

1. Внутреннее зеркало заднего вида, содержащее поворотный установленный на кронштейне корпус с неподвижно закрепленным отражательным элементом и направляющими вертикальными ребрами, несущую пластину, шарнирно закрепленную в корпусе и шарнирно связанную с кронштейном, пружинную ось, расположенную под несущей пластиной, установленный на пружинной оси поворотный рычаг, одним концом связанный со свободным концом несущей пластины, а другим выходящий через отверстие из корпуса, **отличающееся** тем, что поворотный рычаг установлен на пружинной оси шарнирно, а концы этой оси закреплены в корпусе выше горизонтальной оси вращения рычага, при этом последняя изогнута в плоскости направляющих вертикальных ребер, расположенных вдоль отверстия для выхода поворотного рычага из корпуса.

2. Внутреннее зеркало заднего вида по п.1, **отличающееся** тем, что поворотный рычаг снабжен, по крайней мере, одной бобышкой, при этом последняя установлена между направляющими вертикальными ребрами корпуса с возможностью продольного перемещения и выполнена соосно его геометрической оси вращения.

3 Внутреннее зеркало заднего вида по п.1, **отличающееся** тем, что конец рычага со стороны несущей пластины имеет в продольном сечении вилкообразную форму.

4. Внутреннее зеркало заднего вида по п.1, **отличающееся** тем, что ось выполнена в виде плоской пружины с цилиндрической вставкой, пропущенной через отверстие в бобышках рычага.