

Долматов Василий Вадимович

- | | |
|---|--|
| Сведения о себе | <ul style="list-style-type: none">▪ Год и место рождения: 21.01.1960 г., г. Москва▪ Семейное положение: женат, двое детей |
| Образование | <ul style="list-style-type: none">▪ Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, с отличием, специальность «Радиофизика»▪ Высшая коммерческая школа, мастер делового администрирования (МВА), специальность «финансовый менеджмент» |
| Дополнительное профессиональное образование | <ul style="list-style-type: none">▪ 2010 г. – обучение в учебном центре “Эшелон” по направлению «Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»▪ Сертификаты:
Cisco Certified Network Associate (CCNA)
Cisco Certified Design Associate (CCDA)
Cisco Certified Network Professional (CCNP)
Cisco Certified Network Professional Security (CCNP-Security)
Cisco Certified Internetwork Expert (CCIE)

English School «International House» - Upper-Intermediate
Spoken English for Industry and Commerce (SEFIC) – IV Level |
| Опыт работы | <ul style="list-style-type: none">▪ с 1981 г. по 1983 г. – МГУ им.М.В. Ломоносова, физический факультет; с 1983 г. по 2014 г. – Институт радиотехники и электроники Российской Академии наук; с 2014 г. по н.в. – Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.▪ Член IEEE с 2007 года▪ Член IEEE Communications Society с 2007 года▪ Автор ряда стандартов сети Интернет (RFC) по обеспечению безопасности, разработанных в рамках Internet Engineering Task Force (IETF);▪ С 2014 года Председатель Комиссии по информационной безопасности Регионального содружества в области связи (РСС), член Общественного Совета Базовой организации государств – участников СНГ по методическому и организационно-техническому обеспечению работ в области информационной безопасности и подготовке специалистов в этой сфере.▪ С 2014 года - активное участие в деятельности Международного союза электросвязи (МСЭ), в подготовке материалов представляемых Администрацией связи Российской Федерации в МСЭ, участие в исследовательской комиссии 17 МСЭ-Т «Безопасность» и исследовательской комиссии 20 МСЭ-Т «Интернет вещей». Представитель исследовательской комиссии 17 МСЭ-Т «Безопасность» в группе «Безопасность» IETF (SAAG). |
| Знание языков | <ul style="list-style-type: none">▪ Английский – разговорный и технический. |