***Статус согласования со стороны Экспертного совета:***

*Александр Сергеев:*

*Александр Панчин:*

*Алексей Водовозов: +*

*Василий Власов:*

*Денис Власов: +*

*Дмитрий Мамонтов:*

*Михаил Гельфанд:*

*Наталья Кисельникова:*

*Николай Фомушин:*

***Испытуемый (заявитель)****:*

Дмитрий Марында, ясновидящий, участник телепроекта “Черно-белое” на Первом канале.

***Заявленная способность:*** *способность к поиска золота по его “энергетике”.*

Дмитрий Марында утверждает что “работает с энергией напрямую” и способен в условиях двойной слепой проверки отличить среди 10 непрозрачных стаканов, помещенных в непрозрачные пакеты, тару с находящимся внутри золотым украшением.

***Предоставленные свидетельства:*** упоминание в СМИ.

***Экспертная команда в рамках предварительного тестирования:***

Александр Панчин, Михаил Лидин, Станислав Никольский, Николай Фомушин, Алексей Водовозов

***Необходимое количество экспериментаторов:***

5 человек

***Оборудование, реквизит для проверки:***

* изолированное помещение
* столы
* [одинаковые бумажные стаканы, 250 мл, диаметр 80 мм](http://www.teola.ru/catalog/stakany-chashki-fuzhery/bumazhnye_stakanchiki/stakanchik-bumazhnyjj-chernyjj-250-ml-80-mm/), 80 шт.
* [одинаковые крышки, диаметр 80 мм, с питейником и клапаном, черные](http://www.teola.ru/catalog/stakany-chashki-fuzhery/kryshki-dlya-stakanchikov/kryshka-80-mm-s-pitejjnikom-chernaja/), 80 шт.
* [одинаковые крафтовые пакеты](http://www.teola.ru/catalog/pakety/paket_kraft/paket-bumazhnyjj-buryjj-120x85x345-mm/), 80 шт.
* золотое украшение (серьги или кольцо), весом не более 10 грамм
* пластилин детский 400 гр.
* весы ювелирные
* 10 игральных карт, пронумерованных от 1 до 10
* таймер
* маркер (черный и зеленый) и доска или планшет для записи результатов
* измерительная рулетка
* ручной металлодетектор
* зубочистки или спички (реквизит испытуемого Дмитрия Марынды, принесет с собой)

***Условия тестирования***

Испытуемый попытается верно определить, в каком из 10-ти непрозрачных бумажных пакетов находится стакан с золотым изделием, используя паранормальную способность согласно заявке, в 7 попытках. Допускается не более 2-х ошибок, чтобы успешно пройти испытание.

В случае 3-х неуспешных попыток эксперимент прекращается досрочно.

Перед каждой попыткой искомый предмет размещается в одном из 10-ти стаканов и в одном из пакетов случайным образом (процедура рандомизации) с целью обеспечения двойного слепого эксперимента. Экспериментаторы, проводящие рандомизацию, при себе не должны иметь никаких электронных устройств.

*ВАЖНО! Перед началом подготовки эксперимента необходимо провести неслепое тестирование. Заявителю предлагается проверить способность в условиях, когда он видел, в какой стакан помещен искомый предмет. Испытуемый может ознакомиться с реквизитом для проверки под наблюдением организаторов.*

Черные стаканы, закрытые крышками во время эксперимента находятся в коричневых бумажных пакетах и расставлены в 1 ряд. Между каждым стаканом расстояние не менее 20 см.

Пакеты и стаканы не должны иметь нанесенных отличительных меток.

Перед испытанием участники экспертной команды должны осмотреть реквизит испытуемого, если он планирует его использовать. Во время осмотра будет производиться видеосъемка.

Не допускается со стороны испытуемого использование средств связи и других электронных устройств во время всего хода тестирования.

Не допускается обман или использование трюков.

Перед каждой попыткой испытуемый будет проверен металлодетектором на предмет скрытых электронных устройств.

После инструктажа, оглашения условий и неслепого тестирования испытуемый должен под запись видеокамеры подтвердить, что согласен с регламентом эксперимента и готов к проверке.

***Подготовка помещения перед экспериментом***

В помещении для тестирования стоят столы в ряд

На столах:

* 10 пустых стаканов в 1 ряд и 10 крышек.
* 10 пустых крафтовых пакетов
* 10 кусочков пластилина одинакового веса и 1 украшение из золота
* 10 игральных карт, пронумерованных от 1 до 10
* таймер
* измерительная рулетка

Остальной реквизит лежит рядом в стороне, включая маркеры и доску или планшет для записи результатов.

Установлены видеокамеры:

* 2 технические (не транслируют изображение, одна непрерывно снимает общий план, включая вход в помещение; другая - столы)
* 1 для трансляции (изображение с нее транслируется на экран в соседнее помещение, где находятся наблюдатели) - отключается во время процедуры рандомизации

***Неслепой эксперимент***

Перед тем, как зайти в помещение для эксперимента, и началом неслепой проверки испытуемый должен оставить все электронные устройства снаружи.

***ВАЖНО!*** *Осуществить проверку металлодетектором.*

В помещении для эксперимента испытуемый находится под присмотром экспериментаторов и фиксирующих видеокамер. Запрещено оставлять испытуемого одного в помещении до и во время неслепой проверки.

Ведется запись на видео.

В присутствии испытуемого Экспериментаторы 4 и 5 наполняют 10 стаканов заранее заготовленными кусочками пластилина, закрывают крышками 9 стаканов с пластилином и один стакан с золотым изделием. Последнее прикреплено ко дну с помощью пластилина. Закрытые стаканы ставятся в пакеты, по одному в каждый.

Испытуемый запоминает, в каком пакете находится стакан с золотом. Пакеты переставляются местами произвольным образом под наблюдением испытуемого.

Весь реквизит может быть проверен испытуемым под присмотром экспериментаторов и под запись видеокамер. Испытуемый не должен прикасаться к золотому изделию.

Испытуемый должен убедиться, что в текущих условиях нет ничего, что могло бы помешать почувствовать нахождение золота в одном из пакетов.

Если имеются какие-то помехи, испытуемый должен тут же сообщить об этом, чтобы организаторы могли сразу принять меры.

Необходимо получить устное подтверждение от испытуемого под запись видеокамеры о том, что все помехи устранены и о готовности к проверке. Затем объявляется подготовка к началу тестирования. Все покидают помещение.

*ВАЖНО! Экспериментаторы 4 и 5 выходят последними. Перед выходом они подготавливают реквизит. Оставляют на столе: 10 открытых стаканов и 10 крышек, 10 пакетов, 10 кусочков пластилина одинакового веса и объема, золотое изделие, стопку из 10 игральных карт и таймер.*

*Оставшийся реквизит лежит в стороне.*

*ВАЖНО!! Закрыть колпаком объектив трансляционной камеры перед рандомизацией.*

*ВАЖНО!!! Перед самим выходом необходимо осмотреть помещение (столы, стены, пол, потолок и двери) на предмет наличия нерегламентированных записывающих электронных устройств. В случае их обнаружения, остановить испытание.*

***Подготовка тестирования (рандомизация)***

Первоначальный порядок экспериментаторов 1, 2 и 3 определяется жеребьевкой. В помещении никого нет. Заходит **Экспериментатор 1**, убеждается, что трансляционная камера не снимает помещение (объектив накрыт колпаком). Подходит к столу и занимает положение в кадре технической камеры общего плана. Убеждается, что реквизит соответствует регламенту.

Экспериментатор берет колоду из 10 игральных карт со стола, перетасовывает, и по одной, начиная слева, кладет мастью вверх около каждого кусочка пластилина. Каждую карту, перед тем как положить, экспериментатор показывает на видеокамеру общего плана.

После этого экспериментатор начинает перекладывать пластилин в пустые стаканы в соответствии с выпавшим номиналом игральных карт. Пластилин, около которого лежит карта “туз” (или номер 1) - кладется в первый по счету слева пустой стакан. Следующий кусочек пластилина с картой “двойка” (или номер 2) - во второй слева пустой стакан и т.д. Каждый кусочек придавливается пальцем ко дну стакана для закрепления. Золотое украшение также придавливается ко дну пластилином. В итоге должно получиться, что в одном из 10 стаканов будет пластилин с украшением, в оставшихся девяти - только пластилин. Экспериментатор закрывает крышками, лежащими на столе, каждый из 10 стаканов. Закрытые стаканы стоят в один ряд на столе рядом с пакетами.

**Экспериментатор 1** собирает игральные карты, пересчитывает их. Убедившись, что их ровно 10, перетасовывает и кладет “рубашкой” вверх на стол одной стопкой и покидает данное помещение. Направляется в отдельную зону и до окончания хода тестирования ни с кем не общается.

**Экспериментатор 2** снаружи помещения дожидается выхода **Экспериментатора 1**.

**Экспериментатор 2** заходит и убеждается, что трансляционная камера не снимает помещение (объектив накрыт колпаком). Подходит к столу, заняв положение в кадре технической камеры общего плана.

Убеждается, что 10 бумажных пакетов и разложены напротив закрытых стаканов.

Берет колоду из 10 игральных карт со стола, перетасовывает, и по одной, начиная слева, кладет мастью вверх на крышку каждого стакана. Каждую карту, перед тем как положить, экспериментатор показывает на видеокамеру общего плана.

После этого экспериментатор начинает ставить стаканы в бумажные пакеты в соответствие с выпавшим номиналом игральных карт. Стакан с картой “туз” (или номер 1) - в пакет первый по счету слева. Следующий стакан, рядом с картой “двойка” (или номер 2) - во второй пакет слева и т.д. Крышки со стаканов при этом не снимаются, игральные карты не кладутся в пакеты (!). Верх каждого пакета загибается дважды.

**Экспериментатор 2** собирает игральные карты, пересчитывает их. Убедившись, что их ровно 10, перетасовывает и кладет “рубашкой” вверх на стол одной стопкой и покидает данное помещение. Направляется в отдельную зону и до окончания хода тестирования ни с кем не общается.

**Экспериментатор 3** снаружи помещения дожидается выхода **Экспериментатора 2**.

**Экспериментатор 3** заходит и убеждается, что трансляционная камера не снимает помещение (объектив накрыт колпаком). Подходит к столу, заняв положение в кадре технической камеры общего плана.

Берет колоду из 10 игральных карт со стола, перетасовывает, и по одной, начиная слева, кладет мастью вверх напротив каждого пакета. Каждую карту, перед тем как положить, экспериментатор показывает на видеокамеру общего плана.

После этого экспериментатор начинает переставлять пакеты в соответствие с выпавшим номиналом игральных карт. Первый пакет слева ставится на карту “туз” (или номер 1). Второй пакет слева ставится на карту “двойка” (или номер 2) и т.д. Пакеты при этом закрыты и экспериментатор их не открывает.

**Экспериментатор 3** собирает игральные карты, пересчитывает их. Убедившись, что их ровно 10, перемешивает и кладет “рубашкой” вверх на стол одной стопкой.

*Важно! Перед выходом снимает колпак, закрывающий объектив трансляционной камеры.*

Покидает данное помещение. Направляется в отдельную зону и до окончания хода тестирования ни с кем не общается.

***Ход тестирования (эксперимента) и проверка результатов:***

**Экспериментатор 4 и 5** и испытуемый находятся перед входом в помещение для эксперимента, дожидаясь окончания процедуры рандомизации.

С помощью металлодетектора **Экспериментатор 5** проверяет испытуемого на предмет электронных устройств. Убедившись, что устройств нет, экспериментаторы заходят в помещение вместе с испытуемым и оператором с камерой.

Экспериментаторы убеждаются, что трансляционная камера фиксирует происходящее.

По готовности **Экспериментатор 4** запускает таймер на 15 минут и объявляет о начале. Оба экспериментатора наблюдают за ходом эксперимента.

Испытуемый не должен прикасаться к пакетам, класть на них предметы, или производить иные действия для их опрокидывания или перемещения, но может рассматривать пакеты, подносить к ним руки.

Когда остается 1 минута экспериментаторы делают предупреждение о том, сколько времени осталось. Испытуемый во время проведения теста в текущей попытке не должен покидать помещение.

До истечения 15 минут испытуемый указывает на пакет, в котором он определил золотой предмет. Экспериментатор просит испытуемого подтвердить выбор и назвать порядковый номер пакета (при счете слева направо) и записывает названный номер в таблицу. Для записи результатов используется черный маркер.

Испытуемый проверяет, что результаты записаны верно. Экспериментатор демонстрирует таблицу с записанным результатов в объектив видеокамеры общего вида и трансляционной камеры.

*ВАЖНО: Экспериментаторы должны неотрывно наблюдать за тем, чтобы испытуемый соблюдал условия регламента.*

Выбранный испытуемым пакет открывается первым. Независимо от результата, вскрываются все остальные пакеты и стаканы. Содержимое каждого пакета и каждого стакана должно быть продемонстрировано испытуемым и на камеру. Объявляется успех или неуспех в данной попытке для испытуемого. Успешный результат фиксируется в таблице зеленым маркером (цифра обводится кружком).

После этого все повторяется заново, с новыми комплектами стаканов, крышек и пакетов. Экспериментатор номер 2 становится экспериментатором номер 1, экспериментатор номер 3 становится экспериментатором номер 2, экспериментатор номер 1 становится экспериментатором номер 3.

Требуется всего минимум 5 успешных попыток из 7 со стороны испытуемого. В случае 3-х неуспешных попыток эксперимент прекращается досрочно.

*Примечания*

Данный тест является *предварительным*. В случае его успешного прохождения испытуемый допускается к *официальному* тесту.

В *официальном* тесте контроль за утечкой информации может быть усилен.

Вероятность случайного успешного прохождения теста (угадывание, как минимум, 5 из 7 раз) одним человеком: ~ **0.00018**

Дата проведения предварительного эксперимента: 28 мая 2017 г.