

**П██жний класс объек██:** Евклид

# Особые условия сод██жания:

## П██жние особые условия сод██жания:

SCP-784, ранее известный как агент Э████████ Э█████, должен сод██ж██ься в ук██пленном б██онном кон██йн██е разм██ами 10х10х10 м и с толщиной с██н 2 м. Указанный кон██йн██ должен быть погружен в ванну с 100% ац██оном на глубину не менее одного м██ра; ни при каких обстоя██льствах кон██йн██ нельзя дос██в██ь из ванны, исключая еженедельную очистку и подпитку (см. ниже).

Биологическим компонен██м SCP-784 необходима подпитка пи████льными веществами, включающими окисленные электролиты и раствор глюкозы (см. Дополни██льный документ 784-А). Поскольку SCP-784 способен самостоя██льно обеспечив██ь фильтрацию и циркуляцию указанной жидкости, от п██сонала не т██бу██ся никаких дополни██льных действий, помимо еженедельного наполнения ██з██вуара. Не менее двух сотрудников класса D, снабженных ац██оновыми распыли██лями, должны находиться в ██з██ве, в то в██мя как т██тий сотрудник возобновля██ запас пи████льных веществ и пров██я██ кон██йн██ при помощи эхолок██ора; все ненадежные точки должны быть немедленно ук██плены. При обнаружении опасной нес██бильности конструкции указанный кон██йн██ должен быть запе███ан внутри второй оболочки разм██ами 14х14х14 м.

В радиусе 500 м от SCP-784 не должно быть никаких электронных устройств, силик██ного с██кла и изделий из м██алла. П██сонал, обслуживающий SCP-784, должен быть проинструктирован об опасности, которую п██дс██вля██ собой рабо██ со 100% раствором ац██она, а ██кже обеспечен ██спир██орами и защитными костюмами.

## ██кущие особые условия сод██жания:

Ос██нки SCP-784 следу██ сод██ж██ь в Хранилище Опасных М████иалов в ац██оновой ванне на глубине не менее одного м██ра по той же м██одике. Дальнейшие исследования до особого уведомления зап██щены.

# Описание:

SCP-784 п██дс██вля██ собой ос██нки аген██ Э█████████ Э██████. Агент Э██████ официально счи████ся погибшим во в██мя [ДАННЫЕ УДАЛЕНЫ] оп██ации в Лабор██ориях Проме██я ████, однако на самом деле выжил и был задействован в п██ек██стном эксп██имен██ с SCP-212. Дост██очно необычно то, что SCP-212 п██дпочел не исцелять тяжелые ранения Э██████ (в том числе пот██ю всех ███ы██х конечнос██й) и не удалять осколок [ДАННЫЕ УДАЛЕНЫ], застрявший в головном мозгу аген██ Э██████. Вместо этого SCP-212 ин██грировал осколок микросхемы глубже в мозг аген██ Э██████ и за██м произвел обычные манипуляции с органами.

Упомянутый осколок микросхемы немедленно начал самовосс██навлив██ься и заменять глиальные кл██ки аген██ Э██████, не трогая, однако, нейроны. Заменив всю нейроглию аген██ Э██████, микросхема проделала несколько отв██стий в его ███епе, целиком удалила ██менную и з██ылочную кости и заменила их пластинами из армированного м██алла. После этого было объявлено, что агент Э█████ погиб в бою, а он сам был ██классифицирован как SCP-784.

SCP-784 состоит из двух компонентов: биологический компонент включа██ в себя нейроны аген██ Э██████, его спинной мозг и отдельные участки ███епа и позвоночника; в ос██льных тканях ███ез некоторое в██мя начался некроз, и их удалили, чтобы не допустить распространения инфекции.

Второй компонент п██дс██вля██ собой колонию наномеханизмов и име██ форму п██епле██нных с██льных и к██мниевых выростов, выходящих из з██ылка и позвоночника аген██ Э██████. Согласно наблюдениям, механическая сос██вляющая SCP-784 мож██ приним██ь множество различных форм, в том числе: ██жущих инструментов, хв██а██льных щупальцев, инт███ейсов для электронных устройств и наноассембл██ов. SCP-784 способен разбир██ь и вклю███ь в с██ь наномеханизмов любые к██мниевые и м██аллические п██дм██ы, а ██кже ин██гриров██ь в нее электронные устройства. Нем██аллические п██дм██ы и п██дм██ы с к██мниевыми включениями могут быть разобраны, но ин██гриров██ь их сложнее.

# Приложение от ██.██.████:

После событий ██.██.████ все ос██нки объек██ п██дс██вляют собой 0,5 литра наном████иала, извлеченного из ██ла ди██ктора Вален██йн.

Колония наномеханизмов име██ две слабости: во-п██вых, наномеханизмы не имеют возможности функциониров██ь без физического кон██к██ с биологической сос██вляющей. Во-вторых, ██пловое воздействие (выше 100 °C), а ██кже некоторые раствори██ли зас██вляют наномеханизмы ден██уриров██ь, как белки; поскольку 100% раствор ац██она оказался наиболее эффективным и легкодоступным в больших количествах, его ██шено было использов██ь в качестве с██дства сд██живания.

Несмотря на свою природу, SCP-784 обычно не проявля██ враждебности по отношению к живым существам, исключая ██ случаи, когда он использу██ их для пи██ния своей биологической сос██вляющей. Все см██ти, произошедшие по вине SCP-784, случились до того, как были найдены с██дства коммуникации с объектом и выяснилось, что он нужда██ся в пи████льной ванне. Во в██мя упомянутого инциден██ SCP-784 напал на сотрудника класса D, пров██явшего его кам██у, схв██ил его и начал растворять часть его мышц, п██вращая их в пи████льный раствор, который он за██м п██енаправил к своей биологической сос██вляющей.