



**Онлайн-курс
«От идеи к практике цифровизации строительной отрасли»**

11-13 марта 2025

Начало – 08:30 (время московское)

Окончание – 15:45 (время московское)

Для участия необходимо до 07 марта 2025 года пройти регистрацию по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/67bd872e84227c1c6706e850/>

ОРГАНИЗАТОРЫ: Национальное объединение строителей, Центр компетенций Российской Федерации по цифровой трансформации строительной отрасли.

Программа курса с рассмотрением практических кейсов ориентирована на представителей подрядных организаций, государственных заказчиков, представителей саморегулируемых организаций, а также для учреждений среднего профессионального образования и других участников цифровой вертикали.

ПРОГРАММА

<i>11 марта 2025</i>	
Модуль 1. Экосистема «Цифровая вертикаль строительной отрасли»	
08:30 – 09:00	Приветственное слово. Цифровая вертикаль строительной отрасли: цели, задачи и основные возможности ЗВОНАРЁВА Елена Анатольевна , советник Министра строительства и ЖКХ РФ, заместитель руководителя Центра компетенций РФ по цифровой трансформации строительной отрасли
09:00 – 09:45	Методология: теория и практика формирования цифровой вертикали строительной отрасли и ведения Информационной системы управления проектами государственного заказчика в сфере строительства (ИСУП) ПУЧКОВА Александра Викторовна , руководитель направления методологии Центра компетенций Российской Федерации по цифровой трансформации строительной отрасли
09:45 – 10:30	Единые стандарты взаимодействия участников градостроительной деятельности МЕРЗЛИКИНА Дарья Владимировна , юрист Центра компетенций

	Российской Федерации по цифровой трансформации строительной отрасли
10:30 – 11:15	<p>Функциональные возможности Информационной системы управления проектами государственного заказчика в сфере строительства (ИСУП)</p> <p>МОРОЗОВА Светлана Александровна, руководитель направления внедрения Центра компетенций Российской Федерации по цифровой трансформации строительной отрасли</p>
11:15 – 12:00	<p>Практика работы с модулем заказчика в Информационной системы управления проектами государственного заказчика в сфере строительства (ИСУП): подписание документов, выставление замечаний</p> <p>КАРАЕВ Сослан Олегович, руководитель технического направления Центра компетенций Российской Федерации по цифровой трансформации строительной отрасли</p>
Модуль 2. Практические кейсы информационного обмена между цифровыми продуктами, используемыми заказчиком (ИСУП) и подрядчиком (ВИС) в рамках Цифровой вертикали строительной отрасли»	
12:00 – 12:45	<p>Цифровая экосистема Ехон от проектирования до эксплуатации: практика работы</p> <p>ДЕРГАЧЕВ Александр Александрович, руководитель коммерческого отдела «Экзон»</p>
12:45 – 13:30	<p>Цифровое управление строительством. Формирование и ведение исполнительной документации в электронном виде</p> <p>АЛЕКСЕЕВА Татьяна Игоревна, руководитель направления по работе с ключевыми клиентами ООО «ОСМОКОД»</p>
13:30 – 14:15	<p>Цифровое управление в строительстве на примере АО «Мостострой-11» и платформы MStroy</p> <p>СМАГИНА Елизавета Валерьевна, руководитель проекта ООО «МСтрой»</p>
14:15 – 15:00	<p>Единый центр цифровых компетенций подрядчиков в строительстве АНО МРЦС - от идеи до практической реализации. Практика организации информационного обмена</p> <p>ЩЕРБАКОВ Алексей Николаевич, заместитель руководителя аппарата АСОНО</p>
<i>12 марта 2025</i>	
Модуль 3. Введение в геоинформационные системы: региональные практики работы с пространственными данными	
09:00 – 09:45	<p>Роль ГИСОГД в цифровой трансформации управления территориями: управление на основе данных и современных технологий на примере платформы Geometa</p>

	ПЕРЕВЕРЗЕВА Елена Александровна , руководитель проекта ООО Джемс Девелопмент»
09:45 – 10:30	Польза работы с ГИСОГД: перспективы развития и применения БУЛГАКОВ Дмитрий Вячеславович , руководитель проектов ООО «Бинго-Софт»
10:30 – 11:15	Оказание услуг с использованием ГИСОГД Кузбасса ЯРОПОЛОВА Татьяна Алексеевна , начальник Главного управления архитектуры и градостроительства КУЗБАССа - главный архитектор области ЛАРКИН Павел Викторович , начальник отдела информационного обеспечения градостроительной деятельности Главного управления архитектуры и градостроительства КУЗБАССа
11:15 –12:00	Об опыте работы с ГИСОГД в Нижегородской области ХАМИДУЛИН Евгений Владимирович , заместитель директора ГБУ Нижегородской области «Институт развития агломерации Нижегородской области»
12:00 –12:45	Об опыте работы с ГИСОГД в Республике Башкортостан: калькулятор строительных процедур ГИРФАНОВ Наиль Ильдусович , руководитель Центра цифровой трансформации строительной отрасли Республики Башкортостан - заместитель директора ГБУ «Республиканский градостроительный центр»; ГОРБАЧЕВ Вадим Георгиевич , директор Центра системных исследований «Интегро»
Модуль 4. Государственная экспертиза проектной документации и государственный строительных надзор: перспективы и практика цифрового развития	
12:45 –13:30	О цифровых сервисах для государственной экспертизы ПЕРЕПЕЛИЦА Александр Игоревич , заместитель руководителя Центра цифровой трансформации ФАУ «Главгосэкспертиза»
13:30 –14:15	Автоматизация деятельности регионального строительного надзора на примере платформы Акцент ГСН БОГДАНОВ Александр Николаевич , исполнительный директор ООО «Бинго-Софт»
14:15 –15:00	Практика организации государственного строительного надзора в Челябинской области: взаимодействие с подрядчиками исключительно в цифровом виде МОЗГАЛЁВ Кирилл Михайлович , начальник Главного управления государственного строительного надзора Челябинской области

15:00 –15:45	<p>Эволюция Госстройнадзора в развитии региона: опыт Московской области</p> <p>ЯСТРЕБКОВ Захар Андреевич, заместитель руководителя Главного управления государственного строительного надзора Московской области, председатель Центра содействия строительству при Правительстве Московской области</p>
<p><i>13 марта 2025</i></p> <p>Модуль 5. Ценообразование и сметное нормирование</p> <p>Цифровая экосистема НОСТРОЙ: возможности для подрядных организаций.</p>	
09:00 –09:45	<p>Смета как катализатор развития ТИМ</p> <p>ГОРИНСКИЙ Максим Евгеньевич, президент АРСИТИМ, главный редактор Telegram-канала «Просто о сметах»</p>
09:45 –10:10	<p>Формирование сметной документации в формате XML в связке с ЦИМ. Способы получения и проверки</p> <p>САМОПАЛ Николай Валерьевич, заместитель генерального директора по развитию Визардсофт.</p>
10:10 – 10:30	<p>Использование ТИМ сметных данных в управлении проектами и ресурсами</p> <p>СУДАРИКОВ Владимир Владимирович, генеральный директор центра строительных программ «Эрикос»</p>
10:30 – 11:00	<p>Облачные решения для разработки проектно-сметной документации</p> <p>МЕРКУШИН Василий Юрьевич, Генеральный директор ООО «ГСС Плюс»</p>
11:00– 12:30	<p>ГОСТ Р 70108-2022 ДОКУМЕНТАЦИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ Формирование и ведение в электронном виде</p> <p>ДЕСЯТКОВ Юрий Васильевич, координатор НОСТРОЙ по УФО</p> <p>Цифровые сервисы НОСТРОЙ. Рейтингование подрядных организаций</p> <p>КУЗЬМА Ирина Евгеньевна, председатель комитета по цифровой трансформации строительной отрасли НОСТРОЙ, первый заместитель руководителя Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Московский аналитический центр в сфере городского хозяйства»</p>
12:30 – 13:00	<p>Кадровое обеспечение строительной отрасли: проблематика и практика решений</p> <p>ПАРИКОВА Елена Владимировна, директор по развитию – руководитель проектного офиса, НОСТРОЙ; кандидат технических наук</p>

13:00 – 13:45	<p>Профстандарт «Специалист в сфере технологий информационного моделирования в строительстве» как гарант обеспечения кадров цифровой трансформации строительной отрасли</p> <p>ДАВЫДОВ Алексей Евгеньевич, руководитель образовательного департамента Ассоциация организаций по развитию технологий информационного моделирования в строительстве и ЖКХ</p>
13:45 –14:15	<p style="text-align: center;">Подведение итогов обучения</p> <p>ЗВОНАРЁВА Елена Анатольевна, советник Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, заместитель руководителя Центра компетенций Российской Федерации по цифровой трансформации строительной отрасли</p> <p>КУЗЬМА Ирина Евгеньевна, председатель комитета по цифровой трансформации строительной отрасли НОСТРОЙ, первый заместитель руководителя Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Московский аналитический центр в сфере городского хозяйства»</p>