

№	Наименование изделия	Технические характеристики		Кол-во, шт.	ОКПД 2-КТРУ
		Наименование показателя/Технические характеристики	Требования		
Ви	Шкаф ШРМ-22У-800	Назначение	Предназначен для хранения одежды в производственных, спортивных и других помещениях, хоз. инвентаря, а также для организации камер хранения.		31.01.11.121-00000003
		Габаритные размеры, мм			
		- высота	1860		
		- ширина	800		
		- глубина	500		
		Материал каркаса	Металл, марка стали 08 ПС		
		Количество запираемых секций, шт.	2		
		Количество дверей, шт.	2		
		Материал дверей	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер дверей, ВхШ мм	1765×376		
		Тип дверей	Прокатные		
		Ребро жёсткости на двери	Наличие		
		Количество ребер жесткости, шт	1		
		Материал ребра жёсткости	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер ребра жёсткости, ДхШхВ мм	1530×49х14		
		Вентиляционные отверстия на двери	Наличие		
		Вид отверстий	Жалюзи		
		Расположение	В верхней части двери		
		Левая/правая секция:			
		Внутренние габаритные размеры, ВхШхГ мм	1800×397×480		
		Количество полок в секции:			
		- Правой секции, шт	4		
		-левой секции, шт	1		
		Материал полки	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер полки (правой/левой), ШхГ мм	397×450		
		Максимальная нагрузка на полку, кг	40		
		Расстояние от поверхности крыши до поверхности верхних полок, мм			
		- Левая секция, мм	300		
		- Правая секция, мм	348		
		Шаг крепления полок в правой секции, мм	360		
		Тип крепления полок	Зацепы		
		Максимальное количество полок в правой секции, шт	4		
		Штанга с крючками	Наличие		
		Крючки на штанге, шт.	2		
		Штанга, шт.	1		

Материал штанги и крючков	Пластик
Ключевой замок в секции, шт.	1
Секретность замка, комбинаций	2000
Количество ключей на замок, шт.	2
Покрытие	Гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое
Тип покрытия	Шагрень
Цвет покрытия	Светло-серый RAL-7035
Вес изделия, кг.	38
Материал упаковки	Гофрокартон
Декларация о соответствии	Наличие
Сертификат соответствия	Наличие
Нахождение в реестре Минпромторга	Наличие
Страна производства	РФ
Изделие соответствует требованиям нормативного документа ГОСТ 16371-2014 п.п. 5.2.30, 5.2.31.	

