

4. Правила эксплуатации.

Девиатор «Гардиан 1.00» обеспечивает дополнительную фиксацию двери в закрытом состоянии. Девиатор управляется от вертикального привода, установленного в двери замка.

Внимание! Девиатор может быть выведен из строя, если захлопнуть с большим усилием дверь при выдвинутом засове.

После гарантийного срока эксплуатации девиатора, при необходимости, допускается разбирать девиатора и смазывать его подвижные части смазками ЦИАТИМ 201, ЦИАТИМ 203, ЛИТОЛ 24.

В течение гарантийного срока допускается смазка девиатора без разборки средством WD-40.

5. Свидетельство о приемке.

Девиатор «Гардиан 1.00» соответствует ГОСТ 5089 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Подпись _____



Штамп ОТК

6. Гарантийные обязательства.

Условия хранения изделий - по группе 2, условия транспортирования - по группе 5, вид климатического исполнения УХЛ 4 [ГОСТ 15150](#).

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу замка при соблюдении условий транспортирования, хранения, установки и эксплуатации, указанных в настоящем руководстве. Гарантийный срок эксплуатации – **5 лет** со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии штампа магазина и даты продажи, гарантийный срок считается с даты выпуска замка.

Девиатор без гарантийной наклейки, с механическими повреждениями и следами вскрытия возврату и обмену не подлежат.

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп торговой
организации

Адрес предприятия-изготовителя:



ООО «Тиара»

424006, Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Строителей, 95

Тел/факс +7 (8362) 45-31-38, тел. +7 (8362) 45-12-99

E-mail: lock@guardian.ru

www.гардиан.чф



Руководство по эксплуатации

ДЕВ.1.00 РЭ

Девиатор «Гардиан 1.00» врезной, имеет засов из 2-х стержней круглого сечения Ø18 мм с максимальным выдвиганием – 27 мм, осуществляемым за счёт перемещения вертикального привода девиатора жестко закреплённым с вертикальным приводом, установленного в двери замка.

1. Общие указания.

Девиатор является дополнительным запирающим устройством и устанавливается, как в правые, так и в левые металлические двери внутреннего и наружного открывания.

Допускается установка девиатора в металлические шкафы.

Толщина дверей, в которые устанавливаются девиатор от 40 до 75 мм.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию девиатора, не ухудшающие его работу, не отражая их в данном руководстве.

2. Комплектность поставки.

Наименование	Ед. изм.	Количество
Девиатор в сборе	Шт.	1
Винт М4х8 (крепление планки девиатора)	Шт.	2
Планка девиатора (комплектуется по заказу)	Шт.	1
Руководство по эксплуатации	Шт.	1
Упаковка	Шт.	1

3. Установка девиатора.

Установка девиатора в дверь производится накладным или врезным способом, соединение вертикального привода девиатора с вертикальным приводом замка через люк во внутренней стороны двери:

- произвести разметку необходимых отверстий и пазов в двери;
- выполнить эти отверстия и пазы с помощью дрели, сверла, метчиков, напильника;
- вставить девиатор в паз двери и закрепить его четырьмя винтами М4х8;
- с помощью пластилина или копировальной бумаги получить отпечаток засова на косяке при плотно закрытой двери;
- по этим отпечаткам разметить положение отверстий на косяке двери;
- контролировать свободную, без заеданий, работу девиатора;
- при установке девиатора обеспечить свободное вхождение засова в отверстие запорной планки и в дверную коробку.

Внимание! В процессе установки девиатора не допускаются удары по корпусу и засову.