

КОД ИБ | ТЮМЕНЬ 2024

ЦЕНА ИЛЛЮЗИЙ:
заблуждения субъектов КИИ, в которые
они почему-то верят.
Технический и юридический аспекты.

Христолюбова Анна Анатольевна

Отраслевой центр компетенций по ИБ в промышленности
Минпромторга России



НПП «Гамма»

**ФГУП «НПП «ГАММА»
ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ НАУЧНО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
04 апреля 2024 г.**

Информационная инфраструктура

Критическая информационная инфраструктура

ИС

Информация
Информационные технологии
Технические средства

АСУ

Программные средства
Программно-аппаратные средства

ИТКС

Техническая система
(средства вычислительной техники)

Технология обеспечения сбора, хранения, и передачи информации, условия штатной эксплуатации

Организационная структура, персонал

Строения, сооружения, помещения

Искажение vs. Реальность

Право собственности

Право собственности

ЗАКОННОЕ ВЛАДЕНИЕ

ИС, ИТКС и АСУ как нематериальные активы должны быть отражены в бухгалтерском учете организации или предприятия в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов (ОКОФ) как объекты инвентаризации.

АРЕНДА

ИС, АСУ, ИТКС должны **быть идентифицированы как предмет аренды**, договор аренды должен носить возмездный характер, договор должен носить срочный характер, объект передан с правом распоряжения

УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПАНИИ

не осуществляют непосредственное производство готовой продукции однако обладают правом собственности, аренды или на иного законного основания принадлежности ИС, ИТКС, АСУ своих предприятий

ИНОЕ ОСНОВАНИЕ

Передача неисключительного права по лицензионному договору или сублицензионному договору также является иным законным основанием приобретения прав владения ИС, ИТКС и АСУ как объектом КИИ.

Полномочия

Полномочия

Идентификация объектов КИИ

Политика ИБ организации

Объект КИИ. ИТКС. Назначение



ОТРАСЛЕВОЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ
ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- обеспечение телефонной связи;
- локальная вычислительная сеть;
- управление технологическими процессами;
- обеспечение промышленного интернета вещей;
- обеспечение охранной сигнализации и системы контроля доступа;
- обеспечение пожарной сигнализации и пожаротушения;
- диспетчерская (селекторная) связь;
- обеспечение охрана периметра;
- система голосового оповещения об антитеррористической угрозе;
- система оповещения о чрезвычайных ситуациях;
- система оповещения о пожаре и другие.
- распределенная мультисервисная сеть цифровых каналов связи;
- корпоративная телефонная сеть,;
- сеть аппаратных и программных средств криптозащиты;
- системы видеоконференцсвязи, работающие по протоколам ISDN и TCP/IP.

Политика ИБ организации

Сфера деятельности

Обеспечение безопасности объекта КИИ

Федеральный закон от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ,
Статья 10, п. 1
*«Субъект КИИ...создает систему безопасности
такого объекта и обеспечивает ее
функционирование»*

Приказ ФСТЭК России от 25 декабря 2017 г.
№ 239, п.28
*Оценка СЗИ на соответствие требованиям по
безопасности в форме обязательной
сертификации, испытаний или приемки*

**«Кто наблюдает ветер, тому
не сеять, и кто смотрит на
облака, тому не жать»**

Приказ ФСТЭК России
от 21 декабря 2017 г. № 235, п.36
*Внутренняя оценка или внешняя оценка (внешний
аудит) состояния безопасности значимых
объектов критической информационной
инфраструктуры*

Приказ ФСТЭК России от 25 декабря 2017 г.
№ 239, п.13.3, пер. «е)»
*Построение Центра мониторинга, подключение к
Ведомственному Центру мониторинга
компьютерных инцидентов*



ОТРАСЛЕВОЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ
ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Пройдите оценку степени зрелости самостоятельно

Инструмент самооценки позволяет оценить текущую степень зрелости выполнения законодательства по КИИ в вашей организации, проявить «тонкие» места в организации системы обеспечения безопасности КИИ и начать совершенствовать ее уже сегодня



Отраслевой центр компетенций по ИБ в промышленности Минпромторга России



<https://ock.gammaural.ru>



t.me/ockgammaural