

РАЗДЕЛ 2

ПОДШИПНИКИ ШАРИКОВЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ

(Кольца из стали 9Х18Ш)

№ п.п.	Условное обозначение подшипника	ТУ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ В мм			Вес в кг (приблизительный)	Примечание
			Внутренний диаметр	Наружный диаметр	Ширина		

Подшипники шариковые радиальные однорядные. Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

Сверхлегкая серия диаметров 8, серия ширин нормальная 1

02-0001	1000084Ю	—	4	9	2,5	0,0007	
02-0002	1000085Ю	—	5	11	3	0,0012	
02-0003	5-1000085Ю*	4275-сб	5	11	3	0,0012	
02-0004	1000088Ю	—	8	16	4	0,0033	

Сверхлегкая серия диаметров 8, нормальная ширина

Сепаратор массивный из нержавеющей стали

02-0005	6-1000805Ю1*	37.006.014-70	25	37	7	0,0208	Сепаратор штампованный. На желобах колец слой дисульфида молибдена. Сепаратор с серебряно-свинцовистым покрытием
02-0006	1000807Ю	—	35	47	7	0,03	Сепаратор штампованный корончатый
02-0007	1000807Ю	—	35	47	7	0,03	Сепаратор штампованный с усиками. Желоба колец и сепаратор с серебрением
02-0008	1000812Ю	—	60	78	10	0,102	
02-0009	1000812Ю1		60	78	10	0,102	Сепаратор штампованный. Желоба колец и сепаратор с серебрением
02-0010	1000813Ю1	—	65	85	10	0,124	
02-0011	1000814Ю	—	70	90	10	0,138	Сепаратор заклепочный
02-0012	1000816Ю	—	80	100	10	0,239	
02-0013	1000818Ю	—	90	115	13	0,333	Сепаратор заклепочный
02-0014	1000821Ю	—	105	130	13	0,279	То же
02-0015	1000824Ю	—	120	150	16	0,68	»

Сверхлегкая серия диаметров 8. серия ширин широкая 2

02-0016	2000083Ю5		3	7	2,5	0,0004	
02-0017	12-5-2000083Ю5	4618-П	3	7	2,5	0,0004	
02-0018	6-2000083Ю6*	37.006.014-70	3	7	2,5	0,0004	Сепаратор покрывается серебром, на желобах слой дисульфида молибдена
02-0019	4-2000083Ю6*	37.006.014-70	3	7	2,5	0,0004	То же

Сверхлегкая серия диаметров 9, серия ширин нормальная 1

02-0020	1000091Ю	—	1	4	1,6	0,00011	
02-0021	1000092Ю	—	2	6	2,3	0,00033	
02-0022	6-1000092Ю2*	37.006.014-70	2	6	2,3	0,00033	На желоба колец наносится слой дисульфида молибдена. На сепаратор наносится серебряно-свинцовистое покрытие
02-0023	1000093Ю	—	3	8	3	0,00064	
02-0024	2-6-100009310*	4439-П	3	8	3	0,00064	
02-0025	1000094Ю	—	4	11	4	0,0017	
02-0026	2-5-1000094Ю*	4618-П	4	11	4	0,0017	
02-0027	2-4-1000094Ю1*	37.006.014-70	4	11	4	0,0017	Сепаратор покрывается серебром, желоба колец — дисульфидом молибдена
02-0028	3-4-1000094Ю1*	37.006.014-70	4	11	4	0,0017	То же

02-0029	1000095Ю	—	5	13	4	0,0025	
02-0030	6-1000095Ю*	302	5	13	4	0,0025	
02-0031	2-5-1000095Ю*	4618-П	5	13	4	0,0025	
02-0032	4-1000095Ю4*	37.006.014-70	5	13	4	0,0025	»
02-0033	2-4-1000095Ю4*	37.006.014-70	5	13	4	0,0025	»
02-0034	1000096Ю	—	6	15	5	0,0039	
02-0035	2-5-1000096Ю10*	4618-П	6	15	5	0,0039	
02-0036	6-1000096Ю1*	37.006.014-70	6	15	5	0,0039	Сепаратор покрывается серебром, на желоба колец наносится слой дисульфида молибдена
02-0037	1000097Ю	—	7	17	5	0,0049	
02-0038	1000097Ю1		7	17	5	0,0049	Сепаратор и кольца покрыты слоем двухсернистого молибдена
02-0039	2-6-1000097Ю2*	3706	7	17	5	0,00665	Сепаратор массивный заклепочный бронзовый, освинцован
02-0040	1000098Ю	—	8	19	6	0,0075	
02-0041	1000099Ю	—	9	20	6	0,0073	
02-0042	1000900Ю	—	10	22	6	0,009	
02-0043	12-6-1000900Ю*	4618-П	10	22	6	0,009	
02-0044	6-1000900Ю2*	37.006.014-70	10	22	6	0,009	
02-0045	1000901Ю	—	12	24	8	0,0096	
02-0046	6-1000901 Ю1*	37.006.014-70	12	24	8	0,0096	Сепаратор с серебряно-свинцовистым покрытием. На желоба колец наносится слой дисульфида молибдена
02-0047	1000902Ю	—	15	28	7	0,017	
02-0048	1000903Ю	—	17	30	7	0,018	
02-0049	1000903P	—	17	30	7	0,018	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор штампованный стальной
02-0050	1000903P1	—	17	30	7	0,018	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0051	1000904Ю	—	20	37	9	0,043	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0052	100904Ю1	—	20	37	9	0,035	
02-0053	1000904P	—	20	37	9	0,038	Кольца из стали ЭИ347Ш. Кольца и сепаратор с серебрением
02-0054	1000905Ю1	—	25	42	9	0,0407	»
02-0055	1000905P1	—	25	42	9	0,0435	То же
02-0056	1000906Ю	—	30	47	9	0,049	
02-0057	6-1000906102*	37.006.014-70	30	47	9	0,049	Кольца покрыты слоем дисульфида молибдена. Сепаратор с серебрением
02-0058	1000907Ю	—	35	55	10	0,093	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0059	7-6-1000907Ю1*	37.006.014-70	35	55	10	0,093	То же. Кольца и сепаратор покрываются дисульфидом молибдена
02-0060	1000908Ю*		40	62	12	0,122	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0061	1000909Ю	—	45	68	12	0,121	То же
02-0062	1000917Ю	—	85	120	18	0,701	Сепаратор массивный бронзовый освинцовывается
02-0063	1000918Ю	—	90	125	18	0,715	Сепаратор массивный из стали X18H9T
02-0064	1000918Ю1	—	90	125	18	0,715	Сепаратор массивный бронзовый. Кольца и сепаратор освинцовываются
02-0065	1000918Ю2	—	90	125	18	0,570	

Особолегкая серия диаметров 1, узкая

02-0066	7000102Ю	—	15	32	8	0,026	
02-0067	7000102Ю1	—	15	32	8	0,0325	Сепаратор массивный бронзовый освинцован
02-0068	7000103Ю	—	17	35	8	0,037	

02-0069	7000105Ю	—	25	47	8	0,056	
02-0070	7000106Ю	—	30	55	9	0,102	Сепаратор массивный бронзовый
02-0071	7000107Р	—	35	62	9	0,137	Кольца из стали ЭИ347Ш
02-0072	7000109Ю	—	45	75	10	0,208	Сепаратор массивный из нержавеющей стали

Особолегкая серия диаметров 1, нормальная ширина

02-0073	17Ю	—	7	19	6	0,0073	
02-0074	18Ю	—	8	22	7	0,0118	
02-0075	3-6-18Ю*	4618-П	8	22	7	0,0118	
02-0076	100Ю	—	10	26	8	0,023	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0077	100Р	—	10	26	8	0,03	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0078	101Ю	—	12	28	8	0,02	
02-0079	101Ю1	—	12	28	8	0,026	Сепаратор массивный бронзовый
02-0080	104Ю	—	20	42	12	0,069	
02-0081	104Р1		20	42	12	0,0815	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый серебрён
02-0082	107Ю1	—	35	62	14	0,1589	Сепаратор с серебрением
02-0083	109Ю	—	45	75	16	0,253	
02-0084	110Ю	—	50	80	16	0,249	
02-0085	112Ю	—	60	95	18	0,576	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0086	113Ю	—	65	100	18	0,452	
02-0087	117Ю	—	85	130	22	1,08	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0088	117Ю1	—	85	130	22	1,07	Сепаратор массивный бронзовый

Легкая серия диаметров 2. серия ширин узкая О

02-0089	23Ю	—	3	10	4	0,0016	Сепаратор штампованный латунный
02-0090	23Ю2	—	3	10	4	0,0016	
02-0091	2-5-23Ю2*	4618-П	3	10	4	0,0016	
02-0092	23Р1	—	3	10	4	0,0017	Кольца из берчллиевой бронзы
02-0093	6-23Р1*	4840-П	3	10	4	0,0017	То же
02-0094	24Ю	—	4	13	5	0,0031	
02-0095	2-5-24Ю *	4618-П	4	13	5	0,0031	
02-0096	22-5-24Ю*	4618-П	4	13	5	0,0031	
02-0097	25Ю	—	5	16	5	0,005	
02-0098	12-5-25Ю*	4618-П	5	16	5	0,005	
02-0099	25Р	—	5	16	5	0,005	Кольца из стали ЭИ347Ш
02-0100	26Ю	—	6	19	6	0,0078	
02-0101	3-6-26Ю*	4618-П	6	19	6	0,0078	
02-0102	26Р	—	6	19	6	0,0084	Кольца из стали Р-18
02-0103	26Р1	—	6	19	6	0,0084	Кольца и шарики из стали ЭИ347Ш. Сепаратор штампованный из нержавеющей стали, змейковый
02-0104	26Р2	—	6	19	6	0,0084	Кольца и шарики из сплава 307. На желобах колец слой дисульфида молибдена
02-0105	26Р3	—	6	19	6	0,0084	Кольца и шарики из сплава 308. На желобах колец слой дисульфида молибдена
02-0106	27Ю	—	7	22	7	0,0123	
02-0107	29Ю	—	9	26	8	0,0196	
02-0108	200Ю	—	10	30	9	0,0301	
02-0109	200Ю8	—	10	30	9	0,03	Дополнительные требования по моменту трения
02-0110	200Ю9	—	10	30	9	0,033	Сепаратор фторопластовый
02-0111	200Р	—	10	30	9	0,039	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный ЭИ336

02-0112	201Ю	—	12	32	10	0,0369	
02-0113	201Ю1	—	12	32	10	0,0454	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцовываются
02-0114	8-5-201Ю1П*	3706	12	32	10	0,0454	То же
02-0115	201Ю2	—	12	32	10	0,0454	Сепаратор массивный бронзовый без освинцевания
02-0116	201Ю3	—	12	32.05	10	0,0454	Сепаратор массивный бронзовый. Кольцо наружное с увеличенным посадочным размером
02-0117	202Ю	—	15	35	11	0,0456	
02-0118	2-6-202Ю *	4618-П	15	35	11	0,0456	
02-0119	202Ю2	—	15	35	11	0,0563	Сепаратор массивный бронзовый, желоба колец и полусепараторы освинцованы
02-0120	202Ю3	—	15	35	11	0,0564	Сепаратор массивный бронзовый
02-0121	202Ю4	—	15	35.06	11	0,057	То же
02-0122	202Ю5	—	15	35	11	0,0473	Сепаратор массивный из сплава АВ
02-0123	202Ю8	—	15	35	11	0,057	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0124	202Ю16		15	35	11	0,057	Кольца с серебрением. Сепаратор массивный из нержавеющей стали, покрыт дисульфидом молибдена
02-0125	202Р1	—	15	35	11	0,599	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный из стали ЭИ696
02-0126	203Ю	—	17	40	12	0,065	
02-0127	203Ю1	—	17	40	12	0,077	Сепаратор массивный из стали ЭИ336
02-0128	203Ю3	—	17	40	12	0,08	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0129	203Ю5	—	17	40	12	0,067	Сепаратор фторопластовый
02-0130	204Ю	—	20	47	14	0,107	
02-0131	204Ю1	—	20	47	14	0,1426	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0132	204Ю2	—	20	47,08	14	0,1445	Сепаратор массивный бронзовый
02-0133	204Ю3	—	20	47	14	0,1428	Сепаратор массивный бронзовый
02-0134	204Ю4	—	20	47	14	0,127	Сепаратор массивный из стали ЭИ336. На поверхность сепаратора наносится свинцовооловянистое покрытие
02-0135	204Ю8	—	20	47	14	0,138	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0136	204Ю9	—	20	47	14	0,107	Сепаратор фторопластовый
02-0137	204Р	—	20	47	14	0,108	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор стальной штампованный
02-0138	204Р1	—	20	47	14	0,135	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный из стали Х18Н9Т
02-0139	205Ю	—	25	52	15	0,125	
02-0140	205Ю1	—	25	52	15	0,147	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0141	8-4-205Ю1П *	3706	25	52	15	0,147	То же
02-0142	205Ю4	—	25	52	15	0,128	Сепаратор массивный из сплава алюминия
02-0143	205Ю5	—	25	52	15	0,145	Сепаратор массивный бронзовый
02-0144	205Ю7	—	25	52	15	0,145	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0145	5-205Ю7П *	3706	25	52	15	0,145	То же
02-0146	205Ю8	—	25	52	15	0,145	Сепаратор массивный бронзовый
02-0147	205Ю10	—	25	52	15	0,132	Сепаратор фторопластовый
02-0148	205Р2	—	25	52	15	0,146	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый

02-0149	206Ю	—	30	62	16	0,207	
02-0150	206Ю1	—	30	62	16	0,249	Сепаратор массивный из стали ЭИ336, освинцован
02-0151	206Ю3	—	30	62	16	0,246	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0152	4-6-206Ю3П *	3706	30	62	16	0,246	То же
02-0153	206Ю4	—	30	62.125	16	0,247	Сепаратор массивный бронзовый, освинцован
02-0154	206Ю6	—	30	62	16	0,245	Сепаратор массивный бронзовый
02-0155	206Ю9	—	30	62	16	0,216	Сепаратор массивный из фторопласта
02-0156	206Р1	—	30	62	16	0,263	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0157	207Ю	—	35	72	17	0,289	
02-0158	207Ю1	—	35	72	17	0,336	Сепаратор массивный из стали ЭИ336. оксидирован горячим паром
02-0159	6-207Ю1К*	3706	35	72	17	0,334	Сепаратор массивный стальной графитизированный, оксидирован горячим паром
02-0160	207Ю2	—	35	72	17	0,3321	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0161	8-6-207Ю2П *	3706	35	72	17	0,3321	То же
02-0162	207Ю3	—	35	72,15	17	0,334	»
02-0163	207Ю7	—	35	72	17	0,3333	Сепаратор массивный бронзовый, освинцован
02-0164	207Ю13	—	35	72	17	0,310	Сепаратор массивный из фторопласта
02-0165	207Р	—	35	72	17	0,367	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0166	208Ю	—	40	80	18	0,359	
02-0167	208Ю1	—	40	80	18	0,43	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0168	208Ю2	—	40	80	18	0,43	Сепаратор массивный бронзовый
02-0169	208Ю3	—	40	80.14	18	0,4313	Сепаратор массивный бронзовый, освинцован
02-0170	208Ю4	—	40	80	18	0,373	Сепаратор массивный из сплава алюминия
02-0171	208Ю8	—	40	80	18	0,439	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0172	208Ю10	—	40	80	18	0,376	Сепаратор массивный фторопластовый
02-0173	208Р	—	40	80	18	0,464	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0174	209Ю	—	45	85	19	0,407	
02-0175	209Ю1	—	45	85	19	0,494	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0176	209Ю3	—	45	85	19	0,425	Сепаратор массивный из сплава алюминия
02-0177	209Ю5	—	45	85	19	0,491	Сепаратор массивный бронзовый
02-0178	209Ю6	—	45	85	19	0,49	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0179	209Ю7	—	45	85	19	0,435	Сепаратор массивный из фторопласта
02-0180	209Ю8	—	45	85	19	0,435	
02-0181	210Ю	—	50	90	20	0,5325	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0182	210Ю1	—	50	90	20	0,461	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0183	210Ю2	—	50	90	20	0,533	То же
02-0184	210Ю3	—	50	90	20	0,533	Сепаратор массивный бронзовый
02-0185	210Ю7	—	50	90	20	0,483	Сепаратор массивный фторопластовый
02-0186	210Р	—	50	90	20	0,601	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0187	211Ю	—	55	100	21	0,601	Сепаратор массивный из нержавеющей стали

02-0188	211Ю1	—	55	100	21	0,632	Сепаратор массивный из сплава алюминия
02-0189	211Ю3	—	55	100	21	0,75	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0190	211Р	—	55	100	21	0,766	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0191	212Ю	—	60	110	22	0,797	
02-0192	213Ю1	—	65	120	23	1,01	Сепаратор массивный из сплава алюминия
02-0193	4-6-213Ю1П*	3706	65	120	23	1,01	То же
02-0194	213Ю2	—	65	120	23/26,4	1,04	Сепаратор фторопластовый массивный с выступом
02-0195	214Ю	—	70	125	24	1,38	Сепаратор массивный бронзовый. Желоба колец и сепаратор освинцованы
02-0196	214Ю1	—	70	125	24	1,35	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0197	214Ю2	—	70	125,23	24	1,386	Сепаратор массивный бронзовый
02-0198	214Ю3	—	70	125	24	1,38	Сепаратор массивный бронзовый, освинцован
02-0199	214Ю4	—	70	125	24	1,15	Сепаратор массивный фторопластовый
02-0200	217Ю	—	85	150	28	2,33	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0201	218Ю	—	90	160	30	2,76	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02.0202	3-6-218Ю1П*	3706	90	160	30	2,76	То же
02-0203	220Ю	—	100	180	34	3,88	Сепаратор массивный бронзовый, освинцован
02-0204	220Ю2	—	100	180	34	3,4	Сепаратор массивный из сплава алюминия

Средняя серия диаметров 3

02-0205	34Ю	—	4	16	5	0,0053	
02-0206	302Ю	—	15	42	13	0,0818	
02-0207	304Ю1	—	20	52	15	0,148	Сепаратор массивный из сплава алюминия
02-0208	304Ю2	—	20	52	15	0,176	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0209	305Ю	—	25	62	17	0,229	
02-0210	305Ю1	—	25	62	17	0,296	Сепаратор массивный бронзовый
02-0211	305Ю4	—	25	62	17	0,299	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0212	306Ю	—	30	72	19	0,339	
02-0213	8-5-306Ю3Ш3*	4477-Э	30	72	19	0,241	Сепаратор массивный из сплава АВ
02-0214	306Р	—	30	72	19	0,339	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый. На желобах колец слой дисульфида молибдена
02-0215	311Р	—	55	120	29	1,821	Кольца из стали ЭИ347Ш. Сепаратор массивный бронзовый
02-0216	312Ю	—	60	130	31	1,7	
02-0217	318Ю	—	90	190	43	5,1	

Подшипники шариковые радиальные однорядные. Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

02-0218	2000809Ю	—	45	58	8	0,049	Сепаратор массивный из нержавеющей стали
02-0219	7000910Ю	—	50	72	8	0,096	

Нестандартные

02-0220	2000154Ю	—	1,5	4	1,7	0,000095	
02-0221	2000087Ю	—	7	14	4	0,00258	

Подшипник шариковый радиальный однорядный с канавкой на наружном кольце.

Сепаратор массивный из стали ЭИ336

02-0222	50204Ю	—	20	47	14	0,127	
---------	--------	---	----	----	----	-------	--

Подшипники шариковые радиальные однорядные с одной защитной шайбой.

Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

Сверхлегкая серия диаметров 9

02-0223	1060095Ю	—	5	13	4	0,0026	
---------	----------	---	---	----	---	--------	--

Особолегкая серия диаметров 1

02-0224	60018Ю	—	8	22	7	0,0112	
---------	--------	---	---	----	---	--------	--

Легкая серия диаметров 2

02-0225	60024Ю	—	4	13	5	0,003	
02-0226	60025.Ю	—	5	16	5	0,005	
02-0227	60026Ю	—	6	19	6	0,0077	
02-0228	60027Ю	—	7	22	7	0,012	
02-0229	60200Ю	—	10	30	9	0,029	
02-0230	60201Ю	—	12	32	10	0,036	
02-0231	60202Ю	—	15	35	11	0,043	

Средняя серия

02-0232	60305Ю	—	25	62	17	0,222	
---------	--------	---	----	----	----	-------	--

Нестандартные

02-0233	860063Ю	—	3	8/9,5	3,5	0,001	Кольцо наружное с бортиком
02-0234	60075Ю	—	5	13	5	0,003	
02-0235	60066Ю	—	6	19	6,5	0,00784	
02-0236	60089Ю	—	9	22	7	0,011	
02-0237	60800Ю1	—	10	26	9	0,0308	Сепаратор массивный бронзовый, покрывается серебром

Подшипники шариковые радиальные однорядные с двумя защитными шайбами.

Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

Сверхлегкая серия диаметров 8

02-0238	3880084Ю	—	4	9	10,5 4	0,0013	Наружное кольцо с бортиком
---------	----------	---	---	---	--------	--------	----------------------------

Сверхлегкая серия диаметров 9

02-0239	1080094Ю	—	4	11	4	0,0018	
---------	----------	---	---	----	---	--------	--

Подшипники шариковые радиальные однорядные с двумя защитными шайбами.

Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

Особолегкая серия диаметров 1

02-0240	80018Ю	—	8	22	7	0,0116	
02-0241	2-6-80018ЮТС2	4275-сб	8	22	7	0,0116	
02-0242	80018Ю1	—	8	22	7	0,0116	Специальная смазка ВНИИНП-246-1
02-0243	80104Р	—	20	42	12	0,0717	Кольца из стали ЭИ347Ш
02-0244	80106Ю	—	30	55	13	0,144	Сепаратор массивный из нержавеющей стали

Легкая серия диаметров 2, серия ширин узкая О

02-0245	2-5-80023ЮТС2	4275-сб	3	10	4	0,0015	Специальная смазка ЦИАТИМ-221
02-0246	10.5-80023ЮТ*	4275-сб	3	10	4	0,0015	То же
02-0247	5-80024ЮС2*	4275-сб	4	13	5	0,0031	Специальная смазка ЦИАТИМ-221
02-0248	2-5-80024ЮТС2	4275-сб	4	13	5	0,0031	То же
02-0249	80200Ю	—	10	30	9	0,0279	
02-0250	80201Ю	—	12	32	10	0,0359	
02-0251	80203Ю	—	17	40	12	0,0633	
02-0252	80204Ю	—	20	47	14	0,11	
02-0253	80205Р	—	25	52	15	0,150	Кольца из стали ЭИ347Ш

Нестандартные

02-0254	2-5-80063ЮС2 *	4275-сб	3	8	3,5	0,0009	Специальная смазка ЦИАТИМ-221
02-0255	2-5-80063ЮТС2	4275-сб	3	8	3,5	0,0009	То же
02-0256	880063Ю	—	3	8/9,5	3,5	0,001	Кольцо наружное с бортиком
02-0257	80066Ю	—	6	19	6,5	0,008	
02-0258	6-80066ЮС8 *	4275-сб	6	19	6.5	0,008	

Подшипники шариковые однорядные с двумя защитными шайбами
и широким внутренним кольцом. Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

02-0259	80701Ю	—	12	30	8/10	0,0268	
02-0260	80702Ю	—	15	35	14/11	0,048	
02-0261	1280912Ю	—	60	85	11/13	0,183	

Подшипники шариковые радиальные однорядные с двумя защитными шайбами
и широким внутренним кольцом, без сепаратора

02-0262	980055Ю	—	5	16	7/5,5	0,006	
02-0263	980065Ю	—	5	16	8/5,5	0,0062	
02-0264	980085Ю	—	5	20	8/7	0,0118	
02-0265	980077Ю	—	7	19	8/6	0,0095	
02-0266	980067Ю	—	7	24	12/9	0,0217	
02-0267	980067Ю1	—	7	24	12/9	0,0217	Смазка ВНИИНП-225
02-0268	980079Ю	—	9	24	9/7	0,017	
02-0269	980079Ю1	—	9	24	9/7	0,017	Смазка ВНИИНП-225
02-0270	980700Ю	—	10	37	12/16	0,0699	
02-0271	980704Ю	—	20	42	10/11	0,061	
02-0272	980704Ю1	—	20	42	10/11	0,061	Смазка ВНИИНП-225
02-0273	980705Ю	—	25	52	12/15	0,118	
02-0274	980800Ю	—	10	30	9/13	0,0347	

Подшипники шариковые радиальные однорядные. Сепаратор массивный бронзовый

02-0275	714Ю		70	125,23	24	1,386	
02-0276	717Ю		85	120,25	18	0,703	Сепаратор освинцован
02-0277	718Ю	—	90	125,25	18	0,719	То же
02-0278	862Ю	—	310	420	60	15,0	Сепаратор массивный текстолитовый

Подшипники шариковые радиальные однорядные с канавкой для вставления шариков, без сепаратора

02-0279	900904Ю	—	22	35	6/7	0,0237	
02-0280	900805Ю	—	25	37	6/7	0,021	
02-0281	900706Ю	—	30	42	6/7	0,027	
02-0282	900808Ю	—	40	52	6/7	0,031	
02-0283	900810Ю	—	50	65	6/7	0,054	
02-0284	900912Ю	—	58	73	6/7	0,065	
02-0285	7900812Ю	—	60	78	6/7	0,076	

Подшипники шариковые радиальные однорядные в кожухе без сепаратора,
с выступающим внутренним кольцом

02-0286	760805		25	62	12/35	0,3	Наружное кольцо из стали 18ХГТ. Внутреннее кольцо из стали 20
02-0287	760906	—	31,75	62	12/35	0,243	То же

Подшипник шариковый радиальный однорядный с широким внутренним кольцом.
Сепаратор штампованный из нержавеющей стали

02-0288	706Ю	—	30	42	6/7	0,0259	
---------	------	---	----	----	-----	--------	--

Подшипники шариковые радиальные однорядные с двухсторонним уплотнением.
Сепаратор массивный текстолитовый

02-0289	180502Ю	—	15	35	14	0,056	Сепаратор штампованный из нержавеющей стали
---------	---------	---	----	----	----	-------	---

02-0290	180504Ю	—	20	47	18	0,139	Дорожки колец обрабатывать сверхдоводкой
02-0291	180506Ю	—	30	62	20	0,253	

Подшипники шариковые радиальные сдвоенные. Сепаратор массивный бронзовый

02-0292	6-190209Ю6*	3706	45	85	38	0,98	Сепаратор освинцован
02-0293	190209Ю8	—	45	85	38	0,872	Сепаратор массивный из фторопласта

Подшипники шариковые радиальные однорядные самоустанавливающиеся.

Сепаратор массивный графитизированный

02-0294	3-6-670703Ю *	3706	17	47	12/14	0,117	Сепаратор массивный из фторопласта
02-0295	3-6-670703Ю1 *	3706	17	47	12/14	0,128	
02-0296	3-6-670703Ю2 •	3706	17	47	12/14	0,128	Сепаратор массивный из фторопласта, канавка на втором наружном кольце
02-0297	3-6-860704Ю *	3706	20	55	18	0,192	Сепаратор массивный из фторопласта
02-0298	3-6-860704ЮП *	3706	20	55	18	0,192	То же
02-0299	3-6-860704Ю1 *	3706	20	55	14/18	0,206	Сепаратор со свинцово-оловянистым покрытием
02-0300	4-6-860706Ю *	3706	30	72	18	0,374	

Подшипники шариковые радиальные однорядные. Сепаратор штампованный латунный

Сверхлегкая серия диаметров 8

02-0301	6-1000091Я*	4840-П	1	4	1,6	0,00012	Кольца из бериллиевой бронзы
02-0302	6-1000095Я *	4840-П	5	13	14	0,00269	Кольца из бериллиевой бронзы

Подшипник шариковый радиальный миниатюрный, без сепаратора

02-0303	Э040	—	0,81	4	1,7	0,00012	Кольца из стали У10А
---------	------	---	------	---	-----	---------	----------------------