

# НОМЕНКЛАТУРА ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ МОДЕЛЬНОГО РЯДА «ПУЛЬСАР СМАРТ» с выходным напряжением 90-360В (на основе силовых модулей 75А/90V (2x75А/90V))

## Выпрямители «Пульсар СМАРТ»:

- оснащены полнофункциональной сенсорной локальной панелью управления «СМАРТ» и контроля – ЛПУ «СМАРТ» (штатно – 4,3”),
- оснащены блоком процессорного управления и программирования (возможность внесения в память до 10 программ);
- имеют промышленный интерфейс RS-485, интерфейс Ethernet;
- имеют возможность программирования режимов работы от локального пульта управления и/или полнофункционального пульта дистанционного управления (ПДУ «СМАРТ»), компьютера;
- имеют возможность управления от локального или удаленного пульта, компьютера;
- имеют функцию подсчета и вывода на экран панели управления отданного в нагрузку заряда (или Ампер·Часов)

и другие дополнительные опциональные возможности, такие как:

- интерфейсы управления-контроля (вход-выход) «4 – 20 мА», «0 – 10 В»,
- сенсорная панель управления 7”,
- кнопка аварийного выключения «СТОП»,
- поверенные стрелочные приборы для контроля параметров «на выходе» и пр.

Для качественного подбора оборудования с требуемыми техническими параметрами и в необходимой комплектации рекомендуем заполнить **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**, скачав его на сайте [www.navicom.org](http://www.navicom.org) или обратившись к менеджеру по тел. +7 (4852) 74-11-21, 74-15-67.

Из силовых модулей с номинальными параметрами 75А/90V (2x75А/90V) возможно сконфигурировать выпрямительные агрегаты с требуемыми выходными параметрами кратными 75А и/или 90V.

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 90V

Таблица 16

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Кол-во силовых модулей, шт	Кол-во стоек выпрямителя, шт	Габариты ШxГxВ, мм (глубина Г в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар СМАРТ 75/90 (Р)	75	6,75 (7,9)	1	1	493x662 (872)x548	60 (74)
Пульсар СМАРТ 150/90 (Р)	150	13,5 (15,8)	1	1	493x662 (872)x548	67 (82)
Пульсар СМАРТ 225/90 (Р)	225	20,25 (23,7)	2	1	493x662 (872)x742	90 (123)
Пульсар СМАРТ 300/90 (Р)	300	27 (31,6)	2	1	493x662 (872)x742	103 (130)
Пульсар СМАРТ 375/90 (Р)	375	33,75 (39,5)	3	1	493x723 (872)x935	134 (170)
Пульсар СМАРТ 450/90 (Р)	450	40,5 (47,4)	3	1	493x723 (872)x935	140 (176)
Пульсар СМАРТ 525/90 (Р)	525	47,25 (55,3)	4	1	493x723 (872)x1128	171 (218)
Пульсар СМАРТ 600/90 (Р)	600	54 (63,2)	4	1	493x723 (872)x1128	177 (224)
Пульсар СМАРТ 675/90 (Р)	675	60,75 (71,1)	5	1	493x786 (966)x1322	211 (267)
Пульсар СМАРТ 750/90 (Р)	750	67,5 (79)	5	1	493x786 (966)x1322	216 (274)
Пульсар СМАРТ 825/90 (Р)	825	74,25 (86,9)	6	1	493x786 (966)x1515	248 (316)
Пульсар СМАРТ 900/90 (Р)	900	81 (94,8)	6	1	493x786 (966)x1515	254 (322)
Пульсар СМАРТ 975/90 (Р)	975	87,75 (102,7)	7	1	493x786 (966)x1709	286 (343)
Пульсар СМАРТ 1050/90 (Р)	1050	94,5 (110,6)	7	1	493x786 (966)x1709	292 (369)
Пульсар СМАРТ 1125/90 (Р)	1125	101,25 (118,5)	8	1 (2 для Р)	493x786 (*)x1902	318 (*)
Пульсар СМАРТ 1200/90 (Р)	1200	108 (126,4)	8	1 (2 для Р)	493x786 (*)x1902	327 (*)
<i>и т.д. кратно 75А*</i>	.....	.....	.....	.....	.....	.....

\*по запросу и согласованию

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 180V

Таблица 17

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Кол-во силовых модулей, шт	Кол-во стоек выпрямителя, шт	Габариты ШхГхВ, мм (глубина Г в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар СМАРТ 75/180 (Р)	75	12 (14)	1	1	493x662 (842)x548	65 (84)
Пульсар СМАРТ 150/180 (Р)	150	27 (31,6)	2	1	493x662 (842)x742	101 (130)
Пульсар СМАРТ 225/180 (Р)	225	40,5 (47,4)	3	1	493x723 (903)x935	136 (178)
Пульсар СМАРТ 300/180 (Р)	300	54 (63,2)	4	1	493x723 (903)x1128	172 (226)
Пульсар СМАРТ 375/180 (Р)	375	67,5 (79)	5	1	493x786 (966)x1322	209 (275)
Пульсар СМАРТ 450/180 (Р)	450	81 (94,8)	6	1	493x786 (966)x1515	246 (324)
Пульсар СМАРТ 525/180 (Р)	525	94,5 (110,6)	7	1	493x786 (966)x1709	283 (388)
Пульсар СМАРТ 600/180 (Р)	600	108 (126,4)	8	1 (2 для Р)	493x786 (*)x1902	318 (*)
<i>и т.д. кратно 75А*</i>	.....	.....	.....	.....	.....	.....

\*по запросу и согласованию

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 270V

Таблица 18

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Кол-во силовых модулей, шт	Кол-во стоек выпрямителя, шт	Габариты ШхГхВ, мм (глубина Г в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар СМАРТ 75/270 (Р)	75	20,75 (24,3)	2	1	493x662 (842)x742	96 (126)
Пульсар СМАРТ 150/270 (Р)	150	40,5 (47,4)	3	1	493x723 (903)x935	140 (181)
Пульсар СМАРТ 225/270 (Р)	225	60,75 (71)	5	1	493x786 (966)x1322	206 (270)
Пульсар СМАРТ 300/270 (Р)	300	81 (94,8)	6	1	493x786 (966)x1515	250 (325)
<i>и т.д. кратно 75А*</i>	.....	.....	.....	.....	.....	.....

\*по запросу и согласованию

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 360V

Таблица 19

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Кол-во силовых модулей, шт	Кол-во стоек выпрямителя, шт	Габариты ШхГхВ, мм (глубина Г в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар СМАРТ 75/360 (Р)	75	27 (31,6)	2	1	493x662 (842)x742	100 (130)
Пульсар СМАРТ 150/360 (Р)	150	54 (63,2)	4	1	493x723 (903)x1128	176 (227)
Пульсар СМАРТ 225/360 (Р)	225	81 (94,8)	6	1	493x786 (966)x1515	248 (324)
Пульсар СМАРТ 300/360 (Р)	300	108 (126,35)	8	1 (2 для Р)	493x786 (*)x1902	318 (*)
<i>и т.д. кратно 75А*</i>	.....	.....	.....	.....	.....	.....

\*по запросу и согласованию

**СРОК ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ – 2 года.**

**Постгарантийное обслуживание в течение всего времени эксплуатации оборудования.**