

ITEM#: 1626

LEVEL 2  
RESTRICTEDCONTAINMENT CLASS:  
**SAFE**DISRUPTION CLASS:  
**DARK**RISK CLASS:  
**DANGER**

## Особые содержания:

SCP-1626 находится в Зоне 55 в хранилище для объектов, обладающих высокой ценностью. Избегать возможных недоумений, сотрудничать, взаимодействующие с SCP-1626 и проводящие эксперименты с ней, не должны носить с собой схожего объекта.

Медперсонал Зоны 55 следует соблюдать предосторожности для соединения волокон SCP-1626. Все приборы необходимо использовать для того, чтобы снять SCP-1626 с сотрудника, не относящегося к классу D, который будет носить SCP-1626 до еще двадцати одной минуты. В случае невозможности проведения подобной операции требуется уничтожить SCP-1626, если при этом имеются шансы спасти пострадавшего. Уничтожение SCP-1626 по любой другой причине будет считаться нарушением, которое приведет к стандартным последствиям.

## Описание:

SCP-1626 — белая толстая с пупком 54-го размера, сделанная из полиэстера. Внешне SCP-1626 ничем не отличается от обычной толстой за исключением того, что она постоянно выделяет сероводород ( $H_2S$ ), из-за чего имеет слабый, но вполне уловимым запахом «тухлых яиц».

Если живой человек носит SCP-1626 до еще 21 минуты, то она выпускает многочисленные полиэфирные волокна диаметром примерно 1 мм и длиной до 20 сантиметров, которые проникают в руки и тело субъекта. SCP-1626 не затормаживает жизненно важные органы или кровеносные сосуды, а волокна выделяют мощные анестезирующие вещества местного действия, которые почти мгновенно понижают чувствительность кожи в точке проникновения. Кроме того, воздействие SCP-1626 сразу не приводит к летальному исходу, и субъект не замечает никаких эффектов до тех пор, пока не попытается снять SCP-1626. Волокна обладают необычайной упругостью, что совершенно нетипично для материала, из которого они состоят, и тем самым затрудняют любые попытки извлечься от SCP-1626.

Через пять-десять минут после проникновения под кожу волокна начинают в ускоренном темпе выводиться из организма жертвы до тех пор, пока температура тела субъекта не достигнет температуры окружающей среды. Вместе с тем волокна начинают выделять этиловый спирт в больших количествах в кровеносную систему субъекта, что приводит к тяжелому алкогольному опьянению. Вероятно, это делается для того, чтобы жертва не заметила температуры тела и не могла позвать на помощь. SCP-1626 при этом увеличивает темпы выделения сероводорода и начинает источать сильный запах.



К п[ ]вило, жертвы SCP-1626 умирают [ ] переохлаждения через 1-3 часа после контакта с объектом, в зависимости [ ] веса субъекта и [ ] температуры среды. После смерти субъекта SCP-1626 втягивает волокно внутрь, что делает их необнаружимыми. Кроме того, SCP-1626 прекращает функцию самоводо[ ] [ ] два дня, но только если за это время [ ] другой человек.

