

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

**ИЗДЕЛИЯ ЗАМОЧНО-СКОБЯНЫЕ**

**ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

**ГОСТ 27346-87**

**(СТ СЭВ 5615-76)**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СССР

Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

**Изделия замочно-скобяные ГОСТ**

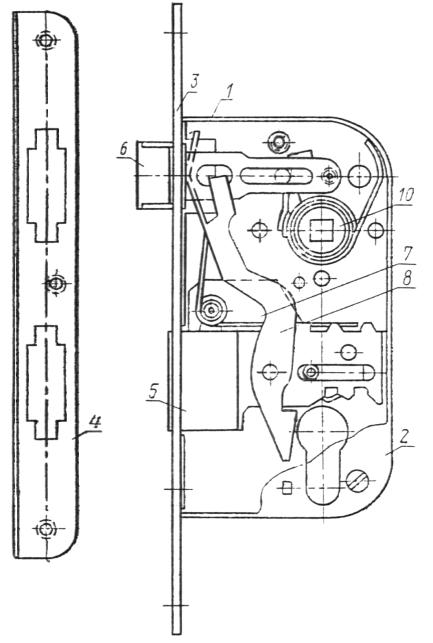
**Термины и определения 27346-87**

Hardware. Terms and definitions (СТ СЭВ 5615-86)

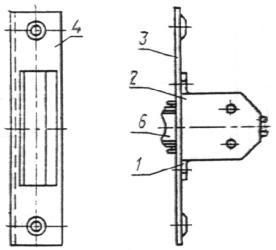
**Дата введения 01.07.87**

Настоящий стандарт устанавливает основные термины и определения понятий замочно-скобяных изделий, применяемых в строительстве.

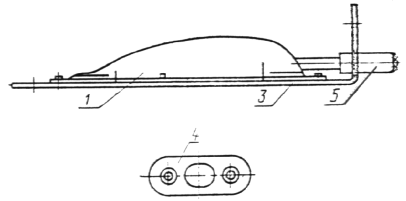
|  |  |
| --- | --- |
| Термин | Определение |
| ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ | |
| 1.Замочно-скобяное изделия | Изделие, служащее для соединения оконных створок и дверных полотен с коробками, а также для закрывания, запирания, фиксирования и украшения окон и дверей |
| 2. Левое замочно-скобяное изделие | Изделие, применяемое для левой двери или окна |
| 3. Правое замочно-скобяное изделие | Изделие, применяемое для правой двери или окна |
| 4. Универсальное замочно-скобяное изделий | Изделие, применяемое для левой и правой двери или окна |
| 5. Накладное замочно-скобяное изделие | Изделие, укрепленное на поверхности двери или окна |
| 6. Полуврезное замочно-скобяное изделие | Изделие, врезанное в дверь или окно и выступающее над их поверхностью |
| 7. Врезное замочно-скобяное изделие | Изделие, полностью врезанное в дверь или окно, лицевая поверхность которого находится в одной плоскости с торцом двери или окна или ниже ее |
| 8. Секретность замка | Количество различных комбинаций его запирающего устройства, каждая из которых соответствует только определенному ключу или коду |
| ПОНЯТИЯ ИЗДЕЛИЙ | |
| 9. Замок | Изделие, служащее для запирания дверей, имеющее сложную комбинацию запирающих устройств или ра­бочих штифтов, обеспечивающих блокировку (черт. 1) |
| 10. Защелка | Изделие, служащее для фиксирования дверей и удержания их в определенном положении (черт. 2) |
| 11. Задвижка | Изделие, служащее для запирания дверей и окон с одной стороны при помощи возвратно-поступательного движения засова (черт. 3) |
| 12. Завертка | Изделие, служащее для запирания дверей и окон с одной стороны при помощи вращения ручки (черт. 4) |
| 13. Фрамужный механизм | Изделие, служащее для открывания и закрывания высокорасположенных или крупногабаритных окон и состоящее из системы рычагов или других механизмов, приводимых в действие вручную |
| 14. Поворотно-откидное уст­ройство | Изделие, служащее для открывания и закрывания окон вокруг вертикальной и горизонтальной оси вращения |
| 15. Дверной закрыватель верхнего расположения | Изделие, служащее для обеспечения автоматического закрывания дверей с дополнительным торможением перед полным закрыванием двери и установленное на верхней части двери и коробки |
| 16. Дверной закрыватель нижнего расположения | Изделие, служащее для обеспечения вращения и закрывания двери и установленное ниже поверхности пола помещения |
| 17. Ручка | Изделие, служащее для открывания, закрывания и перемещения дверей или окон (черт. 5, поз. 17) |
| 18. Петля | Изделие, служащее для соединения дверей и окон с коробками и обеспечивающее открывание и закрывание дверей, окон, фрамуг и форточек (черт. 6) |
| 19. Дверной (оконный) фиксатор | Изделие, служащее для фиксирования или ограничения движения дверей (окон) в определенном положении (черт. 7) |
| 20. Дверной (оконный) упор | Изделие, служащее для предохранения внутреннего стекла окна от разбивания ручкой, установленной на наружном переплете окна, или повреждения стены помещения от ручки двери |
| 21. Стяжка | Изделие, служащее для обеспечения плотного соединения створок спаренных дверей или окон |
| 22. Глазок | Изделие, служащее для осмотра пространства изнутри помещения без открывания двери |
| 23. Цилиндровый механизм | Односторонний или двусторонний механизм, применяемый в качестве узла замка, конструкция которого обеспечивает секретность замка (черт. 8) |
| 24. Ключ | Изделие, служащее для приведения в действие запирающих устройств замка или штифтов цилиндрового механизма, обеспечивающее выход засова из корпуса замка (черт. 8, поз. 15) |
| 25. Защитно-декоративная планка | Изделие, устанавливаемое на дверях или окнах, служащее для декоративного оформления ручки, цилиндрового механизма замка, отверстия для ключа или для защиты цилиндрового механизма от принудительной поломки (черт. 5, поз. 16) |
| ПОНЯТИЯ ДЕТАЛЕЙ | |
| 26. Корпус | Основная деталь изделия, внутри которой помещаются детали его механизма (черт. 1-4, поз. 1) |
| 27. Крышка | Деталь, закрывающая корпус изделия (черт. 1, 2, 4, поз. 2) |
| 28. Лицевая планка | Деталь врезного замочно-скобяного изделия, служащая для направления засова и крепления этого изделия к двери или окну (черт. 1-4, поз. 3) |
| 29. Запорная планка | Деталь, в которую входит засов или засов-защелка при запирании или фиксировании окна или двери (черт. 1-4, поз. 4) |
| 30. Засов | Деталь замка, завертки или задвижки, служащая для обеспечения запирания дверей или окон посредством входа в запорную планку (черт. 1, 3, 4, поз. 5) |
| 31. Засов-защелка | Деталь защелки, служащая для фиксирования дверей посредством входа в запорную планку (черт. 1, 2, поз. 6) |
| 32. Сувальда замка | Деталь замка, служащая для застопоривания засова замка в определенном положении и приводимая в действие ключом (черт. 1, поз. 7) |
| 33. Рычаг замка | Деталь замка, служащая для управления засовом-защелкой при открывании и запирании двери ключом (черт. 1, поз. 8) |
| 34. Стержень замка | Деталь замка, служащая для передачи крутящего момента от ручки замка к засову-защелке (черт. 5, поз. 9) |
| 35. Эксцентрик замка | Деталь замка, служащая для преобразования вращательного движения ручки замка в возвратно-поступательное движение засова-защелки (черт. 1, поз. 10) |
| 36. Цилиндр цилиндрового механизма | Деталь цилиндрового механизма, в которой помещены рабочие штифты, определяющие секретность замка (черт. 8, 9, поз. 11) |
| 37. Кулачок цилиндрового механизма | Деталь цилиндрового механизма, служащая для передвижения засова (черт. 8, поз. 12) |
| 38. Штифт цилиндрового механизма | Деталь цилиндрового механизма, являющаяся рабочим или стопорным элементом в цилиндровом механизме (черт. 8, 9, поз. 13) |
| 39. Штанга завертки | Деталь завертки, служащая для обеспечения плотного закрывания створки окна в двух точках (черт. 4, поз. 14) |
| 40. Рычаг закрывателя | Деталь дверного закрывателя верхнего расположения, служащая для передачи крутящего момента пружины закрывателя к двери |



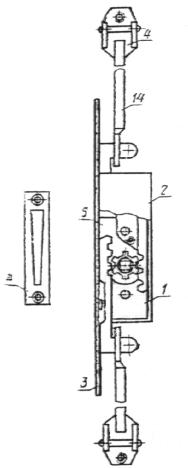
Черт. 1



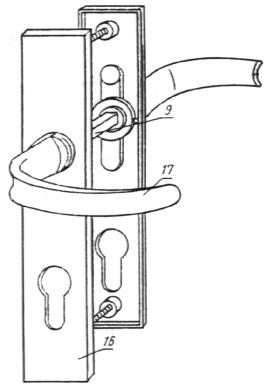
Черт. 2



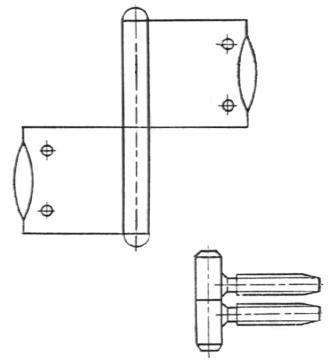
Черт. 3



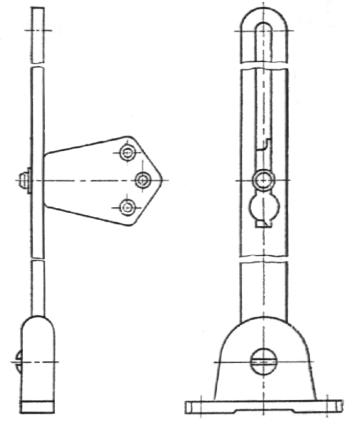
Черт. 4



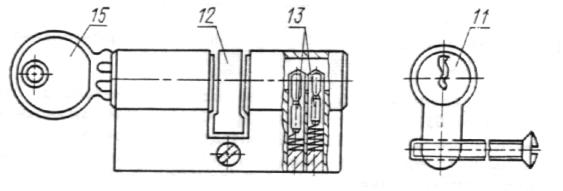
Черт. 5



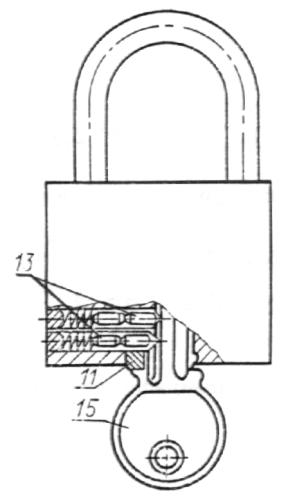
Черт. 6



Черт. 7



Черт. 8



Черт. 9

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

1. **ВНЕСЕН Министерством промышленности строительных материалов СССР**
2. **Постановлением Государственного строительного комитета СССР от 05.05.87 № 90 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 5615-86 «Изделия замочно-скобяные. Термины и определения» введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР с 01.07.87**
3. **ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**