

**Людмила Константиновна Айвар, д.ю.н., профессор, адвокат КА  
«Трунов, Айвар и партнеры» г. Москвы, Председатель  
Общероссийского Движения «За права женщин России»**

## **КАК ОБМАНУТЬ ДЕТЕКТОР ЛЖИ**

*Где правда проступает сквозь туман, Там терпит поражение  
обман...  
Абулькасим Фирдоуси*

Обман - это всегда преступление, пусть зачастую и не уголовно наказуемое. Обмануть, значит преступить одну из Заповедей Закона Божьего.

Как часто приходится сталкиваться с проблемой определения искренности в словах и поведении, и это важно в нашей юридической профессии. Следовательно, прокурор, судья, адвокат по роду своей деятельности должны уметь определять что истинно, а что ложно, кто говорит правду, а кто лжет или недоговаривает. Основная задача судопроизводства - установление объективной истины по делу путем проверки тех или иных доказательств, представляемых сторонами, с помощью которых устанавливается наличие конкретных обстоятельств.

Кстати, проблема выявления лжи или обнаружение неискренности в поведении человека имеет давнюю историю. В основе этого испытания лежит твердо установленный и давно известный факт, что наше телесное состояние связано очень тесно и прямо с душевными переживаниями.

Несколько примеров. В Индии в старые времена, при допросе подозреваемого, одновременно с ответом на поставленный вопрос, последний должен был ударять в гонг. Когда вопрос вызывал затруднение, внутреннее замешательство, когда допрашиваемый не мог ответить на вопрос совершенно искренне, это приводило к сбоям в ударе в гонг. А на Ближнем Востоке еще в глубокой древности в качестве детектора лжи использовали показатели пульса подозреваемого. Знаменитый врач древности Авиценна определял по пульсу значимую информацию. В качестве информативных признаков брались изменения частоты пульса и особенности кровенаполнения сосудов кровью. Метод часто использовался для определения неверности жены и установления личности ее любовника. Методика проверки была предельно проста. Специально тренированный человек прикладывал палец к артерии, а далее подозреваемому задавались вопросы с названием имен мужчин, теоретически могущих вступить в интимную связь с подозреваемой личностью. В результате сильного эмоционального напряжения, в качестве реакции на имя любовника у женщины резко изменялись частота пульса и кровенаполнение артерии. В дальнейшем этот метод использовался и для решения других задач, при необходимости определить степень искренности того или иного человека.

Детектор лжи, а в простонародье «полиграф», знаком российским спецслужбам еще в конце 80-х. Тогда его использование было засекречено, поскольку применялось исключительно в КГБ и ГРУ СССР.

Впервые законодательное закрепление детектор лжи получил в 1992 г. в ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности». Кстати, полиграф используется достаточно широко не только в ОРМ, но и при расследовании уголовных дел. Даже появился такой вид экспертизы, как психофизиологическая.

28 декабря 1994 г. когда был издан приказ МВД «Об утверждении инструкции о порядке использования полиграфа при опросе граждан», отечественная полиграфология трансформировалась в открытую и динамично развивающуюся высокотехнологичную индустрию. В 1996 г. — началось внедрение полиграфа в деятельность органов налоговой полиции. В 1998 г. — в деятельность Министерства юстиции и Министерства обороны. В последние годы пользователями полиграфа все чаще становятся подразделения военной прокуратуры.

Обязательные опросы с использованием полиграфа должны будут проводиться в

отношении граждан, получающих или имеющих допуск к сведениям, составляющим гостайну; поступающих на службу или проходящих службу в ОВД, органах ФСБ, органах внешней разведки, в органах ФСКН, подразделениях службы судебных приставов органов юстиции, подразделениях службы исполнения наказаний, подразделениях Минобороны, органах таможенного комитета, органах государственной охраны, органах прокуратуры; поступающих на работу, связанную с обеспечением эксплуатации особо важных, режимных или опасных производственных объектов.

Причем, отдельные ведомства, не дожидаясь принятия ФЗ издали локальные акты о применении полиграфа. Так, в целях совершенствования психолого-профессионального отбора при приеме кандидатов на службу (учебу) в уголовно-исполнительную систему Приказом МЮ РФ утверждена Инструкция об организации проведения психофизиологических исследований с применением полиграфа в уголовно-исполнительной системе; ФСБ РФ издала Приказ об утверждении Инструкции по организации и проведению профессионального психологического отбора в органах федеральной службы безопасности; Тендерный комитет г. Москвы утвердил Типовое положения о комиссиях по размещению заказа на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд г. Москвы. В комиссию включаются специалисты прошедшие тестирование с использованием полиграфа и не включенные по результатам тестирования в список лиц, подверженных фактам коррупционных проявлений.

МВД РФ предусмотрено внедрение в практику предварительного расследования полиграфа. Основные правила применения:

1) к работе на нем допускаются врачи-психиатры - специалисты в области психофизиологических исследований, работающие в одном из пяти государственных учреждений:

а) Главный центр судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Министерства обороны РФ;

б) Институт криминалистики ФСБ России;

в) Экспертно-криминалистический центр ГУВД Москвы;

г) две лаборатории судебной экспертизы Министерства юстиции РФ;

2) исследование участников уголовного процесса с использованием полиграфа возможно в рамках психофизиологической экспертизы;

3) применение полиграфа возможно с согласия участника уголовного процесса;

4) исследование на полиграфе должно фиксироваться с помощью видеозаписи;

5) не подлежат исследованию с помощью полиграфа лица, состоящие на учете в наркологических и психоневрологических диспансерах.

У любого обывателя возникает вопрос, а можно ли как-нибудь обмануть полиграф?

Я задавала этот вопрос полиграфологам, и вот что услышала в ответ. Полиграф обмануть нельзя, можно обмануть полиграфолога, который проводит исследование.

Кроме того, полиграф выдаст недостоверные сведения, если:

а) если человек будет находиться в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, «похмелья» или хронического недосыпания в течение нескольких дней,

б) если тестируемый - работник или бывший сотрудник спецслужб, прошедший длительный курс обучения противодействию тестированиям на детекторе лжи,

в) талантливый актёр, в совершенстве овладевший искусством «перевоплощения в образ» другого человека.

Учитывая, что за десятилетия использования полиграфа накоплен большой опыт выявления ложных высказываний, вероятность «обмана» детектора лжи стремится к нулю. Если тестирование проводит профессиональный опытный специалист, скрыть от него неправду практически невозможно.

Но, тем не менее, полиграф не может быть «царицей доказательств», хотя, по моему мнению, необходимо шире внедрять практику использования детектора лжи, учитывать выводы психофизиологической экспертизы, и, соответственно, давать им

надлежащую правовую оценку.