

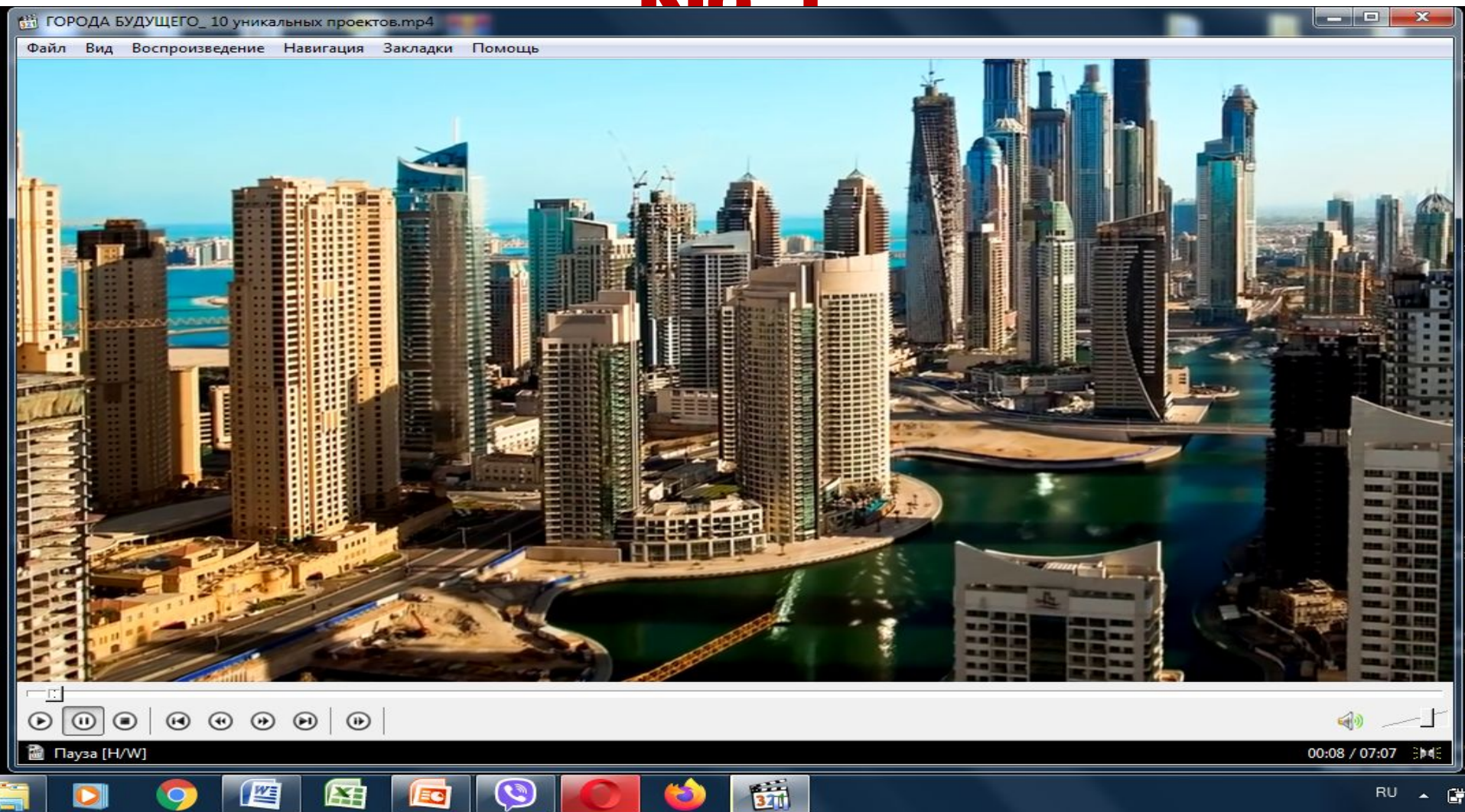
*03-04.02.2021г.*

# **Риски проекта**

урок 35-36



# Просмотр видеосюжета № 1



В чем перспектива таких  
проектов?



# Просмотр видеосюжета

## № 2

«Умный» город будущего, в котором никто не живет\_ как провалился самый амбициозный проект

Файл Вид Воспроизведение Навигация Закладки Помощь



**В 2002 году в 25 километрах от Сеула началось строительство Сондо (SongDo) — города будущего, который должен был перевернуть представление зажиточных жителей столицы Южной Кореи о жизни в современном мегаполисе.**

100%



проекта?

# Риски проекта

**Риск** – деятельность в ситуации неопределенности, когда есть возможность определить вероятность наступления того или иного события (исхода)

**Риск проекта** - ситуация, следствием которой является:

- задержки выполнения запланированных мероприятий
- появление дополнительных затрат
- снижение качества проекта
- или другие события, влияющие на достижение целей проекта



№	ФАКТОРЫ РИСКА	ВИДЫ РИСКА
1	ФИНАНСОВЫЕ	НЕСТАБИЛЬНОСТЬ ВАЛЮТ БОЛЬШИЕ ОБЪЕМЫ ИНВЕСТИЦИЙ
2	ТЕХНИЧЕСКИЕ	АВАРИИ, ОТКАЗЫ ОБОРУДОВАНИЯ НЕВЕРНЫЕ ПРОГНОЗЫ (глубина залегания, объемы прибыльной нефти)
3	РИСКИ УЧАСТНИКОВ	РИСКИ ИНВЕСТОРА РИСКИ КОМАНДЫ ПРОЕКТА
4	СТРАНОВЫЕ	ПОЛИТИЧЕСКАЯ НЕСТАБИЛЬНОСТЬ РЕЛИГИОЗНЫЕ, ЯЗЫКОВЫЕ, КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
5	ЭКОНОМИЧЕСКИЕ	НИЩЕТА, ИНФЛЯЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ КРИЗИСЫ
6	СОЦИАЛЬНЫЕ	ЗАБАСТОВКИ, САБОТАЖ ТЕРРОРИЗМ
7	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ БЕДСТВИЯ ТЕХНОГЕННЫЕ КАТАСТРОФЫ
8	НОРМАТИВНО- ЗАКОНАДАТЕЛЬНЫЕ (ЮРИДИЧЕСКИЕ)	ИЗМЕНЕНИЯ НАЛОГОВОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРАВИЛ ЭКСПОРТА, ИМПОРТА, ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ ФОРМА СОГЛАШЕНИЯ О РАЗДЕЛЕ ПРОДУКЦИИ
9	МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ	НЕОЖИДАННЫЕ МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НЕСТАБИЛЬНОСТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

*Внешние факторы*

**Финансовые риски**

Процентные ставки  
Курсы валют  
Обязательства по кредиту

**Стратегические риски**

Конкуренция  
Изменения потребительского рынка  
Отраслевые изменения

*Внутренние факторы*

Ликвидные средства  
Денежный поток

Исследования и развитие  
Интеллектуальный капитал

**Компания**

Бухучет  
Информационные технологии

Персонал  
Имущество  
Продукты и услуги

**Операционные риски**

Поставка сырья  
Набор кадров

**Опасности**

Договоры  
Естественные опасности  
Поставщики  
Окружающая среда

# Пример минимизация потерь проекта

Риски проекта	Как минимизировать
<p><u>Риски реализации:</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Не уложиться в поставленные сроки реализации проекта</li><li>2. Отказ/нежелание администрации сотрудничать с нами</li><li>3. Задержка в доставке оборудования</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Четко разработать план проект, контролировать исполнение</li><li>• Эффективно распределить обязанности среди исполнителей проекта</li><li>• Иметь письменную договоренность об обязательствах, юридически подтвержденную</li></ul>
<p><u>Риски эксплуатации:</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Нехватка сырьевых ресурсов</li><li>2. Производство некачественной продукции</li><li>3. Перебои в поставке продукции</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Искать дополнительные источники</li><li>• Заключение резервный договор с заводом по производству пластика</li><li>• Приобрести ТУ на изготовление продукции</li><li>• Работать с проверенными и</li></ul>

# Задание в классе:

Выберите тему проекта по направлениям:

1. Посадим дерево-.....!
2. Разместим кормушку в холода-.....!
3. Собираем батарейки - .....!
4. Пластиковые крышки не выбрасывай- .....!



5. Копим монеты...



# По шаблону таблицы 1 (стр.86-87)

**ответьте на вопросы:**

1. Цель

2. Основной способ достижения цели

3. Задействованные ресурсы и их применение

4. Риски, их вероятность и способы противодействия

5. Результат



# Работа в группах по представлению и анализу проектов учащихся



# Домашнее задание:

1. Параграф 5.2 (стр.84-88) учебного пособия
2. Задание в классе по группам
3. Подготовиться к защите проектов и оценке работ конкурентов