Группа: ИУ5-31Б

Студент: Цыпышев Тимофей

**КВ №113**. Кризисная ситуация и информационный кризис: лекционные определения и краткая характеристика (физический смысл, предпосылки возникновения, реальные последствия и возможности упреждения и нейтрализации, примеры глобального, национального или бытового характера санкционного давления на Россию).

**Кризисная ситуация** – ситуация, когда для принятия обоснованного решения в неожиданных условиях не хватает времени, опыта, нужной информации.

**Информационный кризис** – отсутствие нужной информации в неожиданных условиях в данном месте в текущее время.

Информационный кризис представляет собой состояние, при котором возникают значительные затруднения в приеме, обработке и верной интерпретации поступающей информации. Этот процесс часто обусловлен недостатками в системах сбора и обработки данных, что, в свою очередь, способствует распространению ложных сведений.

Происхождение информационного кризиса может быть связано с техническими сбоями в системах связи, атаками на информационные инфраструктуры, а также деформацией данных в процессе их передачи. Примером национального информационного кризиса может служить ситуация, возникшая в результате санкционного давления на Россию после проведения специальной военной операции на территории Украины.

В данном контексте, предпосылками кризиса могут выступать атаки на информационные каналы, использование технических методов манипуляции данными, а также воздействие внешних факторов на целостность информационных систем. Результатом подобных кризисов является возможность формирования негативного общественного мнения, а также принятия санкций в отношении страны-инициатора.

Для упреждения и нейтрализации информационного кризиса необходимо внедрение современных средств защиты, мониторинга информационных потоков и анализа их подлинности. Важным моментом является разработка и внедрение политики защиты информационных ресурсов на государственном уровне. Принципы контроля за распространением фальсификаций должны стать неотъемлемой частью обеспечения информационной безопасности.

Технические средства фильтрации и анализа данных, такие как системы искусственного интеллекта, могут использоваться для автоматизации процессов обнаружения и предотвращения распространения ложной информации.

Подпись: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Дата: **03.11.2023 г.**