

времени не представляется возможным ввиду отсутствия для этого объективных медицинских критериев.

При судебно-медицинской экспертизе трупа Елисеева А.В. обнаружены перелом подъязычной кости и кровоподтеки на передней поверхности шеи слева в нижней трети и на передней поверхности шеи справа в верхней трети. Указанные повреждения возникли от действия тупых твердых предметов, возможно в результате сдавления шеи руками (рукой) человека, возникли незадолго до наступления смерти, имеют признаки МЕНЕЕ ТЯЖКИХ телесных повреждений и не состоят в причинной связи с наступившей смертью. Указанные телесные повреждения образовались в результате не менее 2 контактов с травмирующей поверхностью. Характер повреждений исключает возможность образования их при падении и на плоскости.

При судебно-медицинской экспертизе трупа Елисеева А.В. обнаружены следующие телесные повреждения: переломы костей носа, внутренних стенок обеих глазниц, нижней стенки правой глазницы, лобного отростка верхней челюсти справа, левой скуловой дуги, кровоподтек на левой ушной раковине, кровоподтек и ссадина в лобной области лица слева, кровоподтеки на веках обоих глаз. Указанные повреждения возникли в результате воздействия твердых тупых предметов, индивидуальные слеодообразующие особенности которых не отобразились, могли быть причинены частями тела человека (руками, ногами), возникли в период времени около 1-х суток до наступления смерти, имеют признаки МЕНЕЕ ТЯЖКИХ телесных повреждений и не состоят в причинной связи с наступившей смертью. Указанные телесные повреждения образовались в результате не менее 3 контактов с травмирующей поверхностью. Локализация повреждений на различных поверхностях тела исключает возможность их образования при падении на плоскости.

Положение потерпевшего в момент нанесения повреждений могло быть различным и меняться по ходу нанесения повреждений.

Характер и локализация повреждений исключают возможность причинения их собственной рукой.

Определить возникли ли повреждения одновременно или в разный промежуток времени, а так же очередность причинения телесных повреждений не представляется возможным ввиду отсутствия для этого объективных медицинских критериев.

При судебно-химическом исследовании крови и мочи от трупа Елисеева А.В. обнаружен этиловый алкоголь в концентрации 3,1 промилле в крови и 4,3 промилле в моче. Указанная концентрация этилового алкоголя в крови у живых лиц может соответствовать тяжелому отравлению этиловым алкоголем.

Приложение: заключение судебно-химического исследования № 624, заключение судебно-гистологического исследования № 3611, заключение медико-криминалистического исследования № 1037/2011.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ СУДЕБНЫЙ ЭКСПЕРТ

Н.А. ГОДУНОВА

Затраты на производство судебно-медицинской экспертизы составили 377 970 рублей НБ РФ.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА МЕДИЦИНСКИХ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО Г. МИНСКУ И МИНСКОЙ ОБЛАСТИ
СУДЕБНО-ХИМИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
СЛУЦКОЕ СУДЕБНО-ХИМИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
223610 г. Слуцк, ул. Чайковского 21, т. 80179528981

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 624

На основании постановления от 14.11.11. ст. следователя СО прокуратуры
по Слуцкому р-ну Козырева П.Л.
и направления ГМСЭ Слуцкого отд ГУ по г.Минску и Минской обл. Годуновой Н.А.
в помещении Слуцкого судебно-химического отделения СХЛ
государственный медицинский судебный эксперт-химик
Бойко И.А., стаж 2 года
провел судебно-химическую экспертизу крови и мочи
от трупа гр. Елисеева Анатолия Викторовича, 1975г.р.
Дата наступления смерти 13.11.2011
Дата вскрытия и номер заключения (акта) 14.11.2011 № 354
Дата поступления объектов в лабораторию 14.11.2011
Дата исследования объектов 14.11.2011

В соответствии со статьями 223 ГПК Республики Беларусь, 230 УПК Республики Беларусь, 93 ХПК Республики Беларусь, 10.17 ПиКоАП Республики Беларусь разъяснены права и обязанности эксперта, предусмотренные статьями 97, 98 ГПК Республики Беларусь, 61 УПК Республики Беларусь, 70 ХПК Республики Беларусь, 4.7 ПиКоАП Республики Беларусь.

Об уголовной и административной ответственности за дачу заведомо ложного заключения или за отказ либо уклонение без уважительных причин от исполнения возложенных обязанностей эксперта в соответствии со статьями 401, 402 УК Республики Беларусь, 24.4, 24.5 КоАП Республики Беларусь предупрежден(ы).

ГМСЭ-химик



И.А. Бойко

Экспертиза начата 14.11.2011 Экспертиза приостановлена _____
Экспертиза возобновлена _____ Экспертиза окончена 14.11.2011
На разрешение экспертизы поставлены вопросы: "Наличие и концентрация этилового спирта?".

ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ДЕЛА

"Обнаружен на улице с множественными телесными повреждениями."

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЧАСТЬ

НАРУЖНЫЙ ОСМОТР

Нарочным доставлены 2 полимерных флакона емкостью по 20 мл, заполненные кровью и мочой в объеме около 20мл. Горло каждого флакона закрыто навинчивающейся крышечкой из полимерного материала, обтянуто пальчиковым, обвязано суровой нитью, концы, которой скреплены между бумагой с оттиском мастичной печати: "Республика Беларусь ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА МЕДИЦИНСКИХ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ Управление по г.Минску и Минской области ОТДЕЛ ОБЩИХ ЭКСПЕРТИЗ ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ №14". На флаконах имелись стандартные этикетки, выполненные принтерным способом с вписанным текстом от руки фиолетовым стержнем: "Химия кровь (моча) из трупа Елисеева А.В., акт № 354 14.11.2011г. ГМСЭ Годунова Н.А. Кровь темно-вишневого цвета, моча соломенно-желтого цвета, объекты без особого запаха.

ХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Исследование проводили на газовом хроматографе «Кристаллюкс 4000М» (заводской № 696 свидетельство о государственной поверке № 25464-50 от 02.06.2011) при температуре окружающей среды - 22 °С, относительной влажности 75 % и атмосферном давлении - 101,1 кПа. Колонка - нерж. сталь 2,0м x 3мм. Неподвижная фаза - 15% Сквалан. Газ носитель - гелий, расход - 28 см³/мин. Тип детектора - катарометр. Температура детектора - 150 °С, температура колонки - 70 °С, температура инжектора - 120 °С.

0,50мл образца крови исследовали, как описано в п.11.2 МВИ.МН 3180-2009. На хроматограмме 1111140939 по абсолютному времени удерживания идентифицировали пик этилнитрита со временем удерживания - 40 сек.

0,50мл образца крови исследовали, как описано в пп.11.3.1-11.3.3 МВИ.МН 3180-2009. На хроматограмме 1111140939 идентифицированы пик этилнитрита с высотой 438,8310 мВ и пик пропилнитрита с высотой 293,6730 мВ. Концентрация этанола, найденная по формуле (4) в образце крови составила 3,1 %. При повторном исследовании образца крови (хроматограмма 1111140939) высота пика этилнитрита 412,6420 мВ, высота пика пропилнитрита 285,3810 мВ, концентрация этанола 3,0 %.

0,50мл образца мочи исследовали, как описано в п.11.2 МВИ.МН 3180-2009. На хроматограмме 1111140952 по абсолютному времени удерживания идентифицировали пик этилнитрита со временем удерживания - 40 сек.

0,50мл образца мочи исследовали, как описано в пп.11.3.1-11.3.3 МВИ.МН 3180-2009. На хроматограмме 1111140952 идентифицированы пик этилнитрита с высотой 697,5700 мВ и пик пропилнитрита с высотой 366,0520 мВ. Концентрация этанола, найденная по формуле (4) в образце мочи составила 4,4 %. При повторном исследовании образца мочи (хроматограмма 1111140952) высота пика этилнитрита 661,3690 мВ, высота пика пропилнитрита 368,1060 мВ, концентрация этанола 4,1 %.

Построение градуировочной зависимости отношения высот пиков этилнитрита и пропилнитрита Не/Нр от отношения концентраций этанола и пропанола в растворе Се/Ср проводили как описано в п. 10.4 МВИ.МН 3180-2009 для диапазона концентраций этанола (0,30-6,0)% с использованием в качестве внутреннего стандарта раствора пропанола с концентрацией 4,0 %. Получили линейную зависимость вида $y = bx$. Угловой коэффициент линейной зависимости b по методу наименьших квадратов оказался равным 1,8228. Коэффициент аппроксимации равен 0,9992.

Исследование проводил государственный
медицинский судебный эксперт-химик



И.А. Бойко

ВЫВОДЫ

На основании результатов судебно-химической экспертизы крови и мочи
от трупа Елисеева Анатолия Викторовича, 1975г.р.

произведенной на основании постановления от 14.11.11. ст. следователя СО прокуратуры
по Слуцкому р-ну Козырева П.Л. и направления № 354 от 14.11.2011
ГМСЭ Слуцкого отд ГУ по г.Минску и Минской обл. Годуновой Н.А.
следует: обнаружен этиловый спирт в количестве 3,1 % в крови и 4,3 % в
моче.

Государственный медицинский судебный эксперт-химик


И.А. Бойко
Республика Беларусь
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА
МЕДИЦИНСКИХ
СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ
Управление по г. Минску
и Минской области
ОТДЕЛ ОБЩИХ ЭКСПЕРТИЗ
Слуцкое межрайонное отделение

Затраты на производство экспертизы составляют 8760 рублей.

Бойко 28981
ИЖ 2 14.11.2011

ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА РАЗРЕШЕНИЕ:

«1. Определение механизма образования перелома».

ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ДЕЛА:

Из направления следует: «...Был избит неизвестными, обнаружен на улице с множественными телесными повреждениями в области головы и шеи...».

ИССЛЕДОВАНИЕ

Подъязычная кость доставлена на исследование в пластиковой банке с сопроводительной запиской: «Банка № 1. Подъязычная кость трупа Елисеева А.В. Закл. № 354 от 14.11.11. ГМСЭ Годунова Н.А.». При визуальном исследовании, до обработки, выявлена патологическая подвижность в области сочленения правого большого рога с телом подъязычной кости и дистального отдела левого большого рога.

Подъязычная кость доставлена с окружающими мягкими тканями. Мягкие ткани удалялись механическим путем – мацерация в теплой проточной воде.

При стереомикроскопическом исследовании (ОРМ 212Т 6-24*) выявлено следующее: отхождение правого большого рога от тела кости с повреждением хрящевой ткани. Костных повреждений не обнаружено. Кроме того, имеется полный перелом дистальной части левого большого рога, длина периферического отломка 1,1 см. Линия перелома со стороны внутренней костной пластинки ровная, мелкозубчатая, отломки сопоставляются между собой без элементов скола и выкрашивания костного вещества. Со стороны наружной костной пластинки линия перелома неровная, крупнозубчатая, наблюдается отгибание костной пластинки кнаружи по типу «вспучивания».

Государственный
медицинский судебный эксперт



В.Е.Комар

ВЫВОДЫ

г. Меллер

При исследовании подъязычной кости от трупа гр-на Елисеева А.В. выявлены повреждения хрящевой ткани в области сочленения правого большого рога с телом кости и полный перелом левого большого рога в дистальной части с признаками растяжения на внутренней и сжатия – на наружной костных пластинках.

По данным судебно-медицинской литературы (Кодин В.А., Крюков В.Н., Хохлов В.Д.) вышеуказанная локализация и взаиморасположение повреждений более характерны для асимметричного воздействия при сдавлении шеи спереди на уровне подъязычной кости. В данном конкретном случае направление воздействия на подъязычную кость было спереди назад и несколько справа налево.

Приложение: фототаблица.

Государственный
медицинский судебный эксперт



В.Е.Комар

Затраты на производство экспертизы составляют 167280 рублей.

Государственный
медицинский судебный эксперт



В.Е.Комар

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА МЕДИЦИНСКИХ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ
УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТИЗ
ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИХ
И ИДЕНТИФИКАЦИОННО-ОСТЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
Долгиновский тракт, 160А, 220053, г. Минск тел. (017) 289-03-46

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 1037/2011

На основании постановления старшего следователя СО прокуратуры Минской области (по Слуцкому району) Козырева П.Л. и направления государственного медицинского судебного эксперта Годуновой Н.А. от 14.11.2011

(дата постановления или определения, наименование органа (лица), назначившего экспертизу)

в помещении лаборатории медико-криминалистических и идентификационно-osteологических исследований (ЛМК и ИОИ)

(место проведения экспертизы: управление, отдел, СИЗО, на дому и т.д.)

государственные медицинские судебные эксперты: заведующий ЛМК и ИОИ Комар В.Е.

(должность, место работы, фамилия, инициалы эксперта(ов))

стаж работы по специальности с 1979 года, высшая квалификационная категория,

(стаж, квалификационная категория, ученая степень и звание)

провел(и) медико-криминалистическую экспертизу вещественных доказательств: подъязычной кости от трупа гр-на Елисеева А.В., 1975 г.р.

(вид экспертизы, сведения об исследуемом, наименование дела)

В соответствии со статьей 230 УПК Республики Беларусь разъяснены права и обязанности эксперта, предусмотренные статьей 61 УПК Республики Беларусь.

Об уголовной и административной ответственности за дачу заведомо ложного заключения или за отказ либо уклонение без уважительных причин от исполнения возложенных обязанностей эксперта в соответствии со статьями 401, 402 УК Республики Беларусь предупрежден (ы).

Эксперт(ы)



(подпись)

В.Е. Комар
(инициалы, фамилия)

При проведении экспертизы присутствовали:

(должность, место работы, фамилия и инициалы)

Экспертиза начата 15.11.2010
Экспертиза возобновлена

Экспертиза приостановлена
Экспертиза окончена 18.11.2011

Заключение изложено на 2-х страницах.

