

Ежегодная международная научно-практическая конференция

«РусКрипто'2023»

КРИПТОГРАФИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА В ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ

РОМАНОВ Кирилл Олегович,
ФТС России

Маслов Юрий Геннадьевич,
КРИПТО-ПРО, РОСЭУ

Эксперты

- **ПАПАЕВ Игорь Сергеевич**, ФСБ России
- **БРАЖКО Вячеслав Сергеевич**, Начальник Управления режима секретности и безопасности информации, Федеральное казначейство
- **ДАНИЛОВ Сергей Николаевич**, Начальник Управления информационной безопасности, Росреестр

Общий вопрос к каждому эксперту:

1. Какие наиболее крупные и/или значимые ГИС, оператором которых является Ваше ведомство?
2. Какое приблизительное число участников в каждой из этих ГИС и кто они?
3. Какие криптографические технологии и решения используются в ГИС и с какой целью?
4. Как долго проектировалась система и какая продолжительность жизненного цикла проектных решений (как часто происходит перепроектирование системы защиты информации с использованием криптографических средств)?
5. Какой способ обеспечения участников ГИС средствами криптографической защиты информации: централизованный или самостоятельный?
6. Как Вас лично коснулась реформа электронной подписи (476 ФЗ), какие действия Вы предпринимаете по реализации функционала документов о полномочиях в машиночитаемом формате?

Вопросы к представителю ФСБ России:

1. Что можете сказать о роли регулятора в создании и эксплуатации ГИС?
2. Какая была необходимость издания приказа № 524 от 24 октября 2022 года «Об утверждении Требований о защите информации, содержащейся в государственных информационных системах, с использованием шифровальных (криптографических) средств» и порядок эксплуатации ГИСов, введённых до начала действия данного Приказа?

Вопросы к экспертам от ведущих:

1. С какими проблемами, относительно к криптографическим технологиям, сталкиваетесь в процессе эксплуатации ГИС и как их решаете?
2. Удовлетворены ли Вы соотношением цены/качества в части используемых криптографических решений и какие есть пожелания к их разработчикам?
3. Есть ли какие-то пожелания к регуляторам, которые облегчили бы Вам проектирование и эксплуатацию криптографических технологий в ГИС?
4. Какие изменения за последний год, с начала СВО, в угрозах и в подходах/ методах по защите информации? Какие изменения в средствах по защите информации с использованием криптографических средств?
5. Импортозамещение в решениях, применяемых в ГИС: какое оно?

Вопросы к экспертам от участников: