

Реализация Водно-ландшафтного парка в г. Ачинске на реке Чулым началась уже в этом сезоне. В поиске решений авторы охватывают масштаб от использования методологических и интуитивных моделей до масштаба дизайна узлов и архитектурных деталей. В качестве базового ориентира формирования города как органичного устойчивого механизма авторы подчеркивают, что ЧЕЛОВЕК, ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И СРЕДА ЕГО ОБИТАНИЯ КАК НЕОТЬЕМЛЕМАЯ ЧАСТЬ ПРИРОДНОГО ЕСТЕСТВА – главный принцип проектирования.

Ключевые слова: студия «АДМ»; проектирование; водно-ландшафтный парк; Ачинск; рекреация; городская идентичность; градообразующий каркас. /

The implementation of the Water Landscape Park in Achinsk on the Chulym River began this season. In search of solutions, the authors cover the scale from the use of methodological and intuitive models to the scale of node design and architectural details. The basic guideline in the process of formation of the city as an organic sustainable mechanism is "man, their activities and their living environment as an integral part of the natural environment".

Keywords: ADM studio; design; water and landscape park; Achinsk; recreation; urban identity; urban framework.



^ Западный макрорайон Красноярского края

Неоконченная история. Парк в Ачинске / An unfinished story. Park in Achinsk

текст

Алексей Мякота
студия «АДМ»
(Красноярск)

Лидия Грибакина
студия «АДМ»
(Красноярск)

text

Alexei Myakota
ADM studio (Krasnoyarsk)
Lidia Gribakina
ADM studio (Krasnoyarsk)

Осознавая, что работа над каждым новым проектом – это процесс, состоящий из кусочков пространства и времени, сплетающихся в единый поток с личной жизнью архитектора, мы понимаем, что от того, насколько глубоко и содержательно мы погружаемся в природу места и ценности там проживающих людей, настолько и наша жизнь становится осознанной и интересной.

Авторы

Наша студия «АДМ» была приглашена для проектирования набережной в Ачинске на Чулыме – на пойменной территории, отделяющей город от реки, на которой также находятся устья трех малых рек: Ачинка, Тептятка и Мазулька. Это место обладает удивительным, специфичным водно-ландшафтным своеобразием. Мы анализировали площадку, ее связь с городской застройкой и задались вопросом, почему она до сих пор не благоустроена, не освоена. Так возникло предложение к администрации: сделать комплексную проектную концепцию, учитывая потенциал этой территории как водно-ландшафтного парка, и найти решение для его органичного включения в городскую ткань. Системно рассматривая объект в структуре города, мы стали выявлять рекреационно-общественный каркас и воспринимать проектируемую площадку как его часть. Мы также пытались найти, определить конкретные и стратегические объекты и территории, связанные с местом, способные сформировать точки роста для города.

Парк рассматривается не только как типологическое абстрактное пространство, а в первую очередь как часть рекреационного каркаса, который, в нашем представлении, вместе с зеленым, природным, общественным, коммуникационным, экологическим, социальным, культурным и другими является частью базового ГРАДОБРАЗУЮЩЕГО КАРКАСА ГОРОДА. Поэтому мы считаем, что ПАРК КАК РЕКРЕАЦИЯ ДОЛЖЕН СООТВЕТСТВОВАТЬ ГОРОДСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ И ПРИРОДНО-ЛАНДШАФТНОМУ СВОЕО-

БРАЗИЮ ТЕРРИТОРИИ, отражая это в формируемой среде, предоставляя соответствующую архитектуру и инфраструктурные услуги.

Рассматривая работу над проектом как системную, поэтапную и закончив разработку 1 этапа создания Водно-ландшафтного парка, мы решили представить его на международном архитектурно-дизайнерском конкурсе «Rethinking The Future Awards 2025», где критериями оценки архитектуры является устремленность на поиск вдохновения для будущего архитектуры и креативных стратегических решений глобальных проблем. В этом году в конкурсе участвовало более 1200 заявок из более чем сорока стран. Недавно были объявлены результаты, и наш проект в номинации «Общественный ландшафт» занял второе место. Призовые места в конкурсе также получили еще два российских проекта. А, например, бюро «Zaha Hadid Architects» участвовало несколькими проектами, и три из них стали победителями.

Мы были очень рады такой победе, и нам показалось, что важным моментом в оценке проекта было подчеркивание той роли профессии, где архитектор-градостроитель выступает в разных ипостасях и демонстрирует особую РОЛЬ ИНТЕГРАТОРА МЕЖВЕДОМСТВЕННЫХ, МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ СМЫСЛОВ И ПРОГРАММ. Особое значение имеет наша попытка уйти от субъективных факторов во взаимодействии с административной властью, желание найти более объективные модели, обращаясь к методологической организационной деятельности, к построению механизмов взаимодействия с ведомственными городскими и региональными структурами в интересах сообществ и жителей Ачинска. Вспоминая увлечение молодости (красноярские семинары Щедровицких) и опираясь на методологию, разработанную студией «АДМ», мы в этой работе пробуем и развиваем СОЦИАЛИЗАЦИЮ ПРОЕКТНОГО ПРОЦЕССА И МОДЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОМ В АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. Считая эту тему очень важной





▲ Проектная схема формирования третьего общественного центра города



в современной проектной действительности, мы решили уделить ей внимание в этой статье.

Для работы нам необходимо было выстроить пространство диалога с жителями – носителями городской идентичности. Совместно с администрацией города мы организовали междисциплинарную площадку, куда были приглашены представители ведомств городской администрации, промышленных предприятий и крупного бизнеса, участники ассоциации среднего и малого бизнеса, представители различных городских сообществ, общественные лидеры и инициативные горожане. В этой группе шла работа, определяющая программу развития городских стратегий, формирующая реальный инвестиционный план, в которой АРХИТЕКТОРЫ-ГРАДОСТРОИТЕЛИ ВЫСТАВЛЯЛИ В РОЛИ МЕТОДОЛОГОВ-КОММУНИКАТОРОВ, выявляющих, формирующих совместно с горожанами основные ценностные критерии качества городской среды, ее своеобразия.

Когда работа с Ачинском только начиналась, произошли определенные изменения в федеральной политике по отношению к системам расселения: в Красноярском крае в экономгеографическом пространстве стал формироваться новый подход, структурирующий СИСТЕМУ МАКРОРАЙОНОВ И ОПОРНЫХ ГОРОДОВ.

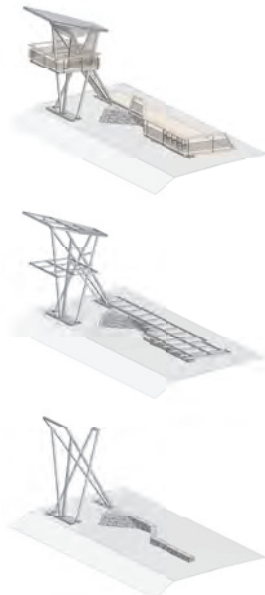
В развитии этого нового осмысливания системы дискретного расселения мы через собственный проектный опыт увидели возможности и определенный потенциал для работы с идентичностью поселений, пространственно-функциональной спецификой места и индивидуальным развитием городов, основанном на их уникальности.

Рассматриваемые в контексте абстрактно-пространственных композиционных построений, дискретные сетевые модели расселения, имеющие в своей структуре «узловые» и «связевые» элементы, являются наиболее устойчивыми. Их «узлы», сопоставляемые с масштабом отдельных поселений, не обладая всей содержательной функциональной наполненностью, строятся в системе



▼ Архитектурно-концептуальное видение объектов, формирующих прибрежный фасад города и пространство его «балконов», простирающих коммуникацию между городской тканью и парком

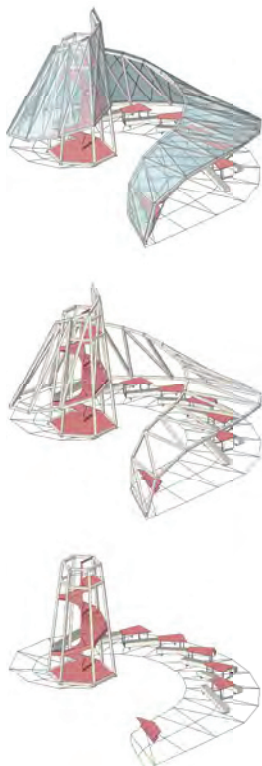




^ Вышка для спасателей и видовая терраса



v Навес – Видовая башня



v Развертка набережной – Променад

макрорайона и регионального масштаба по принципу взаимодополняемости.

Переходя из пространства абстрактного рассуждения на примере сетевой модели, включающей РЕГИОН, МАКРОРАЙОН И ОПОРНЫЙ ГОРОД, выявляются свойства поселений. Каждое из них отличается как в области уклада жизни, так и в специфике экономической, историко-культурной, социальной, спортивно-туристической, образовательной, здравоохранения, экологии и т. д. Тематическое и функциональное своеобразие развития городов провоцирует активацию всего макрорайона посредством существующих или простраивающихся связей; происходит естественное тяготение друг к другу. Это активизирует коммуникацию между ними, формируя полноту жизненных процессов для жителей территорий (при этом ряд функциональных объектов может появляться только в городах и поселениях с достаточным статусом и количеством жителей).

Сегодня Ачинск административно выделен как опорный город западного макрорайона Красноярского края. Такой статус определяет масштаб и изменения содержательного качества как существующих, так и вновь возникающих в нем инфраструктурных объектов. Цель нашего проекта заключается в том, чтобы объединить различные ресурсы и инвестиции для создания архитектурного многофункционального инструмента, в котором ВОЗРОСШИЕ ПРИРОДНЫЕ ЦЕННОСТИ С ОБЩЕСТВЕННЫМ ДОСТУПОМ К ПРИРОДЕ ИДУТ РУКА ОБ РУКУ, СОХРАНЯЯ ИДЕНТИЧНОСТЬ, основанную на сложившемся укладе, специфике и интересах сообществ.

История и градостроительные стратегии в преобразовании города Ачинска

Ачинск – исторический купеческий город в Сибири, основанный в 1683 году на территории, природный каркас которой образован оврагами малых рек и имеет ярко

выраженную ландшафтную структуру с тремя уровнями. С верхней ландшафтной террасы открываются видовые и панорамные точки обзора; от нее рельеф понижается в сторону реки до средней террасы, к которой через резкий перепад высоты примыкает нижняя пойменная территория, намытая изменчивым руслом Чулым и устьями трех малых рек.

Участки города, ограниченные речными оврагами, исторически застраивались по принципу «слободы» – локальных планировочных сеток. Разорванная реками, дорожная сеть имела не совпадающие направления на разных берегах. Поэтому в застройке города нет дальних перспектив и ощущения связанныности районов, отсутствуют выраженные архитектурные визуальные акценты, определяющие городские ориентиры.

Развитие рекреационного каркаса города, формирование недостающих велопешеходных и коммуникаций для маломобильных групп населения между его существующими и проектируемыми элементами, а также создание промежуточного пространства-посредника – «ГОРОДСКОГО БАЛКОНА» на границе перепада рельефа между тканью города и водно-ландшафтным парком позволяют направить градостроительное развитие Ачинска в более комфортное и экологичное русло, используя все потенциалы места для последовательного преобразования его в ГОРОД-ПАРК.

Центральная часть водно-ландшафтного парка – первая очередь его благоустройства – в структуре поселения и рекреационного каркаса становится своеобразным ТРЕТЬИМ ОБЩЕСТВЕННЫМ ЦЕНТРОМ ГОРОДА, наполненным различными инфраструктурными функциями, рассчитанными как на потребности жителей Ачинска, так и всего западного макрорайона края.

Концепция также предлагает осмысление и формирование нового речного ФАСАДА ГОРОДА, рассматриваемого с прибрежной территории парка, который становится





000 «АДМ» – «Архитектура Дизайн Моделирование»
Авторский коллектив:
 Алексей Мякота – автор,
 главный архитектор
 Лидия Грибакина –
 соавтор, архитектор
 Елена Елизарова –
 главный инженер
 При участии: Александра
 Емашкина
Площадь: 146 га
Год: 2023–2025
Местоположение: Ачинск,
 Красноярский край, Россия
Визуализации:
 000 «АДМ», Михаил
 Криворотов, Анастасия
 Орлова, Анастасия
 Шлокина

город и парк / a city and a park

одним из элементов целостного восприятия и создания образного ощущения города. Объединяющиеся фасад города и пространство «городских балконов» позволяют сформировать перспективное раскрытие города на природный ландшафт в сторону реки Чулым к безграничным панорамам-далям, переформатируя менталитет города на диалог с природой и параллельно решая задачи создания спусков-связей между ландшафтными уровнями – выходов из города в парк через поперечные улицы и дороги.

Архитектура и то, как мы ее осознаем

Апеллируя к осмыслиению пространства во всех его масштабах посредством дискретно-сетевого подхода, мы рассматриваем конкретное место как существующую пространственно-геометрически выраженную «энергию», закономерно структурируемую и состоящую из «узлов» и «связей». В такой системе поиск будущей архитектуры – это СИНТЕЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ «ЭНЕРГИИ» КУЛЬТУРНЫХ КОДОВ МЕСТА (в том числе характера городской застройки) С «ИНТЕЛЛЕКТОМ» ПРИРОДНЫХ ЗАКОНОВ ТЕРРИТОРИИ. Выявляя и сохраняя ее сущностные свойства, мы и находим определяющие принципы формообразования объектов и композиционно-планировочной ткани парка.

ГЛАВНЫЙ ПРИНЦИП ПРОЕКТИРОВАНИЯ ВОДНО-ЛАНДШАФТНОГО ПАРКА – это приоритет рекреационно-природной основы территории: сохранение естественных ландшафтов и растений, развитие био- и зооразнообразия, зонирование территорий по активности посещения, создание мест наблюдения за болотной фауной островов и недоступных береговых зон как мест обитания и гнездования птиц, предотвращение эрозии и размывания береговой полосы Чулымса, очистка проток от мусора, восстановление части проток и стариц (расширение, углубление, применение шлюзов и традиционных

конструкций регулирования уровня воды и ее очистки), а также их экологичное взаимодействие с малыми реками для восстановления водно-ландшафтной экосистемы природного каркаса места. Учитывая экологическую ценность места, мы выявили необходимость в создании системного инженерно-водного проекта экологически устойчивого развития водно-ландшафтной экосистемы.

На территории парка создаются органично интегрированные, минимальные по площади «урбанизированные» инфраструктурные центры. Один из них – в центральной зоне в районе входа в парк с ул. Зверева (1 этап), другой – рядом с существующей понтонной переправой – створом будущего моста, где появится участок капитальной набережной (2 этап). Оба участка будут закольцованы большим велопешеходным маршрутом, соединенным с коммуникациями городского рекреационного каркаса. На лесных и луговых территориях возникнут экотропы, чтобы исключить хаотичное вытаптывание ландшафтов.

В зонах водно-болотных территорий предполагается восстановление биологического баланса водоемов за счет высадки в них болотных растений и создания зон регенерации, а также организация безопасных для людей и ландшафта прогулочных дорожек на винтовых сваях, тихих площадок и террас над водой для отдыха, релакса и созерцания.

В рамках утвержденной заказчиком концепции развития водно-ландшафтного парка вся территория системно разделена на этапы и очереди реализации и, в продолжение двух уже строящихся участков, начато проектирование еще двух очередей парка к реализации в следующем году. Процесс, запущенный в Ачинске, находит отклик в региональных отраслевых программах и в интеграции городских сообществ, позволяет выстраивать не только инвестиционную программу, но и видеть жителям шаги в будущее качество города.

в Павильон проката лодок

