

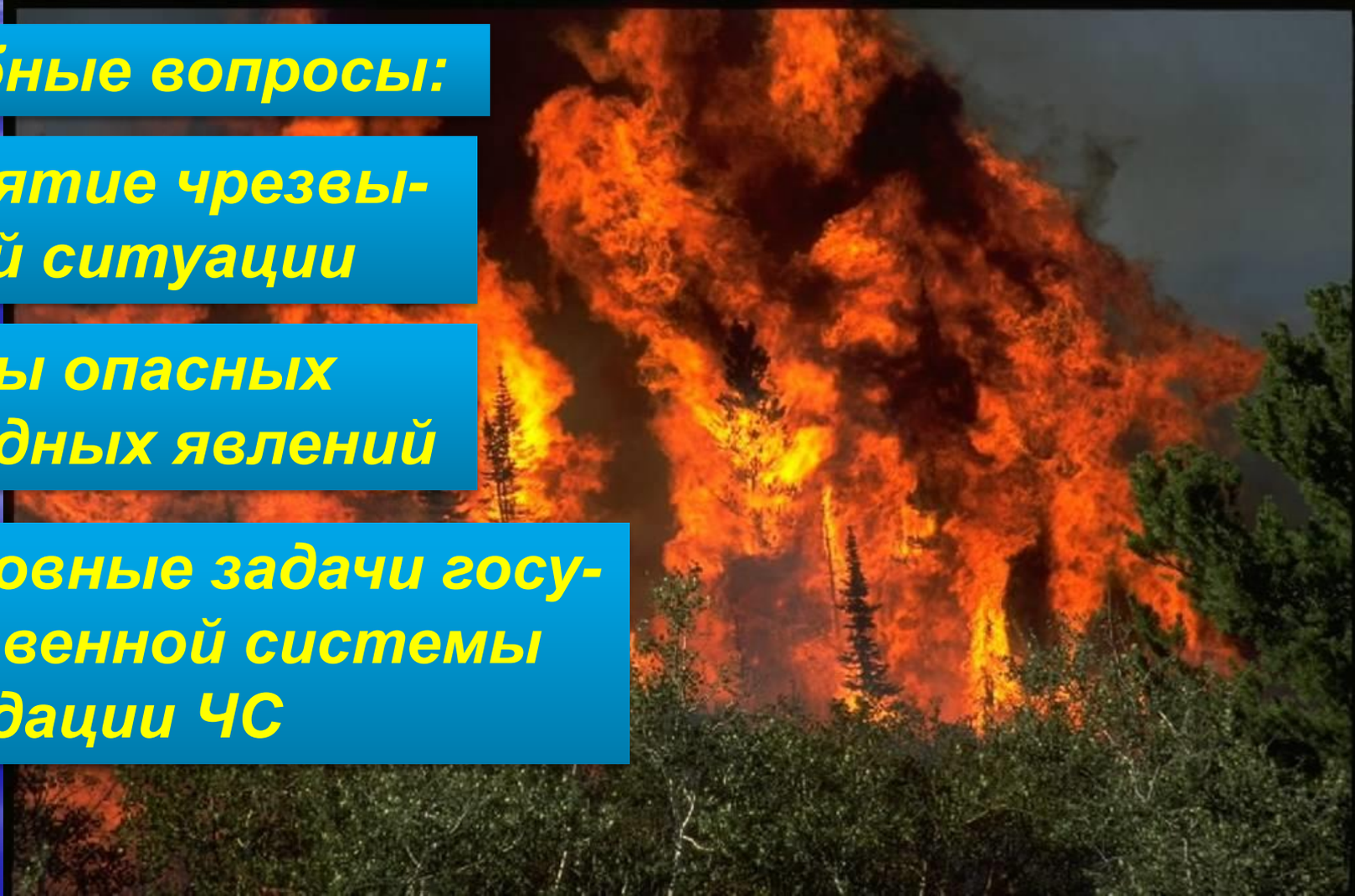
# Чрезвычайные ситуации природного характера

**Учебные вопросы:**

**1. Понятие чрезвычайной ситуации**

**2. Виды опасных природных явлений**

**3. Основные задачи государственной системы ликвидации ЧС**



**Чрезвычайная ситуация природного характера – это неблагоприятная обстановка в результате опасного природного явления, которая может повлечь:**

**1) человеческие жертвы,  
2) ущерб здоровью,**

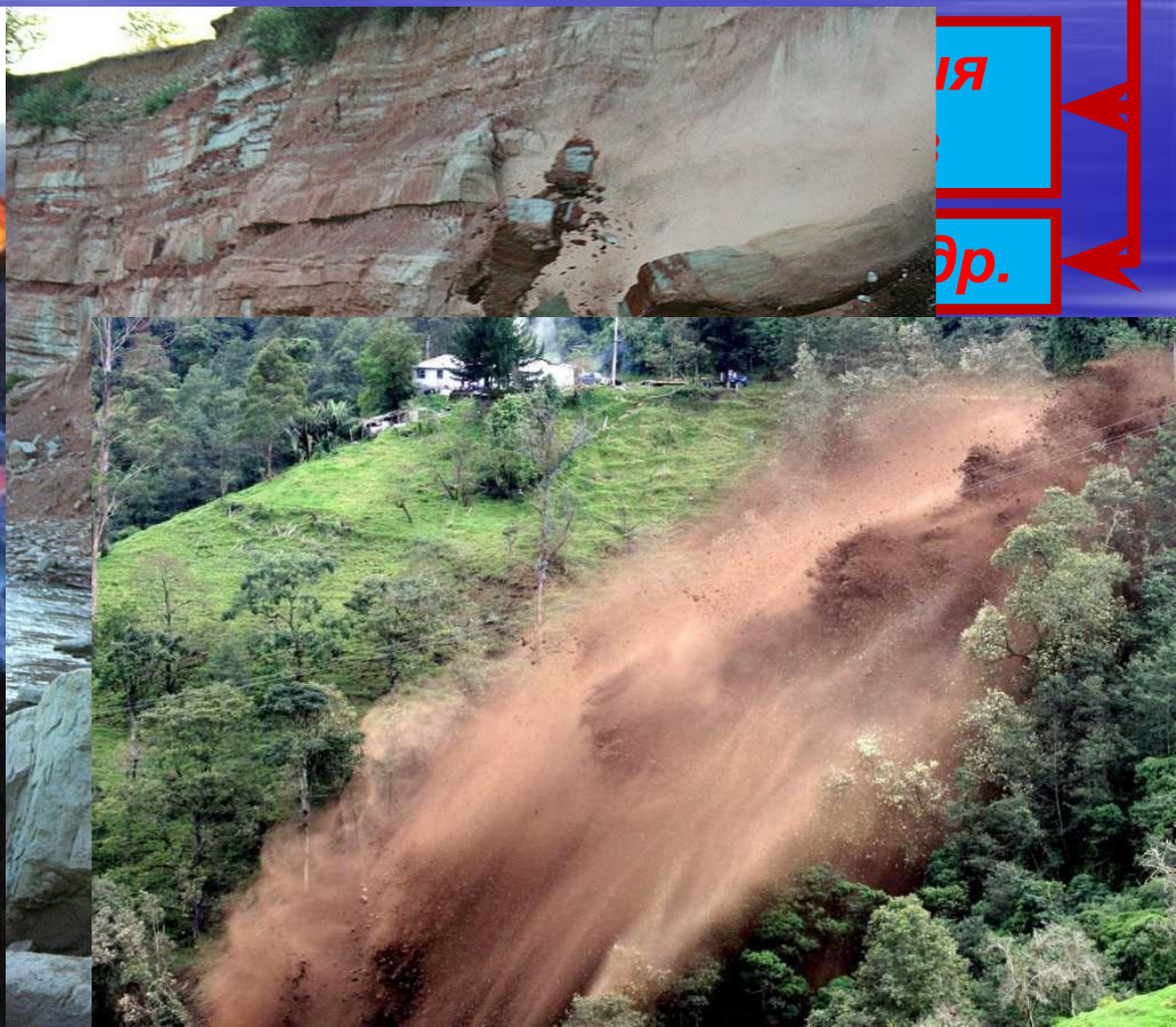
**3) материальные потери,  
4) нарушения условий  
жизни населения**



**ЗАДАНИЕ. Заполните таблицу  
«Виды опасных природных явлений»**

№	Вид	Где происходит	Примеры

# 1) ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ связаны с изменениями в литосфере



## **2) МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ – связаны с изменениями в атмосфере**



### 3) ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ – связаны с изменениями в гидросфере

Ледостав



## 4) ПРИРОДНЫЕ ПОЖАРЫ – это опасные явления в биосфере

Лесные



Подземные –  
горение горю-



# **ПРОВЕРЬ СЕБЯ!**

## **Виды опасных природных явлений**

<b>№</b>	<b>Вид</b>	<b>Где происходят</b>	<b>Примеры</b>
<b>1</b>	<b>Геологические</b>	<b>В литосфере</b>	<b>Землетрясения, обвалы, оползни, извержения вулканов</b>
<b>2</b>	<b>Метеорологические</b>	<b>В атмосфере</b>	<b>Бури, ураганы, тайфуны, смерчи</b>
<b>3</b>	<b>Гидрологические</b>	<b>В гидросфере</b>	<b>Ледостав, цунами, наводнения, половодье</b>
<b>4</b>	<b>Природные пожары</b>	<b>В биосфере</b>	<b>Лесные, торфяные, степные, подземные</b>

**РСЧС (Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций) – специальная система для ликвидации ЧС**

<b>Основные задачи</b>	<b>Меры по защите населения, принимаемые</b>

**РСЧС** (Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций) – специальная система для ликвидации ЧС

## Основные задачи

1) Сбор и выдача информации в области защиты населения

2) Подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях

3) Ликвидация чрезвычайных ситуаций

4) Создание резервов для ликвидации чрезвычайных ситуаций



## **Меры по защите населения**

**1) Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций и их последствий**

**2) Наблюдение за состоянием окружающей среды**

**3) Оповещение населения об угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации**

**4) Эвакуация людей из опасных зон**

**5) Проведение спасательных работ**



**(Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций) – специальная система для ликвидации ЧС**

<b>Основные задачи</b>	<b>Меры по защите населения, принимаемые</b>
<b>1) Сбор и выдача информации в области защиты населения 2) Подготовка населения к действиям в ЧС 3) Ликвидация ЧС 4) Создание резервов для ликвидации ЧС</b>	<b>1) Прогноз возможных ЧС и их последствий 2) Наблюдение за состоянием окружающей среды 3) Оповещение населения об угрозе и возникновении ЧС 4) Эвакуация людей из опасных зон 5) Проведение спасательных работ</b>