



Ступени яркости светосигнального оборудования ВПП					
ВИДИМОСТЬ (м)	Более 6000	6000-4000	Менее 4000-2000	Менее 2000-1000	Менее 1000
НОЧЬ	1	2	3	4	5
ДЕНЬ				5	6

ФАП №128 (Подготовка и выполнение полетов в гражданской авиации Российской Федерации)

Электросветотехническое обеспечение полетов.

8.31. Система светосигнального оборудования **включается**:

- при ночных полетах - за 15 минут до захода солнца или расчетного времени прибытия воздушных судов;
- в дневных условиях - при видимости 2000 м и менее;
- в других случаях - по требованию органа ОВД, экипажа воздушного судна.

Система визуальной индикации глиссады включается:

- при ночных полетах - за 15 минут до захода солнца или расчетного времени прибытия воздушных судов;
- в дневных условиях - за 15 минут до расчетного времени прибытия воздушных судов;
- в других случаях - по требованию органа ОВД, экипажа воздушного судна.

8.32. Система светосигнального оборудования **выключается**:

- с восходом солнца;
- в дневное время - при видимости более 2000 м;
- при отсутствии полетов или перерыве в прилетах (вылетах) воздушных судов более 15 минут.

Система визуальной индикации глиссады выключается при перерывах в прилете воздушных судов более 15 минут.