

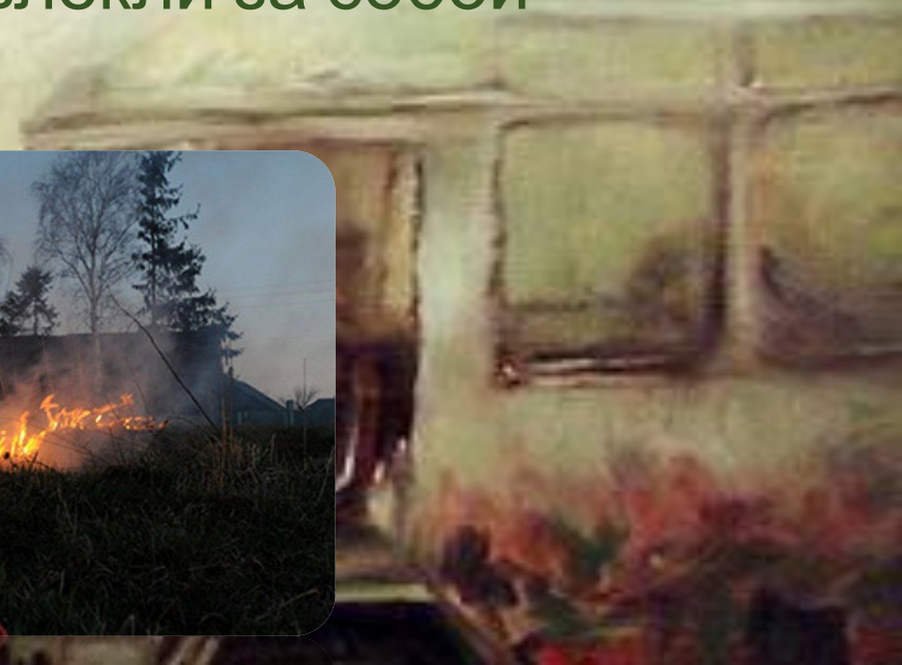
The background is a painting with a hazy, atmospheric quality. In the upper half, a Ferris wheel is visible, its structure rendered in light, sketchy lines. The lower right portion shows the rear of a bus, with some windows and a dark interior. The overall color palette is muted, consisting of soft blues, greys, and earthy tones, creating a sense of distance and mystery.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера

Презентацию выполнил ученик 9 "В" класса Юдин
Роман

ЧТО ЭТО ТАКОЕ

- **Чрезвычайная ситуация (ЧС)** — это обстановка на определённой территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, распространения заболевания, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы

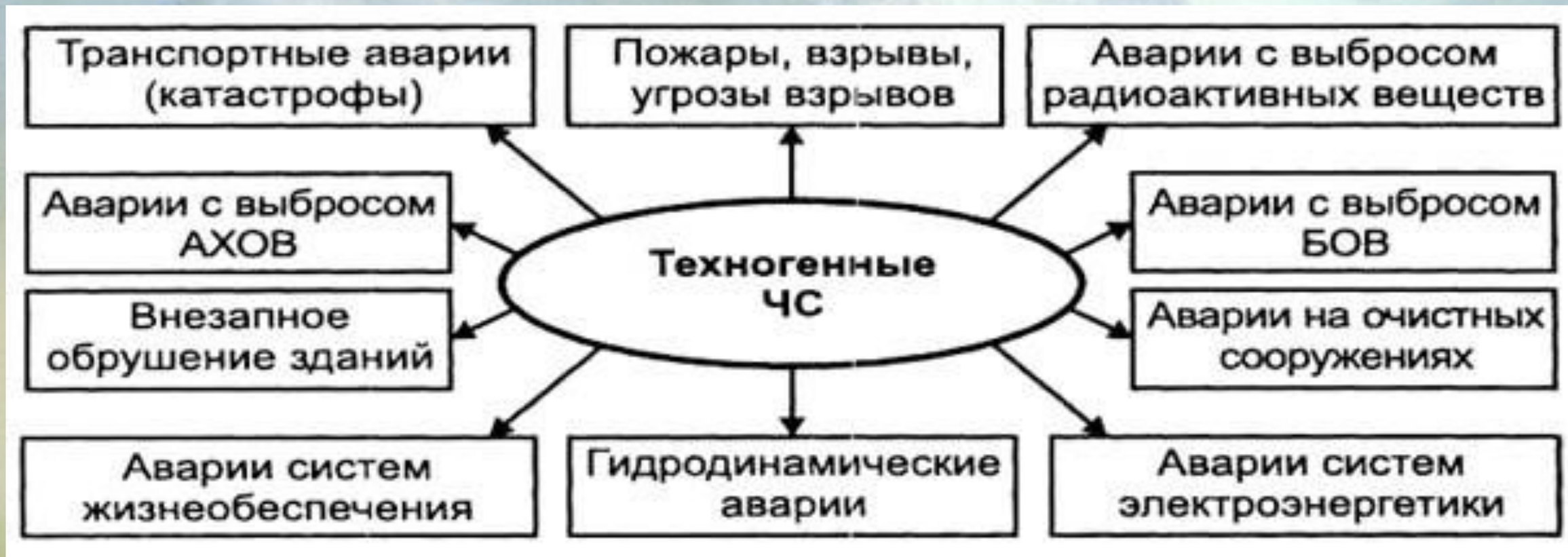


ПРИЗНАКИ ЧС

- **Обстановка сложилась из-за аварии, катастрофы**
- **Возникновение серьезных последствий**
- **Связано с деятельностью людей**
- **Есть жертвы**



КЛАССИФИКАЦИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ЧС



ПРИЧИНЫ ЧС

- Человеческая деятельность
- Износ оборудования
- Высокий уровень технических систем
- Внешнее воздействие на объект
- Плохие условия местоположения объекта

ОПОВЕЩЕНИЕ ПРИ ЧС

При ЧС работают все государственные службы (МЧС, Армия, Врачи, Правоохранительные органы, Рос гвардия)

При ЧС оповещение происходит через радио, смс, телевидение, где дается информация о дальнейших действиях.

При ЧС также стоит быть **БДИТЕЛЬНОМ**, на улицах возможна паника, драки, вандализм.

ЛИКВИДАЦИЯ ЧС

Ликвидация ЧС - это аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении **чрезвычайных ситуаций** и направленные на спасение жизни и сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь, а также на локализацию зон **чрезвычайных ситуаций**, прекращение действия характерных для них опасных факторов.

ИТОГ

- Наиболее популярная чрезвычайная ситуация т.х - Авария на Чернобыльской Атомной Электра Станции
- Ежегодно происходят сотни чрезвычайных ситуаций, которые несут серьезные последствия для районов и жизни людей и животных. Правительство пытается максимально снизить уровень пришествий, вводя автономные режимы, совершенствуя системы предупреждений и безопасности.