

П Р О Т О К О Л

изъятия образцов почвы на территории места погребения трупов польских военнопленных в Катынском лесу, в 14-15 километрах от города Смоленска.

По указанию Специальной комиссии по установлению и расследованию обстоятельств расстрела немецко-фашистскими захватчиками в Катынском 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 №... армии, капитана медицинской службы БУСОЕДОВА;

Начальника ПАЛ 92, майора медицинской службы СУББОТИНА;

Майора медицинской службы ОГЛОВЛИНА;

Врача-специалиста, старшего лейтенанта медицинской службы САДЫКОВА;

Старшего лейтенанта медицинской службы -  
ПУШКАРЕВОЙ;

X  
23-го января 1944 года произвела изъятие образцов почвы на территории места погребения трупов польских военнопленных в Катынском лесу, в 14-15 километрах от города Смоленска.

Изъятие образцов почвы произведено:

а).На месте погребения трупов польских военнопленных, занимающем площадь около 60,0x60,0 метров, по раскрытии могилы на шести участках, были изъяты образцы почвы на глубине от 0,5 до 3,5 метров. Это изъятие произведено в трех местах с помощью деревянных лопат. Каждый образец почвы был немедленно упакован в отдельный деревянный /фанеро-досчатый/ ящик, размерами 45x21x10 сантиметров - ящики №№ 1,2 и 3.

б). В 50 метрах к северо-Западу от указанного выше места погребения изъят образец почвы, с различных глубин от 0,5 до 3,5 метра, с помощью деревянной лопаты. Образец почвы упакован был немедленно в деревянный /фанеро-досчатый/ ящик, размером 45x21x10 сантиметров - ящик № 4.

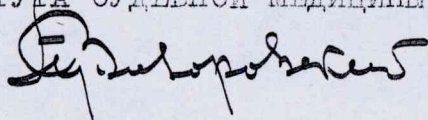
Все ящики ( №№ 1,2,3,4 ) обвязаны веревкой и опечатаны сургучной печатью Государственного Научно-

X  
( см: прод: 3-ю стр.)

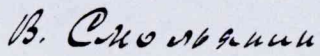
Исследовательского Института Судебной Медицины  
Наркомздрава СССР.

Образцы почвы из "яты для специальных лабораторных исследований.

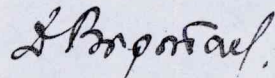
ГЛАВНЫЙ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИЙ ЭКСПЕРТ НАРКОМЗДРАВА СССР,  
ДИРЕКТОР ГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО  
ИНСТИТУТА СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ НАРКОМЗДРАВА СССР

 ( В.И.ПРОЗОРОВСКИЙ)

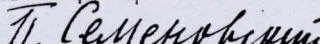
ПРОФЕССОР СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ 2-Го МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА, ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК

 ( В.М.СМОЛЬЯНИНОВ )

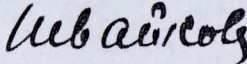
ПРОФЕССОР ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ, ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК

 ( Д.Н.ВЫРОПАЕВ )

СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК ТАНАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА  
СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ НКЗ СССР - Д О К Т О Р

 ( П.С.СЕМЕНОВСКИЙ )

СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК СУДЕБНО-ХИМИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ НКЗ СССР - доцент

 ( М.Д.ШВАЙКОВА )