

# Проблематика единства кодов ОКВЭД 2 и ОКПД 2 средств обеспечения безопасности КИИ

**ЦБИ**

Центр  
безопасности  
информации

Директор департамента  
к.тн Рыженко С.В.

# Существующая картина требований к средствам обеспечения безопасности информации

Реестр СЗИ ФСТЭК  
России

Реестр СЗИ ФСБ  
России

Требования КИИ, ГИС,  
АСУ ТП, ИС ПД, ИС ОП

Требования  
регулятора

**ОКПД 2: 26.20.40.140** Средства защиты информации, а также информационные и телекоммуникационные системы, защищенные с использованием средств защиты информации

**ОКВЭД 2: 26.20.4** Производство средств защиты информации, а также информационных и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием средств защиты информации

**Многообразие СЗИ**

активные  
пассивные  
программные  
аппаратные  
криптографические  
доверенные  
встроенные и т.п.

Реестр российской РЭП  
(878 ПП)

Реестр российского ПО  
(149-ФЗ)

Ограничения по  
223-ФЗ и 44-ФЗ

Требования  
закупки

# Проблематика отсутствия кодов ОКВЭД 2 и ОКПД 2 на программно-аппаратные средства обеспечения безопасности информации

«Требования по безопасности информации, устанавливающие уровни доверия к средствам технической защиты информации и средствам обеспечения безопасности информационных технологий» от 2 июня 2020 г. № 76

Описание  
КТРУ

Разработка  
кодов ОКВЭД 2 и  
ОКПД 2

**РЕЕСТР  
РОССИЙСКОЙ  
РЭП И ПО**

Разработка  
балльной  
системы

Разработка  
технического  
регламента

Закупка продукции по 223-ФЗ и 44-ФЗ

Какие производятся средства обеспечения безопасности информации?

# Для чего и что мы делаем?

С чем путают средства обеспечения безопасности информации?

## Обрабатываем информацию на СВТ

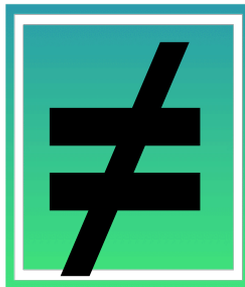
Защищенное АРМ



ПТС обработки защищаемой информации



АРМ-Интернет



Отечественное АРМ



ВНЕСЕНО  
МИНИПРОТОРГ  
РОССИИ  
В РЕЕСТР



Применение отечественных комплектующих, интегрированных средств защиты информации и доверенных устройств ввода (клавиатура и «мышь»)

Какие производятся средства обеспечения безопасности информации?

# Для чего и что мы делаем?

С чем путают средства обеспечения безопасности информации?

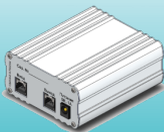
## Сопрягаем разнокатегорийные системы

Средства передачи информации

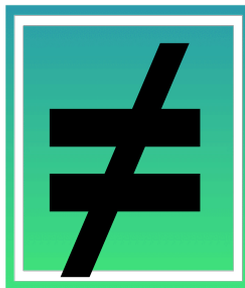
Аудиоventиль



Медиодиод



Диод данных



Удлинители интерфейсов



Применение технологии однонаправленной передачи информации и оптических преобразований сигналов

Какие производятся средства обеспечения безопасности информации?

# Для чего и что мы делаем?

С чем путают средства обеспечения безопасности информации?

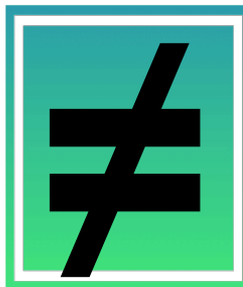
## Обеспечиваем телефонией и телевидением

Защищенные средства телекоммуникации

Интерактивное ТВ и онлайн-кинотеатр



IP TA



Отечественные средства



Применение технологии гарантированного (доверенного) отключения web-камеры и микрофона

Какие производятся средства обеспечения безопасности информации?

# Для чего и что мы делаем?

С чем путают средства обеспечения безопасности информации?

## Организуываем мониторинг ИБ

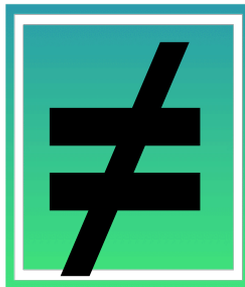
Защищенный ответвитель

«Диод СПЛИТ» (DIOD FOC Split)



  
**NEURODAT**

Система мониторинга событий ИБ



Оптический ответвитель



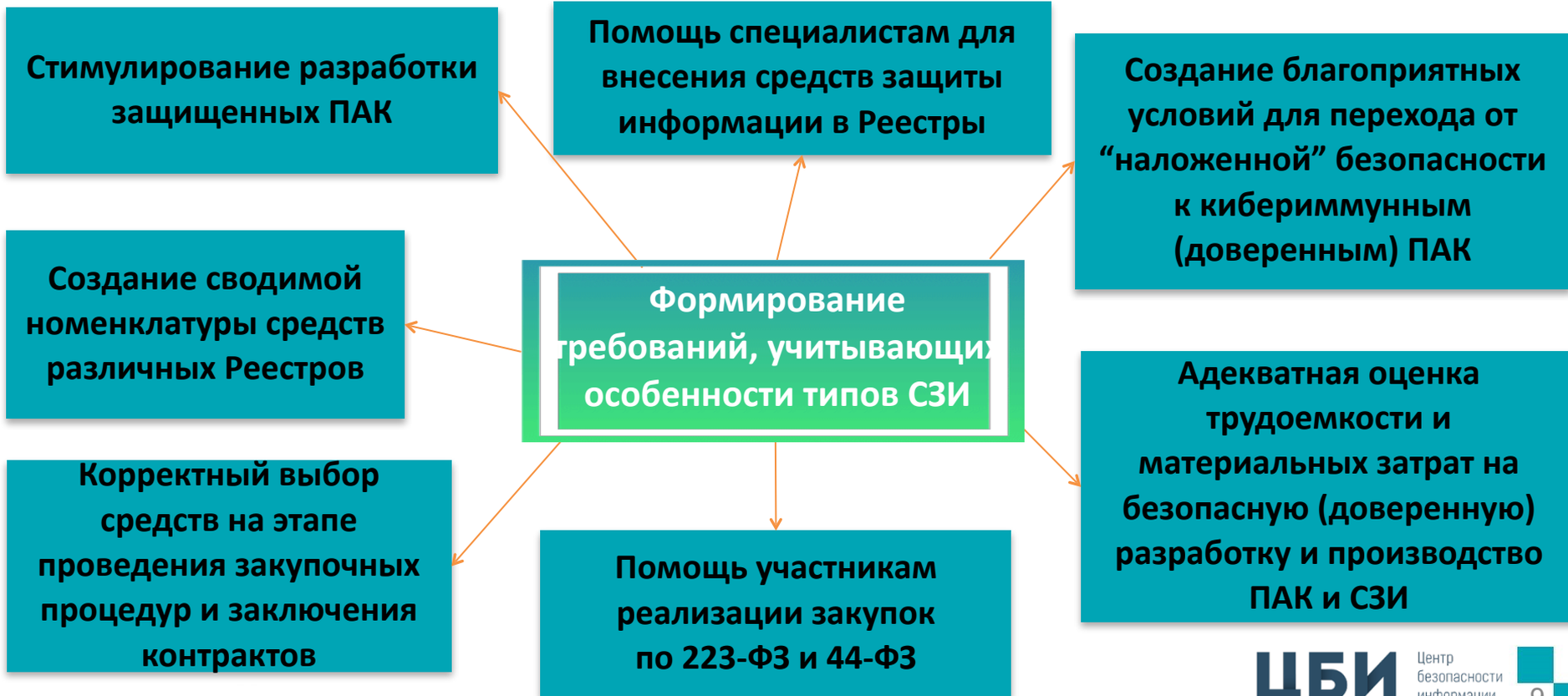
Применение технологии однонаправленной передачи оптических сигналов



# Основные предложения по дифференциации

ОКПД 2	ОКВЭД 2
Программные средства защиты информации	Производство средств защиты информации и обеспечения безопасности информационных технологий
Пассивные аппаратные средства защиты информации	
Активные аппаратные средства защиты информации	
ПАК и ТС обеспечения безопасности информационных технологий	Производство защищенных ПАК и ТС обеспечения безопасности информационных технологий
ПАК и ТС с криптографическими функциями	Производство ПАК с криптографическими функциями
Системы и средства анализа защищенности информации	Деятельность по оценке и контролю защищенности информации
Системы и средства мониторинга ИБ	Деятельность по мониторингу ИБ

# Преимущества дифференциации ОКПД 2 и ОКВЭД 2



# Результаты работы рабочей группы Ассоциации «Доверенная платформа»

## Приказ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (Госстандарт) № 22-ст от 19 января 2023 г. «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ 78/2023 ОКПД 2 К ОБЩЕРОССИЙСКОМУ КЛАССИФИКАТОРУ ПРОДУКЦИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ» (вступает в силу 1 марта 2023 г.)

26.20.11.190	Компьютеры портативные массой не более 10 кг с функциями БИ
26.20.15.170, 26.20.18.130, 26.20.18.131, 26.20.18.132, 26.20.18.139	Машины вычислительные электронные с запоминающими устройствами, устройствами ввода, устройствами вывода с функциями БИ
26.20.18.120	Устройства периферийные с функциями БИ
26.30.23.170, 26.30.23.180	Аппараты телефонные и терминалы с функциями БИ
26.30.50.160	Устройства охранной или пожарной сигнализации и аналогичная аппаратура с функциями БИ
26.40.33.113	Видеокамеры с функциями БИ
26.40.43.130	Усилители электрические звуковых частот; установки электрических усилителей звука с функциями БИ

# Результаты работы рабочей группы Ассоциации «Доверенная платформа»

**Приказ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (Госстандарт)  
№ 22-ст от 19 января 2023 г. «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ 78/2023  
ОКПД 2 К ОБЩЕРОССИЙСКОМУ КЛАССИФИКАТОРУ ПРОДУКЦИИ ПО ВИДАМ  
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ» (вступает в силу 1 марта 2023 г.)**

## СРЕДСТВА И СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ

26.20.40.141	Средства обеспечения безопасности информационных технологий
26.20.40.142	Системы и средства обеспечения БИ (СЗИ НСД, антивирусной защиты и др.)
26.20.40.143	Системы и средства обеспечения безопасности информации сетевые
26.20.40.144	Системы и средства с функциями криптографической защиты
26.20.40.145	Системы и средства с функциями активной защиты от утечки по ТК
26.20.40.149	Системы и средства обеспечения безопасности информации прочие
26.20.40.146	Системы и средства анализа защищенности, сканеры и анализаторы исходных кодов

Общество с ограниченной ответственностью  
«Центр безопасности информации»  
(ООО «ЦБИ»)

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !!!**



*149090, Московская область, г. Королев,  
мкр. Юбилейный, ул. Ленинская, д. 11  
[www.cbi-info.ru](http://www.cbi-info.ru), телефон (495) 580-52-18*

Директор департамента  
к.тн Рыженко С.В.

**ЦБИ** Центр  
безопасности  
информации