Паспорт изделия

**Ковер для борьбы**

**(ковер борцовский)**



**Санкт-Петербург**

**2023 г.**

# НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Настоящее описание распространяется на ковер для борьбы (ковер борцовский), предназначенный для проведения тренировок и соревнований по борьбе, самбо и другим единоборствам.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные параметры борцовского ковра:

1. Размер ковра - 6 х 18 м.
2. Покрытие ковра – под рейку 6 х 18 м. двусторонняя ПВХ ткань плотностью 650 гр/м2.
3. Материал мата – химически сшитый ППЭ с закрытой структурой ячейки плотносью 30 кг/м3 (сопоставима по жесткости ПВВ 160-180 кг/м3), 5 слоев.
4. Центральный круг красного цвета – 1 м.
5. Зона борьбы круг желтого цвета – 8 м.
6. Граница круга в виде кольца красного цвета ширина – 1 м.
7. За пределами границы круга синего цвета

Состав изделия:

1. Ковер - 1 шт.
2. Листы ППЭ3050 – 1х2х0,05 – 54 шт.
3. Комплекты реек с крепежом – 1 компл.
4. Паспорт изделия – 1 шт.

Покрытие из двусторонней ПВХ ткани плотностью 650 гр/м2

Покрытие для ковра изготавливается из ПВХ-материала повышенной прочности (650 гр/м2) сварным методом. Все швы покрытия сварные. На покрытие наносится разметка, в соответствии с правилами соревнований по борьбе (зона борьбы круг темно-синего цвета 8м, граница круга в виде кольца оранжевого цвета ширина 1м, за пределами границы круга синего цвета). Рабочая зона покрытия имеет размер 6 х 18 метров. По периметру покрытия устанавливаются подвороты с люверсами для шнуровки - что используется для натяжения покрытия.

# ПОРЯДОК УСТАНОВКИ КОВРА

Положить покрытие на маты.

Крепление на планку с любых двух смежных сторон; прикрепляется с противоположных сторон, добиться натяжения покрытия с двух сторон.

Пропустить крепление через края мата с других сторон; приподнимая маты, поочередно, заводить подвороты под маты и, натягивая, крепить его на простой узел.

# УПАКОВКА

Борцовский ковер компактно сворачивается и запаивается в мешок из тентовой ткани.

# ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Покрытие должно храниться в сухих отапливаемых помещениях, обеспечивающих сохранность изделий от механических повреждений и действия агрессивных сред. Транспортирование изделий производиться в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.

# ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям настоящего технического описания при соблюдении правил эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Гарантийный срок хранения – 10 лет со дня изготовления.

Схема укладки матов борцовского ковра:

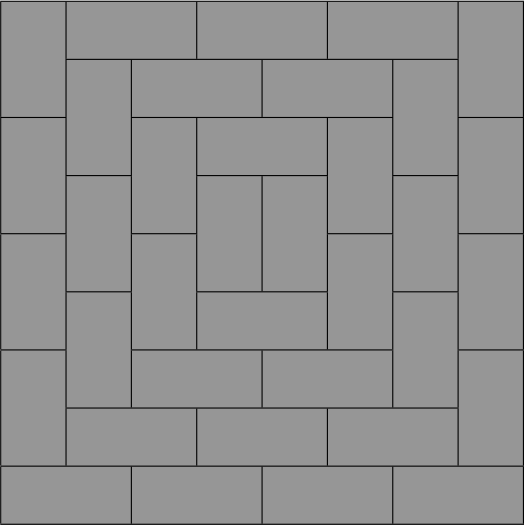
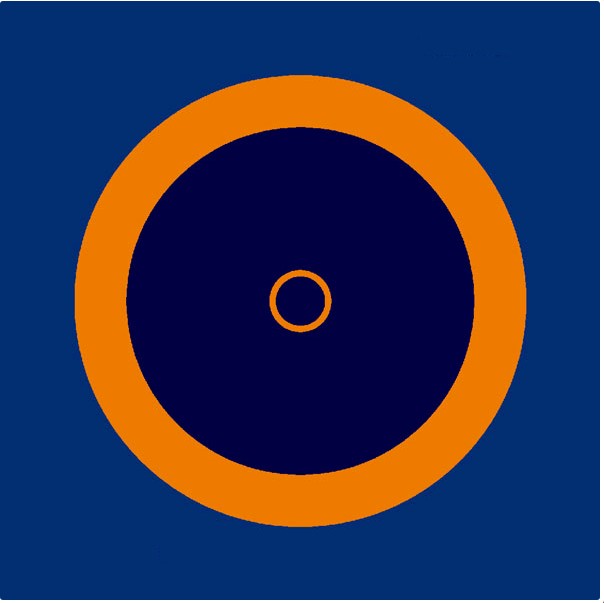


Схема кругов покрытия борцовского ковра

1 м



7 м

9 м

12 м