

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Фильтр HEPA

Все сушилки для рук Dyson Airblade™ оснащены фильтрами HEPA, которые улавливают 99.95% частиц¹ размером с бактерии и вирусы.

Фильтры HEPA изготовлены по стандарту EN 1822-5 и соответствуют его строгим требованиям. Соблюдение этих требований даёт пользователям гарантию в том, что сушилки Dyson Airblade™ высушивают руки воздухом, очищенным фильтром HEPA. Фильтры, не соответствующие этим строгим требованиям могут быть менее эффективными в улавливании вредных частиц из окружающей среды.

Периодичность замены фильтра HEPA

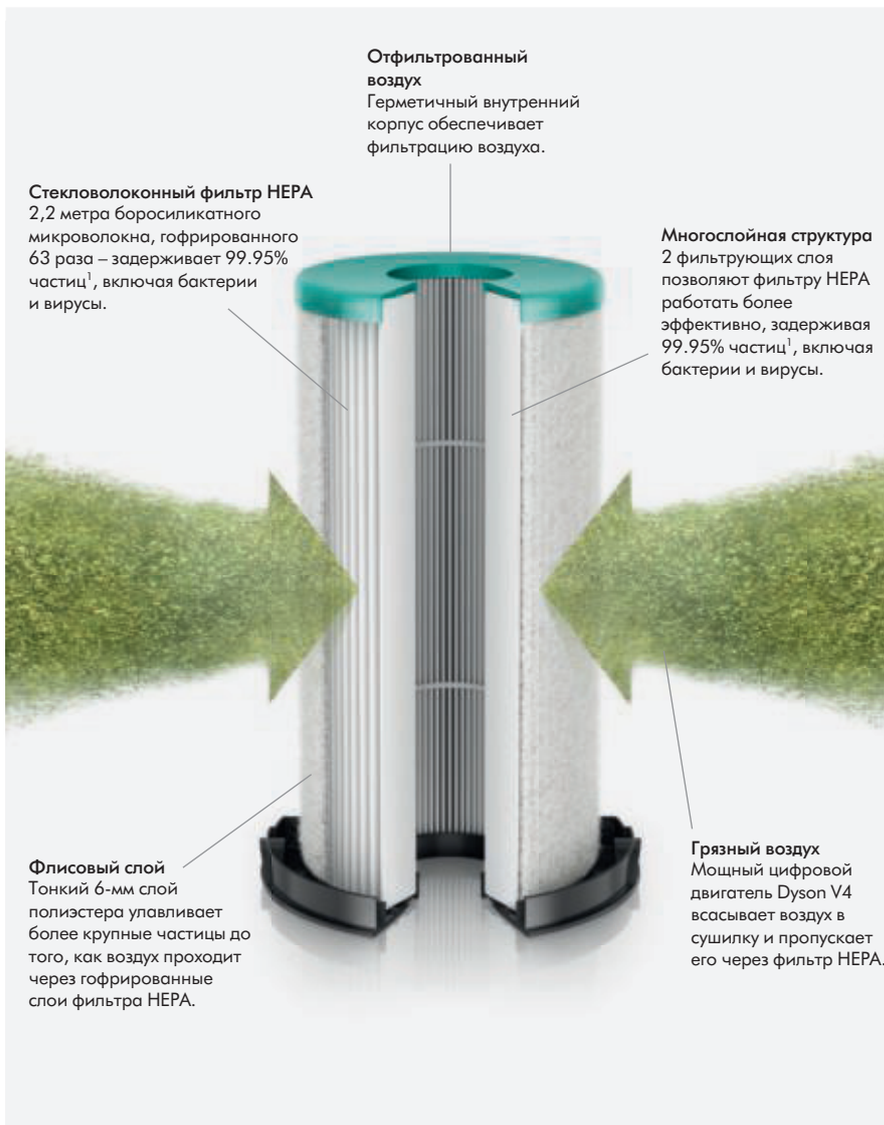
Для поддержания эффективной работы сушилок для рук Dyson Airblade™ требуется регулярная замена входного фильтра класса «HEPA». Рекомендованная частота замены:

Высокий уровень проходимости	Средний уровень проходимости	Низкий уровень проходимости
более 400 человек на одну сушилку в день	от 200 до 400 человек на одну сушилку в день	от 1 до 200 человек на одну сушилку в день
рекомендованная периодичность замены фильтра		
1 раз в 6-12 месяцев*	1 раз в 1-2 года*	1 раз в 2-3 года*

*Сроки указаны при условии ежедневной уборки помещений, где установлены сушилки, а также при условии, что в случае проведения строительных работ в помещении, где установлены сушилки, изделия не эксплуатировались весь период строительных работ.

Изображение фильтра для сушилки для рук Dyson Airblade 9KJ. За дополнительной информацией о фильтрах для других моделей сушилок для рук Dyson Airblade™ посетите наш сайт.

¹Фильтр HEPA протестирован независимой лабораторией в соответствии с условиями и положениями стандарта EN 1822-5.



HU03



HU02



WD04/05/06