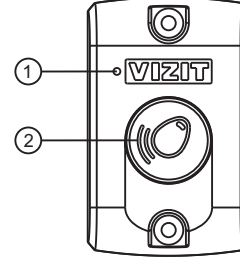


Приложением к настоящему паспорту является **Инструкция по эксплуатации считывателя RD-5F**, полный текст которой приведен в разделе ПРОДУКЦИЯ интернет-ресурсов: www.vizit-group.com/ru/, www.domofon.ru, www.domofon-vizit.ru, www.domofon-vizit.kiev.ua.

Считыватель **RD-5F** (в дальнейшем - считыватель) предназначен для применения в составе контроллеров ключей RF торговой марки **VIZIT**, а также в составе контроллеров **GATE-8000** (бренд **GATE**).



- 1 Индикатор
2 Антенна считывателя

Рисунок 1 - Внешний вид считывателя

Напряжение питания, **В** 12...27
Потребляемая мощность, **Вт**, не более 0,5
Габаритные размеры, **мм**, не более 47x75x18
Масса, **кг**, не более 0,1

Считыватель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от **минус 30 до плюс 50 °С** и относительной влажности до **98%** при **25 °С**.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Считыватель, шт. 1
Заглушка, шт. 4
Паспорт, шт. 1

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В считывателе нет напряжений более **28 В**. Не производите монтажные, ремонтные работы и установку считывателя при включенном питании блока управления.

Схемы соединений и порядок работы приведены в инструкции по эксплуатации считывателя RD-5F.

Упакованные считыватели могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку считывателя.

Считыватели должны храниться в упакованном виде при температуре окружающего воздуха от **5 до 40 °С**, относительной влажности не более **80%** при температуре **25 °С** и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие считывателя RD-5F требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации - **18 месяцев со дня продажи**, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.

Срок службы - не менее 5 лет.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или его уполномоченным представителем.

Гарантийный ремонт считывателя не производится в случаях:

- нарушения правил транспортирования, хранения и монтажа;
- механических повреждений;
- аварийных электрических воздействий;
- действий неуполномоченных лиц.

4

Поле для заполнения торговой организацией

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____ Штамп: _____

ООО "Торговая домофонная компания", Украина, 03150, г. Киев, ул. В. Тютюнника, д. 5, офис 54
Телефон: (044) 246-65-38
E-mail: sale@doorphone.kiev.ua
www.domofon-vizit.kiev.ua

По заказу:
ООО НПФ "МОДУС-Н", Россия, 127055, г. Москва, ул. Бутырский вал, д. 50
Многоканальный телефон: (499) 251-13-00
E-mail: domofon@domofon.ru
www.domofon.ru



Изготовитель имеет право производить изменения конструкции считывателя, не ухудшающие его эксплуатационные параметры.

Спорные вопросы по работоспособности считывателя рассматриваются на оборудовании изготовителя.

Изготовитель: ООО "НПО "ВИЗИТ" им. В.Ф.Сотникова", Россия
Штамп ОТК: _____
Год выпуска: _____

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Упакованные считыватели могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку считывателя.

Считыватели должны храниться в упакованном виде при температуре окружающего воздуха от **5 до 40 °С**, относительной влажности не более **80%** при температуре **25 °С** и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие считывателя RD-5F требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации - **18 месяцев со дня продажи**, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.

Срок службы - не менее 5 лет.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или его уполномоченным представителем.

Гарантийный ремонт считывателя не производится в случаях:

- нарушения правил транспортирования, хранения и монтажа;
- механических повреждений;
- аварийных электрических воздействий;
- действий неуполномоченных лиц.

3

Поле для заполнения торговой организацией

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____ Штамп: _____

ООО "Торговая домофонная компания", Украина, 03150, г. Киев, ул. В. Тютюнника, д. 5, офис 54
Телефон: (044) 246-65-38
E-mail: sale@doorphone.kiev.ua
www.domofon-vizit.kiev.ua

ООО НПФ "МОДУС-Н", Россия, 127055, г. Москва, ул. Бутырский вал, д. 50
Многоканальный телефон: (499) 251-13-00
E-mail: domofon@domofon.ru
www.domofon.ru



Изготовитель имеет право производить изменения конструкции считывателя, не ухудшающие его эксплуатационные параметры.

Спорные вопросы по работоспособности считывателя рассматриваются на оборудовании изготовителя.

Упакованные считыватели могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку считывателя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, **В** 12...27
Потребляемая мощность, **Вт**, не более 0,5
Габаритные размеры, **мм**, не более 47x75x18
Масса, **кг**, не более 0,1

Считыватель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от **минус 30 до плюс 50 °С** и относительной влажности до **98%** при **25 °С**.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Считыватель, шт. 1
Комплект принадлежностей: 4
Заглушка, шт. 4
Паспорт, шт. 1

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

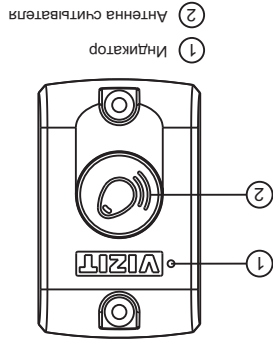
В считывателе нет напряжений более **28 В**. Не производите монтажные, ремонтные работы и установку считывателя при включенном питании блока управления.

Схемы соединений и порядок работы приведены в инструкции по эксплуатации считывателя RD-5F.

2

1

Рисунок 1 - Внешний вид считывателя



Считыватель **RD-5F** (в дальнейшем - считыватель) предназначен для применения в составе контроллеров ключей RF торговой марки **VIZIT**, а также в составе контроллеров **GATE-8000** (бренд **GATE**).

Приложением к настоящему паспорту является **Инструкция по эксплуатации считывателя RD-5F**, полный текст которой приведен в разделе ПРОДУКЦИЯ интернет-ресурсов: www.vizit-group.com/ru/, www.domofon.ru, www.domofon-vizit.ru, www.domofon-vizit.kiev.ua.