



# ПУТЕВОДИТЕЛЬ

Технические характеристики.....	стр. 3
Описание деталей.....	стр. 4
Включение.....	стр. 5
Уничтожение диска SSD.....	стр. 6
Уничтожение диска HDD.....	стр. 7
Контакты.....	стр. 8

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уничтожает всю информацию на любых дисках SSD

Габаритные размеры рабочей камеры	30,00 x 24,90 x 19,60см
Напряженность электротока	не менее 600кА/м
Продолжительность выхода в режим "Готовность" после подачи питания	не более 15с
Минимальная пауза между повторными запусками процесса стирания	10с
Продолжительность стирания информации на одном носителе	не более 1с
Управление активацией с помощью кнопки на боковой панели продолжительность работы в режиме "Готовность"	не ограничена
Электропитание изделия	сеть 220~240 В 50Гц
Ток, потребляемый от сети питания	не более 3А
Диапазон рабочих температур	540С
Относительная влажность воздуха	до 70% при t = 25С
Вес	5кг



# ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ



Разъем для питания



Место для диска

Индикатор состояния для уничтожения диска SSD

Кнопка для уничтожения диска SSD



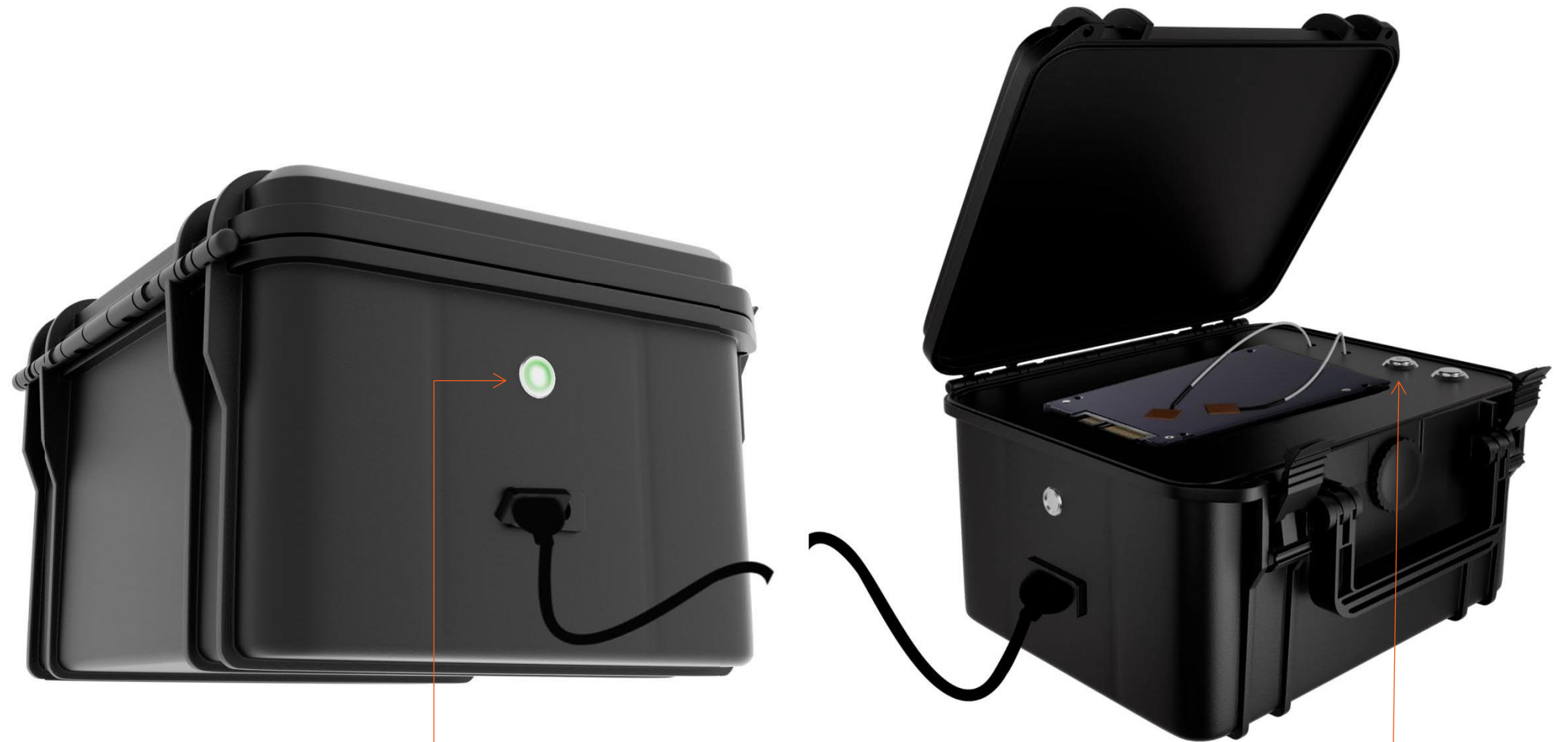
Кнопка для уничтожения диска HDD

# ВКЛЮЧЕНИЕ



1

Подключить питание.  
Загорится зеленый индикатор



2

Кнопка для уничтожения диска HDD и индикатор состояния  
для уничтожения диска SSD диска загорятся зеленым

# УНИЧТОЖЕНИЕ ДИСКА SSD



1

Подключите провод питания



2

Подключить один провод к контроллеру,  
второй провод к флеш-памяти  
на жестком диске



3

Нажмите кнопку уничтожения диска SSD

# УНИЧТОЖЕНИЕ ДИСКА HDD



1

Подключите провод питания



2

Разместите диск



2

Закройте крышку и нажмите кнопку уничтожения диска HDD

