

ООО «МЕТТЭМ»

ОКПД2 25.72.12.111

**ЗАМОК
СУВАЛЬДНЫЙ ВРЕЗНОЙ
4 класса типа ЗВ8**

модель ЗВ8 152.1.1

**ЗВ8 252.1 РЭ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Замок сувальдный врезной с задвижкой типа ЗВ8 с приводом вертикальных засовов и дополнительной защитой от неразрушающих методов вскрытия предназначен для установки в двери жилых и общественных зданий.

1.2. Замок сертифицирован на 4 класс по ГОСТ 5089-2011, класс устойчивости U4 по ГОСТ Р 52582-2006.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Диаметр пальцев засова, мм	16
2.2. Максимальный ход засова, мм	40
2.3. Ход задвижки, мм	24
2.4. Ход привода вертикальных засовов, мм	20
2.5. Габаритные размеры, мм	207x139x24,5
2.6. Масса замка, кг	1,81

В замок могут быть внесены конструктивные изменения, не ухудшающие технические и эксплуатационные параметры замка.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность замка приведена в таблице и показана на рис. 1.

№ поз.	Наименование	Кол-во, шт.
1	Замок	1
2	Ключ	5
3	Накладка привода задвижки	1
4*	Комплект накладок	1
5	Руководство по эксплуатации	1
6	Упаковка	1

* По заявке потребителя замок поставляется без комплекта накладок.

4. УСТРОЙСТВО ЗАМКА

4.1. Внешний вид и установочные размеры замка показаны на рис.1, 2.

4.2. Замок запирается на два полных оборота ключа.

4.3. Общая масса вертикальных засовов с тягами не должна превышать 1кг.

5. УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗАМКА

5.1. Произвести разметку и выполнить на торце полотна двери и в дверной коробке отверстия под пальцы засова, задвижку и крепежа замка. Выполнить на полотне двери отверстия для ключа и крепежа накладок, с внутренней стороны двери – отверстие для поводка привода задвижки (см. рис.2).

5.2. Установить замок поз.1 в дверь, закрепив его с торца на 2 винта М5, а к полотну двери при помощи шпилек или болтов М6 через распорные втулки в замке.

5.3. Установить комплект накладок поз.3. Накладка со шторкой устанавливается на дверь с внутренней стороны.

5.4. Проверить работу замка с помощью ключа и привода задвижки при открытой, а затем при закрытой двери. Замок установлен правильно, если засовы и задвижка перемещаются без затираний.

Для надёжной работы замка рекомендуется на дверь установить фиксирующее устройство с защёлкой.

5.5. Замок и ключ не должны подвергаться механическим воздействиям, приводящим к деформации, а также химическому и термическому воздействию.

5.6. Разборка, доработка, попадание вовнутрь замка посторонних предметов (стружка, опилки и т.п.) не допускаются.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска

Замок сувальдный врезной с задвижкой модели **ЗВ8 152.1.1** соответствует ГОСТ 5089-2011, ГОСТ Р 52582-2006 и признан годным для эксплуатации.

Штамп ОТК

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Изготовитель гарантирует исправную работу замка в умеренно-холодных климатических условиях в течение 24 месяцев со дня продажи при соблюдении рекомендаций по установке и эксплуатации.

7.2. Гарантийный ремонт проводится при предъявлении настоящего руководства с отметкой о дате продажи и штампом торгующей организации.

Дата продажи _____ Штамп торгующей организации _____

ВНИМАНИЕ! В случае механических повреждений и следов вскрытия замка изготовитель не несёт ответственности по гарантийным обязательствам.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:

ООО «МЕТТЭМ», Россия,
143902, г. Балашиха Московской обл., ул. Советская, д. 42А
тел.(495) 529-57-27, 529-14-48.

