

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ И ЭКСПОРТНОМУ КОНТРОЛЮ
ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

О МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ ПО ФОРМИРОВАНИЮ
АНАЛИТИЧЕСКОГО ПРОГНОЗА ПО УКОМПЛЕКТОВАНИЮ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ЗНАЧИМЫХ
ОБЪЕКТОВ КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ,
ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ИНОСТРАННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМ РАЗВЕДКАМ И
ТЕХНИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ ПОДГОТОВЛЕННЫМИ
КАДРАМИ, УТВЕРЖДЕННЫХ ФСТЭК РОССИИ 30 СЕНТЯБРЯ 2016 Г.

(в редакции от 28 февраля 2018 г.)

от 28 февраля 2018 г. № 240/11/879

Во исполнение пункта 5 Комплекса мер по формированию прогноза баланса трудовых ресурсов и прогноза подготовки кадров в области информационной безопасности, утвержденного Правительством Российской Федерации 20 ноября 2015 г. (№ 7753п-П4), ФСТЭК России разработаны и утверждены Методические рекомендации по формированию аналитического прогноза по укомплектованию подразделений по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры, противодействию иностранным техническим разведкам и технической защите информации подготовленными кадрами (далее – Методические рекомендации).

Методические рекомендации направлены в федеральные органы исполнительной власти, госкорпорации «Росатом» и «Роскосмос», Центральный Банк Российской Федерации, публичное акционерное общество «Газпром», а также управления ФСТЭК России по федеральным округам для обеспечения Методическими рекомендациями органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

Выписка из Методических рекомендаций (приложение № 3 к Методическим рекомендациям «Рекомендуемые формы представления сведений о кадровом обеспечении подразделений специалистами по защите информации») размещена на официальном сайте ФСТЭК России в информационно-телекоммуникационной

сети «Интернет» www.fstec.ru в разделе «Техническая защита информации», подраздел «Укомплектование подразделений».

Рекомендуемые формы представления сведений о кадровом обеспечении подразделений специалистами по защите информации предназначены для использования заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями при формировании аналитического прогноза по укомплектованию подразделений по защите информации подготовленными кадрами, а также при подготовке указанных сведений для представления по запросам ФСТЭК России в целях формирования предложений о контрольных цифрах приема по специальностям и направлениям подготовки в области информационной безопасности для обучения в образовательных организациях высшего образования по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

Начальник 1 управления
ФСТЭК России

Н.Мартинец