



**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 сервисного обслуживания с защитной крышкой.
4. Выходной выключатель.
5. Батерейный выключатель (для внутренних батарей, внешние батареи должны быть защищены своим выключателем).
6. Внутренние батареи - опционально 2x20 шт. 12 В/ 9 Ач (±96~120В DC)
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.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					
Нач. отд.					
Исполн.					
Н. контр.					

**АПСМ.43534.1.024-03.01**

115404, г. Москва, 6-я Радиальная улица, 9

ИБП СИП380А20БД.10-33/КПТ  
20кВА  
однолинейная схема

Стадия	Лист	Листов
РД	1	1

ООО «Парус электро»