

**СССР**

**ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ**

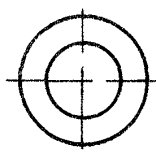
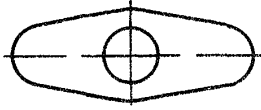
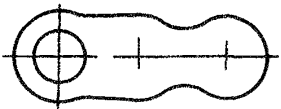
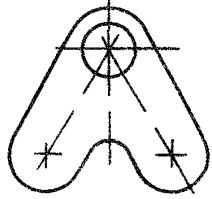
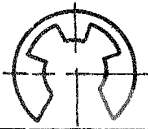
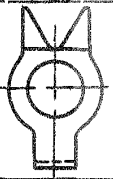
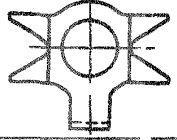
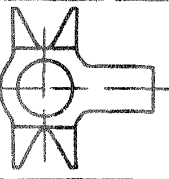

---

ШАЙБЫ

ОСТ1 34505-80 ÷ ОСТ1 34529-80

**Издание официальное**

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Марка материала	Рисунок	Стр
ОСТ1 34505-80	Шайбы Конструкция и размеры	20		2
ОСТ1 34506-80		30ХГСА (без термической обработки)		
ОСТ1 34507-80		30ХГСА (термически обработанные)		
ОСТ1 34508-80		12Х18Н10Т-М		
ОСТ1 34509-80		Д16АТ		
ОСТ1 34510-80		АМцМ		
ОСТ1 34511-80		МЗМ		
ОСТ1 34512-80		Л63 (твердая)		
ОСТ1 34513-80		Л6ЗАМ (твердая)		
ОСТ1 34514-80	Шайбы для двухшковых гаек.	12Х18Н10Т-М		21
ОСТ1 34515-80	Конструкция и размеры	Д16АТ		
ОСТ1 34516-80	Шайбы для одношковых гаек	12Х18Н10Т-М		27
ОСТ1 34517-80	Конструкция и размеры	Д16АТ		
ОСТ1 34518-80	Шайбы для угловых гаек Конструкция и размеры	12Х18Н10Т-М		33
ОСТ1 34519-80		Д16АТ		
ОСТ1 34520-80	Шайбы упорные. Конструкция и размеры	65Г		39
ОСТ1 34521-80		Бр Оф 6,5-0,15 (твердая)		
ОСТ1 34522-80	Шайбы стопорные одно- сторонние с носком Конструкция и размеры	20		44
ОСТ1 34523-80		12Х18Н10Т-М		
ОСТ1 34524-80	Шайбы стопорные двух- сторонние с носком. Конструкция и размеры	20		50
ОСТ1 34525-80		12Х18Н10Т-М		
ОСТ1 34526-80	Шайбы стопорные двух- сторонние с лапкой Конструкция и размеры	20		56
ОСТ1 34527-80		12Х18Н10Т-М		
ОСТ1 34528-80	Шайбы стопорные двойные Конструкция и размеры	20		61
ОСТ1 34529-80		12Х18Н10Т-М		

Перевод обозначений шайб по отраслевым нормам сборника АН-1636 на обозначения шайб по соответствующим стандартам на ГОСТы в сборнике приведен в отдельном справочнике.

УДК 621.882.4

Группа Г36

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

## ШАЙБЫ

Конструкция и размеры

На 19 страницах

ОКП 75 9460  
75 9461  
75 9462  
75 9463

Взамен 3401А, 3402А, 3403А,  
3404А, 3405А, 3406А,  
3407А, 3408А, 3408А ант

Проведен в 1986 г.  
*Снят по окончании срока действия (инст. 96)*  
Срок действия продлен до 01.01.96

Распоряжением Министерства от 9 июля 1980 года № 087-16

срок действия установлен с 1 января 1982 года  
до 1 января 1987 года.

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

ШАЙБЫ ПО ОСТ1 34505-80, ОСТ1 34506-80, ОСТ1 34507-80, ОСТ1 34508-80,  
ОСТ1 34509-80, ОСТ1 34510-80, ОСТ1 34511-80, ОСТ1 34512-80, ОСТ1 34513-80  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫ С ШАЙБАМИ ПО НОРМАЛЯМ 3402А, 3404А, 3405А,  
3406А, 3401А, 3403А, 3407А, 3408А, 3408А ант. СООТВЕТСТВЕННО

1. Конструкция и размеры шайб должны соответствовать указанным на чертеже и в табл.1 и 2.

Издание официальное

ГР № № 8174862, 8174878, 8174883, 8174899,  
8174904, 8174914, 8174925, 8174930,  
8174946 от 22.09.80

Перепечатка воспрещена

Rz 80/√(√)

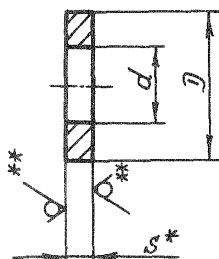


Таблица 1

Обозначение стандарта	Марка материала
ОСТ1 34505-80	20
ОСТ1 34506-80	30ХГСА (без термической обработки)
ОСТ1 34507-80	30ХГСА (с термической обработкой по п.3)
ОСТ1 34508-80	12Х18Н10Т-М
ОСТ1 34509-80	Д16АТ
ОСТ1 34510-80	АМцМ
ОСТ1 34511-80	МЗМ
ОСТ1 34512-80	Л63 (твердая)
ОСТ1 34513-80	Л6ЗАМ (твердая)

№ изм. 1  
№ изв. 9659

202

Изм. № дубликата  
Изм. № оригинала

\* Размер для справок.

\*\* Для шайб, изготавливаемых из прутка, шероховатость поверхностей

Rz 80/√

Таблица 2

Размеры в мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали * d	D		S																																
	Пред. откл.		0,1		0,15		0,2		0,3		0,5		0,8		1		1,5		2		2,5		3		4		5		6		8				
	по Н12	по Н14	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг	Применение-мость	Масса 100 шт., кг					
1,0	1,2	2,5	0,0003	0,0004	0,0006	0,0009	0,0015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		4,0	0,0009	0,0013	0,0018	0,0027	0,0045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,4	1,6	3,0	0,0004	0,0006	0,0008	0,0012	0,0020	0,0032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4,5	0,0011	0,0016	0,0022	0,0033	0,0055	0,0088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,6	1,8	3,5	0,0006	0,0009	0,0012	0,0018	0,0030	0,0048	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5,0	0,0014	0,0021	0,0028	0,0042	0,0070	0,0112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,0	2,2	6,0	0,0020	0,0030	0,0040	0,0060	0,0100	0,0160	0,0200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5,5	0,0014	0,0021	0,0028	0,0042	0,0070	0,0112	0,0114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,5	2,7	6,0	-	-	-	-	-	-	0,0200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		7,0	0,0020	0,0030	0,0040	0,0060	0,0100	0,0160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0	3,2	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		7,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,5	3,7	8,0	0,0030	0,0048	0,0060	0,0090	0,0150	0,0240	0,0300	0,0450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6,0	0,0020	0,0030	0,0040	0,0060	0,0100	0,0160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,0	4,2	8,0	0,0030	0,0048	0,0060	0,0090	0,0150	0,0240	0,0300	0,0450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		10,0	0,0050	0,0175	0,0100	0,0150	0,0250	0,0400	0,0500	0,0750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5,0	5,5	8,0	0,0030	0,0048	0,0060	0,0090	0,0150	0,0240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		10,0	0,0040	0,0060	0,0080	0,0120	0,0200	0,0320	0,0400	0,0600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,0	6,5	12,0	0,0070	0,0105	0,0140	0,0210	0,0350	0,0560	0,0700	0,1050	0,1400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		10,0	0,0040	0,0060	0,0080	0,0120	0,0200	0,0320	0,0400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7,0	7,5	12,0	0,0090	0,0135	0,0180	0,0270	0,0450	0,0720	0,0900	0,1350	0,1800	0,2250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		14,0	0,0080	0,0120	0,0160	0,0240	0,0400	0,0640	0,0800	0,1200	0,1600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,0	8,5	16,0	0,0120	0,0180	0,0240	0,0360	0,0600	0,0960	0,1200	0,1800	0,2400	0,3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18,0	0,0160	0,0240	0,0320	0,0480	0,0800	0,1280	0,1600	0,2400	0,3200	0,4000	0,4800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,0	9,5	14,0	0,0070	0,0105	0,0140	0,0210	0,0350	0,0560	0,0700	0,1050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		16,0	0,0100	0,0150	0,0200	0,0300	0,0500	0,0800	0,1000	0,1500	0,2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		18,0	0,0150	0,0225	0,0300	0,0450	0,0750	0,1200	0,1500	0,2250	0,3000	0,3750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

\* Размер для справок.

Изм. № 1  
Изм. № 2



Размеры в мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали *	d		g																														
	Пред.откл.		0,1		0,15		0,2		0,3		0,5		0,8		1		1,5		2		2,5		3		4		5		6		8		
	по H12	по h 14	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	Применение масса	Масса 100 шт., кг	
39,0	41,0	70,0	0,2090	0,3045	0,4080	0,8080	1,0180	1,6240	2,0300	3,0450	4,0800	5,0750	6,0900	8,1200	10,1500	12,1800	-	75,0	0,2480	0,3720	0,4960	0,7440	1,2400	1,9040	2,4800	3,7200	4,9600	6,2000	7,4400	8,9200	12,4000	14,8800	-
		0,2320	0,3480	0,4640	0,6960	1,1600	1,8560	2,3200	3,4800	4,6400	5,8000	6,9600	8,2800	9,2800	11,6000	13,9200	-																
42,0	44,0	80,0	0,2760	0,4140	0,5520	0,8280	1,3900	2,2080	2,7600	4,1400	5,5200	6,9000	8,2800	11,0400	13,8000	16,5600	-	85,0	0,2640	0,3960	0,5280	0,7920	1,3200	2,1120	2,6400	3,9600	5,2800	6,6000	7,9200	10,5600	13,2000	15,8400	-
		0,3140	0,4710	0,6280	0,9420	1,5700	2,5120	3,1400	4,7100	6,2800	7,8700	9,4200	12,5600	15,7000	18,8400	-																	
48,0	50,0	90,0	0,2980	0,4470	0,5960	0,8940	1,4900	2,3840	2,9800	4,4700	5,9600	7,2500	8,9400	11,9200	14,9000	17,8800	23,8400	90,0	0,3500	0,5250	0,7000	1,0500	1,7500	2,8000	3,5000	5,2500	7,0000	8,7500	10,5000	14,0000	17,5000	21,0000	28,0000
		0,3500	0,5250	0,7000	1,0500	1,7500	2,8000	3,5000	5,2500	7,0000	8,7500	10,5000	14,0000	17,5000	21,0000	28,0000																	

- Примечания: 1. По согласованию с головной организацией по стандартизации допускается применение шайб с меньшим или большим наружным диаметром D.
2. В табл.2 приведены значения массы шайб из стали. Для определения массы шайб, изготавливаемых из других материалов, значения массы, указанные в таблице, должны быть умножены на коэффициенты 0,356 - для алюминиевого сплава, 1,08 - для латуни, 1,14 - для меди.

№ изм. 1  
№ изв. 9658

202

Изм. № дубликата  
Изм. № подразделения

\* Размер для справок.

2. Материал: сталь 20, 30ХГСА и 12Х18Н10Т-М, алюминиевый сплав Д16АТ и АМцМ; медь МЗМ; латунь Л63 (твердая) и Л63АМ (твердая).

3. Термическая обработка шайб по ОСТ1 34507-80:  $\sigma_0 = 1079 \dots 1275$  МПа (110 ... 130 кгс/мм<sup>2</sup>).

4. Покрытие шайб\*:

- из стали 20 - Ц9.хр;

- из стали 30ХГСА: по ОСТ1 34507-80 - Ц9.хр;

по ОСТ1 34506-80 - без покрытия;

- из стали 12Х18Н10Т-М - Хим.Пас;

- из алюминиевого сплава - Ан.Окс.хр;

- из меди - без покрытия;

- из латуни - Хим.Пас.

Другие виды покрытия - по ОСТ1 34530-80.

5. Размеры шайб, подкладываемых под гайки в соединениях, работающих на разрыв, приведен в рекомендуемом приложении 1.

6. Коды ОКП шайб должны соответствовать указанным в обязательном приложении 2.

7. Технические условия - по ОСТ1 34530-80.

Пример наименования и обозначения шайбы толщиной 2 мм для крепежной детали с номинальным диаметром резьбы 6 мм, диаметром  $D = 12$  мм, из стали 20, цинкованной:

Шайба 2-6-12-Ц - ОСТ1 34505-80

То же, из стали 30ХГСА, термически необработанной, без покрытия:

Шайба 2-6-12-Бп - ОСТ1 34506-80

То же, из стали 30ХГСА, термически обработанной, цинкованной:

Шайба 2-6-12-Ц - ОСТ1 34507-80

То же, из стали 12Х18Н10Т-М, пассивированной:

Шайба 2-6-12-Хим.Пас - ОСТ1 34508-80

То же, из алюминиевого сплава Д16АТ, анодированной:

Шайба 2-6-12-Ан.Окс - ОСТ1 34509-80

То же, из алюминиевого сплава АМцМ, анодированной:

Шайба 2-6-12-Ан.Окс - ОСТ1 34510-80

То же, из меди, без покрытия:

Шайба 2-6-12-Бп - ОСТ1 34511-80

То же, из латуни Л63, пассивированной:

Шайба 2-6-12-Хим.Пас - ОСТ1 34512-80

То же, из антимагнитной латуни Л63АМ, пассивированной:

Шайба 2-6-12-Хим.Пас - ОСТ1 34513-80

\* По действующим в отрасли документам.

№ изм. 1  
№ изв. 9859

202

содержана



ОСТ 34505-80 ÷ ОСТ 34513-80 Стр. 7

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Рекомендуемое

РАЗМЕРЫ ШАЙБ, ПОДКЛАДЫВАЕМЫХ ПОД ГАЙКИ В СОЕДИНЕНИЯХ,  
РАБОТАЮЩИХ НА РАЗРЫВ

мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали	1,0	1,4	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0
$\mathcal{D}$	2,5	3,0	3,5	5,0	6,0		8,0	10,0	12,0		14,0
$S$	0,3				0,5		0,8		1,0	1,5	

Продолжение

мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали	9	10	12	14	15	16	18	20	22	24
$\mathcal{D}$	18,0		20,0	25,0		30,0		32,0	35,0	40,0
$S$	1,5		2,0			2,5				

Для пакетов из сплавов с  $\sigma_B \leq 294$  МПа ( $30$  кгс/мм<sup>2</sup>) для крепежных деталей с номинальными диаметрами резьбы, приведенными в таблице, шайбы брать с размерами  $\mathcal{D}$  и  $S$ , ближайшими большими по таблице. Например, для крепежной детали с номинальным диаметром резьбы 10 мм шайбу брать с размерами  $\mathcal{D} = 20$  мм и  $S = 2$  мм.

№ изм.  
№ изд.

202

Изд. № дубликата  
или № издания

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
Обязательное

Т а б л и ц а 1

Обозначение стандарта	Покрытие	Код ОКП			КЧ
		XX XXXX	X	XXX	
ОСТ1 34505-80	Ц9.хр	75 9460	1	По табл.2	колонка 1
ОСТ1 34506-80	Бп	75 9460	7		колонка 2
ОСТ1 34507-80	Ц9.хр	75 9461	1		колонка 3
ОСТ1 34508-80	Хим.Пас	75 9461	7		колонка 4
ОСТ1 34509-80	Ан.Окс.хр	75 9462	2		колонка 5
ОСТ1 34510-80		75 9462	4		колонка 1
ОСТ1 34511-80	Бп	75 9462	6		колонка 6
ОСТ1 34512-80	Хим.Пас	75 9463	1		колонка 7
ОСТ1 34513-80		75 9463	4		колонка 3

Примечание. Коды ОКП шайб с другими покрытиями выдаются головной организацией по стандартизации по запросам предприятий.

Т а б л и ц а 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d <sub>p</sub> <sup>*</sup>	Д		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> <sup>*</sup>	Д		1	2	3	4	5	6	7
0,1	1	2,5	001	08	06	03	01	05	00	04	5	8	021	04	02	10	08	01	07	00	
		4	002	07	05	02	00	04	10	03		10	022	03	01	09	07	00	06	10	
	1,4	3	003	06	04	01	10	03	09	02	6	12	023	02	00	08	06	10	05	09	
		4,5	004	05	03	00	09	02	08	01		10	024	01	10	07	05	09	04	08	
	1,6	3,5	005	04	02	10	08	01	07	00	7	12	025	00	09	06	04	08	03	07	
		5	006	03	01	09	07	00	06	10		14	026	10	08	05	03	07	02	06	
	2	5	007	02	00	08	06	10	05	09	8	12	027	09	07	04	02	06	01	05	
		6	008	01	10	07	05	09	04	08		14	028	08	06	03	01	03	00	04	
	2,5	5,5	009	00	09	06	04	08	03	07	9	14	029	07	05	02	00	04	10	03	
		6	010	07	05	02	00	04	10	03		16	030	03	01	09	07	00	06	10	
	3	7	011	06	04	01	10	03	09	02	10	18	031	02	00	08	06	10	05	09	
		6	012	05	03	00	09	02	08	01		14	032	01	10	07	05	09	04	08	
	3,5	7	013	04	02	10	08	01	07	00	12	16	033	00	09	06	04	08	03	07	
		8	014	03	01	09	07	00	06	10		18	034	10	08	05	03	07	02	06	
	4	6	015	02	00	08	06	10	05	09	20	16	035	09	07	04	02	06	01	05	
		7	016	01	10	07	05	09	04	08		18	036	08	06	03	01	05	00	04	
	4	8	017	00	09	06	04	08	03	07	22	20	037	07	05	02	00	04	10	03	
		7	018	10	08	05	03	07	02	06		20	038	06	04	01	10	03	09	02	
		10	020	05	03	00	09	02	08	01		22	040	01	10	07	05	09	04	08	

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ изв.

202

Изм. № АУБАННАТА  
Изм. № АУБАННАТА

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 9

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d <sub>p</sub> <sup>*</sup>	Д		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> <sup>*</sup>	Д		1	2	3	4	5	6	7
0,1	12	25	041	00	09	06	04	08	03	07	0,15	1	4	078	09	07	04	02	06	01	05
		22	042	10	08	05	03	07	02	06			3	079	08	06	03	01	05	00	04
	14	25	043	09	07	04	02	06	01	05	1,4	4,5	080	04	02	10	08	01	07	00	
		28	044	08	06	03	01	05	00	04			081	03	01	09	07	00	06	10	
	15	25	045	07	05	02	00	04	10	03	1,6	3,5	5	082	02	00	08	06	10	05	09
		28	046	06	04	01	10	03	09	02			5	083	01	10	07	05	09	04	08
	16	28	047	05	03	00	09	02	08	01	2	5	6	084	00	09	06	04	08	03	07
		30	048	04	02	10	08	01	07	00			5,5	085	10	08	05	03	07	02	06
		32	049	03	01	09	07	00	06	10			6	086	09	07	04	02	06	01	05
	18	30	050	10	08	05	03	07	02	06	2,5	7	087	08	06	03	01	05	00	04	
		32	051	09	07	04	02	06	01	05			6	088	07	05	02	00	04	10	03
		35	052	08	06	03	01	05	00	04			7	089	06	04	01	10	03	09	02
	20	32	053	07	05	02	00	04	10	03	3	8	090	02	00	08	06	10	05	09	
		35	054	06	04	01	10	03	09	02			6	091	01	10	07	05	09	04	08
		38	055	05	03	00	09	02	08	01			3,5	7	092	00	09	06	04	08	03
	22	35	056	04	02	10	08	01	07	00	8	8	093	10	08	05	03	07	02	06	
		38	057	03	01	09	07	00	06	10			7	094	09	07	04	02	06	01	05
		40	058	02	00	08	06	10	05	09			4	8	095	08	06	03	01	05	00
	24	40	059	01	10	07	05	09	04	08	5	10	096	07	05	02	00	04	10	03	
		45	060	08	06	03	01	05	00	04			8	097	06	04	01	10	03	09	02
27	45	061	07	05	02	00	04	10	03	6	12	098	05	03	00	09	02	08	01		
	50	062	06	04	01	10	03	09	02			10	099	04	02	10	08	01	07	00	
30	50	063	05	03	00	09	02	08	01	7	14	100	06	04	01	10	03	09	02		
	55	064	04	02	10	08	01	07	00			10	101	05	03	00	09	02	08	01	
33	60	065	03	01	09	07	00	06	10	8	16	102	04	02	10	08	01	07	00		
	65	066	02	00	08	06	10	05	09			12	103	03	01	09	07	00	06	10	
36	65	067	01	10	07	05	09	04	08	9	18	104	02	00	08	06	10	05	09		
	70	068	00	09	06	04	08	03	07			14	105	01	10	07	05	09	04	08	
39	70	069	10	08	05	03	07	02	06	10	20	106	00	09	06	04	08	03	07		
	75	070	06	04	01	10	03	09	02			18	107	10	08	05	03	07	02	06	
42	75	071	05	03	00	09	02	08	01	10	18	108	09	07	04	02	06	01	05		
	80	072	04	02	10	08	01	07	00			14	108	09	07	04	02	06	01	05	
45	80	073	03	01	09	07	00	06	10	9	18	110	04	02	10	08	01	07	00		
	85	074	02	00	08	06	10	05	09			16	111	03	01	09	07	00	06	10	
48	85	075	01	10	07	05	09	04	08	10	20	112	02	00	08	06	10	05	09		
	90	076	00	09	06	04	08	03	07			18	112	02	00	08	06	10	05	09	
0,15	1	2,5	077	10	08	05	03	07	02	06	22	114	00	09	06	04	08	03	07		

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ взм.  
№ взв.

202

Ив. № АУБАННАТА  
Ив. № ПОДЛИННА

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр.10

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							
S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7	
0,15	12	20	115	10	08	05	03	07	07	06	0,2	0,15	48	90	152	05	03	00	09	02	08	01
		22	116	09	07	04	02	06	01	05			1	2,5	153	04	02	10	08	01	07	00
		25	117	08	06	03	01	05	00	04			4	4	154	03	01	09	07	00	06	10
	14	22	118	07	05	02	00	04	10	03			1,4	3	155	02	00	08	06	10	05	09
		25	119	06	04	01	10	03	09	02				4,5	156	01	10	07	05	09	04	08
	15	28	120	02	00	08	06	10	05	09			1,6	3,5	157	00	09	06	04	08	03	07
		25	121	01	10	07	05	09	04	08				5	158	10	08	05	03	07	02	06
	16	28	122	00	09	06	04	08	03	07			2	5	159	09	07	04	02	06	01	05
		30	123	10	08	05	03	07	02	06				6	160	05	03	00	09	02	08	01
	18	32	124	09	07	04	02	06	01	05			2,5	5,5	161	04	02	10	08	01	07	00
		32	125	08	06	03	01	05	00	04		6		162	03	01	09	07	00	06	10	
	20	30	126	07	05	02	00	04	10	03		3	7	163	02	00	08	06	10	05	09	
		32	127	06	04	01	10	03	09	02			6	164	01	10	07	05	09	04	08	
	22	35	128	05	03	00	09	02	08	01		3,5	7	165	00	09	06	04	08	03	07	
		32	129	04	02	10	08	01	07	00			8	166	10	08	05	03	07	02	06	
	24	35	130	00	09	06	04	08	03	07		4	6	167	09	07	04	02	06	01	05	
		38	131	10	08	05	03	07	02	06			7	168	08	06	03	01	05	00	04	
	27	35	132	09	07	04	02	06	01	05		5	8	169	07	05	02	00	04	10	03	
		38	133	08	06	03	01	05	00	04			7	170	03	01	09	07	00	06	10	
	30	40	134	07	05	02	00	04	10	03		6	8	171	02	00	08	06	10	05	09	
		40	135	06	04	01	10	03	09	02			10	172	01	10	07	05	09	04	08	
	33	45	136	05	03	00	09	02	08	01		7	8	173	00	09	06	04	08	03	07	
		45	137	04	02	10	08	01	07	00			10	174	10	08	05	03	07	02	06	
	36	50	138	03	01	09	07	00	06	10		8	12	175	09	07	04	02	06	01	05	
		50	139	02	00	08	06	10	05	09			10	176	08	06	03	01	05	00	04	
	39	55	140	09	07	04	02	06	01	05		9	12	177	07	05	02	00	04	10	03	
		60	141	08	06	03	01	05	00	04			14	178	06	04	01	10	03	09	02	
	42	65	142	07	05	02	00	04	10	03		10	12	179	05	03	00	09	02	08	01	
		65	143	06	04	01	10	03	09	02			14	180	01	10	07	05	09	04	08	
	45	70	144	05	03	00	09	02	08	01		14	14	181	00	09	06	04	08	03	07	
		70	145	04	02	10	08	01	07	00			16	182	10	08	05	03	07	02	06	
	48	75	146	03	01	09	07	00	06	10		16	18	183	09	07	04	02	06	01	05	
		75	147	02	00	08	06	10	05	09			14	184	08	06	03	01	05	00	04	
	48	80	148	01	10	07	05	09	04	08		18	16	185	07	05	02	00	04	10	03	
		80	149	00	09	06	04	08	03	07			16	186	06	04	01	10	03	09	02	
	48	85	150	07	05	02	00	04	10	03		18	16	187	05	03	00	09	02	08	01	
		85	151	06	04	01	10	03	09	02			18	188	04	02	10	08	01	07	00	

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.

№ изм.

Имя № дубликата

Имя № подлинника

202

Продолжение табл.2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d <sub>p</sub> * <sup>‡</sup>	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> * <sup>‡</sup>	D		1	2	3	4	5	6	7
0,2	10	20	189	03	01	09	07	00	06	10	0,2	45	85	226	04	02	10	08	01	07	00
		22	190	10	08	05	03	07	02	06		48	85	227	03	01	09	07	00	06	10
	12	20	191	09	07	04	02	06	01	05	1	2,5	90	228	02	00	08	06	10	05	09
		22	192	08	06	03	01	05	00	04			1	4	229	01	10	07	05	09	04
	14	22	194	06	04	01	10	03	09	02	1,4	3	4	230	08	06	03	01	05	00	04
		25	195	05	03	00	09	02	08	01			1,4	4,5	231	07	05	02	00	04	10
	15	28	196	04	02	10	08	01	07	00	1,6	3,5	5	232	06	04	01	10	03	09	02
		25	197	03	01	09	07	00	06	10			1,6	5	233	05	03	00	09	02	08
	16	28	199	01	10	07	05	09	04	08	2	5	6	234	04	02	10	08	01	07	00
		30	200	03	01	09	07	00	06	10			2	6	235	03	01	09	07	00	06
	18	32	202	01	10	07	05	09	04	08	2,5	5,5	7	236	02	00	08	06	10	05	09
		35	203	00	09	06	04	08	03	07			2,5	6	237	01	10	07	05	09	04
	20	32	204	10	08	05	03	07	02	06	3,5	7	8	238	00	09	06	04	08	03	07
		35	205	09	07	04	02	06	01	05			3,5	7	239	10	08	05	03	07	02
	22	40	206	08	06	03	01	05	00	04	3	7	8	240	06	04	01	10	03	09	02
		38	207	07	05	02	00	04	10	03			3	7	241	05	03	00	09	02	08
	24	45	208	06	04	01	10	03	09	02	4	8	8	242	04	02	10	08	01	07	00
		40	209	05	03	00	09	02	08	01			4	8	243	03	01	09	07	00	06
	27	45	210	01	10	07	05	09	04	08	5	10	10	244	02	00	08	06	10	05	09
		45	211	00	09	06	04	08	03	07			5	10	245	01	10	07	05	09	04
	30	50	212	10	08	05	03	07	02	06	6	12	12	246	00	09	06	04	08	03	07
		50	213	09	07	04	02	06	01	05			6	12	247	10	08	05	03	07	02
	33	55	214	08	06	03	01	05	00	04	7	14	14	248	09	07	04	02	06	01	05
		60	215	07	05	02	00	04	10	03			7	14	249	08	06	03	01	05	00
36	70	216	06	04	01	10	03	09	02	8	14	14	250	04	02	10	08	01	07	00	
	65	217	05	03	00	09	02	08	01			8	14	251	03	01	09	07	00	06	10
39	75	218	04	02	10	08	01	07	00	9	18	18	252	02	00	08	06	10	05	09	
	70	219	03	01	09	07	00	06	10			9	18	253	01	10	07	05	09	04	08
42	80	220	10	08	05	03	07	02	06	9	18	18	254	00	09	06	04	08	03	07	
	75	221	09	07	04	02	06	01	05			9	18	255	10	08	05	03	07	02	06
45	80	222	08	06	03	01	05	00	04	9	18	18	256	09	07	04	02	06	01	05	
	80	223	07	05	02	00	04	10	03			9	18	257	08	06	03	01	05	00	04
		224	06	04	01	10	03	09	02			18	258	07	05	02	00	04	10	03	
		225	05	03	00	09	02	08	01			18	259	06	04	01	10	03	09	02	
												18	260	02	00	08	06	10	05	09	
												18	261	01	10	07	05	09	04	08	
												18	262	00	09	06	04	08	03	07	

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ изв.

202

Изм. № дубликата  
Изм. № подлинника

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d <sub>p</sub> <sup>№</sup>	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> <sup>№</sup>	D		1	2	3	4	5	6	7
0,3	10	16	263	10	08	05	03	07	02	06	0,3	42	80	300	00	09	06	04	08	03	07
		18	264	09	07	04	02	06	01	05		45	80	301	10	08	05	03	07	02	06
		20	265	08	06	03	01	05	00	04		85	302	09	07	04	02	06	01	05	
		22	266	07	05	02	00	04	10	03		48	85	303	08	06	03	01	05	00	04
	12	20	267	06	04	01	10	03	09	02	0,5	90	304	07	05	02	00	04	10	03	
		22	268	05	03	00	09	02	08	01		1	2,5	305	06	04	01	10	03	09	02
		25	269	04	02	10	08	01	07	00		4	306	05	03	00	09	02	08	01	
	14	22	270	00	09	06	04	08	03	07	1,4	3	307	04	02	10	08	01	07	00	
		25	271	10	08	05	03	07	02	06	4,5	308	03	01	09	07	00	06	10		
		28	272	09	07	04	02	06	01	05	1,6	3,5	309	02	00	08	06	10	05	09	
	15	25	273	08	06	03	01	05	00	04	5	310	09	07	04	02	06	01	05		
		28	274	07	05	02	00	04	10	03	2	5	311	08	06	03	01	05	00	04	
	16	28	275	06	04	01	10	03	09	02	6	312	07	05	02	00	04	10	03		
		30	276	05	03	00	09	02	08	01	5,5	313	06	04	01	10	03	09	02		
	18	32	277	04	02	10	08	01	07	00	2,5	6	314	05	03	00	09	02	08	01	
		30	278	03	01	09	07	00	06	10	7	315	04	02	10	08	01	07	00		
		32	279	02	00	08	06	10	05	09	6	316	03	01	09	07	00	06	10		
	20	35	280	09	07	04	02	06	01	05	3	7	317	02	00	08	06	10	05	09	
		32	281	08	06	03	01	05	00	04	8	318	01	10	07	05	09	04	08		
		35	282	07	05	02	00	04	10	03	6	319	00	09	06	04	08	03	07		
	22	38	283	06	04	01	10	03	09	02	3,5	7	320	07	05	02	00	04	10	03	
		35	284	05	03	00	09	02	08	01	8	321	06	04	01	10	03	09	02		
		40	285	04	02	10	08	01	07	00	7	322	05	03	00	09	02	08	01		
	24	40	286	03	01	09	07	00	06	10	4	8	323	04	02	10	08	01	07	00	
		45	287	02	00	08	06	10	05	09	10	324	03	01	09	07	00	06	10		
	27	15	288	01	10	07	05	09	04	08	8	325	02	00	08	06	10	05	09		
		50	289	00	09	06	04	08	03	07	5	10	326	01	10	07	05	09	04	08	
	30	50	290	07	05	02	00	04	10	03	12	327	00	09	06	04	08	03	07		
		55	291	06	04	01	10	03	09	02	10	328	10	08	05	03	07	02	06		
	33	60	292	05	03	00	09	02	08	01	6	12	329	09	07	04	02	06	01	05	
		65	293	04	02	10	08	01	07	00	14	330	05	03	00	09	02	08	01		
	36	65	294	03	01	09	07	00	06	10	7	12	331	04	02	10	08	01	07	00	
		70	295	02	00	08	06	10	05	09	14	332	03	01	09	07	00	06	10		
	39	70	296	01	10	07	05	09	04	08	14	333	02	00	08	06	10	05	09		
		75	297	00	09	06	04	08	03	07	8	16	334	01	10	07	05	09	04	08	
	42	75	298	10	08	05	03	07	02	06	18	335	00	09	06	04	08	03	07		
75		299	09	07	04	02	06	01	05	9	14	336	10	08	05	03	07	02	06		

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ изв.

Изм. № дубликата  
Изм. № подлинника

202

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d <sub>p</sub> <sup>*</sup>	Д		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> <sup>*</sup>	Д		1	2	3	4	5	6	7
0,5	9	16	337	09	07	04	02	06	01	05	0,5	39	75	374	04	02	10	08	01	07	00
		18	338	08	06	03	01	05	00	04			75	375	03	01	09	07	00	06	10
	10	16	339	07	05	02	00	04	10	03		45	80	376	02	00	08	06	10	05	09
		18	340	03	01	09	07	00	06	10			80	377	01	10	07	05	09	04	08
		20	341	02	00	08	06	10	05	09			85	378	00	09	06	04	08	03	07
		22	342	01	10	07	05	09	04	08				85	379	10	08	05	03	07	02
	12	20	343	00	09	06	04	08	03	07		48	90	380	06	04	01	10	03	09	02
		22	344	10	08	05	03	07	02	06			1,4	3	381	05	03	00	09	02	08
	14	22	346	08	06	03	01	05	00	04		1,6	3,5	383	03	01	09	07	00	06	10
		25	347	07	05	02	00	04	10	03			5	384	02	00	08	06	10	05	09
	15	25	349	05	03	00	09	02	08	01		2	5	385	01	10	07	05	09	04	08
		28	348	06	04	01	10	03	09	02			6	386	00	09	06	04	08	03	07
	16	28	351	00	09	06	04	08	03	07		2,5	5,5	387	10	08	05	03	07	02	06
		30	352	10	08	05	03	07	02	06			6	388	09	07	04	02	06	01	05
	18	30	354	08	06	03	01	05	00	04		3	7	389	08	06	03	01	05	00	04
		32	353	09	07	04	02	06	01	05			6	390	04	02	10	08	01	07	00
	20	32	355	07	05	02	00	04	10	03		3,5	7	391	03	01	09	07	00	06	10
		35	356	06	04	01	10	03	09	02			8	392	02	00	08	06	10	05	09
	22	32	357	05	03	00	09	02	08	01		4	7	393	01	10	07	05	09	04	08
		35	358	04	02	10	08	01	07	00			8	394	00	09	06	04	08	03	07
	24	35	359	03	01	09	07	00	06	10		5	8	395	10	08	05	03	07	02	06
		38	360	10	08	05	03	07	02	06			10	396	09	07	04	02	06	01	05
	27	38	361	09	07	04	02	06	01	05		6	8	397	08	06	03	01	05	00	04
		40	362	08	06	03	01	05	00	04			12	398	07	05	02	00	04	10	03
	30	40	363	07	05	02	00	04	10	03		7	10	399	06	04	01	10	03	09	02
		45	364	06	04	01	10	03	09	02			12	400	08	06	03	01	05	00	04
	33	45	365	05	03	00	09	02	08	01		8	12	401	07	05	02	00	04	10	03
		50	366	04	02	10	08	01	07	00			14	402	06	04	01	10	03	09	02
	36	50	367	03	01	09	07	00	06	10		9	12	403	05	03	00	09	02	08	01
		55	368	02	00	08	06	10	05	09			14	404	04	02	10	08	01	07	00
	39	60	369	01	10	07	05	09	04	08		14	14	405	03	01	09	07	00	06	10
		65	370	08	06	03	01	05	00	04			16	406	02	00	08	06	10	05	09
	36	65	371	07	05	02	00	04	10	03		18	14	407	01	10	07	05	09	04	08
		70	372	06	04	01	10	03	09	02			16	408	00	09	06	04	08	03	07
	39	70	373	05	03	00	09	02	08	01		18	18	409	10	08	05	03	07	02	06
														18	410	06	04	01	10	03	09

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ чл.

Изм. № 202  
Изм. № 202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 14

Продолжение табл. 2

Типоразмер			XXX	КЧ							Типоразмер			XXX	КЧ										
S	d <sub>p</sub> *	l		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> *	l		1	2	3	4	5	6	7				
0,8	10	16	411	05	03	00	09	02	08	01	0,8	42	80	448	03	01	09	07	00	06	10				
		18	412	04	02	10	08	01	07	00		45	80	449	02	00	08	06	10	05	09				
		20	413	03	01	09	07	00	06	10		48	85	450	09	07	04	02	06	01	05				
		22	414	02	00	08	06	10	05	09		48	80	452	07	05	02	00	04	10	03				
	12	20	415	01	10	07	05	09	04	08		1	2	6	453	06	04	01	10	03	09	02			
		22	416	00	09	06	04	08	03	07			5,5	454	05	03	00	09	02	08	01				
	14	22	418	09	07	04	02	06	01	05			2,5	6	455	04	02	10	08	01	07	00			
		25	417	10	08	05	03	07	02	06			7	456	03	01	09	07	00	06	10				
	15	25	421	03	01	09	07	00	06	10			3	7	457	02	00	08	06	10	05	09			
		28	422	02	00	08	06	10	05	09			8	8	458	01	10	07	05	09	04	08			
	16	28	423	01	10	07	05	09	04	08			3,5	8	459	00	09	06	04	08	03	07			
		30	424	00	09	06	04	08	03	07			4	8	460	07	05	02	00	04	10	03			
	18	30	426	09	07	04	02	06	01	05	10		5	10	462	05	03	00	09	02	08	01			
		32	427	08	06	03	01	05	00	04			12	463	04	02	10	08	01	07	00				
	20	32	428	07	05	02	00	04	10	03			6	10	464	03	01	09	07	00	06	10			
		35	429	06	04	01	10	03	09	02				12	465	02	00	08	06	10	05	09			
	22	35	430	02	00	08	06	10	05	09		7		14	466	01	10	07	05	09	04	08			
		38	431	01	10	07	05	09	04	08				12	467	00	09	06	04	08	03	07			
	24	35	432	00	09	06	04	08	03	07				8	14	468	10	08	05	03	07	02	06		
		38	433	10	08	05	03	07	02	06					16	469	09	07	04	02	06	01	05		
	27	40	434	09	07	04	02	06	01	05					9	18	471	04	02	10	08	01	07	00	
		45	435	08	06	03	01	05	00	04						14	472	03	01	09	07	00	06	10	
	30	45	436	07	05	02	00	04	10	03						10	16	473	02	00	08	06	10	05	09
		50	437	06	04	01	10	03	09	02							18	474	01	10	07	05	09	04	08
33	50	438	05	03	00	09	02	08	01	12	16						475	00	09	06	04	08	03	07	
	55	439	04	02	10	08	01	07	00		18						476	10	08	05	03	07	02	06	
36	60	441	10	08	05	03	07	02	06		14		20				477	09	07	04	02	06	01	05	
	65	442	09	07	04	02	06	01	05				22				478	08	06	03	01	05	00	04	
39	65	443	08	06	03	01	05	00	04			20	20				479	07	05	02	00	04	10	03	
	70	444	07	05	02	00	04	10	03				22				480	03	01	09	07	00	06	10	
42	70	445	06	04	01	10	03	09	02				25	22			481	02	00	08	06	10	05	09	
	75	446	05	03	00	09	02	08	01					22			482	01	10	07	05	09	04	08	
75	447	04	02	10	08	01	07	00	28					25	483		00	09	06	04	08	03	07		
28	484	10	08	05	03	07	02	06																	

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ изв.

202

Ил. № дубликата  
Ил. № подлинника



ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 15

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			КЧ							Типоразмер шайбы			КЧ								
S	d <sub>p</sub> <sup>н</sup>	Д	XXX	1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> <sup>н</sup>	Д	XXX	1	2	3	4	5	6	7
1	15	25	485	09	07	04	02	08	01	05	1,5	6	12	522	10	08	05	03	07	02	06
		28	486	08	06	03	01	05	00	04			14	523	09	07	04	02	06	01	05
	16	28	487	07	05	02	00	04	10	03		7	12	524	08	06	03	01	05	00	04
		30	488	06	04	01	10	03	09	02			14	525	07	05	02	00	04	10	03
	18	32	490	01	10	07	05	09	04	08		8	14	526	06	04	01	10	03	09	02
		35	491	00	09	06	04	08	03	07			16	527	05	03	00	09	02	08	01
	20	35	492	10	08	05	03	07	02	06		9	14	528	04	02	10	08	01	07	00
		32	493	09	07	04	02	06	01	05			16	529	03	01	09	07	00	06	10
	22	40	494	08	06	03	01	05	00	04		10	16	530	10	08	05	03	07	02	06
		38	495	07	05	02	00	04	10	03			18	531	09	07	04	02	06	01	05
	24	40	496	06	04	01	10	03	09	02		12	16	532	08	06	03	01	05	00	04
		45	498	04	02	10	08	01	07	00			18	533	07	05	02	00	04	10	03
	27	45	499	03	01	09	07	00	06	10		14	20	534	06	04	01	10	03	09	02
		50	500	05	03	00	09	02	08	01			22	535	05	03	00	09	02	08	01
	30	50	501	04	02	10	08	01	07	00		15	20	536	04	02	10	08	01	07	00
		55	502	03	01	09	07	00	06	10			22	537	03	01	09	07	00	06	10
	33	60	503	02	00	08	06	10	05	09		16	22	538	02	00	08	06	10	05	09
		65	504	01	10	07	05	09	04	08			25	539	01	10	07	05	09	04	08
	36	65	505	00	09	06	04	08	03	07		18	25	540	08	06	03	01	05	00	04
		70	506	10	08	05	03	07	02	06			28	541	07	05	02	00	04	10	03
39	70	507	09	07	04	02	06	01	05	20	25	542	06	04	01	10	03	09	02		
	75	508	08	06	03	01	05	00	04		28	543	05	03	00	09	02	08	01		
42	75	509	07	05	02	00	04	10	03	22	28	544	04	02	10	08	01	07	00		
	80	510	03	01	09	07	00	06	10		30	545	03	01	09	07	00	06	10		
45	80	511	02	00	08	06	10	05	09	24	30	546	02	00	08	06	10	05	09		
	85	512	01	10	07	05	09	04	08		32	547	01	10	07	05	09	04	08		
48	85	513	00	09	06	04	08	03	07	27	32	548	00	09	06	04	08	03	07		
	90	514	10	08	05	03	07	02	06		35	549	10	08	05	03	07	02	06		
1,5	3	8	515	09	07	04	02	06	01	05	20	32	550	06	04	01	10	03	09	02	
		10	516	08	06	03	01	05	00	04		35	551	05	03	00	09	02	08	01	
	8	517	07	05	02	00	04	10	03	38		552	04	02	10	08	01	07	00		
	10	518	06	04	01	10	03	09	02	35		553	03	01	09	07	00	06	10		
	12	519	05	03	00	09	02	08	01	38		554	02	00	08	06	10	05	09		
5	10	520	01	10	07	05	09	04	08	24	40	555	01	10	07	05	09	04	08		
	12	521	00	09	06	04	08	03	07		40	556	00	09	06	04	08	03	07		
											45	557	10	08	05	03	07	02	06		
											45	558	09	07	04	02	06	01	05		

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ 131

202

Ив. № АУБАНГА  
Ив. № АУБАНГА

ОСТ 34505-80÷ОСТ 34513-80 Стр. 16

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							
S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7	
1,5	27	50	559	08	06	03	01	05	00	04	2	16	30	596	03	01	09	07	00	06	10	
	30	50	560	04	02	10	08	01	07	00		32	597	02	00	08	06	10	05	09		
		55	561	03	01	09	07	00	06	10		30	598	01	10	07	05	09	04	08		
	33	60	562	02	00	08	06	10	05	09		18	32	599	00	09	06	04	08	03	07	
		65	563	01	10	07	05	09	04	08			35	600	02	00	08	06	10	05	09	
	36	65	564	00	09	06	04	08	03	07		20	32	601	01	10	07	05	09	04	08	
		70	565	10	08	05	03	07	02	06			35	602	00	09	06	04	08	03	07	
	39	70	566	09	07	04	02	06	01	05		22	38	603	10	08	05	03	07	02	06	
		75	567	08	06	03	01	05	00	04			35	604	09	07	04	02	06	01	05	
	42	75	568	07	05	02	00	04	10	03		24	38	605	08	06	03	01	05	00	04	
		80	569	06	04	01	10	03	09	02			40	606	07	05	02	00	04	10	03	
	45	80	570	02	00	08	06	10	05	09		27	40	607	06	04	01	10	03	09	02	
		85	571	01	10	07	05	09	04	08			45	608	05	03	00	09	02	08	01	
	48	85	572	00	09	06	04	08	03	07		30	45	609	04	02	10	08	01	07	00	
90		573	10	08	05	03	07	02	06	50	610		00	09	06	04	08	03	07			
5	12	574	09	07	04	02	06	01	05	33	50	611	10	08	05	03	07	02	06			
6	12	575	08	06	03	01	05	00	04		55	612	09	07	04	02	06	01	05			
	7	14	576	07	05	02	00	04	10	03	36	60	613	08	06	03	01	05	00	04		
12		577	06	04	01	10	03	09	02	65		614	07	05	02	00	04	10	03			
8	16	578	05	03	00	09	02	08	01	39	65	615	06	04	01	10	03	09	02			
	18	579	04	02	10	08	01	07	00		70	616	05	03	00	09	02	08	01			
9	18	580	00	09	06	04	08	03	07	42	70	617	04	02	10	08	01	07	00			
	16	581	10	08	05	03	07	02	06		75	618	03	01	09	07	00	06	10			
10	18	582	09	07	04	02	06	01	05	45	75	619	02	00	08	06	10	05	09			
		583	08	06	03	01	05	00	04		80	620	09	07	04	02	06	01	05			
	20	584	07	05	02	00	04	10	03	48	80	621	08	06	03	01	05	00	04			
	22	585	06	04	01	10	03	09	02		85	622	07	05	02	00	04	10	03			
12	22	586	05	03	00	09	02	08	01	6	85	623	06	04	01	10	03	09	02			
	20	587	04	02	10	08	01	07	00		14	624	05	03	00	09	02	08	01			
14	22	588	03	01	09	07	00	06	10	8	14	625	04	02	10	08	01	07	00			
	25	589	02	00	08	06	10	05	09		14	626	03	01	09	07	00	06	10			
	22	590	09	07	04	02	06	01	05		18	627	02	00	08	06	10	05	09			
	25	591	08	06	03	01	05	00	04		18	628	01	10	07	05	09	04	08			
15	28	592	07	05	02	00	04	10	03	9	18	629	00	09	06	04	08	03	07			
	25	593	06	04	01	10	03	09	02		16	630	07	05	02	00	04	10	03			
16	28	594	05	03	00	09	02	08	01	10	18	631	06	04	01	10	03	09	02			
	28	595	04	02	10	08	01	07	00		20	632	05	03	00	09	02	08	01			

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ 131.  
№ 132.

Изм. № 1  
Изм. № 2

202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 17

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7
2,5	10	22	633	04	02	10	08	01	07	00	3	48	85	670	10	08	05	03	07	02	06
		20	634	03	01	09	07	00	06	10			90	671	09	07	04	02	06	01	05
	12	22	635	02	00	08	06	10	05	09		8	18	672	08	06	03	01	05	00	04
		25	636	01	10	07	05	09	04	08			10	16	673	07	05	02	00	04	10
	14	22	637	00	09	06	04	08	03	07		10		18	674	06	04	01	10	03	09
		25	638	10	08	05	03	07	02	06			20	675	05	03	00	09	02	08	01
	15	28	639	09	07	04	02	06	01	05		22	676	04	02	10	08	01	07	00	
			25	640	05	03	00	09	02	08			01	20	677	03	01	09	07	00	06
	16	28	641	04	02	10	06	01	07	00		12	22	678	02	00	08	06	10	05	09
			30	642	03	01	09	07	00	06			10	25	679	01	10	07	05	09	04
	18	30	643	02	00	08	06	10	05	09		14	22	680	08	06	03	01	05	00	04
			32	644	01	10	07	05	09	04			08	25	681	07	05	02	00	04	10
	20	32	645	00	09	06	04	08	03	07		15	25	682	06	04	01	10	03	09	02
			35	646	10	08	05	03	07	02			06	28	683	05	03	00	09	02	08
	22	35	647	09	07	04	02	06	01	05		16	28	684	04	02	10	08	01	07	00
			32	648	08	06	03	01	05	00			04	28	685	03	01	09	07	00	06
	24	40	649	07	05	02	00	04	10	03		18	30	686	02	00	08	06	10	05	09
			38	650	03	01	09	07	00	06			10	32	687	01	10	07	05	09	04
	27	45	651	02	00	08	06	10	05	09		20	30	688	00	09	06	04	08	03	07
			38	652	01	10	07	05	09	04			08	32	689	10	08	05	03	07	02
	30	50	653	00	09	06	04	08	03	07		22	35	690	06	04	01	10	03	09	02
			40	654	10	08	05	03	07	02			06	32	691	05	03	00	09	02	08
	33	65	655	09	07	04	02	06	01	05		24	35	692	04	02	10	08	01	07	00
			45	656	08	06	03	01	05	00			04	38	693	03	01	09	07	00	06
	36	70	657	07	05	02	00	04	10	03		27	35	694	02	00	08	06	10	05	09
			50	658	06	04	01	10	03	09			02	38	695	01	10	07	05	09	04
	39	75	659	05	03	00	09	02	08	01		30	40	696	00	09	06	04	08	03	07
			60	660	01	10	07	05	09	04			08	40	697	10	08	05	03	07	02
	42	80	661	00	09	06	04	08	03	07		33	45	698	09	07	04	02	06	01	05
			65	662	10	08	05	03	07	02			06	45	699	08	06	03	01	05	00
45	85	663	09	07	04	02	06	01	05	36	50	700	10	08	05	03	07	02	06		
		70	664	08	06	03	01	05	00		04	50	701	09	07	04	02	06	01	05	
45	85	665	07	05	02	00	04	10	03	36	55	702	08	06	03	01	05	00	04		
		75	666	06	04	01	10	03	09		02	60	703	07	05	02	00	04	10	03	
45	85	667	05	03	00	09	02	08	01	36	65	704	06	04	01	10	03	09	02		
		80	668	04	02	10	08	01	07		00	65	705	05	03	00	09	02	08	01	
45	85	669	03	01	09	07	00	06	10	36	70	706	04	02	10	08	01	07	00		
		85	669	03	01	09	07	00	06		10										

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ 408

Ив. № дубляжа  
Ив. № подлинна  
202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 18

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ								
S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d <sub>p</sub> *	D		1	2	3	4	5	6	7		
3	39	70	707	03	01	09	07	00	06	10	4	48	85	744	09	07	04	02	06	01	05		
		75	708	02	00	08	06	10	05	09			745	08	06	03	01	05	00	04			
	42	75	709	01	10	07	05	09	04	08		16	32	746	07	05	02	00	04	10	03		
		80	710	08	06	03	01	05	00	04			18	35	747	06	04	01	10	03	09	02	
	45	80	711	07	05	02	00	04	10	03		20	38	748	05	03	00	09	02	08	01		
		85	712	06	04	01	10	03	09	02			22	38	749	04	02	10	08	01	07	00	
	48	85	713	05	03	00	09	02	08	01		24	40	750	00	09	06	04	08	03	07		
		90	714	04	02	10	08	01	07	00			40	751	10	08	05	03	07	02	06		
	4	12	25	715	03	01	09	07	00	06		10	5	27	45	752	09	07	04	02	06	01	05
			28	716	02	00	08	06	10	05		09			45	753	08	06	03	01	05	00	04
		14	28	716	02	00	08	06	10	05		09		30	50	755	06	04	01	10	03	09	02
			30	718	00	09	06	04	08	03		07			55	756	05	03	00	09	02	08	01
15		28	717	01	10	07	05	09	04	08	33	60		757	04	02	10	08	01	07	00		
		30	719	10	08	05	03	07	02	06		65		758	03	01	09	07	00	06	10		
16		30	718	00	09	06	04	08	03	07	36	65		759	02	00	08	06	10	05	09		
		32	719	10	08	05	03	07	02	06		70		760	09	07	04	02	06	01	05		
18		32	720	06	04	01	10	03	09	02	39	70		761	08	06	03	01	05	00	04		
		35	721	05	03	00	09	02	08	01		75		762	07	05	02	00	04	10	03		
20		32	722	04	02	10	08	01	07	00	42	75		763	06	04	01	10	03	09	02		
		35	723	03	01	09	07	00	06	10		80		764	05	03	00	09	02	08	01		
22	38	724	02	00	08	06	10	05	09	45	80	765	04	02	10	08	01	07	00				
	40	725	01	10	07	05	09	04	08		85	766	03	01	09	07	00	06	10				
24	40	728	09	07	04	02	06	01	05	48	85	767	02	00	08	06	10	05	09				
	45	729	08	06	03	01	05	00	04		90	768	01	10	07	05	09	04	08				
4	27	45	730	04	02	10	08	01	07	00	6	36	65	769	00	09	06	04	08	03	07		
		50	731	03	01	09	07	00	06	10			70	770	07	05	02	00	04	10	03		
	30	50	732	02	00	08	06	10	05	09		39	70	771	06	04	01	10	03	09	02		
		55	733	01	10	07	05	09	04	08			75	772	05	03	00	09	02	08	01		
	33	60	734	00	09	06	04	08	03	07		42	75	773	04	02	10	08	01	07	00		
		65	735	10	08	05	03	07	02	06			80	774	03	01	09	07	00	06	10		
	36	65	736	09	07	04	02	06	01	05		45	80	775	02	00	08	06	10	05	09		
		70	737	08	06	03	01	05	00	04			85	776	01	10	07	05	09	04	08		
	39	70	738	07	05	02	00	04	10	03		48	85	777	00	09	06	04	08	03	07		
		75	739	06	04	01	10	03	09	02			90	778	10	08	05	03	07	02	06		
	42	75	740	02	00	08	06	10	05	09		8	48	85	779	09	07	04	02	06	01	05	
		80	741	01	10	07	05	09	04	08				90	780	05	03	00	09	02	08	01	
45	80	742	00	09	06	04	08	03	07														
	85	743	10	08	05	03	07	02	06														

\* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.  
№ изд.

Изм. № дубликата  
Изм. № подлинника

202

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер " Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				
2	1	—	—	—	11825	<i>Жуц -</i>	16.09.97	