

Теоретически $N_{кр} = \frac{390000}{650 - 150} = 780$ шт

Т.О. при объеме свыше 780 шт. производимой организацией получается прибыль, при меньшем объеме организации понесет убытки.

Задача №2.

$$OP_x = \frac{150}{100} = 1,5\%$$

$$OP_y = \frac{250}{100} = 2,5\%$$

Исходя из орг-а рынка получаем, что 10%-ти увеличению $V_{продаж}$ в случае KX приводит к увеличению прибыли на 1,5%, а в случае KY на 2,5%.

Впр.