

**Общество с ограниченной ответственностью
«АВЕН – СПб»**

**БРЕВНО ГИМНАСТИЧЕСКОЕ
ИМ5**

**Паспорт
ИМ5-00.00.00 ПС**

Для детей от 6 до 12 лет

1 Общие сведения об изделии

1.1 Наименование и индекс изделия: Бревно гимнастическое ИМ5
1.2 Обозначение (номер проекта): ИМ5-00.00.00

1.3 Дата изготовления _____ год, _____ месяц, _____ число

1.4 Изготовитель: ООО «АВЕН-СПб», Россия, 197198, Санкт-Петербург, ул. Малая Пушкарская, д. 32, тел. 233-0520, 233-7773

1.5 Заводской номер _____
1.6 Технические условия: ТУ 968582-001-15191365-03

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие сведения об изделии	3
2 Назначение	3
3 Основные технические данные	3
4 Комплектность	3
5 Сборка и монтаж	3
6 Свидетельство о приемке	4
7 Свидетельство об упаковке	4
8 Гарантии изготовителя	4
9 Рекламации	5
10 Требования безопасности	5
11 Транспортирование и хранение	5
12 Консервация и расконсервация	6
13 Осмотр и проверка оборудования перед началом эксплуатации	6
14 Техническое обслуживание	6
15 Правила эксплуатации	9
16 Текущий ремонт	9
17 Сведения об утилизации	9
18 Особые отметки	9
19 Приложение	11

2 Назначение

- 2.1 Изделие предназначено для детей в возрасте от 6 до 12 лет.
2.2 Данное изделие используется для занятий гимнастикой.
2.3 Изделие должно эксплуатироваться на открытом воздухе в части воздействия климатических факторов соответствует исполнению У1 ГОСТ 15150.
Разрешается эксплуатация изделия при температуре окружающей среды не ниже минус 30°C и не выше плюс 40°C.

3 Основные технические данные

Габаритные размеры, мм:
- длина 2600
- ширина 1070
- высота изделия над уровнем грунта 350

4 Комплектность

- Бревно гимнастическое (см. рисунок 1, с.11).
- Паспорт на изделие ИМ5-00.00.00 ПС

5 Сборка и монтаж

- 5.1 Установка изделия:
5.1.1 Подготовить и разметить площадку.
5.1.2 Заглубить изделие в грунт на 300 мм.
5.2 При установке изделия на площадке необходимо выдержать размеры зоны безопасности (от 1,5 до 3,5 м по периметру изделия) согласно требованиям ГОСТ Р 52169, ГОСТ Р 52167, ГОСТ Р 52168 и др.

6 Свидетельство о приемке

Изделие, заводской № _____, соответствует проекту и ТУ 988582 – 001 – 15191365 – 03 и признано годным к эксплуатации.

Начальник ОТК

/ Захарова Д.А./

МП.



год, число, месяц

7 Свидетельство об упаковке

7.1 Изделие упаковано в материал, обеспечивающий сохранность от механического повреждения, коррозий и воздействия влаги при хранении и транспортировке.

7.2 Крепежные изделия поставляются Заказчику в отдельной упаковке.

7.3 Изделие _____, заводской № _____, упаковано согласно ТУ 968582 – 001 – 15191365 – 03.

Ответственный за отгрузку

/ Каравацкий И.В./

Каравацкий И.В.

год, число, месяц

8 Гарантии изготовителя

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям проекта и ТУ 968582 – 001 – 15191365 – 03 при соблюдении потребителем правил транспортирования, монтажа и эксплуатации.

8.2 Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки (продажи) потребителю.

8.3 Гарантии не распространяются на повреждения вследствие вандализма.

8.4 Изготовитель не принимает претензий на некомплектность изделия после его поставки (продажи) потребителю по истечении суток.

8.5 Ресурс изделия в течение срока эксплуатации 8 лет.

Ресурс действенен при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

8.6 Претензии направлять по адресу: Россия, 197198, Санкт-Петербург, ул. Малая Пушкарская, д.32, тел. 233-0520, 233 – 7773.

9 Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется акт-рекламация. Акт-рекламация должен содержать:

- наименование изделия, заводской номер и дату выпуска;
- даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
- общее время работы, ч;
- сведения об имевшихся неисправностях.

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки изделия, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

10 Требования безопасности

10.1 Изделие предназначено для детей в возрасте от 6 до 12 лет.

10.2 Для безопасной эксплуатации Владелец должен производить ежедневный визуальный осмотр, обращая внимание на:

- нарушение целостности конструкции из-за актов вандализма;
- наличие всех деталей крепления;
- отсутствие посторонних предметов;
- наличие целостности окраски;
- наличие базовой отметки заглубления.

10.3 При обнаружении каких-либо дефектов, они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то изделие должно быть закрыто для эксплуатации.

10.4 Изделие должно быть установлено с соблюдением требований, предъявляемым к размерам зон безопасности в ГОСТ Р 52169 и др.

10.5 Площадка, на которой установлено изделие, не должна иметь в зоне приземления препятствий, острых, заточенных частей или опасных выступов.

10.6 Материалы с плохим смягчающим свойством (асфальт, бетон, тротуарная плитка) могут использоваться для покрытия площадки только вне зоны приземления.

10.7 Площадка, на которой устанавливается изделие, должно иметь в зоне приземления ударопоглощающее покрытие с толщиной слоя 200 мм;

- 1) Кора дерева с размерами частиц 20 ... 80 мм;
- 2) Древесные опилки с размерами частиц 5 ... 30 мм;
- 3) Песок с размерами частиц 0,2 ... 2,0 мм;
- 4) Гравий с размерами частиц 2 ... 8 мм.

Если материал сыпучий, то толщину слоя следует увеличить до размера 500 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации изделия.

10.8 Для защиты детей от ушибов и травм рекомендуется на площадку, на которой установлено изделие, нанести упругое пористое резиновое покрытие «Мастерфайбр» толщиной не менее 40 мм.

11 Транспортирование и хранение

11.1 Транспортирование должно производиться автомобильным транспортом без упаковки в тару или в контейнерах согласно требованиям «Правил движения по дорогам России», «Общим правилам перевозки грузов автотранспортом».

11.2 Изделие может храниться на открытом воздухе или под навесом.

Примечание: не допускается хранение изделия в условиях, способных нанести повреждение изделию и отрицательно повлиять на дальнейшую его эксплуатацию

