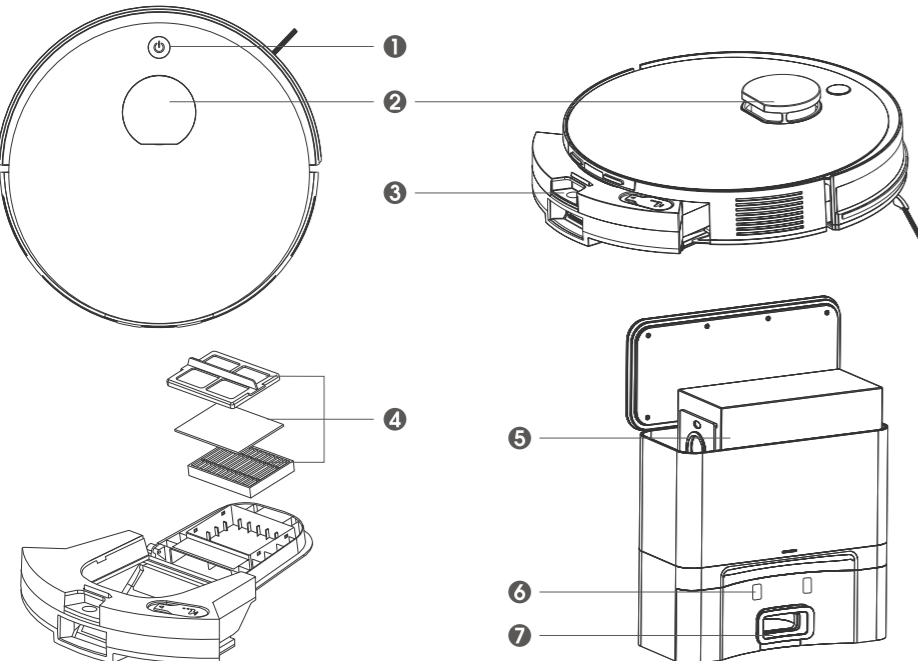
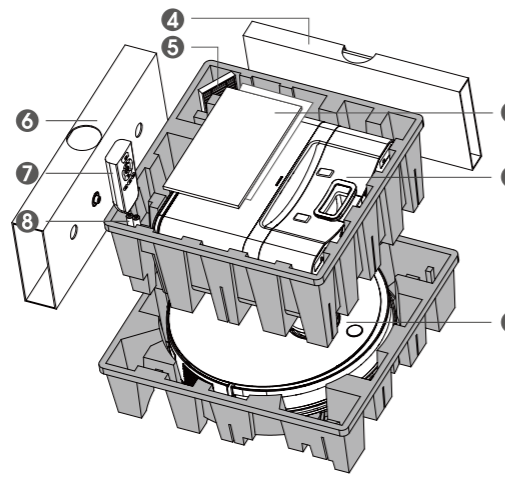


## Обзор продукта

- 1** Руководство пользователя/ Краткое руководство
- 2** Станция самоочистки (Включает одноразовый пылесборник)
- 3** Робот-пылесос
- 4** Крепление для тряпки
- 5** Высокопроизводительный фильтр
- 6** Запасная боковая щетка
- 7** Пульт дистанционного управления
- 8** Батареики AAA × 2



- 1** Кнопка старт/пауза
- 2** LiDAR-датчик
- 3** Комбинированный пылесборник и водяной бак 2-в-1
- 4** Сборка фильтра пылесборника
- 5** Пылевой мешок
- 6** Контакты зарядки
- 7** Входное отверстие пыли

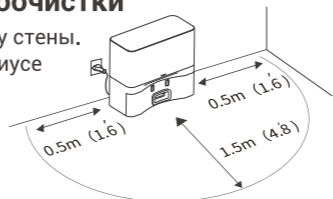
## Управление роботом

Кнопка	Действие	Функция	Цвет	Статус	Описание
	Нажать и удерживать 2 сек	Включение	Зеленый	Постоянный свет	Достаточный заряд
	Одно короткое нажатие	Запуск/пауза уборки		Мигание	Режим ожидания
	Нажать и удерживать 3 сек	Выключение	Оранжевый	Мигание	Низкий заряд батареи
	Двойное быстрое нажатие	Возврат на зарядную станцию		Медленное мигание	Зарядка
	Нажать и удерживать 25 сек	Сброс системы	Красный	Мигание	Ошибка

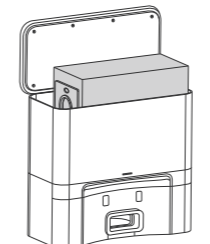
Если робот бездействует 10 минут, он автоматически переходит в спящий режим. Нажмите кнопку AUTO для пробуждения.

### Установка и использование станции самоочистки

1. Разместите станцию на твёрдой ровной поверхности у стены.
2. Убедитесь, что перед станцией нет препятствий в радиусе 1,5 метра, а по бокам – в радиусе 0,5 метра.
3. Избегайте установки в местах с ярким солнечным светом или отражающими поверхностями.
4. Держите станцию подальше от мест отдыха домашних животных, чтобы минимизировать шумовые помехи.



Цвет	Статус	Описание
Зеленый	Постоянный свет	Робот полностью заряжен
	Медленное мигание	Станция включена
Оранжевый	Мигание	Идет сбор пыли
	Медленное мигание	Идет зарядка робота
Красный	Мигание	Нет пылевого мешка
Выключен	Нет света	Режим ожидания / сон



### Важные рекомендации перед уборкой

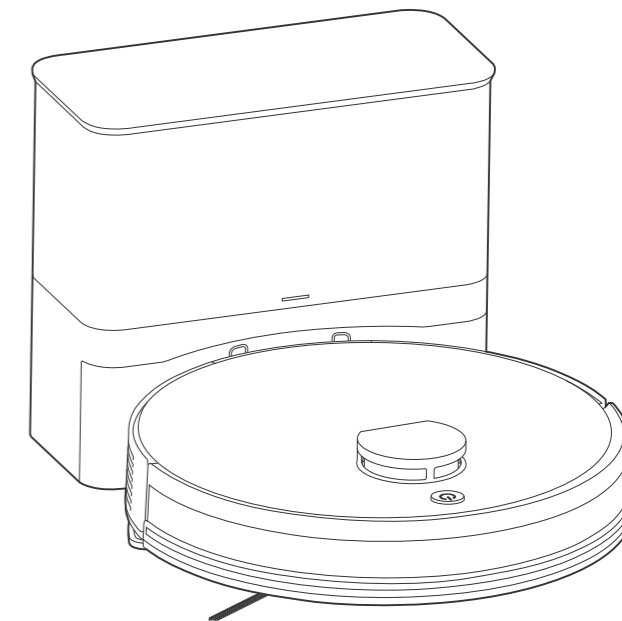
Для соблюдения мер безопасности при эксплуатации обратитесь к инструкции по эксплуатации.

	*Не мойте робота непосредственно под струёй жидкости.
	*Не протирайте робота влажной тканью.
	*Не используйте робота на мокрых или затопленных полах.
	*Уберите с пола электрические провода и мелкие предметы, в которых может запутаться робот. *Избегайте работы робота вблизи твёрдых/острых предметов во избежание повреждений.

# A30 Pro

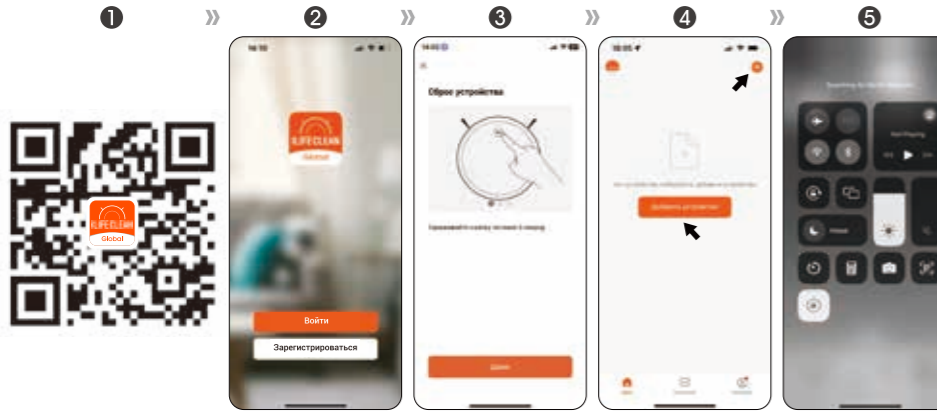
## Робот-пылесос

## Краткое руководство



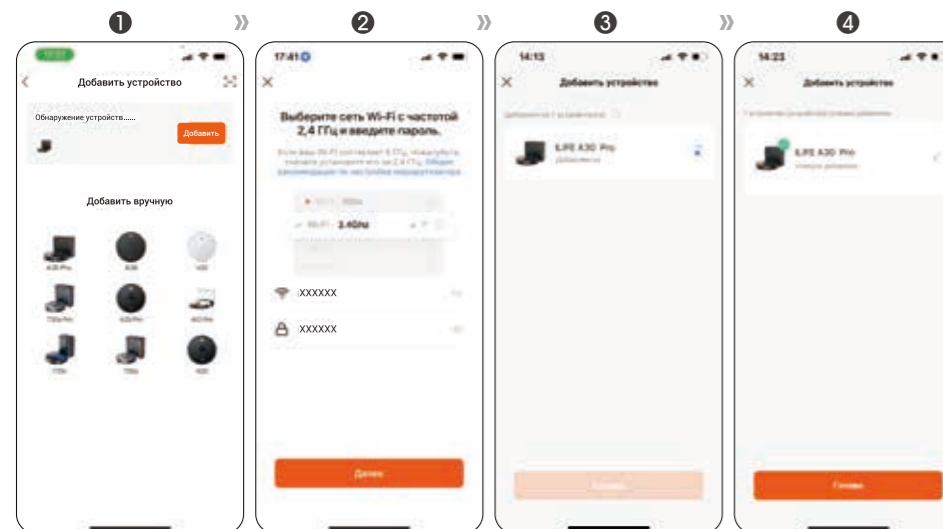
## Использование приложения ILIFE Clean

1. Сканируйте QR-код или найдите «ILIFE Clean» в магазине приложений.
2. Откройте приложение, зарегистрируйтесь или войдите, используя свои данные.
3. Удерживайте кнопку AUTO на роботе 6 секунд. Вы услышите сообщение «WiFi pairing started», а индикатор Wi-Fi начнет медленно мигать.
4. Нажмите «Добавить устройство» или значок «+» в правом верхнем углу для начала подключения.
5. В настройках телефона включите Bluetooth и разрешите приложению ILIFE Clean использовать Bluetooth.



### Пошаговая инструкция:

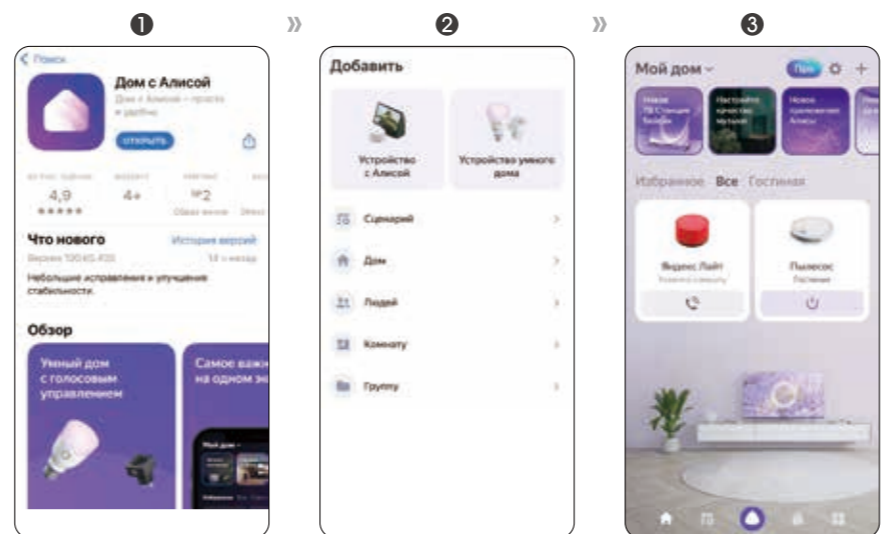
1. Вернитесь в приложение, устройство появится автоматически, нажмите «Добавить».
2. Выберите сеть Wi-Fi 2,4 ГГц и введите пароль.
3. Начнется загрузка данных на устройство.
4. Устройство успешно добавлено.



## Настройка голосового помощника «Алиса»

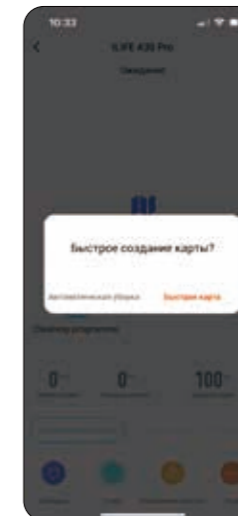
### Подключение к умной колонке «Алиса»

1. Установите приложение «Дом с Алисой».
2. Нажмите на «Добавить устройство» и выберите «Устройство умного дома».
3. В списке устройства выберите «Smart Life».
4. Выберите приложение «ILIFECLEAN», к которому вы уже подключили пылесос и войдите в учетную запись приложения «ILIFECLEAN» и далее нажмите «Обновить список устройств».
5. На странице «Мой дом» вы увидите все подключенные устройства.
6. Доступные голосовые команды для управления пылесосом.



## 4 рекомендации для оптимального использования:

- 1 Для новых пользователей: Перед использованием всех функций выполните полное картографирование дома.
- 2 В режиме влажной уборки: Установите «Запретную зону» в приложении для ковровых покрытий, чтобы робот не наезжал на них и не увлажнял ковры.



- 3 Снятие держателя салфетки увеличивает способность преодоления препятствий, улучшая прохождение дверных порогов.
- 4 Регулярная очистка контейнера и замена высокопроизводительного фильтра повышают эффективность сбора мусора.

