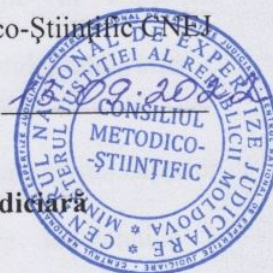




Aprobat

la Consiliul Metodico-Științific CNEJ

prin Proces-verbal nr. 08 din 19.09.2009



Subiectele pentru examenul de calificare la genul de expertiză judiciară
16 „Expertiza autotehnică”, specialitatea
16.01 „Expertiza circumstanțelor accidentului rutier”

1. Aspecte generale

- a) Bazele teoretice, procedurale și organizatorice a expertizei judiciare autotehnice.
- b) Aspecte generale ale expertizei judiciare autotehnice. Terminologia autotehnică.
- c) Definiții, noțiuni. Obiectul expertizei autotehnice judiciare. Principiile examinărilor autotehnice.
- d) Sarcinile expertizei judiciare autotehnice.
- e) Obiectele cercetării autotehnice. Caracteristicile obiectelor expertizei judiciare autotehnice.
- f) Esența metodicii de efectuare a expertizelor judiciare autotehnice: Întrebările soluționate de expertiză. Întrebările tip. Subsarcini. Totalitatea indicilor ce caracterizează obiectul expertizei;
- g) Colectarea urmelor caracteristice accidentelor rutiere la fața locului. Metode de depistare, fixare, ridicare.
- h) Determinarea naturii urmelor, mecanismului de formare.
- i) Esența și scopul experimentului în examinarea autotehnică. Circumstanțele negative în expertiza autotehnică.

2. Metode de examinare în expertiza autotehnică

- a) Metoda dialectică;
- b) Metode generale (sensorial-raționale; matematice; cibernetice)
- c) Metode speciale (suigeneric criminalistice; transformate din alte științe):
 - metodele microscopice;
 - metodele fotografice;
 - modelarea, etc.
- d) cerințele față de metodele de examinare aplicate în expertiza autotehnică:
 - validitate științifică;
 - admisibilitate;
 - legalitatea;
 - etica;
 - siguranță;
- conformitatea metodei cu cerința păstrării obiectului în forma și starea în care a fost depus spre examinare;
- asigurarea că rezultatele aplicării metodelor sunt accesibile și oferă dovezi evidente pentru toți participanții la procedurile judiciare.

3. Expertiza judiciară autotehnică a circumstanțelor accidentului rutier

1. Determinarea vitezei de deplasare a mijlocului de transport în expertiza autotehnică.
2. Determinarea spațiului necesar pentru oprirea în siguranță a mijlocului de transport (în continuare MT) prin frânare în expertiza circumstanțelor accidentului rutier.
3. Determinarea distanței aflării MT de la locul accidentului rutier (în continuare AR) în momentul apariției obstacolului sau pericolului pentru circulație în expertiza circumstanțelor accidentului rutier.
4. Posibilitatea de evitare a producerii AR în expertiza circumstanțelor accidentului rutier.
5. Determinarea legăturii de cauzalitate prin utilizarea cunoștințelor speciale în expertiza circumstanțelor accidentului rutier.
6. Determinarea parametrilor manevrei de virare a MT în expertiza circumstanțelor accidentului rutier.
7. Particularități ale metodicii de efectuare a expertizei judiciare autotehnice a circumstanțelor accidentului rutier.
8. Etapele metodicii de efectuare a expertizei judiciare autotehnice a circumstanțelor accidentului rutier.
9. Evaluarea/aprecierea rezultatelor examinării și formularea concluziilor de către expert în expertiza circumstanțelor accidentului rutier.
10. Cerințe de întocmire a raportului de expertiză judiciară și a planșei fotografice la raport.

Literatura utilizată:

1. Gaiginschi R. "Reconstrucția și expertiza accidentelor rutiere" ,București, 2009 an., 151 pagini.
2. Comarov Iu., Ganzin C, Jircov P., Klepic N „Expertiza Accidentelor rutiere în exemple și probleme”, Moscova 2012;
3. Comarov Iu., Ganzin C, Jircov P., Klepic N „Expertiza Accidentelor rutiere în exemple și probleme”, Moscova 2015.
4. Григорян В.Г."Применение в экспертной практике параметров торможения автотранспортных средств", РФЦСЭ, М, 1995 г. 9 pagini.
5. Кристи Н.М. "Решение отдельных типовых задач судебной автотехнической экспертизы", Москва, ВНИИСЭ, 1988 г., 71 pagini.
6. Суворов Ю.Б. "Судебная дорожно-транспортная экспертиза", МГТУ им. Н.Э.Баумана, Москва, Экзамен 2004 г., 203 pagini.
7. Суворов Ю.Б. "Применение дифференцированных значений времени реакции водителя в экспертной практике", Москва, ВНИИСЭ, 1987 г., 20 pagini.
8. Методические рекомендации по производству автотехнической экспертизы. Москва 1971.

Sarcinile practice pentru examenul de calificare la specialitatea 16.01 „Expertiza circumstanțelor accidentului rutier”

Sunt oferite extrase din actele ordonatoare cu datele inițiale și obiectivele formulate, și examenatului i se propune să le soluționeze.

Sfârșitul documentului