

5 Таблицы подбора редукторов серии РСЦ

Габарит редуктора	n_2 , об/мин	M_2 , Н·м	i	$F.S.$	Габарит редуктора	n_2 , об/мин	M_2 , Н·м	i	$F.S.$
$P_1=0,12$ кВт (двигатель AIS63A4)					$P_1=0,18$ кВт (двигатель AIS63B4)				
РСЦ 20	26,3	42	53,33	2,9	РСЦ 20	59,4	28	23,56	>4
РСЦ 20	30,5	36	45,89	3,3	РСЦ 20	70,6	23	19,83	>4
РСЦ 20	34,9	32	40,10	3,8	РСЦ 20	78,4	21	17,86	>4
РСЦ 20	39,5	28	35,47	4,3	РСЦ 20	95,8	17,2	14,62	>4
РСЦ 20	49,1	22	28,50	>4	РСЦ 20	120	16,3	13,80*	>4
РСЦ 20	59,4	18,5	23,56	>4	РСЦ 20	118	14,0	11,90	>4
РСЦ 20	70,6	15,6	19,83	>4	РСЦ 20	143	11,6	9,81	>4
РСЦ 20	78,4	14	17,86	>4	РСЦ 20	153	10,8	9,17	>4
РСЦ 20	95,8	11,5	14,62	>4	РСЦ 20	181	9,1	7,72	>4
РСЦ 20	120	10,8	13,80	>4	РСЦ 20	246	6,7	5,69	>4
РСЦ 20	118	9,4	11,90	>4	РСЦ 20	302	5,5	4,63	>4
РСЦ 20	143	7,7	9,81	>4	РСЦ 20	366	4,5	3,82	>4
РСЦ 20	153	7,2	9,17	>4	РСЦ 25	25,9	64	54,00	3,1
РСЦ 20	181	6,1	7,72	>4	РСЦ 25	30,1	55	46,46	3,1
РСЦ 20	246	4,5	5,69	>4	РСЦ 25	34,5	48	40,60	4,2
РСЦ 20	302	3,6	4,63	>4	$P_1=0,25$ кВт (двигатель AIS71A4)				
РСЦ 20	366	3	3,82	>4	РСЦ 20	26,3	87	53,33	1,4
$P_1=0,18$ кВт двигатель AIS63B4					РСЦ 20	30,5	75	45,89	1,6
РСЦ 20	26,3	63	53,33	1,9	РСЦ 20	34,9	66	40,10	1,8
РСЦ 20	30,5	54	45,89	2,2	РСЦ 20	39,5	58	35,47	2,1
РСЦ 20	34,9	47	40,10	2,5	РСЦ 20	49,1	47	28,50	2,6
РСЦ 20	39,5	42	35,47	2,9	РСЦ 20	59,4	39	23,56	3,1
РСЦ 20	49,1	34	28,50	3,6	РСЦ 20	70,6	32	19,83	3,7

3 Таблицы подбора редукторов серии РСЦ

Габарит редуктора	n_2 , об/мин	M_2 , Н·м	i	$F.S.$	Габарит редуктора	n_2 , об/мин	M_2 , Н·м	i	$F.S.$
$P_1=0,25$ кВт (двигатель AIS71A4)					$P_1=0,55$ кВт (двигатель AIS80A4)				
РСЦ 20	78,4	29	17,86	>4	РСЦ 20	70,6	71	19,83	1,7
РСЦ 20	95,8	24	14,62	>4	РСЦ 20	78,4	64	17,86	1,6
РСЦ 20	101	23	13,80	>4	РСЦ 20	95,8	53	14,62	2,3
РСЦ 20	118	19,5	11,90	>4	РСЦ 20	150	13,80	2,0	
РСЦ 20	143	16,1	9,81	>4	РСЦ 20	118	43	11,90	2,8
РСЦ 20	153	15,0	9,17	>4	РСЦ 20	143	35	9,81	2,8
РСЦ 20	181	12,6	7,72	>4	РСЦ 20	153	33	9,17	2,4
РСЦ 20	246	9,3	5,69	>4	РСЦ 20	181	28	7,72	2,9
РСЦ 20	302	7,6	4,63	>4	РСЦ 20	246	20	5,69	2,9
РСЦ 20	366	6,3	3,82	>4	РСЦ 20	317	4,63	3,6	
РСЦ 25	25,9	88	54,00	2,3	РСЦ 20	366	14	3,82	4,4
РСЦ 25	30,1	76	46,46	2,6	РСЦ 25	25,9	194	54,00	1,0
РСЦ 25	34,5	66	40,60	3,0	РСЦ 25	30,1	167	46,46	1,2
РСЦ 25	39,0	59	35,91	3,4	РСЦ 25	34,5	146	40,60	1,4
РСЦ 25	48,5	47	28,88	4,2	РСЦ 25	39,0	129	35,91	1,5
$P_1=0,37$ кВт (двигатель AIS71B4)					$P_1=0,75$ кВт (двигатель AIS80B4)				
РСЦ 20	26,3	129	53,33	0,93	РСЦ 25	48,5	104	28,88	1,9
РСЦ 20	30,5	111	45,89	1,1	РСЦ 25	58,7	86	23,85	2,3
РСЦ 20	34,9	97	40,10	1,2	РСЦ 25	69,7	72	20,08	2,8
РСЦ 20	39,5	86	35,47	1,4	РСЦ 25	81,9	62	17,10	2,6
РСЦ 20	49,1	69	28,50	1,7	РСЦ 25	94,5	53	14,81	3,7
РСЦ 20	59,4	57	23,56	2,1	РСЦ 20	49,1	140	28,50	0,86
РСЦ 20	70,6	48	19,83	2,5	РСЦ 20	59,4	116	23,56	1,0
РСЦ 20	78,4	43	17,86	2,3	РСЦ 20	70,6	97	19,83	1,2
РСЦ 20	95,8	35	14,62	3,4	РСЦ 20	78,4	88	17,86	1,1
РСЦ 20	101	33	13,80*	3,0	РСЦ 20	95,8	72	14,62	1,7
РСЦ 20	118	29	11,90	>4	РСЦ 20	101	68	13,80	1,5
РСЦ 20	143	24	9,81	>4	РСЦ 20	118	58	11,9,5	2,1
РСЦ 20	153	22	9,17	>4	РСЦ 20	143	48	9,81	2,1
РСЦ 20	181	19	7,72	>4	РСЦ 20	153	45	9,17	1,8
РСЦ 20	246	14	5,69	>4	РСЦ 20	181	38	7,72	2,1
РСЦ 20	302	11	4,63	>4	РСЦ 20	246	28	5,69	2,1
РСЦ 20	366	9	3,82	>4	РСЦ 20	302	23	4,63	2,6
РСЦ 25	25,9	131	54,00	1,5	РСЦ 20	366	19	3,82	3,2
РСЦ 25	30,1	113	46,46	1,8	РСЦ 25	30,1	228	46,46	0,88
РСЦ 25	34,5	98	40,60	2,0	РСЦ 25	34,5	199	40,60	1,0
РСЦ 25	39,0	87	35,91	2,3	РСЦ 25	39,0	176	35,91	1,1
РСЦ 25	48,5	70	28,88	2,9	РСЦ 25	48,5	142	28,88	1,4
РСЦ 25	58,7	58	23,85	3,5	РСЦ 25	58,7	117	23,85	1,7
РСЦ 25	81,9	41	17,10	3,9	РСЦ 25	69,7	99	20,08	2,0
$P_1=0,55$ кВт (двигатель AIS80A4)					$P_1=0,55$ кВт (двигатель AIS80A4)				
РСЦ 20	34,9	144	40,10	0,8	РСЦ 25	81,9	84	17,10	1,9
РСЦ 20	39,5	128	35,47	0,9	РСЦ 25	94,5	73	14,81	2,7
РСЦ 20	49,1	103	28,50	1,2	РСЦ 25	106	65	13,21	2,5
РСЦ 20	59,4	85	23,56	1,4					

3 Таблицы подбора редукторов серии РСЦ

Габарит редуктора	n_2 , об/мин	M_2 , Н·м	i	$F.S.$	Габарит редуктора	n_2 , об/мин	M_2 , Н·м	i	$F.S.$
$P_1=0,75$ кВт (двигатель AIS80B4)					$P_1=1,5$ кВт (двигатель AIS90L4)				
РСЦ 25	116,2	59	12,05	3,4	РСЦ 20	118	117	11,90	1,0
РСЦ 25	141	49	9,93	3,3	РСЦ 20	143	96	9,81	1,0
РСЦ 25	159	43	8,78	2,8	РСЦ 20	153	90	9,17	0,9
РСЦ 25	189	36	7,39	3,3	РСЦ 20	181	76	7,72	1,1
РСЦ 25	257	27	5,45	3,7	РСЦ 20	246	56	5,69	1,1
$P_1=1,1$ кВт (двигатель AIS90S4)					РСЦ 20	302	45	4,63	1,3
РСЦ 20	70,6	143	19,83	0,84	РСЦ 20	366	38	3,82	1,6
РСЦ 20	78,4	129	17,86	0,78	РСЦ 25	58,7	234	23,85	0,85
РСЦ 20	95,8	105	14,62	1,1	РСЦ 25	69,7	197	20,08	1,0
РСЦ 20	101	99	13,80	1,0	РСЦ 25	81,9	168	17,10	1,0
РСЦ 20	118	86	11,90	1,4	РСЦ 25	94,5	145	14,81	1,4
РСЦ 20	143	71	9,81	1,4	РСЦ 25	106	130	13,21	1,2
РСЦ 20	153	66	9,17	1,2	РСЦ 25	116,2	118	12,05	1,7
РСЦ 20	181	56	7,72	1,4	РСЦ 25	141	98	9,93	1,6
РСЦ 20	246	41	5,69	1,5	РСЦ 25	159	86	8,78	1,4
РСЦ 20	302	33	4,63	1,8	РСЦ 25	189	73	7,39	1,7
РСЦ 20	366	28	3,82	2,2	РСЦ 25	257	54	5,45	1,9
РСЦ 25	39,0	259	35,91	0,77	РСЦ 25	316	44	4,43	2,3
РСЦ 25	48,5	208	28,88	1,0	РСЦ 25	383	36	3,66	2,8
РСЦ 25	58,7	172	23,85	1,2					
РСЦ 25	69,7	145	20,08	1,4					
РСЦ 25	81,9	123	17,10	1,3					
РСЦ 25	94,5	107	14,81	1,9					
РСЦ 25	106	95	13,21	1,7					
РСЦ 25	116,2	87	12,05	2,3					
РСЦ 25	141	72	9,93	2,2					
РСЦ 25	159	63	8,78	1,9					
РСЦ 25	189	53	7,39	2,3					
РСЦ 25	257	39	5,45	2,5					
РСЦ 25	316	32	4,43	3,1					
РСЦ 25	383	26	3,66	3,8					