

УДК 629.7.05-567:620.197

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 00325-78

АМОРТИЗАТОРЫ  
РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  
ПРИБОРНЫЕ ЧАШЕЧНЫЕ

На 5 страницах

Покрытия

Взамен 272С49

1

8466

№ изм.

№ изв

Распоряжением Министерства от 25 декабря 1978 г

№ 087-16

срок действия установлен с 1 января 1980 г.  
до 1 января 1985 г.

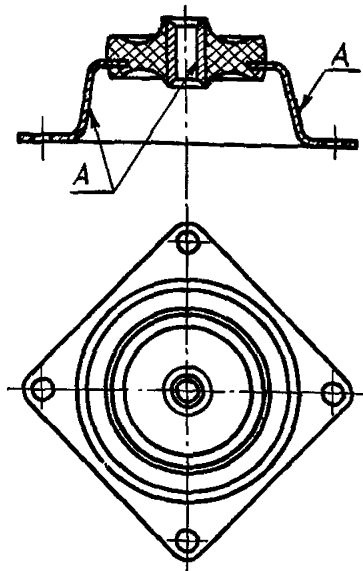
4065

1. Настоящий стандарт устанавливает покрытия резинометаллических приборных чашечных амортизаторов (АЧ), поставляемых по ГОСТ 11679.1-76 без покрытия арматуры, для обеспечения их коррозионной стойкости в условиях сухого и влажного тропического климата, а также умеренного и холодного климата по ГОСТ 15150-69.

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника

2. Поверхности амортизаторов, подлежащие покрытию, приведены на чертеже.



3. Покрытие поверхностей А амортизаторов с арматурой из стали:  
ЭМ.ЭП-140, черный.174 ОСТ 1 90055-78. Допускается: ЭМ.ХВ-16, черный.224  
ОСТ 1 90055-78.

Покрытие поверхностей А амортизаторов с арматурой из латуни:  
ЭМ.ЭП-140, черный.105 ОСТ 1 90055-78.

Допускается применение эмалей ЭП-140 и ХВ-16 серо-голубого и темно-серого цвета.

4. Не допускается попадание покрытия на резиновый массив амортизатора.

5. Амортизаторы с покрытием должны маркироваться на бирке или упаковочной таре. В содержание маркировки должно входить обозначение амортизатора.

6. Таблица соответствия амортизаторов по ОСТ 1 00325-78 амортизаторам по нормали 272С49 приведена в справочном приложении 1.

7. Таблица соответствия амортизаторов с покрытием по ОСТ 1 00325-78 амортизаторам без покрытия по ГОСТ 116791-76 приведена в справочном приложении 2.

8. Для записи в технической документации в зависимости от материала арматуры амортизатора и покрытия приняты следующие коды:

1 - для амортизаторов с арматурой из стали и покрытием ЭМ.ЭП-140, черный.174 ОСТ 1 90055-78;

2 - для амортизаторов с арматурой из латуни и покрытием ЭМ.ЭП-140, черный.105 ОСТ 1 90055-78.

Пример записи амортизатора 2-й серии с рабочей нагрузкой 2,25 кгс с покрытием ЭМ.ЭП-140, черный.174 ОСТ 1 90055-78:

Амортизатор 2-2,25-1-ОСТ 1 00325-78.

То же, с покрытием ЭМ.ЭП-140, черный.105 ОСТ 1 90055-78:

Амортизатор 2-2,25-2-ОСТ 1 00325-78.

№ изм. 1  
№ изд. 8466

4065

Илл. № дубликата  
Илл. № подлинника

Таблица  
соответствия амортизаторов по ОСТ 1 00325-78  
амортизаторам по нормам 272С49

Обозначение	
по стандарту	по нормам
1-0,45-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-1-1
1-0,90-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-1-2
1-1,35-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-1-3
1-1,80-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-1-4
1-2,25-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-1-5
2-0,45-1-ОСТ 1 00325-78	-
2-0,90-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-2-2
2-1,35-1-ОСТ 1 00325-78	-
2-1,80-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-2-4
2-2,25-1-ОСТ 1 00325-78	-
2-2,70-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-2-6
2-3,60-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-2-8
2-4,50-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-2-10
2-5,40-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-2-12
3-4,50-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-3-10
3-6,75-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-3-15
3-9,00-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-3-20
3-11,25-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-3-25
3-15,75-1-ОСТ 1 00325-78	272С49-3-35

№ изм. 1  
№ изв. 8466

4065

Инв. № дубликата  
Инв. № подлинника

ТАБЛИЦА  
СООТВЕТСТВИЯ АМОРТИЗАТОРОВ С ПОКРЫТИЕМ ПО ОСТ 1 00325-78  
АМОРТИЗАТОРАМ БЕЗ ПОКРЫТИЯ ПО ГОСТ 11679,1-76

№ серии	№ амор- тиза- тора	Обозначение			
		Амортизатор с покрытием по ОСТ 1 00325-78 с арматурой из стали	Амортизатор без покрытия по ГОСТ 11679,1-76 с арматурой из стали	Амортизатор с покрытием по ОСТ 1 00325-78 с арматурой из латуни	Амортизатор без покрытия по ГОСТ 11679,1-76 с арматурой из латуни
1	1	1-0,45-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-0,45-1 ГОСТ 11679,1-76	1-0,45-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-0,45-1Л ГОСТ 11679,1-76
	2	1-0,90-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-0,90-1 ГОСТ 11679,1-76	1-0,90-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-0,90-1Л ГОСТ 11679,1-76
	3	1-1,35-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-1,35-1 ГОСТ 11679,1-76	1-1,35-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-1,35-1Л ГОСТ 11679,1-76
	4	1-1,80-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-1,80-1 ГОСТ 11679,1-76	1-1,80-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-1,80-1Л ГОСТ 11679,1-76
	5	1-2,25-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-2,25-1 ГОСТ 11679,1-76	1-2,25-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-1-2,25-1Л ГОСТ 11679,1-76
2	1	2-0,45-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-0,45-1 ГОСТ 11679,1-76	2-0,45-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-0,45-1Л ГОСТ 11679,1-76
	2	2-0,90-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-0,90-2 ГОСТ 11679,1-76	2-0,90-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-0,90-2Л ГОСТ 11679,1-76
	3	2-1,35-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-1,35-1 ГОСТ 11679,1-76	2-1,35-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-1,35-1Л ГОСТ 11679,1-76
	4	2-1,80-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-1,80-2 ГОСТ 11679,1-76	2-1,80-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-1,80-2Л ГОСТ 11679,1-76
	5	2-2,25-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-2,25-1 ГОСТ 11679,1-76	2-2,25-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-2,25-1Л ГОСТ 11679,1-76
	6	2-2,70-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-2,70-2 ГОСТ 11679,1-76	2-2,70-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-2,70-2Л ГОСТ 11679,1-76
	8	2-3,60-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-3,60-2 ГОСТ 11679,1-76	2-3,60-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-3,60-2Л ГОСТ 11679,1-76
	10	2-4,50-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-4,50-2 ГОСТ 11679,1-76	2-4,50-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-4,50-2Л ГОСТ 11679,1-76
3	12	2-5,40-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-5,40-2 ГОСТ 11679,1-76	2-5,40-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-2-5,40-2Л ГОСТ 11679,1-76
	10	3-4,50-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-4,50-2 ГОСТ 11679,1-76	3-4,50-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-4,50-2Л ГОСТ 11679,1-76
	15	3-6,75-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-6,75-2 ГОСТ 11679,1-76	3-6,75-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-6,75-2Л ГОСТ 11679,1-76
	20	3-9,00-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-9,00-2 ГОСТ 11679,1-76	3-9,00-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-9,00-2Л ГОСТ 11679,1-76
	25	3-11,25-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-11,25-2 ГОСТ 11679,1-76	3-11,25-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-11,25-2Л ГОСТ 11679,1-76
	35	3-15,75-1-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-15,75-2 ГОСТ 11679,1-76	3-15,75-2-ОСТ 1 00325-78	АЧ-3-15,75-2Л ГОСТ 11679,1-76

1

№ изм.

№ изв.

8486

4085

числ. № документа

Изм. № подлинника

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				
1	1, 3, 2	-	4	-	8466	Ваш	5.10.81	1.01.82