



## Технические характеристики

### Заборная решетка ЗР-15/1,5/20

**Вид ячейки:** квадрат

**Вес рулона сетки, не более:** 4,50 кг.

**Размер ячейки:** 20 ± 3 мм

**Область применения:** сетка используется в сельском хозяйстве для ограждения территории.  
Продукция изготавливается согласно **СТО 80696777.017-2018**

№ п/п	Наименование показателей	Нормативное значение	Методы испытаний
1	Цвет стандартный	<b>зеленый, хаки</b>	П. 5.3, 9.3 СТО 80696777.017-2018
2	Ширина рулона	1,50 ± 0,03	П. 5.3, 9.4 СТО 80696777.017-2018, ГОСТ 3811-72
3	Длина рулона	20,0 + 1,0	
4	Прочность при растяжении в продольном и поперечном направлении, кН/м, не менее	7,0	П. 5.4, 9.5 СТО 80696777.017-2018, ГОСТ 11262-80
5	Обеспечение гибкости материала на стержне диаметром (25±1)мм при температуре °С, не выше	-30	СТО 80696777.017-2018, п. 5.4, п. 9.6. ГОСТ Р 55033-2012
6	Устойчивость к ультрафиолетовому излучению, %, не менее	90	П. 5.4, 9.7 СТО 80696777.017-2018, ГОСТ Р 55031-2012
7	Морозостойкость (30 циклов), не менее	90	СТО 80696777.017-2018, п. 5.4, п. 9.8. ГОСТ Р 55032-2012

**Упаковка:** Сетки наматываются в рулоны без шпульт. Внешние края и/или середина рулонов фиксируются стреппинг лентой или другими перевязочными материалами в одном – трех местах.

#### Условия хранения и транспортирования:

Упакованную сетку транспортируют всеми видами транспорта. Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения ОЖ4 по ГОСТ 15150-69.

Погрузку в транспортные средства и перевозку сетки производят в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

При транспортировке изделий транспортом потребителя за сохранность продукции отвечает потребитель.

Хранение изделий производят в горизонтальном положении. Допускается складирование рулонов друг на друга с максимальной высотой укладки не более 2 м. Размещение на складированных рулонах сверху других грузов и материалов не допускается.

Условия хранения сетки – ОЖ4 по ГОСТ 15150-69.

Не допускается транспортирование и хранение изделий в непосредственной близости от легковоспламеняющихся веществ, а также нагревательных приборов и других пожароопасных источников тепла в соответствии с ГОСТ 12.1.004-91.

#### Гарантия изготовителя:

Изготовитель гарантирует соответствие сетки требованиям СТО при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации (при целостности изделия и неповрежденной упаковке).

Температурный режим эксплуатации при температуре от - 30°С до + 90°С.

Гарантийный срок хранения не менее 1 года со дня отгрузки изделия со склада изготовителя.

Вед. специалист по  
техническим вопросам



Николаева Н.В.