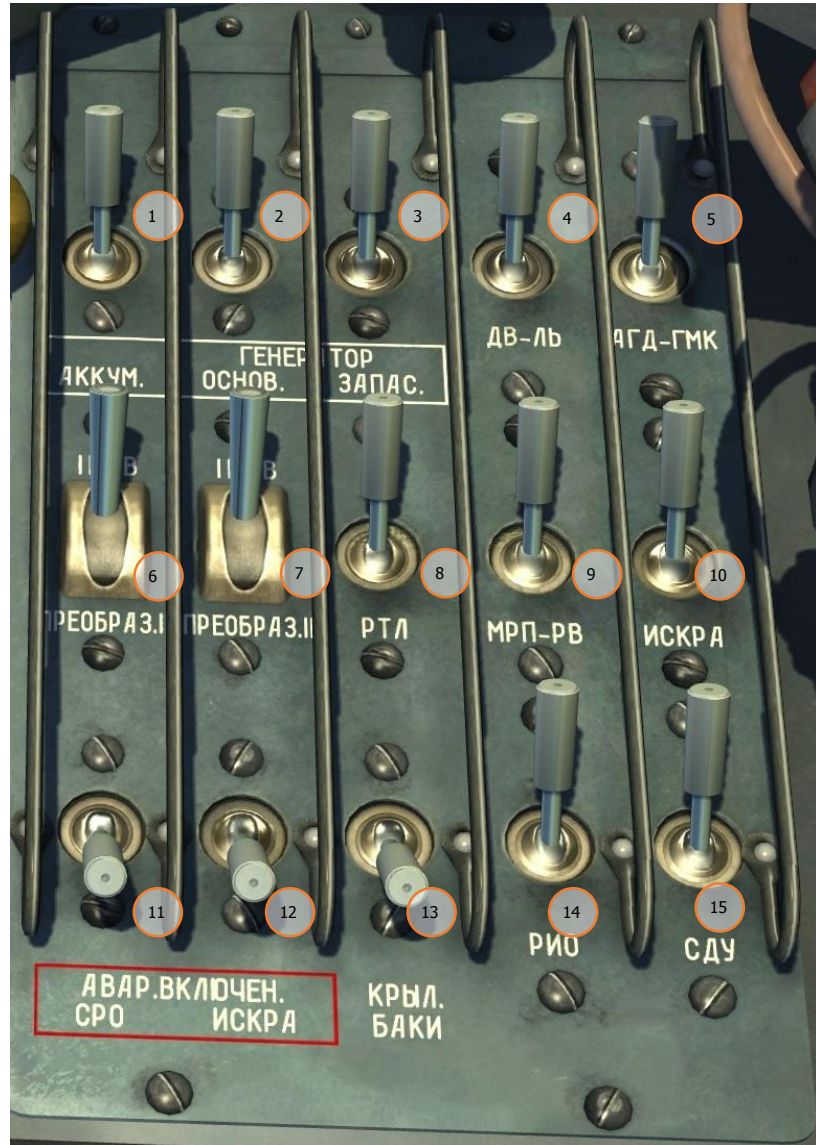


## Главна табла аутоматских осигурача (АО) у предњој кабини



Слика 84: Главна табла аутоматских осигурача (АО) у предњој кабини

1. АККУМ. АО доводи електро-напајање електричној мрежи са авионских акумулатора

2. ГЕНЕРАТОР ОСНОВ. (главни) АО спаја овај генератор на електричну мрежу
3. ГЕНЕРАТОР ЗАПАС (помоћни) АО спаја овај генератор на електричну мрежу
4. ДВ-Љ Мотор АО омогућава покретање и рад мотора, праћење рада мотора и укључује претварач 3x36V
5. АГД-ГМК АО укључује ПТ-500Ц претварач и доводи електро напајање једносмерне (=) струје за ГМК-1Е и АГД-1
6. ПРЕОБРАЗ. I (претварач 1) АО укључује први СПО-1000 ~ 115V претварач
7. ПРЕОБРАЗ. II (претварач 1) АО укључује други СПО-1000 ~ 115V претварач
8. РТЛ (ИЦС ирадио) АО укључује СПУ-9 (интерком) и Р-832М гласовни радио
9. МРП-РВ АО укључује пријемник маркер сигнала МРП-56П и РВ-5 радарски висиномер
10. ИСКРА (РСБН) АО укључује РСБН-5С/ИСКРА К навигацијски систем
11. СРО АО укључује (у ванредним случајевима) одговарач система распознавања свој-туђ (у лету); на земљи укључује аккум. у случају отказа глав./пом. генератора
12. ИСКРА АО доводи електро напајање систему РСБН/5С ИСКРА-К са помоћ генератора или аккум у случају отказа главног генератора
13. КРИЉ БАКИ укључује систем мерења потрошење горива крилних резервоара
14. РИО АО система за одморавање - укључује РИО-3 давач сигнала
15. СДУ АО укључује комадни систем навођења за слетање

Напомена:

На главној табли АО су аутоматски осигурачи (Рус. "Автомат Защиты Сети" (АЗС)) и користе се као прекидачи и аутоматски осигурачи .

## Auxiliary Electrical CB Panel in the Front Cockpit

On the auxiliary electrical CB panel there are 24 circuit breakers, enabling various electrical consumers. In normal operation of the airplane, all CBs on the auxiliary panel are enabled by the ground crew before a flight and the pilot has to ensure that all of them are enabled.

In the DCS: L-39C module, all CBs on the auxiliary panel are enabled by default.