

# НОМЕНКЛАТУРА ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ МОДЕЛЬНОГО РЯДА «ПУЛЬСАР СМАРТ»

**с выходным напряжением 16-48В**

(на основе силовых модулей 400А/16V (2x400А/16V))

## 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 400А/16V (2x400А/16V) возможно сконфигурировать выпрямительные агрегаты с требуемыми выходными параметрами кратными 400А и/или 16V.

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 16V

Таблица 24

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 400/16 (Р)	400	6,4 (7,5)	1	1	493x607 (787)x548	62,0 (76,0)
Пульсар СМАРТ 800/16 (Р)	800	12,8 (10,95)	1	1	493x607 (787)x548	72,0 (87,0)
Пульсар СМАРТ 1200/16 (Р)	1200	19,2 (22,46)	2	1	493x630 (810)x742	108,0 (133,0)
Пульсар СМАРТ 1600/16 (Р)	1600	25,6 (29,95)	2	1	493x630 (810)x742	117,0 (143,0)
Пульсар СМАРТ 2000/16 (Р)	2000	32,0 (37,45)	3	1	493x692 (872)x935	150,0 (187,0)
Пульсар СМАРТ 2400/16 (Р)	2400	38,4 (44,9)	3	1	493x692 (872)x935	168,0 (205,0)
Пульсар СМАРТ 2800/16 (Р)	2800	44,8 (52,4)	4	1	493x692 (872)x1128	202,0 (248,0)
Пульсар СМАРТ 3200/16 (Р)	3200	51,2 (59,9)	4	1	493x692 (872)x1128	212,0 (260,0)
Пульсар СМАРТ 3600/16 (Р)	3600	57,6 (67,4)	5	1	493x692 (872)x1322	246,0 (302,0)
Пульсар СМАРТ 4000/16 (Р)	4000	64,0 (74,9)	5	1	493x692 (892)x1322	255,0 (313,0)
Пульсар СМАРТ 4400/16 (Р)	4400	70,4 (82,37)	6	1	493x712 (892)x1515	301,0 (370,0)
Пульсар СМАРТ 4800/16 (Р)	4800	76,8 (89,85)	6	1	493x712 (892)x1515	310,0 (381,0)
Пульсар СМАРТ 5200/16 (Р)	5200	83,2 (97,34)	7	1	493x712 (892)x1709	345,0 (421,0)
Пульсар СМАРТ 5600/16 (Р)	5600	89,6 (104,8)	7	1	493x712 (892)x1709	355,0 (436,0)
Пульсар СМАРТ 6000/16 (Р)	6000*	96,0 (112,3)	8	1 (2 для Р)	493x712 (*)x1902	388,0 (*)
и т.д. кратно 400А*	.....	.....	.....	.....	.....	.....

\*по запросу и согласованию

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 32V

Таблица 25

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 400/32 (Р)	400	12,7 (14,8)	1	1	493x607 (787)x548	71,0 (89,0)
Пульсар СМАРТ 800/32 (Р)	800	25,4 (29,7)	2	1	493x630 (810)x742	113,0 (143,0)
Пульсар СМАРТ 1200/32 (Р)	1200	38,1 (39,2)	3	1	493x692 (872)x935	158,0 (199,0)
Пульсар СМАРТ 1600/32 (Р)	1600	50,8 (59,4)	4	1	493x692 (872)x1128	201,0 (253,0)
Пульсар СМАРТ 2000/32 (Р)	2000	63,5 (74,3)	5	1	493x712 (892)x1322	247,0 (311,0)
Пульсар СМАРТ 2400/32 (Р)	2400	76,2 (89,15)	6	1	493x712 (892)x1515	289,0 (364,0)
Пульсар СМАРТ 2800/32 (Р)	2800	88,9 (104,0)	7	1	493x712 (892)x1709	334,0 (420,0)
Пульсар СМАРТ 3200/32 (Р)	3200	101,6 (118,8)	8	1 (2 для Р)	493x712 (*)x1902	375,0 (*)
<i>и т.д. кратно 400А*</i>	.....	.....	.....	.....	.....	.....

\*по запросу и согласованию

## Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР СМАРТ с выходным напряжением 48V

Таблица 26

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 400/48 (Р)	400	19,2 (22,46)	2	1	493x607 (810)x742	103 (132)
Пульсар СМАРТ 800/48 (Р)	800	38,4 (44,9)	3	1	493x630 (810)x935	155 (196)
Пульсар СМАРТ 1200/48 (Р)	1200	57,6 (67,4)	5	1	493x692 (872)x1128	233 (296)
Пульсар СМАРТ 1600/48 (Р)	1600	76,8 (89,9)	6	1	493x692 (872)x1515	285 (360)
<i>и т.д. кратно 400А*</i>	.....	.....	.....	.....	.....	.....

**СРОК ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ – 2 года.**

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