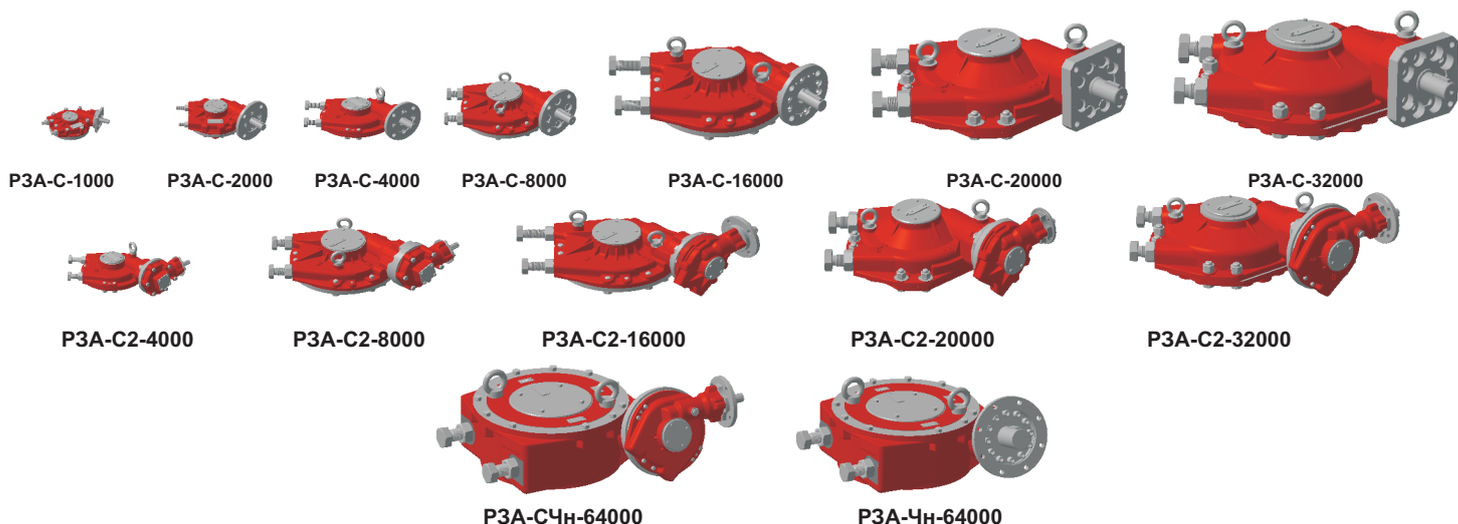


ЧЕТВЕРТЬБОРОТНЫЕ СПИРОИДНЫЕ РЕДУКТОРЫ ТИПОРАЗМЕРНЫЙ РЯД



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Редуктор	Момент на выходном валу редуктора, Нм			Диапазон передаточных отношений	Масса, кг
	наибольший при управлении		предельный		
	ручном	от привода			
P3A -C-300	380	300	600	12...40	4
P3A -C-1000	1250	1000	2000	12...39	11
P3A -C-2000	2500	2000	4000	11...56	18
P3A -C-4000	5000	4300	8000	12...65	29
P3A -C-8000	10000	9000	16000	13...83	53
P3A -C-11200	11200	11200	15650	21...86	65
P3A -C-16000	20000	16000	32000	16...51	92
P3A -C-20000	22000	20000	30000	16...46	105
P3A -C-32000	32000	32000	36000	19...55	137
P3A -Чн-48000	60000	48000	72000	19...73	230
P3A -Чн-64000	75000	64000	96000	34...57	305
P3A -Чн-96000	110000	96000	144000	33...77	360
P3A -Чн-125000	150000	128000	192000	36...86	517
P3A -C2-4000	5000	4300	8000	74...477	36
P3A -C2-8000	10000	9000	16000	80...644	61
P3A -C2-11200	11200	11200	15650	126...688	74
P3A -C2-16000	20000	16000	32000	128...1104	105
P3A -C2-20000	22000	20000	30000	131...1104	125
P3A -C2-32000	32000	32000	36000	209...1073	165
P3A -СЧн-48000	60000	48000	72000	152...2555	260
P3A -СЧн-64000	75000	64000	96000	264...1596	335
P3A -СЧн-96000	110000	96000	144000	256...3696	400
P3A -СЧн-125000	150000	128000	192000	374...4128	570

Дополнительная информация на сайте www.mechanik.udmnet.ru
 - Таблицы подбора редукторов
 - ТУ 3790-001-77124830-2011 и ТУ 3790-003-77124830-2013
 - Сертификаты

см. раздел
 Продукция - Рекомендации по выбору модели редуктора
 Качество
 Качество - Сертификаты соответствия

Для направления заявок и запросов на ТКП
 тел.: 8(3412)59-25-03, e-mail: truba@istu.ru; andrkuzn@istu.ru