

Специальности добровольной сертификации системы «СДЭЛ»

- 1.1. Исследование почерка и подписей
- 2.1. Исследование письменной речи
- 3.1. Исследование реквизитов документов
- 3.2. Исследование материалов документов
- 4.1. Исследование фотографических изображений и технических средств, используемых для их изготовления
- 4.2. Исследование фотографических материалов
- 5.1. Идентификация человека по фотографическим изображениям
- 6.1. Исследование следов, следов человека
- 6.2. Исследование следов орудий, инструментов, механизмов, транспортных средств и т.п.
- 7.1. Исследование голоса и звучащей речи
- 7.2. Исследование звуковой среды, условий, средств, материалов и следов звукозаписей
- 7.3. Исследование видеоизображений, условий, средств, материалов и следов видеозаписей
- 7.4. Исследование условий, средств, материалов и следов видеозаписей
- 8.1. Исследование огнестрельного оружия и патронов к нему
- 8.1 Исследование огнестрельного оружия и патронов к нему
- 8.2 Исследование следов и обстоятельств выстрела
- 8.3 Исследование холодного оружия
- 9.1 Исследование взрывчатых веществ, продуктов и следов их взрыва
- 9.2 Исследование боеприпасов, взрывных устройств и следов их взрыва
- 9.3 Исследование порохов, пиротехнических составов и следов их сгорания
- 10.1. Исследование волокнистых материалов и изделий из них
- 10.2. Исследование лакокрасочных материалов и покрытий
- 10.3. Исследование нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов
- 10.4. Исследование изделий из металлов и сплавов
- 10.5 Исследование наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, сильнодействующих и ядовитых веществ, лекарственных средств
- 10.6. Исследование изделий из стекла и керамики, силикатных строительных материалов
- 10.7. Исследование спиртосодержащих жидкостей
- 10.8. Исследование изделий из резин, пластмасс и других полимерных материалов
- 11.1. Исследование объектов почвенного происхождения
- 12.1. Исследование объектов растительного происхождения
- 12.2. Исследование объектов животного происхождения
- 13.1. Исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия
- 13.2. Исследование технического состояния транспортных средств
- 13.3. Исследование следов на транспортных средствах и месте ДТП (транспортно-трасологическая диагностика)
- 13.4. Исследование транспортных средств в целях определения стоимости восстановительного ремонта и остаточной стоимости
- 13.5. Исследование технического состояния дороги, дорожных условий на месте дорожно-транспортного происшествия
- 13.6. Исследование транспортных средств по выявлению дефектов, качеству сборки, ремонта и рекламациям
- 14.1. Исследование технологических, технических, организационных и иных причин, условий возникновения, характера протекания пожара и его последствий

СТО-НСЛ-2017

- 15.1. Исследование технических, организационных причин, условий возникновения, характера протекания взрыва и его последствий на объектах промышленности, транспорта, сельского и коммунального хозяйства
- 16.1. Исследования строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, с целью определения их стоимости
- 16.2. Исследования обстоятельств несчастного случая в строительстве с целью установления его причин, условий и механизма, а также круга лиц, в чьи обязанности входило обеспечение безопасных условий труда
- 16.3. Исследование домовладений с целью установления возможности их реального раздела между собственниками в соответствии с условиями, заданными судом разработка вариантов указанного раздела
- 16.4. Исследование проектной документации строительных объектов в целях установления их соответствия требованиям специальных правил. Определение технического состояния, причин, условий, обстоятельств и механизма разрушения строительных объектов, частичной или полной утраты ими своих функциональных, эстетических и других свойств
- 16.5. Исследование строительных объектов, их отдельных фрагментов, инженерных систем, оборудования и коммуникаций с целью установления объема, качества и стоимости выполненных работ, использованных материалов и изделий
- 16.6. Исследования помещений жилых, административных, промышленных и иных зданий, поврежденных заливом (пожаром) с целью определения стоимости их восстановительного ремонта
- 17.1. Исследование записей бухгалтерского учета
- 18.1. Исследование показателей финансового состояния и финансово-экономической деятельности хозяйствующего субъекта
- 19.1. Исследование промышленных (непродовольственных) товаров, в том числе с целью проведения их оценки
- 19.3. Исследование транспортных средств, в том числе с целью их оценки
- 20.1. Исследование психологии и психофизиологии человека
- 21.1. Исследование информационных компьютерных средств
- 22.1. Применение методов молекулярной спектроскопии при исследовании объектов судебной экспертизы
- 22.2. Применение методов атомной спектроскопии при исследовании объектов судебной экспертизы
- 22.3. Применение рентгенографических методов при исследовании объектов судебной экспертизы
- 22.4. Применение рентгеноспектральных методов и методов электронной микроскопии при исследовании объектов судебной экспертизы
- 22.5. Применение хроматографических методов при исследовании объектов судебной экспертизы
- 23.1. Исследование маркировочных обозначений на изделиях из металлов, полимерных и иных материалов
- 24.1. Исследование экологического состояния объектов почвенно-геологического происхождения
- 24.2. Исследование экологического состояния естественных и искусственных биоценозов
- 24.3. Исследование радиационной обстановки
- 24.4. Исследование экологического состояния объектов городской среды

СТО-НСЛ-2017

- 24.5. Исследование экологического состояния водных объектов
- 25.1. Исследование радиоэлектронных, электротехнических, электромеханических устройств бытового назначения
- 26.1. Исследование продуктов речевой деятельности
- 27.1. Исследование объектов землеустройства, в том числе с определением их границ на местности
- 30.1. Исследование объектов патентных прав и средств индивидуализации с целью установления их использования
- 31.1. Исследование на коррупционность проектов нормативных правовых актов и иных документов.
- 32.1. Повышение квалификации адвокатов. Адвокат и его роль в назначении и проведении экспертизы в рамках уголовных и гражданских дел.
- 33.1. Судебно-медицинская экспертиза по материалам дел (на базе МАПО, ВМА им Кирова, МСЧ МЧС СЗФО и т.п.)
- 33.4. Участие нашего специалиста при патолого-анатомическом исследовании или судебно-медицинском исследовании трупа
- 33.5. Медико-социальные
- 33.6. Прочие медицинские
(34. Не включенные в иные группировки)
- 35. Деятельность судебных и научных (в т.ч. учебных ВПО) области судебной экспертизы) лабораторий и испытательных центров, инновационных центров в области сертификации и аттестации способов и методов, методологии, апробации частных методик производства судебных экспертиз