

ческими и технолого-конструктивными решениями, еще никому не мешал.

В итоге, набравшись смелости, автор предлагает организовать в настоящем издании раздел «Антитеррористическая техника» или «Антитеррористическая техника и диагностика», в наполнении которого статейным материалом, думаю, что с удовольствием примет участие достаточно широкий круг специалистов.

#### Список использованной литературы

1. Клюев В.В. Моя неразрушающая история. М.: Машиностроение, 2006. 240 с.
2. Ковалев А.А., Ковалев А.В. Технические средства антитеррористической и криминалистической техники: учеб. пособие / под общ. ред. В.В. Клюева. М.: ИД «Спектр», 2011. 206 с. (Диагностика безопасности).
3. Ковалев А.В. Антитеррористическая и криминалистическая диагностика. // Неразрушающий контроль: справочник: в 8 т. / под ред. В.В. Клюева; Т. 8. Кн. 2. М.: Машиностроение, 2005. С. 509–798.
4. Ковалев А.В. Неразрушающий контроль и антитеррористическая безопасность. История и реаль-
- ность // 50 лет НИИ интроскопии МНПО «Спектр». М., 2014. С. 26–47.
5. Ковалев А.В. Антитеррористическая и криминалистическая диагностика // Контроль. Диагностика. 2004. № 2. С. 13–29.
6. Ковалев А.А., Ковалев А.В. Разработка и производство тепловизионной поисково-досмотровой техники для решения антитеррористических задач // Контроль. Диагностика. 2009. № 4. С. 54–64.
7. Ковалев А.В., Самокрутов А.А., Федчишин В.Г., Шевалдыкин В.Г. Специальные поисковые средства интроскопии // Контроль. Диагностика. 1999. № 5. С. 24–29.
8. Ковалев А.В., Матвеев В.И. Разработка и развитие микроволновых методов и приборов технической диагностики // Контроль. Диагностика. 2014. № 3. С. 89–92.
9. Самокрутов А.А., Шевалдыкин В.Г., Козлов В.Н. История АКС // 50 лет НИИ интроскопии МНПО «Спектр». М., 2014. С. 52–62.
10. Каталог тепловизионной аппаратуры – 2022: Альбом проспектов НПЦ «Спектр-АТ». М., 2022.



**СВАРПРОМ**

С НАМИ НАДЕЖНЕЕ

Тел.: +7 (9372) 25-84-67

Моб.: +7 (927) 115-41-34

E-mail: svarprom1@mail.ru  
(Кочнев Алексей Сергеевич)



### Компания ООО «АСТ «Сварпром» предлагает широкий спектр услуг по всей территории России

- Неразрушающий контроль сварочных соединений и материалов
- Механические испытания, химический анализ
- Сварочно-монтажные работы
- Технадзор за строительством объекта
- Специалисты по сварочному производству IV уровня НАКС
- Оформление исполнительной и сдаточной документации
- Геодезические работы
- Обследования и испытания бетонных конструкций



Лаборатория ООО «АСТ «Сварпром» готова к выполнению технически сложных задач, поставленных перед нашими специалистами.

РЕКЛАМА