

# Методы очистки и дезинфекции деталей небулайзеров OMRON

Для очистки и дезинфекции небулайзерной камеры, а также комплектующих деталей можно использовать доступные в продаже [дезинфицирующие средства](#).

**Детали небулайзерной камеры** (за исключением масок из ПВХ) можно **кипятить** или **автоклавировать**:

Кипячение 15-20 минут.

Автоклавирование 134°C (3 мин.) или 121°C (15 мин.).

Детали	Материал	Кипячение	Автоклав
Небулайзерная камера для C28, C29 Pro, C30 Elite	Полипропилен	Да	Да
Небулайзерная камера для C24, C24 Kids, C900 Pro, C20 basic	Полипропилен	Да	Нет
Загубник	Полипропилен	Да	Да
Насадка для носа (канюля)	Полипропилен	Да	Да
Маска для взрослых (ПВХ)	ПВХ	Нет	Нет
Маска для младенцев (ПВХ)	ПВХ	Нет	Нет
Маска для детей (ПВХ)	ПВХ	Нет	Нет
Маска для взрослых (SEBS*)	SEBS	Да	Да
Маска для детей (SEBS*)	SEBS	Да	Да
Воздуховодная трубка (ПВХ)	ПВХ и полипропилен	Нет	Нет
Воздуховодная трубка (Силикон)	Силикон и полипропилен	Да	Да
Крышка воздушного фильтра	ABS	Нет	Нет

**Маски из ПВХ** следует дезинфицировать **только в холодных растворах** (например, раствор гипохлорита).

\* Воздуховодная трубка (Силикон), маска для взрослых и детей (SEBS) доступны в дополнительной комплектации.