

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

CDO. Современные технологии управления на основе данных в органах государственной власти

28.02.2019. 1 день. Роль данных в принятии управленческих решений

09.00-10.00	Регистрация участников.	
10.00-11.00	Игорь Горских , советник Губернатора Рязанской области, Кирилл Поляков , руководитель проекта «Школа CDO»	Знакомство, интервью, обмен мнениями
* 11.00-11.45	Открытие проекта	
* 11.45-14.00	Николай Любимов , Губернатор Рязанской области Максим Кутузов , управляющий партнер, CDO Partners	Введение в цифровую трансформацию. Разработка управленческой модели. Роль данных и технологий в принятии управленческих решений. Структура стратегии цифровой трансформации органов государственной власти
14.00-15.00	Обед	
* 15.00-16.00	Вера Адаева , руководитель центра цифрового развития Агентства стратегических инициатив	Ограничения при формировании и внедрении проектов по управлению, основанному на данных
16.00-16.15	Кофе-брейк	
* 16.15-18.00	Ирина Уражанова , дизайнер креативных процессов Университета 2035	Креативная сессия. Формирование экосистемы данных для Рязанской области 1. Фиксация принципов организации. 2. Анализ текущей деятельности, «узкие» места. 3. Выявление процессов, которые поддаются оцифровке. 4. Определение пользователей как участников с разными ролями и степенью влияния на решения и процессы

1.03.2019. 2 день. Использование данных для управления

9.30 -11.00	Игорь Горских, Кирилл Поляков	Обсуждение результатов креативной сессии
11.00 -12.30	Юлия Духовнова , начальник отдела Управления международного сотрудничества и валютного контроля ФНС России	Практики решения задач государственных органов власти с помощью данных
12.30-13.00	Ответы на вопросы	Практические кейсы по взаимодействию с ФНС России
13.00-14.00	Обед	
14.00-15.30	Юлия Духовнова	Практики решения задач государственных органов власти с помощью данных
15.30-16.00	Ответы на вопросы	
16.00-18.00	Ирина Уражанова	Кейс. Формирование предварительных проектов решения задач органов власти с использованием данных 1. Дерево целей и результатов 2. Матрица распределения и минимизации рисков 3. Матрица взаимодействия 4. Структурная модель организации проекта

* Мероприятия проводятся расширенным составом с участием руководителей ЦИОГВ Рязанской области



НИКОЛАЙ ЛЮБИМОВ

Губернатор Рязанской области,
Председатель Цифрового комитета Правительства Рязанской области



МАКСИМ КУТУЗОВ

Эксперт в области цифровой трансформации предприятий, управляющий партнер компании CDO Partners. Участник программ по управлению цифровой трансформацией (Digital Transformation: Leading People, Data & Technology), по управлению венчурным капиталом (Venture Capital Executive Program) и по управлению разработкой продуктов (Product Management Program) в Университете Беркли (Калифорния, США), программы по управлению проектами (Stanford Advanced Project Management) в Университете Стенфорд (Калифорния, США).



ВЕРА АДАЕВА

Заместитель директора по развитию приоритетных программ АНО АСИ, участник проектов по формированию планов реализации инициатив и созданию условий, направленных на способствование развитию высокотехнологичных и IT компаний на территории регионов России, запуска программы обучения навыкам управления, основанного на данных сотрудников органов власти Российской Федерации, кандидат юридических наук, магистр права Манчестерского университета



ЮЛИЯ ДУХОВНОВА

Начальник отдела Управления международного сотрудничества и валютного контроля ФНС России. Участвовала в создании Проектного офиса ФНС России, разработке и внедрении системы качества ФНС России и система мотивации сотрудников налоговых органов, утверждено Создала Руководство по качеству ФНС России, количество наборов открытых данных увеличено с 15 в 2015 году до 78 в 2019 году)



ИРИНА УРАЖАНОВА

Руководитель направления по сбору цифрового следа Университета 20.35, дизайнер креативных процессов, финалист Всероссийского конкурса современных технологий в образовании «I-учитель», спикер MMCO 2018



ИГОРЬ ГОРСКИХ

Советник Губернатора Рязанской области, научный руководитель АНО «Цифровой регион», заместитель Председателя Цифрового комитета, участник проектов «Остров 10-21», Университета 20.35, лидеров цифровой трансформации РАНХиГС, кандидат экономических наук,



КИРИЛЛ ПОЛЯКОВ

Руководитель проекта «Школа CDO», член международного консорциума «Электронный университет», консультант РЭУ им. Г.В. Плеханова, ведущий преподаватель АНО «Современный институт дополнительного профессионального образования», ранее заместитель руководителя регионального центра обработки информации Рязанской области, эксперт Федерального центра тестирования