|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**04.06.24 |
| --- | --- | --- |

**Росатом завершил в Смоленске первый этап внедрения технологий «Умного города»**

*Цифровые технологии помогут в развитии комфортной и безопасной городской среды*

В Смоленске завершен первый этап проекта внедрения решений «умного города» на базе интегрированной цифровой платформы, разработанной АО «Росатом Инфраструктурные решения» (РИР, входит в Госкорпорацию «Росатом»). Цифровые технологии помогут в развитии комфортной и безопасной цифровой среды для граждан. Доступ к сервисам «Умного Смоленска» осуществляется через портал и мобильное приложение.

Проект позволит жителям инициировать активности, сообщать о проблемах, принимать участие в развитии территории, а сотрудники администрации получат возможность более качественно и быстро рассматривать обращения граждан. В настоящее время развернуты сервисы «Сообщения жителей», «Проведение опросов и голосований», «Уборка города» и др. В ходе внедрения проведена необходимая интеграция, определены и зафиксированы источники данных, осуществлена настройка параметров, ролевых полномочий пользователей, обучение уполномоченных сотрудников.

«Развитие каналов прямой обратной связи направлено на улучшение жизни горожан. „Умный город“ дает дополнительные возможности для этого. Если на дороге яма, не горит фонарь, не убран мусор — житель с помощью смартфона сообщает о проблеме, и она сразу поступает в работу. Уже сейчас, хотя платформа только запущена, исполнено более трехсот обращений. То есть мы понимаем, на что нужно обратить внимание в первую очередь. Но главное — мы стремимся, чтобы наш город становился еще лучше, комфортнее и безопаснее. Без надежных цифровых инструментов здесь не обойтись», — отметил Александр Новиков, глава города Смоленска.

«Наши решения помогают жителю стать полноценным участником городской жизни. У жителя появляется возможность влиять на развитие города — через голосования, опросы, системы обратной связи. Тем самым взаимоотношения между жителями и властью становятся более конструктивными, происходит двустороннее взаимодействие. Появляется вовлеченность в судьбу родного города, возможность вкладывать усилия в его будущее», — сказала генеральный директор АО «Росатом Инфраструктурные решения» Ксения Сухотина.

Справка:

Платформа «Умный город» от Росатома сфокусирована на человеке и его потребностях. В наиболее развернутом виде цифровая платформа сейчас насчитывает более 60 сервисов для жителей, бизнеса и администрации. Она позволяет жителям решать повседневные дела в режиме онлайн: посмотреть движение общественного транспорта, планы по уборке улиц, через сервисы обратной связи участвовать в развитии города, сообщать о проблемах, оплачивать муниципальные услуги. Предприниматели получают возможность обратиться по вопросам аренды муниципального имущества, по приватизации, по разрешениям на строительство. Отдельные сервисы платформы предназначены для служебного пользования: инженерная инфраструктура, размещение контейнерных площадок и контроль вывоза мусора, контроль использования служебного и общественного транспорта и другие. Итог комплексной работы — повышение уровня комфорта жителей, экономия городского бюджета и оптимизация работы муниципальных служб.

АО «Росатом Инфраструктурные решения» — дивизион Госкорпорации «Росатом», диверсифицированный холдинг, работающий в энергетике, сфере ИТ, жилищно-коммунальном секторе. Компания управляет неатомной генерацией Росатома, реализует проекты по цифровизации муниципального и регионального управления, модернизации ресурсоснабжения, развития городской среды. Генерирующие мощности компании и теплосети расположены в 16 регионах России. Общая установленная электрическая мощность электростанций составляет 3,6 ГВт, тепловая — 18,7 тыс. Гкал/ч. Различные проекты в сфере цифровизации и ЖКХ реализуются более чем в 200 городах — от Мурманска до Сахалина.

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, развитие цифровой инфраструктуры. Предприятия Росатома принимают активное участие в этой работе.