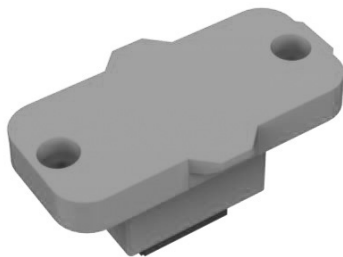
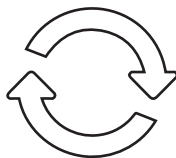


# СНАМРІОН®

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МОДУЛЬ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ С9102



## СОДЕРЖАНИЕ

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	2
2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ .....	2
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ .....	2
4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ .....	3
УСТАНОВКА WI-FI РЕПИТЕРА .....	3
УСТАНОВКА МОДУЛЯ.....	3
ЗАГРУЗКА ПРИЛОЖЕНИЯ ROBOT 2 MOW .....	3
РЕГИСТРАЦИЯ УЧЁТНОЙ ЗАПИСИ.....	4
ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА.....	5
5. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ.....	11

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значения
Напряжение питания репитера, В/А	DC 5В/1А
Вес, кг	0,255

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.*

## 2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Модуль дистанционного управления (далее по тексту модуль или устройство) используется только совместно с газонокосилкой-роботом. С помощью данного модуля и установленного приложения на смартфоне газонокосилка-робот может в автоматическом режиме поддерживать газон в отличном состоянии и без Вашего участия.

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность представлена в Таблице 1.

**ТАБЛИЦА 1. Комплектность устройства**

Наименование	Кол-во
Модуль	1 шт.
Wi-Fi репитер (ретранслятор)	1 шт.
Блок питания Wi-Fi репитера	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.



### **ВНИМАНИЕ!**

*Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления внести изменения в комплектность.*

## 4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### УСТАНОВКА WI-FI РЕПИТЕРА

Установите Wi-Fi репитер в помещении в зоне действия Вашей домашней Wi-Fi-сети, но максимально ближе к газону. Подключите разъем кабеля блока питания в гнездо на корпусе Wi-Fi репитера. Затем вставьте вилку блока питания в розетку электросети.

### УСТАНОВКА МОДУЛЯ

Вставьте модуль в корпус газонокосилки-робота, как показано на Рис. 1 (RMB1828 – модуль вставляется в корпус снизу) и Рис. 2 (RMB2428 – модуль вставляется в отсеке с панелью управления).

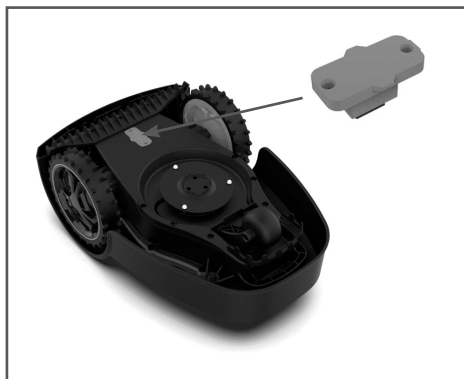


Рис. 1 Установка модуля в RMB1828

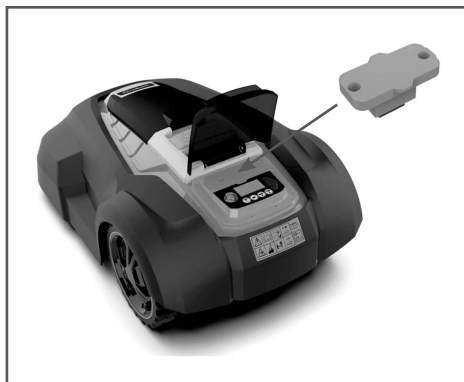


Рис. 2 Установка модуля в RMB2428

### ЗАГРУЗКА ПРИЛОЖЕНИЯ ROBOT 2 MOW

1. В зависимости от установленной операционной системы вашего смартфона посетите Google Play Store или Apple store.
2. Введите в строке поиска «ROBOT 2 MOW» и найдите в результатах поиска приложение ROBOT 2 MOW с логотипом, как на Рис. 3.

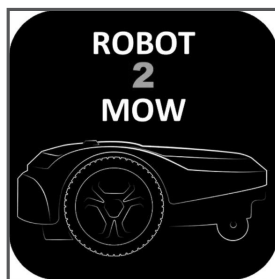


Рис. 3

3. Зайдите на страницу приложения и нажмите «Установить». Приложение загрузится и установится на Ваш смартфон (Рис. 4).

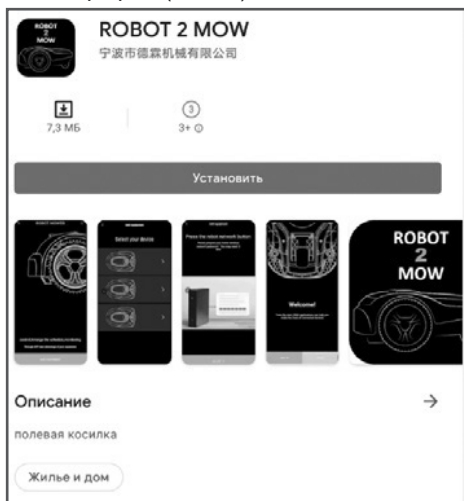


Рис. 4

## РЕГИСТРАЦИЯ УЧЁТНОЙ ЗАПИСИ

1. Запустите приложение ROBOT 2 MOW.
2. На первом экране приложения нажмите «*LOGIN*» (ВХОД) или «*A new user*» (Новый пользователь). Если у Вас уже есть учетная запись – нажмите «*LOGIN*» (ВХОД) и введите свои логин и пароль. Если у Вас нет учётной записи – нажмите «*A new user*» (Новый пользователь) (Рис. 5).



Рис. 5

3. На следующем экране выберите регион. После этого нажмите «*Continue to*» (Продолжить) (Рис. 6).

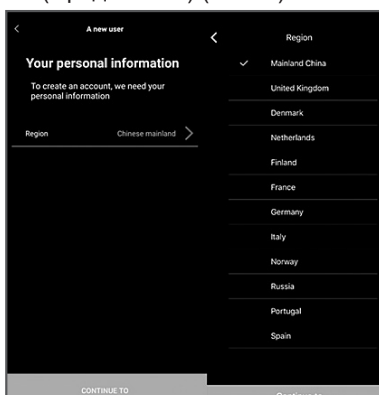


Рис. 6

4. Вы перешли к разделу «*Your personal information*» (Ваша личная информация). Введите свой адрес электронной почты (Рис. 7). Проверьте правильность адреса. После этого нажмите «*Continue to*» (Продолжить) (Рис. 7).

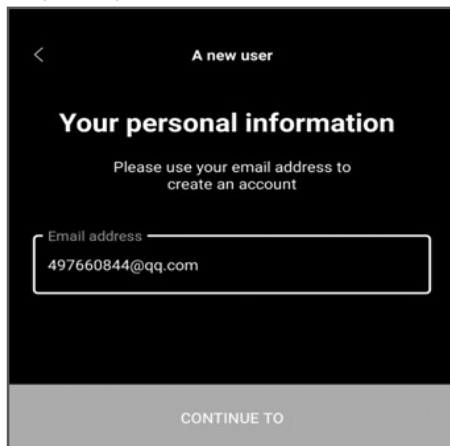


Рис. 7

5. На следующем экране в окно «*First name*» введите имя, в окно «*Last name*» введите фамилию. После этого нажмите «*Continue to*» (Продолжить) (Рис. 8).

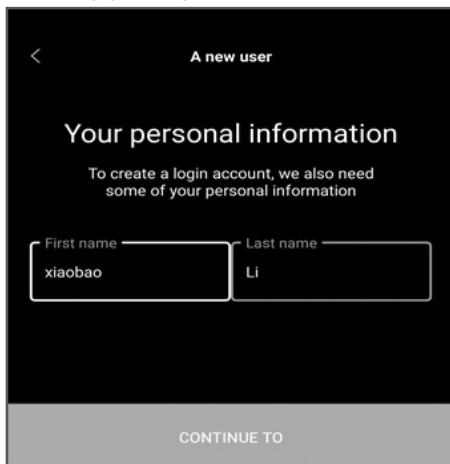


Рис. 8

6. На следующем экране «*Please set password*» установите пароль. Пароль должен состоять минимум из шести знаков, включая одну цифру. Запомните введенный пароль. Далее, установите галочку в окне «*Agree with NGP global privacy policy*» (Согласен с глобальной политикой конфиденциальности компании NGP) и нажмите «*Continue to*» (Продолжить) (Рис. 9).

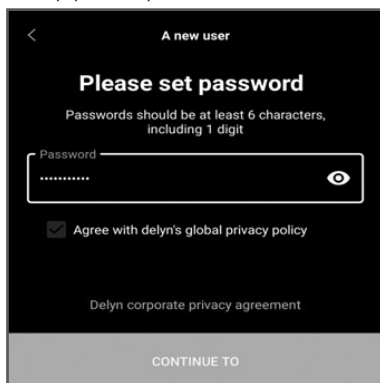


Рис. 9

В случае удачного завершения регистрации появится экран с надписями «*Your account has been created successfully*» (Ваша учетная запись была успешно создана) и «*Now, let's connect your device*» (Теперь давайте подключим ваше устройство). Далее нажмите «OK» (Рис. 10).

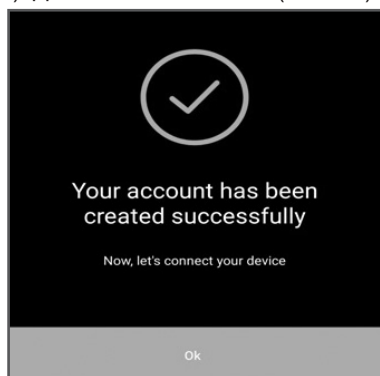


Рис. 10

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

После завершения регистрации Вы перейдете к экрану «*Control, arrange the schedule, monitor*» (Управление, настройка графика работы, мониторинг состояния устройства).

1. Нажмите «*Add equipment*» (Добавьте устройство) (Рис. 11) для перехода к следующему шагу.



Рис. 11

2. На следующем экране «*Add equipment*» (Добавьте устройство) найдите изображение Вашего устройства и нажмите на него (Рис. 12).

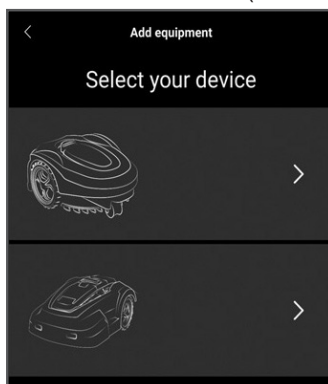


Рис. 12

3. На следующем экране «HOME WIRELESS NETWORK PASSWORD» (Пароль домашней беспроводной сети) Вы увидите: «Please prepare your home wireless network password. You may need it later» (Пожалуйста, подготовьте пароль домашней беспроводной сети. Он может понадобиться позже). Подготовьте необходимый пароль, затем нажмите «Ok, got it» (Понятно) (Рис. 13).

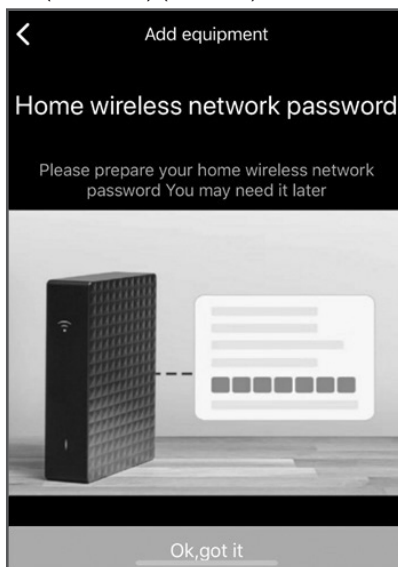


Рис. 13

4. На следующем экране Вы увидите: «Press the repeater network button» (Нажмите кнопку сети на репитере) и «When the robot's wireless network indicator flashes, the robot is ready to connect» (Когда индикатор беспроводной сети на репитере замигает, устройство готово к подключению). Нажмите «Ok, got it» (Понятно) (Рис. 14). Кнопку на репитере не нажимайте.

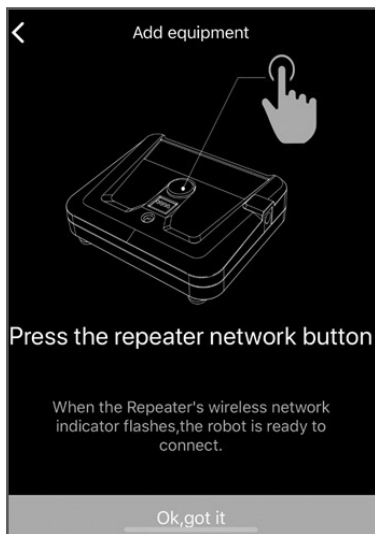


Рис. 14

5. На следующем экране Вы увидите: «TIP Current mobile phone scanning wifi needs to open the positioning function» (СОВЕТ При поиске Wi-Fi сетей рекомендуется включить функцию определения местоположения). Нажмите «ОК». После этого нажмите «Ok, got it» (Понятно) (Рис. 15).

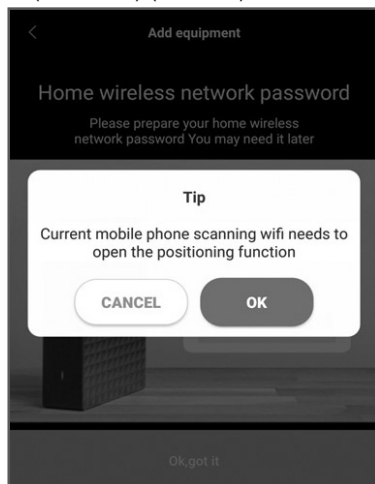


Рис. 15

6. Далее на экране «*Select your home wireless network and enter your password*» в окне «*Wifi name*» введите Имя WI-FI сети, а в окне «*Password*» введите пароль доступа к сети. После этого нажмите «*Continue to*» (Продолжить) (Рис. 16).



Рис. 16

7. Далее Вы увидите: «*Connect to the hot spot of the robot*» «*You need to open the wireless network Settings on the device, connect to the hotspot, and then return to the application*» (Подключитесь к точке доступа устройства. Вам нужно открыть настройки беспроводной сети на устройстве, подключиться к точке доступа, а затем вернуться в приложение). Нажмите «*Ok, got it*» (Понятно) (Рис. 17).



Рис. 17

8. Для дальнейшей работы необходимо включить репитер. Нажмите кнопку на репитере. Мигающий зеленый индикатор указывает, что репитер работает нормально, и индикатор будет регулярно мигать в режиме подключения (Рис. 18).

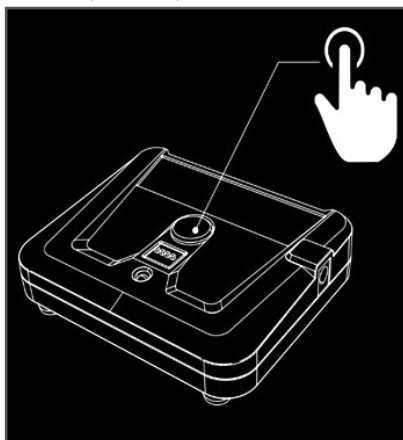


Рис. 18

9. На следующем экране нажмите «Connecting» (Подключить) (Рис. 19).

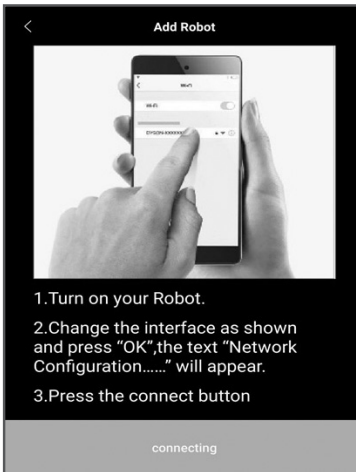


Рис. 19

10. На следующем экране появится: «Jump prompt. Connect hotspot "Robot\_2\_Mow" in settings» (Подсказка перехода. Подключите в настройках точку доступа "Robot\_2\_Mow"). На экране также появятся название Wi-Fi сети и пароль доступа к ней. Нажмите «OK», затем перейдите к интерфейсу подключения Wi-Fi (Рис. 20).

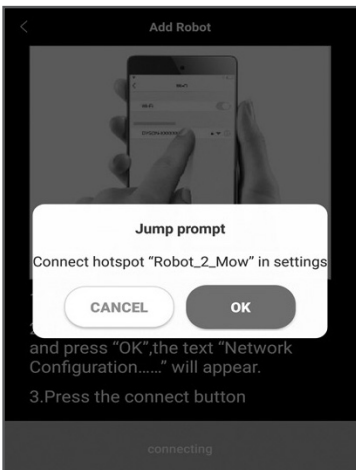


Рис. 20

11. Подключитесь к Wi-Fi сети "Robot\_2\_Mow2d32", используя пароль, указанный в предыдущем шаге (Рис. 21).

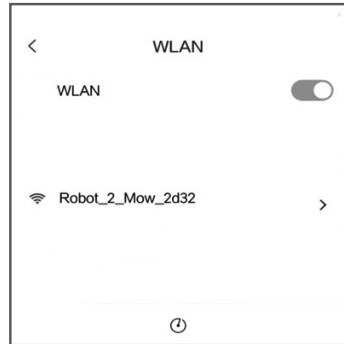


Рис. 21

**ПРИМЕЧАНИЕ!**

Последние 4 цифры в имени Wi-Fi сети могут генерироваться случайным образом.

**ПРИМЕЧАНИЕ!**

Если вы не можете найти Wi-Fi сеть «Robot\_2\_Mow», просто нажмите кнопку на репитере еще раз.

12. Вернитесь в приложение, нажмите «Connecting» (Подключить), чтобы продолжить. Держите репитер, смартфон и газонокосилку как можно ближе друг к другу. Через несколько секунд после подключения устройства зеленый индикатор на репитере погаснет (Рис. 22).



Рис. 22



13. Код, установленный на репитере, должен соответствовать коду, установленному на газонокосилке. Код может быть только четырёхзначным. Код на репитере устанавливается с помощью четырёх переключателей на панели под кнопкой включения сети (Рис. 23). Каждая цифра в коде может быть числом «1» или «0». Если перевести переключатель вниз, это положение будет соответствовать цифре «1», если вверх - «0». Например, «1010».



Рис. 23

14. Чтобы установить на газонокосилке тот же код, что и на панели репитера, нажмите кнопку «SET». Чтобы выбрать нужные числа используйте кнопки «HOME» и «START». Например, 1010. Для подтверждения нажмите «OK» (Рис. 24).



Рис. 24

15. Когда соединение будет установлено появится уведомление «*Connection successful!*» (Соединение установлено). Далее нажмите «*Start to Experience*» (Начать работу) (Рис. 25).

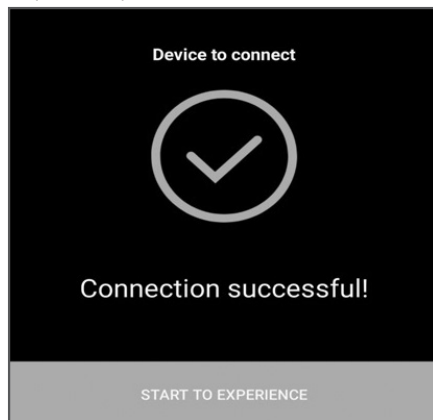


Рис. 25

16. Выберите в списке подключенных устройств Ваше устройство, например, «robot 2 mow», и нажмите на него (Рис. 26).

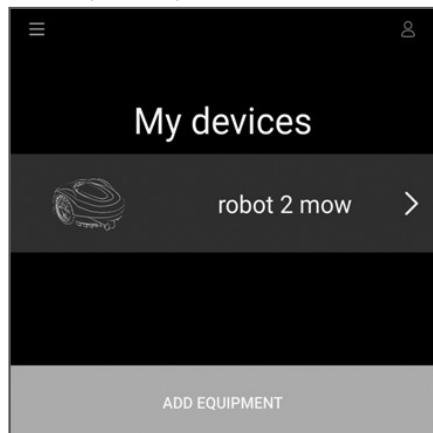


Рис. 26

17. Далее на следующем экране введите пароль, затем нажмите «Continue to» (Продолжить), чтобы войти в интерфейс управления (Рис. 27).

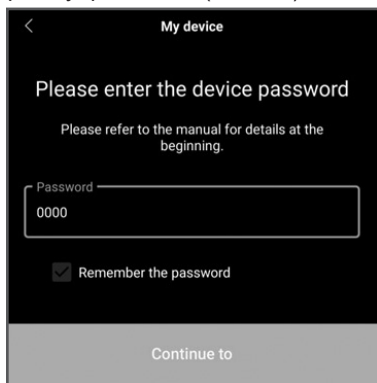


Рис. 27

18. Следующий экран — это домашняя страница приложения для управления газонокосилкой (Рис. 28). На этом экране размещены: шкала уровня заряда аккумулятора, кнопка перехода к настройке площади скашивания газона, кнопка перехода к настройкам времени работы, кнопки *START* (Старт), *HOME* (Домой) и *STOP* (Стоп).

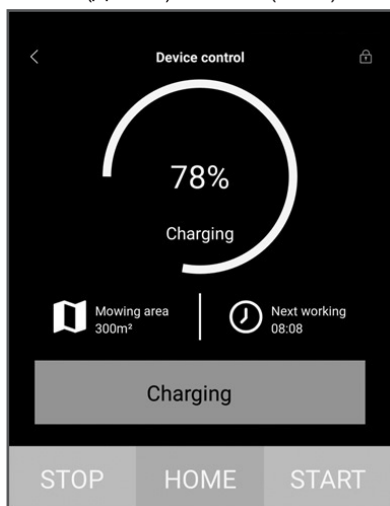


Рис. 28

19. Нажмите на главной странице кнопку «Mowing area» и настройте максимальную площадь скашивания. По окончании настройки нажмите кнопку «SET DONE» (Готово) (Рис. 29).



Рис. 29

20. Установите график работы в разделе «Настройка рабочего времени» на главной странице. После настройки нажмите кнопку «SET DONE» (Готово) (Рис. 30).

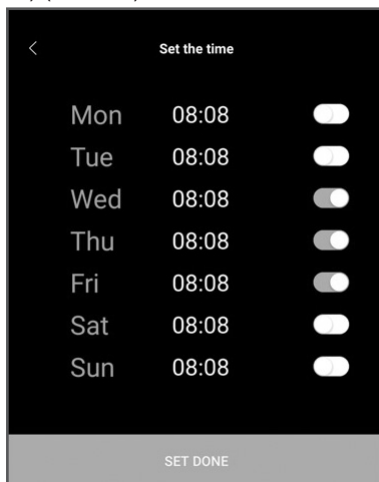


Рис. 30

## 5. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

### ХРАНЕНИЕ

Назначенный срок хранения 5 лет. По истечении срока хранения устройство направляется в авторизованный сервисный центр для принятия решения об установлении новых сроков хранения и службы, или утилизации.

Если модуль дистанционного управления не используется, то его следует хранить в сухом, не запыленном помещении.

При хранении должна быть обеспечена защита устройства от атмосферных осадков и механических повреждений.

Модуль во время хранения должен быть недоступен для детей.

### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Модуль можно транспортировать любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без неё с сохранением от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически активных веществ.

### РЕАЛИЗАЦИЯ

Реализация устройства осуществляется в соответствии с законами государственного регулирования торговой деятельности в стране, правилами реализации товаров в предприятиях, а также иными подзаконными нормативными правовыми актами в стране, где реализуется устройство.

### УТИЛИЗАЦИЯ

Срок службы устройства составляет 5 лет при условии выполнения всех требований данного руководства по эксплуатации. По окончании срока службы утилизация устройства должна производиться в соответствии с нормами, действующими в стране, где эксплуатируется устройство.



### ПРИМЕЧАНИЕ!

*Не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором. Для утилизации устройства обратитесь в специализированные пункты переработки вторичного сырья.*

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ  
ПРАВО БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО  
УВЕДОМЛЕНИЯ ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ  
В КОМПЛЕКТНОСТЬ, КОНСТРУКЦИЮ  
ОТДЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ И УЗЛОВ, НЕ  
УХУДШАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ИЗДЕЛИЯ.  
ПОСЛЕ ПРОЧТЕНИЯ РУКОВОДСТВА  
СОХРАНИТЕ ЕГО В ДОСТУПНОМ  
И НАДЕЖНОМ МЕСТЕ\*.**

Адреса сервисных центров в вашем регионе вы можете найти на сайте

**WWW.CHAMPIONTOOL.RU**

**ИМПОРТЕР:** ООО «Ладога»  
Адрес: 195009, г. Санкт-Петербург,  
ул. Домостроительная, д. 14, литер А, пом. 428

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** NINGBO NGP INDUSTRY CO., LTD  
Адрес: Китай, RM 1001, BLDG A1, Li Yuan Shang Du, No. 203,  
Lantian Road, Ningbo, China  
тел.: +86 574 8723 8370

\* – С последней версией руководства по эксплуатации можно ознакомиться на сайте [www.championtool.ru](http://www.championtool.ru)