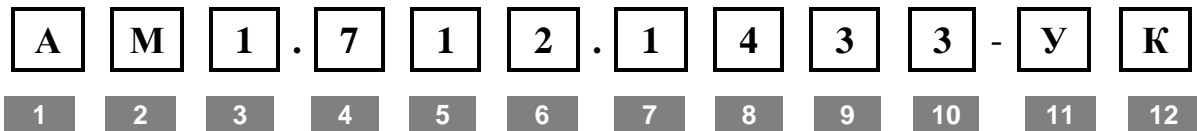


**КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ  
ЗАТВОРОВ ДИСКОВЫХ СЕРИИ «ЭКСКЛЮЗИВ -М» ЗАО «АРМАТЭК»**



**1 ВИД ИЗДЕЛИЯ**

А – затвор дисковый

**2 СЕРИЯ**

М – серия «ЭКСКЛЮЗИВ -М» (неразъемный корпус, модифицированный резинометаллический вкладыш).

**3 ТИП ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА**

- 0 - Без исполнительного механизма
- 1 - Ручной привод (рукоятка)
- 2 - Ручной привод (редуктор)
- 6 - Пневмопривод
- 7 - Электропривод "МЭОФ" (ОАО "ЗЭиМ")
- А - Электропривод "Аума"
- Е - Электропривод "Аума" во взрывозащищенном исп.
- М - Электропривод "МЭОФ" во взрывозащищенном исп. (ОАО "ЗЭиМ")
- С - Электропривод "МЭОФ" во взрывозащищенном исп. (ОАО "СКБ СПА")
- П – Электропривод "АРМАТЭК"
- U – Электропривод "АР-МОНЕД"
- W – Электропривод "АРМАТЭК – МО" во взрывозащищенном исп.
- N – Электропривод "АРМАТЭК – МО"

**4 НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ**

Шифр	PN, мм
7	2,5

**5-6 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД**

Шифр	DN, мм
07	32
08	40
09	50
10	65
11	80
12	100
13	125
14	150
15	200
16	250
17	300
19	400
20	500
21	600
22	800

**7 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ**

- 1 – У (от -40 до 40°C)
- 2 – ОМ (от -40 до 45°C)
- 4 – УХЛ (от -60 до 40°C)
- 5 – Т (от -10 до 50°C)
- 6 – У (от -40 до 40°C), экспорт
- 7 – УХЛ (-60 до 40°C), экспорт
- 8 – Т (от -10 до 50°C), экспорт
- 9 – ОМ (от -40 до 45°C), экспорт

**8 КОНСТРУКЦИЯ И МАТЕРИАЛ ОСЕЙ**

- 1 – разъемная титановая
- 4 – разъемная нержавеющая

**9 КОНСТРУКЦИЯ ВКЛАДЫША**

- 3 – резинометаллический

**10 МАТЕРИАЛ КОРПУСА**

- 3 – сталь углеродистая
- 4 – сталь нержавеющая
- 9 – сталь низколегированная низкотемпературная

**11 МАТЕРИАЛ ВКЛАДЫША**

- А – резиновая смесь на основе СКЭПТ
- У – резиновая смесь на основе СКЭП
- Р – резиновая смесь на основе СКН
- W – резиновая смесь, имеющая разрезание на контакт с пищевой средой
- Я – резиновая смесь на основе СКН
- Z – композиции (резиновые смеси) на основе СКЭП, СКЭПТ и СКФ
- П – композиции (резиновые смеси) на основе СКН, СКЭП, СКЭПТ, СКФ)
- Г – резиновая смесь на основе СКИ
- N – резиновая смесь на основе СКН
- Ф – резиновая смесь на основе фторкаучука

**12 МАТЕРИАЛ ДИСКА**

- С – Сталь легированная
- К – Сталь нержавеющая (хромоникелевая)
- Л – Сталь нержавеющая (хромоникельмолибденовая)
- J – Титан

Примечание: позиции пунктов 3, 11, 12 классификатора могут быть расширены по наименованиям позиций.