



На общественное обсуждение вносится проект профстандарта «Разработка, техническая эксплуатация и управление средствами и системами защиты инфокоммуникационных систем от несанкционированного доступа к ним»

Для ознакомления и обсуждения заинтересованными предлагается [проект профессионального стандарта на вид трудовой деятельности «Разработка, техническая эксплуатация и управление средствами и системами защиты инфокоммуникационных систем от несанкционированного доступа к ним»](#).

Проект данного профессионального стандарта направлен на раскрытие содержания трудовой деятельности по обеспечению защиты средств электросвязи сетей электросвязи от несанкционированного доступа к ним путем применения программных, технических и криптографических средств защиты информации.

Вид данной трудовой деятельности включает в себя такие базовые направления, как:

- эксплуатация защищенных инфокоммуникационных систем, а также методов и средств обеспечения их безопасности;
- администрирование и эксплуатация аппаратно-программных средств защиты информации в инфокоммуникационных системах;
- разработка и применение методов оценки уровня безопасности инфокоммуникационных систем по заданному критерию; аттестация объектов информатизации;
- проектирование и разработка специальных технических и программно-алгоритмических средств защиты информации инфокоммуникационных систем

Инфраструктурный компонент анализируемого вида трудовой деятельности включает в себя такие предметы и средства труда, как:

1. программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности инфокоммуникационных систем;
2. технические средства и комплексные системы обеспечения информационной безопасности инфокоммуникационных систем;
3. программные средства администрирования инфокоммуникационных систем;
4. регламенты технического обслуживания и текущего ремонта систем безопасности инфокоммуникационных систем;
5. методы и методики оценивания безопасности инфокоммуникационных систем при проведении контрольного анализа системы защиты;
6. система требований к средствам защиты информации инфокоммуникационных систем с учетом действующих в Республике Беларусь нормативных и методических документов;
7. средства отладки и тестирования средств защиты информации инфокоммуникационных систем

систем;

8. средства разработки методов и алгоритмов защиты информации инфокоммуникационных систем.

Профессиональный стандарт носит межотраслевой характер.

Всем заинтересованным предлагается ознакомиться с проектом профстандарта. **Замечания и предложения по проекту можно направлять до 1 декабря 2020 г. на электронную почту diyga@mpt.gov.by.**

Source URL: <https://www.mpt.gov.by/news/20-11-2020-6878>