# ТЕСТ по теме «Технические средства поиска»



#### Вопрос № 1

#### ВАРИАНТ № 1

#### Одно из оснований применения поисковой техники:

- 1. запросы других органов, осуществляющих оперативно- розыскную деятельность.
- 2. прямой приказ прямого командира (начальника).
- 3. распоряжение или приказ вышестоящего начальника.
- 4. ориентировка поступившая в дежурную часть отдела ОВД.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Поисковая техника, приборы контроля и досмотра — это ...

- 1. специальные технические средства, состоящие на вооружении органов внутренних дел, применяемые для обнаружения (отыскания) людей, незахороненных трупов, предметов, вещей либо каких-то иных объектов, умышленно сокрытых в противоправных целях.
- 2. специальные технические средства предназначенные для защиты информации.
- 3. специальные средства предназначенные для выполнения оперативных задач и применяемые при розыске лиц.
- 4. специальные технические и механические средства поиска и охраны имущества ОВД.



#### **ВАРИАНТ № 1**

Применение поисковой и досмотровой техники в ОВД может решить следующую задачу:

- 1. поиск мест захоронений.
- 2. поиск средств выявление и фиксации информации.
- 3. досмотр помещений и транспортных средств физических и юридических лиц.
- 4. оперативная проверка передач осужденным.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Одно из оснований применения поисковой техники:

- 1. распоряжение на обследование помещений, зданий, сооружений с целью обнаружения тайников и укрытий.
- 2. выявление скрыто установленных в помещении радиоэлектронных устройств.
- 3. оперативная проверка передач осужденным.
- 4. наличие возбужденного уголовного дела.

#### ВАРИАНТ № 1

#### Одна из основных характеристик поисковой техники:

- 1. надёжность.
- 2. ударопрочность.
- 3. разрешающая способность.
- 4. пропускная способность.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Основные элементы поисковой техники:

- 1. источник питания и окуляр.
- 2. электронно-оптический преобразователь и окуляр.
- 3. чувствительный элемент и электронное устройство.
- 4. объектив, электронно-оптический преобразователь и окуляр.



#### **ВАРИАНТ № 1**

Дополнительным конструктивным элементом поисковой техники является:

- 1. чувствительный элемент.
- 2. источник питания.
- 3. электронное устройство.
- 4. окуляр (дисплей).

#### ВАРИАНТ № 2

Одна из основных характеристик поисковой техники:

- 1. скрытность.
- 2. чувствительность.
- 3. надёжность.
- 4. своевременность.



#### **ВАРИАНТ № 1**

#### Металлоискатели индукционного типа могут быть:

- 1. арочные, переносные и ручные.
- 2. автомобильные, транспортировочные, стационарные.
- 3. многофункциональные и прямого воздействия.
- 4. контактные, бесконтактные и универсальные.

#### <u>ВАРИАНТ № 2</u>

#### Досмотровые металлоискатели могут быть:

- 1. стационарные и портативные.
- 2. поверхностные и подповерхностные.
- 3. глубоководные и надводные.
- 4. избирательные и специальные.



#### **ВАРИАНТ № 1**

#### Основными техническими характеристиками металлоискателей являются:

- 1. разрешающая способность, устойчивость, надёжность.
- 2. долговечность, простота, экономичность.
- 3. производительность, надёжность, разрешающая способность.
- 4. чувствительность, помехоустойчивость, селективность.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Классы тепловизионных систем:

- 1. досмотровые и поисковые.
- 2. электронно-оптические и механические.
- 3. наблюдательные и целеуказательные.
- 4. измерительные или радиометрические (термографы), поисковые или наблюдательные (показывающие).



#### **ВАРИАНТ № 1**

#### Рентгено-телевизионные установки по мобильности делятся на:

- 1. портативные, мобильные, стационарные.
- 2. универсальные, электронные, механические.
- 3. специальные, композитные, обнаруживающие.
- 4. поисковые, досмотровые, измерительные.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Рентгеновские устройства досмотра применяются в виде:

- 1. инспекционно-досмотровых комплексов.
- 2. универсальных средств досмотра и поиска.
- 3. специальных средств.
- 4. специальных средств фиксации и хранения выявляемой информации.



#### ВАРИАНТ № 1

#### Способы сокрытия материальных объектов:

- 1. окрашиваемость, изменение запаховых свойств.
- 2. утаивание, маскировка, помещение в специальное хранилище.
- 3. конструктивное изменение, помещение в специальную среду.
- 4. утаивание, помещение в специальную среду, изменение запаховых свойств.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Маскировка может быть:

- 1. простой и сложной.
- 2. естественной и искусственной.
- 3. специальной и случайной.
- 4. основной и дополнительной.

#### **ВАРИАНТ № 1**

#### Демаскирующие признаки объекта:

- 1. изготовленные емкости или в другие вмещающие пространства в предметах производственного, хозяйственного, бытового ил иного назначения.
- 2. характеристики устойчивых свойств, отличающие их от окружающей или укрывающей среды, либо изменение самой среды, возникшие в результате активного воздействия на нее.
- 3. специальное или целенаправленное воздействие на конкретный материальный объект для создания у него внешних признаков.

#### ВАРИАНТ № 2

#### Название поискового уствройства изображенного на фото:

- 1. Беспроводное досмотровое устройство «Скарабей».
- 2. Беспроводное досмотровое устройство «Сфера».
- 3. Индикатор электрических, магнитных и акустических полей «Анкер 4E».





#### ВАРИАНТ № 1

#### К опасным предметам относятся:

- 1. взрывчатые вещества, воспламеняющиеся твердые вещества.
- 2. СПГ, перекись, сухое горючие.
- 3. радиоактивные вещества, ядовитые и отравляющие материалы.
- 4. огнестрельное и холодное оружие, взрывные устройства.

#### ВАРИАНТ № 2

#### К опасным веществам относятся:

- 1. огнестрельное и холодное оружие, взрывные устройства, боеприпасы.
- 2. наркотические вещества и легковоспламеняющиеся предметы.
- 3. пиротехнические средства, специальные химические вещества.
- 4. взрывчатые вещества, воспламеняющиеся твердые вещества, радиоактивные вещества, ядовитые и отравляющие материалы, СПГ, перекись, сухое горючие.

### ТЕСТ ЗАКОНЧЕН