



Вопросы обеспечения доступа к информации о деятельности государственных органов и открытых данных

Код курса: gmi1008

Вопросы обеспечения доступа к информации о деятельности государственных органов и открытых данных

Код курса: gmu1008

Длительность	36 ак. часов
Формат	
Разработчик курса	Академия АйТи
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Важными условиями формирования гражданского общества являются: расширение участия граждан в управлении государством, усиление контроля за деятельностью всех ветвей власти, включение граждан в процесс принятия важных государственных решений. Определяющим условием общественной контрольной деятельности выступает открытость органов власти, поскольку информация об их деятельности является предметом анализа и оценки общественности. Получение официальной информации является способом увеличения прозрачности деятельности органов власти, и потому на государствах лежит долг обеспечить систематический доступ граждан через электронные средства коммуникации ко всем документам, которые по закону являются общественным достоянием. В то же время, развитие информационно-коммуникационных технологий позволяет перейти в поле эффективных коммуникационных взаимоотношений, которые предоставляют гражданам в более краткие сроки получить необходимую государственную услугу или информацию. Успех внедрения принципов и механизмов открытости в работу органов власти в значительной степени зависит от человеческого фактора — осознанной вовлеченности в этот процесс самих государственных гражданских служащих.

Подробная информация

Профиль аудитории:

- государственные гражданские и муниципальные служащие
- лица, состоящие в кадровом резерве на замещение соответствующей должности государственной гражданской и/или муниципальной службы

Предварительные требования:

- для прохождения курса предварительные требования к подготовке слушателей не выдвигаются

По окончании курса слушатели смогут:

Знать:

- основы, принципы и механизм построения структуры открытых данных
- организационные и технологические принципы и методы публикации открытых данных
- основные методы анализа данных

Уметь:

- проводить анализ возможности и необходимости публикации данных в открытом доступе
- строить структуры данных
- осуществлять правовой анализ данных
- проводить статистический и интеллектуальный анализ данных
- анализировать риски, порождаемые публикацией данных в открытом доступе

Владеть:

- навыками анализа нормативно-правовых документов
- методами построения структур данных
- методами статистического и кибернетического анализа информации
- навыками работы с программными инструментами публикации открытых данных
- навыками работы с порталами государственных органов

Успешное окончание обучения по программе данного курса позволит специалистам:

- конструктивно взаимодействовать со всеми участниками процесса управления по вопросам повышения открытости органа власти
- внедрять в практику органов власти новые механизмы повышения открытости власти
- содействовать вовлеченности граждан и экспертного сообщества в процесс принятия решений на уровне публичного управления в РФ
- обеспечивать необходимые показатели открытости органа власти в системе мониторинга открытости

Программа курса

Модуль 1. Законодательство Российской Федерации о доступе к официальной информации и обеспечении информационной открытости

- Законодательство об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и открытым данным
- Международные стандарты в сфере обеспечения права на доступ к информации

Модуль 2. Открытые данные государственных органов

- Информационная открытость органов власти
- Требования к публикации открытых данных
- Оценка открытости органов государственной власти

Модуль 3. Участие граждан в государственном и муниципальном управлении

- Механизмы и инструменты общественного контроля

- Оказание государственных и муниципальных услуг в электронном виде

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

Обращайтесь по любым вопросам

к менеджерам Академии АйТи

+7 (495) 150 96 00 | academy@academyit.ru