«Утверждаю»

Заместитель Министра образования

Российской Федерации

5 марта 2004 года

Регистр. № ГТППК 34/36

## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

## к минимуму содержания и уровню требований к специалистам

для получения дополнительной квалификации

# «СУДЕБНЫЙ ЭКСПЕРТ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИГРАФА»

- 1. Общая характеристика дополнительной профессиональной образовательной программы «Психофизиологическое исследование с использованием полиграфа» для получения дополнительной квалификации « Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».
- 1.1. Государственные требования к минимуму содержания и уровню требований к специалистам для получения дополнительной квалификации1[1] «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа»2[2] направлены на осуществление единой государственной политики в области профессиональной переподготовки экспертов указанной квалификации и разработаны с учетом Государственных требований к минимуму содержания и уровню требований к специалистам для получения дополнительной квалификации «Специалист по проведению инструментальных психофизиологических опросов».
- 1.2. Дополнительная профессиональная образовательная программа «Психофизиологическое исследование с использованием полиграфа»3[3] для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа» реализуется в соответствии с настоящими Государственными требованиями к минимуму

<sup>1[1]</sup>Далее – Государственные требования.

<sup>2[2]</sup>Далее – эксперт-полиграфолог.

<sup>3[3]</sup>Далее – Программа.

содержания и уровню требований к специалистам для получения указанной дополнительной квалификации.

1.3. Дополнительная квалификация «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа» присваивается (при условии успешного освоения Программы, включая прохождение итоговой государственной аттестации) лицам, имеющим высшее профессиональное образование по следующим укрупненным группам специальностей и направлений подготовки: 010000 Физико-математические науки, 020000 Естественные науки, 030000 Гуманитарные науки, 040000 Социальные науки, 050000 Образование и педагогика, 060000 Здравоохранение, 080000 Экономика и управление, 090000 Информационная безопасность, 170000 Оружие и системы вооружения, 200000 Приборостроение и оптотехника, 210000 Электронная техника, радиотехника и связь, 220000 Автоматика и управление, 230000 Информатика и вычислительная техника, 240000 Химическая и биотехнологии, 280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды.

Нормативный объем Программы для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа» при обучении с частичным отрывом от работы составляет не менее 1078 часов трудоемкости.

- 1.4. Целью изучения данной Программы является подготовка лиц к профессиональной деятельности в качестве экспертов-полиграфологов за счет приобретения ими знаний в области теории и практики судебно-психофизиологической экспертизы, а также навыков и умений по производству психофизиологического исследования с использованием полиграфа4[4].
- 1.5. В круг задач, решаемых при изучении данной Программы, входит: уяснение естественнонаучных основ производства ПФИП как вида судебнопсихофизиологической экспертизы; овладение специальной терминологией; изучение правовых основ и организационных особенностей производства ПФИП; ознакомление с характеристиками технических средств, используемых при проведении ПФИП, и формирование устойчивых навыков работы с ними; освоение методик исследования; уяснение специфики анализа результатов ПФИП и составления заключения эксперта; усвоение этики эксперта-полиграфолога.
- 1.6. Лицо, получившее дополнительную квалификацию «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа», может осуществлять следующие виды профессиональной деятельности: экспертную, консультационную, научно-исследовательскую, организационно-управленческую, профилактическую.

Сфера профессиональной деятельности эксперта-полиграфолога распространяется на государственные судебно-экспертные учреждения, негосударственные экспертные учреждения, а также иные предприятия и организации (либо их структурные

<sup>4[4]</sup>Далее – ПФИП - психофизиологическое исследование с использованием полиграфа.

подразделения), осуществляющие вышеуказанные виды деятельности в пределах своих полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

- 2. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения дополнительной профессиональной образовательной программы для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».
- 2.1. Лица, желающие освоить Программу, должны иметь высшее профессиональное образование по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки Общероссийского классификатора специальностей по образованию (ОК 009-2003), перечисленным в п.1.3, подтвержденное документом государственного образца, а также стаж работы после окончания вуза не менее одного года.
- 3. Требования к дополнительной профессиональной образовательной программе для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».
- 3.1. Программа для получения указанной дополнительной квалификации включает: учебный план, учебно-тематический план, учебную программу и предусматривает следующие компоненты: ОПД общепрофессиональные дисциплины; СД специальные дисциплины; ФД факультативные дисциплины; ПР практика; ИГА итоговая государственная аттестация.
- 4. Обязательный минимум содержания дополнительной профессиональной образовательной программы, обеспечивающей получение дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».

Индекс	Наименование дисциплин	Часы
		трудоемкости
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины	212
ОПД.01	Введение в специальность.	8
	Естествознание на современном этапе. Экспертиза как	
	социальное явление. Человек как объект экспертного	
	исследования. Логика экспертного познания.	
ОПД.02	Процессуальные основы экспертной деятельности.	76
	Судопроизводство: понятие и виды. Судоустройство в	
	Российской Федерации. Гражданское судопроизводство. Формы	
	использования специальных знаний в гражданском процессе.	
	Арбитраж. Уголовно-процессуальная деятельность, право и	
	правоотношения. Субъекты уголовного процесса. Доказательства	
	в уголовном процессе. Теория и практика доказывания. Стадии	
	уголовного судопроизводства. Оперативно-розыскная	
	деятельность как особый вид правоохранительной деятельности:	

	задачи, принципы, правовая основа. Предварительные	
	исследования и участие специалиста в оперативно-розыскных	
	мероприятиях.	
ОПД.03	Основы криминалистики.	60
	Объект, предмет, система, методы и задачи науки	
	криминалистики. Криминалистическая идентификация и	
	диагностика. Общие положения криминалистической техники.	
	Общие положения криминалистической тактики. Организация	
	расследования преступлений. Общие положения методики	
	расследования преступлений. Изучение личности при	
ОППОА	расследовании преступлений.	60
ОПД.04	Теория судебной экспертизы.	68
	Общая теория судебной экспертизы: предмет, система, функции.	
	Институт экспертизы в российском законодательстве.	
	Назначение и производство судебных экспертиз.	
СД.00	Специальные дисциплины	440
СД.01	Основы физиологии.	48
	Физиология человека: основные понятия. Физиология нервной	
	системы. Физиология дыхательной системы. Физиология	
	сердечно-сосудистой системы. Кожа человека, её	
<u> </u>	функциональное назначение.	
СД.02	Основы психологии.	64
	Психология: основные понятия. Познавательные процессы.	
	Эмоционально-волевая регуляция деятельности. Психология	
	личности. Психология общения и межличностных отношений.	
СД.03	Психофизиологическое исследование с использованием	328
	полиграфа как вид судебно-психофизиологической экспертизы.	
	Естественнонаучные и технические аспекты производства	
	ПФИП. Естественнонаучные основы ПФИП. Полиграф:	
	устройство и специфика применения. Организационно-	
	технические особенности производства ПФИП.	
	Методические аспекты производства ПФИП. Подготовка тестов:	
	общая характеристика. Методики и тесты ПФИП. Анализ и	
	оценка зарегистрированных данных по полиграмме.	
	Организационно-процессуальные аспекты ПФИП. Виды и стадии	
	ПФИП. Эксперт-полиграфолог и его действия в ходе ПФИП.	
	Производство ПФИП по уголовным делам. Участие	
	полиграфолога в гражданском судопроизводстве. Особенности	
<b>Д</b> П 00	производства ПФИП по заявкам юридических лиц и граждан.	90
ФД.00	Факультативы	80
	Итого часов теоретического обучения	732
ПР.00	Практика	220
ПР.01	Учебная практика	320
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	

ИГА.01	Государственный экзамен	8
	Резерв времени	18
	Итого	1078

5. Условия реализации дополнительной профессиональной образовательной программы, обеспечивающей получение дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».

### 5.1. Общие организационные требования:

Профессиональная переподготовка специалистов проводится с частичным отрывом от работы. Учебный материал, предусмотренный Программой, изучается на лекционных, семинарских, лабораторных, практических занятиях, а также в ходе практики.

Лекции призваны, ориентируя слушателей на многообразие теоретических мнений, содействовать формированию у них целостной концепции применения полиграфа в судопроизводстве. Лабораторные и практические занятия проводятся с делением группы слушателей на подгруппы (численностью не более 3 человек каждая).

В ходе изучения специальной дисциплины «Психофизиологическое исследование с использованием полиграфа как вид судебно-психофизиологической экспертизы» слушатели проводят контрольные экспертизы, материалы которых в полном объеме подлежат обязательной проверке преподавателем.

Слушатели в процессе обучения проходят практику по месту своей работы. Практика является самостоятельным разделом учебного плана и осуществляется слушателями в период 4-6 месяцев по окончании обучения по общепрофессиональным и специальным дисциплинам в целях закрепления полученных профессиональных навыков и умений по проведению ПФИП. За время практики слушатели обязаны самостоятельно выполнить контрольные задания в соответствии с программой практики.

Для определения степени подготовленности лиц, прибывших на обучение, проводится входной контроль (за счет резерва времени), включая опрос слушателей с использованием полиграфа. Результаты входного контроля могут служить основанием для отказа в допуске к обучению. В целях проверки уровня освоения соответствующих знаний и умений по результатам практики проводится промежуточный (рубежный) контроль. Результаты рубежного контроля используются для корректировки учебного процесса и организации индивидуальной работы со слушателями и могут служить основанием для отстранения слушателей от обучения.

Итоговая государственная аттестация проводится в виде экзамена. Слушатели, успешно выполнившие все требования учебного плана, по решению аттестационной комиссии получают диплом государственного образца о дополнительном (к высшему) образовании, удостоверяющий присвоение дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».

При реализации Программы учреждение имеет право увеличить объем часов для изучения общепрофессиональных и специальных дисциплин, а также вводить в учебный процесс факультативные дисциплины в соответствии с целями обучения с учетом специфики ранее полученного слушателем высшего профессионального образования. Кроме того, учреждение в обязательном порядке должно определять формы контроля за наработкой слушателями практических навыков в период прохождения практики, а также предусматривать порядок отстранения слушателей от обучения при неудовлетворительных результатах промежуточного (рубежного) контроля.

# 5.2. Требования к кадрам, ведущим учебный процесс:

Реализация общепрофессиональных и специальных (СД.01 и СД.02) дисциплин должна быть обеспечена кадрами, имеющими соответствующее высшее образование.

Преподаватели специальной дисциплины СД.03 должны иметь опыт преподавательской деятельности и стаж практической работы в сфере производства психофизиологического исследования с использованием полиграфа не менее 5 лет.

## 5.3. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение учебного процесса:

Учреждение, реализующее дополнительную профессиональную образовательную программу для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа», должно располагать материально-технической базой, обеспечивавшей проведение всех видов учебных занятий, предусмотренных учебным планом. Материальная база должна соответствовать действующим санитарно-техническим нормам.

Для организации учебного процесса учреждение должно иметь аудитории, оборудованные для проведения лекций, семинаров, лабораторных и практических занятий по общим и специальным дисциплинам. Учебный процесс должен быть оснащен наглядными пособиями, раздаточными материалами. Обязательно наличие одного полиграфа на трех слушателей учебной группы.

# 5.4. Примерный учебный план:

Индекс	Наименование разделов и дисциплин	Общая	В том числе			
		трудо- емкость,		Пра	Ca	Форма
		часы	Лек ции	кт. зан	MOC T.	контрол я
		(не менее)		яти я	раб ота	
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины			•	•	
ОПД.01	Введение в специальность.	8	6	2		зачет
ОПД.02	Процессуальные основы экспертной деятельности.	76	56	20		экзамен

	Основы криминалистики.					
ОПД.03	Теория судебной экспертизы.	60	32	24	4	экзамен
ОПД.04		68	40	28		экзамен
СД.00	Специальные дисциплины					
СД.01	Основы физиологии.	48	24	18	6	зачет
СД.02	Основы психологии.	64	44	20		зачет
СД.03	Психофизиологическое исследование с	328	78	130	120	экзамен
	использованием полиграфа как вид					
	судебно-психофизиологической					
	экспертизы.					
ФПД.00	Факультативные дисциплины	80				
Итого часов теоретического обучения		732				
ПР.00	Практика					
ПР.01	Учебная практика	320		320		
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация		•	•	•	
ИГА.01	Экзамен	8				
	Всего часов	1060	280 5	62 13	0	

6. Требования к уровню подготовки эксперта-полиграфолога.

В результате обучения по Программе слушатели должны знать:

- естественнонаучные основы производства ПФИП;
- специальную терминологию;
- правовые основы проведения ПФИП;
- организационные требования к проведению ПФИП;
- характеристики технических средств, используемых при проведении ПФИП;
- методические основы производства ПФИП;
- специфику формулирования выводов по результатам проведения ПФИП;
- этику эксперта-полиграфолога.

В результате обучения по Программе слушатели должны уметь:

- адекватно ситуации оценивать целесообразность и возможность проведения ПФИП в целях разрешения поставленных вопросов;
- использовать различные методики проведения ПФИП;

- учитывать в ходе ПФИП индивидуально-психологические особенности подэкспертного;
- проводить анализ и оценку данных, зарегистрированных в ходе проведения ПФИП;
- составлять заключение эксперта по результатам ПФИП;
- работать с техническими средствами, используемыми при проведении ПФИП.

В ходе обучения по Программе слушатели должны овладеть навыками:

- решения типовых экспертных задач, которые могут быть поставлены перед экспертом-полиграфологом;
- регистрации физиологических реакций подэкспертного с использованием полиграфа.

В ходе обучения по Программе слушатели должны быть ознакомлены:

- с историей развития психофизиологического метода «детекции лжи»;
- с зарубежным опытом проведения исследований с использованием полиграфа;
- с современными модификациями технических средств, используемых при проведении ПФИП;
- с перспективами дальнейшего совершенствования технических средств и методик проведения ПФИП.
- 7. Требования к итоговой государственной аттестации.
- 7.1. Общие требования к итоговой государственной аттестации:

Итоговая государственная аттестация предназначена для определения степени достижения поставленной цели обучения по перечисленным выше дисциплинам в целом и наиболее важным их частям, связанным с практическим применением полученных знаний, умений и навыков решения типовых экспертных задач, а также определения степени подготовленности выпускника к решению профессиональных задач, установленных настоящими Государственными требованиями.

Итоговая государственная аттестация включает междисциплинарный (экспертноквалификационный) государственный экзамен. Учреждение вправе дополнять перечень аттестационных испытаний, входящих в состав итоговой государственной аттестации

Программа и порядок проведения государственных аттестационных испытаний определяются учреждением, реализующим дополнительную профессиональную образовательную программу для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа», в соответствии с действующим законодательством.

### 7.2 Требования к государственному экзамену:

Междисциплинарный (экспертно-квалификационный) государственный экзамен является завершающим этапом профессиональной переподготовки для получения

дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа».

Программа государственного междисциплинарного (экспертно-квалификационного) экзамена, самостоятельно разрабатываемая учреждением, реализующим дополнительную профессиональную образовательную программу для получения дополнительной квалификации « Судебный эксперт проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа», должна определять содержание и структуру вопросов, процедуру проведения экзамена и критерии выставления оценок.

- 8. Государственный контроль за исполнением настоящих Государственных требований.
- 8.1. Правовые основы реализации настоящих Государственных требований и государственного контроля за соблюдением качества подготовки выпускников определяются нормативными правовыми актами Российской Федерации. Государственный контроль, связанный с предоставлением учреждениям права на ведение профессиональной переподготовки специалистов для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа», а также за соблюдением учреждениями настоящих Государственных требований осуществляется в установленном порядке.
- 8.2 Учреждение, осуществляющее профессиональную переподготовку специалистов для получения дополнительной квалификации «Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа», должно в установленном порядке иметь лицензию на реализацию дополнительных образовательных программ в области судебной экспертизы, а также согласовывать соответствующие самостоятельно разрабатываемые дополнительные профессиональные образовательные программы для получения дополнительной квалификации с государственно-общественным органом или образовательным учреждением, ответственным за формирование научно-методического обеспечения реализации Программы.

Государственные требования к минимуму содержания и уровню требований к специалистам для получения дополнительной квалификации « Судебный эксперт по проведению психофизиологического исследования с использованием полиграфа» разработаны по заданию Совета Учебно-методического объединения образовательных учреждений профессионального образования в области судебной экспертизы коллективом автором в составе членов Совета:

Комиссаровой Я.В., заместителя начальника ГУ Саратовской ЛСЭ Министерства юстиции России, кандидата юридических наук;

Нехорошева А.Б., начальника факультета переподготовки и повышения квалификации ГОУ ВПО СЮИ МВД России , кандидата экономических наук;

Шостака Г.С., начальника ГУ Саратовской ЛСЭ Министерства юстиции России, Заслуженного юриста Российской Федерации;

Шухнина М.Н., начальника кафедры теории и практики судебной экспертизы ГОУ ВПО СЮИ МВД России, кандидата юридических наук.

Председатель

Совета Учебно-методического объединения

образовательных учреждений профессионального образования

в области судебной экспертизы

профессор В.Н. Синюков