

Наименование Товара	Техническая спецификация
Газ пропан 50 л	Гост 20448-90, 50 литров в баллоне. Поставщик предоставляет тару, которая должна соответствовать требованиям, изложенным в гост 949-73 и правилам: устройство и безопасная эксплуатация сосудов, работающих под давлением. Тара обменная.
Тренажер манекен компьютеризированный	<p>Длина робота - не более 120 см Масса - не более 14 кг Материал тела робота - Полимерная оболочка полностью соответствует тактильным ощущениям пластичной и мягкой кожи человека (пластизоль) Индикаторы правильных и ошибочных действий - на грудной клетке тренажера Напряжение комплекта источника питания (тип АА) - 6 В Время непрерывной работы источника питания - не менее 24ч Время приведения робота в режим ожидания после включения тумблера «ВКЛ» - не более 2с Сила нанесения прекардиального удара - 8 Дж Сила нажатия на грудную клетку - не менее 15 кгс Глубина продавливания грудной клетки - 3—5 см Угол запрокидывания головы для проведения вдоха - 15° Объем вдыхаемого воздуха - не менее 300 мл Время имитации оживленного состояния робота (сужение зрачков и пульсация на сонной артерии) 1 мин</p>
Компьютер персональный - моноблок в комплекте с операционной системой и пакетом офисных программ	<p>Диагональ экрана – не менее 21.5" Разрешение экрана – не ниже 1920x1080 Модель процессора - Intel Pentium Core i3 (5 поколение) Количество ядер процессора – не менее 2 Тактовая частота – не менее 2.1 ГГц Объем оперативной памяти – не менее 4 ГБ Объём жесткого диска (HDD) – не менее 500 ГБ Тип графического ускорителя - Встроенный Стандарт Wi-Fi - 802.11ac Сетевой адаптер - 1000 Мбит/с Порты USB 2.0 – не менее 1 шт Порты USB 3.1 – не менее 1 шт Видеоинтерфейсы – HDMI Размеры (Д*Ш*В) – не менее 489*11*362 мм Офисный пакет - Microsoft Office Home and Business 2019 Операционная система - Windows 10 PRO Комплектация клавиатуру и мышь</p>
Ноутбук офисный в комплекте с операционной системой и пакетом офисных программ	<p>Диагональ экрана - 15.6" Разрешение экрана - 1366x768 HD Модель процессора - Intel Core i3-7020U Количество ядер процессора – 2 Тактовая частота – не ниже 2.3 ГГц Объем оперативной памяти – не менее 4 Объём жесткого диска (HDD) - 1 ТБ Тип графического ускорителя – Дискретный</p>

	<p>Объем видеопамяти - 2 ГБ Стандарт Wi-Fi - 802.11ac Сетевой адаптер - 100 Мбит/с Bluetooth - 4.1 Порты USB 3.1 Gen 1 – 2 шт Порты USB Type-C – 1 шт Видеоинтерфейсы - HDMI Аудиоинтерфейсы - 3.5 мм jack (микрофон/аудио) Дополнительные интерфейсы - кардридер SD Вес – не более 2.3 кг Офисный пакет - Microsoft Office Home and Business 2019 Операционная система - Windows 10 PRO Комплектация клавиатуру и мышь</p>
Проектор офисный	<p>Проекционная технология - 3LCD Разрешение проектора - 1024x768 Соотношение сторон - 4:3 Световой поток, люмен - 3600 лм Контрастность - 15000:1 Тип коррекции трапецеидальных искажений - вертикальная/горизонтальная Срок службы лампы, ч – не менее 6000ч Минимальный размер проекции по диагонали, м - 0.76 м Максимальный размер проекции по диагонали, м - 7.62 м Воспроизведение с USB накопителей – есть Динамики – есть Аудио/видео входы - RCA, HDMI Интерфейсы - USB (тип А), USB (тип В) Размеры – не более 302 x 237 x 82 мм Вес – не более 2.5 кг</p>
Многофункциональное устройство лазерное а4 3в1	<p>Технология печати – Лазерный Цветность печати - Черно-белый Максимальный формат печати – А4 Двусторонняя печать (дуплекс) – есть Максимальное разрешение черно-белой печати - 1200x1200 dpi Скорость черно-белой печати (А4, стр/мин) - 28 стр/мин Оптическое разрешение сканера - 1200x1200 dpi Скорость сканирования - 15 стр/мин Устройство автоподачи для сканера – есть Максимальное разрешение копира - 600x600 dpi Скорость копирования (стр/мин) - 28 стр/мин Максимальное количество копий за цикл – 99 Поддерживаемая плотность носителей - 60 - 163 г/м2 Ёмкость подачи – 250 листов Ёмкость выходного лотка – 150 листов Ёмкость лотка ручной подачи – 10 листов Количество картриджей – 1 Оперативная память устройства - 256 Мб Частота процессора устройства - 800 МГц Интерфейсы - Ethernet (RJ-45), USB Размер устройства – не менее 624x440x455 мм Вес – не более 9,5 кг</p>

Экран для проектора рулонный матовый	Закрытый корпус Габаритны размеры - не менее 290 x 180 (118"x70"), Ø - 137", 16:9 Опускание и фиксаця на любой длине с помощью пульта дистанционного управления
КЛЯМОР 250X80 ММ Д.8ММ	Клямор размером 250x80мм, д.8мм, арматура катанка(скоба) предназначен для крепления стропил на кровлю
ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ 4,8X80 ШТ	На шестигранной головке должно быть заводское клеймо, шаг резьбы крупный, наконечник сверловидный, резьба должна быть выполнена до шестигранной головки, шайба с резиновой прокладкой в наборе на болте. Используются для крепления металлочерепицы к деревянным и металлическим кровельным конструкциям. Материал: сталь С1022 Покрытие: оцинкованные (цинк 8мкм) Головка: Шестигранная головка D=8 Шаг резьбы: крупный Толщина резиновой прокладки EPDM на шайбе 2,4-2,8 мм.
Лист профилированный специального назначения с фактурным тиснением нержавеющей 1000X6000X0,7 ММ	Проф.лист С21-1000 — один из наиболее универсальных профилей, широко используемый в современном строительстве. Высота трапеции в 21 мм обеспечивает достаточно высокую несущую способность. С — стеновой; 21 — высота трапеции профиля, мм; 1000 — полезная (рабочая) ширина профиля; 0,7 — толщина металла исходной заготовки из рулонной оцинкованной стали; Кровельное покрытие промышленных, общественных зданий, а также индивидуальных жилых домов при любых углах наклона крыши; 6000 - длина листа; Вес профнастила С21, 1п/м длины, кг - 7,4; Вес профлиста С21, полезного кв.м., кг - 7,4.