

Рис. 3.1. Построение зоны расположения панели приборов

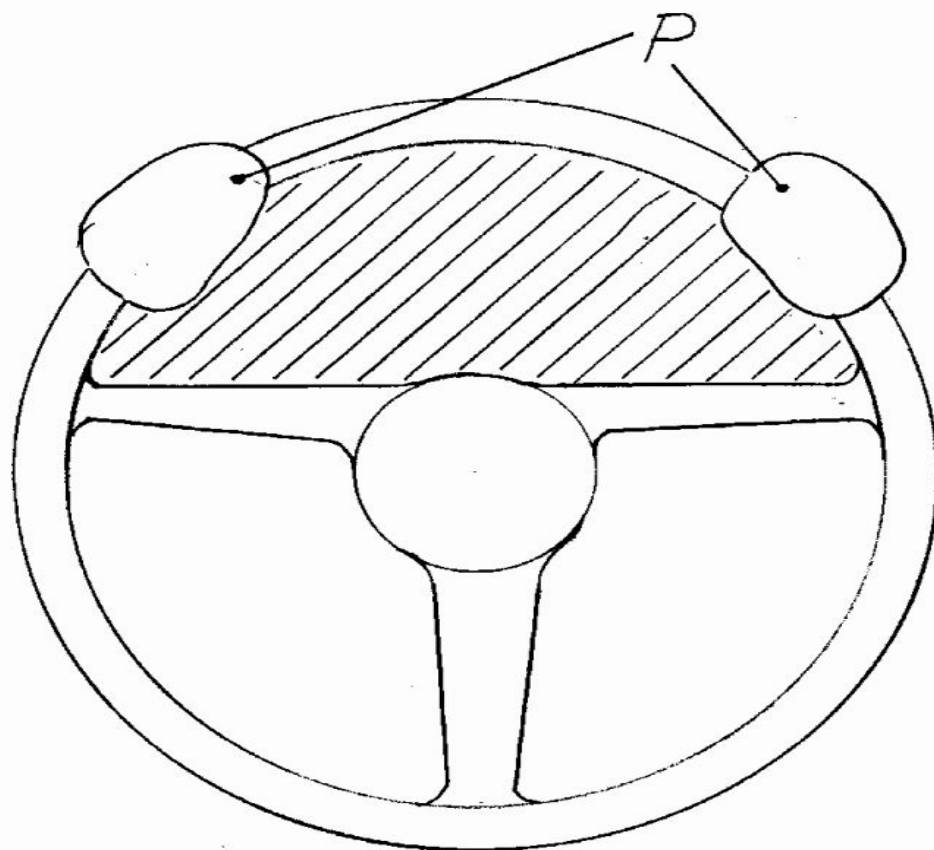


Рис. 3.2. Зона обзорности панели приборов через рулевое колесо





Рис. 3.4. Исследовательский моделирующий комплекс



Вариант 1. Ошибка 2%



Вариант 2. Ошибка 6%



Вариант 3. Ошибка 6%



Вариант 4. Ошибка 3%



Вариант 5. Ошибка 10%



Вариант 6. Ошибка 4%



Вариант 7. Ошибка 10%



Вариант 8. Ошибка 0%

Рис. 3.5. Различные варианты шкал спидометра и полученные при испытаниях ошибки считывания показаний

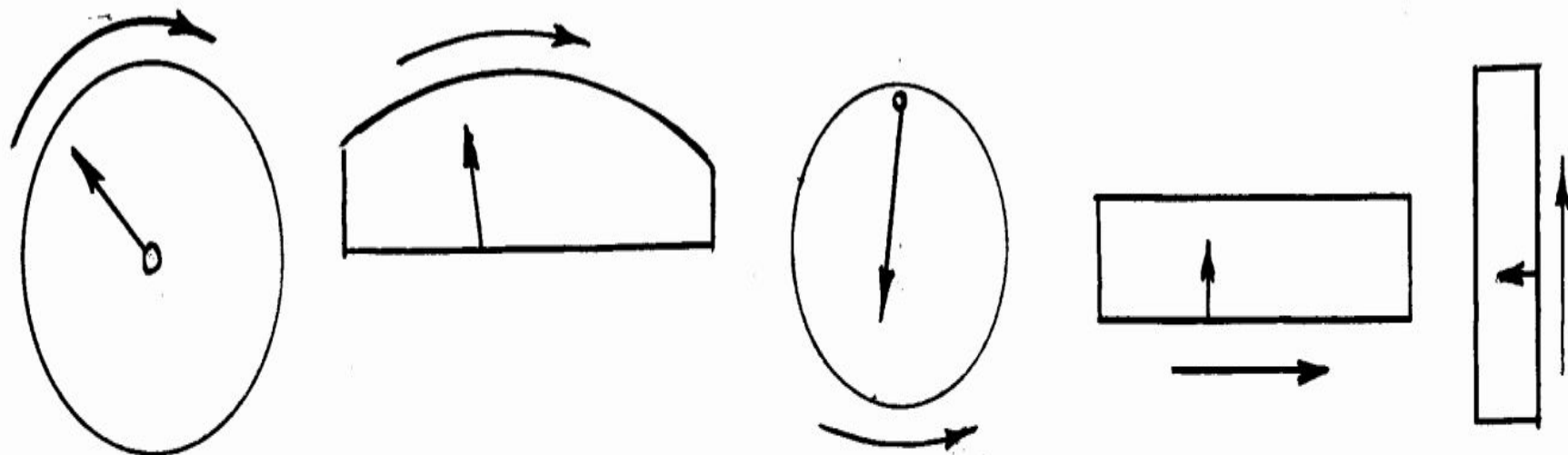


Рис. 3.6. Направление движения стрелки прибора при возрастании показаний

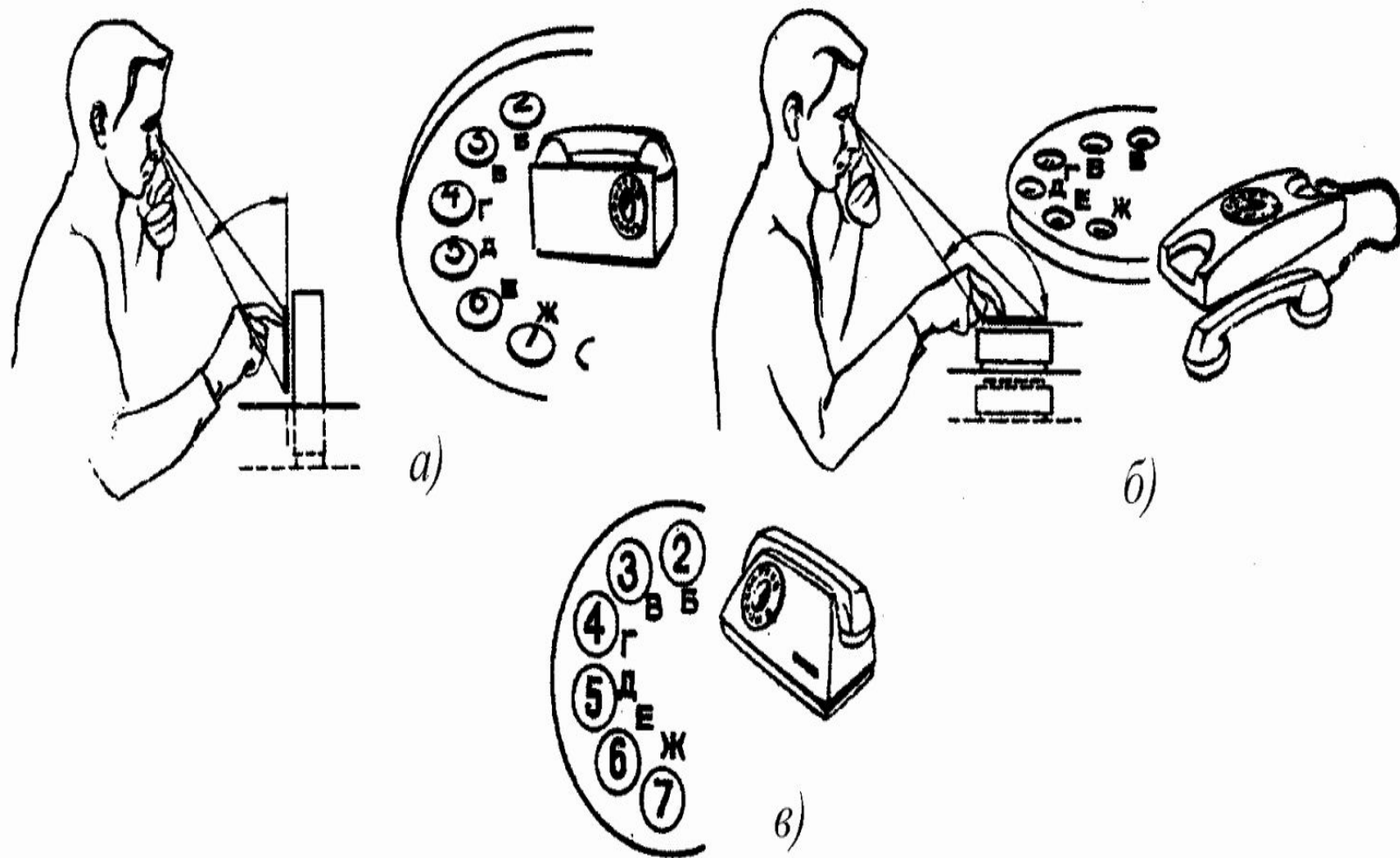


Рис. 3.7. Вид наборного диска телефонного аппарата при различных углах обзора:

*а, б* – при углах, отличающихся от прямого; *в* – истинный вид диска

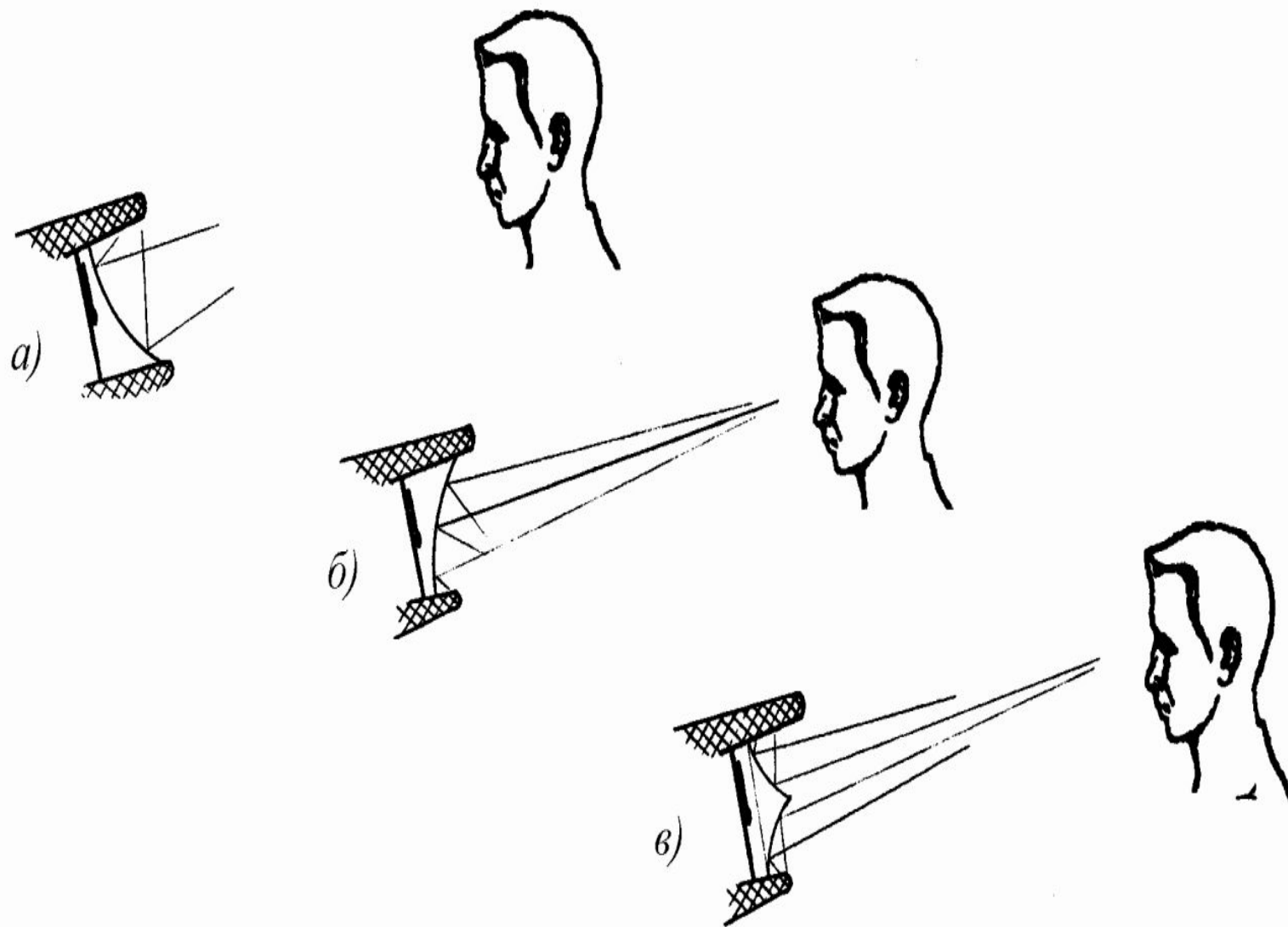


Рис. 3.8. Формы покровных стекол приборной панели:

*a* – цилиндрическое стекло с наклоном вверх; *б* – цилиндрическое стекло с наклоном вниз; *в* – стекло для круглого прибора



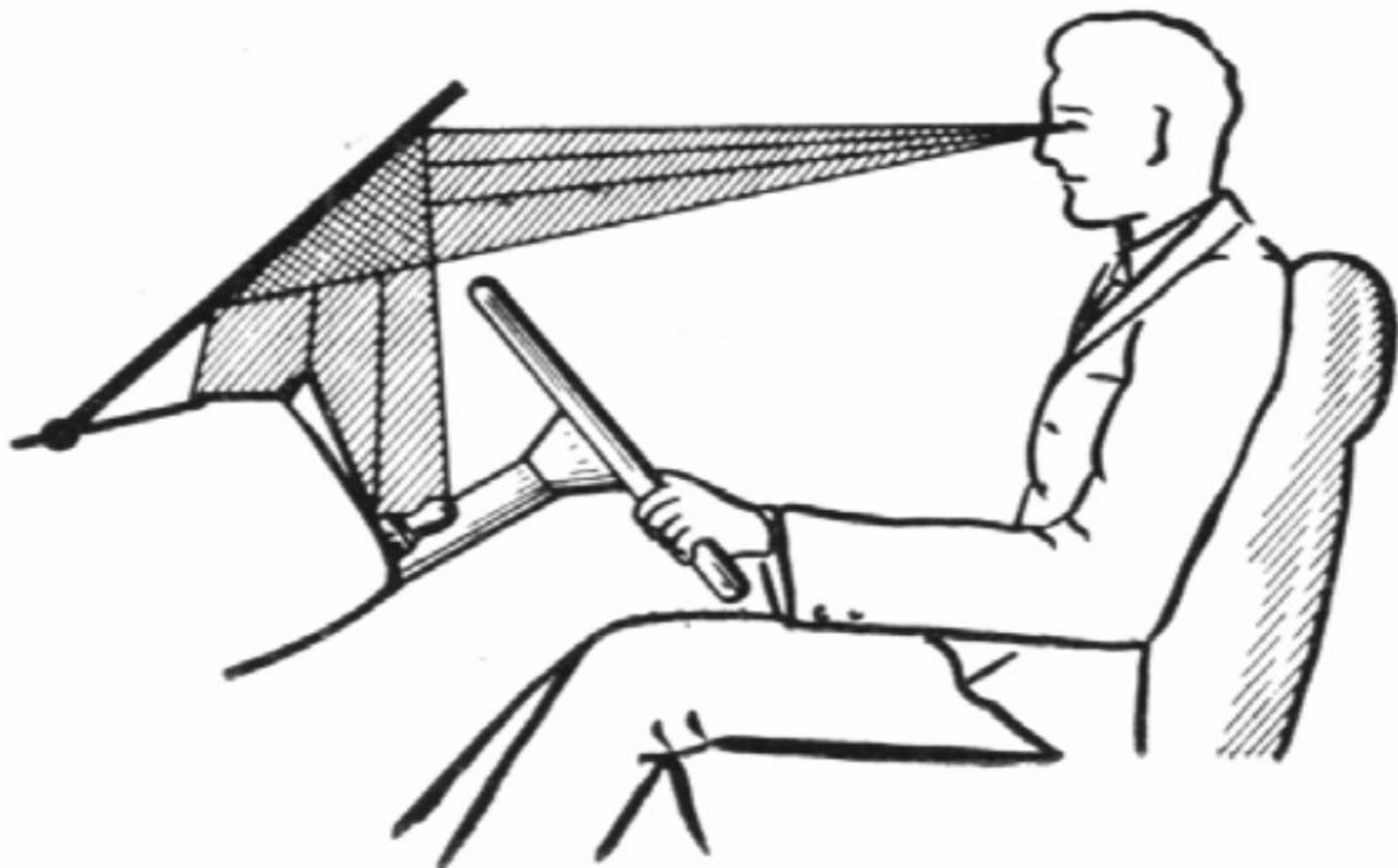


Рис. 3.9. Отражение приборов в переднем стекле





