



Примечание

1. Для выбора автоматических выключателей необходимо учитывать тип нагрузки, условия эксплуатации и соответствие нормативам. Рекомендуется обращаться к квалифицированному специалисту.
2. Входной выключатель.
3. Выключатель байпасного ввода.
4. Выключатель сервисного обслуживания с защитной крышкой.
5. Выходной выключатель.
6. При использовании конфигурации с двумя входами убедитесь, что все перемычки между входом электросети и байпас демонтированы. Вход электросети переменного тока и байпас должны относиться к одной точке нейтрали.
7. При подключении внешних аккумуляторов ИБП и аккумуляторы должны быть защищены от превышения тока с помощью автоматического выключателя постоянного тока или комплекта предохранителей, расположенного рядом с каждой группой аккумуляторов.

Согласовано

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

АПСМ.43534.1.025-01						
115404, г. Москва, 6-я Радиальная улица, 9						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
ГИП						
Нач. отд.						
Исполн.						
Н. контр.						
ИБП СИП380А60БД.10-33/КПТ с одним и двумя вводами. Однолинейная схема				Стадия	Лист	Листов
				РД	1	1
ООО «Парус электро»						