

Группа У65

Изменение № 3 ГОСТ 18406—79 Ружья охотничьи гладкоствольные двустольные. Общие технические требования

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.04.88 № 1023

Дата введения 01.01.89

Пункт 4. Заменить слова: «на спусковом крючке» на «спуска».

Пункт 13. Второй, третий абзацы исключить.

Пункты 14, 18, 21 изложить в новой редакции: «14. Прилежание задних торцов стволов для ружей со стволами, расположенными в горизонтальной плоскос-

(Продолжение см. с. 362)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18406—79)

ти, и верхних стволов для ружей со стволами, расположенными в вертикальной плоскости, должно быть не менее 50 %, при этом контактные пятна должны располагаться по обе стороны оси симметрии стволов. В местах отсутствия контакта допускается зазор не более 0,05 мм.

Этот зазор не должен превышать 0,08 мм до момента, когда будет достигнуто 15000 выстрелов.

18. Отношение количества пробойки к количеству дробин соответствующих снарядов в наиболее пораженной зоне мишени при стрельбе на дальности 35 м должно быть не менее 40 %, для ружей со стволами без дульных сужений — не менее 35 %.

(Продолжение см. с. 363)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18406—79)

21. Нарботка до наступления предельного состояния ружья должна быть не менее 15000 выстрелов. Нарботка для приклада из березовой древесины — не менее 10000 выстрелов.

Критерием предельного состояния ружей в процессе эксплуатации следует считать увеличение зазора между плоскостью коробки и задним торцом стволов для ружей со стволами, расположенными в горизонтальной плоскости, и верхним стволом для ружей со стволами, расположенными в вертикальной плоскости, более 0,1 мм».

(Продолжение см. с. 364)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18406—79)

Стандарт дополнить пунктом — 22: «22. В пределах наработки, в объеме 15000 выстрелов, при соблюдении правил эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных техническими условиями на конкретные модели ружей с двумя спусковыми крючками последовательного действия, допустимое число отказов не должно превышать 0,05 %, для ружей с одним или двумя универсальными спусковыми крючками допустимое число отказов не должно превышать 0,1 %».

(ИУС № 7 1988 г.)