



Задача 1 Эффект положительной экстерналии



а) Товарный рынок - место, где люди, в первую очередь воспринимая продукт, а не бренд. Реклама повышает осведомленность о наличии продукта.

Участие в сфере маркетинга 3-й год. Подобные кейсы были рассказаны преподавателями ни 1 раз. Сколько не вложи в рекламу продуктов - люди в большинстве случаев не ищут бренд, а пользуются осведомленностью о наличии продукта на рынке. Поэтому растут продажи продуктов как правило, а не от определенной фирмы. - это неугнемое в цене благо эффекта!!!

б) 1) 2 фирмы оплачивают рекламу

Прибыль каждой фирмы	$150 + 42 = 192$
Издержки на рекламу	$192 - (50 \cdot 2) = 167$
Прибыль каждой фирмы (итоговая)	$167 - 150 = 17 \text{ руб.}$
Итого	$\frac{17}{167} = 10,23\%$
По сравнению с ситуацией без покупки рекламы (150 руб.)	$\frac{17}{150} = 11,33\%$

Каждая из компаний получит прибыль на ~ 11,33% больше (17 руб.)

2) 1 фирма оплачивает рекламу (реклама)

1) $150 + 42 = 192$	2) $150 + 42 - 50 = 142$
---------------------	--------------------------

Вывод оплачивать рекламу по отдельности не выгодно, конкуренцию поддерживать одна из фирм не сможет

3) Никто ничего не делает Прибыль 150 г е
~~Каждая фирма получает по 150 г е~~

Итого. Самый выгодный для обеих фирм вариант — совместный закуп рекламы.

В) Разберу варианты из пункта Б
⊕ 1) 167 г е / каждая ! Равновесие НЭМА — ни одна из фирм не способна улучшить результат в одностороннем порядке
(самый лучший исход, его выберут фирмы)

⊖ 2) 1 фирма — 192 г е 2 фирма — 142 г е
(на это не пойдет ни одна фирма из соображений конкуренции)

⊖ 3) 150 г е / каждая (такой вариант в итоге приведет к уходу каждой из фирм без рекламы фирмы ^{не смогут} стараться и вскоре ^{могут} прекратить существование из-за большого количества факторов)

Задача 2

~~Каждая фирма имеет возможность заплатить за полную страховку от ограбления~~
(столько млн руб ~~как~~ грабежи и готов максимум заплатить за полную страховку от ограбления)

~~Вероятность ограбления снижена с 10% до 7%
Уплачено за систему охраны 5 млн
Опирается на вероятность ограбления~~

Бланк ответов

~~100 млн рублей готов заплатить гражданин за страховку активов~~

~~1000 = 1000 в 1 год и по 1000 в последующие года (гражданин выберет этот вариант)~~

за страховку

~~Для вероятностной части~~

10

~~1 Роль гос-ва в современной смешанной экономике ближе между регулированием и свободой~~

2) Вероятность ограбления
 $0,9 \sqrt{100} + 0,1 \sqrt{0}$

$$\sqrt{100 - p} = 9 = 100 - 81 = 19 \text{ млн}$$

19 млн - максимум который готов заплатить гражданин

10

3)

Роль гос-ва в смешанной рыночной экономике балансе между регулированием и свободой

В современной смешанной рыночной экономике роль гос-ва большая и неоспоримая. Оно не может полностью заменить собой рынок и не может отстраниться от решения самых важных проблем общества.

Отсутствие регулирования, или его недостаточность, ведет гос-во к образованию монополий, социальному расслоению общества, недоинвестированию в общественные блага, развитию экологических проблем.

Избыток регулирования, или тотальное регулирование ведет к росту трансакционных издержек, росту бюрократии, уменьшению мотивации к реализации предпринимательской деятельности, развитию "теневой экономики" и к коррупции.

Один из хороших вариантов смешанной экономики является свободная конкуренция с правом частной собственности, активное избирательное ~~государственное~~ государственное регулирование,

Дополнительный лист к 7

обеспечение социальной справедливости
и устойчивого экономического роста

От того, насколько грамотно гос во сможет
выстроить баланс между экономическим ре-
гулированием и экономич. свободой зависит
конкурентоспособность национальной экономики,
уровень жизни населения страны и долгосроч-
ная устойчивость развития экономики страны

