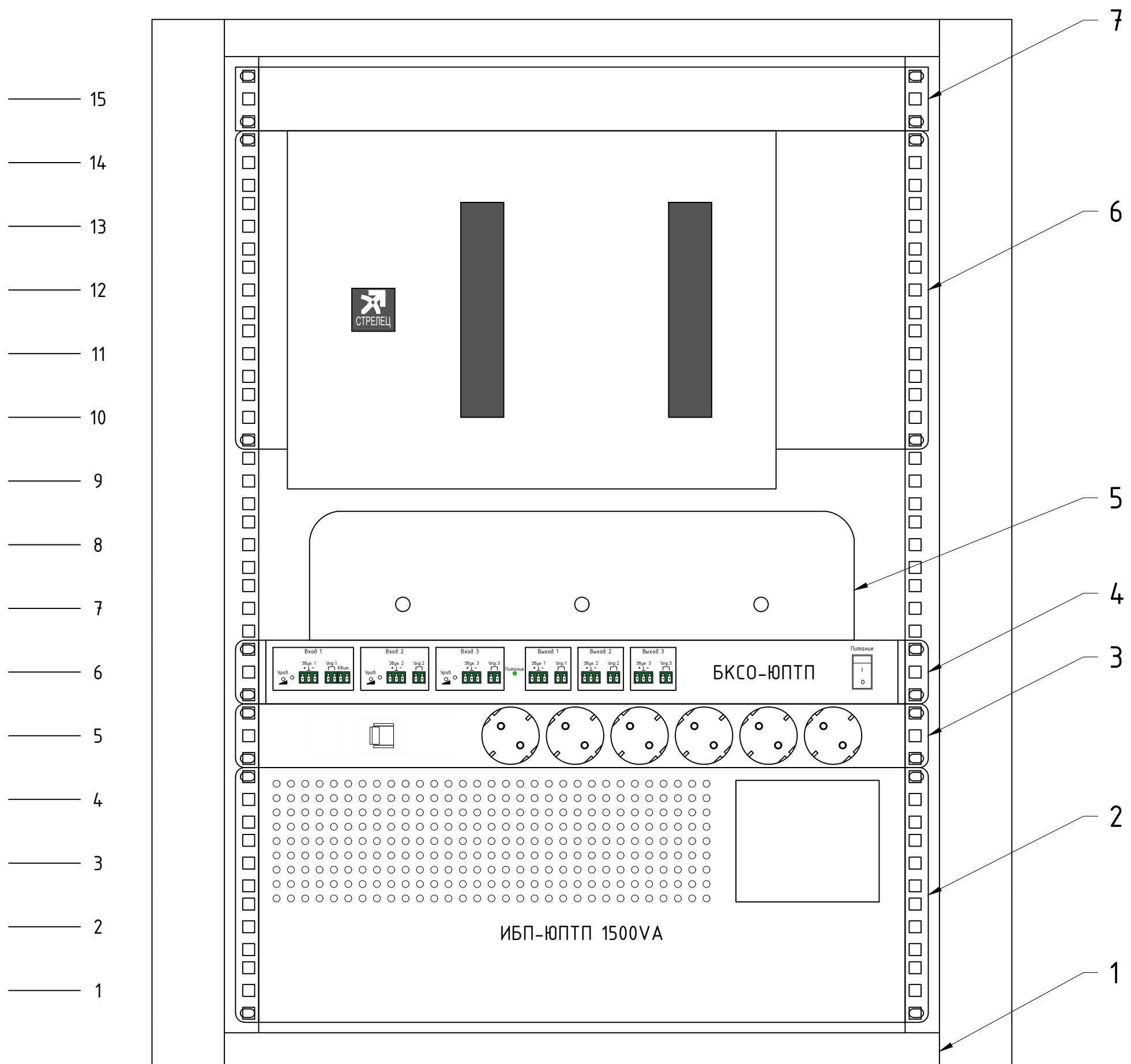


Фасад телекоммуникационного шкафа ШКБСО-ЮПТП исп. 3  
с блоком акустического оповещения БАО-300(в60м)



- 1) Шкаф настенный 15U 19", 760x600x600;
- 2) Источник бесперебойного питания (ИБП-ЮПТП 1500VA);
- 3) Модуль электропитания (МЭП);
- 4) Блок коммутации сигналов оповещения (БКСО-ЮПТП);
- 5) Блок акустического оповещения БАО-300(в60м);
- 6) Объектовая станция ПАК "Стрелец-Мониторинг" с модуль управления оповещением БСМС-ВТ исп. К;
- 7) Блок вентиляторов с терморегулятором (БВ-ЮПТП).

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Блок вентиляторов крепится к крышке шкафа.
  - Данное исполнение применяется при отсутствии на объекте объектовой станции ПАК "Стрелец-Мониторинг".
  - Модуль управления БСМС-ВТ исп. К подключается к объектовой станции ПАК "Стрелец-Мониторинг" по интерфейсу S2.
- \* Необходимо использовать БРС-ЮПТП при подачи сигналов ГО и ЧС на четыре и более системы оповещения.