



Частное учреждение  
образовательная организация высшего образования  
**Институт экономики и культуры**  
109439, г. Москва, ул. Волгоградский проспект, д. 138, корп.3  
тел. (495) 795-00-10; info@ieac.ru  
ИНН 7715159183 КПП 772101001 ОГРН 1037739351319 от 31.01.2003 г.

## **ПАСПОРТ**

**УЧЕБНОГО КАБИНЕТА №613**

**Криминалистическая лаборатория**

**ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ И НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**По направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция**

**Адрес: Москва, ул. Ибрагимова, д.31, корп.1**

г. Москва  
2020г.

## ПАСПОРТ УЧЕБНОГО КАБИНЕТА (№ 613)

Подготовлен на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 01.12.2016 г. № 1511.

Паспорт определяет порядок оснащения и использования данной аудитории при освоении ООП студентами очной, очно-заочной и заочной форм обучения.

### Содержание

1. Общие положения;
2. Цель и задачи аудитории.
3. Материально-техническое и программно-информационное оснащение.
4. Порядок использования учебной аудитории в образовательном процессе.
5. Контроль за использованием аудитории.

Лаборатория предназначена для проведения практических занятий и научно-исследовательских работ и является одним из основных элементов материально-технической базы, выступающим в качестве средства предъявления учебной информации, контроля усвоения знаний, отработки у обучающихся тех или иных навыков; обеспечивающим проведение лекционных занятий и являющегося средством формирования и развития прочных знаний, навыков и умений. Стимулирует познавательную активность обучающихся в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования, утвержденными учебными планами Института.

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Специализированная лаборатория предназначена для проведения занятий и научной деятельности.

1.2. Заведующий кабинетом назначается распоряжением проректора по учебно-методической работе

1.3. Работы в лаборатории проводятся в соответствии рабочим учебным планом, графиком учебного процесса, расписанием занятий и планом работы профильных кафедр.

1.4. Общее руководство использованием лаборатории осуществляет заведующий кафедрой уголовно-правовых дисциплин.

1. Ответственный за кабинет: заведующий кафедрой уголовно-правовых дисциплин.

2. Кафедра: уголовно-правовых дисциплин.

3. Преподаватели, работающие в кабинете: согласно утвержденному расписанию, профилю и виду учебного занятия

4. Занятость кабинета на период учебно-экзаменационной сессии: в соответствии с расписанием, в том числе для проведения лекционных занятий и практических занятий и занятий по подготовке к сессии

5. Площадь кабинета – 27,5 м<sup>2</sup>.

6. Число посадочных мест – 29.

## **2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ АУДИТОРИИ**

Основной целью создания и функционирования криминалистической лаборатории управленческих дисциплин является формирование профессиональной компетентности специалистов и профилей подготовки по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. Решение задач содействия повышению качества учебной и научной работы студентов в области сервиса предприятий (организаций).

### Основные задачи лаборатории:

- проведение занятий со студентами с применением современных образовательных технологий на основе специального криминалистического оборудования;
- обучения студентов средствам и методам для обнаружения следов преступной деятельности на месте происшествия и в лабораторных условиях;
- трансляция с помощью оборудования студентами и преподавателями разработанных материалов, фото-видеодокументов, программ и др. на аудиторию.
- тренинги по вопросам профессиональной деятельности юриста в ходе расследования преступления
- расширения методики интерактивного обучения.
- повышение практической направленности обучения.

### 3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОСНАЩЕНИЕ.

№	Наименование оборудования
<b>мебель</b>	
1.	Стол преподавателя
2.	Стул преподавателя
3.	Стулья металлические
4.	Столы аудиторные
5.	Офисный шкаф
6.	Стол лабораторный
7.	Тумба под телевизор
8.	Доска учебная
9.	Светильник для учебной доски
10.	Жалюзи
11.	Вешалка
12.	Часы настенные
<b>ТВ и оргтехника</b>	
13.	Телевизор Samsung (плазма 32-40)
14.	теле-видеодвойка Toshiba
15.	DVD-проигрыватель BDK DW9917S.
16.	DVD-проигрыватель Toshiba SD-26VSR
17.	PC. Win-XP 32Bit / Intel® Celeron® CPU 2,93GHz / ОЗУ 1GB / HARD 74,4 gb
18.	Монитор Samsung SyncMaster 740bf
19.	Колонки Senius
20.	Принтер HP LaserJet 1015
21.	Мультимедиа проектор NOVO стационарный
22.	Настенный экран для проектора 180x150 см. (по заявке)
<b>учебное оборудование</b>	
23.	<p><u>Дактилоскопический комплект:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дактилоскопический набор предназначен для выявления и фиксации следов рук на любых поверхностях и дактилоскопирования задержанных лиц.</li> <li>• Чемодан алюминиевый, размер 460x335x155 мм</li> </ul>
24.	<p><u>Универсальный комплект криминалиста:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фототехника</li> <li>• Средства для изъятия следов рук</li> <li>• Набор инструментов в раскладке</li> <li>• Комплект для йодного дактилоскопирования</li> <li>• Средства изъятия трасологических следов</li> <li>• Измерительные приборы и</li> <li>• Средства для дактилоскопирования Комплект для изъятия запаховых следов человека</li> <li>• Средства гигиены</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вспомогательные принадлежности Упаковка вещественных доказательств</li> </ul>
25.	<p><u>Набор для получения объемных следов:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Чемодан алюминиевый, размер 460x335x155 мм</li> </ul>
26.	<p><u>Комплект оборудования для дактилоскопирования:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Микроскоп цифровой (базовая комплектация), цифровая видеокамера с программным обеспечением для микроскопа, осветители для микроскопа, персональный компьютер, источник бесперебойного питания, сканер планшетный, принтер лазерный, сетевой фильтр, цифровой фотоаппарат, программное обеспечение «Графический редактор для проведения сравнительных исследований», криминалистическая линейка масштабная, линейка пластиковая.</li> </ul>
27.	<p><u>Стенды по криминалистике (печать на пластике, алюминиевый профиль):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Запаховые следы человека</li> <li>• Классификация огнестрельного оружия</li> <li>• Классификация холодного оружия</li> <li>• Криминалистическая трасология</li> <li>• Криминалистическая габитоскопия</li> <li>• Общие и частные признаки почерка</li> <li>• Основы дактилоскопии</li> <li>• Осмотр места происшествия</li> <li>• Правила дактилоскопирования</li> <li>• Судебная баллистика</li> <li>• Судебная фотография</li> <li>• Техничко-криминалистическое исследование документов (полноцветная печать на твердом носителе в алюминиевой рамке)</li> </ul>
28.	<p><u>Стенды:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Криминалистический комплект «Визит»;</li> <li>• Криминалистический комплект «Следопыт»;</li> <li>• Криминалистический комплект «Антрацит»;</li> <li>• Криминалистический комплект «Криминалист»;</li> <li>• Унифицированный криминалистический комплект;</li> <li>• Криминалистический комплект для изучения объемных следов.</li> </ul>
29.	<p><u>Плакаты:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• криминалистическая экспертиза;</li> <li>• боеприпасы;</li> <li>• частные признаки почерка.</li> </ul>
30.	<p><u>Наглядные (раздаточные) материалы (папки):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• квалификация татуировок;</li> <li>• почерк;</li> <li>• словестный портрет;</li> <li>• передовой опыт в расследовании;</li> <li>• дактилоскопия;</li> <li>• фотоэкспертиза.</li> </ul>
31.	Образцы стрелянных гильз (гильзы и пули 5,45 мм, 7,62 мм, 9 мм)
32.	Комплект дактилоскопический для работы со следами рук
33.	Комплект для обнаружения и изъятия микроследов

34.	Микроскоп оптический
35.	Микроскоп электронный (цифровой) 20-200x
36.	Манекен шарнирный для следственных действий
37.	<p><u>Поисковые средства:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• магнит поисковый,</li> <li>• малогабаритный металлодетектор,</li> <li>• грунтовый металлоискатель</li> </ul>
38.	Кисть магнитная Круглая
39.	Кисть беличья
40.	Комплект химреактивов для выявления следов рук
41.	Лампа-лупа на струбине диаметр рабочей части - 120 мм, увеличение - 3 диоптрии
42.	Лупа кратность увеличения – 10, размер лупы – 20 мм
43.	<p><u>Рабочие места:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 1 КОМПЛЕКТ ДАКТИЛОСКОПИЧЕСКИЙ</b> Криминалистический комплект предназначен для осмотра места происшествия с целью обнаружения, изъятия, фиксации и упаковки следов преступной деятельности с применением комплекта научно-технических средств.</li> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 2 КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ И ИЗЪЯТИЯ МИКРОЧАСТИЦ</b> Криминалистический комплект предназначен для осмотра места происшествия с целью обнаружения, изъятия, фиксации и упаковки микроследов преступной деятельности с применением комплекта научно-технических средств.</li> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 3 и 4 ПОРТАТИВНЫЙ НАБОР ДЛЯ ДАКТИЛОСКОПИРОВАНИЯ</b> Криминалистический набор предназначен для осмотра места происшествия с целью обнаружения, изъятия, фиксации и упаковки следов пальцев рук человека с применением комплекта научно-технических средств.</li> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 5, 6, 7</b> Осмотр трупа на месте происшествия с целью обнаружения, изъятия, фиксации и упаковки следов преступной деятельности с применением комплекта научно-технических средств.</li> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 8</b> Исследование с помощью цифрового микроскопа микрочастиц, изъятых с места происшествия</li> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 9 КАСКАД-ФОТОРОБОТ</b> Создание портретов пропавших людей или подозреваемых в совершении преступлений, а также прогнозирования возможных изменений внешности преступника и дальнейшего использования фоторобота в розыске.</li> <li>• <b>РАБОЧЕЕ МЕСТО № 10 НАБОР ДЛЯ СОБИРАНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ ПО ДЕЛАМ О ПОЛОВЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЯХ</b> Криминалистический набор предназначен для осмотра места происшествия с целью обнаружения, изъятия, фиксации и упаковки следов половых</li> </ul>

	преступлений с применением комплекта научно-технических средств.
<b>программное обеспечение</b>	
44.	Microsoft Office Professional Plus 2010
45.	Справочно-правовая система Гарант (Аэро Пакет Максимум)
46.	Многофункциональный графический редактор «Каскад-Фоторобот» для составления субъективных портретов
47.	Adobe Flash Player 23 PPAPI
48.	Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows
49.	K-Lite Mega Codec Pack 12.2.2
50.	CCleaner
51.	Microsoft Office профессиональный плюс 2010
52.	Notepad++
53.	GIMP 2.8.16
54.	Архиватор WinRAR
<b>средства противопожарной сигнализации</b>	
55.	Датчик пожарной сигнализации ИП 212-41н
56.	Громкоговоритель настенный системы аварийного оповещения ROXTON SWS-10

#### **4. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УЧЕБНОЙ АУДИТОРИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ.**

Занятость лаборатории на период учебно-экзаменационной сессии: в соответствии с расписанием, в том числе для проведения лекционных занятий и практических занятий и занятий по подготовке к сессии.

Присутствие студентов в классе во вне занятное время, без ведущего преподавателя не рекомендуется;

Не разрешается выносить из класса оборудование, методические материалы без разрешения лица ответственного за класс.

Мероприятия не связанные с освоением учебной программы или культурно-массового характера проводятся с разрешения проректора по УМР.

Класс приспособлен для изучения следующих дисциплин:

- Криминалистика;
- Судебная экспертиза;
- Прокурорский надзор;
- Современные технико-криминалистические средства и практика их применения;
- Судебная медицина и психиатрия;
- Правовые основы оперативно-розыскная деятельность;
- Судебная медицина и психиатрия;
- Судебная экспертиза.

## **5. КОНТРОЛЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АУДИТОРИИ.**

Контроль за использованием кабинета возлагается на заведующего кафедрой уголовно-правовых дисциплин

Преподаватель при проведении занятий обеспечивает сохранность имущества и оборудования, соблюдение правил его использования в образовательном процессе

Инвентаризация кабинета проводится начальником отдела информационных технологий и АХО не реже одного раза в год.