

## ПАСПОРТ

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Управление доступом гостей и персонала гостиницы в номера и служебные зоны, отслеживание перемещений.

### 2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ

Характеристика	Значение	Характеристика	Значение
Габариты упаковки, мм	225 x 33 x 130	Тип мортизы	Ansi
Масса комплекта, кг	2,545	Количество врезных защелок	5
Тип считывания	бесконтактный	Материал мортизы	Нержавеющая сталь
Протокол обмена данными	Mifare	Материал фурнитур	Нержавеющая сталь
Защита считывателя	Пластиковый корпус платы	Покрытие фурнитур (модель E3042)	Матовый хром
Межосевое расстояние, мм	94	Покрытие фурнитур (модель E3142)	PVD-золото

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность изделия приведена ниже и показана на рисунке «Структурная схема».

Врезной механизм — 1 шт.	Планка ответная — 1 шт.
Шурупы для монтажа (длина 20 мм, диаметр 7 мм) — 4 шт.	Пластиковый вкладыш (для установки ответной планки) — 1 шт.
Цилиндр механический — 1 шт.	Шток поворотный (длина 39 мм, диаметр 7 мм) — 2 шт.
Ключи механические — 2 шт.	Шток управления ригелем (длина 79 мм, диаметр 4 мм) — 1 шт.
Наружная фурнитура — 1 шт.	Винты для установки цилиндра (длина 9 мм, диаметр 4 мм) — 2 шт.
Фурнитура внутренняя — 1 шт.	Пружина вставная (длина 45 мм, диаметр 8 мм) — 2 шт.
Винты стяжные (длина 55 мм, диаметр 4 мм) — 2 шт.	
Планка торцевая — 1 шт.	
Винты для установки торцевой планки — 3 шт.	

### 4. РЕСУРС, СРОКИ СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

При соблюдении условий эксплуатации срок службы изделия составляет 800000 циклов (открываний), около 56 лет работы гостиницы.

Также при соблюдении условий эксплуатации и монтажа сертифицированными партнерами на изделие распространяется 3-х летняя гарантия от заводского брака.

В случае механического повреждения или несоблюдении требований

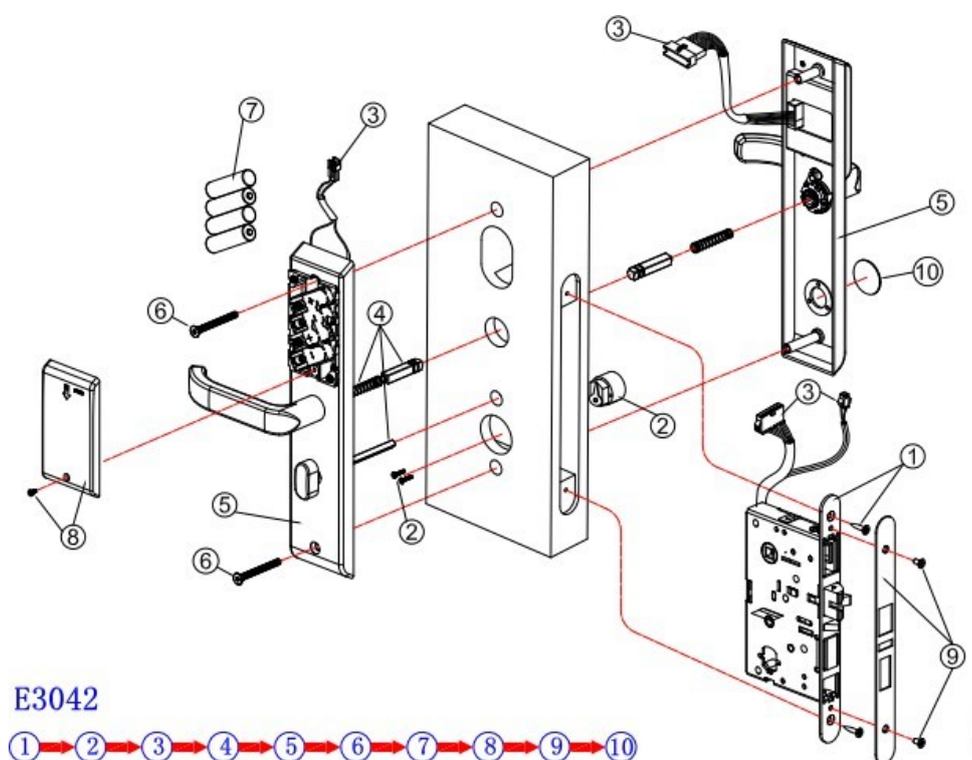
эксплуатации, восстановление работоспособности изделия оплачивается в соответствии с действующим прайс-листом поставщика.

## 5. ПРИНЦИП РАБОТЫ

При попадании микропроцессорного чипа карты в электромагнитное поле, создаваемое антенной считывателя, устройством передается сигнал на электропривод, который выдвигает в окно поворотного механизма шток, делающий возможным открывание двери поворотом ручки фурнитуры вниз.

Для открытия замка изнутри карта не требуется. Изделие поддерживает функцию «Антипаника»: запертый изнутри на ригель замок гость может разблокировать простым поворотом ручки вниз.

## 6. СТРУКТУРНАЯ СХЕМА И ПОРЯДОК МОНТАЖА



## 7. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для сохранения гарантии рекомендуется воздержаться от механических воздействий на считыватель, интерфейсные кабели, а также необоснованного нарушения конструктивной целостности изделия. Рекомендуется смазывать подвижные элементы изделия 1 раз в год для поддержания работоспособности.

При монтаже замка необходимо обеспечить минимальное расстояние от торцевой планки до ответной — 2 мм по всей поверхности. Все выдвижные защелки должны свободно заходить в отверстия ответной планки.

Контакты партнера поставщика: ООО «ДМ Сервис»,  
ИНН 6317080197, КПП 631701001, ОГРН 1096317006400  
адрес: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, 87/8, офис 8, тел.:8 (846) 2312560

<https://dmsvolga.ru>