

A decorative graphic in the top left corner consisting of a vertical red bar on the left and a square area with diagonal blue and white stripes on the right.

Умный замок

F55

USmartGo



ИНСТРУКЦИЯ
Руководство пользователя

> ПРИВЕТСТВИЕ

Поздравляем вас с покупкой умного замка!

Благодарим вас за приобретение нашей продукции! Будьте уверены, что вы приобрели надежное и современное устройство для вашего комфорта и безопасности, которое будет надежно служить вам длительный срок. Мы с любовью создаем каждый продукт и уверены, что вы будете с удовольствием пользоваться умным замком долгие годы.

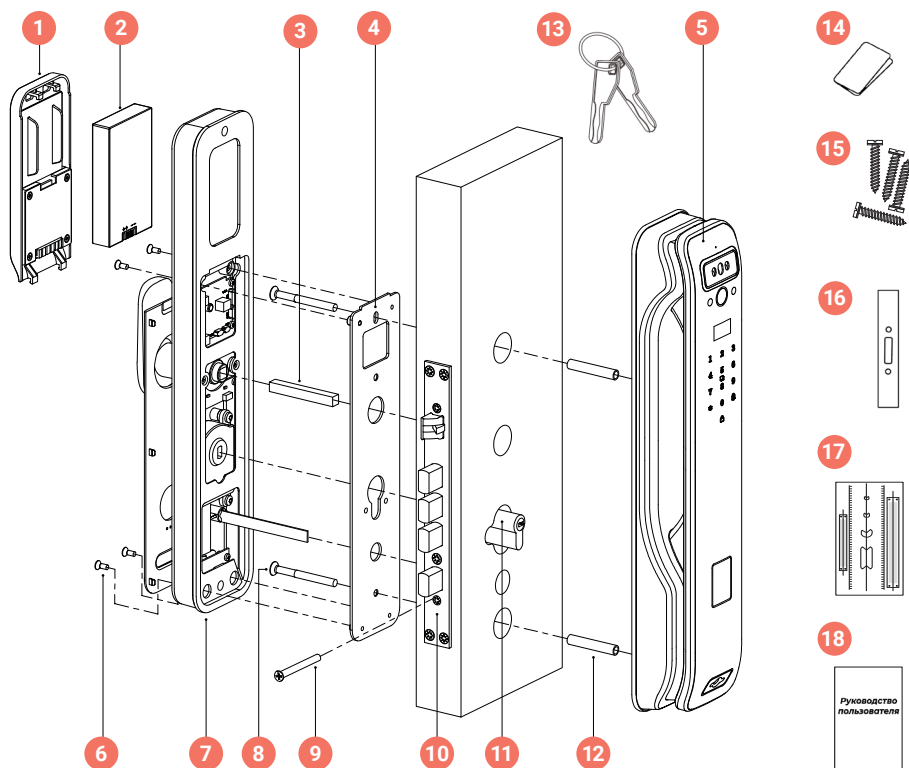
Просим вас внимательно ознакомиться с правилами настройки и эксплуатации умного замка. В случае возникновения вопросов вы можете обратиться к нашим специалистам по электронной почте info@gimmel-locks.com

> СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация _____	03	Приложение USmartGo _____	12
Технические характеристики _____	04	Гарантийные обязательства _____	14
Установка _____	05	Гарантийный талон _____	14
Настройка _____	07	Реестр внесенных пользователей _____	15
Использование замка _____	09		

Инструкция имеет общий характер. Изображения и чертежи в данной инструкции представлены только для справки, вам следует ориентироваться на реальную продукцию.

КОМПЛЕКТАЦИЯ



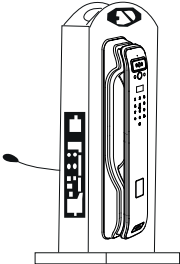
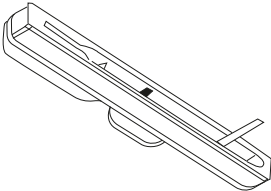
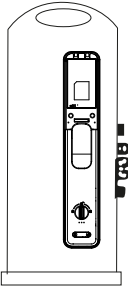
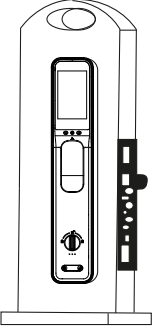
№	Наименование	Кол-во	№	Наименование	Кол-во
1	Крышка батарейного отсека с экраном	1 шт.	9	Винт цилиндра	1 шт.
			10	Врезной замок	1 шт.
2	Аккумулятор	1 шт.	11	Цилиндровый механизм	1 шт.
3	Квадрат ручки	1 шт.	12	Соединительная втулка	2 шт.
4	Крепежная пластина внутренней ручки	1 шт.	13	Механический ключ	2 шт.
5	Внешняя ручка на планке	1 шт.	14	RFID-карта	2 шт.
6	Винт ручки	4 шт.	15	Монтажный комплект	1 шт.
7	Внутренняя ручка на планке	1 шт.	16	Ответная планка	1 шт.
8	Крепежный винт	2 шт.	17	Установочный шаблон	1 шт.
			18	Руководство пользователя	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Характеристика	Показатель
1	Тип замка	Умный замок
2	Вид замка	Врезной, автоматический
3	Вид применения	Входная дверь, для помещений
4	Назначение замка	На любой тип дверей
5	Толщина полотна двери	60-120 мм
6	Метод идентификации	Кодовая панель, RFID-карта 13.8 МГц, отпечаток пальца
7	Бэксет (дорнмасс)	DM60/DM70
8	Материал ручки	Металл/пластик
9	Материал замка	Нержавеющая сталь/металл
10	Звонок	Да
11	Камера	1 MPx
12	Дисплей	IPS, 4 дюйма, 480*800
13	Количество отпечатков пальцев/ паролей/карт	300
14	Количество цифр кода доступа	6-10
15	Время идентификации	<1 сек
16	Клавиатура	Сенсорные кнопки
17	Тип дистанционного управления	Wi-Fi
18	Программа дистанционного управления	USmartGo
19	Язык озвучки	Русский
20	Питание	Литиевый аккумулятор
21	Рабочая температура	От -20°C до +70°C
22	Рабочая влажность	20-93%, без конденсации
23	Цвет	Черный
24	Гарантия	1 год
25	Аварийное питание	USB

> УСТАНОВКА

№	Описание	Рисунок
1	Установите направление язычка замка в соответствии с направлением открывания двери (если замок уже установлен, то пропустите этот шаг).	
2	Подготовьте отверстия для врезки замка согласно монтажному шаблону в комплекте замка. Вставьте корпус замка в дверное полотно и закрепите винтами или заклепками (если замок уже установлен, то пропустите этот шаг).	
3	Установите цилиндрический механизм и закрепите крепежным винтом с торца двери.	
4	Установите две монтажные втулки на внутренней части планки внешней ручки в соответствии с толщиной полотна двери.	
5	Установите квадратный стержень в корпус замка с внешней стороны двери. Размер стержня подберите в соответствии с толщиной дверного полотна, при необходимости укоротите стержень.	


№	Описание	Рисунок
6	<p>Стяните внешнюю ручку и крепежную пластину внутренней ручки крепежными винтами.</p>	
7	<p>Подключите кабель внешней ручки к разъёму внутренней ручки. Свободную часть кабеля разместите внутри дверного полотна. Не перегибайте кабель, чтобы не вызвать его замыкания и обрыва.</p>	
8	<p>Установите внутреннюю ручку на монтажную пластину, закрутите винты и защелкните пластиковую крышку, которая расположена вокруг управляющей ручки. Установите батарею питания и закройте крышку-экран батарейного отсека.</p>	
9	<p>Проверьте надежность установки и работоспособность замка. Проверьте работу внутренней ручки, ночной задвижки и механического ключа.</p>	

> НАСТРОЙКА

Для входа в меню пробудите кодовую панель замка касанием руки и введите *#.

При работе с умным замком для подтверждения операции нажмите #, для отмены или возврата назад нажмите *.

Пароль по умолчанию 123456.

Для сброса замка до заводских настроек нажмите и удерживайте кнопку  на внутренней панели, вытащите и вставьте аккумулятор, дождитесь звукового подтверждения выполнения операции и отпустите кнопку.

После сброса замок можно открыть любым отпечатком пальца, паролем или картой, пока не будет зарегистрирован администратор.

Схема сервисного меню

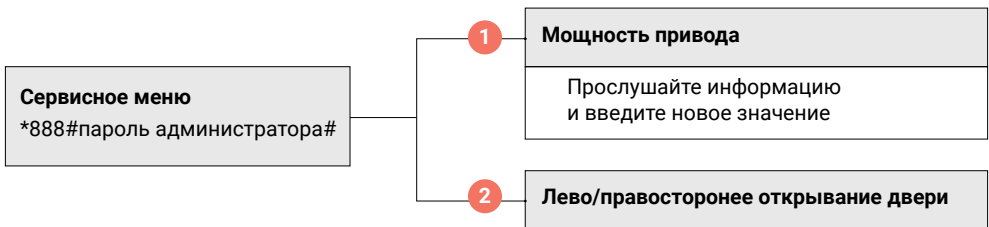
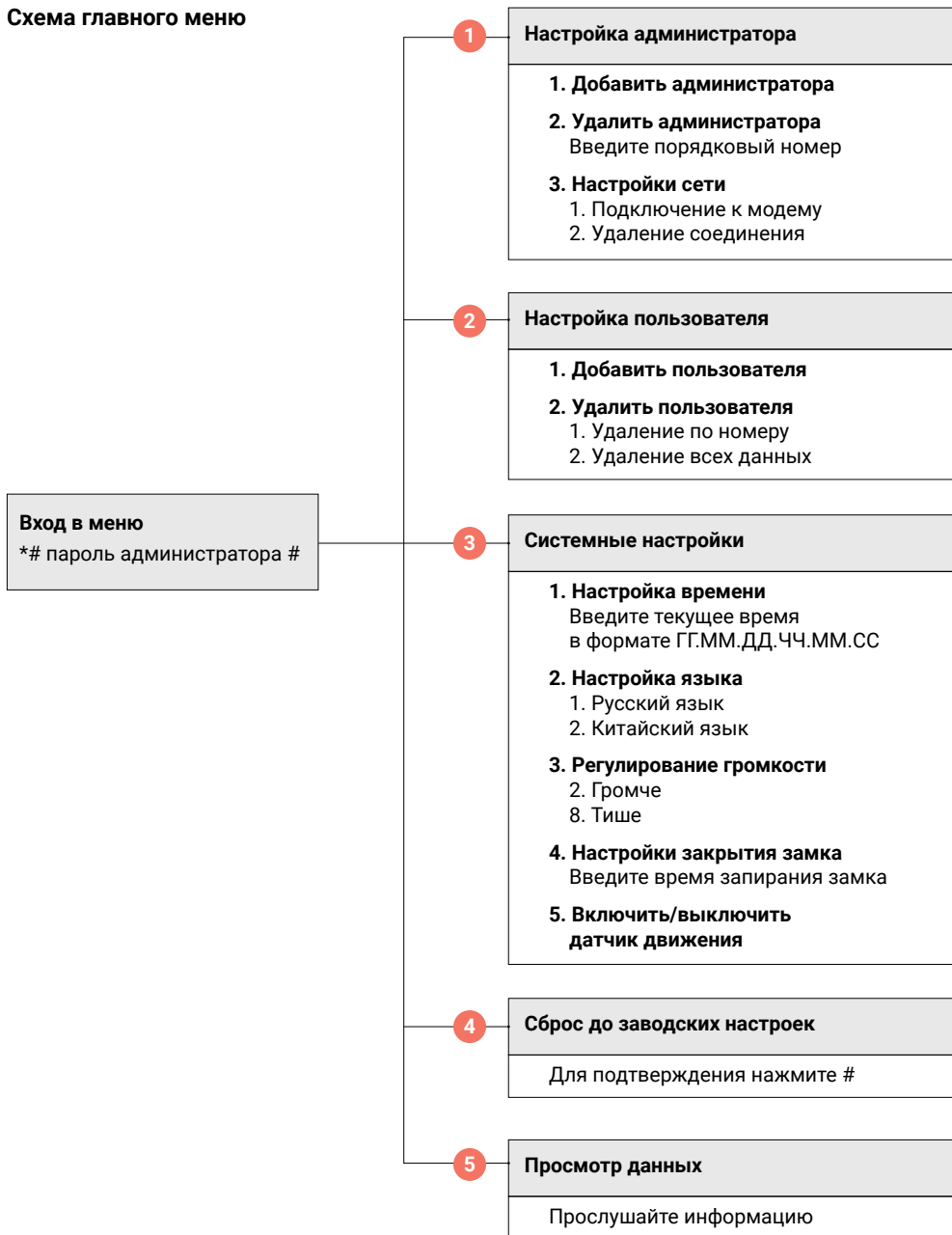


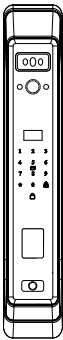
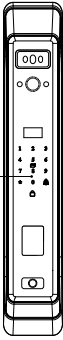




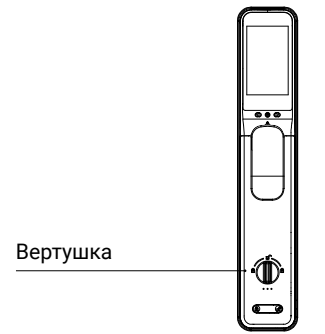
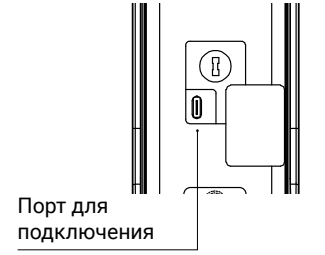
Схема главного меню



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАМКА

№	Описание	Рисунок												
1	<p>Открытие замка с помощью отпечатка пальца</p> <p>Поместите палец на сканер отпечатков пальцев правильным образом, дождитесь сигнала «Замок открыт» и откройте дверь.</p> <p>Верное положение пальца  ✓</p> <p>Неверное положение пальца  X X X X</p>	<p>Рисунок</p> <p>Сканер отпечатка пальца (находится с обратной стороны ручки)</p> 												
2	<p>Открытие замка с помощью пароля</p> <p>Пробудите кодовую панель касанием руки. Введите пароль и нажмите кнопку «#», дождитесь сигнала «Замок открыт» и откройте дверь.</p> <p>Есть функция «Фиктивный пароль», до и после правильно введенного пароля введите случайные числа (всего 16 знаков), система сама определит правильный пароль.</p>	<p>Кодовая панель</p> 												
3	<p>Открытие замка с помощью RFID-карты</p> <p>Приложите карту к  на кодовой панели замка. Дождитесь сигнала «Замок открыт» и откройте дверь.</p>	<p>Считыватель карт</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>*</td> <td>0</td> <td>🔔</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	*	0	🔔
1	2	3												
4	5	6												
7	8	9												
*	0	🔔												

№	Описание	Рисунок
4	<p>Функция домофона</p> <p>На встроенном экране внутренней ручки можно просматривать посетителей в реальном времени.</p> <p>Экран домофона включается при нажатии кнопки звонка на внешней ручке или кнопки меню с внутренней стороны ручки.</p> <p>Для сохранения фото посещений необходимо установить SD-карту памяти (в комплект не входит), историю посещений можно просмотреть по встроенному меню.</p>	 <p>Камера</p>
5	<p>Открытие замка с помощью механического ключа</p> <p>Если вы забыли пароль или у замка разрядился элемент питания, то можно открыть замок с помощью механического ключа. Вставьте ключ в отверстие цилиндрического механизма. Разблокируйте ручку и откройте дверь.</p>	 <p>Цилиндрический механизм</p>

№	Описание	Рисунок
6	<p>Запирание замка</p> <p>Для отпирания/запирания двери с внутренней стороны поверните управляющую ручку или нажмите клавишу в нижней части панели.</p>	 <p>Клавиша отпирания/ запирания</p>
7	<p>Ночная задвижка</p> <p>Для блокировки с внутренней стороны поверните вертушку ночной задвижки. В этой ситуации снаружи дверь открыть не получится.</p>	 <p>Вертушка</p>
8	<p>Аварийная (экстренная) подача питания</p> <p>При разряженных аккумуляторах и отсутствии ключа, для аварийного питания можно подключить внешний аккумулятор или источник питания 5В 1А и открыть дверь. Незамедлительно замените аккумуляторы после открывания с помощью аварийного питания.</p>	 <p>Порт для подключения</p>

> ПРИЛОЖЕНИЕ USMARTGO*

Регистрация пользователя

Скачайте и установите приложение USmartGo на ваш смартфон. После установки приложения, необходимо пройти регистрацию пользователя. Регистрация пользователя USmartGo доступна по электронной почте.

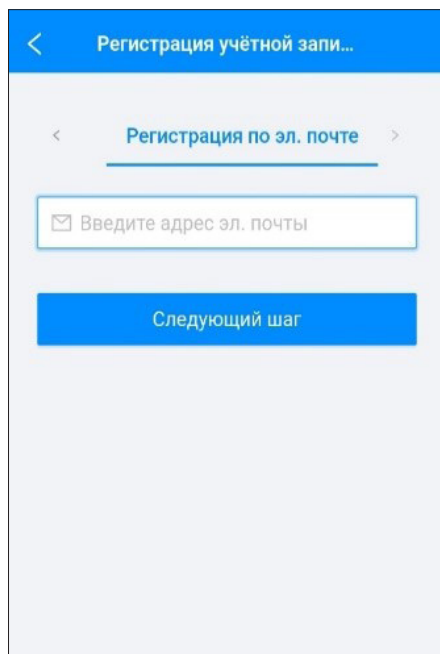
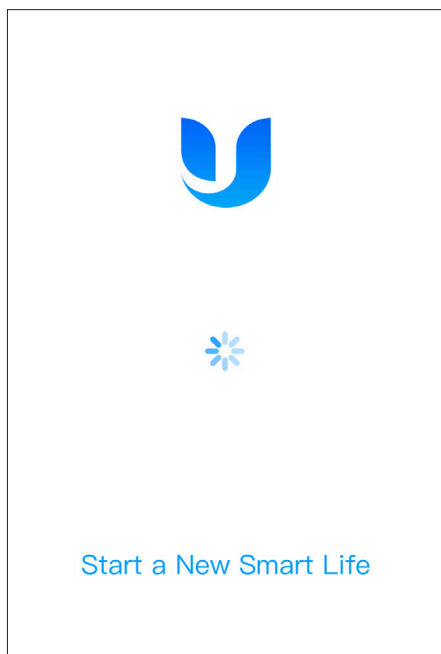
! При регистрации указывайте действующий e-мейл, так как на него придет запрос на подтверждение регистрации.



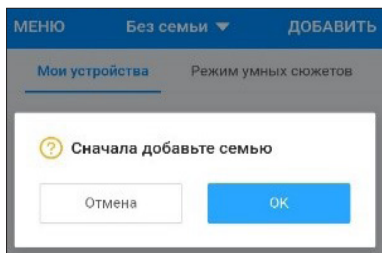
iOS



Android



*инструкция имеет общий характер и служит для ознакомления с принципами программирования и пользования приложением UsmartGo. Пункты меню, функции и изображения могут отличаться от вашего устройства.



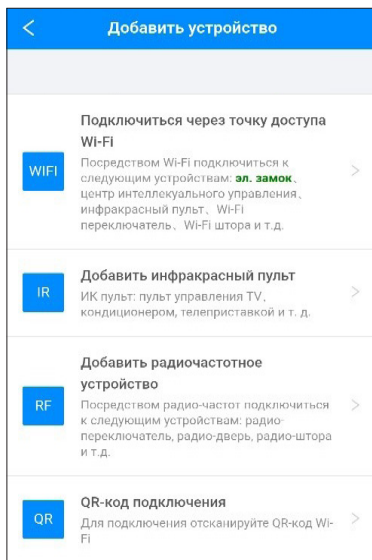
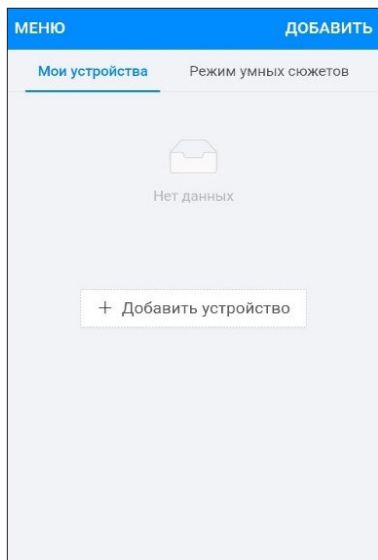
Создание семьи

Для распределения доступов между устройствами, добавьте «Семью».

Семья – это условное название групп людей, которым вы даете доступы к разным устройствам.

Добавление устройства

Нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу, выберите пункт «Добавить устройство», на следующем экране нажмите «Добавить устройство Wi-Fi». Затем выберите «Подключиться через точку доступа Wi-Fi».



Подключение устройства

Войдите в режим сетевой пары через систему блокировки.

1. Нажмите по очереди кнопки «*» и «#», введите информацию администратора и выберите настройки сети.
2. Перейдите к настройкам WLAN на своем телефоне и подключитесь к Wi-Fi с именем «CloudHome-XXXX-16».
3. Вернитесь в приложение, выберите домашнюю сеть Wi-Fi и введите пароль. Нажмите «Найти устройство» и ожидайте подключения.

➤ ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие замка требованиям безопасности при соблюдении потребителем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве. Гарантийный срок эксплуатации замка составляет один год со дня продажи.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право отказать в гарантии при нарушении условий эксплуатации и правил установки замка.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право в любой момент вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления. Гарантия не распространяется на замки, имеющие повреждения корпуса или подвергшиеся разборке потребителем. При покупке замка требуйте отметку даты его продажи в гарантийном талоне и проверяйте комплектность замка согласно данному руководству по эксплуатации. Гарантийные обязательства производителя обеспечиваются в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей».

➤ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Умный замок F55 USmartGo



ФИО покупателя

Адрес

Телефон

Серийный номер

Дата покупки

Дата установки

ДД ММ ГГГГ

ДД ММ ГГГГ

➤ РЕЕСТР ВНЕСЕННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

№	Имя	№	Имя
1		26	
2		27	
3		28	
4		29	
5		30	
6		31	
7		32	
8		33	
9		34	
10		35	
11		36	
12		37	
13		38	
14		39	
15		40	
16		41	
17		42	
18		43	
19		44	
20		45	
21		46	
22		47	
23		48	
24		49	
25		50	

Инструкция доступна на сайте
gimmel-locks.com

