

ИНФРАСТРУКТУРА ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ КАК ИНСТРУМЕНТ КОРПОРАТИВНОГО Е-УПРАВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНЫМИ ЕДИНИЦАМИ

В 2015 году резолюцией Организации Объединенных Наций принятая программа «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года», хорошо известная сегодня как «Agenda 2030». Беларусь привержена осуществлению программы Agenda 2030 и уже предприняла ряд важных шагов для ее реализации на национальном уровне. Указом Президента Республики Беларусь 25 мая 2017 г., №181 для реализации концепции создан Совет по устойчивому развитию. В этом же году Декрет Президента Республики Беларусь №8 «О развитии цифровой экономики» детализировал ИТ-политику в построении современной экономики.

Одна из целей Agenda 2030 – совершенствование систем и практик местного управления на основе т.н. инклюзивного управления, основанного на принципах государственно-частного партнерства, участия всего общества в управлении территориями. Для реализации такой целей перед всеми странами стоит задача создать инновационный механизм инклюзивного управления электронного государства, обеспечивающий прозрачность, подотчетность, быстроту деловых процессов с соблюдением интересов граждан и бизнеса.

В статье на основе примеров лучшей зарубежной практики предлагается создать такой механизм в форме т.н. «Географических информационных систем с общественным участием» PPGIS (Public ParticipationGIS) и интегрировать его в существующую инфраструктуру Е-правительства. Идея, лежащая в основе PPGIS, – это расширение возможностей и включение различных групп населения, которые мало осведомлены о публичной деятельности, посредством обучения и участия в географических технологиях во взаимодействии с местными органами власти.

Такой подход позволит повысить рейтинг отечественного Е-правительства в оценке ООН по критериям электронного участия EPI(англ. e-participation indexes): «e-decisionmaking», «e-consultation», «e-information». Согласно отчету ООН «Обзор Е-правительств 2016: Е-правительства в поддержку устойчивого развития» Беларусь по критерию EPI находится пока на 76 месте, при этом индекс EPI_{e-decision-making}=0.