|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и техническая характеристика** | **Единица****измерения** | **Количество** |
| 1 | Микроволновая печь;220в; 2.2квт; фаз-1; через розетку | Шт. | 1 |
| 2 | Электрочайник; 220в, 2квт, через розетку | Шт. | 1 |
| 3 | Шкаф для химических реактивов; габарит:800x420x1870 | Шт. | 1 |
| 4 | Шкаф для лабораторной посуды; габарит:800x420x1870 | Шт. | 1 |
| 5 | Шкаф вытяжной лабораторный; оборудован раковиной с сифоном, смесителем с кранами хол. и гор, воды, светильником, выключателем и розеткой; габарит:1200x865x2200; 220в, 1ф,1квт, подключается к сети через розетку, длина шнура зм; подвод хол. воды ду=15, расход 0,15 л/с; подвод гор. воды ду-15, расход 0,08 л/с; отвод в канализацию ду=50; вытяжная вентиляция120x510; имеется заслонка для регулировки объема воздуха | Компл. | 1 |
| 6 | Тумба подсобная; с полкой за распашной дверкой; верх -ламинирован термостойким ихимически стойким пластиком; габарит:500x600x760 | Шт. | 1 |
| 7 | Стол лаборанта; верх покрыт пластиком; габарит:(1200-2500)x(600-700)x(760-800) | Шт. | 2 |
| 8 | Стол производственный (без бортика); верх покрыт пластиком или термостойким, химически стойким материалом; габарит:1200x600x800 | Шт. | 3 |
| 9 | Прибор для определения анализа воды; 220в; 1 через 2 розетки по 0,5квт | Компл. | 1 |
| 10 | Тележка грузовая метал. со съемными решетчатыми ограждениями; грузоподъемность-200кг; габарит:960x650x850 | Шт. | 1 |
| 11 | Контейнер для хранения стирального порошка габарит:962x689x1465 | Шт. | 1 |
| 12 | Межстолье;габарит:1551x601x801 | Шт. | 16 |
| 13 | Тележка для мокрого белья; габарит:1100x405x980 | Шт. | 6 |
| 14 | Стеллаж; габарит:1200x850x1780 | Шт. | 6 |
| 15 | Тележка для грязного белья габарит: 860x700x978 | Шт. | 2 |
| 16 | Сушильная машина с электрообогревом; производительность- 25кг/час; остаточная влажность белья 10%; габарит:1370x885x1835; 380в, 30 квт (электронагреватель) + 1,1 квт (привод электродвигателя); вентиляция -не менее 2000 куб.м/час; вентилятор встроенный; машина устанавливается на фундаменте  | Шт. | 2 |
| 17 | Каландр гладильный с электрообогревом; производительность- 40-50кг/час; габарит:1050x2650x1110; 380в, 25,2квт (электронагреватель) + 0,37квт (двигатель вентилятора) + 2,4квт (привод электродвигателя); устанавливается на, фундаменте; вытяжная вентиляция - 600 куб.м/час; вентилятор встроенный | Шт. | 3 |
| 18 | Машина стиральная с электрообогревом; производительность- 10 кг/час; габарит:950x845x1250; 380в, 15 квт (электронагреватель) + 1,7/1,32квт (электропривод/отжим); подвод хол. (расход 210 л/ч) и гор. (расход 140 л/ч) воды; давление (воды 2-4атм.; канализация; паропеноотвод; устанавливается на фундаменте; фундаментные болты в комплекте | Шт. | 4 |
| 19 | Машина стиральная с электроовогревом; производительность- 25кг/час; габарит: 1200x1200x1430; 380в, 30 квт (электронагреватель) + 2,2/1,5 квт (электропривод/отжим); подвод хол. (расход 900л/ч) и гор. (расход 600 л/ч) воды; давление воды 2-4атм.; канализация; паропеноотвод; устанавливается на фундаменте; фундаментные болты в комплекте  | Шт. | 4 |
| 20 | Пресс гладильный; сушка и глажение выстиранного отжатого мелкого прямого и фасонного белья; производительность не менее 16,5 кг/ч; остаточная влажность белья-0-5%; вид обогрева - электрический; габарит: 2020x1780x1106; 380 в; 10.8квт (электронагревателя} +1,52квт (электродвигателя вентилятора); фаз 3; устанавливается на фундаменте; подвод сжатого воздуха: р-0.4 МПа, d-10 мм; к вентилятору подсоединяютвлагоотводную трубу d внутр. -85 мм и выводят ее за пределы помещения; удельный расход воздуха-0.364 куб.м/кг; нужнотеплоизолировать линию отвода конденсата; имеется болт защитного заземления; вытяжка d-200; 1020 куб.м/ч; вентилятор встроенный | Шт. | 1 |
| 21 | Центрифуга; отжим влаги из белья;производительность - 150 кг/ч; загрузочная масса-25 кг; продолжительность отжима 5 мин;остаточная влажность 45-50%;габарит:1025x840x1130; 380 в; 3 квт; фаз. 3; устанавливается на фундаменте; подключ. к сетичерез электрошкаф; требуется защитное заземление; отвод в канализацию д=50 (сливнойпатрубок) предусмотреть сливную воронку | Шт. | 2 |
| 22 | Холодильник однокамерный электрический бытовой; габарит: 600х600х(1250-1475}; 1ф, 0.2 квт; через розетку | Шт. | 1 |
| 23 | Рециркулятор бактерицидный настенный/потолочный; может работать в присутствии людей; производительность – 30 куб.м/ч; габарит:612x152x108; 220в, 0.1 квт,подключение к сети безразъемное (обязательное указание при заказе); выключатель установить настене на нормативной высоте (выключатель в комплект поставки не входит); высота расположения рециркулятора при креплении настене - 2.2 м от пола.; ультрамедтех г. Минск | Компл. | 12 |
| 24 | Электросушитель для рук; температура выходящего воздуха 60 град.с; габарит: 305x115x235; 220 в;1.2 квт через розетку | Шт. | 1 |
| 25 | Весы товарные напольные;габарит: 305x115x235 | Шт. | 2 |
| 26 | Тележка для чистого белья; стенки выполнены из металлич. труб; габарит:1130x800x800 | Шт. | 7 |
| 27 | Тележка для уборки с комплектом уборочного инструмента и расходных материалов | Шт. | 2 |
| 28 | Секция стеллажная стационарная металлическая; можно использовать как одностороннюю и двухстороннюю; габарит:1210x555x1645 | Шт. | 20 |
| 29 | Машина швейная с электрическим приводом; 220 в; 0.27 квт; фаз. 1 через розетку | Шт. | 1 |
| 30 | Стул полумягкий; с полумягкими сидением и спинкой (прямоугольной) обтянутыми искусственной кожей;габарит:480x520x760 | Шт. | 5 |
| 31 | Стол однотумбовый габарит:1200x700x750 | Шт. | 1 |
| 32 | Диван; на металлическом каркасе; без механизма раскладывания; на ножках; полумягкие сидение и спинка, обтянуты искусственной кожей; габарит:1905x750x850 | Шт. | 1 |
| 33 | Шкаф металлический одностворчатый с замком, для принадлежностей уборки; с кронштейнами и подставками для размещения уборочного инвентаря габарит:500x550x1865 | Шт. | 2 |
| 34 | Шкаф для одежды 2-створчатый; габарит:722x450x1960 | Шт. | 2 |
| 35 | Стул винтовой; со спинкой, с регулируемой высотой сидения (н=400-670); сидение полумягкое обтянуто искусственной кожей | Шт. | 2 |
| 36 | Шкаф материальный; с замком; габарит: 1000x540x1840 | Шт. | 1 |
| 37 | Стружкоуборочный агрегат; габарит:1000x520x1850; 3 ф, 2.2квт через розетку  | Шт. | 2 |
| 38 | Верстак столярный; 1700x770x850 | Шт. | 2 |
| 39 | Станок вертикально-сверлильный настольный; устанавливается на верстаке;габарит:640x460x1200; 3 ф, 0.75квт через розетку | Шт. | 1 |
| 40 | Станок точильно-шлифовальный (без тумбы); габарит: 620x500x445; 3 ф, 0.75 квт через розетку | Шт. | 3 |
| 41 | Станок рейсмусовый; габарит: 800x900x1180; 3 ф, 7.5 квт | Шт. | 1 |
| 42 | Стол сварщика с вентилятором встроенным и подъемно-вытяжным устройством;габарит: 1250x750x900; 3 ф, 1,1 квт через розетку; вытяжка 2100 м.куб/ч | Шт. | 1 |
| 43 | Трансформатор сварочный; передвижной;габарит:280x270x380; 3 ф, 8.5 квт через розетку | Шт. | 1 |
| 44 | Станок фрезерный с подставкой; габарит:690x835x1280; 3 ф, 0.75квт | Шт. | 1 |
| 45 | Стол электромонтажный с тумбой; в комплекте с паяльником; габарит.: 1500x700x800; 440x440x600 (тумба) требуется вытяжка (панель) 250 куб.м/ч | Компл.. | 6 |
| 46 | Станок токарно-винторезный; габарит: 2800x1265x1305; 3 ф, 8.62квт | Шт. | 2 |
| 47 | Станок точильно-шлифовальный габарит:620x485x1395; 3 ф, 3.75квт | Шт. | 1 |
| 48 | Станок вертикально-сверлильный; устан. на верстаке; габарит:795x370x950; 3 ф, 0.67 квт; к сети через розетку | Шт. | 3 |
| 49 | Станок токарный деревообрабатывающий; габарит: 2850x850x1500; 3 ф; 1.7, 2.0 , 2.4 квт (в зависимости от типа электродвигателя); через розетку | Шт. | 1 |
| 50 | Верстак слесарный однотумбовый; габарит: 1300x785x865 | Компл. | 7 |
| 51 | Электрочайник; 220в, 2 квт, через розетку | Шт. | 1 |
| 52 | Тележка-платформа; из нерж. стали; габарит: 1100x650x1000; грузоподъемность-600кг | Шт. | 2 |
| 53 | Тележка грузовая метал. со съемными решетчатыми ограждениями; грузоподъемность -200 кг;габарит: 960x650x850 | Шт. | 4 |
| 54 | Холодильник однокамерный электрический бытовой; габарит: 600х600х(1250-1475); 1 ф, 0.2квт; через розетку | Компл. | 1 |
| 55 | Электросушитель для рук; температура выходящего воздуха 60 град.с; габарит: 305x115x235; 220 в; 1-2квт через розетку | Шт. | 1 |
| 56 | Тиски слесарные с ручным приводом поворотные 125мм; габарит:500x280x250; устанавливаются на верстаке | Шт. | 2 |
| 57 | Тележка для уборки с комплектом уборочного инструмента и расходных материалов | Компл.. | 2 |
| 58 | Шкаф металлический несгораемый; I класс стойкости к взлому; габарит:550x450x1010 | Шт. | 1 |
| 59 | Секция стеллажная стационарная металлическая; можно использовать как одностороннюю и двухстороннюю; габарит:1210x555x1645 | Шт. | 2 |
| 60 | Стеллаж металлический; габарит:1500x600x2000 | Шт. | 6 |
| 61 | Стеллаж металлический; габарит:1200x600x1800 | Шт. | 4 |
| 62 | Шкаф инструментальный металлический; габарит:650x600x1843 | Шт. | 9 |
| 63 | Тумбочка станочника; габарит:600x750x900 | Шт. | 7 |
| 64 | Стул полумягкий; с полумягкими сидением и спинкой (прямоугольной), обтянутыми искусственной кожей; габарит: 480x520x760 | Шт. | 6 |
| 65 | Стол однотумбовый; габарит:1200x700x750 | Шт. | 1 |
| 66 | Шкаф металлический одностворчатый с замком, для принадлежностей уборки; с кронштейнами и подставками для размещения уборочного инвентаря габарит: 500x550x1865 | Шт. | 1 |
| 67 | Стул винтовой; со спинкой, с регулируемой высотой сидения (н=400-670); сидение полумягкое обтянуто искусственной кожей | Шт. | 10 |
| 68 | Шкаф гардеробный одностворчатый металлический с замком; габарит: 400x550x1930 | Шт. | 10 |
| 69 | Шкаф материальный; с замком; габарит: 1000x540x1840 | Шт. | 1 |
| 70 | Верстак слесарный однотумбовый; габарит: 1300x785x865 | Шт. | 2 |
| 71 | Электрочайник; 220в, 2 квт, через розетку | Шт. | 1 |
| 72 | Тумба подсобная; с полкой за распашной дверкой; верх –ламинирован термостойким и химически стойким пластиком;габарит:500x600x760 | Шт. | 1 |
| 73 | Тележка-платформа; из нерж. стали; габарит: 1100x650x1000; грузоподъемность-600кг | Шт. | 1 |
| 74 | Тележка со съемными носилками; 1 52габарит: 2000x620x780; | Компл. | 1 |
| 75 | Холодильник однокамерный электрический бытовой; 1 59габарит: 600х600х(1250-1475); 1ф, 0.2квт; через розетку; | Шт. | 1 |
| 76 | Облучатель бактерицидный настенный; (одна открытая и одна экранированная лампа); степень защиты от влаги IP20; дезинфекция воздуха помещений; источник излучения-лампы бактерицидные ДБ-30 или TUV-30; объем дезинфицируемого воздуха при работе экранир,ламп-30 куб.м; при работе открытой и экранир.ламп одновременно-60 куб,м; габарит: 950x135x70;220 в; 0,1 квт; фаз. 1; подключение к сети безразъемное через 2 выключателя (для верхней и нижней лампы) требуется повторное защитное заземление; выключатели установить на стене на нормативной высоте; облучатель размещается на высоте не ниже 2м от пола | Компл. | 2 |
| 77 | Электросушитель для рук; температура выходящего воздуха 60 град.с; габарит: 305x115x235; 220 в; 1.2квт через розетку | Шт. | 1 |
| 78 | Тиски слесарные с ручным приводом поворотные 125мм; закрепление обрабатываемой детали на слесарном верстаке; габарит: 500x280x250; устанавливается на верстаке; | Шт. | 1 |
| 79 | Тиски настольные; габарит: 100x190x220; | Шт. | 1 |
| 80 | Тележка для уборки с комплектом уборочного инструмента и расходных материалов | Компл. | 1 |
| 81 | Шкаф металлический несгораемый; I класс стойкости к взлому; габарит:550x450x1010; | Шт. | 1 |
| 82 | Стеллаж металлический; габарит:1200x600x1800; | Шт. | 5 |
| 83 | Шкаф инструментальный металлический ; габарит:650x600x1843; | Шт. | 1 |
| 84 | Подъемник стационарный двухстоечный электромеханический для легковых автомобилей и i 1 микроавтобусов; грузоподъемность- 4000кг; высота подъема- 1800; габарит:3720x1500x2405; 380в, 3+3квт; | Шт. | 1 |
| 85 | Компрессор воздушный передвижной; габарит:1460x640x1158; производительность – 510л/мин; конечное давление - 1мпа; емкость рессивера - 200л; 380в, 3квт; к сети через розетку; | Шт. | 1 |
| 86 | Пылесос промышленный для сухой и влажной очистки; в комплекте с мягким шлангом l-2.5м, насадкой для чистки сидений (ширина 10см) омывателем, насадкой для чистки ковров (шириной 25см) с двумя омывателями; длина электрокабеляне менее 8.5м; емкость мусоросборника 50л; емкость бака очищающей жидкости 25л;производительность- 340куб.м/ч; 380в; 5квт; к сети через розетку; | Компл. | 1 |
| 87 | Пуско-зарядное устройство; для ускоренной и медленной зарядки АКБ и запуска двигателейлегковых и грузовых автомобилей;габарит:465x325x730; 220в; 5квт; к сети через розетку; | Шт. | 2 |
| 88 | Таль электрическая передвижная; грузоподъемность-2000кг; высота подъема- 6м; 380в; 3квт (двигатель подъема);+ 0.4квт (двигатель передвижения); однорельсовый путь- двутавр- 30м; токоподвод- кабельный, управление кнопочное с пола; L-705; L1-720 | Шт. | 1 |
| 89 | Пресс гидравлический с ручным приводом; шт 1 46габарит: 470x200x1860; мах усиление- 115кн; ход штока- 220мм; расстояние между штоком и столом- 900мм; | Шт. | 1 |
| 90 | Комплект ключей для авторемонтных работ | Компл. | 2 |
| 91 | Комплект слесарного инструмента для авторемонтных работ | Компл. | 2 |
| 92 | Стул полумягкий; с полумягкими сидением и спинкой (прямоугольной), обтянутыми искусственной кожей; габарит: 480x520x760 | Шт. | 9 |
| 93 | Стол однотумбовый; габарит:1200x700x750 | Шт. | 2 |
| 94 | Шкаф металлический одностворчатый с замком, для принадлежностей уборки; с кронштейнами и подставками для размещения уборочного инвентаря габарит: 500x550x1865; | Шт. | 1 |
| 95 | Шкаф гардеробный одностворчатый металлический с замком; габарит:400x550x1930 | Шт. | 16 |
| 96 | Шкаф материальный; с замком габарит: 1000x540x1840 | Шт. | 1 |
| 97 | Котел пищеварочный У-400л, 1063x1050x1220 Э Зф 45 квт | Шт. | 8 |
| 98 | Котел пищеварочный У-250л, 1063x1050x1050,Э Зф 30 квт | Шт. | 7 |
| 99 | Плита электрическая 6-ти конф. с жар. шкафом,1400x800x850, Э Зф 23 квт | Шт. | 4 |
| 100 | Сковорода электрическая У-80л, 1510x900x850, Э Зф 15,0 квт | Шт. | 2 |
| 101 | Шкаф жарочный 3-секционный,800x800x1500,Э Зф 15,0 квт | Шт. | 4 |
| 102 | Электрокипятильник V-100л450x360x560,Э Зф 9,0 квт | Шт. | 3 |
| 103 | Машина посудомоечная 1400 тарелок/час,3800x1100x1350,Э Зф 38,6 квт | Шт. | 2 |
| 104 | Картофелечистка пр-ть 300кг/час600x425x1000,Э Зф 0,75 квт | Шт. | 2 |
| 105 | Мясорубка электрическая пр-ть -600кг/час765x450x576 Э3ф2,71квт | Шт. | 3 |
| 106 | Машина протирочно-резательная пр-ть 350/600кг/час571x305x610 Э3ф1.0квт | Шт. | 4 |
| 107 | Машина овощерезательнаяпроизводительность -350кг/час571x265x610 Э3ф0.75квт | Шт. | 1 |
| 108 | Шкаф холодильный низкотемпературный1405x850x2020 Э 1ф 0,6 квт | Шт. | 1 |
| 109 | Шкаф холодильный среднетемпературный1405x850x2020 Э 1ф 0,6 квт | Шт. | 6 |
| 110 | Шкаф холодильный среднетемпературный700x850x2020 Э 1ф 0.5 квт | Шт. | 1 |
| 111 | Зонт вытяжной с жироуловителем1200x1000x450 | Шт. | 15 |
| 112 | Зонт вытяжной с жироуловителем1800x1000x450 | Шт. | 8 |
| 113 | Камера холодильная сборно-разборная V=30,84m33760x4360x2200 | Шт. | 3 |
| 114 | Моноблок t=-5°/+5°CЭ Зф 2.5 квт | Шт. | 1 |
| 115 | Моноблок t=-25°/-18°CЭ Зф 4.0 квт | Шт. | 2 |
| 116 | Машина кухонная универсальная1000x700x600 Э Зф 1,5 квт | Шт. | 1 |
| 117 | Ванна моечная630x630x860 | Шт. | 5 |
| 118 | Ванна моечная700x700x860 | Шт. | 13 |
| 119 | Ванна - котломойка1200x700x860 | Шт. | 4 |
| 120 | Машина хлеборезательная1050x586x535 Э Зф 0,37 квт | Шт. | 2 |
| 121 | Вешало для туш1400x700x1922 | Шт. | 2 |
| 122 | Стол-колода для разделки мяса500x500x800 | Шт. | 4 |
| 123 | Стол для сбора пищевых отходов1050x600x860 | Шт. | 2 |
| 124 | Весы фасовочные280x230 | Шт. | 1 |
| 125 | Холодильник бытовой630x600x1760 Э 1ф 0,2 квт | Шт. | 20 |
| 126 | Стол-вставка400x800x850 | Шт. | 40 |
| 127 | Ванна моечная передвижная800x600x850 | Шт. | 40 |
| 128 | Шкаф для посуды1200x600x1850 | Шт. | 40 |
| 129 | Стеллаж кухонный (полки решетчатые)1200x600x1600 | Шт. | 50 |
| 130 | Стеллаж кухонный (полки сплошные)1200x600x1600 | Шт. | 13 |
| 131 | Стеллаж (полки сплошные)1500x600x1600 | Шт. | 76 |
| 132 | Шкаф для хлеба1200x600x1850 | Шт. | 4 |
| 133 | Стол производственный1500x600x860 | Шт. | 70 |
| 134 | Стол производственный1150x700x860 | Шт. | 14 |
| 135 | Стол производственный1500x700x860 | Шт. | 70 |
| 136 | Кассета настенная для тарелок1225x295x340 | Шт. | 2 |
| 137 | Подставка под кипятильник470x470x800 | Шт. | 3 |
| 138 | Тележка для сбора посуды800x500x800 | Шт. | 4 |
| 139 | Подтоварник металлический1470x630x280 | Шт. | 3 |
| 140 | Подтоварник металлический1470x840x280 | Шт. | 96 |
| 141 | Стол ученический1200x600x760 | Шт. | 5 |
| 142 | Стул полумягкий410x485x785 | Шт. | 38 |
| 143 | Шкаф для одежды800x450x2155 | Шт. | 4 |
| 144 | Шкаф комбинированный800x450x2155 | Шт. | 6 |
| 145 | Шкаф общего назначения1200x600x1900 | Шт. | 1 |
| 146 | Комплект мебели офисный:-стол рабочий 1600x700x760-тумба выкатная 445x465x540-стол приставной 900x700x755 | Компл. | 4 |
| 147 | Сейф несгораемый550x450x1050 | Шт. | 3 |
| 148 | Шкаф гардеробный металлический 2-х дверный650x500x1850 | Шт. | 22 |
| 149 | Электросушитель для рук190x85x300 Э1ф1.2квт | Шт. | 8 |
| 150 | Доска ученическая1500x214x1500 | Шт. | 1 |
| 151 | Весы платформенные циферблатные1180x1030x1765 | Шт. | 2 |
| 152 | Стол производственный950x700x860 | Шт. | 6 |
| 153 | Верстак слесарный1000x500x865 | Шт. | 3 |
| 154 | Шкаф инструментальный металлический600x650x1843 | Шт. | 1 |
| 155 | Станок обдирочно-шлифовальный1070x600x365 Э Зф 0,75 квт | Шт. | 1 |
| 156 | Контейнер для хранения картофеля деревянный1400x800x1000 | Шт. | 79 |
| 157 | Стеллаж складской1200x600x2000 | Шт. | 100 |
| 158 | Стеллаж складской1800x800x3000 | Шт. | 16 |
| 159 | Стеллаж складской1800x1100x3000 | Шт. | 34 |
| 160 | Шинковальная машина1400x560x1400 Э Зф 2.5 квт | Шт. | 1 |
| 161 | Транспортер3000x650x2000 Э Зф 3.0квт | Шт. | 1 |
| 162 | Поддон деревянный1400x800x300 | Шт. | 4 |
| 163 | Стул винтовойØ360x900 | Шт. | 1 |
| 164 | Стол письменный однотумбовый1200x700x760 | Шт. | 2 |
| 165 | Электропогрузчикг/п ,2500кг, h подъема до Зм | Шт. | 1 |
| 166 | Тележка грузовая1250x650x975 | Шт. | 5 |
| 167 | Тележка с подъемными вилами1500x550x1240 | Шт. | 5 |
| 168 | Штабелер ручной с электроподьемом гидравл.грузоп.1000кг, h подъема до Зм | Шт. | 3 |