

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СЕТКИ СПОРТИВНЫЕ для горнолыжных трасс и склонов.

Сетки спортивные изготавливаются в соответствии с международными требованиями к системам обеспечения безопасности на горнолыжных склонах и лыжных трассах. Выпускаются по ТУ 9614-002-76045072-05 "Сетки спортивные для горнолыжных трасс и склонов".

Указанная продукция Код ТН ВЭД 9506 не относится к объектам обязательного подтверждения соответствия согласно Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» и предоставления сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сетки являются средством пассивной безопасности, обеспечивают снижение вероятности получения вреда жизни и здоровью человека, предотвращают недопустимые риски.

Сетка изготавливается узловым плетением из мягкой морозостойкой кручёной полиэтиленовой веревки красного или синего цвета. Сети горнолыжные обработаны по периметру несущим шнуром. Красители в заградительных сетках устойчивы к ультрафиолету.

Сетки квалифицируются:

- по типам:
 - тип С – сетки разграничительные;
 - тип ВС – сетки защитно-разграничительные;
 - тип В – сетки защитные;
 - тип А – сетки натяжные;
- по классам (прочностным и динамическим характеристикам):
 - класс 1 – для оборудования склонов массового катания;
 - класс 2 – для оборудования склонов спортивного катания и соревнований;
 - класс 3 – для оборудования систем непреодолимого ограждения.

Усилие разрыва веревок в узлах сеток: 1 класса – 1000 Н (100 кг);

2 класса – 1300 Н (130 кг);

3 класса – 1600 Н (160 кг).

Сетки сохраняют работоспособность при температуре от -30 град С до +30 град С.

Тип	Класс	Диаметр шнура	Параметры сеток
С	1	Ø 2,5 мм	ячейка 100 мм x высота 1,2 м
ВС	2	Ø 3,5 мм	ячейка 70;100 мм x высота 1,2 м ; 1,5 м ; 2,0 м
В	1 ; 2	Ø 3,5 мм	ячейка 50 ; 70 мм x высота 2,0 м
А	3	Ø 3,5 ; 5,0 мм	ячейка 50;70;100 мм x высота от 2,0 м

Тип С может использоваться для ограждения вне зон катания (технические объекты, парковки)

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

ВНИМАНИЕ! Перед использованием изделий убедитесь в отсутствии механических повреждений сеток и надежности систем их крепления.

Характеристики сеток (тип, вид, класс) должны быть учтены при их установке в соответствии с требованиями классификации склонов.

Соблюдайте температурные режимы эксплуатации и хранения: хранить изделия следует при нормальной влажности воздуха вдали от отопительных приборов и прямых ультрафиолетовых лучей, агрессивных сред, в очищенном от грязи и влаги состоянии.

СРОК СЛУЖБЫ, ГАРАНТИИ И СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Срок службы сетки – 24 месяца со дня изготовления, но не более 3 циклов ударной нагрузки с энергией 200 Дж при Т +/-30 град С.

Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения требований и правил, изложенных в настоящем руководстве.

После окончания срока службы необходимо провести визуальный контроль на соответствие требованиям ТУ 9614-002-76045072-05 с целью определения возможности дальнейшей эксплуатации.

Производитель - ООО «ССБ» г.Москва

тел: (495) 798 60 55, (905)701 19 31

biont-sport.ru

Дата продажи _____