

Министерство образования и науки Республики  
Бурятия «Бурятский Республиканский  
индустриальный техникум»

Презентация

Дисциплина: ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ И  
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТРАХОВЫХ  
ВЫПЛАТ.

Выполнила студентка гр. СД 433  
Калинина В.В.

Проверила преподаватель спец. дисциплин  
Стяжкина О.И.

# «Классификация и оценка рисков»

**Риск** — это возможность возникновения неблагоприятной ситуации или неудачного исхода производственно-хозяйственной или какой-либо другой деятельности.

# Классификацию страховых рисков

Существует несколько оснований, по которым и происходит деление.

- В зависимости от источника опасности риски делятся на непосредственно связанные с проявлением стихийных сил природы; связанные с целенаправленным воздействием человека в процессе производства материальных благ.



- В зависимости от объема ответственности страховщика, риски подразделяются на универсальные и индивидуальные.

Универсальный риск – это кража, включается в объем ответственности страховщика по большинству договоров имущественного страхования.

Индивидуального риска может служить договор страхования дорогой картины во время перевозки и экспозиции на случай актера вандализма по отношению к нему.



- Выделяют страховые риски аномальные и катастрофические.

К аномальным рискам относят те, величина которых не позволяет отнести соответствующие объекты к тем или иным страховым группам.

Катастрофические риски составляют большую группу, которая включает в себя большое число застрахованных объектов или страхователей.

Примером катастрофических рисков являются землетрясение, цунами, ураганы и др.



Для оценки "качества", или степени, риска с точки зрения страхования использую коэффициент вариации. Риск большой страховой выплаты, превосходящей объем собранной премии, тем выше, чем меньше в портфеле страховщика рисков. Опасны риски, имеющие малую вероятность и большую страховую сумму





После оценки риска задача андеррайтера будет заключаться, по сути, в проверке принадлежности каждого конкретного принимаемого на страхование риска к той статистической совокупности проявлений рисков, на основе которой актуарий рассчитал страховую тариф.



Спасибо за внимание !