

6. Устройство и принцип работы

Лицевая панель мишенной установки имеет 5 зон поражения диаметром 50/30 или 35/15 (в зависимости от модификации мишени). При каждом точном попадании рычаг закрывает отверстие мишени. После проведения стрельбы (отверстия мишени закрыты) рычаги взводятся подъемной рамкой путем натягивания шнура.

7. Подготовка изделия к работе

- 7.1. Установить мишенную установку с помощью стоек или навешиванием, на расстоянии 10 метров от огневого рубежа.
- 7.2. Взвести мишенную установку, потянув за шнур до приостановки хода.

8. Указания по эксплуатации

- 8.1. Устройство и принцип работы изложены в настоящем паспорте.
- 8.2. В процессе эксплуатации лицевую панель следует подкрашивать.

9. Транспортирование и хранение

- 9.1. Транспортирование изделия в упакованном виде осуществляется в горизонтальном положении.
- 9.2. Прибор должен храниться в закрытом помещении.
- 9.3. Необходимо своевременно очищать мишень от пыли и других загрязнений.

10. Гарантийные обязательства

- 10.1. Изготовитель гарантирует нормальную работу мишенной установки при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки, указанные в данном руководстве.
- 10.2. Изготовитель оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.
- 10.4. При предъявлении рекламаций необходимо приложить упаковочный лист.
- 10.5. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.

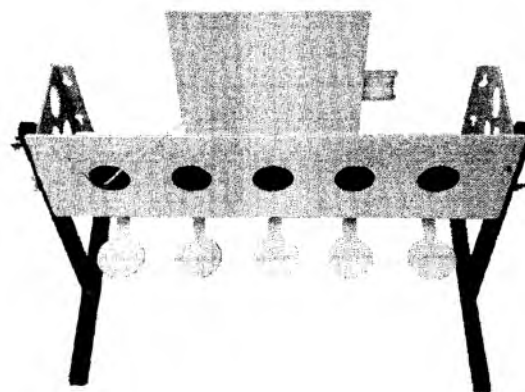
11. Свидетельство о приемке

(штамп ОТК)

Дата упаковки <<__>> _____ 20__ г.

Паспорт

Мишенная установка
для стрельбы из пневматического оружия
МУКП.301316.004ПС



Россия

Благодарим Вас за покупку нашей продукции.

1. Общие указания

Мишенная установка предназначена для учебно-тренировочных занятий, обучения навыкам ведения прицельной стрельбы из пневматической винтовки, а также используется при проведении соревнований.

2. Порядок подготовки мишени к эксплуатации

Смотрите инструкцию по сборке мишени.

3. Технические характеристики

Технические характеристики	Обозначение мишени		
	MT	MT-Л	MT-С
масса нетто не более кг	5,4	6,5	7,9
Габаритные размеры мишени (без стоек), LxHxh, мм	570x135x150		
Расстояние между центрами отверстий мишени, мм	100		
Диаметры отверстий мишени (по заявке), мм	50/30 (35/15)	50/30 (35/15)	50/30 (35/15)
Высота уровня стрельбы, мм	произвольная*	300	1400

*исполнения 1, 2 устанавливаются подвешиванием на любую вертикальную плоскость через фигурные отверстия А на головки закрепленных винтов

4. Комплектность

Поз	Наименование	1	2	3	4	5	6
1	Мишень	1	1	1	1	1	1
2	Номер	1	1	1	1	1	1
3	Ручка	1	1	1	1	1	1
4	Гайка М6 (барашек)	2	2	2	2	2	2
5	Винт М6х30 (барашек)	-	-	4	4	4	4
6	Мотовильце + шнур	1	1	1	1	1	1
7	Стойка малая	-	-	2	2	-	-
8	Стойка большая	-	-	-	-	2	2
9	Перекладина	-	-	-	-	2	2
10	Винт М10х40 (барашек)	-	-	-	-	2	2
11	Паспорт	1	1	1	1	1	1

5. Инструкция по сборке "Мишени"

