



Научно-производственная фирма
**ЭЛЕКТРОННАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ
ТЕХНИКА**

Мушка С-12

1. Назначение.

Мушка С-12 предназначена для установки на охотничьи карабины “Сайга 12”. Применение мушек повышает точность стрельбы за счет увеличения длины линии прицеливания. Конструкция мушки позволяет устанавливать ее на карабины “Сайга”, снабженные лазерным целеуказателем ЛЦУ-ОМ.

2. Технические характеристики.

Охватываемый размер, мм,	22.5
Диапазон выверки, мм, в вертикальной плоскости	± 3
в горизонтальной плоскости	± 2.5

3. Комплектность.

Мушка-С-12 - 1 шт.
Ключ – 1 шт.

4. Порядок установки и выверки.

Для установки мушки на оружие необходимо:

- закрепить мушку на стволе с помощью двух стяжных винтов, предварительно сориентировав ее на оружии;
- выполнить серию контрольных выстрелов (не менее 3-х), дальность стрельбы 30-50 м;
- определить отклонение средней точки попадания (СТП) от точки прицеливания (ТП) в вертикальной и горизонтальной плоскостях;
- с помощью ключа вращением “пенька” мушки добиться совпадения линии прицеливания с СТП оружия в вертикальной и горизонтальной плоскостях, учитывая, что при каждом обороте перемещение “пенька” мушки по вертикали составляет 0.5 мм, по горизонтали - ± 2.5 мм.

Операцию выполнять путем последовательных приближений с проведением контрольных выстрелов. Операция значительно упрощается при использовании лазерного прибора холодной пристрелки ЛПХП-Р.

Изготовитель ООО НПФ “ЭСТ”

Россия, 300034, г. Тула, а/я 400,

Тел/ факс. 8-(4872)-47-64-08, 34-70-68

e-mail: tula-est@tula.net www.tula-est.ru