

**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ ТЕРРИТОРИЙ: СТРАТЕГИЯ, ТАКТИКА,
РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПЕРЕНАСТРОЙКА»**

Организаторы: НП «Национальная гильдия градостроителей», Институт территориального планирования «Град» при участии Минстроя России, Минэкономразвития России, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии

Дата проведения: 22–26 августа 2023 года

Место проведения: г. Омск, Областной Конгресс-холл, ул. 70 лет Октября, д. 25, к. 2

Сайт конференции: <https://confa2023.itpgrad.ru/>

Телеграм-канал: <https://t.me/confaURT>

1 день

22 августа, вторник

| | |
|------------------|--|
| 09:30 – 10:00 | Приветственный кофе |
| 10:00 – 10:10 | Открытие конференции Приветственные слова организаторов – членов Совета Национальной гильдии градостроителей, Института территориального планирования «Град» |
| 10:10 – 11:30 | Пленарное заседание «Перспективы развития градостроительства: законодательство, наука и практика» Модератор: Береговских Анна Николаевна, руководитель Института территориального планирования «Град», член Совета Национальной гильдии градостроителей, советник РААСН, член-корреспондент МААМ, руководитель магистерской программы «Управление развитием территории» Как бы ни был высок профессиональный уровень градостроительных проектировщиков, они обязаны работать в установленных рамках правового поля. Поэтому главной задачей профессионального сообщества является изучение изменяющегося законодательства и работа по его совершенствованию. Мы отмечаем существующие проблемы: рассогласованность стратегического, бюджетного и территориального планирования; конфликты градостроительных, земельно-имущественных и кадастровых отношений; сложности управления развитием территорий в системе государственного и муниципального устройства; отставание методического обеспечения от задач управления и проектирования; низкий уровень цифровой грамотности в управлении развитием территорий; недостаточность научных исследований при принятии градостроительных решений; ограниченность программного обеспечения для повышения качества градостроительных проектов; оторванность реального проектирования от науки и образования. Вопросы дискуссии: – Есть ли практические результаты внесения поправок в Градостроительный кодекс РФ о необходимости соответствия документов территориального и стратегического планирования? – Насколько полезны изменения Градостроительного кодекса РФ, давшие возможность исключать из состава генерального плана карты планируемого размещения объектов местного значения? |

| | |
|---------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> – Чего ожидать от единого документа территориального планирования и градостроительного зонирования? – Появится ли в правовом поле институт мастер-планирования, и где его место: в законе о стратегическом планировании или в Градостроительном кодексе РФ? – Может ли повлиять правовое регулирование на эффективность инфраструктурного развития? Как работают в условиях государственного финансирования развития инфраструктуры муниципальные программы комплексного развития транспортной, социальной и коммунальной инфраструктур? – Есть ли перспективы у планируемого перехода на одноуровневое местное самоуправление, и как это может сказаться на качестве управления развитием территорий? – Достаточны ли темпы внедрения цифровых технологий в управление развитием территорий, нужны ли дополнительные законодательные меры для ускорения внедрения цифровых информационных технологий в процессы градостроительного проектирования? <p>К участию в дискуссии приглашены: представители Минстроя России, Минэкономразвития России, Счетной палаты Российской Федерации, ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ», Института генплана Москвы, Фонда «ДОМ.РФ», Фонда «ЦСР», РААСН, МААМ, НОТИМ и др.</p> |
| 11:30 – 11:45 | <p>Перерыв</p> |
| 11:45 – 13:15 | <p>Круглый стол «Комплексное развитие территорий»</p> <p>Модератор: Синичич Мария Владимировна, директор департамента комплексного развития территорий Минстроя России</p> <p>КРТ – самая популярная тема на протяжении двух последних лет (2021-2023) в градостроительном управлении и проектировании городов. Именно за счет реализации механизмов КРТ у городов есть шанс значительно повысить эффективность использования территорий, обновить городские пространства и достичь амбициозные цели национального проекта «Жилье и городская среда».</p> <p>Современное массовое обновление городской жилой застройки – это ответ на аналогичный период 60–70-х годов двадцатого века. Построенные жилые микрорайоны хрущевского периода, сыгравшие грандиозную роль в повышении качества жизни миллионов советских семей, отжили свои запланированные полвека и теперь нуждаются в замене. Новое время требует нового качества жизни и городской среды, ставит перед градостроителями новые задачи – жилье должно быть более комфортным, социальная, транспортная, коммунальная, рекреационная и промышленная инфраструктура должна быть сбалансирована и доступна.</p> <p>Практики разных городов показывают существенную разницу в понимании роли и места механизмов КРТ в системе управления развитием территорий.</p> <p>Опыт российских регионов и городов показывает, что повысить эффективность КРТ можно за счет системы мер правового регулирования, методического обеспечения и цифровых технологий.</p> <p>К участию приглашены: представители Минстроя России, Фонда «ЦСР», Счетной палаты РФ, ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ», представители ОГВ СРФ и муниципалитетов, уполномоченных на</p> |

| | |
|------------------|---|
| | реализацию механизмов КРТ, представители правообладателей, инициировавших реализацию КРТ. |
| 13:15 – 14:45 | Обед |
| 14:45 – 16:15 | <p>Выездное заседание Комитета ТПП РФ по предпринимательству в сфере экономики недвижимости «Национальная система пространственных данных. Скорость и качество управления развитием территорий и недвижимостью»</p> <p>Модератор: Каньшин Александр Александрович, председатель Комитета ТПП РФ по предпринимательству в сфере экономики недвижимости, председатель Общественного совета при Росреестре</p> <p>Цели государственной программы Российской Федерации «Национальная система пространственных данных»: создание цифрового отечественного инструмента пространственного анализа; обеспечение полноты и качества сведений ЕГРН; достижение «цифровой зрелости»; повышение качества государственных услуг и сервисов.</p> <p>Основные направления совершенствования градостроительной деятельности для НСПД: определение единого языка, в том числе перечня объектов градостроительного планирования и регулирования; установление единых требований к технологии создания и ведения пространственных данных, правилам цифрового описания пространственных данных, точности отображения пространственных данных, атрибутивному составу пространственных объектов, структуре представления и хранения пространственных данных в ИС, метаданным для описания пространственных данных, форматам обмена пространственными данными; установление официальных источников пространственных данных и требований к информационному взаимодействию между системами.</p> <p>К участию приглашены: члены Комитета ТПП РФ по предпринимательству в сфере экономики недвижимости, руководители и ведущие специалисты реализации НСПД, в том числе представители Росреестра, ППК «Роскадастр», организаций – соисполнителей по различным направлениям НСПД и экспертного сообщества, регионов – пилотов по внедрению НСПД.</p> |
| 16:15 – 16:30 | Перерыв |
| 16:30 – 18:00 | <p>Круглый стол «ГИСОГД: расширение информационно-аналитических функций и КИПРР»</p> <p>Модератор: Дударев Алексей Викторович, генеральный директор ООО «Джемс Девелопмент», председатель Комитета НОТИМ по ГИСОГД и информационному моделированию для устойчивого развития территорий</p> <p>ГИСОГД предоставляют данные, необходимые для осуществления градостроительной деятельности. От качества и полноты этих данных зависят оперативность и обоснованность принимаемых на их основе решений. Градостроительным законодательством предусмотрена возможность создавать ГИСОГД с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности, а также расширять их, превращая ГИСОГД в отраслевую цифровую систему поддержки принятия управленческих решений, отвечающих современным запросам по эффективному планированию и управлению объектами для достижения национальных целей и решения стратегических задач.</p> |

| | |
|--------------------------|--|
| | <p>В настоящее время практика расширения информационно-аналитических функций набирает обороты. Несколько лет назад благодаря интеграции ГИСОГД с федеральными системами и автоматизации бизнес-процессов осуществлен переход к предоставлению услуг в области градостроительной деятельности в электронном виде, когда взаимодействие всех участников осуществляется без бумажных документов. Сегодня ГИСОГД предлагают широкие возможности пространственной аналитики, идентификации и мониторинга ОКС на всем протяжении жизненного цикла.</p> <p>В рамках круглого стола будет представлен опыт создания комплексного инфраструктурного плана регионального развития (КИПРР), представляющего собой цифровую информационную модель инфраструктурной обеспеченности территории и набор информационно-аналитических функций ГИСОГД, обеспечивающих синхронизацию территориального и бюджетного планирования в пространстве и времени. Порядок создания КИПРР описан проектом методических рекомендаций по формированию и мониторингу реализации КИПРР.</p> <p>К участию приглашены: представители Минстроя России, Минэкономразвития России, ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ», ОИВ и ОМСУ, осуществляющие предоставление услуг с использованием ГИСОГД и (или) ведение ГИСОГД, ОИВ и ОМСУ, уполномоченные на подготовку государственных, муниципальных программ и распределение бюджетных средств.</p> |
| <p>16:30 – 18:00</p> | <p>Панельная дискуссия «Общественное участие в принятии решений по развитию городов»</p> <p>Модератор: Антонов Александр Владимирович, архитектор, эксперт по градостроительству и территориальному планированию Союза архитекторов России</p> <p>Общественное участие, или соучаствующее проектирование, – это неотъемлемая составляющая механизма принятия решений в процессе формирования комфортной городской среды. Опыт совместного принятия решений – определение целей и задач развития, согласование интересов и потребностей различных групп пользователей и разрешение реальных проблем – представляет собой «проектирование», в ходе которого осуществляется вовлечение жителей городов, городских сообществ, экспертов и активистов, представителей административных структур, предпринимателей и других заинтересованных.</p> <p>Чем выше социальная активность населения и чем более развиты гражданские инициативы, тем больше возникает шансов для преодоления манипулятивности и имитационности принятия решений, расширения области применения технологии и апробации новых механизмов разрешения проблем на уровне местного самоуправления.</p> <p>Участники дискуссии обсудят формирующиеся тенденции, преимущества и недостатки, перспективы и ограничения общественного участия в развитии городов России, дадут оценку эффективности применяемых технологий, поделятся лучшим опытом организации общественного участия и соучаствующего проектирования.</p> <p>К участию приглашены: представители Фонда «ДОМ.РФ», Агентства стратегического развития «Центр», КБ «Стрелка», градостроительные проектировщики, специалисты в области социологии и урбанистики, философы-антропологи, городские активисты.</p> |

2 день

23 августа, среда

10:00 –
11:30

Круглый стол «Коллизии в управлении градоэкономическим развитием территорий регионов и пути их устранения»

Модератор: Воронкова Римма Мазхаровна, председатель Совета НП «Национальная гильдия градостроителей», почетный архитектор России, член Союза архитекторов России, заместитель директора Ресурсного центра по стратегическому планированию МЦСЭИ «Леонтьевский центр» (руководитель направления «Пространственное планирование»)

Стратегическое социально-экономическое и пространственное планирование в регионах и городах направлено на достижение национальных целей развития страны, повышение качества жизни населения и среды, оптимизацию управления развитием территорий.

Стратегическое планирование отвечает на три ключевых вопроса:

- Каким должен стать регион/город на разных горизонтах планирования (цели и приоритеты)?
- Какие вызовы определяют региональное/городское развитие (задачи, параметры, политики)?
- Какие действия, меры, инструменты позволяют достичь ожидаемого результата (процессы, объекты, регламенты и т.д.)?

В идеале целевое состояние обеспечивают синхронизированные документы стратегического планирования разного уровня, предполагающие преемственность, взаимную согласованность, последовательность и реализацию. К сожалению, до сих пор документы стратегического планирования, разрабатываемые на одну и ту же территорию, практически не пересекаются, в лучшем случае разрабатываются параллельно, в результате реализация мероприятий не позволяет достигать комплексного эффекта.

Вопросы дискуссии:

- Есть ли необходимость в совмещении документов стратегического планирования: стратегии СЭР, документов территориального планирования, мастер-планирования?
- Как обеспечить межведомственное взаимодействие в решении комплексных задач на локальном уровне, а также с вышестоящими уровнями исполнительной власти?
- Как соблюдать баланс интересов власти, бизнеса, населения при разработке документов территориального планирования и градорегулирования?
- Возможно ли сбалансировать интересы субъектов сельского и лесного хозяйства, добывающих отраслей, малого бизнеса и населения в целом в условиях рыночной экономики, принадлежности к разным уровням управления, тотальной частной и ведомственной собственности на землю?
- Какие инструменты и механизмы реализации документов стратегического планирования наиболее эффективны сегодня?
- Как влияет пространственное зонирование на нормативы градостроительного проектирования?
- Как обеспечить сохранность природных ресурсов, экологических систем и интересы бизнеса? Возможно ли вовлечение в экономику субъекта природных территорий и интегральное развитие проектов ООПТ и МО?
- Как сбалансировать систему расселения и землепользования? Существует ли механизм изъятия территории под социальные объекты (выкуп, обмен и др.) и работает ли он?

| | |
|---------------|--|
| | <p>– Механизм использования бюджетов нескольких уровней на одной территории.</p> <p>К участию в дискуссии приглашены: представители Минстроя России, Минэкономразвития России, ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ», Фонда «ЦСР», Фонда «Центр стратегических разработок «Северо-Запад», РААСН, разработчики документов стратегического и территориального планирования, органы исполнительной власти и местного самоуправления и др.</p> |
| 11:30 – 11:45 | Перерыв |
| 11:45 – 13:15 | <p>Панельная дискуссия «Мастер-планирование – в чем секрет популярности?»</p> <p>Модератор: Перельгин Юрий Александрович, главный инженер Института «Ленгипрогор», член Совета Национальной гильдии градостроителей</p> <p>За последние 10 лет разработаны сотни мастер-планов территориальных объектов различных масштабов: от одного квартала, миллионного города до крупного региона. Мастер-планирование из отраслевого градостроительного планирования перекочевало в другие отрасли, например, в туризм и экономику. Дальневосточный федеральный округ целенаправленно и одновременно инициировал разработку мастер-планов более 25 городов этого округа, и некоторые из них были обсуждены на самом высоком уровне – Президента РФ. 28 субъектов РФ закрепили необходимость разработки мастер-плана развития территории при принятии решения о КРТ. Цена на такие разработки колеблется от нескольких миллионов рублей до нескольких сотен миллионов рублей, при этом объекты разработок относятся к одному типу и не отличаются друг от друга на порядки. Такая бурная активность в этой области справедливо вызывает желание как у профессиональных разработчиков, так и у чиновников зарегулировать данный процесс, нормировать его и ввести в законодательное поле. Надо ли это делать? Нужно ли методически оформлять такие разработки? Достаточен ли опыт, который нужно оформить? Нужна ли отраслевая привязка процесса мастер-планирования? Что это за документ, каков его масштаб и значение, каков объект планирования и многие другие вопросы, связанные с темой дискуссии, планируется обсудить на нашем круглом столе.</p> <p>К участию приглашены: мэры городов, которые применяют мастер-планы на практике, представители градостроительного цеха и представители туристической индустрии, разработчики мастер-планов, девелоперы, чиновники профильных направлений, представители институтов развития – Фонда «ДОМ.РФ», ВЭБ.</p> |
| 11:45 – 13:15 | <p>Круглый стол «Новые методические подходы к территориальному планированию и ФГИС ТП»</p> <p>Модератор: Никифоров Андрей Афанасьевич, заместитель директора департамента планирования территориального развития Минэкономразвития России</p> <p>Территориальное планирование призвано обеспечить достижение стратегических социально-экономических целей по развитию транспортной, социальной, инженерной, рекреационной и промышленной инфраструктур, создание условий для эффективного жилищного и иного инвестиционного строительства на территориях России, ее регионов и муниципальных образований.</p> |

| | |
|---------------|---|
| | <p>Сбалансированное устойчивое развитие территорий – это обязательное условие для повышения качества среды жизнедеятельности. Все большее вовлечение в процессы развития городов бизнеса и городских сообществ требует от профессиональных градостроительных проектировщиков новых научных исследований, новых методов изучения и проектирования пространственных преобразований.</p> <p>В настоящее время Минэкономразвития России с участием профессионального сообщества разрабатывает новые методические рекомендации по подготовке документов территориального планирования регионального и муниципального уровней, приняты новые требования для формирования векторных моделей данных и их загрузки в федеральную государственную информационную систему территориального планирования (ФГИС ТП).</p> <p>Представители Минэкономразвития России и градостроительные проектировщики продемонстрируют преимущества новых подходов и лучшие практики, обсудят существующие проблемные вопросы проектирования и согласования документов территориального планирования.</p> <p>Особое внимание будет уделено методическим подходам и практикам по подготовке единого документа территориального планирования; векторным мультимасштабным моделям СТП СРФ и генеральных планов муниципальных и городских округов; оценке влияния планируемого размещения объектов на комплексное социально-экономическое развитие; обоснованиям изменения границ населенных пунктов; технологиям загрузки и форматно-логическому контролю ФГИС ТП.</p> <p>К участию приглашены: представители Минэкономразвития России, Минстроя России, Фонда «ЦСР», Счетной палаты Российской Федерации, ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ», представители ведущих градостроительных институтов страны.</p> |
| 13:15 – 14:45 | Обед |
| 14:45 – 16:15 | <p>Круглый стол «Финансовые ресурсы пространственного развития городов»</p> <p>Модератор: Климанов Владимир Викторович, д.э.н., директор автономной некоммерческой организации «Институт реформирования общественных финансов», член Совета Национальной гильдии градостроителей</p> <p>К участию приглашены: представители Минэкономразвития России, Минстроя России, Фонда «ЦСР», Счетной палаты Российской Федерации, представители ведущих градостроительных институтов страны, органов государственной власти и местного самоуправления</p> |
| 16:15 – 16:30 | Перерыв |
| 16:30 – 18:00 | <p>Круглый стол «Функциональное и территориальное зонирование. Конфликты градостроительных, земельно-имущественных и лесных отношений»</p> <p>Модератор: Кустова Ксения Александровна, начальник отдела градостроительных исследований и методического обеспечения Института территориального планирования «Град»</p> <p>Функциональные и территориальные зоны – это основные объекты градостроительного регулирования, утверждаемые соответственно генеральными планами и правилами землепользования и застройки.</p> <p>Дискурс вокруг значения слов «соответствие» и «синхронизация» в отношении</p> |

| | |
|--------------------------|---|
| | <p>функционального и градостроительного (территориального) зонирования продолжается на протяжении почти 20 лет.</p> <p>Постепенное «сближение» масштабности как в содержательном, так и в картографическом смысле документов территориального планирования и градостроительного зонирования еще больше усилило конфликты градостроительных, земельно-имущественных, лесных и кадастровых отношений. Законодательная неопределенность правильного установления функциональных и территориальных зон подтверждается судебной практикой, которая демонстрирует широкий спектр порой прямо противоположных решений по искам, требующим отмены генеральных планов или правил землепользования и застройки, в которых функциональные и территориальные зоны «не соответствуют» друг другу.</p> <p>Задачей круглого стола мы поставили выработку принципов установления функциональных и территориальных зон и подготовку соответствующих методических рекомендаций для применения при подготовке проектов генеральных планов и правил землепользования и застройки и при их согласовании уполномоченными органами местного самоуправления.</p> <p>К участию приглашены: представители Минэкономразвития России, Минстроя России, Фонда «ЦСР», представители ведущих градостроительных институтов страны, органов государственной власти и местного самоуправления</p> |
| <p>16:30 – 18:00</p> | <p>Круглый стол «Стратегия развития строительной отрасли и реформа ЖКХ: новые вызовы и возможности для обновления коммунальной инфраструктуры в городах России»</p> <p>Модератор: Тихонов Василий Владимирович, генеральный директор Ассоциации организаций и специалистов в сфере развития жилищно-коммунального хозяйства и городского развития «ЖКХ и городская среда», кандидат юридических наук, экс-глава города Нижневартовска, экс-председатель Совета муниципальных образований ХМАО – Югры</p> <p>Коммунальная инфраструктура – это особенная сфера в управлении развитием территорий регионов и городов. Если люди не задают вопросов о качестве коммунальной инфраструктуры, если их не интересует качество водоснабжения и канализации, теплоснабжения и энергетики, это значит, что система работает отлично.</p> <p>Эффективность жилищно-коммунальных систем напрямую относится к стратегическому, территориальному и бюджетному планированию. А реализация планов, направленных на достижение стратегических показателей эффективности коммунальной инфраструктуры, – это задача качественного градостроительного проектирования. Коммунальная инфраструктура – это неотъемлемая часть всей системы жизнеобеспечения, созданием которой занимается градостроительство через управление развитием территорий.</p> <p>Распоряжением Правительства РФ от 31.10.2022 № 3268-р утверждена Стратегия развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года. В состав ее основных целей включено обновление инфраструктуры жилищно-коммунального хозяйства. Например, стратегией предусмотрено повышение темпов замены сетей до уровня не менее 5% в год. Это позволит в значительной степени снизить потери коммунальных ресурсов и сократить количество аварий на сетях.</p> <p>Все решения развития жилищно-коммунальной сферы должны приниматься последовательно: от стратегии социально-экономического развития до генерального плана, инфраструктурных схем и программ комплексного развития</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>систем коммунальной инфраструктуры. Введение требования о ежегодной актуализации схем водоснабжения и водоотведения аналогично действующему порядку в отношении схем теплоснабжения повысит уровень планирования систем коммунальной инфраструктуры в целом.</p> <p>Исходя из положений государственных стратегических документов, можно сделать вывод о том, что намечается уникальный прорыв в сфере жилищно-коммунального хозяйства. Предлагаются новые подходы к развитию ЖКХ в регионах. Планируемые со стороны государства вложения в отрасль отвечают накопленным на протяжении многих лет запросам. Складывается ситуация, когда ожидания жителей многих городов могут исполниться.</p> <p>Участники поделятся опытом и предложат новые методы и технологии, применение которых повысит качество проектных и управленческих решений в сферах ЖКХ.</p> <p>К участию приглашены: представители Минстроя России, Фонда «ЦСР», Счетной палаты РФ, ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ», представители ОГВ СРФ и муниципалитетов, уполномоченных в сфере ЖКХ, представители ресурсоснабжающих организаций, разработчики схем и программ развития коммунальной инфраструктуры.</p> |
|--|---|

3 день

24 августа, четверг

| | |
|--------------------------|--|
| <p>10:00 – 11:30</p> | <p>Круглый стол «Наука и образование в градостроительстве». Презентация новой магистерской программы «Управление развитием территорий»</p> <p>Модератор: Наринский Дмитрий Михайлович, академик отделения Международной академии архитектуры в Москве (МААМ), эксперт Союза архитекторов России в области градостроительства и территориального планирования, директор Института градостроительства ФАУ «РосКапСтрой», главный архитектор ФГРР НИУ ВШЭ</p> <p>Сложность многоуровневой и многоведомственной системы управления развитием территорий требует новых широких компетенций для руководителей и специалистов, работающих как в системе государственного и муниципального управления, как в бизнес-структурах, так и в сфере разработки градостроительных документов и проектов, обеспечивающих качество управления. Необходимо новое междисциплинарное образование, отвечающее вызовам нового времени, потребностям современного общества. Такое комплексное образование предлагает новая магистерская программа «Управление развитием территории», созданная совместными усилиями Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета и Института территориального планирования «Град».</p> <p>Цель программы – формирование нового поколения профессионалов-градостроителей, способных генерировать новые способы управления развитием пространства на государственном, муниципальном или корпоративном уровне, планировать будущее жизнеустройство на территориях городов и других населенных мест, обеспечивая их гармоничное и сбалансированное развитие, моделировать сценарии социально-экономического, инфраструктурного и инвестиционного развития территорий на основе данных, методов и технологий, прогнозировать целевые показатели пространственных преобразований, основываясь на городских ценностях и стратегических приоритетах.</p> <p>В основу магистерской программы положено сочетание обширного методологического инструментария, глубокой теоретической базы и опыта решения практических и исследовательских задач в области стратегического социально-экономического и пространственного планирования,</p> |
|--------------------------|--|

| | |
|---------------|--|
| | <p>градостроительного регулирования и проектирования, цифрового моделирования и информационного обеспечения всех сфер управления развитием территорий.</p> <p>В целях реализации комплексного подхода в программу включены две основные взаимодополняющие дисциплины: управление развитием территории и градостроительное проектирование.</p> <p>К участию приглашены: представители ведущих архитектурных школ и градостроительных вузов страны, градостроительные проектировщики, представители регионов и муниципалитетов.</p> |
| 11:30 – 11:45 | <p>Перерыв</p> |
| 11:45 – 13:15 | <p>Практический семинар «Отечественное программное обеспечение и автоматизация градостроительного проектирования»</p> <p>Модератор: Шишкин Андрей Викторович, председатель совета директоров Градостроительного института пространственного моделирования и развития «Мирпроект», председатель Комитета по цифровизации градостроительной деятельности, проектированию и пространственному развитию НОТИМ</p> <p>В рамках импортозамещения остро стоит вопрос для всех сфер экономики о переходе на отечественное программное обеспечение. Какие отечественные программные продукты используются для градостроительного проектирования, какие инструменты они предоставляют проектировщикам?</p> <p>От качества градостроительных данных, создаваемых в виде векторной модели, напрямую зависит возможность размещения градостроительной документации в ГИСОГД регионов и других информационных системах, а также возможность их использования для предоставления услуг, осуществления функций, принятия эффективных решений в сфере управления развитием территории. Как обеспечить качество пространственных данных?</p> <p>В рамках семинара будет продемонстрирован опыт создания и использования Технических требований к информационным ресурсам ГИСОГД, автоматизации форматно-логического контроля документов, разрабатываемых в виде векторной модели данных. Также будет представлен проект методических рекомендаций, содержащих Правила цифрового описания пространственных данных в градостроительной деятельности, включающий требования к объектам, устанавливаемым в градостроительной документации.</p> <p>Получение качественных и актуальных исходных данных из федеральных и региональных информационных систем для подготовки градостроительной документации является одним из основных вопросов, влияющих на сроки, стоимость разработки и качество решений. Важнейшими поставщиками информационных ресурсов для градостроителей являются ФГИС ТП, ЕГРН, ГИС ЖКХ, ГИСОГД, будут рассмотрены проблемы и предложения по совершенствованию процессов и функций государственных и ведомственных информационных систем в части предоставления исходных данных.</p> <p>Цифровизация градостроительства, переход к проектированию с использованием ТИМ усиливает значение порталов, публикующих цифровые двойники городов, градостроительную документацию, BIM модели территорий и зданий в сети Интернет. Участникам семинара будут представлены отечественные решения.</p> <p>По итогам работы семинара будет подготовлен перечень программного обеспечения, используемый для задач градостроительного проектирования, предложения по совершенствованию градостроительных решений, принимаемых на основе данных, методов и технологий.</p> <p>К участию приглашены: представители Минэкономразвития России, Минстроя</p> |

| | |
|---------------|--|
| | <p>России, Росреестра, ОИВ СРФ и ОМСУ, осуществляющие предоставление услуг в области градостроительной деятельности с использованием ГИСОГД и (или) ведение ГИСОГД, компаний – разработчиков программного обеспечения и градостроительные проектировщики.</p> |
| 11:45 – 13:15 | <p>Круглый стол «Архитектурно-градостроительный облик. Новый инструмент повышения качества среды»</p> <p>Модератор: Илья Сергеевич Бальцер, генеральный директор Института территориального планирования «Град», член Совета Национальной гильдии градостроителей</p> <p>К участию приглашены: представители Минэкономразвития России, Минстроя России, представители ведущих градостроительных институтов страны, органов государственной власти и местного самоуправления</p> |
| 13:15 – 14:45 | Обед |
| 14:45 – 16:15 | <p>Круглый стол «Искусственный интеллект и нейросети в городском планировании»</p> <p>Модератор: Липецкая Марина Сергеевна, президент Национальной гильдии градостроителей, директор Фонда «Центр стратегических разработок «Северо-Запад»</p> <p>К участию приглашены: представители ведущих градостроительных институтов страны, органов государственной власти и местного самоуправления</p> |
| 16:15 – 16:30 | Перерыв |
| 16:30 – 18:00 | <p>Панельная дискуссия «Коды, бренды и стили в архитектуре городской среды»</p> <p>Модератор: Семина Варвара Юрьевна, руководитель проектов по трансформации городских пространств, организатор сессий по соучаствующему проектированию, модератор образовательных программ Московской школы управления «Сколково»</p> <p>Тренд на использование локальной идентичности и культурных кодов территории при обустройстве городской среды стал не просто модным направлением, а скорее само собой разумеющимся правилом. Но проходя путь воплощения, задуманный визуальный образ может трансформироваться до неузнаваемости, несмотря на утвержденные брендбуки или дизайн-коды. Это связано с решительностью городов отказаться от удобных, но устаревших механизмов реализации проектов благоустройства. Но самое главное – с готовностью населения принять новый облик взамен привычного.</p> <p>Вопросы дискуссии:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Что на практике происходит с разработанными брендбуками, дизайн-кодами и правилами благоустройства? Реализуется ли в конечном итоге избранный стиль архитектуры городской среды? Какой процент проекта подвергается изменениям? – Должны ли такие документы, как брендбук или дизайн-код встраиваться в общую иерархию документов по развитию территорий городов и поселений? Как, где и через какие механизмы обеспечить соблюдение установленных в них |

| | |
|------------------|---|
| | <p>требований?</p> <ul style="list-style-type: none"> – Как создание и поддержание узнаваемого облика архитектуры городской среды, основанного на использовании дизайн-кода, повышает качество жизни, стоимость квадратного метра и туристскую привлекательность? – Можно ли мирно договориться с предпринимателями об изменении вывесок и рекламных конструкций? – Какие механизмы вовлечения важно использовать на этапе создания проекта и после его реализации, чтобы новая территория была присвоена и любима горожанами? <p>К участию приглашены: представители Минстроя России, Фонда «ЦСР», архитекторы, градостроительные проектировщики и представители регионов и муниципалитетов, специалисты в области социологии и урбанистики, дизайнеры.</p> |
| 16:30 – 18:00 | <p>Круглый стол «Транспортное планирование и моделирование» Модератор: Баранов Александр Сергеевич, исполнительный директор Лаборатории градопланирования им. М.Л. Петровича</p> <p>Транспортная система городов и регионов чувствительна к колебаниям в политической и социально экономической обстановке. Серьезные вызовы требуют быстрых и максимально эффективных решений.</p> <p>Как приоритеты государства и запросы бизнеса ложатся в основу транспортной политики регионов? Какие факторы влияют на краткосрочное транспортное планирование, и что ждет транспортные системы в ближайшие 10 лет?</p> <p>Моделирование транспортных и пассажирских потоков – неотъемлемая часть любого проекта по развитию территории. Какие последствия могут возникнуть при неправильном прогнозировании, какие современные методы транспортного планирования могут помочь городам трансформироваться под изменяющуюся мобильность, какие ресурсы и инструменты необходимы для эффективного транспортного планирования?</p> <p>От глобального к осязаемому. Тактический урбанизм в транспортных решениях. Успешные кейсы, направленные на развитие устойчивой мобильности.</p> <p>К участию приглашены: представители СибАДИ, Тюменского индустриального университета, Лаборатории градопланирования им. М.Л. Петровича, OTS лаб, ВШЭ, градостроительные проектировщики и представители регионов и муниципалитетов, отвечающие за развитие транспортной инфраструктуры.</p> |

4 день

25 августа, пятница

| | |
|------------------|--|
| 10:00 – 11:30 | <p>Заключительная дискуссия Подведение итогов конференции. Подготовка резолюции</p> |
| 11:30 – 12:00 | <p>Перерыв</p> |
| 12:00 – 13:00 | <p>Заключительная дискуссия Подведение итогов конференции. Подготовка резолюции</p> |
| 15:00 | <p>Сбор участников и выезд к месту проведения банкета</p> |
| 16:00 | <p>Банкет (вход по приглашениям)</p> |

5 день

26 августа, суббота
Экскурсия по городу

* В программе возможны изменения