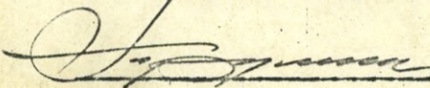


" У Т В Е Р Ж Д А Ю "

НАЧАЛЬНИК ГУВД МОСГОРИСПОЛКОМА  
генерал-майор вн.службы

 В.П. ТРУШИН/

" 7 " сентября 1979 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку передвижной криминалистической  
лаборатории Главного управления внутренних  
дел Мосгорисполкома

## 1. НАИМЕНОВАНИЕ    ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Передвижная криминалистическая лаборатория ГУВД Мосгорисполкома "ПКЛ" предназначена для производства квалифицированного осмотра места происшествия и экспресс-исследования вещественных доказательств с использованием комплекса криминалистических и специальных средств.

## П. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Передвижная криминалистическая лаборатория должна разрабатываться на базе автомобиля ЗИЛ-118К, обеспечивающего необходимую для перевозки аппаратуры грузоподъёмность, скорость, высокую проходимость и маневренность. Комплекс научно-технических средств должен размещаться в цельнометаллическом кузове вагонного типа, разделённом на основное (салон) и вспомогательное помещения.

2.2. Крыша автомобиля должна быть оборудована площадкой для проведения осмотра и фотографирования места происшествия.

2.3. На крыше автомобиля на металлическом каркасе должны размещаться антенны радиостанций, проблесковый маяк, специальная сирена.

2.4. Для освещения места происшествия и фотографирования необходимо предусмотреть по углам крыши четыре кронштейна для установки осветителей "Свет-1000".

2.5. В салоне автомобиля должны быть оборудованы:

- одно рабочее место для руководителя лаборатории;
- три рабочих места для экспресс исследований;
- одно рабочее место для оператора видеозаписи;
- одно рабочее место для специалиста по составлению субъективных портретов.

2.6. Состав оборудования ПКЛ должен соответствовать перечню, приведённому в приложении № 1.

2.7. Окна салона автомобиля должны быть оборудованы свето-непроницаемыми шторами.

2.8. Для питания осветителей аппаратуры и приборов на рабочих местах необходимо предусмотреть две электророзетки 12 вольт (от сети автомобиля) и 220 вольт от выносного генератора.

2.9. Салон автомобиля должен быть отгорожен от места для водителя перегородкой.

2.10. Аппаратура в салоне автомобиля должна быть размещена в специальные укладочные ёмкости и допускать быстрое оборудование рабочего места для проведения требуемых исследований.

2.11. Вспомогательное помещение должно быть отделено от салона перегородкой, ход в него должен осуществляться через заднюю дверцу.

Вспомогательное помещение должно иметь специальные укладочные ёмкости для размещения осветительной аппаратуры и других технических средств.

2.12. Окраска автомобиля предназначенного для передвижной криминалистической лаборатории должна быть произведена в соответствии с отраслевой нормалью МВД СССР № 001 от 29 сентября 1969 года.

2.13. Салон автомобиля должен быть отапливаемый.

14. В автомобиле необходимо разместить малогабаритный холодильник, питаемый от бортовой сети автомобиля.

2.15. Техническое задание в процессе разработки может изменяться и дополняться по согласованию с заказчиком.

Ш. СТАДИИ И ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ

✓ 1. Составление и согласование ТЗ на разработку передвижной криминалистической лаборатории \_\_\_\_\_

✓ 2. Разработка технических предложений по комплектации и компоновке ПКЛ \_\_\_\_\_

✓ 3. Разработка эскизного проекта и утверждение \_\_\_\_\_

4. Разработка технического проекта вычеркнуто \_\_\_\_\_  
Разработка рабочей документации \_\_\_\_\_

5. Изготовление образца \_\_\_\_\_

6. Проведение испытаний опытного образца вычеркнуто \_\_\_\_\_

а) предварительные, б) окончательные,  
7. Корректировка конструкторской документации по результатам

испытаний.

НАЧАЛЬНИК НТО ГУВД МОСГОРИСПОЛКОМА  
ПОДПОЛКОВНИК МИЛИЦИИ -

*Лавинин*

/В.Г.МАНАЕНКОВ/

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

оборудования и материалов находящихся в выездной  
криминалистической лаборатории на базе а/м ЗИЛ-118К

### 1. КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- фотоустановка МП-4 "Полляроид"	- 1 к-т
- микроскоп МБС-2 (Эльвар)	- 1 шт.
- микроскоп биологический	- 1 шт.
- ультра-фиолетовая установка (220 вольт)	- 1 шт.
- лупа с подсветкой	- 1 шт.
- ИКР - 2	- 1 к-т
- чемодан криминалистический	- 2 к-та
- чемодан экспертный	- 1 к-т
- набор дактилоскопический	- 1 к-т
- чемодан биологический	- 1 к-т
- набор экспресс-анализатор	- 1 к-т
- чемодан автодорожный	- 1 к-т
- прибор для восстановления номеров	- 1 к-т

### II. ОСВЕТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- электростанция	- 1 шт.
- осветители (свет 1000)	- 3 шт.
- сетевые удлинители на катушках (3 шт.)	- 100 м.
- штативы для осветителей	- 1 к-т
- фонари Эмитрон	- 3 шт.
- импульсная фотовспышка ФИЛ-101	- 1 к-т

Ш. СРЕДСТВА СВЯЗИ

- радиостанция
- громкоговорящая установка
- радиотелефон

1У. ПОИСКОВЫЕ ПРИБОРЫ

- переносный ультра-фиолетовый осветитель - 1 шт.
- прибор ночного видения - 1 шт.
- металлопод"ёмник - 1 шт.
- металлоискатель (омуль - 63) - 1 шт.

У. РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- гипс медицинский - 5 кг.
- паста "к" - 1 кг.
- пластилин - 0,2 кг
- пломбировочные тиски - 1 шт.
- удаковочные материалы

У1. СПЕЦ.ОДЕЖДА

- каски строительные - 3 шт.
- противогазы - 3 шт.
- технические комбинезоны - 3 шт.
- перчатки электротехнические - 3 пары

УП. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

- пишущая машинка - 1 шт.
- магнитофон (переносный) - 1 шт.

- лестница складная - 1 шт.
- бинокль - 1 шт.
- переносный стол и стул - 1 к-т
- сито - 1 шт.
- столярный набор - 1 к-т
- слесарный набор - 1 к-т
- аптечка - 2 шт.
- справочник криминалиста - 1 шт.
- справочник по городу - 1 шт.
- огнетушитель - 2 шт.
- *книжное* - *1 шт.*
- *каталог светодиодов* - *1 шт. извещение*

УШ. ВИДЕОАППАРАТУРА

- монитор большой (ВКУ) - 1 шт.
- монитор малый запасной - 1 шт.
- видеокамера - 2 шт.
- видеомagneтофон - 1 шт.
- селектор - 1 к-т