

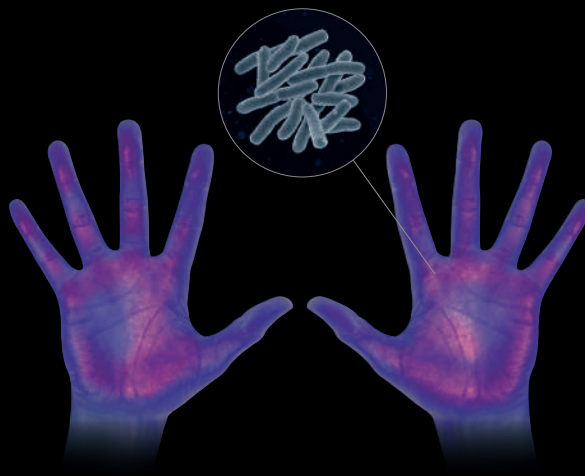
## Руководство по гигиене

### Эффективная гигиена рук

На влажных руках бактерии могут распространяться до 1000 раз быстрее, чем на сухих.<sup>1</sup>

Эффективная гигиена рук всегда начинается с тщательного мытья рук с последующим их правильным высушиванием.

Бактерии и вирусы, оставленные на разных поверхностях, живут несколько часов. Они могут передаваться другим людям, когда те прикасаются к загрязнённым поверхностям. Поэтому очень важно как следует высушивать руки.



### Технология Airblade™. Всегда с фильтром HEPA.

Сушилки для рук Dyson Airblade™ оснащены бесконтактным управлением и высушивают руки за 10-14 секунд. Во всех установлены фильтры HEPA, которые улавливают 99.95% частиц<sup>2</sup>, в том числе бактерии и вирусы.

#### Фильтр HEPA

Все сушилки для рук Dyson Airblade™ оснащены фильтрами HEPA, которые улавливают микроскопические частицы – чтобы они не попали вам на руки.

#### Грязный воздух

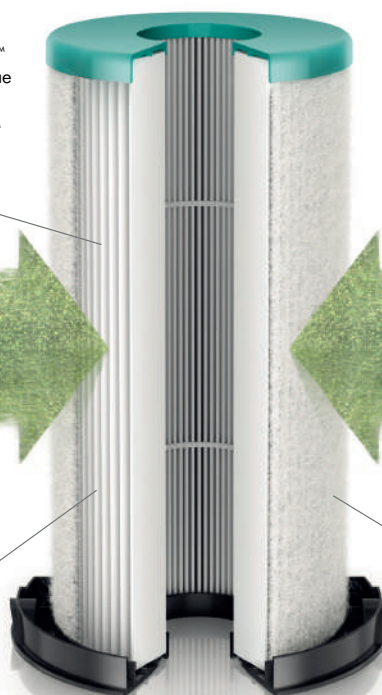
Мощный цифровой двигатель Dyson V4 всасывает воздух из уборной и пропускает его через фильтр HEPA.

#### Стекловолоконный фильтр HEPA

2,2 метра боросиликатного микроволокна, гофрированного 63 раза.

#### Флисовый слой

Тонкий 6-мм слой полиэстера улавливает более крупные частицы до того, как воздух проходит через фильтр HEPA.



На иллюстрации – фильтр из сушилки для рук Dyson Airblade 9kJ. Для получения дополнительной информации о фильтрах в других моделях сушилок для рук Dyson Airblade™, пожалуйста, посетите наш сайт.  
 \*9 кДж

1. D. R. PATRICK, G. FINDON and T. E. MILLER: «Остаточная влага определяет количество бактерий, переносимых касанием рук после их мытья.» Журнал «Эпидемиология и Инфекция», 1997, 119, 319-325.  
 2. Фильтр HEPA протестирован независимой лабораторией в соответствии с условиями и положениями стандарта EN 1822-5.



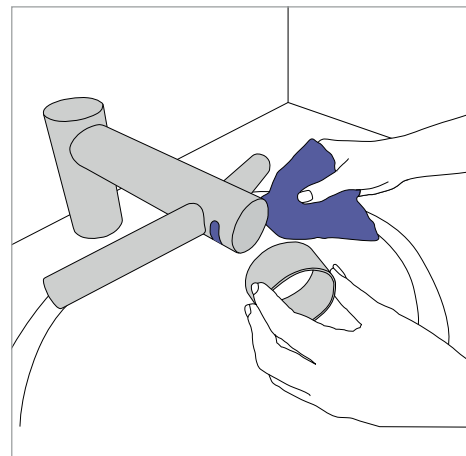
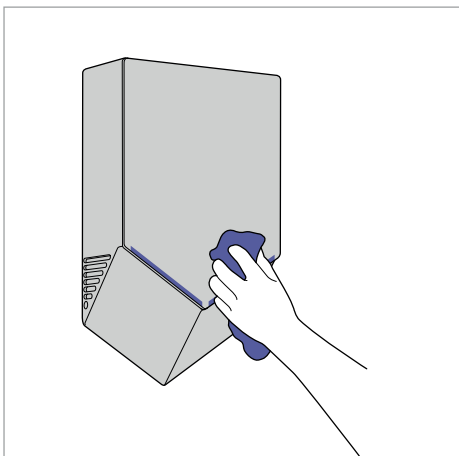
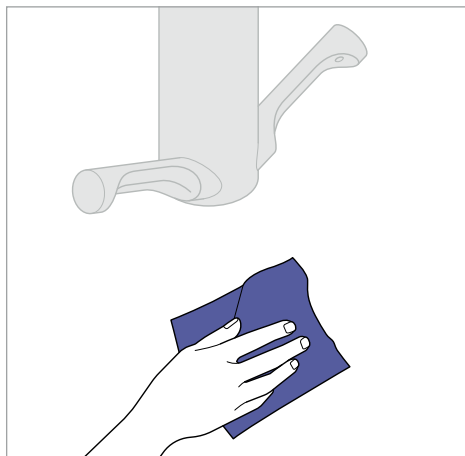
## Уход за вашим устройством Dyson

Сушилки для рук Dyson Airblade™ – это бесконтактное высушивание, разработанное для снижения риска передачи бактерий с поверхности на руки.

Мы рекомендуем включить сушилку для рук Dyson Airblade™, как и все поверхности в уборной, в регулярный график уборки.

## Руководство по очистке сушилки для рук Dyson Airblade™

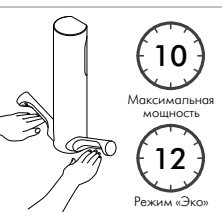
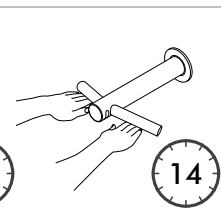
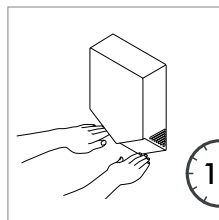
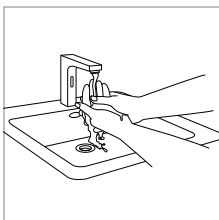
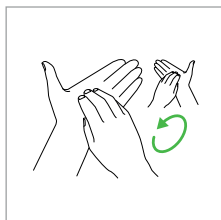
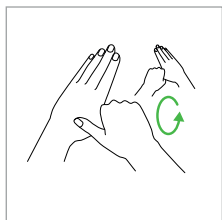
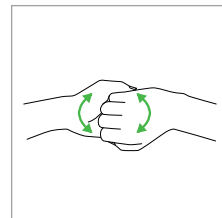
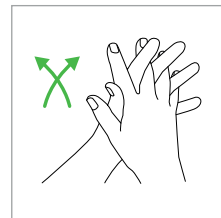
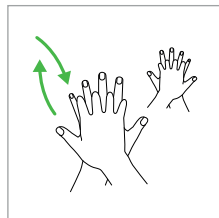
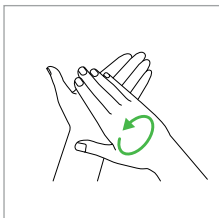
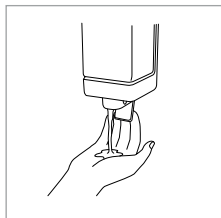
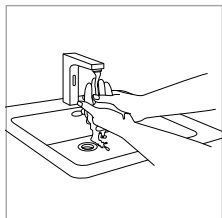
Все руководства можно найти в разделе «Важная информация» внизу страницы.



## Как мыть руки

Тщательное мытье рук имеет решающее значение для снижения риска передачи бактерий.

ЦКПЗ<sup>3</sup> и ВОЗ<sup>4</sup> рекомендуют тщательно мыть руки с мылом в течение минимум 20 секунд.<sup>5</sup>



## Сертификация

Сушилка для рук Dyson Airblade V имеет сертификат NSF P335 для гигиенических коммерческих сушилок для рук. Кроме того, сушилка Dyson Airblade Wash+Dry™ сертифицирована HACCP International для использования на пищевых

производствах – главным сертификатом в пищевой промышленности и производстве напитков. Таким образом, сушилки для рук Dyson позволят безопасно удовлетворить ваши потребности в гигиеничном высушивании рук.



Сертификационный знак для непродовольственных товаров HACCP International является зарегистрированным товарным знаком HACCP International.

HACCP International сертифицировала изделия Dyson, опираясь на рекомендованные способы установки и условия эксплуатации.

Лицензировано компанией Dyson.

Логотип NSF является зарегистрированной торговой маркой NSF International.

™ Вош+Драй

3. Центры по контролю и профилактике заболеваний США (англ. Centers for Disease Control and Prevention, CDC)

4. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ, англ. World Health Organization, WHO)

5. [https://www.who.int/gpsc/clean\\_hands\\_protection/en/](https://www.who.int/gpsc/clean_hands_protection/en/) <https://www.cdc.gov/features/handwashing/index.html>