

## ВЫПУСКАЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### Обнаружитель взрывчатых веществ «ЧУБ»



Обнаружитель предназначен для автоматического обнаружения следов и/или микрочастиц взрывчатых веществ (ВВ) в отпечатке пальца руки человека.

Предел обнаружения следовых количеств ВВ не превышает, грамм:  
ТНТ -  $5 \times 10^{-8}$ ;  
гексоген -  $1 \times 10^{-7}$ ;  
ТЭН -  $1 \times 10^{-7}$

Обнаружитель обеспечивает обнаружение следов и/или микрочастиц:  
2,4,6-тринитротолуола (ТНТ),  
циклотриметилентринитрамина (гексоген),  
пентаэритриттетранитрата (ТЭН), а также смесей на их основе.

Время процедуры контроля одного человека не более 5 сек.



[www.apcomplex.ru](http://www.apcomplex.ru)

Система оценки соответствия в области  
использования атомной энергии  
Сертификат соответствия  
ОИАЭ.RU.062(OC).00019

## Обнаружитель взрывчатых веществ «ЧУБ»



Обнаружитель может быть использован как автономно, так и в составе преграждающих устройств (турникеты, шлюзы, информационные стойки и т.д.), а также интегрироваться в систему контроля и управления доступом (СКУД) и обеспечивать совместно с ними автоматическое управление доступом в контролируемую зону контрольно-пропускных пунктов (КПП).



[www.apcomplex.ru](http://www.apcomplex.ru)