



При поддержке Минсвязи в Глубоком прошел тренинг «Умные города Беларуси - пути к развитию»

Практические вопросы внедрения концепции «умный город» обсудили участники тренинга «Умные города Беларуси - пути к развитию», который прошел сегодня, 22 июля, в г. Глубокое. Мероприятие организовано при содействии Министерства связи и информатизации в рамках тематического дня «Smart-вишня» и является частью масштабной программы международного праздника «Вишневый фестиваль».

В соответствии с Государственной программой «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы в стране реализуется комплексный проект «Умные города Беларуси». Основная цель тренинга – популяризация концепции «умный город» и развитие сотрудничества с широким кругом заинтересованных.

С приветственным словом к собравшимся обратились заместитель Министра связи и информатизации Анна Рябова и Председатель Глубокского районного Совета депутатов Вера Телица.

Заместитель министра акцентировала внимание на цели тренинга, который направлен на активное продвижение концепции «умный город» и обсуждение актуальных вопросов ее внедрения и функционирования, и подчеркнула, что «умные города» – одно из приоритетных направлений деятельности министерства.

«Приятно отметить, – сказала Анна Николаевна, – что сегодня мы вплотную работаем не только с крупными городами, но и региональными административными центрами, такими, как Глубокое. Это придает оптимизм и убеждение, что в скором времени уровень сервисов в малонаселенных пунктах республики не будет отставать от наших областных центров и города Минска». Она поблагодарила представителей местной вертикали власти за открытую инициативу и стремление к инновационным решениям, способным приблизить район к разряду «умного региона». Со своей стороны Минсвязи всегда оказывало и будет оказывать поддержку подобным инициативам. Примером тому служит нынешний представительский «десант» из компетентных представителей ведущих организаций отрасли – ОАО «Гипросвязь», а также руководителей областных филиалов РУП «Белтелеком» и РУП «Белпочта».

«Безусловно, подобные практические мероприятия будут способствовать не только регионам, но также Министерству выстраивать стратегию своей деятельности по развитию «умных регионов» – в заключение сказала Анна Рябова.

В числе участников тренинга также представители районных исполнительных комитетов десяти административно-территориальных единиц республики, для которых в 2021 году в рамках выполнения научно-исследовательской работы «Научное обоснование системных устройств и разработка проектов основных положений, определяющих внедрение, функционирование и развитие единой системы умного города» предусмотрена разработка Концепции развития «умных городов».

В рамках семинара заместитель начальника управления реализации государственных ИКТ-проектов и закупок Минсвязи [Елена Шорр рассказала о государственном регулировании регионального цифрового развития](#).

Представители РУП «Белтелеком» презентовали собравшимся проект «Мой город». Пилотная версия мобильного приложения реализована в феврале для Полоцкого региона. Сегодня им пользуются тысячи полочан. С помощью приложения организовано удобное интерактивное взаимодействие человека с городской экосистемой: от медицины и образования до покупок и досуга. Запись на прием, заказ столика в кафе, оплата билетов, доставка товаров – все это доступно в приложении «Мой город» в один клик. Интерес к ресурсу проявили администрации многих городов. В скором времени универсальный мобильный помощник появится в Глубоком, Пинске, Лепеле, Орше, Барановичах.

В программу тренинга также включены вопросы создания условий для функционирования единой системы «умного города». Кроме этого, участники обсудили экспериментальный проект «Орша – «умный квартал» и сервисы «умного города» для сферы ЖКХ.

«Вишневый фестиваль» продлится до 24 июля. В первый день международного фестиваля, который совпал с днем рождения уроженца г. Глубокое советского конструктора авиационной техники П.О. Сухого, также проходит выставка «Легенда мировой авиации», посвященная 126-летию со дня рождения авиаконструктора, и выставка-презентация «Космические, авиационные и информационно-коммуникационные технологии для «умных городов».

Source URL: <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/node/7294>