

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения . . . . .	2
4 Типы и условные обозначения . . . . .	3
5 Технические требования . . . . .	6
5.1 Общие требования . . . . .	6
5.2 Размеры и предельные отклонения . . . . .	7
5.3 Требования к конструкции . . . . .	9
5.4 Требования по надежности . . . . .	12
5.5 Требования к прочности . . . . .	12
5.6 Эксплуатационные показатели . . . . .	12
5.7 Требования к материалам и комплектующим деталям . . . . .	13
5.8 Комплектность . . . . .	13
5.9 Маркировка . . . . .	13
6 Правила приемки . . . . .	13
7 Методы контроля . . . . .	16
8 Упаковка, транспортирование и хранение . . . . .	18
9 Указания по монтажу и эксплуатации . . . . .	19
10 Гарантии изготовителя . . . . .	19
Приложение А (рекомендуемое) Примеры устройств «Антипаника» для дверей эвакуационных и аварийных выходов . . . . .	20
Приложение Б (справочное) Схемы и примеры функционирования механически и электрически управляемых устройств «Антипаника» для дверей эвакуационных и аварийных выходов . . . . .	26
Приложение В (рекомендуемое) Схемы приложения нагрузок . . . . .	29
Библиография . . . . .	31