

Проектировщик	
Заказчик	
Объект	
Производитель	ОАО «Завод «Инвертор», Россия, город Оренбург
Номер опросного листа	

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
НА АГРЕГАТ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ СЕРИИ FLEXIPOWER
ТИДЖ.435331.025ТУ**

Условное обозначение

АБП-	ТПТПП-				220	-УХЛ4-F
род тока на выходе		выходной ток	выходное напряжение	выходная частота	входное постоянное напряжение	

Технические параметры

Номинальные: выходная мощность (кВА) /выходной ток (А)									
20 / 29	30 / 43	40 / 58	50 / 72	60 / 87	80 / 116	100/144	120/174	160/232	200/288
Параметр				Стандарт			По заказу		
Выходное напряжение (В) выбрать из предлагаемых значений				400			380, 415		
Выходная частота (Гц)				50			60		
Выставляемая полоса синхронизации (%)				±1			±4		
Степень защиты (IP)				20			41		
Параллельная работа (шт.)				нет			2, 3, 4		
Величина токоограничения при К.З. на выходе АБП				2,0In			4,0In		
Габаритные размеры АБП (мм) при выходной мощности от 20 до 80кВА				700x850x1400 ШxГxВ			по согласованию с производителем		
Габаритные размеры АБП (мм) при выходной мощности от 100 до 160кВА				1100x800x1400 ШxГxВ			по согласованию с производителем		
Габаритные размеры АБП (мм) при выходной мощности 200кВА				1500x1000x2000 ШxГxВ			по согласованию с производителем		

Дополнительные опции

1	Режим работы off-line	
2	Групповой комплект ЗИП	
3	Защита от обратного тока	
4	Подключение к сети SNMP	
5	Сейсмостойкое исполнение	
6	Система мониторинга OCSsystem	
7	Дополнительные аккумуляторные батареи	
8	Изолирующий трансформатор резервного входа	
9	Дополнительный фильтр RFI- фильтр уровня помех	
10	Корректор входного коэффициента мощности, cosφ	
11	Изолирующий трансформатор на входе выпрямителя	
12	Внешняя аккумуляторная батарея в шкафу или на стеллаже	
13	Изолирующий трансформатор резервного входа и выпрямителя	
14	Вывод сигналов через «Сухие контакты» на диспетчерский пункт	
15	Плата интерфейса пользователя, включает в себя дополнительный соединитель (коннектор) DB9 для передачи данных через порт RS-232	

выбор технических параметров по заказу, дополнительных опций, определение габаритных размеров, наличие специальных требований требует обязательного согласования с производителем
тел. (3532) 37-22-64, 37-22-65, 37-22-66; факс (3532) 37-22-62.
e-mail: info@sbp-invertor.ru, www.sbp-invertor.ru