







20

Инвариантная часть

3) Прогнозируя развитие компании планирует провести цифровизацию своей деятельности. Какие риски будут системны и почему? Какие могут появиться новые риски с чем они связаны?

В современном мире все большее количество предприятий проводит цифровизацию своей деятельности. ~~Этот процесс~~ Этот процесс включает в себя определенные риски, от менее значимых до более важных, такие риски могут возникнуть на разных этапах внедрения. Например, на этапе полного внедрения, может возникнуть угроза данных, что относится к риску с высокими уровнями, ~~то~~ но можно минимизировать этот риск с помощью ИТ-инструментов, так как нельзя полностью контролировать процесс, также сама компания работает с информацией, может ~~произойти~~ также возникнуть угроза данных, что минимизирует риски за счет повышения уровня разбирательства. Также к новым рискам можно отнести ~~те~~ риски, связанные с законодательством, так как компании могут столкнуться с изменениями и внедриться на примере других стран, поэтому необходимо изучать законы той страны где находится сама фирма. Также ненадежность ~~и~~ автоматизации процессов также можно отнести к новым рискам, потому что невозможно полностью контролировать процесс. К системным ~~же~~ рискам ~~можно~~ относиться к ускорению процесса, так как в основном цифровизация ускоряет выполнение работ, имеющиеся задачи и их автоматизацию, но при этом работники выполнят больше количества работы за меньший срок. В ~~этом~~ ~~данном~~ этом и заключается парадокс цифровизации и автоматизации, так как у каждого из них может быть две стороны,

которые могут и поспорить и платившие  
выиграть

Задача 1



	$A^+$	$A^-$	$+ -$ закупит рекламу
$B^+$	$150, 150$	$42, 8$	$-$ не закупит рекламу
$B^-$	$42, 8$	$150, 150$	

15

а) кооперативная стратегия компаний, компаниям две договора  
решаются между собой, что не будут закупать рекламу,  
при этом заключают договор, что в случае ссоры, когда  
одна фирма закупит рекламу, то обе компании получают  
прибыль в размере 42 руб, при этом издержки в данном

~~договоре а и в случае~~

случае получит компания, которая нарушила договор, при  
этом если договор будет соблюден, тогда если те компании  
договариваются, что будут закупать рекламу, то издержки  
дешевле между фирмами, данная ситуация называется  
договором заключенным

б) Возможные у фирм участников

1) Если фирма А и В не закупает рекламу, они не могут  
никаких издержек и работают сообща, но есть их выбор  
основанной кооперативной стратегией

2) Одна из компаний решает закупить рекламу, например  
компания А, тогда в этом случае, компания А получит  
издержки, а компания В получит прибыль

Бланк ответов

6

задача 3

$$Q_1 = 140 - P_1$$

$$Q_2 = 100 - P_2$$

$$140 - P_1 = 100 - P_2$$

$$P_2 - P_1 = -40$$

~~140 - P\_1 = 100 - P\_2~~

$$P_1 = 140 - Q_1$$

$$P_2 = 100 - Q_2$$

~~Q\_1 = Q\_2~~

~~140 - P\_1 = 100 - P\_2~~

$$P_1 = \frac{140}{2}$$

~~Q\_1 = Q\_2~~

$$t(100 - P_2) - t(140 - P_1)$$

~~140 - P\_1 = 100 - P\_2~~

$$P_2 = \frac{100}{2}$$

$$100t - tP_2 = 140t - tP_1$$

$$Q_1 = 140t - \frac{140}{2}$$

$$Q_2 = 100t - \frac{100}{2}$$

Продолжите задачу 2

3) Фирмы А и В заключают рекламу, и получают прибыль при этом издержки делятся поровну  
 при этом 3 варианта возможнее благоприятней для каждой фирмы

- а) в 1 случае каждая компания получит прибыль в размере 150 руб
- б) в 2 случае компания А получит -8 руб а компания В 42 руб, и также в аналогичной ситуации, компания А получит 42 руб а фирма В -8 руб
- в) в 3 случае каждая компания получит прибыль в размере 25 руб



## Бланк ответов

