

Дорожная безопасность в Монголии: TRL внедряет инновационную систему

Монголия испытывает серьезные проблемы в области безопасности дорожного движения. В последние годы уровень смертности на дорогах держится около отметки 17 на 100 тысяч человек. Этот показатель специалисты считают тревожным. Такое положение вещей сложилось не только из-за недостаточного уровня развития инфраструктуры. Важным фактором является и стремительный рост числа автомобилей, что увеличивает нагрузку на транспортные магистрали и уплотняет движение, особенно в столице.

Важным шагом на пути к решению этих проблем стало подписание контракта с британской компанией TRL, специализирующейся на разработке и внедрении систем управления данными о дорожно-транспортных происшествиях. В ходе конкурса администрация Улан-Батора выбрала именно эту компанию для реализации инновационной программы по улучшению безопасности дорог.

Новый проект рассчитан на два года. Его цель — создание единой системы управления данными о ДТП в столице Монголии и ее пригородах. Внедряемое TRL программное обеспечение позволит эффективно собирать и анализировать информацию, что станет важным инструментом для принятия решений о мерах по снижению аварийности.



Компания TRL имеет многолетний опыт работы в этой области. Аналитики заявляют, что разработки британцев уже помогли сохранить более 25 тысяч жизней по всему миру. Важным аспектом проекта является не только сбор данных, но и обеспечение доступа к ним для всех заинтересованных сторон. Это поможет улучшить взаимодействие между различными учреждениями, занимающимися дорожной безопасностью, и ускорит принятие решений, направленных на сокращение числа аварий и их последствий.

Резкий рост количества автомобилей, особенно в Улан-Баторе, стал одной из причин ухудшения дорожной обстановки. Столица уже долгое время страдает от пробок, которые усложняют передвижение и увеличивают риск ДТП. Усугубляет ситуацию и культура вождения, которая не всегда ставит правила во главу угла. Часто в Монголии встречаются и агрессивные водители.

Кроме того, рост числа машин создает дополнительные экологические проблемы, ухудшая качество воздуха.

Все это требует от властей срочных и решительных мер. Введение системы управления данными о ДТП — это только один из инструментов улучшения транспортной ситуации.

Компания TRL была основана в Великобритании еще в 1933 году и с тех пор играет ведущую роль в изучении и аналитике транспортной инфраструктуры. Свою историю TRL начала как Лаборатория дорожных исследований, а позднее стала одной из ведущих организаций в мире по вопросам безопасности дорог и транспортного планирования.

3а



последние десятилетия TRL реализовала множество проектов по всему миру, направленных на улучшение дорожной инфраструктуры, управление движением и оценку экологических последствий. Ее программное обеспечение, включая такие продукты как Junctions и SCOOT 7, активно используется в различных странах и доказало свою эффективность в управлении транспортными потоками.

Проект, реализуемый TRL в Улан-Баторе, станет значимым шагом для улучшения безопасности дорог как в столице, так и по всей стране. Это позволит не только снизить количество аварий, но и сделать транспортную систему более устойчивой и безопасной для всех участников движения. В будущем планируется масштабирование проекта на всю территорию Монголии, что поможет создать единую систему управления дорожным движением. Инициатива, поддержанная монгольским правительством, направлена на долгосрочное решение проблем дорожной безопасности и станет важным вкладом в развитие транспортной инфраструктуры страны.

Фото: [middleasiannews](#), [irap.org](#)

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ОБЩЕСТВО, ТРАНСПОРТ, МОНГОЛИЯ 👁 5999
05.09.2024, 19:24 🔄 204

URL: <https://babr24.com/?IDE=264619> Bytes: 3896 / 3592 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)

[Связаться с редакцией Бабра в Монголии:](#)

bur.babr@gmail.com

Автор текста: **Эрнест
Баатырев.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

