

## Ж. СТРОИТЕЛЬСТВО И СТРОЙМАТЕРИАЛЫ

Группа Ж34

**Изменение № 1 ГОСТ Р 50941—96 Кабина защитная. Общие технические требования и методы испытаний**

**Принято и введено в действие Постановлением Госстандарта России от 09.09.98 № 342**

Дата введения 1999—01—01

Пункт 4.1. Исключить слова: «и взлому»; заменить слова: «восемь классов» на «классы»;

таблицу I изложить в новой редакции:

Т а б л и ц а 1

Класс защиты	Вид оружия	Наименование и индекс патрона	Характеристика пули			Дистанция обстрела, м
			Тип сердечника	Масса, г	Скорость, м/с	
1	Пистолет Макарова (ПМ)	9-мм пистолетный патрон 57-Н-181С с пулей Пст	Стальной	5,9	305—325	5
	Револьвер типа «Наган»	7,62-мм револьверный патрон 57-Н-122 с пулей Р	Свинцовый	6,8	275—295	5
2	Пистолет специальный малокалиберный ПСМ	5,45-мм пистолетный патрон 7Н7 с пулей Пст	Стальной	2,5	310—335	5
	Пистолет Токарева (ТТ)	7,62-мм пистолетный патрон 57-Н-134С с пулей Пст	Стальной	5,5	415—445	5
2а	Охотничье ружье 12-го калибра	18,5-мм охотничий патрон	Свинцовый	35,0	390—410	5
3	Автомат АК-74	5,45-мм патрон 7Н6 с пулей ПС	Стальной термоупрочненный	3,5	890—910	5—10
	Автомат АКМ	7,62-мм патрон 57-Н-231 с пулей ПС	Стальной нетермоупрочненный	7,9	710—740	5—10

(Продолжение см. с. 64)

## Окончание таблицы 1

Класс защиты	Вид оружия	Наименование и индекс патрона	Характеристика пули			Дистанция обстрела, м
			Тип сердечника	Масса, г	Скорость, м/с	
4	Автомат АК-74	5,45-мм патрон 7Н10 с пулей ПП	Стальной термоупрочненный	3,4	890—910	5—10
5	Винтовка СВД	7,62-мм патрон 57-Н-323С с пулей ЛПС	Стальной нетермоупрочненный	9,6	820—840	5—10
	Автомат АКМ	7,62-мм патрон 57-Н-231 с пулей ПС	Стальной термоупрочненный	7,9	710—740	5—10
5а	Автомат АКМ	7,62-мм патрон 57-Б3-231 с пулей Б3	Специальный	7,4	720—750	5—10
6	Винтовка СВД	7,62-мм патрон СТ-М2	Стальной термоупрочненный	9,6	820—840	5—10
6а	Винтовка СВД	7,62-мм патрон 7-Б3-3 с пулей Б-32	Специальный	10,4	800—835	5—10

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.1а:

«4.1а Кабины по устойчивости к взлому подразделяют на классы, характеристика которых приведена в таблице 1а.

## Т а б л и ц а 1а

Класс устойчивости к взлому	Минимальное значение сопротивления взлому, $E_c$
1	15
2	30
3	60

Примечание —  $E_c$  — единица сопротивления взлому

Пункт 5.2.5. Заменить слова: «таблицей 1» на «таблицей 1а».

Приложение А. Пример. Заменить слова: «3-го класса» на «2-го класса»; «3-му классу» на «2-му классу».

Библиографические данные. Заменить код: ОКП 52 6000 на ОКП 73 9930.

(ИУС № 12 1998 г.)