

ITEM#: 033

LEVEL 3
CONFIDENTIALCONTAINMENT CLASS:
EUCLIDDISRUPTION CLASS:
KENEQRISK CLASS:
CAUTION

Особые условия содержания:

Во время хранения SCP-033 должно быть записано на одиночном листе бумаги, папируса, холста или пергамента. Лист должен быть изготовлен вручную и иметь неправильную форму, а именно: никакие две стороны не должны быть параллельны, углы между любыми двумя сторонами не должны быть прямыми, длины двух любых сторон не должны совпадать (так называемая 033-условивая конфигурация). Во время хранения писчий материал должен находиться в запертом (но без дверного замка) хранилище, на расстоянии не менее 30 м (тридцати метров) от любого записывающего или вычислительного устройства. В целях предотвращения заражения бумажных или электронных носителей журналы доступа к объекту SCP-033 должны вестись на минимальном безопасном расстоянии в 30 м.

Когда SCP-033 изымается для изучения, следует поручить персоналу класса D сфотографировать его на 033-условивой конфигурации. После переноса объекта на доску использовавшийся ранее для хранения писчий материал должен быть сожжён. Наблюдение и изучение должны проходить в запертом помещении для совещаний, на расстоянии не менее 30 м от любого хранилища или вычислительного устройства, в течение не более чем 2560 секунд ("окно наблюдения"). Результаты наблюдения или заметки должны записываться на 033-условивых материалах. Записи, касающиеся SCP-033, не должны ни при каких обстоятельствах покидать пределы филиала или вводиться в какие-либо записывающие/вычислительные устройства.

После истечения 2000 секунд наблюдения исследования необходимо прекратить. SCP-033 должен быть помещен на 033-условивой писчий материал, после чего персонал класса D должен поместить его в хранилище. Доска, использованная для записи числа во время исследования, должна быть сожжена как можно скорее, независимо от того, успело ли SCP-033 исчезнуть с её поверхности "исчезновение" путём по истечении 2560-секундного интервала.

Неизвестно, предотвращают ли процедуры содержания SCP-033 его эффект, или же только замедляют. Предполагается, что неправильные неоднородности материала, возникшие вследствие математически ручной работы, каким-либо образом нарушают логику, необходимую для функционирования SCP-033.

Описание:

SCP-033 выглядит как множество сложных математических символов, от сравнительно простых до тех, интерпретировать которые способны лишь выдающиеся математики. "Сумма" этих символов равна ранее неизвестному целому числу, обозначенному



профессором Хатчинсоном как число Тета-штрих, и имеющему значение, промежуточное между 1 и 2.

Поскольку все современные математические операции выполняются без использования и даже без представления о SCP-033, ввод его в любую систему, организованную без его помощи, начинает разрушать численную, а впоследствии и структурную целостность любой системы. Этот эффект распространяется на любой носитель информации (например: бумагу, папирус, холст или пергамент), не обладающий устойчивой конфигурацией, а также на любые вычислительные или записывающие устройства. Будучи записанным на любом другом материале, SCP-033 расплывается до состояния полной неразборчивости спустя 2560 секунд. К тому же, SCP-033 как минимум один раз продемонстрировал способность "переключиваться" с устойчивого носителя на бумажный или электронный носитель, благодаря чему он может дестабилизировать (см. отчет о происшествии 033-D). Это создаёт необходимость в зоне отчуждения радиусом 30 метров, куда запрещено проносить бумажные или электронные носители.

В настоящий момент не существует планов устойчивого электронного хранилища. Из исследовательских проектов, включающих в себя SCP-033, посвящено созданию такого рода хранилища. Другой исследовательский проект посвящён использованию SCP-033 для нейтрализации потенциально опасных SCP-объектов, основанных на машинной логике. Пояснения для неспециалистов от профессора Хатчинсона можно найти в документе 033-A. С эффектами можно ознакомиться в документе 033-Q.



Документ 033-А

Записи профессора Хатчинсона по результатам первого наблюдения

[Стенограмма отредактирована для удобства]

Профессор Хатчинсон: Каждый школьник знает, что два плюс два равно четырём. Математическое посланство значени и порядка чисел является основой для всех логических систем. Мы знаем, что после двух идет три, а после трех – четыре. Но эта формула доказывает, что мы где-то пропустили число. Представьте, что вся наша наука была бы основана на уверенности, что после четырех идёт шесть. Мы бы просили не знали и не могли бы представить себе число пять. Вот в чем состоит суть этой формулы. Мы пропустили число.

Профессор Хатчинсон: Я не могу сказать, почему пергамент SCP-033 работы оказался наиболее эффективен. Я могу лишь предположить, что он не обладает математической предсказуемостью в двух отношениях. Во-первых, неравномерность процесса производства, вызванная человеческим фактором, даёт на выходе материал, не обладающий правильностью промышленно произведенной бумаги. Во-вторых, неправильные границы каким-то образом сбивают SCP-033 с толку, словно оно пытается найти какую-нибудь закономерность, которую оно могло бы использовать как лазейку. Впрочем, я не думаю, что его стоит оставлять на любом носителе дольше, чем на нескольких дне. В конце концов, оно найдёт свою закономерность.

Профессор Хатчинсон: Я не думаю, что оно "разрушает" что-либо. Я считаю, оно пытается внедриться в наши системы, и наши системы оказываются неспособны выдержать его. Это всё равно, что пытаться запихнуть еще одну книгу в заполненный до отказа шкаф. Её можно запихать туда с помощью кувалды, но в итоге шкаф просто развалится. Если это число попадет в Интернет, то мы имеем все перспективы на полный коллапс нашей IT-инфраструктуры в течение нескольких часов.



До [REDACTED] Т 033-Q

Результаты тест [REDACTED], испытание 033-Дельта 5

SCP-033 записано на одиночном [REDACTED] стандартно [REDACTED] бумаги фабричного производства размером 21,6 на 28 сантиметров ([REDACTED] ачен как X1). В [REDACTED] ро [REDACTED] лист бумаги, идентичны [REDACTED] первому и обозначены [REDACTED] как X2, ра [REDACTED] ложен в 30 см (тридцать сантиметров) от X1.

80 секунд: Символы, идентичные SCP-033, начинают проявляться на X2. X1 остается неизменным.

160 секунд: Содержимое SCP-033 полностью проявилось на X2. X1 неизменен.

320 секунд: X1 и X2 намокают. Символы еще читаемы.

640 секунд: X1 представляет из себя смесь из одно [REDACTED] части воды (судя по всему) и пяти часте [REDACTED] кашцеобразно [REDACTED] субстанции, всё еще сохраняющую первоначальные разме [REDACTED]. Разобрать написанное невозможно. X2 мок [REDACTED], символы на нем читаемы.

1280 секунд: X1 не виден. Вода, по-видимому, испарилась, а кашцеобразная субстанция сублимировалась. X2 представляет собо [REDACTED] смесь из одно [REDACTED] части воды и пяти часте [REDACTED] кашцеобразно [REDACTED] субстанции, всё еще сохраняющую первоначальные разме [REDACTED]. Разобрать написанное невозможно.

2560 секунд: X2 не виден. Вода, [REDACTED], испарилась, а кашцеобразная субстанция сублимировалась.

