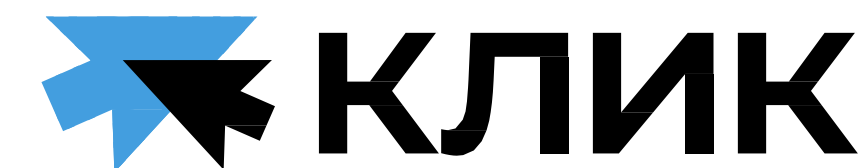


# ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВ ПРОГРАММЫ «КЛИК»



## «УПРАВЛЕНИЕ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ: ПОГРУЖЕНИЕ»

### Цель

Познакомить не менее 5 тыс. участников из более 45 регионов России с передовым опытом внедрения технологий и практик управления на основе данных, который станет предметом детального изучения в ходе основной образовательной программы «КЛИК»

### Проект программы интенсива

День	21 сентября – понедельник	23 сентября – среда	25 сентября – пятница	28 сентября – понедельник	30 сентября – среда	2 октября – пятница
<b>Фокус дня</b>	<b>Установка на программу «КЛИК»: вызовы, задачи, образ результата</b>	<b>Управление на основе данных в органах гос. власти</b>	<b>Отраслевые кейсы применения больших данных</b>	<b>Практики применения больших данных в коммерции</b>	<b>Будущее применения технологий на основе больших данных</b>	<b>Сквозные цифровые технологии НТИ как инструменты CDO</b>
<b>Тематики</b>	<p>Повышение эффективности внутренних процессов через введение практики управления на основе данных</p> <p>Управления на основе данных как ключевой инструмент повышения эффективности корпоративных процессов</p> <p>Полномочия и задачи директора по данным (CDO) и команд цифровой экономики</p> <p>Экономический эффект от интеграции управления на основе данных</p> <p>Разработка и внедрение бизнес-процессов на основе данных</p>	<p>Установочное выступление руководителя по работе с данными и гос. цифровыми решениями программы "КЛИК"</p> <p>Управление изменениями в органах гос. власти</p> <p>Потенциал и направления использования больших данных в органах гос. власти</p> <p>Внедренные решения и перспективы применения анализа данных в органах гос. власти</p> <p>Использование больших данных при планировании, мониторинге и оценке результатов гос. управления</p>	<p>Сервис оценки реального состояния, уровня и структуры бедности в регионах России</p> <p>Создание умного города с использованием больших данных</p> <p>Использование больших данных для планирования строительства и развития транспортной инфраструктуры</p>	<p>Принятие решений на основе данных в фармацевтической отрасли</p> <p>О проектах участников программы CDO 2019 года</p>	<p>Большие данные: потенциал и новые направления использования</p> <p>Социальные сети и большие данные</p> <p>Взгляд на прошлое, настоящее и будущее суперсервисов на основе данных</p> <p>Тенденции в применении данных при принятии решений</p>	<p>Перспективы проектов в области новых технологий хранения и анализа больших данных</p> <p>Цифровые двойники и предсказательная аналитика</p>
<b>Акселерация проектов и команд</b>	Порядок работы с трекерами, планирование работ на неделю, инструкция по регистрации на платформе Битрикс	Индивидуальная сессия команды с трекером, работа команды над проектом	Серия экспертно-аналитических онлайн-сессий для руководителей команд	Индивидуальная сессия команды с трекером, планирование работ на неделю, работа команды над проектом	Работа команды над проектом, подготовка первых артефактов	<p>Групповая сессия - трекшн митинг команд с трекером. Рефлексия по пройденному материалу и проделанной работе</p> <p>Сессия для команд: Колесо успеха участника "КЛИК"</p>