

# STERILWAVE 440



## ИННОВАЦИОННАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ

Имеет регистрационное удостоверение и всю разрешительную документацию



До обработки на  
установке Sterilwave



После обработки на  
установке Sterilwave



- Превращение опасных медицинских отходов в обычные твердые отходы непосредственно на месте образования
- Полностью автоматическая система
- Уровень обработки с помощью Sterilwave превосходит все действующие нормы
- Отсутствует воздействие на окружающую среду (вредные выбросы и жидкие стоки)

[www.sterilwave.com](http://www.sterilwave.com)

Наиболее экономичное решение в сравнении со сжиганием или другими альтернативными методами.

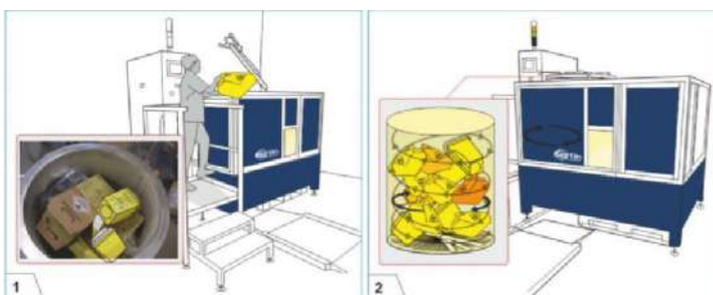


1. Камера
2. Опасные медицинские отходы
3. Измельченные отходы
4. Генератор микроволнового излучения
5. Интерфейс для настройки параметров.

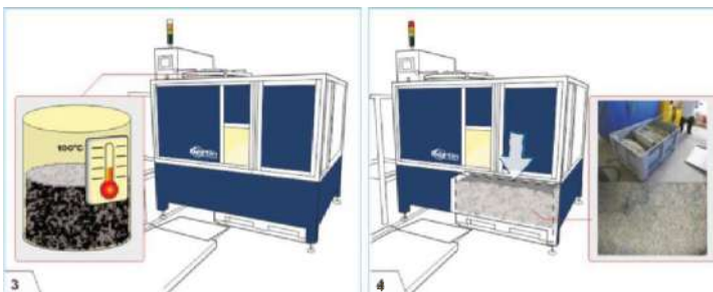
## О Преимущества

- ▶ Снижение затрат
- Превращение в обычные твердые отходы и стерилизация на месте  
Снижение объема отходов на 80%, а массы отходов на 25%
- ▶ Снижение риска  
Отсутствие необходимости хранить медицинские отходы на месте образования = снижение риска заражения персонала  
Отсутствие необходимости в промежуточной обработке
- ▶ Простота использования  
- Установка за несколько часов (отсутствие необходимости в давлении для стерилизации)  
- Полностью автоматический процесс - простота технического обслуживания
- ▶ Отсутствие вредного воздействия на окружающую среду . Отсутствие жидких стоков и опасных выбросов
- ▶ Соответствие действующим нормам  
Снижение контаминации отходов на 81од10.

## О Эффективное, безопасное и простое решение



1 - Загрузка биологически опасных отходов 2 - Измельчение для снижения объема (ручная или автоматическая) отходов



3 - Выгрузка измельченных/стерелизован- 4 - Нагревание измельченной смеси для ных отходов в контейнер стерилизации при помощи микроволно-вого излучения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (ДхШхВ)	200x 110x 200см
Масса	1000 кг + 400 кг
Электричество	380 В/3-фазы
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Автоматический погрузчик включен	Имеется (опция)
Вместимость	440 л
Кол-во обрабатываемых отходов	35 кг/цикл
Время цикла	30-40мин
Микробиологическое обезвреживание	до 8 log
Снижение объема	Макс. на 80%
Снижение массы	Макс. на 25% (на выходе сухие отходы)
ПОТРЕБЛЕНИЕ	
Электричество	15 кВтч
НОРМЫ	
норма NFX30 503	Соответствует

Инновационная автоматическая установка для стерилизации биологически опасных отходов.

Превращение опасных отходов в обычные твердые отходы. Отсутствие необходимости в специальном транспорте для перевозки отходов после переработки.

Снижение объема отходов на 80% и их тщательное измельчение (нормативное требование).

Уровень обработки с помощью Sterilwave

превосходит все действующие нормы.