

ЯВЛЕНИЯ (ОСАДКИ)Выполнил студентка 711п-Рло

группы

СОДЕРЖАНИЕ:

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ

 МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ОПАСНЫХ

 содержание:

 ЯВЛЕНИЙ (ОСАДКИ)
- КЛАССИФИКАЦИЯ ВСЕХ

 МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ОПАСНЫХ

<u>ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ</u> <u>ОПАСНЫХ ЯВЛЕНИЙ (ОСАДКИ):</u>

- это опасные природные процессы и явления, возникающие в атмосфере под действием различных природных факторов или их сочетаний, оказывающие или могущие оказать поражающее воздействие на людей, сельскохозяйственных животных и растения, объекты экономики и окружающую природную среду.
- явления погоды, которые интенсивностью, продолжительностью и временем возникновения представляют угрозу безопасности людей, а также могут нанести значительный ущерб отраслям экономики.

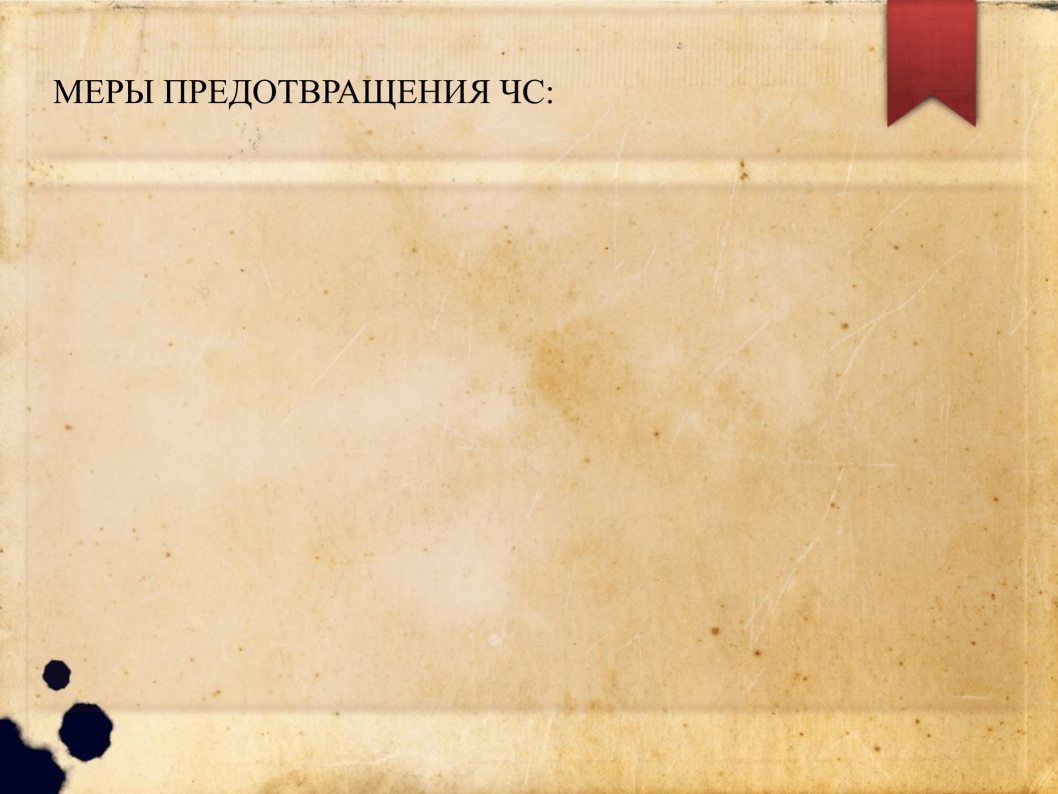
<u>КЛАССИФИКАЦИЯ ВСЕХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ</u> <u>ОПАСНЫХ ЯВЛЕНИЙ:</u>

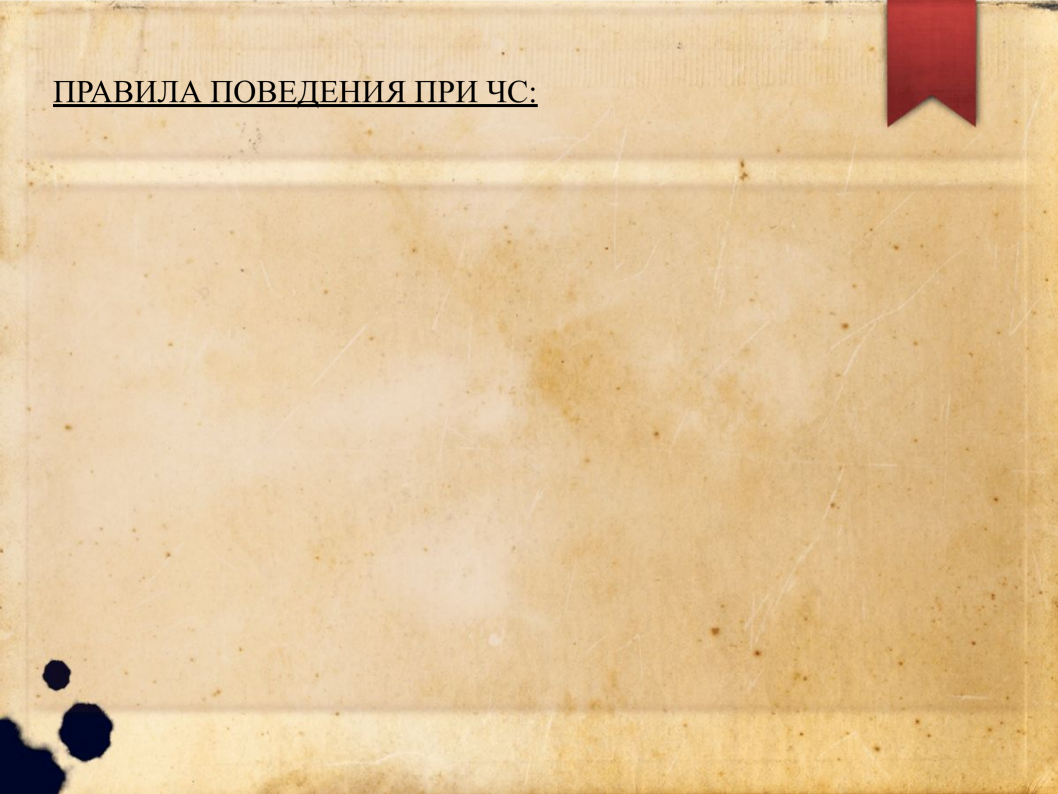
К метеорологическим ЧС относятся:

- метеорологические явления, связанные с движением воздуха в атмосфере;
- метеорологические явления, связанные с высокими и низкими температурами;
- метеорологические явления, связанные с выпадением осадков;
- метеорологические явления, связанные с отложением льда и налипанием мокрого снега на электрических проводах;
- метеорологические явления, связанные с
- образованием гололеда на дорогах;
- думан.

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ:

Катастрофы могут обуславливаться разными факторами. Среди наиболее распространенных можно назвать: Ветер, в том числе смерч, бурю, ураган





РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ:

Для Республики Коми вероятно возникновение аномальной жары; А также аномальное похолодание и снегопады

