

**МТБ по программе «Доступная среда» ГКОУ СО «Екатеринбургская школа № 4» для инвалидов и лиц с ОВЗ**

№ п/п	Наименование товаров (указываются в точном соответствии с тем, как это указано в регистрационном удостоверении, сертификате соответствия)	Наименование товаров, марка, модель (указываются в том виде, как это отражено в товарной накладной)	Полные технические характеристики	картинка	Страна производства	Единица измерения	Кол-во
	1	2	3	4	5	6	7
1	Тактильная пиктограмма 100x200 для звукового информатора Размер: 100x200мм	Тактильная пиктограмма 100x200 для звукового информатора	Тактильная пиктограмма 100x200 для звукового информатора; Размер: 100x200мм Материал: пластик; Высота подложки: 2мм; Высота рельефа: 2мм		Россия	Шт.	34
2	Тактильно-звуковой информатор НОТТ Встроенный микрофон для записи сообщений Зарядка устройства через разъем mini-USB	Тактильно-звуковой информатор НОТТ Встроенный микрофон для записи сообщений Зарядка устройства через разъем mini-USB	Тактильно-звуковой информатор НОТТ Встроенный микрофон для записи сообщений; Зарядка устройства через разъем mini-USB; Во время записи сообщения - горит красный диод; Рабочее напряжение: 5В, 0.5 А; Встроенная литиевая 180 мА·ч; Мощность динамика: 0.5 Вт; Максимальное время записи сообщения 50 секунд Длительность работы без зарядки составляет 12 месяцев в режиме ожидания; Размеры устройства: 80x57x10мм Вес изделия: 38 грамм		Россия	Шт	34
3	Наручный пейджер извещатель Ми-Моно Нумерация: 0001 - 9999 Сохранение вызовов: 10 Напоминание: голос. вибро. голос и вибро	Наручный пейджер извещатель Ми-Моно Нумерация: 0001 - 9999 Сохранение вызовов: 10 Напоминание: голос. вибро. голос и вибро	Наручный пейджер извещатель Ми-Моно; Нумерация: 0001 - 9999 Сохранение вызовов: 10 Напоминание: голос. вибро. голос и вибро Рабочее напряжение: 3.7В Рабочий ток: менее 15мА Чувствительность: 85 дБ; Дистанция приема сигнала: более 50 метров Размер: 65X44X19 мм; Вес: 58 гр		Россия	Шт	1

4	<p>Бегущая строка 1370x410. Красный цвет Шаг пикселя: 10 мм Состав пикселя: 1R Размеры модуля: 320*160 мм Разрешение модуля: 32*16рх Количество пикселей: 1000 точек/кв.м.</p>	<p>Бегущая строка 1370x410. Красный цвет Шаг пикселя: 10 мм Состав пикселя: 1R Размеры модуля: 320*160 мм Разрешение модуля: 32*16рх Количество пикселей: 1000 точек/кв.м.</p>	<p>Бегущая строка 1370x410. Красный цвет; Шаг пикселя: 10 мм; Состав пикселя: 1R; Размеры модуля: 320*160 мм; Разрешение модуля: 32*16рх; Количество пикселей: 1000 точек/кв.м; Угол обзора горизонтальный: больше 110 градусов Угол обзора вертикальный: 60 градусов; Яркость светодиодов: больше 3000 cd; Параметры электросети: 220В Мощность потребляемая всем экраном: меньше 20Вт Средняя мощность потребляемая всем экраном: меньше 17 Вт Срок службы часов: 100000; Температура использования: от -40 до +65 градусов Цельсия; Материал задней стенки: Пластик ПВХ; Корпус: Алюминиевый; Класс защиты: IP 54; Блок питания: 5V 200W; Управление: через USB Датчик температуры: да; Цвет: красный Размер корпуса: 1370x410x92 мм</p>		Россия	Шт	1
5	<p>Модуль оповещения Око-Старт, Цвет индикации: красный желтый зеленый Количество передатчиков цвета: 30; Размер: 104x86X38мм</p>	<p>Модуль оповещения Око-Старт Цвет индикации: красный желтый зеленый Количество передатчиков цвета: 30</p>	<p>Модуль оповещения Око-Старт Цвет индикации: красный желтый зеленый; Количество передатчиков цвета: 30 Рабочее напряжение: DC12В 500мА Рабочий ток: менее 65мА Ток в режиме ожидания: менее 10мА Чувствительность: 106дБ; Громкость звука: 85дБ; Рабочая температура: от -40 до +80°C; Влажность: менее 80% Частота приема сигнала: 433.92 МГц ±75кГц; Размер: 104x86X38мм</p>		Россия	Шт	1
6	<p>Универсальная панель вызова ПВ Размер: 60x60x21мм</p>	<p>Универсальная панель вызова ПВ Размер: 60x60x21мм Вес: 41 гр. Класс защиты: IP54</p>	<p>Универсальная панель вызова ПВ Размер: 60x60x21мм Вес: 41 гр. Класс защиты: IP54</p>		Россия	Шт	1
7	<p>Пандус перекатной ATR-DB6 Конструкция: цельная Материал: алюминий Поверхность: противоскользящая Вес: 3.5 кг Грузоподъемность: 270 кг</p>	<p>Пандус перекатной ATR-DB6; Конструкция: цельная Материал: алюминий Поверхность: противоскользящая Вес: 3.5 кг</p>	<p>Пандус перекатной ATR-DB6 Конструкция: цельная Материал: алюминий Поверхность: противоскользящая; Вес: 3.5 кг; Грузоподъемность: 270 кг</p>		Россия	Шт	1

8	Накладка на ступени HS-D45 угловая противоскользкая Тип наклейки: угловая	Накладка на ступени HS-D45 угловая противоскользкая Тип наклейки: угловая	Накладка на ступени HS-D45 угловая противоскользкая Тип наклейки: угловая Ширина горизонтальной наклейки: 45мм Высота вертикальной наклейки: 25мм Профиль: алюминий Материал вставки: рифленый ПВХ Цвет вставки: желтый		Россия	Шт	15
9	Накладка на ступени HS-LP42 прямая противоскользкая Тип наклейки: прямая	Накладка на ступени HS-LP42 прямая противоскользкая Тип наклейки: прямая	Накладка на ступени HS-LP42 прямая противоскользкая Тип наклейки: прямая Ширина горизонтальной наклейки: 42мм Высота наклейки: 5мм; Профиль: алюминий; Материал вставки: рифленый ПВХ Цвет вставки: желтый		Россия	Шт	10
10	Тактильная пиктограмма 200x200 G01 Все категории инвалидов Размер: 200x200мм	Тактильная пиктограмма 200x200 G01 Все категории инвалидов Размер: 200x200мм	Тактильная пиктограмма 200x200 G01 Все категории инвалидов Размер: 200x200мм; Материал: акриловый пластик Высота подложки: 2мм Высота рельефа: 2мм; Вес: 112 гр		Россия	Шт	1
11	Тактильная пиктограмма 200x200 P2 Кнопка вызова помощи Размер: 200x200мм	Тактильная пиктограмма 200x200 P2 Кнопка вызова помощи Размер: 200x200мм	Тактильная пиктограмма 200x200 P2 Кнопка вызова помощи Размер: 200x200мм; Материал: акриловый пластик Высота подложки: 2мм; Высота рельефа: 2мм; Вес: 112 гр		Россия	Шт	1

12	<p>Санитарная комната для спортзала:  Унитаз для инвалидов  Раковина, (смеситель) для инвалидов  Насос-измельчитель  Поручни для унитаза  Поручни для умывальника  Тактильная пиктограмма + панель (кнопка) вызова персонала  Двери  Противоскользящая лента на пол  Электросушилка для рук  Диспенсер для листовых полотенец  Настенный держатель для туалетной бумаги  Шкаф для одежды</p>	<p>1. Унитаз для инвалидов PRS-01  2. Раковина, смеситель  3. Насос-измельчитель  4. Поручни для унитаза  5. Поручни для умывальника  6. Тактильная пиктограмма + панель (кнопка) вызова персонала  7. Двери  8. Противоскользящая лента на пол  9. Электросушилка для рук  10. Диспенсер для листовых полотенец  11. Настенный держатель для туалетной бумаги  12. Шкаф для одежды</p>	<p>1. Унитаз-компакт для инвалидов Персона будет очень удобен для людей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. В состав комплекта входит унитаз, который расположен на 5 см выше обычного. Преимуществами использования унитаза для инвалидов является облегченная посадка и подъем и меньшая нагрузка на суставы. Основные технические характеристики унитаза “Персона” :  Наружный диаметр выпускного отверстия 95 мм  Диаметр отверстия подачи воды, мм Внутреннее 62 мм, Наружное 88 мм  Механическая прочность, кН не менее 2  Выпуск: косой  Масса нетто: 18,5 кг.  Основные технические характеристики бачка смывного “Персона”:  Диаметр сливного отверстия: 63 мм  Диаметр наполнительного отверстия: 24 мм  Полезный объем: не менее 6,5 литров  Подвод воды: нижний</p>		Россия	Шт.	1
			<p>2. Раковина - Cersanit PREZIDENT 55 см с пьедесталом 55 x 45 см  Смеситель CMXB-01 - Смеситель локтевой с хирургической ручкой настольный с выдвижной лейкой для умывальника  Длина выдвижного шланга 120 см комплект: гибкая подводка M10*25см</p>	 	Россия	шт	1

			<p>3. Насос-измельчитель:  Насос-измельчитель - Туалетные насосы-измельчители (санитарные насосы) STP-100 предназначены для вывода сточных вод унитаза, раковин и душевых кабин.  Продукт соответствует стандарту EN 12050-3.  Технические характеристики:  - Мощность 600Вт  - Горизонтальная длинна сброса 70м (максимальная при минимальном напоре  - Высота сброса 7м (максимальная, при минимальнос производительности),  - Производительность (максимальная) 127 л/мин,  - Миним. темп. воды: +1°C,  - Максим. темп. воды - до +90°C,  - Напряжение: 230В 50Гц,  - Сила тока: 3А,  - Тепловой защита.  Фитинги - Обжимные фитинги Comar. Компрессионные фитинги Turboskin  Муфта с наружной резьбой   16-3/4"   10/140    Герметики; Труба диаметр 16 температура рабочая +20-+95 давление 10 атмосфер  Гофра; Крепёж; Кабель - Токопроводящие жилы из меди, Изоляция из ПВХ пластиката, Оболочка из ПВХ пластиката с заполнением промежутков между жилами; Розетка</p>		Россия	шт	1
			<p>4. Поручень HS-018 U-образный откидной для унитаза  Профиль: алюминий  Накладка: ABS пластик  Длина поручня: 610 мм  Длина поручня в откидном состоянии: 700 мм  Диаметр поручня: 34 мм  Толщина пластика: 5 мм  Диаметр металлической трубки: 24 мм; Толщина металлической трубки: 2 мм</p>		Россия	шт	1

			<p>4. Поручень HS-028 угловой для туалетов/писсуаров с креплением к полу          Профиль: алюминий          Накладка: ABS пластик          Длина поручня: 1350 мм          Диаметр поручня: 34 мм          Толщина пластика: 5 мм          Диаметр металлической трубки: 24 мм          Толщина металлической трубки: 2 мм</p>		Россия	шт	1
			<p>5. Поручень HS-004P U-образный для умывальников с креплением к полу          Профиль: алюминий          Накладка: ABS пластик          Длина поручня: 700 мм          Высота поручня: 850 мм          Длина соединительного поручня: 600 мм          Диаметр поручня: 34 мм          Толщина пластика: 5 мм          Диаметр металлической трубки: 24 мм          Толщина металлической трубки: 2 мм</p>		Россия	шт	1
			<p>6. Тактильная пиктограмма 100x100 P2          Кнопка вызова помощи; Размер: 100x100мм; Материал: акриловый пластик; Высота подложки: 2мм; Высота рельефа: 2мм; Вес: 32 гр          Панель вызова санузла ПС          Дальность передачи на открытой местности: 300м; Размер: 85x85x18мм          Вес: 75 гр.</p>		Россия	шт	1
			<p>7. Двери. Распашные двери между раздевалкой и санузлом</p>		Россия	шт	1
			<p>8. Противоскользящая лента на пол: Антискользящая лента можно использовать как в сухих, так и влажных помещениях - душ, бассейн, керамическая плитка в туалетных комнатах, мрамор и др. Основа - ПВХ. Покрытие - песок, зернистость 60. Материал нанесения: Кварцевый песок</p>		Россия	м	25

			<p>9.Электросушилка для рук:          Тип управления: Сенсорное, Форма: Квадратная, Материал корпуса: Пластик, Поверхность: Глянцевая, Цвет: Белый, Напряжение сети: 220~240 В</p>		Россия	шт	1
			<p>10. Диспенсер для листовых полотенец: Диспенсер листовых полотенец V сложения TH-404 G TH-404 G          Производитель: Ksitex</p>		Россия	шт	1
			<p>11. Настенный держатель для туалетной бумаги: Держатель туалетной бумаги Wasser Kraft Isen K-4022 настенный</p>		Россия	шт	1

			<p>12. Шкаф для одежды ШП-36; Шкаф металлический ШП-36 трех-секционный 6 ячеек, поставляется в собранном виде, упакованные в гофрокартон стянутый упаковочной лентой для физкультурных залов; бассейнов. Шкаф изготавливается из листового металла толщиной 0,7 мм, двери снабжены ребром жесткости, перфорация для вентиляции на передней панели. В каждой ячейке шкафа перекладина с двумя крючками</p> <p>Покрытие полимерное (порошковое), цвет светло-серый по цветовой шкале RAL7035</p> <p>Комплектация: 6 замков, 6 перекладин, 12 крючков. При необходимости может комплектоваться дополнительными полками, замками повышенной секретности, ригельными замками, петлями под навесной замок, двери могут устанавливаться как "левыми" так и "правыми"</p> <p>Параметры изделия: Высота 1850 мм; Ширина 900 мм; Глубина 500 мм; Вес 54.00 кг</p>		Россия	шт	1
13	Пандус из черного металла на входе в здание школы на улице (3мм, рифленый лист)	Пандус из черного металла (3мм, рифленый лист) 18,8 м <sup>2</sup> ,	из черного металла (3мм, рифленый лист)		Россия	Кв.м	18,8
14	Перила на пандусе из нерж. стали на входе в здание школы (двойной поручень ф42мм, стойки ф42мм, ригель 1шт. ф16мм)	Перила на пандусе из нерж. стали (двойной поручень ф42мм, стойки ф42мм, ригель 1шт. ф16мм) 14,5 п.м.	из нерж. стали (двойной поручень ф42мм, стойки ф42мм, ригель 1шт. ф16мм)		Россия	Кв.м.	14,5
15	Перила на крыльце с двух сторон на лестничном марше при входе в задние школы (двойной поручень ф42мм, стойки ф42мм, ригель 1шт. ф16мм)	Перила на крыльце с двух сторон на лестничном марше при входе в задние школы (двойной поручень ф42мм, стойки ф42мм, ригель 1шт)	из нерж. стали (двойной поручень ф42мм, стойки ф42мм, ригель 1шт. ф16мм)		Россия	Кв.м	3,7
16	Перила из нерж. стали в здании школы на лестничном марше, высота 1200мм ( поручень ф42мм, стойки ф42мм с креплением сверху в ступень, ригель ф16мм вертикально через 100мм).	Перила из нерж. стали в здании школы на лестничном марше, высота 1200мм ( поручень ф42мм, стойки ф42мм с креплением сверху в ступень, ригель ф16мм вертикально через 100мм).	из нерж. стали, высота 1200мм ( поручень ф42мм, стойки ф42мм с креплением сверху в ступень, ригель ф16мм вертикально через 100мм).		Россия	Кв.м	19