

А К Т

Судебно-медицинской экспертизы.

По указанию специальной комиссии по установлению и расследованию обстоятельств расстрела немецко-фашистскими захватчиками в Катинском лесу /близ города Смоленска/ военнопленных польских офицеров, судебно-медицинская экспертная комиссия в составе:

Главного судебно-медицинского эксперта Наркомздрава СССР, директора государственного научно-исследовательского института судебной медицины Наркомздрава СССР - В.И.ПРОЗОРОВСКОГО;

Профессора судебной медицины 2-го Московского Государственного Медицинского института, доктора медицинских наук - В.М.СМОЛЬЯНИНОВА;

Профессора патологической анатомии, доктора медицинских наук - Д.Н.ВЫРОПАЕВА;

Старшего научного сотрудника Танатологического отделения Государственного Научно-Исследовательского Института Судебной Медицины Наркомздрава СССР, доктора - П.С.СЕМЕНОВСКОГО;

Старшего научного сотрудника Судебно-Химического отделения Государственного Научно-Исследовательского Института Судебной Медицины Наркомздрава СССР, доцента - М.Д.ШВАЙКОВОЙ;

при участии:

Главного судебно-медицинского эксперта Западного фронта, майора медицинской службы НИКОЛЬСКОГО;

Судебно-медицинского эксперта ~~Д.~~... армии, капитана медицинской службы БУСОЕДОВА;

Начальника ПАЛ 92, майора медицинской службы - СУББОТИНА;

В период польские в 2-ю очередь
вот и перевести в район Могилы
района в акци. 60х60х3. Местонах
и, кроме того, в акци. 60х60х3. Местонах
района Могилы в 1943. Местонах
на Могилы в акци. 60х60х3. Местонах
925 Могилы. Местонах. Местонах.

Майора медицинской службы АГЛОВЛИНА;

Врача-специалиста, старшего лейтенанта медицин-
ской службы САДЬКОВА;

Старшего лейтенанта медицинской службы -
ПУТКАРЕВОЙ; -

в период с 16-го по 23-е января 1944 года произ-
вела эксгумацию и судебно-медицинское исследование
трупов польских военнопленных, погребенных в могилах
на территории "Козьи горы" в Катынском лесу, в 14 кило-
метрах от города Смоленска.*

Эксгумация и судебно-медицинское исследование
трупов произведены для установления:

- а). личности покойных;
- б). причины смерти;
- в). давности погребения.

ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ДЕЛА: см. материалы специальной комиссии.

ОБ "ЭКТИВНЫЕ ДАННЫЕ: см. протоколы судебно-медицинских
исследований трупов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Судебно-медицинская экспертная комиссия, основыва-
ясь на результатах судебно-медицинских исследований
трупов, приходит к следующему заключению:

По раскрытии могил и извлечении трупов из
них установлено:

- а). Среди масс ⁵ трупов польских военноплен-
ных находятся трупы в гражданской одежде, количество
их по отношению к общему числу исследованных трупов
незначительно (~~всего два~~ ^{всего два} на 925 извлеченных
трупов); на трупах были одеты ботинки
военной обуви.

Версия: суд. акт. экзгум. на 925

В 1943 г.
редакт.

б). Одежда на трупах военнопленных свидетельствует об их принадлежности к офицерскому и частично к рядовому составу польской армии.

в). Обнаруженные при осмотре одежды разрезы карманов и сапог, разрывы и выворачивание карманов показывают, что вся одежда на каждом трупе / шинель, брюки и др. /, как правило носят на себе следы обыска, произведенного на трупах.

г). В ~~некоторых~~ части случаев при осмотрах одежды отмечена целостность карманов. В этих карманах, а также в разрезанных и разорванных карманах, под подкладкой ~~кителей~~, в поясах брюк, в портянках и носках найдены обрывки газет, брошюры, молитвенники, почтовые марки, открытые и закрытые письма, квитанции, записки и другие документы, а также ценности / слиток золота, золотые доллары /, трубки, перочинные ножи, курительная бумага, носовые платки и др.

д). На части документов / даже без специальных исследований / при осмотре их констатированы даты, относящиеся к периоду от 12-го сентября 1940 года до 20-го июня 1941 года.

е). Ткань одежды, особенно шинелей, ~~кителей~~, брюк и верхних рубашек, хорошо сохранилась - с очень большим трудом поддается разрыву руками.

ж). У очень небольшой части трупов / ~~сиз 925/~~ руки оказались связанными позади туловища, с помощью белых плетеных шнуров.

Состояние одежды на трупах именно тот факт, что ~~кителей~~, рубашки, поясные ремни, брюки и кальсоны застегнуты; сапоги или ботинки надеты; шарфы и галстуки повязаны вокруг шеи, помочи пристегнуты, рубашки заправлены в брюки - свидетельствует, что наружного осмотра туловища и конечностей трупов не производилось.

Сохранность кожных покровов на голове и отсутствие на них, а также на покровах груди и живота /кроме трех случаев из 925/ каких бы то ни было надрезов, разрезов и других признаков экспертной деятельности указывает, что судебно-медицинского исследования трупов не производилось; *Суд по делу о убийстве в судебно-медицинском экспертном институте в Варшаве*

Наружный и внутренний осмотры 925 трупов дают основания утверждать, наличие огнестрельных ранений головы и шеи, в нескольких случаях сочетавшихся с повреждением костей свода черепа тупым, твердым, тяжелым предметом. *Эти случаи в виде 4 случаев, Крайне в виде 4 случаев, в которых обнаружены повреждения живота при множественной ранении тупым предметом*
Входные отверстия огнестрельных ранений как правило единичные, реже двойные, расположены в затылочной области головы вблизи от затылочного бугра, большего затылочного отверстия или на его краю. В небольшом числе случаев входные огнестрельные отверстия найдены на задней поверхности шеи, соответственно I, 2, 3 шейным позвонкам.

Выходные отверстия обнаружены чаще всего в лобной области, реже - в теменных и височных областях, а также на лице и шее. В 27 случаях огнестрельные ранения оказались слепыми /без выходных отверстий/ и в конце пулевых каналов под мягкими покровами черепа, в его костях, в обочках и веществе мозга) найдены деформированные, слабо деформированные и вовсе не деформированные оболочечные пули, применяемые при стрельбе из автоматических пистолетов, преимущественно калибра 7,65 м.м.

Размеры входных отверстий на затылочной кости допускают вывод, что при расстрелах было употреблено огнестрельное оружие двух калибров: в подавляющем большинстве случаев - менее 8 м.м., т-е в 7,65 м.м. и менее в меньшем числе - более 8 м.м., т-е 9 м.м.

Характер трещин костей черепа и обнаружение в некоторых случаях пороховых остатков у входного отверстия говорит о том, что выстрелы были произведены в

упор или почти в упор.

Взаиморасположение входных и выходных отверстий показывает, что выстрелы производились сзади, при наклоненной вперед голове. При этом пулевой канал проходил через жизненно важные отделы головного мозга или вблизи от них и разрушение ткани мозга являлось причиной смерти.

Обнаруженные на костях свода черепа повреждения тупым твердым тяжелым предметом сопутствовали огнестрельным ранениям головы и сами по себе причиной смерти не служили.

Судебно-медицинские исследования трупов, произведенные в период с 16-го по 23-е января 1944 года, свидетельствуют о том, что совершенно не имеется трупов, в состоянии гнилостного распада или разрушения и что все 925 трупов находятся в сохранности - в начальной стадии ~~гниения~~ ^{потери} трупом влаги (что наиболее часто и резко было выражено в области груди и живота, иногда и на конечностях; в начальной стадии жировоска; в резкой степени жировоска / у трупов, извлеченных со дна могил) ; в сочетании обезвоживания тканей трупа и образования жировоска.

Заслуживает особого внимания то обстоятельство, что мышцы туловища и конечностей совершенно сохранили свою макроскопическую структуру и свой почти обычный цвет; внутренние органы грудной и брюшной полости сохранили свою конфигурацию в целом ряде случаев, мышца сердца на разрезах имела ясно различимое строение и присущую ей окраску, а головной мозг представлял характерные структурные особенности с отчетливо выраженной границей серого и белого вещества.

В сохранении тканей и органов трупов имели известное значение свойства почвы на месте погребения.

Однако, степени обезвоживания трупов и образования в них жировоска, особó хорошая сохранность мышц и

1. По раскрыванию черепа и изъятию мозгового вещества в исследованной ак. находилось 100% или почти 100% вещества головного мозга и мозга в виде жидкой массы. На поверхности разбитых частей черепа обнаружены следы крови.

2. Вскрытие грудной полости и исследование органов в патологоанатомическом кабинете.

Вскрытие в патологоанатомическом кабинете.

29.1.44

Кроме макроскопического исследования тканей и органов трупов имели известное значение свойства почвы на месте погребения.

внутренних органов, а также и одежды, ~~при учете раскрытия могил и действия на трупы воздуха, тепла и влаги в весенне-летнее время 1943 года~~, - дают основания утверждать, что трупы находились в почве недолгое время.

Сопоставляя же состояние трупов в могилах на территории "Козьи горы" с состоянием трупов в других местах захоронения в городе Смоленске и его ближайших окрестностях - в Гедеоновке, Магеленщине, Реадовке, лагере № 126, Красном бору и т.д. /см. акт суд.мед.экспертизы от 22-го октября 1948 года/, надлежит признать, что погребение трупов польских военнопленных на территории "Козьи горы" произведено около двух лет тому назад.

Это, ~~в частности~~ ^{находит} находит свое ^{подтверждение} подтверждение в обнаружении в одежде на трупах документов, исключающих более ^{ранние} давние сроки погребения. ^{См. пункт "Г" с. 107 в. 101 и в 102 с. 103}

Судебно-медицинская экспертная комиссия на основе данных и результатов исследований ^{считает} устанавливает акт умерщвления путем расстрела военнопленных офицерского и частично рядового состава польской армии;

^{утверждает} утверждает, что этот расстрел относится к периоду около двух лет тому назад; ^{т.е. между сентябрем и}

^{сентябрем 1947 г.} ^{всего 17 4/10} усматривает в факте обнаружения судебно-медицинской экспертной комиссией ^{документов и ценностей} документов и ценностей в одежде трупов - доказательство того, что ~~немецко-фа-~~

^{шестские} власти, предпринявшие в весенне-летнее время 1943 года обыск трупов, произвели его не тщательно; ^а ^{сопоставившие} сопоставившие документы свидетелем ^{суду} в ^{1948 г.} 1948 году.

Констатирует, что в 1943 году немцами произведено крайне ничтожное число вскрытий трупов расстрелянных польских военнопленных;

Отмечает полную идентичность метода расстрела польских военнопленных со способом расстрелов мирных советских граждан и советских военнопленных, широко практи-

ковавшимся немецко-фашистскими властями на временно оккупированной территории СССР, в том числе в городах - Смоленске, Орле, Харькове, Краснодаре, *Воронеже*

ГЛАВНЫЙ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИЙ ЭКСПЕРТ
НАРКОМЗДРАВА СССР, ДИРЕКТОР ГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ НАРКОМЗДРАВА СССР
В.И. Прозоровский (В.И. ПРОЗОРОВСКИЙ)

ПРОФЕССОР СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ 2-го МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА, ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК
В.М. Смольянинов (В.М. СМОЛЬЯНИНОВ)

ПРОФЕССОР ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ, ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК (Д.Н. ВЫРОПАЕВ)

СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК ТАНАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ НКЗ СССР - ДОКТОР
П.С. Семеновский (П.С. СЕМЕНОВСКИЙ)

СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК СУДЕБНО-ХИМИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ НКЗ СССР - ДОЦЕНТ
М.Д. Швайковский (М.Д. ШВАЙКОВСКИЙ)

г. Смоленск
24 января 1944 года.