

наименование товаров

№ п/п	Наименование товара	Функциональные, технические и качественные характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1	Эмаль ПФ-115 желтая; ЭКО	<p>Виды работ - для внутренних и наружных работ Типы поверхностей - оконные рамы, подоконники, двери, батареи, различные деревянные и металлические предметы Тип материала - деревянные, металлические, бетонные, цементные и другие поверхности Состав - пентафталевый лак, светопрочные пигменты, микронизированный мрамор, уайт-спирит, сиккатив, целевые добавки Разбавитель - Уайт-спирит Время высыхания при температуре +20°C и влажности воздуха 70%, ч - 8 ч. Время полного высыхания каждого слоя - 24 ч. Примерный расход – 7-10 м²/кг Инструменты - кисть, валик, распылитель Очистка инструмента - Растворитель Влагостойкость - Да Морозостойкость – Да Масса 1,8 - 1,9кг ГОСТ 6465-76</p>	шт	3
2	Эмаль ПФ-115 белая; ЭКО	<p>Виды работ - для внутренних и наружных работ Типы поверхностей - оконные рамы, подоконники, двери, батареи, различные деревянные и металлические предметы Тип материала - деревянные, металлические, бетонные, цементные и другие поверхности Состав - пентафталевый лак, светопрочные пигменты, микронизированный мрамор, уайт-спирит, сиккатив, целевые добавки Разбавитель - Уайт-спирит Время высыхания при температуре +20°C и влажности воздуха 70%, ч - 8 ч. Время полного высыхания каждого слоя - 24 ч. Примерный расход – 7-10 м²/кг Инструменты - Кисть, валик, распылитель Очистка инструмента - Растворитель Влагостойкость - Да Морозостойкость – Да Масса 1,8 - 1,9кг ГОСТ 6465-76</p>	шт	10
3	Колер	<p>Назначение - универсальный Применение продукта – тонирование всех видов красок, шпатлевок и деко штукатурок на водной основе. Цвет - кофе с молоком №237 Тип продукта - жидкий колорант Тип - ЛКМ На водной основе Место использования - внутренний / наружный Предназначен - для любых оснований Тип упаковки – бутылка Объем 0,1</p>	шт	10
4	Потолочная панель	<p>Площадь в упаковке 8.64м² Площадь плиты 0.36м² Класс пожарной опасности Цвет - белый Фактура поверхности - шероховатая Материал - минеральное волокно Толщина 7мм</p>	шт	24

		Ширина 600мм Длина 600мм Количество в упаковке: не менее 24 шт ГОСТ Р 58324-2023		
5	Клей строительный (жидкие гвозди)	Назначение универсальный Тип - реакционный Основа клея - акрил Количество компонентов - 1 Условия отверждения испарение растворителя Консистенция паста Вес нетто 0.475 кг Цвет белый Палитра белый Склеиваемые материалы пластик, дерево, керамика, камень, металл, стекло, ПВХ Вид тары- картридж Температура применения от +10 до +30 °С Время схватывания 7-10 мин Время высыхания 48 ч Морозостойкий да Вес нетто 0.475 кг ГОСТ 30535-97	шт	5
6	Лак паркетный полуматовый	Материал обработки - дерево Область применения - ля стен и потолков, для пола, для окон, для потолков, для мебели, для паркета, для дверей Для внутренних работ - да Разбавитель - растворитель Количество компонентов - однокомпонентные Минимальный расход (кв.м/л) 17 Максимальный расход (кв.м/л) 8 Износостойкий - да Объем: 2,5-2,6л ГОСТ Р 52165-2003	шт	2
7	Комплект дверных ручек	Цвет товара - хром Длина штифта 105 мм Тип - ручка на розетке Особенности- с ключ/фиксатор Количество ручек в комплекте 2 шт. Поворотная - да Материал ручки - металл, алюминий ГОСТ 5090-2016	упак	5
8	Цилиндровый механизм	Тип- цилиндр для замка 60мм Назначение - врезные замки Материал - ЦАМ Конструкция цилиндра- двусторонний Способ запираения - ключ-ключ Типоразмер цилиндра 35/35 мм Тип ключа - профильный Особенности защиты - защита цилиндра Срок службы 12 мес., использовать при температуре не ниже - 10 градусов ГОСТ 5089-2011	шт	5
9	Цилиндровый механизм	Тип - цилиндр для замка 80мм Назначение - врезные замки Материал - ЦАМ Конструкция цилиндра - двусторонний Способ запираения - ключ-ключ Типоразмер цилиндра 40/40 мм Тип ключа - профильный Особенности защиты - защита цилиндра Срок службы 12 мес., использовать при температуре не ниже - 10 градусов ГОСТ 5089-2011	шт	5

10	Лезвия сигментные	Ширина 18мм; 1упаковка-10 лезвий ГОСТ Р 51015-97	упак	1
11	Нож строительный	Выдвижной усиленный, 18мм; автофиксатор; двухкомпонентная ручка ГОСТ Р 51015-97	шт	1
12	Штукатурка гипсовая	Универсальная сухая штукатурная смесь на основе гипса с полимерными добавками Область применения ;для стен и потолков Прочность на сжатие: не менее 2,0 Мпа Плотность на изгиб: не менее 1.0 Мпа Адгезия к бетону:не менее 0,3Мпа Максимальный размер фракции –до 1.25 мм Плотность в затвердевшем состоянии 950кг/м ³ Упаковка: бумажный мешок 30кг ГОСТ Р 58229-2018	шт	5
13	Финишная шпаклёвка	Основа смеси :полимерная Тип шпаклевки :Финишная Наплнитель: минеральный Вид : сухая смесь Адгезия- 0,5 Мпа Вес 25 кг ГОСТ 58278-18	шт	5
14	Краска акриловая	Область применения – для внутренних работ Вид – акриловая Материал обработки – гипсокартон, бетон, оштукатуренная поверхность, обои, кирпич Колеровка – есть Минимальный расход (г/кв.м) – 180 Максимальный расход (г/кв.м) – 250 Нанесение – валиком, кистью, распылителем Время высыхания – 24 часов Количество компонентов – однокомпонентные Моющаяся – да Морозостойкость – да Разбавитель – вода Вид покрытия – кроющий Цвет – белый УФ защита – есть Цвет товара – белый Масса 13- 14кг ГОСТ 28196-89	Шт	10
15	Краска для радиаторов	Вес 0.9 кг Цвет товара белый База А Тип эмаль Основа Акриловая Вес 0.9 кг Материал обработки металл Область применения для ванн, для радиаторов, для труб, Для металла, По ржавчине Цвет белый Минимальный расход (г/кв.м) 100 Максимальный расход (г/кв.м) 120 Степень глянца полуглянцевая Время высыхания 1 часов Количество компонентов однокомпонентные Разбавитель вода Вид покрытия кроющий Термостойкость есть Вид краски Быстросохнущая, Термостойкая Возможность колеровки Да Комплектация	кг	5

		Эмаль термостойкая для радиаторов отопления Макс. температура эксплуатации, С° 100 ГОСТ 6465-76		
	Дверная ручка-кнопка	Тип :ручка –кнопка на планке Материал :пластик Цвет :белый Максимальная толщина полотна: 55 мм Поставка :количество ручек в комплекте 2шт с шурупом ГОСТ 5087-80	шт	10
16	Ручка для шкафа и тумб	Тип скоба Тип монтажа накладной Назначение для корпусной мебели Форма изогнутая Материал пластик Тип покрытия матовое Цвет: бежевый Ширина: 11 мм Высота :25 мм Длина:125 мм Межцентровое расстояние:96 мм Диаметр крепежного отверстия: 4 мм Крепеж в комплекте :да Количество в упаковке: 1 шт Габариты без упаковки:125x11x25 мм ГОСТ EN 15338-2012	шт	50
17	Ножки для тумбочки	Единиц в одном товаре 4 Макс. нагрузка, 50 кг Диамет,50 мм Высота, 60 мм Материал Дерево, Массив дерева Назначение мебельной фурнитуры Универсальное Форма Конус; квадрат Форма поставки В разобранном виде Цвет Бежевый Страна-изготовитель Россия ГОСТ 19194	шт	10
18	Пена монтажная	Вес0.75 кг Время высыхания 60 мин Вид баллонапод пистолет Сезонность всесезонность Срок годности24 мес Объем выхода пены60 л. Минимальная температура использования-30 °С Максимальная температура использования 30 °С Профессиональная пена Да Класс горючести В3 Выход пены (min)60 л. Вторичное расширение (min)40 % Температура нанесения (min)3 °С Термостойкость затвердевшего вещества (min)-40 °С Вторичное расширение (max)40 Выход пены (max) 60 Температура нанесения (max)30 Термостойкость затвердевшего вещества (max)90 ГОСТ 59599-2020	шт	5
19	Герметик силиконовый санитарный бесцветный	Цвет товара прозрачный Длина рулона 25 Ширина рулона 6	шт	3

		<p>Объем 270 мл Вес 800 г Тип герметик Назначение для внутренних и наружных работ, для труб, санитарный Материал обработки бетон, дерево, камень, керамика, пластик, стекло Тип упаковки баллон Особенности влагостойкость, эластичность Время высыхания 24 ч Способ выпуска из баллона трубка-адаптер Основа силикон Тип силиконового герметика нейтральный</p>		
20	Известь не гашеная	<p>Массовая доля активных оксида кальция и оксида магния не менее 75 Массовая доля оксида магния 5-20 Массовая доля непогашенных зерен не более 15 Гост 9179-2018</p>	кг	150
21	Медный купорос	<p>Марка А Сорт первый Объем кг Тип работы для внутренних и наружных работ Поверхность применения универсальный Состав медный купороссодержание хлора нет ГОСТ 19347-99</p>	кг	2
22	Болты анкерные 10x200	<p>Анкерный болт с гайкой 10x200 мм. Общие характеристики Особенности конструкции с гайкой Материал сталь Влагоустойчивый да Тип материала основания полнотелый Длина 200 мм Диаметр установки 10 мм Количество в упаковке 10 шт. Дополнительная информация Анкерный болт с гайкой 10x200 мм ГОСТ 1759,0-87</p>	уп	3
23	Дверной отбойник(ограничитель дверной напольный)	<p>Вид напольный Монтаж- саморез Материал-ЦАМ Рабочая высота -40 мм Ширина-38мм Предназначение для межкомнатных дверей Покрытие –гальваника ГОСТ 51261-2022</p>	Шт	10
24	Поликарбанат сотовый Стандарт 2100x6000x4мм	<p>Ширина 2100мм Длина 6000 мм Толщина 4мм Вес 5,6 кг Цвет синий ГОСТ 56712-2015</p>	шт	10
25	Кровельный саморез в комплекте с шайбой EPDM	<p>саморез с шестигранной головкой и частой резьбой с металлической шайбой с резиновой EPDM-прокладкой. Используется для крепления листового материала к металлической обрешетке. Назначение кровля С шайбой -да Матриал –цинк Размер 5,5x3,5</p>	шт	500

		ГОСТ 10509-2013		
26	Грабли металлические	Тип грабли Конструкция витые Материал рабочей части металл Ширина рабочей части 35 см Количество зубцов 14 шт. Длина 35.5 см Вес 0.4 кг ГОСТ 19597-94	Шт	5
27	Мешки для мусора 120 лит	Тип мешки Объем -120 л Длина- 670 мм Ширина -1050 мм Толщина -68 мкм Количество в упаковке -10 шт Материал -полиэтилен высокого давления Цвет -черный Завязки нет Биоразлагаемые нет Габариты без упаковки 670x1050x0.068 мм Вес нетто -0.8 кг ГОСТ 32521-2013	уп	50