

# Возможные риски

- Срыв реализации проекта
- Стихийные бедствия
- Пожар
- Потеря доверия клиентов
- Перебои с обеспечением ресурсов
- Отсутствие клиентов из других городов
- Насыщение услугой
- Потеря сегмента клиентов
- Повышение цен на ресурсы

# Потеря доверия клиентов

- Несчастный случай
- Санитарно-гигиенические условия
- Отрицательные эмоции

# Анализ чувствительности

Расходы	-5%	0%	+5%
NPV (7 лет), руб.	31 089 771,8	22 865 104,2	14 640 436,5
DPBP, лет	4,5	5,5	6,3
IRR	31,7%	29,5%	27,1%
PI	19,75%	13,8%	8,4%

# Возможные сценарии

Сценарии	Наихудший	Вероятный	Наилучший
NPV (7 лет), руб.	17 493 882,8	22 865 104,2	27 076 325,5
Вероятность	0,25	0,5	0,25
$(NPV_i - \overline{NPV})^2$	$2,5 \times 10^{13}$	$1,5 \times 10^{11}$	$2,1 \times 10^{13}$

$$CKO = 3\,921$$

$$MO_{NPV7} = 22\,575\,104,18$$

$$\frac{558,82}{\overline{CKO}} = 0,178$$

$$5,73$$

Спасибо за внимание !