

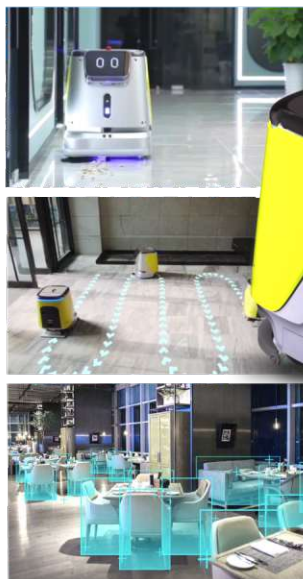
# СЕРВИСНЫЕ РОБОТЫ

ПОСТАВКА - ИНТЕГРАЦИЯ - ОБСЛУЖИВАНИЕ



**ЭКОНОМЬТЕ ВРЕМЯ  
СОКРАЩАЙТЕ РАСХОДЫ  
ПОВЫШАЙТЕ КАЧЕСТВО СЕРВИСА**

**ОТЕЛИ - РЕСТОРАНЫ - САНАТОРИИ  
ТОРГОВЫЕ И РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ  
СУПЕРМАРКЕТЫ - АЭРОПОРТЫ - ВОКЗАЛЫ  
СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ - ПАРКИ - СКВЕРЫ**



## PUDU CC1

### Профессиональный автономный робот уборщик полов

Влажная уборка, пылесос, подметание. Подходит для всех видов напольных покрытий. С помощью док-станции самостоятельно производит замену воды и автоматическую подзарядку. Благодаря чувствительным лидарам, способен быстро распознать даже движущиеся препятствия. Есть возможность управлять или контролировать процессы дистанционно - через мобильное приложение. В среднем, охват уборки за день - до 12.000м<sup>2</sup>.

Габариты - 663×568×682 мм  
 Масса - 60 кг  
 Время работы аккумулятора до 9 часов  
 Время зарядки 4 часа

Эффективность очистки 700-1000 м<sup>2</sup>/ч  
 Скорость движения - 1,2 м/с  
 Охват при сухой уборке 500 мм  
 Охват при интенсивной уборке 400мм



## HOLABOT

### Робот-сборщик грязной посуды

Незаменимый помощник в сфере HoReCa. Помогает в зонах общепита со сбором и транспортировкой грязной посуды. Так же может осуществляться функцию доставщика, например блюд до нужного стола. Робот оснащен бесконтактным интеллектуальным управлением, функцией распознавания голоса и жестов. 4 вместительных контейнера грузоподъемностью 60кг (15кг каждый), общим объемом 120 л. Это настоящий робот-силач! С Holabot эффективность работы повышается в разы.

Габариты - 541×531×1226 мм  
 Масса - 60 кг  
 Время работы без подзарядки - 12часов  
 Время зарядки 2 часа

Общая нагрузка - 60 кг  
 Грузоподъемность одного лотка - 15 кг  
 Скорость движения - от 0,5 до 1,2 м/с



## KETTYBOT

### Робот-промоутер (навигатор)

Автоматизировать процесс взаимодействия с посетителями от встречи до обслуживания с Ketty bot стало проще! Он всегда приветлив с клиентами! Может выполнять функцию хостес - в ресторане, освещать события гостям - в лобби гостиницы, или раздавать листовки и транслировать рекламу/логотип компании, на своём встроенном экране - в торговом центре, в качестве промоутера, угощать едой или напитками участников конференций и форумов на кофе-брейке, помочь официантам унести грязную посуду или донести блюдо до стола, а так же, с лёгкостью, выполнит функцию навигатора, проведив до нужного пункта в большом торговом центре.

Габариты - 460×440×1120 мм  
 Масса - 35 кг  
 Время работы аккумулятора - от 12 до 24 часов  
 Время зарядки - 2-3 часа

Общая нагрузка - 30 кг  
 Грузоподъемность одного лотка - 10 кг  
 Скорость движения - от 0,5 до 1,2 м/с



## BELLABOT

### Самый милый робот-помощник официанта

Универсальный робот с бионическим дизайном может выполнять функцию помощника официанта, сборщика грязной посуды, промоутера в торговых центрах, супермаркетах, динамической витрины в магазинах, может угощать гостей на мероприятиях и просто создает дружелюбную атмосферу в заведении! Bellabot сокращает в 4 раза количество шагов официанта за смену. Робот может приветствовать гостей, принести их заказ и даже поздравить с праздником!

Габариты - 565×537×1290 мм  
 Масса - 57 кг  
 Время работы без подзарядки 12 часов  
 Время до полной зарядки 2 часа

Общая нагрузка - 40 кг  
 Грузоподъемность одного лотка - 10 кг  
 Скорость движения - от 0,5 до 1,2 м/с



## PUDUBOT 2

### Интеллектуальный робот-доставщик для шведской линии

Вместительный робот для бесконтактной доставки в режиме 24/7 - лучшее решение для заведений с большим потоком посетителей. PuduBot развозит до 400 заказов в день. Большие лотки позволяют доставлять 4 заказа одновременно. Модель с закрытым боксом максимально защищает содержимое. Робот безопасно доставляет блюда к столикам и в номера, раздает напитки и закуски на вечеринках и мероприятиях.

Габариты - 580×535×1290 мм  
 Масса - 37 кг  
 Время работы аккумулятора 10 до 24 часов  
 Время зарядки 3 часа

Общая нагрузка 40 кг  
 Скорость движения - от 0,5 м/с - 1,2 м/с



## FLASHBOT

### Робот-доставщик для зданий

Новейшая модель робота-доставщика, с функцией передвижения на лифтах - между помещений в зданиях, таких, например, как гостиницы или офисы. Оснащенный передовыми технологиями, робот FlashBot предоставляет услуги более усовершенствованной интеллектуальной доставки, по средствам реализации функции цифрового управления.

FlashBot освобождает персонал от монотонной и время затратной работы по доставке, позволяя сосредоточиться на более лучшем и качественном обслуживании клиентов.

Габариты - 539×515×1050 мм  
 Масса - 55 кг  
 Время работы аккумулятора - до 12 часов  
 Время зарядки - 4,5 часа  
 Полезная нагрузка - 15 кг/ лоток, 30 кг макс.

Объем шкафа - 2-4 ячейки (регулируемые)  
 219×410×286 мм (одиночный)  
 438×410×286 мм (сдвоенный)  
 Скорость движения 0,5 - 1,5 м/с

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

CAIMAN

## CAIMAN AMBROGIO L60 ELITE

### Оптимальное решение для небольшой площади газона

Газонокосилка-робот CAIMAN L60 Elite - это модель, специально разработанная для владельцев таунхаусов, для стрижки травы на газонах небольшого размера. Робот не требует укладки кабеля периметра и сложного программирования. Удобные ручки, компактные размеры и небольшой вес позволяют легко переносить робота между разделенными участками газона.



Площадь покоса: до 200м<sup>2</sup>  
Время автономной работы: 2 ч 00 мин  
Склон: до 26 градусов  
Вес: 8.3 кг

Тип аккумулятора: Литий-ионный, 25,9V-5,0Ач  
Высота стрижки: 42-48 мм  
Ширина кошения: 25 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 1 зона

## CAIMAN TECH X2 ELITE ZR

### Идеальное решение для средней площади газона

Данная модель предназначена для ухода за газонами площадью до 10 соток без необходимости установки кабеля периметра. Система датчиков края и ультразвуковых радаров робота распознает препятствия и самостоятельно определяет рабочую зону. На участке прокладывается небольшая направляющая петля, по которой робот находит зарядную станцию и дополнительные зоны газона.



Площадь покоса: до 1000м<sup>2</sup>  
Время автономной работы: 4 ч 00 мин  
Склон: до 24 градусов  
Вес: 7.5кг  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 25В 2,5Ач

Высота стрижки: 20-70 мм  
Ширина кошения: 18 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 4 зоны  
Скорость: 25м/мин  
Уровень шума: 57 Дб

## CAIMAN AMBROGIO L250I ELITE S+

### Решение для неподготовленных газонов среднего и большого размера

Производительная машина для неподготовленных газонов среднего и большого размера. Модели с сенсорным дисплеем, приводными пневмоколесами и передней подвеской с запатентованными независимыми рычагами. Итальянский дизайн в стиле ретро-автомобиля и техническая оснащённость сделали данную серию одними из самых популярных в ассортименте CAIMAN.



Площадь покоса: до 5000 м<sup>2</sup>  
Время автономной работы: 7 ч 40 мин  
Склон: до 24 градусов  
GPPS & GSM  
Вес: 16,2 кг  
Высота стрижки: 25-70 мм

Высота стрижки: 25-70 мм  
Ширина кошения: 29 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 8 зон  
Скорость: 40 м/мин  
Уровень шума: 65 Дб  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 15 Ач

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

CAIMAN

## CAIMAN TECH CROSSER 4WD

**Оптимальное решение для газонов со склонами и сложным рельефом**

Предназначена для ухода за газонами площадью до 3500 м<sup>2</sup>, с экстремальными склонами до (~36°) и сложным рельефом. Благодаря особой «квадратной» конструкции и отдельному приводу каждого колеса, а так же способности косить в обоих направлениях, робот обладает невероятной манёвренностью. Этот робот способен обработать максимально возможные уклоны, там где вручную косить (особенно большие участки) тяжело физически. Незаменим в местностях с гористым ландшафтом.



Площадь покоса: до 3500 м<sup>2</sup>  
Время автономной работы: 2 ч 30 мин  
Склон: до 36,9 градусов  
Вес: 18,5 кг  
Высота стрижки: 25-70 мм

Ширина кошения: 29 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 8 зон  
Скорость движения: 35 м /мин  
Уровень шума: 63 Дб  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 25,9V-10,00Ач

## CAIMAN TECH X6 ELITE OFF-ROAD

**Идеальное решение для газонов со сложным ландшафтом и склонами**

Модель предназначена для стрижки травы на территориях со сложным ландшафтом, экстремально высокими склонами до 61% площадью до 60 соток. Полный привод, мощная батарея, независимая подвеска, резиновые колеса дают оптимальный уровень сцепления на грунтах любого типа. Коннект-модуль позволяет управлять роботом удаленно из любой точки мира, при помощи интернет. Может работать на крутых склонах, неровных поверхностях, участках с большим количеством зон.



Площадь покоса: до 6000 м<sup>2</sup>  
Время автономной работы: 3 ч 30 мин  
Склон: до 60 градусов  
Вес: 17,8 кг  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 25В 10,35Ач

Высота стрижки: 30-75 мм  
Ширина кошения: 36 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 8 зоны  
Скорость: 35 м/мин  
Уровень шума: 65 Дб

## CAIMAN L-400I DELUXE

**Решение для очень больших территории футбольные поля, аэропорты, парки**

Высокопроизводительная машина с уникальной системой кошения и углепластиковым корпусом Carbon. Сверхпрочный, элегантный и мощный робот с уникальным программным обеспечением. Благодаря трём полноценным ножам, большой ширине кошения (84 см), аккумуляторам высокой ёмкости, мощным электромоторам, смонтированным на независимых рычагах, рекордная скорость кошения среди роботов-газонокосилок. Эффективно осуществляет стрижку травы на газонах площадью до 2 Га ( 200сот).



Площадь покоса: до 20 000 м<sup>2</sup>  
Время автономной работы: 11 ч 00 мин  
Склон: до 36,9 градусов  
Вес: 49 кг  
Высота стрижки: 25-70 мм

Ширина кошения: 84 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 8 зон  
Скорость движения: 30-40 м /мин  
Уровень шума: 65-75 Дб  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 25,9V-60Ач

# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



## ROBOKOS RC 300B

Площадь покоса: до 300 м<sup>2</sup>  
Склон: до 30 градусов  
Вес: 8 кг  
Высота стрижки: 20-55 мм  
Ширина кошения: 16 см  
Макс. кол-во рабочих зон: Свободные зоны  
Уровень шума: 58 Дб  
Тип двигателя: Бесщеточный электромотор  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 20V-2Ач  
Датчик столкновения: Пассивный бампер  
Датчик дождя: Есть  
Управление с телефона: Есть  
Bluetooth: Есть



## ROBOKOS RK 950B

Площадь покоса: до 900 м<sup>2</sup>  
Склон: до 40 градусов  
Вес: 9 кг  
Высота стрижки: 20-60 мм  
Ширина кошения: 18 см  
Макс. кол-во рабочих зон: Свободные зоны  
Тип двигателя: Бесщеточный электромотор  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 28V-2,9Ач  
Датчик столкновения: Активный бампер 360  
Датчик дождя: Есть  
Управление с телефона: Есть  
Bluetooth: Есть



## ROBOKOS RM 1400i

Площадь покоса: до 1400 м<sup>2</sup>  
Склон: до 36 градусов  
Вес: 9 кг  
Высота стрижки: 20-55 мм  
Ширина кошения: 18 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 6  
Уровень шума: 58 Дб  
Тип двигателя: Бесщеточный электромотор  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 22,2V-5,2Ач  
Датчик столкновения: Активный бампер 360  
Датчик дождя: Есть  
Управление с телефона: Есть  
Wi-Fi: Есть



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



## ROBOKOS RX 600i

Площадь покоса: до 600 м<sup>2</sup>  
Склон: до 40 градусов  
Вес: 8 кг  
Высота стрижки: 20-60 мм  
Ширина кошения: 18 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 3  
Тип двигателя: Бесщеточный электромотор  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 28V-2Ач  
Датчик дождя: Есть  
Датчик столкновения: Активный бампер 360,  
Ультразвуковой радар  
Управление с телефона: Есть  
Wi-Fi: Есть



## ROBOKOS RM 2500i

Площадь покоса: до 2500 м<sup>2</sup>  
Склон: до 36 градусов  
Вес: 9 кг  
Высота стрижки: 25-55 мм  
Ширина кошения: 18 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 5+1  
Уровень шума: 58 Дб  
Тип двигателя: Бесщеточный электромотор  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 22,2V-5,2Ач  
Датчик столкновения: Активный бампер 360  
Датчик дождя: Есть  
Управление с телефона: Есть  
Wi-Fi: Есть



## ROBOKOS RL 2000

Площадь покоса: до 2000 м<sup>2</sup>  
Склон: до 36 градусов  
Вес: 21 кг  
Высота стрижки: 20-60 мм  
Ширина кошения: 22 см  
Макс. кол-во рабочих зон: 4  
Уровень шума: 52 Дб  
Тип двигателя: Бесщеточный электромотор  
Тип аккумулятора: Литий-ионный, 18V-5Ач  
Датчик столкновения: Активный бампер 360,  
Ультразвуковой радар  
Датчик дождя: Есть  
Управление с телефона: Есть  
Wi-Fi, Bluetooth: Есть



# РОБОТЫ В ГОРОДЕ

«Роботы в городе» - официальный представитель всемирно известных производителей сервистных роботов. Наша команда занимается поставкой и интеграцией готовых робототехнических решений. На сегодняшний день мы реализовали более 100 проектов на территории РФ.

Среди наших клиентов:

Гранд отель «Жемчужина 4\*», сеть супермаркетов «Табрис», РЖД, «Kagi», «Иннополис», ресторан «Чикарно», «Окская Жемчужина», «Food Street» и многие другие. Мы работаем с широким спектром моделей роботов, которые берут часть обязанностей персонала на себя: робот-доставщик, робот-уборщик грязной посуды, робот-хостес, робот-промоутер, профессиональный робот-уборщик половых поверхностей разных типов.

Роботы значительно снимают нагрузку на персонал, сокращают бюджет как на зарплатном фонде, так на рекламных расходах, повышая качество сервиса и привлекая новых клиентов.

Сотрудничая с нами Вы получаете современное и качественное оборудование, гарантию, сервисное обслуживание во всех городах РФ, техническую и информационную поддержку 24/7, возможность приобретения в рассрочку и лизинг. Мы заинтересованы в долгосрочном взаимовыгодном партнерстве и готовы представить Вашему вниманию широкий модельный ряд по разумным ценам и высокое качество обслуживания.

## #РОБОТЫВГОРОДЕ

+7 988 501 10 01

 robots\_helper

 helper\_robots

 start.rvg@bk.ru

[www.city-bot.ru](http://www.city-bot.ru)

