

Т.О. при объеме своем 850 ед продукции
орг-за получает прибыль при максимальном
объеме получает убытки.

Задаче на опер-й рынок.

$$OK OK_x = \frac{40}{10} = 4 \Rightarrow 40\%$$

$$OK_y = \frac{70}{10} = 7 \Rightarrow 70\%$$

Исходя из определенных опер-го рынка
получаем, что 10%-ое увеличение $V_{пр}$
приводит к суммар. компаниям.

К увеличению прибыли на 40%, а в
суммар. компаниях Y-на 70%