

ACS580 Изменения в типоразмерах R0, R1, R2, R3 (0,75...22кВт)

Новые коды обозначений

Обновление ACS580 R1, R2, R3

Изменения:

- Старые типоразмеры R0 и R1 (IP21/IP55) заменены на новый R1
- Новая конструкция типоразмеров R1/R2 имеет съемную клеммную коробку для исполнений IP21
- Все новые приводы получили более точные датчики тока
- Снижение мощности в диапазоне температур от 40°C до 50°C
- Вентилятор перенесён вверх привода, срок службы увеличен с 3-х до 6-ти лет до плановой замены
- Все новые приводы имеют полностью пластиковый корпус



Настенное исполнение, ACS580-01								
3-фазы, $U_N = 380, 400, 415 \text{ В}$								
		Номинальные значения		Макс. выходной ток I_{max} (А)	Работа с небольшой перегрузкой		Работа в тяжелом режиме	
		P_N (кВт)	I_N (А)		P_{120} (кВт)	I_{120} (А)	P_{150} (кВт)	I_{150} (А)
ACS580-01-02A7-4	R1	0.75	2.6	3.2	0.75	2.5	0.55	1.8
ACS580-01-03A4-4	R1	1.1	3.3	4.7	1.1	3.1	0.75	2.6
ACS580-01-04A1-4	R1	1.5	4	5.9	1.5	3.8	1.1	3.3
ACS580-01-05A7-4	R1	2.2	5.6	7.2	2.2	5.3	1.5	4
ACS580-01-07A3-4	R1	3	7.2	10.1	3	6.8	2.2	5.6
ACS580-01-09A5-4	R1	4	9.4	13	4	8.9	3	7.2
ACS580-01-12A7-4	R1	5.5	12.6	14.1	5.5	12	4	9.4
ACS580-01-018A-4	R2	7.5	17	22.7	7.5	16.2	5.5	12.6
ACS580-01-026A-4	R2	11	25	30.6	11	23.8	7.5	17
ACS580-01-033A-4	R3	15	32	44.3	15	30.4	11	24.6
ACS580-01-039A-4	R3	18.5	38	56.9	18.5	36.1	15	31.6
ACS580-01-046A-4	R3	22	45	67.9	22	42.8	18.5	37.7
ACS580-01-062A-4	R4	30	62	76	30	58	22	44.6
ACS580-01-073A-4	R4	37	73	104	37	68.4	30	61
ACS580-01-088A-4	R5	45	88	122	45	82.7	37	72
ACS580-01-106A-4	R5	55	106	148	55	100	45	87
ACS580-01-145A-4	R6	75	145	178	75	138	55	105
ACS580-01-169A-4	R7	90	169	247	90	161	75	145
ACS580-01-206A-4	R7	110	206	287	110	196	90	169
ACS580-01-246A-4	R8	132	246	350	132	234	110	206
ACS580-01-293A-4	R8	160	293	418	160	278	132	246*
ACS580-01-363A-4	R9	200	363	498	200	345	160	293
ACS580-01-430A-4	R9	250	430	617	200	400	200	363**

Новые коды обозначений приводов ACS580 типоразмеров R1, R2, R3 обновлены в новом каталоге ACS580 и мануалах

- артикул новых версий приводов отличается от старого на 1 цифру в обозначении номинального тока
- номинальный ток и напряжение остались без изменений

ACS580 типоразмеры R0/R1

R0	0,75 кВт	R1	3 кВт
	1,1 кВт		4 кВт
	1,5 кВт		5,5 кВт
	2,2 кВт		

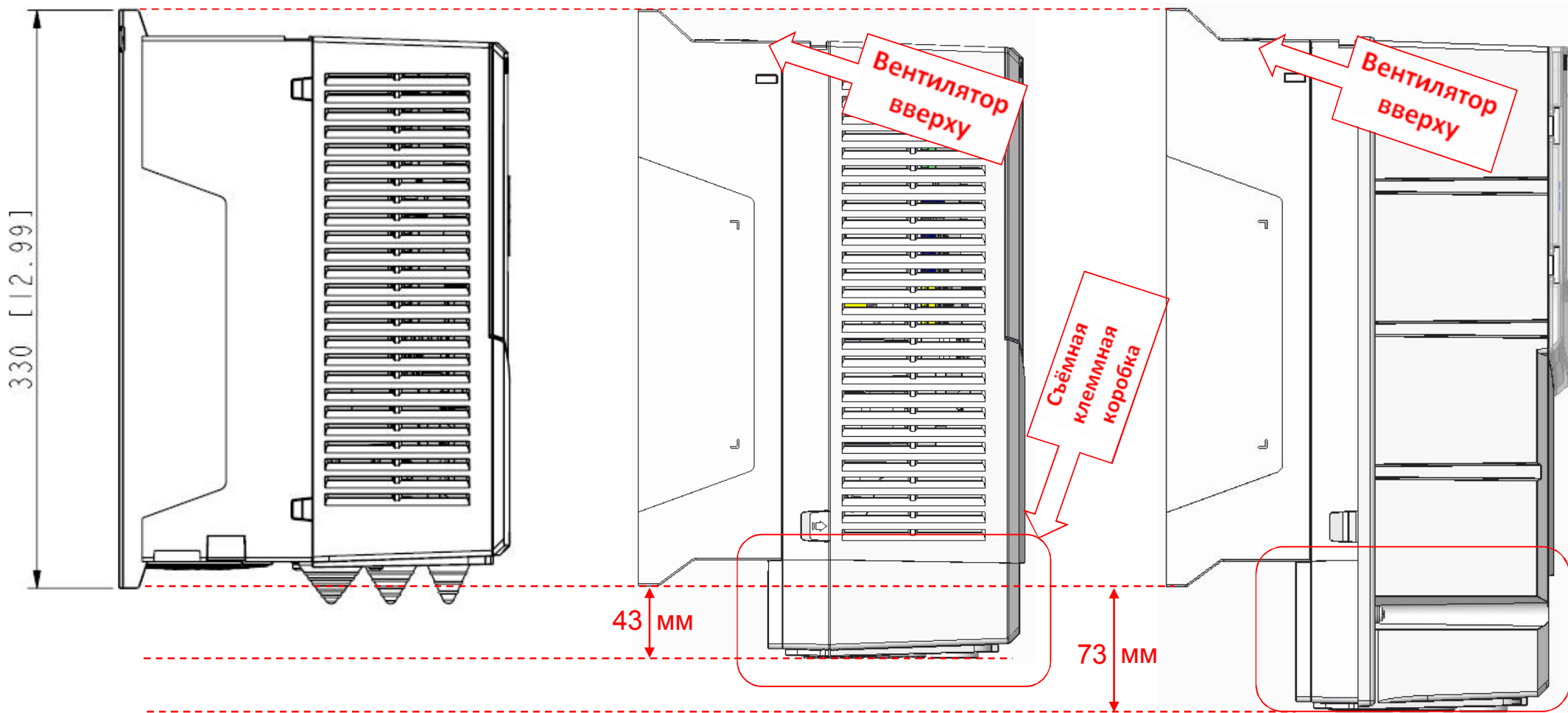
Старый ACS580 R0/R1 IP21/IP55

R1 IP21	0,75 кВт
	1,1 кВт
	1,5 кВт
	2,2 кВт
	3 кВт
	4 кВт
	5,5 кВт

Новый ACS580 R1 IP21

R1 IP55	0,75 кВт
	1,1 кВт
	1,5 кВт
	2,2 кВт
	3 кВт
	4 кВт
	5,5 кВт

Новый ACS580 R1 IP55



ACS580 типоразмер R2

R2	7,5 кВт 11 кВт
----	-------------------

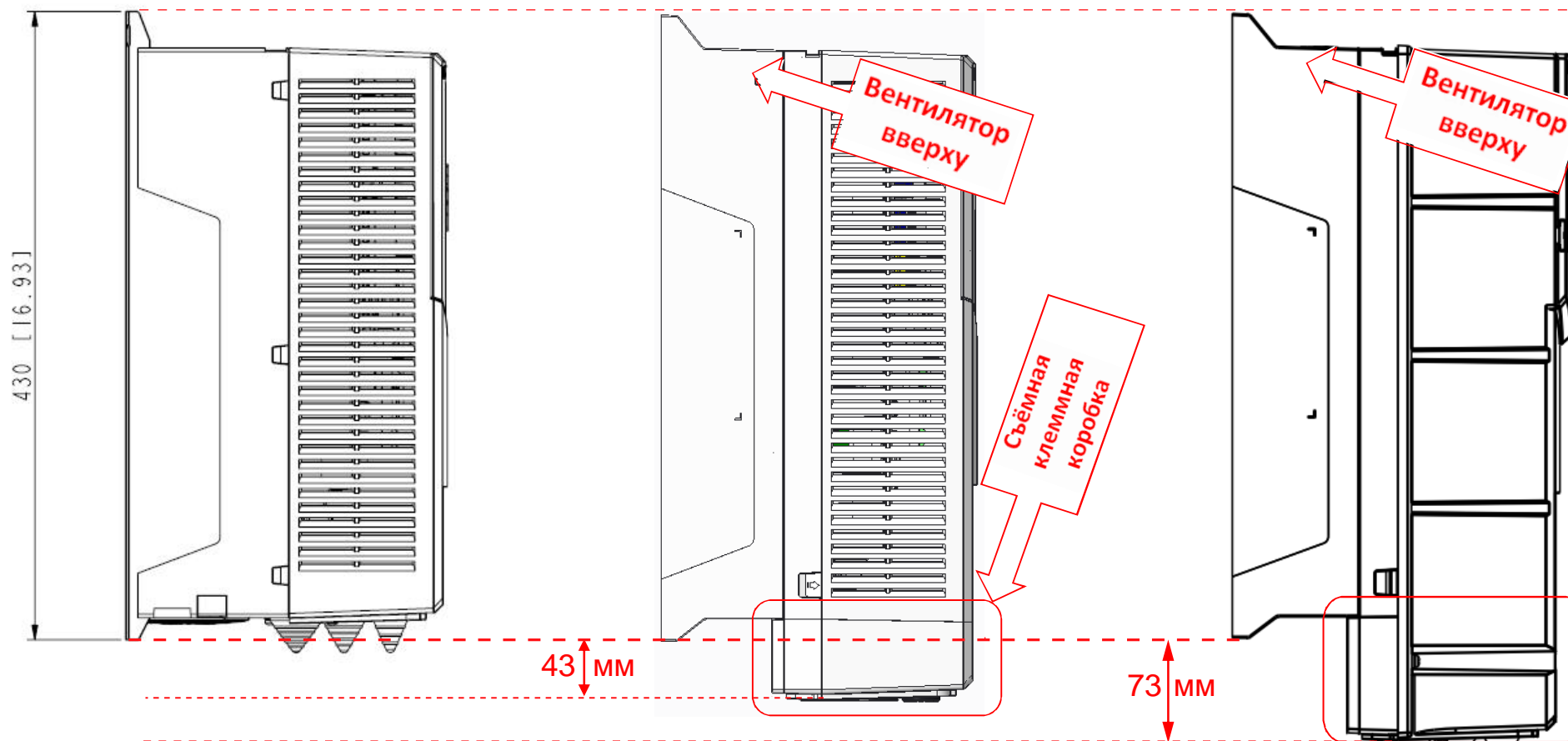
Старый ACS580 R2 IP21/IP55

R2 IP21	7,5 кВт 11 кВт
------------	-------------------

Новый ACS580 R2 IP21

R2 IP55	7,5 кВт 11 кВт
------------	-------------------

Новый ACS580 R2 IP55



ACS580 типоразмер R3

R3	15 кВт
	18,5 кВт
	22 кВт

Старый ACS580 R3 IP21/IP55

R3 IP21	15 кВт
	18,5 кВт
	22 кВт

Новый ACS580 R3 IP21

R3 IP55	15 кВт
	18,5 кВт
	22 кВт

Новый ACS580 R3 IP55

