

Изменение № 2 ГОСТ 3826—82 Сетки проволочные тканые с квадратными ячейками. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29.06.88 № 2517

Дата введения 01.01.89

Вводная часть. Второй абзац исключить.

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Сетки по точности размера ячейки подразделяют на группы 1 и 2.

Сетки группы 1 применяются для просеивания сыпучих материалов, в которых требуется обеспечение точного гранулометрического состава просеиваемых материалов.

Сетки группы 2 применяются для отсева сыпучих материалов, арматуры, ограждения, при теплоизоляции промышленного оборудования, воздухоочистки».

Пункт 1.2. Исключить слова: «точность изготовления сетки».

Пункт 1.3. Таблица 2. Заменить слова: «Повышенной точности» на «группы 1» (3 раза);

«Нормальной точности» на «группы 2» (3 раза).

Пример условного обозначения изложить в новой редакции: «Примеры условного обозначения. Сетка с номинальным размером стороны ячейки в свету 0,63 мм, из проволоки диаметром 0,25 мм, низкоуглеродистой стали, группы 2:

*Сетка 2—063—025 НУ ГОСТ 3826—82*

То же, из высоколегированной стали марки 12Х18Н9Т, группы 1:

*Сетка 1—063—025 12Х18Н9Т ГОСТ 3826—82*

То же, оцинкованной по группе Л, группы 2:

*Сетка 2—063—025 Л ГОСТ 3826—82*

То же, оцинкованной по группе С, группы 2:

*Сетка 2—063—025 С ГОСТ 3826—82*

То же, луженой, группы 2:

*Сетка 2—063—025 ЛЖ ГОСТ 3826—82».*

Пункт 2.4. Заменить слова: «первой категории качества» на «группы 2»;

«высшей категории качества» на «группы 1»;

«ячейки» на «ячеек».

Пункт 2.5 дополнить абзацем: «Одна сторона полотна сетки шириной менее 1000 мм может быть с закройкой, другая — без закрайки».

Пункт 2.7 дополнить абзацем: «По требованию потребителя сетка изготавливается в рулоне, состоящем из одного куска мерной длины. Участки полотна сетки с дефектами могут не вырезаться, а отмечаться цветным карандашом или надрезами краев сетки длиной до 100 мм и из общего метража исключаться».

Пункты 3.1, 5.2. Заменить слова: «для сеток высшей категории качества» на «для сеток, которым он присвоен в установленном порядке».

(Продолжение см. с. 112)

Пункт 3.2. Исключить слова: «диаметра проволоки».

Пункт 4.5 дополнить словами: «перед изготовлением сетки».

Пункт 5.1. Заменить слово: «железнодорожных» на «универсальных»;

второй абзац дополнить словами: «или упаковочной тканью по ГОСТ 5530—81, или тарным холстопрощивным полотном, или клееным полотном, или сшивным доскутом из отходов текстильной промышленности, а также другими материалами, изготовленными по нормативно-технической документации, исключаящими применение хлопчатобумажных и льняных тканей и не ухудшающих качества упаковки»;

заменить ссылку: ГОСТ 14964—79 на ОСТ 14—4—210—87.

Пункты 5.3, 5.4 изложить в новой редакции: «5.3. Сетку транспортируют рулонами транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида. Диаметр рулона — до 600 мм.

При транспортировании двух и более рулонов одному потребителю проводится формирование укрупненных грузовых мест в соответствии с ГОСТ 21929—76, ГОСТ 24597—81, ГОСТ 21650—76, ГОСТ 22238—76.

Транспортирование сетки по железной дороге проводится повагонными или мелкими отправлениями. На открытом подвижном составе сетку транспортируют только пакетами. Масса пакета не более 1 т.

Средствами пакетирования являются катанка диаметром 6,5 мм по нормативно-технической документации, обвязки из проволоки по ГОСТ 3282—74 или ленты по ГОСТ 3560—73 или проволоки и ленты по другой нормативно-технической документации.

5.4. Хранение сеток должно проводиться по условиям хранения 5 ГОСТ 15150—69».

Приложение. Графа «Масса 1 м<sup>2</sup> сетки, кг». Для сетки № 055 из проволоки диаметром 0,22 мм заменить значение: 0,32 на 0,82;

для сетки № 2 из проволоки диаметром 0,50 мм заменить значение: 1,28 на 1,29;

для сетки № 3,5 из проволоки диаметром 0,70 мм заменить значение: 1,45 на 1,43;

графа «Число проволок на 1 дм сетки». Для сетки № 2 из проволоки диаметром 0,60 мм заменить значение: 40,0 на 38,5;

для сетки № 2,5 из проволоки диаметром 0,60 мм заменить значение: 32,2 на 32,3;

для сетки № 2,8 из проволоки диаметром 0,45 мм заменить значение: 30,7 на 31,1;

для сетки № 3,5 из проволоки диаметром 0,70 мм заменить значение: 23,8 на 22,8;

графа «Живое сечение сетки, %». Для сетки № 7 из проволоки диаметром 1,20 мм заменить значение: 79,9 на 72,9.

(ИУС № 11 1988 г.)