

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Института социально-экономического развития РАН  
на проект Стратегия «Вологда – IT-град» на период до 2020 года

### **1. Общие положения.**

Информационные технологии являются одним из ведущих факторов прогресса цивилизации, а их повсеместное использование сформировало новую сферу общественных отношений. Они оказывают воздействие на самые различные стороны социального и экономического развития, государственного управления, повседневной жизни людей и, наряду с телекоммуникационными технологиями, составляют основу процессов информатизации, движения к информационному обществу. В Российской Федерации развитие и эффективное использование IT является одним из приоритетных направлений государственной политики.

Представленная Стратегия задает направления и условия формирования IT-сферы города, а также меры по ее развитию, которые должны быть реализованы органами государственной власти и местного самоуправления, системообразующими предприятиями IT-отрасли и образовательными учреждениями г. Вологды.

Целью данного проекта является создание условий для устойчивого развития, повышения конкурентоспособности и эффективности работы субъектов малого и среднего предпринимательства IT-сферы на территории г. Вологды, инновационного развития экономики.

### **2. Краткое содержание представленных материалов.**

Поставленные в официальных документах федерального и регионального уровня задачи развития IT-сферы диктуют необходимость разработки и реализации стратегии развития данной отрасли экономики в г. Вологде. В представленном проекте четко обозначена цель, а поставленные задачи позволяют решить актуальные проблемы развития отрасли.

В документе дан анализ состояния IT-сферы на международном, российском и региональном уровне, выявлены основные проблемы развития IT-сферы г. Вологды. Предлагаемые авторами мероприятия, разделены на несколько крупных блоков, которые согласованы с основными задачами Стратегии. По каждому блоку проработано подробное описание проектов, которые планируется реализовать в городе в ближайшей перспективе.

### **3. Замечания и предложения.**

Вместе с тем, представленный проект имеет ряд недостатков.

Во-первых, представленные в Стратегии проекты носят описательный характер и не имеют экономического обоснования. Кроме того, не показан экономический эффект от их реализации. В то же время, поскольку авторами заявлено, что Стратегия носит проектный подход, данный момент имеет принципиальное значение. Считаем целесообразным расширить описание предлагаемых мероприятий с точки зрения обоснования их экономической эффективности и указания необходимых объемов финансирования.

Во-вторых, не проработаны вопросы ресурсного обеспечения проекта. Не указаны конкретные источники, условия и размеры финансирования, необходимые для реализации Стратегии. Как правило, при разработке стратегий формируется отдельный пункт, в котором прописываются необходимые объемы и источники финансирования.

В-третьих, для оценки качества выполнения настоящей Стратегии недостаточно представленных целевых показателей. С нашей точки зрения список целесообразно расширить. В частности, возможно добавить такие показатели, как уровень заработной платы в IT-сфере города, доля IT-отрасли в валовом городском продукте и др.

В-четвертых, в Стратегии не представлен перечень основных мероприятий на весь период реализации проекта с указанием ответственных, сроков, финансирования. Считаем целесообразным отразить данную информацию в Стратегии.

### **4. Выводы и рекомендации.**

Данный документ представляет собой качественный и достаточно проработанный проект, отвечающий современным требованиям развития IT-сферы в городе Вологде. Реализация предлагаемых мер позволит вывести IT-отрасль на ведущие позиции в экономике города, повысить конкурентоспособность IT-компаний и увеличить объемы производимой ими инновационной продукции. В то же время, устранение высказанных замечаний и предложений позволит повысить качество данного документа.

Таким образом, считаем целесообразным утвердить представленную Стратегию.

Зам. директора ИСЭРТ РАН, д.э.н.



Т.В. Ускова