

Рис.1

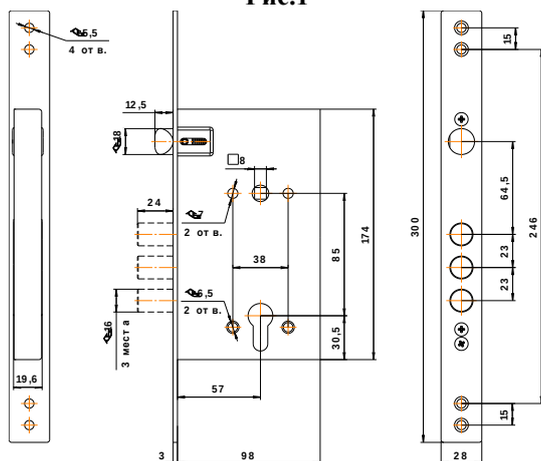


Рис.2

# ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЦИЛИНДРОВЫЙ БЕЗ МЕХАНИЗМА СЕКРЕТНОСТИ 4 КЛАССА ТИПА ЗВ7

модель  
Арекс Premier T-52

T-52 РЭ  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СЛ 34

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Замок врезной под евроцилиндр с защёлкой и межосевым расстоянием 85 мм предназначен для установки на металлические двери, как левого, так и правого открывания.

1.2. Замок предназначен для установки вместе с механизмом цилиндровым (МЦ) необходимой длины, ручками на планке с межосевым расстоянием 85 мм или отдельными ручками с квадратом 8 мм (в комплект не входят). Конструкция замка предусматривает возможность установки броненакладки. Цвет лицевой планки указан на торце упаковки.

1.3. Замок сертифицирован в системе сертификации ГОСТ Р Госстандарта России по ГОСТ 5089-2011. Замок сохраняет характеристики класса только при использовании его с механизмом секретности соответствующего класса или дополнительной защиты для цилиндрического механизма.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Диаметр ригелей, мм	16
2.2. Максимальный ход засова, мм	24
2.3. Габаритные размеры, мм	300x101x28
2.4. Масса замка, кг	1,25

*Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, внешний вид и комплектацию товара, не изменяющие его потребительских свойств.*

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

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

№ поз.	Наименование	Кол-во, шт.
1	Замок	1
2	Винт крепления МЦ М5x70	1
3	Винты крепления М5x10	4
4	Руководство по эксплуатации	1
5	Упаковка	1

## 4. УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗАМКА

4.1. Перед установкой замка убедитесь, что скос защёлки направлен в сторону закрывания двери. Чтобы переставить защёлку, нажмите отверткой на фиксатор защёлки, расположенный в отверстии корпуса замка и поверните защёлку на 180° до «щелчка».

4.2. Установить замок в предназначенный для него паз на полотне двери и закрепить его винтами.

4.3. Проверить работоспособность замка поочередно снаружи и изнутри помещения. Замок установлен правильно, если засов и защёлка перемещаются без заеданий.

4.4. Замок и ключи не должны подвергаться механическим воздействиям, приводящим к деформации, а также химическому и термическому воздействиям.

**4.5. Не использовать для чистки абразивные материалы и растворители.**

## 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска

Замок врезной цилиндрической модели  
Т - 52 соответствует ГОСТ 538-2014,  
ГОСТ 5089-2011, ГОСТ Р 52582-2006 и  
признан годным для эксплуатации.

Штамп ОТК

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Изготовитель гарантирует исправную работу замка в умеренно-холодных климатических условиях в течение 5 лет со дня продажи при соблюдении рекомендаций по установке и эксплуатации.

6.2. В случае неисправности изделие подлежит замене по месту его приобретения в пределах гарантийного срока. Гарантия не распространяется на механические повреждения, повреждения, вызванные воздействием абразивных материалов, растворителей, химических средств, а также другие дефекты, вызванные неправильной эксплуатацией, установкой или транспортировкой изделия или естественным износом.

**Дополнительная информация: [www.apex.info](http://www.apex.info)**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «Механический завод МЕТТЭМ», Россия,  
612960, г. Вятские Поляны Кировской обл., ул. Ленина, д. 135  
тел.(83334) 6-25-72, 6-06-39.

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Замок врезной под евроцилиндр с защёлкой и межосевым расстоянием 85 мм предназначен для установки на металлические двери, как левого, так и правого открывания.

1.2. Замок предназначен для установки вместе с механизмом цилиндровым (МЦ) необходимой длины, ручками на планке с межосевым расстоянием 85 мм или отдельными ручками с квадратом 8 мм (в комплект не входят). Конструкция замка предусматривает возможность установки броненакладки. Цвет лицевой планки указан на торце упаковки.

1.3. Замок сертифицирован в системе сертификации ГОСТ Р Госстандарта России по ГОСТ 5089-2011. Замок сохраняет характеристики класса только при использовании его с механизмом секретности соответствующего класса или дополнительной защиты для цилиндрического механизма.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Диаметр ригелей, мм	16
2.2. Максимальный ход засова, мм	24
2.3. Габаритные размеры, мм	300x101x28
2.4. Масса замка, кг	1,25

*Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, внешний вид и комплектацию товара, не изменяющие его потребительских свойств.*

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

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

№ поз.	Наименование	Кол-во, шт.
1	Замок	1
2	Винт крепления МЦ М5х70	1
3	Винты крепления М5х10	4
4	Руководство по эксплуатации	1
5	Упаковка	1

## 4. УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗАМКА

4.1. Перед установкой замка убедитесь, что скос защёлки направлен в сторону закрывания двери. Чтобы переставить защёлку, нажмите отверткой на фиксатор защёлки, расположенный в отверстии корпуса замка и поверните защёлку на 180° до «щелчка».

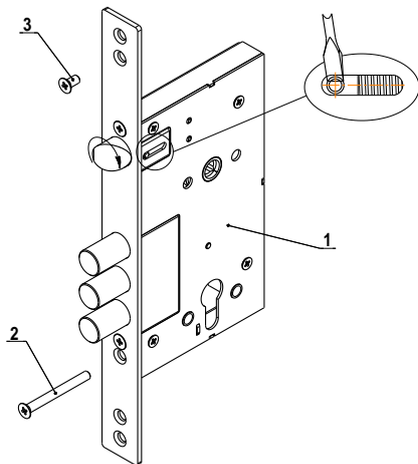


Рис.1

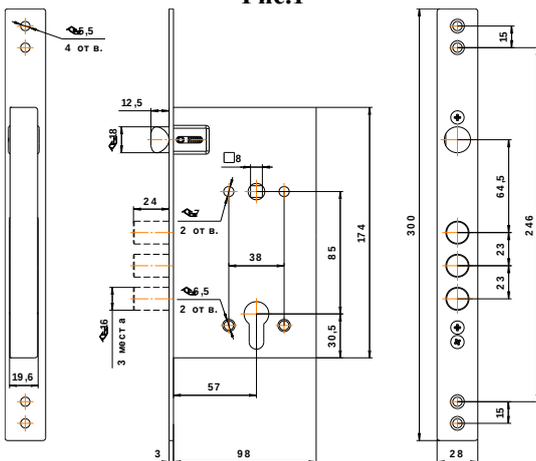


Рис.2

4.2. Установить замок в предназначенный для него паз на полотне двери и закрепить его винтами.

4.3. Проверить работоспособность замка поочередно снаружи и изнутри помещения. Замок установлен правильно, если засов и защёлка перемещаются без заеданий.

4.4. Замок и ключи не должны подвергаться механическим воздействиям, приводящим к деформации, а также химическому и термическому воздействиям.

**4.5. Не использовать для чистки абразивные материалы и растворители.**

## 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска

Замок врезной цилиндрический модели Т - 52 соответствует ГОСТ 538-2014, ГОСТ 5089-2011, ГОСТ Р 52582-2006 и признан годным для эксплуатации.

Штамп ОТК

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Изготовитель гарантирует исправную работу замка в умеренно-холодных климатических условиях в течение 5 лет со дня продажи при соблюдении рекомендаций по установке и эксплуатации.

6.2. В случае неисправности изделие подлежит замене по месту его приобретения в пределах гарантийного срока. Гарантия не распространяется на механические повреждения, повреждения, вызванные воздействием абразивных материалов, растворителей, химических средств, а также другие дефекты, вызванные неправильной эксплуатацией, установкой или транспортировкой изделия или естественным износом.

**Дополнительная информация: [www.apecs.info](http://www.apecs.info)**

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «Механический завод МЕТТЭМ», Россия, 612960, г. Вятские Поляны Кировской обл., ул. Ленина, д. 135 тел.(83334) 6-25-72, 6-06-39.

# ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЦИЛИНДРОВЫЙ БЕЗ МЕХАНИЗМА СЕКРЕТНОСТИ 4 КЛАССА ТИПА ЗВ7

модель  
Апекс Premier Т-52

Т-52 РЭ  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СЛ 34