

Министерство обороны отправило "калашникова" в отставку

Министерство обороны, возглавляемое Анатолием Сердюковым-Табуреткиным, выступило с новым феерическим заявлением.

С 2011 года ведомство прекращает закупку у Ижевского завода автоматов Калашникова АК-74. В Минобороны заявили, что автоматами образца 1974 года завалены все склады, а российской армии нужен новый автомат, стреляющий более прицельно и кучно.

От конструктора автомата Михаила Калашникова эту информацию скрывают, так как опасаются за его здоровье. Конструктору исполнилось 92 года.

Решение поставило "Ижмаш" на грань банкротства. В настоящее время на заводе по решению Арбитражного суда введена процедура наблюдения. Завод пока пытается производить боевое и спортивное оружие на экспорт. Между тем рассмотрение дела о банкротстве предприятия назначено на 10 февраля 2011 года.

На "Ижмаше" утверждают, что приступили к разработке нового автомата. Никаких подробностей о новой разработке нет. Вполне вероятно, российская армия так и не дождетсa нового стрелкового оружия, а стараниями министра обороны будет переведена на оружие западных образцов.

Напомним, что АК-74 давно вызывал нарекания со стороны военных. В 1978 году Минобороны СССР провело конкурс "Абакан" для разработки автомата, обладающего кардинально лучшими показателями по точности и кучности стрельбы. По результатам конкурса было принято решение о принятии на вооружение автомата конструкции Никонова, получившем индекс АН-94. В 1997 году новый автомат был принят на вооружение Российской армии, однако в силу технической сложности конструкции и общего кризиса армейского руководства, его производство практически прекращено.

Справка:

5,45-мм автомат Калашникова, АК-74, разработан в 1970 году на базе автомата АКМ калибра 7,62 мм. Принят на вооружение в 1974 году.

В отличие от АКМ, автомат имел новый патрон калибра 5,45×39 мм, имеющий более настильную траекторию пули, что привело к увеличению дальности прямого выстрела на 100 метров; новый дульный тормоз-компенсатор, служащий для повышения кучности боя и уменьшения энергии отдачи; магазин из лёгкой и прочной пластмассы.

Дальность стрельбы АК-47 составляет:

По одиночным наземным и воздушным целям — 500 м;

По наземным групповым целям — 1000 м.

Пуля со стальным сердечником 5,45-мм патрона при стрельбе из АК-74 пробивает стальную каску на дистанции 800 метров с вероятностью 80-90%. Пуля была усовершенствована в 1986 и 1992 годах, в результате оказалась способна пробивать бронежилет с титановыми пластинами на дистанции 200 метров.

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](#)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)