатор дезинфицирующих средств DEMIAND	белый, пластик, 1000 мл		оборудование	шт.	1	10
2	Аптечка первой медицинской помощи ФЭСТ арт.1571	Аптечка изготовлена в соответствии с приказом Минздравсоцразвития РФ от 05.03.2011 г. №169н. Размер футляра из полистирола: 266x220x80мм Вес (кг.): 0.66		другое	шт.	1	10
3	Аспиратор портативный механический АПМ-МП-1	Материал ABS Пластик Электропитание Не требуется Вес, кг 1.2 Габариты (ДхШхГ см.) 20x10x12		оборудование	шт.	1	10
4	Весы медицинские ВМЭН - 150(200)	Наибольший предел взвешивания (Max 1 \ Max 2), кг 100\200 Наименьший предел взвешивания (Min), кг 1 Цена поверочного деления и дискретность индикации (e) от Min до 100 кг, г 50 Цена поверочного деления и дискретность индикации (e) св. 100 кг до Max, г 100 Пределы допускаемой погрешности при первичной поверке от Min до 25,0 кг вкл. ±25 Пределы допускаемой погрешности при первичной поверке св. 25 кг до 100,0 кг вкл. ±50 Пределы допускаемой погрешности при первичной поверке св. 100,0 кг до Max ±100 Диапазон выборки массы тары (дополнительных принадлежностей: коврика и т.п.), кг от 0 до 20 Рабочий диапазон температур, °С от +10 до +40 Длина терминала, мм 140 Ширина терминала, мм 80 Высота терминала, мм 140 Длина, мм 300 Ширина, мм 300 Высота, мм 65 Дисплей ЖК		оборудование	шт.	1	10
3	Весы с ростомером Армед ACS-20B-YE	Максимальный предел взвешивания 20 кг Минимальный предел взвешивания 200гр Цена поверочного деления 10гр Мерная длина 56 см Дисплей жидкокристаллический Влажность ≤ 85% Мощность 9В Класс точности III Деление шкалы 1мм Рабочая температура 5°C-40°C		инструменты	шт.	1	10
4	Камера видеонаблюдения 4 Мп купольная RVi IPC34M-IR V.2 (2.8)	Физический размер матрицы 1/3” Отношение сигнал/шум 50 дБ Чувствительность 0.08 лк @ F2.0 цвет / 0 лк @ F2.0 ч/б (ИК вкл.) Тип матрицы КМОП Частота кадров при максимальном разрешении 25 к/с Разрешение, частота кадров первый поток 4 Мп (2688×1520), 3 Мп (2304×1296), 1080P (1920×1080), SXGA (1280×1024), 960P (1280×960), 720P(1280×720) до 25 к/с Разрешение, частота кадров второй поток D1 (704×576), CIF (352×288) до 25 к/с Разрешение, частота кадров третий поток 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1 (704×576), CIF (352×288) до 25 к/с Аудиокодеки G.711; G.726; AAC		оборудование	шт.	1	10

5	Глюкометр ППК-03, "Сателлит экспресс"	Размеры, мм 40x60x115 Цвет Синий Вес товара, г 182		оборудование	шт.	1	10
6	Диспенсер для бумажных полотенец LAIMA	ZZ-сложения, матовый		оборудование	шт.	1	10
7	Мешок дыхательный реанимационный АРЕХМЕД из СИЛИКОНА АМБУ(многоразовый) с принадлежностями: (маска, переход, резерв. мешок, трубка) Arxmed	Материал исполнения: ПВХ / силикон Размеры:: Неонатальный (280) Размеры:: Детский (600) Размеры:: Взрослый (1650)		оборудование	шт.	1	10
8	Жгут кровоостанавливающий венозный ЖВ-01 ЕЛАМЕД	полимерно-латексный с зажимным устройством регулирующим силу сжатия, механизм замка позволяет медицинскому работнику регулировать степень сжатия и декомпрессии одной рукой, длина 525 мм, масса 0,1 кг, защелка удерживается в корпусе при нагрузке на эластичную ленту не менее 8кГс, жгут устройства обеспечивает растяжение 40 мм при нагрузке на него 0,5кГс		оборудование	шт.	1	10
9	Зажим хирургический Mosquito	прямой, длиной 15,0 см, нержавеющей сталь, 17-302		инструменты	шт.	2	29
10	Иглодержатель общехирургический И-10-1S	Длина 160 мм Артикул J-24-018 Производство Пакистан		инструменты	шт.	1	10
11	Комплект иммобилизационных головодержателей типа воротников Шанца К-80-08	Объем настраивается посредством крепежного элемента «велкро» (застежка «липучка»); Наполнитель – медицинский пенополиуретан; Оснащен несъемным чехлом из материала, в состав которого включен хлопок. Наполнитель – медицинский пенополиуретан, характеризуется стойкостью к износу и легкостью, гипоаллергенен. Материал основы не противодействует нормальной вентиляции и воздухообмену, благодаря чему воротник комфортен в ношении. Регулировка по обхвату в пределах размерного диапазона выполняется крепежным элементом «велкро», который расположен в задней части воротника. Высота: 10,5 см.		оборудование	шт.	1	10
12	Комплект шин транспортных иммобилизационных складных Медплант КШТИ-01	Длина комплекта, мм 340 Ширина комплекта, мм 175 Высота комплекта, мм 160 Вес комплекта, не более, кг 2 Тип взрослый и детский Исполнение многоразовый Назначение транспортное, иммобилизационное Место наложения верхние и нижние конечности, шейный отдел позвоночника плект шин транспортных иммобилизационных складных пластиковых многоразовых		оборудование	комплект	1	10
13	Контейнер для дезинфекционных растворов	Комплект емкостью 1, 3, 5 л		оборудование	комплект	1	10
14	Емкость-контейнер для временного хранения отходов класса А	с педалью, 15,0 л, серый		оборудование	шт.	1	10
15	Емкость-контейнер для временного хранения отходов класса Б	с педалью, 15,0 л, желтый		оборудование	шт.	1	10
16	Емкость-контейнер для временного хранения отходов класса В	с педалью, 15,0 л, желтый		оборудование	шт.	1	10

17	Кресло-коляска для инвалидов "Armed" H035	<p>Поясной ремень безопасности; карман для вещей; Антипрокидыватель</p> <p>Тип тормозного механизма стояночный</p> <p>Материал рамы Металлический сплав</p> <p>Тип рамы Складная</p> <p>Тип подлокотников Съёмные</p> <p>Передние шины Цельнолитые</p> <p>Тип Механическая</p> <p>Материал спинки и сиденья Нейлон</p> <p>Задние колеса Небыстроръёмные</p> <p>Тип подножек Съёмные, Поворотные</p> <p>Высота в рабочем состоянии ($\pm 5\%$) 920 мм</p> <p>Высота ($\pm 5\%$) Зависит от вариации</p> <p>Диаметр передних колес ($\pm 5\%$) 200 мм</p> <p>Диаметр задних колес ($\pm 5\%$) 610 мм</p> <p>Длина в рабочем состоянии ($\pm 5\%$) 1050 мм</p> <p>Грузоподъемность 110 кг</p> <p>Глубина сиденья ($\pm 5\%$) 400 мм</p> <p>Диаметр колес ($\pm 5\%$) 200/610 мм</p> <p>Высота сиденья ($\pm 5\%$) 500 мм</p>		оборудование	шт.	1	10
18	Лента сантиметровая/измеритель длины	1 м, желтый		оборудование	шт.	1	10
19	Лоток почкообразный ЛМП "Медикон"	200*120*30, 0,3л, нержавеющей		оборудование	шт.	2	20
20	Лоток прямоугольный ЛМПр "Медикон"	300*220*30, 1,5л, нержавеющей		оборудование	шт.	1	10
21	Фантом реанимационный МУ0544 СДЭК	<p>Прибор для индикации эффективности непрямого массажа сердца</p> <p>Материал изготовления - АБС поливинилхлорид, полиуретан</p> <p>Габариты, мм - 700 x 380 x 200</p> <p>Вес, кг - 6</p>		оборудование	шт.	1	10
22	Манекен-симулятор Р 1009 "БОРИС" для отработки навыков первой помощи при травмах	<p>Представляет собой полноростовой манекен взрослого мужчины с имитациями травм и поражений, выполненный в натуральную величину. Пол манекена легко меняется при помощи съёмных модулей гениталий. Симуляция ларингоспазма и отека языка. Манекен комплектуется пневматическими нагнетателями (грушами), при помощи которых можно имитировать отек языка и ларингоспазм у пациента. • анатомические ориентиры на торсе (рёбра, грудина, мечевидный отросток);</p> <ul style="list-style-type: none"> • модули трахеи и ротовой полости с имитацией языка, зубов, нёбного язычка, надгортанника и голосовой щели; • руки подвижны в плечевых и в локтевых суставах; • ноги подвижны в тазобедренных и коленных суставах (правая нога также подвижна в голеностопном суставе); • модуль головы запрокидывается; • имитация отека языка и ларингоспазма; • имитации кровотока ран (рассечение над правой бровью, травма левой скулы); • имитации резаных ран (глубокая резаная рана правой ладони с внутренней и тыльной стороны, резаная рана правой ноги); • имитация состояния после ампутаций (ампутация фаланги мизинца на правой руке, ампутация левой ноги ниже колена); • имитации ожогов 1, 2 и 3 степени на левой руке; • имитация обморожения правой стопы. <p>Симулятор крови. Манекен поставляется с концентрированным симулятором крови.</p> <p>Вес нетто - 11,0 кг;</p> <p>Вес брутто - 16,4 кг;</p> <p>Размер - 156x52x19 см;</p> <p>Размер упаковки - 167x40x24 см;</p>		оборудование	шт.	1	10
23	Столик процедурный передвижной МСК-501-02М	<p>Габариты: 640x420x860</p> <p>Материал полок: стекло/нержавеющая сталь</p> <p>Колеса: из пластика</p> <p>Количество полок: 2</p>		оборудование	шт.	1	10
24	Медицинская кушетка смотровая КМ-"Горское"	<p>Каркас кушетки изготовлен из стальных труб, покрытых полимерным покрытием белого цвета. На металлокаркасе закреплены ложе и подголовник из ДСП с настилом из пенополиуретана и покрытием из искусственной кожи светло-серого цвета. Угол наклона подголовника регулируется механически от 0° до 45°. Максимально допустимая нагрузка — 160 кг.</p>		оборудование	шт.	1	10

25	Медицинский шкаф ПАКС М2 165.70.32 С	Ширина: 700 мм Глубина: 320 мм Высота: 1750–1760 мм Материал: металл 0,6 мм Цвет: белый (RAL 9016) Полки (верх/низ): 2 стекло/2 металл Врезной замок Конструкция: разборная		оборудование	шт.	1	10
26	Мобильный инструментальный столик Ратон-МедТех СИ-06	Длина: 640 мм Ширина: 450 мм Высота: 880 мм Каркас: металл с порошковым покрытием 3 полки: нержавеющая сталь, 1 ящик Опоры: колеса из резины Ø50 мм, 2 с тормозом Конструкция: разборная		оборудование	шт.	1	10
27	Тренажер отработки навыков обследования беременной МУ0379	Тренажер для отработки навыков обследования беременной, Конструкция подразумевает размещение в полости тренажера плода. Материал: АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, ламинированный МДФ 16 мм Габариты, мм: 640 x 420 x 260 Вес, кг: 16,3		оборудование	шт.	1	10
28	Молоток неврологический KaWe	Пластиковая рукоятка препятствует выскальзыванию молоточка из рук специалиста. Малый вес, всего 80 гр. при длине 20 см. Наличие иглы и кисточки.		инструменты	шт.	1	10
29	Мышь проводная Gembird MUSOPT18-808U	черный, 1000 dpi / 2 кнопки +колесо-кнопка/ чип X4 серии, длина кабеля: 1.5 м		оборудование	шт.	1	10
30	Набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи НАСМП-02 "МЕДПЛАНТ" арт.1582	Длина, мм 440±50 Ширина, мм 252±50 Высота, мм 340±50 Вес, не более, кг 5,9 Нагрузка, не более, кг 12 Назначение акушерский Исполнение футляр-саквож УМСП-01-Пм/2 Материал холодо- и теплостойкий пищевой ABS-пластик Комплект вложений 1 (по приказу №1165н от 28.10.2020 г. МЗ РФ согласно табл. паспорта) Тип-компрессорный;		оборудование	шт.	1	10
31	Ингалятор Little Doctor LD 221С компрессорный (3 распылителя)	Производительность получения аэрозоля: — Распылитель А - 0.3 мл/мин.; — Распылитель В - 0.4 мл/мин.; — Распылитель С - 0.5 мл/мин. Средний размер частиц аэрозоля (MMAD): — Распылитель А - 3.5 мкм; — Распылитель В - 4.0 мкм; — Распылитель С - 5.0 мкм. Объем резервуара для ингаляционного - 10 мл раствора; Остаточный объем ингаляционного раствора - 0,5 мл.; Максимальное время непрерывной 20 мин. работы. шума: 54 дБ Электропитание: 230В 50Гц Потребляемая мощность: 60 Вт компрессора без принадлежностей - около 1250 г. Габаритные размеры компрессора (ШхВхГ) - 126x98x173 мм	Уровень Масса	оборудование	шт.	1	10
32	Ножницы медицинские Operating	длинной 14,0 см, нержавеющая сталь, Пакистан		инструменты	шт.	1	10
33	Носилки транспортные Med-Mos YDC-1A9	Тип носилок: Складные Материал: Алюминий/Ткань Вес: 5 кг Нагрузка: 159 кг состояние: 2210 × 530 × 150 мм Сложенное состояние: 1100 × 180 × 110 мм	Разложенное	оборудование	шт.	1	10
34	Ноутбук Ноутбук Irbis NB703	Irbis NB703, i3710/4GB/128GB, eMMC/17.3", 1600*900/WiFi/BT/cam/Win1, 0Pro		оборудование	шт.	1	10

35	Обучающий шовный тренировочный набор для наложения швов UT-01	Изготовлена из пищевого силикона, не пахнет, нетоксичный, экологически чистый, для обучение швам Подкладка для наложения шва плотно прилегает к настоящей коже, а не к жесткой резиновой ткани. Накладка полностью имитирует настоящие травмы, позволяет обрабатывать различные типы швов		оборудование	шт.	1	10
36	Огнетушитель порошковый ОП-3	Тип огнетушителя порошковый Масса заряда ОТВ, кг 3 Огнетушащее вещество (ОТВ) огнетушащий порошок Защищаемая площадь (до), м2 30 Тушение твердых веществ, горящих с тлением (класс А) Подходит для взрослых и детей (диапазон измерений 60-800 л/мин.) Встроенный загубник, также в комплекте дополнительная насадка - загубник для детей Возможность использования одноразовых загубников (опция) EU-шкала (европейская) Трехзонная система контроля (для простоты оценки результатов измерения) Компактный современный дизайн Откидывающаяся ручка Простой в использовании Легкая чистка и мытье Малый вес: 73 грамма		другое	шт.	1	10
37	Пикфлоуметр Omron PFM-20	Трехзонная система контроля (для простоты оценки результатов измерения) Компактный современный дизайн Откидывающаяся ручка Простой в использовании Легкая чистка и мытье Малый вес: 73 грамма		оборудование	шт.	1	10
38	Пинцет анатомический Medikal	Пинцет анатомический прямой, длиной 150 мм		инструменты	шт.	1	10
39	Пинцет хирургический J-16-022 "H"	прямой, длиной 140 мм (+-5)		инструменты	шт.	1	10
40	Портативный экспресс анализатор уровня глюкозы, гемоглобина и холестерина EasyTouch GCHB ET-321	Диапазон измерения на глюкозу: 20-600 мг/дл (1.1-33.3 ммоль/л). Диапазон измерения на холестерин: 100-400 мг/дл (2.6-10.4 ммоль/л). Диапазон измерения на гемоглобин: 7-26 г/дл (4.3-16.1 ммоль/л). Минимальный объем крови для анализа на глюкозу: 0.8 мкл. Минимальный объем крови для анализа на холестерин: 15 мкл. Минимальный объем крови для анализа на гемоглобин: 2.6 мкл. Холестерин в крови: время анализа 150 секунд; капля крови 15 мкл.; диапазон измерения 2,6-10,4 ммоль/л; память на 50 результатов. Глюкоза в крови: время анализа 6 секунд; капля крови 0,8 мкл.; диапазон измерения 1,1-33 ммоль/л; память на 200 результатов. Расчет средних значений за 7, 14 и 28 дней. Гемоглобин в крови: время анализа 6 секунд; капля крови 2,6 мкл.; диапазон измерения 4,3-16,1 ммоль/л; память на 50 результатов.		оборудование	шт.	1	10
41	Програмное обеспечение	Офисный пакет MSOffice, браузер Firefox и Chrome		оборудование	шт.	1	10
42	Пульсоксиметр напалечный MD300C22 Choicemmed	Размеры, мм 56x35x34 Цвет Белый Вес товара, г 60 Измерение SpO2 Да		оборудование	шт.	1	10
43	Тумба - подстолье Эконом (к-т: мойка правосторонняя, гофрированный отвод, крепления) с локтевым смесителем Zollen	Высота: 82 см Глубина: 60 см Серия: Эконом Ширина: 80 см		другое	шт.	1	10
44	Облучатель-рециркулятор "АРМЕД" СН 211-130M/1	Количество ламп 2 шт. Материал корпуса Металл Цвет корпуса Белый Категории помещений I, II, III, IV, V Тип облучателя Закрытый Тип цоколя лампы Производительность 90 м³/ч Размер (± 5%) 1090*170*136 мм Потребляемая мощность 60 Вт Уровень шума 50 дБ Электропитание 220 В/50 Гц Рекомендуемый объем помещения 90 м³ Размер 170 мм x 1090 мм x 136 мм		оборудование	шт.	1	10
45	Ростомер медицинский P234-МСК	Вертикальный с передвижной планкой, измеряемый рост, мм 2100, габариты: 440x530x2166		оборудование	шт.	1	10
46	Сетевой удлинитель "IPRON"	6 розеток, длина шнура 5 метров		оборудование	шт.	1	10

47	Стегоскоп акушерский Little Doctor Prof-IV	Конусообразная головка из легкого металла с пластиковым колоколом Две звукопроводящие трубки из латекса длиной 56 см Бинауральные хромированные металлические трубки с наружной пружиной Пластиковые наконечники для ушей		инструменты	шт.	1	10
48	Стол палатный медицинский СП МСК-602	Материал столешницы ЛДСП Габариты длина 85 см, ширина 75 см, высота 75 см Вес 19 кг		оборудование	шт.	1	10
49	Стол процедурный медицинский	Высота, мм: 860; Габариты: 640x420x860; Материал полок: нержавеющая сталь; Колеса: из пластика; Количество полок: 2		оборудование	шт.	1	10
50	Стул палатный	Сварной каркас из трубы диаметром не менее 30 мм. Сиденье и спинка состоит из фанерных заготовок, обтянутых обивочным материалом с прокладками из поролона внутри Обивка: искусственная кожа черного цвета Максимальная нагрузка: до 100 кг Размеры: Высота не менее 77,5 мм Ширина не менее 53 мм Глубина не менее 45 мм		оборудование	шт.	2	20
51	Сумка укладка фельдшера СВ	Материал верха - ткань с водоотталкивающими свойствами; Материал подкладки - моющаяся пленка; Размеры (ДхШхВ), мм: 420x190x230; Масса, кг: не более 1,5.		оборудование	шт.	1	10
52	Газомер акушерский ТА "М-МИЗ"	нерж, сталь, 370x140		инструменты	шт.	1	10
53	Тележка медицинская для контейнеров ТК-01 Кронт	Габаритные размеры не более 650x400x1075 мм Масса не более 6 кг Диаметр колес 50 мм		оборудование	шт.	1	10
54	Термоконтейнер медицинский для биопроб ТКМ-2 (2Л)	Внутренний объем пустого термоконтейнера: 2 л. Внешние размеры (Д х Ш х В): 20,5x20,5x33 см. Внутренние размеры (Д х Ш х В): 10x10x21 см. Вес: 0.4 кг. Материал изготовления: пенополистирол		оборудование	шт.	1	10
55	Термометр медицинский инфракрасный бесконтактный Bergcom JXB-178	Размер (± 5%) 155*100*40 мм Диапазон измерения температуры 32,0-43,0/0°C-40°C / 0°C-60°C Питание 2 батарейки типа АА Погрешность измерения температуры ± 0,3 °С Вес нетто (ед) 0.108 кг		оборудование	шт.	1	10
56	Тонмометр автоматический MediTech MT-30	тип тонометра – на плечо Накачка воздуха – автоматическая Манжета стандартная – 22-36 см Адаптер – есть Источник питания - 4 алкалиновых элемента типа ААА Давление в манжете (мм рт. ст.) - от 0 до 300 Диапазон измерения пульса (уд/мин) - от 30 до 180 Погрешность: - Давление: ± 3 мм рт.ст., - Пульс: ± 5%		оборудование	шт.	1	10
57	Тренажер для отработки навыков внутривенных, подкожных и внутрикожных инъекций (рука от предплечья до кисти) с клапанами 1.01 МУ 0804	Модель руки взрослого человека Сменный набор имитатора кожи Сменный комплект имитации вен Подставка для модели руки Дренажный мешок с трубками для сбора введенной жидкости Мешок-ёмкость для вливания искусственной крови Искусственная кровь Материал Силикон, пенополиуретан, оргстекло Вес, кг 3 Габариты, мм 500 x 150 x 320		оборудование	шт.	1	10

58	Тренажер для отработки техники внутримышечных инъекций МУ 0126	Габариты, мм 280 x 220 x 130 Вес, кг 3 Материал Пенополиуретан, силикон, полиуретан Анатомическая модель ягодичной области Сменные блоки		оборудование	шт.	1	10
59	Набор для оказания первой помощи "Антишок" сумка, м.2211	Состав медикаментов по приказу №1079Н МЗ, мягкий футляр — 280x225x130 мм		оборудование	шт.	1	10
60	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций по приказу №1Н сумка м.1571	Аптечка изготовлена в соответствии с приказом Министерства Здравоохранения РФ от 09.01.2018 г. № 1н. ТУ 21.20.24-185-10973749-2018 мягкий футляр — 145×80×60 мм		оборудование	шт.	1	10
61	Фонарик медицинский Little Doctor для первичной визуальной диагностики с держателем для шпателя LD-V09	Металлический корпус прибора сделан из нержавеющей стали и имеет форму авторучки. Прибор включается и выключается легким нажатием на кнопку. В комплекте пластиковый держатель для медицинского шпателя. Питание от двух батареек типа "AAA", Вес: 0.036 кг		оборудование	шт.	1	10
62	Стетоскоп B.Well WS-1	Односторонняя головка Компактный и легкий Мягкие ушные оливы конической формы Удобные хромированные ушные трубки с внешней пружиной Прочная Y-образная литая полихлорвиниловая трубка, качественно передающая звук Отличные акустические характеристики Два возможных цветовых решения: синий и бордовый Пластиковая сумочка для хранения прибора в комплекте		оборудование	шт.	1	10
63	Часы настенные Тройка	круглые, 29 см		оборудование	шт.	1	10
64	Электрокардиограф Med-Mos ECG300G	Ток утечки на пациента: <10 мкА Входное полное сопротивление: ≥50 Мом Частотная характеристика: 0,05 Гц ~ 150 Гц (-3 дБ) Постоянная времени: > 3,2 с КОСС: > 60 дБ, >100 дБ (с фильтром) Фильтр помех ЭМГ: 25 Гц / 35 Гц (-3 дБ) Способ записи: система термопечати Спецификация бумаги для печати: 80 мм (ш) * 20м (д) высокоскоростная термобумага Скорость бумаги: автоматическая запись: 25 мм/с, 50 мм/с, погрешность: ±5% ритмическая запись: 25 мм/с, 50 мм/с, погрешность: ±5% ручной режим записи: 5 мм/с, 6,25 мм/с, 10 мм/с, 12,5 мм/с, 25 мм/с, 50 мм/с, погрешность: ±5% Выбор чувствительности: 2,5/5/10/20/40 мм/мВ, погрешность ±5% Автоматический режим записи: запись на основании формата записи и автоматического режима, изменения автоматических отведений и анализа Ритмический режим записи: запись на основании формата и режима ритмической записи, автоматического измерения и анализа Ручной режим записи: запись на основании формата записи, изменения ручных отведений Параметры измерения: частота сердечных сокращения, интервал P-R, продолжительность P, продолжительность QRS, продолжительность T, интервал Q-T, Q-Tс, ось P, ось QRS, ось T, R(V5), S(V1), R(V5)+S(V1) Предельное напряжение поляризации: ± 300 мВ Уровень шума: ≤15мк Вp-р Спецификация предохранителя: 2 шт. ф5*20мм AC выдержка времени: T1.6AL250V Размер: 315 мм (д) * 215 мм (ш) * 77 мм (в) ±10% Масса: 2,25 кг ±10%		оборудование	шт.	1	10

НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)							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
1	Корзина для мусора	Корзина пластик рифленая для бумаги, 25 литров		другое	шт.	1	1
2	Планишет для бумаги BANTEX	BANTEX 4201-10, черный 343x228 планшет пластиковый цветной с зажимом		другое	шт.	1	5
3	Ручки шариковые	Пластик, синяя, толщина 0,7, MEGAPOLIS		другое	шт.	1	10

4	Стол офисный	Материал: ЛДСП Толщина столешницы и боковых опор не менее 22 мм Все лицевые торцевые поверхности защищены противоударной кромкой ПВХ, толщиной 2 мм. Все внутренние торцевые поверхности стола защищены кромкой ПВХ 0,4 мм. Есть регулировка по высоте (наличие регулируемых опор). Габариты: Высота не менее 760 мм Ширина не менее 1400 мм Глубина не менее 600 мм		другое	шт.	1	3
5	Стул офисный	Сварной каркас из трубы диаметром не менее 30 мм. Сиденье и спинка состоит из фанерных заготовок, обтянутых обивочным материалом с прокладками из поролона внутри Обивка: искусственная кожа черного цвета Максимальная нагрузка: до 100 кг Размеры: Высота не менее 77,5 мм Ширина не менее 53 мм Глубина не менее 45 мм		другое	шт.	1	5
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ							
Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов
1	Корзина для мусора	Корзина пластик, рифленая, для бумаги, 25 литров		другое	шт.	1	1
2	Кронштейн настенный 4 крючка 4-Hook Bracket	Материал сталь Покрытие глянцевое Цвет хром Монтаж настенный Конструкция перекладина Габариты без упаковки, мм 340x48x80 Ширина, мм 340 Глубина, мм 48 Высота мм 80		другое	шт.	1	1
3	Планшет для бумаги	VANTEX 4201-10, черный 343x228 планшет пластиковый цветной с зажимом		другое	шт.	1	5
4	Ручки шариковые	Пластик, синяя, толщина 0,7, MEGAPOLIS		другое	шт.	1	20
5	Стол офисный	Материал: ЛДСП Толщина столешницы и боковых опор не менее 22 мм Все лицевые торцевые поверхности защищены противоударной кромкой ПВХ, толщиной 2 мм. Все внутренние торцевые поверхности стола защищены кромкой ПВХ 0,4 мм. Есть регулировка по высоте (наличие регулируемых опор). Габариты: Высота не менее 760 мм Ширина не менее 1400 мм Глубина не менее 600 мм		другое	шт.	1	2
6	Стул офисный	Сварной каркас из трубы диаметром не менее 30 мм. Сиденье и спинка состоит из фанерных заготовок, обтянутых обивочным материалом с прокладками из поролона внутри Обивка: искусственная кожа черного цвета Максимальная нагрузка: до 100 кг Размеры: Высота не менее 77,5 мм Ширина не менее 53 мм Глубина не менее 45 мм		другое	шт.	1	10
7	Шкафы для хранения личных вещей ШРК(1850)28-600 с ключом	Длина 600 мм Ширина 500 мм Высота 1850 мм Масса 34 кг Тип шкаф для сумок		другое	шт.	1	1
КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ							
НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ							

Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов
1	Вешалка для одежды наполненная на колесиках черная М 11 на колёсах	Черный, сталь, 109x74x184, 22 крючка		другое	шт.	1	1
2	Стол офисный	Материал: ЛДСП Толщина столешницы и боковых опор не менее 22 мм Все лицевые торцевые поверхности защищены противоударной кромкой ПВХ, толщиной 2 мм. Все внутренние торцевые поверхности стола защищены кромкой ПВХ 0,4 мм. Есть регулировка по высоте (наличие регулируемых опор). Габариты: Высота не менее 760 мм Ширина не менее 1400 мм Глубина не менее 600 мм		другое	шт.	1	6
3	Стул офисный	Сварной каркас из трубы диаметром не менее 30 мм. Сиденье и спинка состоит из фанерных заготовок, обтянутых обивочным материалом с прокладками из поролон внутри Обивка: искусственная кожа черного цвета Максимальная нагрузка: до 100 кг Размеры: Высота не менее 77,5 мм Ширина не менее 53 мм Глубина не менее 45 мм		другое	шт.	1	6
4	Часы настенные Тройка	круглые, 29 см		другое	шт.	1	1
5	Мышь проводная Gembird MUSOPT18-808U	черный, 1000 dpi / 2 кнопки +колесо-кнопка/ чип X4 серии, длина кабеля: 1.5 м		оборудование	шт.	1	6
6	Ноутбук Ноутбук Irbis NB703	Irbis NB703, J3710/4GB/128GB, eMMC/17.3", 1600*900/WiFi/BT/cam/Win1, 0Pro		оборудование	шт.	1	6
7	Програмное обеспечение	Офисный пакет MSOffice, браузер Firefox и Chrome		оборудование	шт.	1	6
КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА							НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ
Оборудование, мебель							
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов
1	МФУ(принтер, сканер, копир) Brother DCP-L2500DR	черно-белая печать, А4, 2400x600 dpi, ч/б - 26 стр/мин (А4)		оборудование	шт.	1	1
2	Мышь проводная Gembird MUSOPT18-808U	черный, 1000 dpi / 2 кнопки +колесо-кнопка/ чип X4 серии, длина кабеля: 1.5 м		оборудование	шт.	1	1
3	Ноутбук Ноутбук Irbis NB703	Irbis NB703, J3710/4GB/128GB, eMMC/17.3", 1600*900/WiFi/BT/cam/Win1, 0Pro		оборудование	шт.	1	1
4	Програмное обеспечение	Офисный пакет MSOffice, браузер Firefox и Chrome		оборудование	шт.	1	1
5	Стол офисный	Материал: ЛДСП Толщина столешницы и боковых опор не менее 22 мм Все лицевые торцевые поверхности защищены противоударной кромкой ПВХ, толщиной 2 мм. Все внутренние торцевые поверхности стола защищены кромкой ПВХ 0,4 мм. Есть регулировка по высоте (наличие регулируемых опор). Габариты: Высота не менее 760 мм Ширина не менее 1400 мм Глубина не менее 600 мм		другое	шт.	1	1
6	Стул офисный	Сварной каркас из трубы диаметром не менее 30 мм. Сиденье и спинка состоит из фанерных заготовок, обтянутых обивочным материалом с прокладками из поролон внутри Обивка: искусственная кожа черного цвета Максимальная нагрузка: до 100 кг Размеры: Высота не менее 77,5 мм Ширина не менее 53 мм Глубина не менее 45 мм		другое	шт.	1	2
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ							НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ

№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов
1	Интернет или Wi-fi	скорость передачи данных 10 Mb		другое	—	—	—
2	Площадь комнаты не менее 15 кв.м	в соответствии с требованиями МЗ РФ		ЖКХ	—	—	—
3	Электричество: розетки, выключатели	220 Вольт (по 2 кВт на каждую) точек в случае с 1 компьютером и 1 ноутбуком; все кабели сведены в серверную, подключены к коммутатору		ЖКХ	—	—	—