

## **Эксперты департамента цифрового развития определили направления совершенствования управления отраслью ИТ региона**

02 февраля в рамках работы Экспертного совета при губернаторе области в формате форсайт-сессии по стратегическим направлениям деятельности А.Ю. Верховцева было проведено обсуждение проблемы совершенствования управления отраслью ИТ региона.

Основными участниками заседания стали сотрудники департамента цифрового развития, представители Центра эффективности правительства Воронежской области, Института регионального развития Воронежской области, а также руководители компаний ИТ-отрасли.

За многие годы Воронеж стал одним из ведущих центров развития сферы ИТ в России. Отрасль важна для города, о чем говорит множество факторов. Например, согласно данным портала hh.ru, именно специалисты из области ИТ получают наиболее высокие зарплаты. Сегодня сфера ИТ особенно популярна среди молодежи: воронежские вузы ежегодно выпускают от 600 до 1000 ИТ-специалистов. Заинтересованность кадров в изучении информационных технологий, а также инфраструктура города побудили ряд крупных ИТ-компаний открыть в городе свои офисы. По данным департамента цифрового развития Воронежской области, в мае 2020 года в Воронеже было зарегистрировано 667 компаний и более 1000 индивидуальных предпринимателей, которые предоставляют услуги в области ИТ. В целом, Воронежская область твердо удерживает свои позиции в топ 30 регионов национального рейтинга состояния инвестиционного климата, заняв 15 место в 2020 году.

Ключевыми проблемами, обозначенными в ходе обсуждения экспертов, названы: отсутствие официальной детальной статистики по сфере ИТ, утечка высококвалифицированных кадров в крупные «столичные» проекты, низкий уровень востребованности региональных разработчиков в сфере цифровизации отраслей промышленности.

По итогам форсайт-сессии для решения вышеизложенных ключевых проблем был предложен целый комплекс способов решения, в том числе: формирование плана отраслевой цифровизации, вовлечение региональных ИТ-компаний в процессы цифровой трансформации промышленных предприятий, организация виртуальных ИТ-инкубаторов.