

**РЕСПУБЛИНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
«ЦЕНТР СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ
МИНИСТЕРСТВА ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»**

ҚБПУ

“Қазақстан Республикасы Әділет Министірілігінің
Сот сараптамалары орталығы”
БАҚЫЛАУ ҮЛГІСІ
ҚР АМ ССО ғылыми кеңесінің № 5
«4» сентябры 2015 ж. хаттамасы
реттік номері № 8.1(8)

МЕТОДИКА

**ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ
ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ДТП ПУТЕМ ТОРМОЖЕНИЯ ПРИ
ПОПУТНОМ ИЛИ ВСТРЕЧНОМ ДВИЖЕНИИ ПРЕПЯТСТВИЯ В
УСЛОВИЯХ НЕОГРАНИЧЕННОЙ ОБЗОРНОСТИ**

(шифр специальности – 8.1)

Астана, 2015 г.

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1.Наименование методики	Методика исследования технической возможности предотвращения ДТП путем торможения при попутном или встречном движении препятствия в условиях неограниченной обзорности
2.Шифр специальности методики	8.1(8)
3.Информация о составителях методики	Агушевич М.А., Кан А.Г. - главные эксперты ИСЭ по г. Алматы
4. Сущность методики	Алгоритм исследования технической возможности предотвращения ДТП путем торможения при попутном или встречном движении препятствия в условиях неограниченной обзорности
4.1. Объекты исследования	Материалы уголовного, гражданского дела или дела об административном правонарушении, сведения о дорожно-транспортном происшествии, содержащиеся в постановлении (определении) о назначении экспертизы, методическая и справочно-нормативная литература
4.2. Методы исследования	Аналитический, сравнительный методы
4.3. Краткое поэтапное описание методики	а) Изучение материалов дела и экспертных задач, сформулированных в постановлении (определении) о назначении экспертизы; б) Установление механизма дорожно-транспортного происшествия; в) Определение остановочного пути (So) ТС в данных дорожных условиях; г) Определение расстояния (Sa), на котором находилось ТС от места наезда в момент возникновения опасности для движения; д) Определение расстояния (Dсп), на которое успевал бы дополнительно продвинуться пешеход навстречу ТС или удалиться от ТС за время его остановки при своевременном принятии мер к торможению; е) Сравнительное исследование полученных величин; ж) Оценка полученных результатов;
5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №5 от 04.12.2015г.

6. Информация о составителях паспорта методики	Агушевич М.А., Кан А.Г. - главные эксперты ИСЭ по г. Алматы
--	---