**Об информационной безопасности**



Расширение областей применения информационных технологий, являясь фактором развития экономики и совершенствования функционирования общественных и государственных институтов, одновременно порождает новые информационные угрозы.

При этом практика внедрения информационных технологий без увязки с обеспечением информационной безопасности существенно повышает вероятность проявления информационных угроз.

Основными направлениями обеспечения информационной безопасности в области науки, технологий и образования являются:

а) достижение конкурентоспособности российских информационных технологий и развитие научно-технического потенциала в области обеспечения информационной безопасности;

б) создание и внедрение информационных технологий, изначально устойчивых к различным видам воздействия;

в) проведение научных исследований и осуществление опытных разработок в целях создания перспективных информационных технологий и средств обеспечения информационной безопасности;

г) развитие кадрового потенциала в области обеспечения информационной безопасности и применения информационных технологий;

д) обеспечение защищенности граждан от информационных угроз, в том числе за счет формирования культуры личной информационной безопасности.

*Прим. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации, 2016 г.*

**Служба информационной безопасности** является самостоятельным структурным подразделением Сеченовского Университета, на которое возложены полномочия по организации системы защиты информации и полномочия в сфере организации использования электронной подписи.

|  |  |
| --- | --- |
| Вн. № телефона по технической защите информации - 31-33 | Электронный адрес для переписки по вопросам защиты информации - ISS\_DOC@STAFF.SECHENOV.RU  |
| Вн. № телефона поддержки пользователей электронной подписи – 88-49 | Электронный адрес для переписки по вопросам электронной подписи ISS\_SIGH@STAFF.SECHENOV.RU |

*Вн. № тел. начальника Службы информационной безопасности - 30-98*