|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  8.10.25 |

**Архитекторы «атомных» городов изучили лучшие практики благоустройства в Республике Татарстан**

*Фокус экспедиции был на анализе полного цикла реализации проектов комфортной городской среды*

**3 октября 2025 г. в Республике Татарстан завершилась ежегодная образовательная экспедиция для архитекторов и муниципальных команд в рамках проекта «Городские экспедиции “Росатома“». 35 участников посетили ключевые общественные пространства Казани, Лаишево, Менделеевска и Альметьевска. Целью поездки стал обмен опытом и изучение успешных кейсов реализации проектов развития городской среды, управления общественными пространствами и новых стандартов благоустройства на примере малых городов Татарстана.**

Фокус экспедиции был на анализе полного цикла реализации проектов комфортной городской среды: от стадии разработки концепции до эксплуатации. Это позволило изучить лучшие практики и узнать, как решаются проблемные вопросы, возникающие на разных этапах работы. Принимающей стороной выступил Институт развития городов Татарстана. В течение трех дней его эксперты делились с участниками знаниями о создании объектов благоустройства, механизмах их финансирования, управления и вовлечения бизнеса в городские процессы. В экспедиции приняли участие руководители и специалисты по архитектуре и градостроительству администраций городов присутствия госкорпорации «Росатом» и представители дивизионов, ответственные за взаимодействие с регионами.

«Считаем очень важным формат городских экспедиций, когда специалисты администраций наших городов могут вынырнуть из повседневной рутины кабинета, увидеть реализованные проекты, “пощупать“ руками материалы и получить практические советы. Также ценным стало общение с коллегами по цеху и формирование профессионального сообщества архитекторов наших городов, поскольку проблемные вопросы у всех примерно одинаковые, но подходы к их решению могут быть иногда неочевидными», – отметила руководитель проекта «Городские экспедиции “Росатома“», заместитель директора Частного учреждения «Росатом Регионы» **Ксения Оралина**.

«Экспедиция, организованная “Росатомом“, дала мне возможность увидеть городские пространства изнутри и прожить их как обычный горожанин, почувствовать уникальную айдентику каждого города. Понравилась продуманная логистика маршрута и последовательность посещений – это помогло объективно оценить качество решений. Главная ценность – прямой обмен опытом и управленческие модели: как согласовывать работу разных структур и правообладателей для полной и ответственной реализации объектов. Важно, что мы знакомимся с передовыми российскими практиками воочию, с их реальными нюансами. Эти знания сразу применимы в работе: от оценки жизненного цикла объектов до эффективного использования городских ресурсов», – поделился впечатлениями председатель Комитета архитектуры и градостроительства Администрации ЗАТО Северск **Сергей Бадарханов**.

**Справка:**

**«Городские экспедиции “Росатома“»** – образовательный проект, который с 2019 года реализуется Департаментом по взаимодействию с регионами госкорпорации «Росатом». В рамках которого архитекторы и муниципальные команды «атомных» городов посещают различные регионы России для изучения успешных практик в области развития городской среды. Ранее экспедиции проходили в Москве, Нижегородской и Калужской областях. Проект нацелен на формирование профессионального сообщества и обмен опытом для создания качественных общественных пространств в городах присутствия госкорпорации «Росатом».

Правительство РФ и региональные власти в партнерстве с крупными российскими компаниями уделяют большое внимание росту качества жизни населения страны. Эта деятельность включает в себя ускорение реализации национальных проектов, комплексное улучшение жилищных условий граждан, уровня доступности медицины. Благодаря реализации комплексных и масштабных инфраструктурных программ бизнеса и граждан появляются новые возможности, регионы получают долгосрочный импульс для своего развития. «Росатом» и его предприятия принимают активное участие в этой работе.