**Научно-практическая конференция
«Перспективы внедрения инновационных методов и современных цифровых технологий на городском транспорте и в дорожном движении**»

Новосибирск

14-15 сентября 2022 г.

**Программа**

***Вопросы для обсуждения:***

* использование Big Data в целях планирования и функционирования городских транспортных систем;
* использование современных методов моделирования при планировании городских транспортных систем;
* современные информационные системы в сфере обеспечения безопасности дорожного движения. Опыт применения;
* внедрение интеллектуальных транспортных систем в дорожном движении;
* цифровые технологии управления пассажирскими перевозками;
* реализация концепции «мобильность как услуга (MaaS)», перевозки по запросу;
* организация совместного использования транспортных средств;
* перспективы внедрения технологий высокоавтоматизированного автотранспорта;
* «Умная дорога»: использование эффективных решений в сфере организации и обеспечения безопасности дорожного движения.

**14 сентября**

|  |  |
| --- | --- |
| **Время** | **Событие**  |
| 09.00-10.00 | **Регистрация**  |
| 10.00-10.15 | **Приветственные слова** |
| 10.15-13.00 | **Сессия 1. Инновационные методы и цифровые технологии в городских транспортных системах** |
| 13.00-14.00 | **Обед** |
| 14.00-16.00 | **Сессия 2.** **Современные цифровые технологии в организации и безопасности дорожного движения** |
| 16.30 | **Подведение итогов 1 дня Конференции**  |

**15 сентября**

|  |  |
| --- | --- |
| **Время** | **Событие**  |
| 10.00-13.00 | **Сессия 3.** **Цифровые технологии на пассажирском транспорте общего пользования** |
| 13.10-13.15 | **Подведение итогов Конференции** |