

Омская кадастровая палата поддерживает инициативу перехода к цифровой экономике

В Омске прошло расширенное заседание экспертно-консультационного совета Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Сибирское соглашение». В нем приняли участие представители федеральных и территориальных органов исполнительной власти, в том числе и специалисты Омской кадастровой палаты.

Участники обсудили вопрос перехода к цифровой экономике. В частности, речь шла о способах межрегионального взаимодействия по созданию и использованию единого навигационно-информационного и координатно-временного пространства в Сибирском федеральном округе, механизмах интеграции региональных навигационных систем мониторинга транспорта.

Кроме того, на заседании затрагивался вопрос о создании базовой инфраструктуры пространственных данных. По результатам его обсуждения представителям субъектов Российской Федерации, входящим в Межрегиональную ассоциацию «Сибирское соглашение», рекомендовано обратить внимание на необходимость создания и развития региональных информационных систем, включающих единые региональные банки данных для мониторинга реализации планируемых объектов регионального и местного значения.

Участники заседания отметили, что рассмотренные вопросы составляют основу цифровой экономики и оказывают большое влияние на качество жизни населения и условия ведения бизнеса. По словам полномочного представителя Президента РФ в Сибирском федеральном округе Сергея Меняйло, использование цифровых технологий дает возможность управлять транспортными потоками, оптимизировать маршрутные схемы общественного транспорта, обеспечивает безопасность. Такие сервисы уже запущены в Омске, Новосибирске, Красноярске, Томске, Кемерово. Базовые станции ГЛОНАСС Омской области подключены к специальному объединенному вычислительному центру в Новосибирске. Но, как отметил начальник Главного управления информационных технологий и связи Омской области Максим Сушков, чтобы развивать национальную сеть высокоточного позиционирования, нужно расширять сферу применения ГЛОНАСС и подключать к работе другие регионы. Предлагается перейти на единую государственную систему координат, создать единое навигационное

пространство и точную картографическую основу. Это позволит решить проблемы кадастра и градостроительства.