

Изменение № 3 ГОСТ 3339—74 Сетка проволочная тканая «Семянка». Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.12.85 № 4527 срок введения установлен

с 01.07.86

Вводная часть. Заменить слова: «Сетки представляют» на «Сетка представляет»;

дополнить абзацем: «Показатели технического уровня, установленные настоящим стандартом, предусмотрены для первой категории качества».

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Сетку изготавливают двух типов:

Л — легкого, если проволоки основы и утка имеют одинаковый диаметр;

Т — тяжелого, если проволоки утка имеют диаметр больший, чем проволоки основы.

По виду поверхности сетки изготавливают:

без покрытия;

из проволоки оцинкованной группы Л и С.

Пункт 1.4. Примеры условных обозначений изложить в новой редакции.

«Примеры условных обозначений

Сетка легкого типа, с размером стороны ячейки по основе 20 мм, по утку 5,5 мм, из проволоки без покрытия:

Сетка 20/6 ГОСТ 3339—74

То же, из проволоки оцинкованной группы Л:

Сетка 20/6 Л ГОСТ 3339—74

Сетка тяжелого типа, с размером стороны ячейки по основе 22 мм, по утку 2,3 мм, из проволоки оцинкованной группы С:

Сетка Т-22/2 С ГОСТ 3339—74».

Пункт 1.5. Второй абзац исключить.

Пункт 1.7 изложить в новой редакции: «1.7. Сетка должна изготавливаться шириной 1000 мм. Предельные отклонения по ширине не должны превышать $\pm 1,5\%$. По требованию потребителя сетку изготавливают шириной 1200 мм».

Пункт 1.8. Исключить слова: «Для сеток с государственным Знаком качества в рулоне должно быть не более 4 кусков сетки. Минимальная длина куска в рулоне 3 м».

Пункты 2.1, 2.7 изложить в новой редакции: «2.1. Сетка должна изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке.

Сетка должна изготавливаться из низкоуглеродистой термически обработанной без покрытия или оцинкованной проволоки группы Л и С по ГОСТ 14964—79.

Допускается проволоку утка диаметром более 1,6 мм изготавливать без термической обработки.

2.7. Сетку изготавливают с закрайками и без закраек. При изготовлении сетки с закрайками допускаются петли по краям полотна.

Для сетки легкого типа длина петель не должна превышать 50 % расстояния между прядями проволок основы, для сетки тяжелого типа — 75 %.

При изготовлении сетки без закраек концы проволок утка должны быть ровно подрезаны или загнуты».

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.8: «2.8. Масса рулона не должна превышать 80 кг».

Пункт 3.1 изложить в новой редакции: «3.1. Сетку принимают партиями. Партия должна состоять из сеток одного типа, размера, материала и должна быть оформлена одним документом о качестве, в котором указывают:

(Продолжение см. с. 100)

товарный знак или наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;

условное обозначение сетки;
ширину и длину сетки;
количество рулонов в партии;
количество сетки, м²».

Раздел 5 изложить в новой редакции:

«5. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение

5.1. Торцы и края рулонов сеток легкого типа должны быть обернуты бумагой по ГОСТ 8828—75 или другой бумагой, равноценной по защитным свойствам, или тарным холстопрощивным полотном или другими материалами, кроме тканей из натуральных волокон, не ухудшающими качество упаковки.

5.2. Каждый рулон сетки в середине и по краям должен быть перевязан низкоуглеродистой проволокой диаметром 1,8—2,5 мм по ГОСТ 3282—74 или другой мягкой проволокой по нормативно-технической документации.

5.3. К торцу рулона или пакета должен быть прикреплен ярлык, на котором указывают:

товарный знак или наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;

условное обозначение сетки;
ширину и длину сетки.

5.4. Сетку транспортируют рулонами диаметром от 260 до 550 мм и длиной от 1000 до 1500 мм или пакетами по ГОСТ 21929—76 и ГОСТ 24597—81.

При транспортировании одному потребителю двух и более рулонов из них формируют укрупненное грузовое место.

Пакетирование должно проводиться механизированным или ручным способом. Масса пакета не более 1 т. Средствами пакетирования являются обвязки из проволоки по ГОСТ 3282—74 или ГОСТ 14964—79 и ленты по ГОСТ 3560—73, или другой проволоки и ленты по нормативно-технической документации, отвечающие требованиям ГОСТ 21650—76.

5.5. Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192—77.

5.6. Сетку транспортируют транспортом всех видов в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте данного вида. Транспортирование по железной дороге — повагонными или мелкими отправками.

5.7. Хранение сетки должно проводиться по условиям хранения 5 ГОСТ 15150—69».

(ИУС № 3 1986 г.)