

**Аннотации модулей программы повышения квалификации  
«Большие данные в обеспечении кибербезопасности»  
72 часа**

**Цель освоения модуля 1** – обновление знаний о больших данных и их роли в обеспечении кибербезопасности совершенствование умений и навыков работы с большими данными.

**Компетенции, совершенствуемые и приобретаемые слушателями в процессе освоения модуля 3:**

- способность реализовывать процессы обеспечения операционной надежности (киберустойчивости) в организациях КФС;
- способность определять угрозы информационной безопасности в организациях КФС;

**Цель освоения модуля 2** – обновление знаний о современных вызовах кибербезопасности, совершенствование умений и навыков обеспечения кибербезопасности.

**Компетенции, совершенствуемые и приобретаемые слушателями в процессе освоения модуля 2:**

- способность реализовывать процессы обеспечения операционной надежности (киберустойчивости) в организациях КФС;
- способность разрабатывать политику в области обеспечения информационной безопасности, по вопросам управления рисками информационной безопасности, обеспечения операционной надежности (киберустойчивости) и защиты информации в организациях КФС.

**Цель освоения модуля 3** – обновление знаний о больших данных и их роли в обеспечении кибербезопасности совершенствование умений и навыков работы с большими данными.

**Компетенции, совершенствуемые и приобретаемые слушателями в процессе освоения модуля 3:**

- способность определять угрозы информационной безопасности в организациях КФС;

– способность разрабатывать политику в области обеспечения информационной безопасности, по вопросам управления рисками информационной безопасности, обеспечения операционной надежности (киберустойчивости) и защиты информации в организациях КФС.

И.о. директора филиала  
Смоленского Финуниверситета

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

А.В. Мосийчук