

## Качественные и технические характеристики товара

### 1. Матрац ГСИ-М-6,0х2,0х0,3-8х10-2,7-Ц

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	5
Описание	Матрацы ГСИ из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 из стальной проволоки с цинковым покрытием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-6,0 (±5%) B-2,0 (±5%) H-0,3 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80х100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8×10 см (ГОСТ Р 51285-99). Проволока должна, быть покрыта цинком.
Страна происхождения	Российская Федерация

### 2. Матрац ГСИ-М-3,0х2,0х0,3-8х10-2,7-Ц

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	756
Описание	Матрацы ГСИ из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 из стальной проволоки с цинковым покрытием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-3,0 (±5%) B-2,0 (±5%) H-0,3 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80х100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8×10 см (ГОСТ Р 51285-99). Проволока должна иметь покрытие из цинка.
Страна происхождения	Российская Федерация

### 3. Габион коробчатый ГСИ-К-2×1×1-8×10-2,7-Ц

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	166
Описание	Габион коробчатый из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 из стальной проволоки с цинковым покрытием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-2,0 (±5%) B-1,0 (±5%) H-1,0 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80х100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8×10 см (ГОСТ Р 51285-99). Проволока должна иметь покрытие из цинка.
Страна происхождения	Российская Федерация

#### 4. Габрион коробчатый ГСИ-К-2×1×1-8×10-2,7-ЦАММ

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	292
Описание	Габрион коробчатый из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 из стальной проволоки с покрытым сплавом цинка с алюминием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-2,0 (±5%) B-1,0 (±5%) H-1,0 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80x100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8×10 см (ГОСТ Р 51285-99) с покрытым сплавом цинка с алюминием.
Страна происхождения	Российская Федерация

#### 5. Матрац-ГСИ-М- 3,0x2,0x0,17-8x10-2,7-ЦАММ

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	527
Описание	Матрацы ГСИ из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 стальной проволоки с покрытые сплавом цинка с алюминием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-3,0 (±5%) B-2,0 (±5%) H-0,17 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80x100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8×10 см (ГОСТ Р 51285-99). Проволока должна иметь покрытие из сплава цинк-алюминий.
Страна происхождения	Российская Федерация

#### 6. Матрац ГСИ-М-5,0x2,0x0,17-8x10-2,7-ЦАММ

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	18
Описание	Матрацы ГСИ из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 стальной проволоки с покрытые сплавом цинка с алюминием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-5,0 (±5%) B-2,0 (±5%) H-0,17 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80x100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8×10 см (ГОСТ Р 51285-99). Проволока должна иметь покрытие из сплава цинк-алюминий.

Страна происхождения	Российская Федерация
----------------------	----------------------

#### 7. Матрац ГСИ-М-3,0x2,0x0,17-6x8-2,4-ЦАММ

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	391
Описание	Матрацы ГСИ из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 стальной проволоки с покрытые сплавом цинка с алюминием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-3,0 (±5%) B-2,0 (±5%) H-0,17 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	60x80 (60)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 6×8 см (ГОСТ Р 51285-99). Проволока должна иметь покрытие из сплава цинк-алюминий.
Страна происхождения	Российская Федерация

#### 8. Матрац ГСИ-М-5,0x2,0x0,23-8x10-2,7-ЦАММ

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, комп.	88
Описание	Матрацы ГСИ из стальной проволочной сетки двойного кручения изготовлены в соответствии со стандартом ГОСТ Р 52132-2003 стальной проволоки с покрытые сплавом цинка с алюминием.
Размеры матрац: длина-L, ширина-B, высота-H (м.)	L-5,0 (±5%) B-2,0 (±5%) H-0,23 (±5%)
Размер ячейки, мм (№)	80x100 (80)
Материал	Стальная проволочная сетка двойного кручения должна иметь шестиугольные ячейки 8x10 см (ГОСТ Р 51285-99), Проволока должна иметь покрытие из сплава цинк-алюминий.
Страна происхождения	Российская Федерация

#### 9. Проволока ЦАММ 2,2

Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
Количество, кг.	1500
Описание	Проволока стальная ГОСТ Р 51285-99 покрытым сплавом цинка с алюминием – ЦАММ
Диаметр проволоки без покрытия, мм.	2,2
Масса покрытия цинка с алюминием и мишметаллом, г/м <sup>2</sup> .	240
Страна происхождения	Российская Федерация

**10. Проволока цинк д.2,2**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Показатели для определения соответствия</b>
Количество, кг.	1310
Описание	Проволока стальная ГОСТ Р 51285-99 с цинковым покрытием.
Диаметр проволоки без покрытия, мм.	2,2
Страна происхождения	Российская Федерация