

Продавец ООО «АБ ФИТНЕС»
630052, г. Новосибирск, ул. Толмачевское шоссе, 33/1
тел.: 8-800-775-09–39, 7913-912-09-36
sale@abfitness.ru

Мишень на стойках круглая для выполнения испытания
"Метание теннисного мяча в цель (дистанция 6 м)"

ПАСПОРТ

АКС-76.00.00 ПС

(по каталогу S76)

Содержание

1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	3
2.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
3.	УСТРОЙСТВО	4
3.1.	Состав изделия.	4
3.2.	СВЕДЕНИЯ ПО ПРИМЕНЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ.....	4
4.	КОМПЛЕКТНОСТЬ	5
5.	ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	8
6.	УТИЛИЗАЦИЯ	8
7.	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	8
8.	ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ	9
8.1.	Меры безопасности.....	9
8.2.	Подготовка к монтажу, инструменты и приспособления.....	9
8.3.	Монтаж и установка.....	9
9.	ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	11
10.	ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И ПРОВЕРКЕ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ	11
11.	ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И РЕМОНТУ	11
12.	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.....	12
13.	СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ	12
14.	МЕТКА О ПРОДАЖЕ.....	12
	Учет технического обслуживания	13
	СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ	13
	СВЕДЕНИЯ ОБ УЧЕТЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	13

По всем вопросам, связанным с приобретением и надлежащим использованием продукции, обращаться в отдел реализации компании ООО «АБ ФИТНЕС»
630052, г. Новосибирск, ул. Толмачевское шоссе, 33/1
тел.: 8-800-775-09-39, 7913-912-09-36
sale@abfitness.ru

Инд. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	Подок	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

Лист
2

ВНИМАНИЕ: Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие конструктивные и прочностные характеристики, без внесения изменений в данное руководство.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Наименование: Мишень на стойках круглая для выполнения испытания "Метание теннисного мяча в цель (дистанция 6 м)" АКС-76.00.00.
- 1.2. Место установки: На открытых уличных площадках.
- 1.3. Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлено изделие: конструкторская документация.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Габаритные размеры, мм (без учета бетонизируемой части)	Длина	3000
	Ширина	1000
	Высота	3150
Масса нетто, кг		139
Масса пользователя		Без ограничений
Максимальная нагрузка, кг, не более		250
Количество одновременно занимающихся, не более		1
Срок службы, не менее		5 лет

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

Зона перемещения

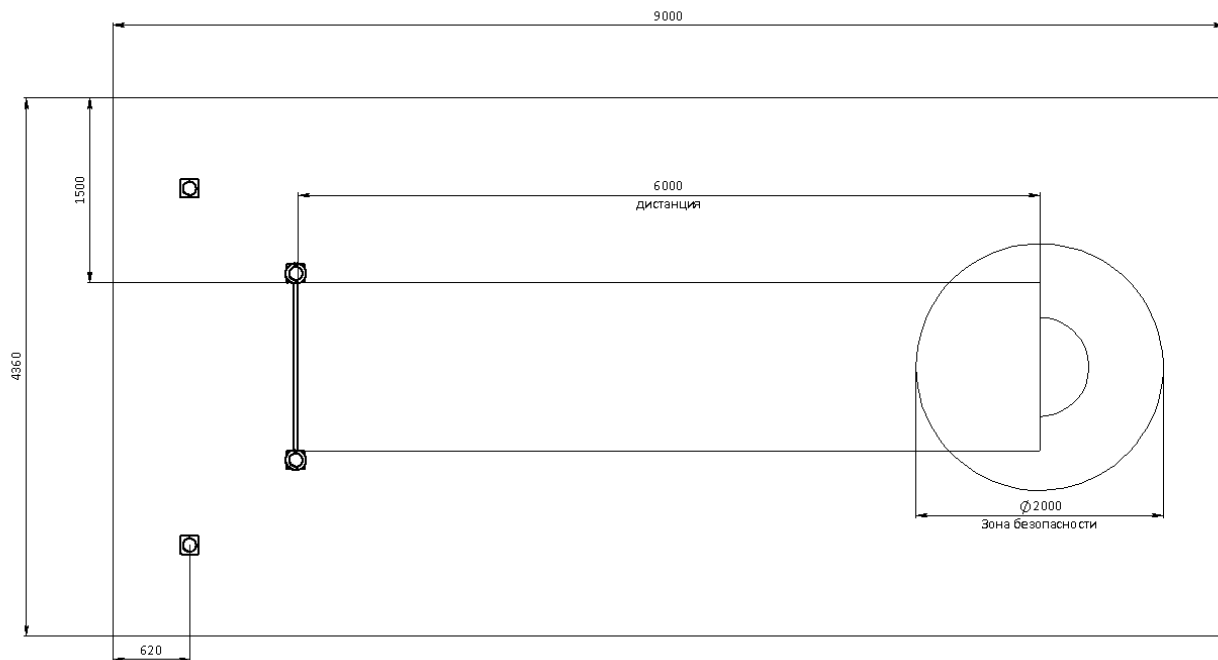


Рис.1

Над зоной перемещения, представленной на рис.1., должно быть пространство на высоту 5,3 м свободное от строений, зеленых насаждений и элементов других конструкций.

3. УСТРОЙСТВО

3.1. Состав изделия.

3.1.1. Изделие представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию.

3.1.2. Основные составные элементы:

- Столбы, рама мишени, хомуты.

3.2. Сведения по применяемым материалам.

3.2.1. Материалы, применяемые при изготовлении Изделия, имеют санитарно-эпидемиологические заключения (СЭЗ) и гигиенические сертификаты.

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

Лист
4

4.1. Сборка Изделия

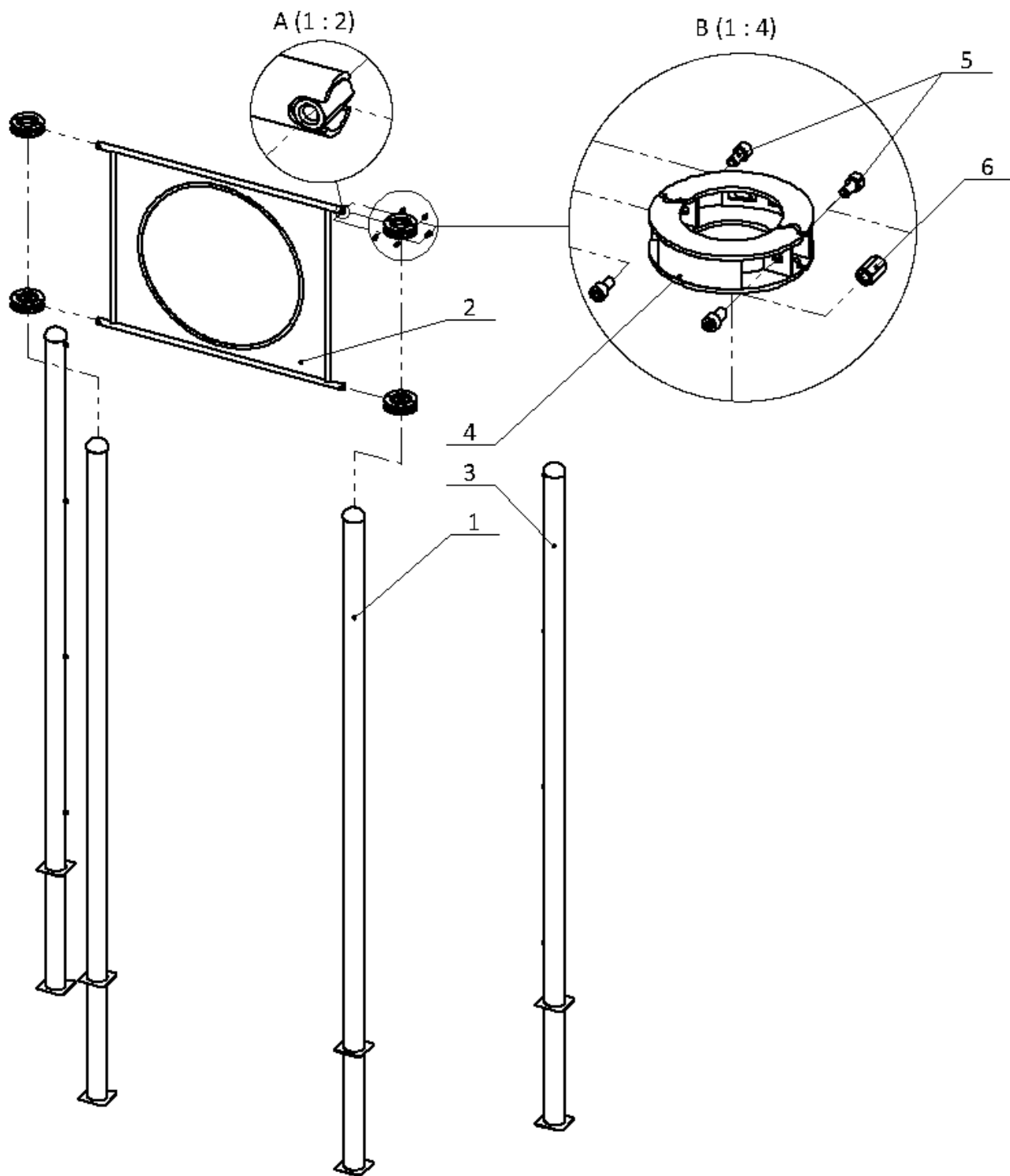


Рис.2

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	Челок	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

4.2. Общий вид Изделия – предназначен для выполнения испытания «Метание теннисного мяча в цель (дистанция 6 м)».

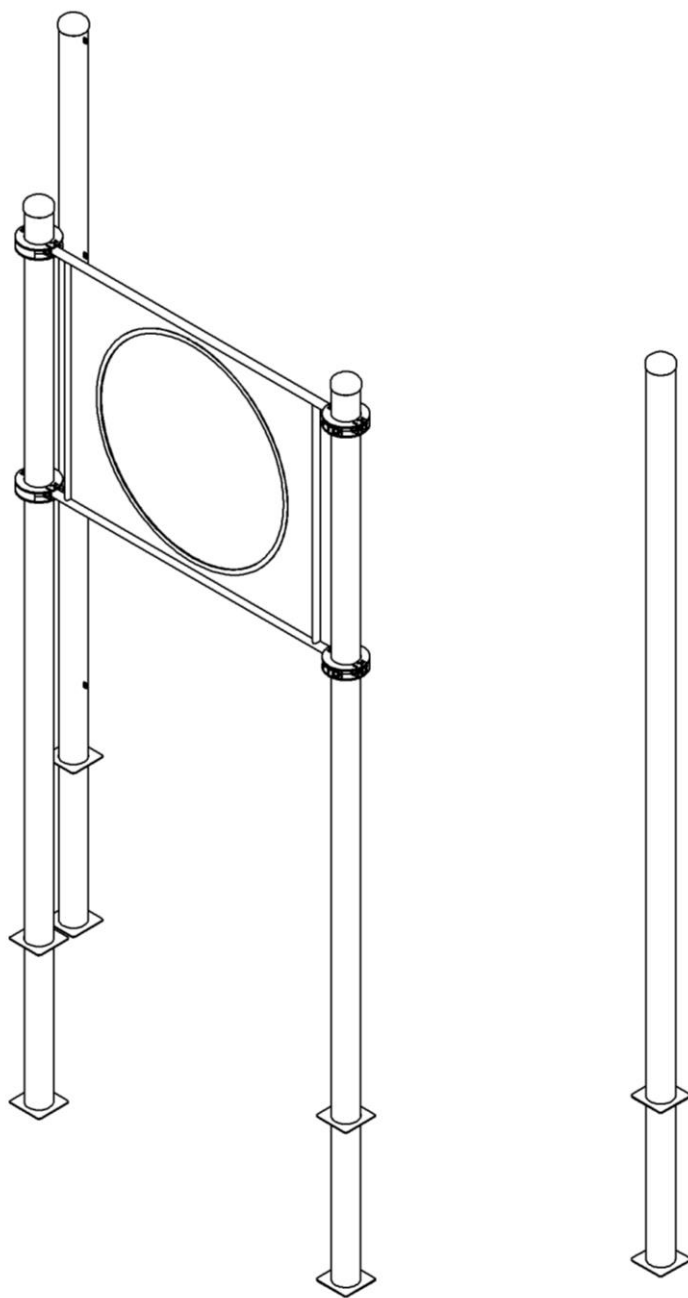


Рис. 3

Инд. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

Лист

7

5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 5.1. Транспортировка Изделия производится в упаковке производителя любым видом транспорта, обеспечивающим его сохранность.
- 5.2. До установки в рабочее положение Изделие хранить в упаковке производителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

6. УТИЛИЗАЦИЯ

- 6.1. Перед отправкой Изделия на утилизацию необходимо:
- произвести демонтаж;
 - разобрать Изделие. Разборку производить в последовательности обратной сборки;
 - рассортировать детали по видам материалов, примененных для их изготовления.
- 6.2. Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ.
- 6.3. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 7.1. Гарантийный срок эксплуатации Изделия – 12 месяцев со дня реализации.
- 7.2. Гарантия не распространяется на изделия:
- поврежденные при перевозке покупателем, а также в результате вандализма или непредвиденных обстоятельств;
 - для которых нарушены правила хранения, сборки и эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте;
 - не имеющие в паспорте отметок об упаковке, приемке ОТК и продаже.

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №					Лист
			АКС-76.00.00 ПС				
Изм.	Кол.	Лист	Подок	Подпись	Дата	8	

8. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

8.1. Меры безопасности.

- 8.1.1. Работы по сборке, разборке и установке Изделия должны производить лица, обладающие необходимой материально-технической базой и квалификацией.
- 8.1.2. Установка Изделия проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не меньше указанного на зоне безопасности (см. рис.1).
- 8.1.3. Не допускается присутствие и участие детей при монтаже Изделия.

8.2. Подготовка к монтажу, инструменты и приспособления.

- 8.2.1. Распакуйте Изделие.
- 8.2.2. Внимательно изучите инструкцию по монтажу.
- 8.2.3. Разложите комплектующие детали и инструменты (таблица 3) на заранее подготовленном месте (стол, участок земли).

Таблица 3

Наименование	Кол.
Ключ шестигранный 8 мм	2 шт.
Примечание - инструменты для сборки в комплект поставки не входят.	

- 8.2.4. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными на Ваше Изделие.

8.3. Монтаж и установка.

- 8.3.1. Устойчивость Изделия достигается при помощи бетонирования части конструкции (см. рис. 4). На месте установки подготавливаются углубления диаметром 220 мм, глубиной 800 мм в количестве 4 штук. На дно углублений засыпается гравийная подушка высотой 100 мм и утрамбовывается. Далее устанавливаются столбы на глубину 700 мм. После столбы заливаются цементно-песчаным раствором (типа бетон), параллельно контролируя вертикальность состояния заливаемых элементов. После окончательного застывания цементно-песчаной основы, на столбы навешиваются комплектующие при помощи хомутов (рис.4). Использование Изделия возможно исключительно после застывания бетонизирующей смеси (ориентируйтесь на сроки застывания цементно-песчаного раствора минимум 72 часа (согласно строительным нормам), а полного затвердевания сроком от 30 суток).

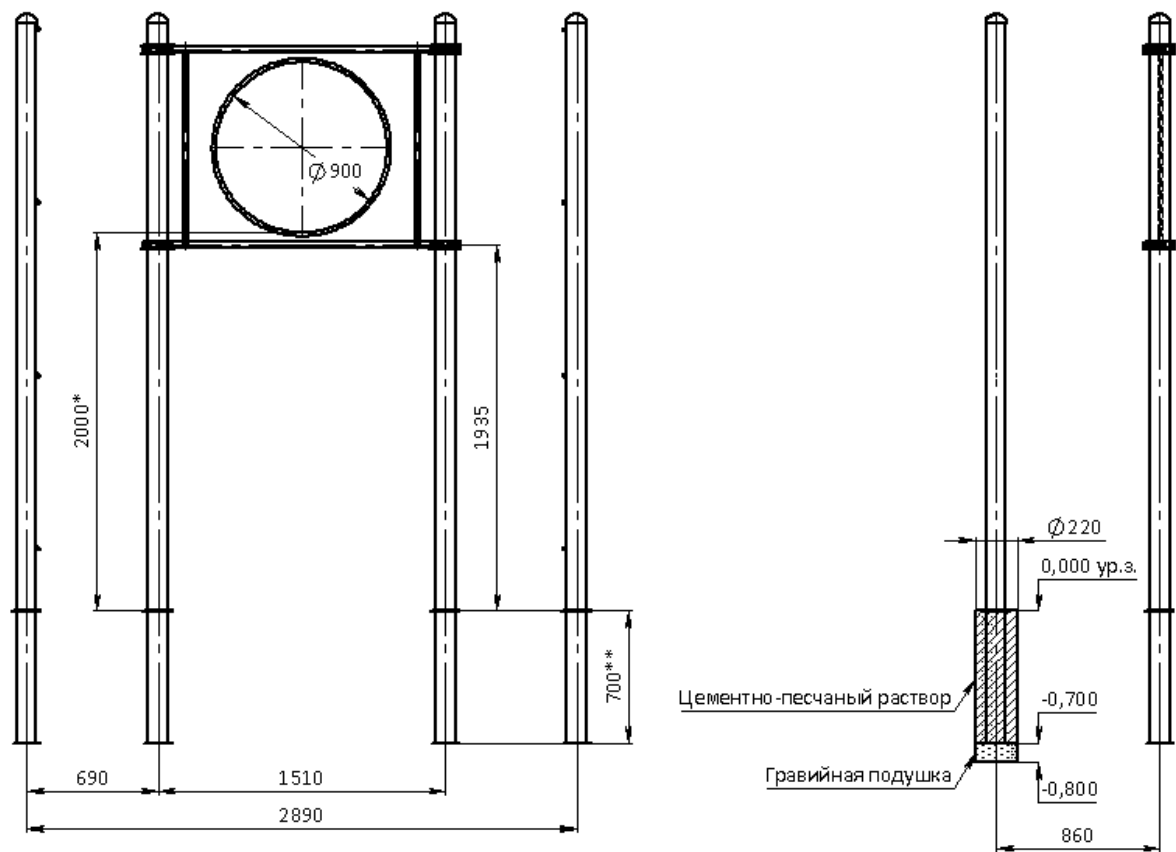
Инд. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	Подок	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

Лист

9



1. *Размер для справок.
2. ** Величина заглубления.

Рис. 4

8.3.2. После установки Изделия площадка должна быть оснащена ударопоглощающим покрытием согласно ГОСТ Р 52169 пункт 4.3.26.9 (резиновые плиты, древесная стружка, древесная кора с соответствующей минимальной толщиной слоя).

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	Число	Подпись	Дата

АКС-76.00.00 ПС

Учет технического обслуживания

Дата	Замечания по техническому состоянию	Наименование проведенных работ	Должность, Ф.И.О. и подпись отв. лица

Сведения о ремонте

Наименование элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч	Организация, проводившая ремонт	Должность, Ф.И.О. и подпись отв. лица
		Начало ремонта	Конец ремонта			

Сведения об учете неисправностей

Дата отказа изделия, его составной части или элемента конструкции	Характер (внешнее проявление) неисправностей	Время работы отказавшей составной части или элемента конструкции, ч	Принятые меры по устранению неисправности (расход ЗИП, направление акта-рекламации)	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица	Примечание

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------	----------------	--------------

Изм.	Кол.	Лист	Подок	Подпись	Дата				

АКС-76.00.00 ПС