**Итоги Второго регионального IT - форума**

**«Tech-i-net. Технологии и коммуникации»**

Место проведения: г. Липецк, Липецкая обл., 3 октября 2018 г., ул. Московская, д.30, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет».

В форуме приняли участие около 900 человек: представители органов власти, IT-бизнеса г. Липецка, Воронежа, Москвы, Екатеринбурга и других регионов, научного, экспертного и делового сообщества, СМИ, а также студенты профильных ВУЗов региона.

**В ходе мероприятия проведены:**

1. Пленарное заседание «Цифровая трансформация: тенденции и практика», на котором рассмотрены следующие вопросы:

- философия цифровизации;

- лучшие российские и мировые практики Smart City;

- роль научных разработок в создании умной городской среды;

- интеллектуальные системы управления городами;

- облачные решения (СLOUD);

- информационная безопасность стартапов.

2. Тематические секции по следующим направлениям:

- Цифровые технологии в проектировании и моделировании объектов и процессов;

- Смарт-экология;

- Вызовы революции 4.0 на рынке труда;

- Кибербезопасность «Умного города».

3. Круглый стол: «Проектное управление в разработке концепции «Умный город Липецк».

**По итогам проведения IT - форума «Tech-i-net. Технологии и коммуникации»:**

1. Подписаны Соглашения о сотрудничестве между департаментом экономического развития администрации города Липецка и Ассоциацией участников рынка информационных технологий «Лига Цифровой Экономики», МБУ «Технопарк – Липецк» и ПАО «Мобильные ТелеСистемы».

2. Участниками форума рекомендовано:

- продолжить ежегодное проведение IT – форума;

- разработать Концепцию создания «Умного города» на территории города Липецка;

- обеспечить создание Экспертного Совета при главе города Липецка по вопросам внедрения цифровых сервисов и технологических решений в различные отрасли городского хозяйства;

- обеспечить доступную и качественную обратную связь с жителями по вопросам цифровизации социально-экономической жизни города путем продвижения коворкинг-центров, краудсорсинговых платформ и других механизмов вовлечения населения в процессы принятия коллегиальных решений по управлению городом;

- содействовать развитию IT-сообщества посредством создания IT – парка; консалтинговой помощи IT-предпринимателям по получению грантовой поддержки и субсидий; проведения мероприятий по развитию деловой активности в IT-отрасли (семинары, мастер-классы, круглые столы и др.); формирования баз данных кадрового потенциала и потребностей работодателей (органы власти, бизнес) в сфере информационных технологий;

- способствовать развитию отраслевого взаимодействия крупных IT – компаний со стартапами и другими субъектами малого и среднего предпринимательства, а также образовательными учреждениями города;

- подготовить обращение в органы государственной власти о формировании Атласа новых профессий Липецкой области;

- провести конкурс среди региональных СМИ на лучшее освещение процесса внедрения цифровых технологий в социально-экономическую жизнь города с целью привлечения внимания СМИ к теме цифровиззации и повышения уровня информированности населения, особенно среднего и старшего возраста, о возможностях и вызовах нового технологического уклада.