Приложение № 3

Информация о сравнении Плана реализации мероприятий Транспортной стратегии с мероприятиями Программы деятельности Госкомпании

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Пункт Плана | Содержание мероприятия по Плану | Исполнитель по Плану | Срок реализации по Плану | Предусмотрено Программой Госкомпании (да/нет) |
| 41 | Создание единой системы управления сбором платы на автомобильных дорогах Государственной компании «Российские автомобильные дороги» | Минтранс России, Госкомпания | 2014 –  2016 годы | да |
| 46 | Увеличение средней скорости движения грузов за счет увеличения скоростного режима и повышения качества транспортных услуг на сети скоростных автомобильных дорог | Минтранс России, Госкомпания, МВД России | 2014 –  2020 годы | нет |
| 47 | Интеграция интеллектуальных транспортных систем на сети скоростных автомобильных дорог в общенациональные интеллектуальные транспортные системы в области управления дорожной отраслью и организации товаротранспортной логистики | Минтранс России, Госкомпания | 2014 –  2020 годы | нет |
| 48 | Внедрение бесконтактной системы взимания платы на сети скоростных автомобильных дорог | Минтранс России, Госкомпания | 2014 –  2020 годы | нет |
| 127 | Обеспечение безопасности движения на сети платных автомобильных дорог за счет применения технических решений, снижающих риск аварийных ситуаций, включая применение дорожных знаков (в том числе знаков переменной информации), разметки, ограждений, современных элементов инженерного оборудования и обустройства дорог, автоматизированных систем управления дорожным движением и интеллектуальных транспортных систем | Минтранс России, МВД России, Минпромторг России, Госкомпания | 2013 –  2018 годы | нет  реализуются в рамках Программы инновационного развития Государственной компании |
| 128 | Создание и развитие системы специализированного метеорологического обеспечения на сети скоростных автомобильных дорог, совершенствование методов прогнозирования и оперативного учета метеоусловий | Госкомпания, Росгидромет, Минпромторг России | 2014 –  2018 годы | нет  реализуются в рамках Программы инновационного развития Государственной компании |
| 129 | Организация проведения оценки уязвимости всех объектов транспортной инфраструктуры на сети скоростных автомобильных дорог и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности на всех объектах сети | Минтранс России, МВД России, Ространснадзор, Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет |
| 130 | Создание системы автоматического весового контроля автотранспорта в движении по сети скоростных автомобильных дорог | Минтранс России, МВД России, Ространснадзор, Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет |
| 131 | Обеспечение защиты объектов транспортной инфраструктуры, находящейся в доверительном управлении государственной компании «Российские автомобильные дороги», от актов незаконного вмешательства путем установки специализированного оборудования, современных инновационных инженерно-технических средств и проведения соответствующей организационной работы в кадровой сфере | Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет |
| 132 | Разработка эффективной системы обеспечения, предупреждения, выявления, пресечения и устранения последствий актов незаконного вмешательства в работу объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств Государственной компании «Российские автомобильные дороги» | Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет |
| 173 | Обустройство скоростных автомобильных дорог современными средствами защиты окружающей среды от вредного воздействия, включая создание искусственных и растительных барьеров для снижения загрязнения прилегающих территорий и уровня шумового воздействия, а также ограничений и специальных проходов в местах концентрации объектов животного мира и их миграции | Минтранс России, Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет  реализуются в рамках Программы инновационного развития Государственной компании |
| 174 | Разработка и внедрение новых способов зимнего содержания платных автомобильных дорог, позволяющих уменьшить отрицательное влияние противогололедных материалов на окружающую среду | Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет  реализуются в рамках Программы инновационного развития Государственной компании |
| 176 | Разработка и внедрение системы экологических показателей отчетности для подрядных организаций, задействованных в технологических процессах | Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет  реализуются в рамках Программы инновационного развития Государственной компании |
| 179 | Разработка мероприятий, направленных на сокращение количества неутилизируемых отходов при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании платных автомобильных дорог | Минтранс России, Минприроды России, Госкомпания | 2014 –  2018 годы | нет  реализуются в рамках Программы инновационного развития Государственной компании |
| 203 | Создание центра подготовки специалистов в сфере проектов государственно-частного партнерства с участием Государственной компании «Российские автомобильные дороги» в кооперации с ведущими вузами страны | Минтранс России, Госкомпания | 2014 –  2016 годы | нет  Кафедра «Государственно-частное партнерство» создана в Финансовом университете при Правительстве Российской Федерации  26 октября 2010 г. по инициативе государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк). В рамках данного функционала подготовлены и реализуются магистерская программа «Управление проектами государственно-частного партнерства» и курсы повышения квалификации «Управление проектами государственно-частного партнерства в регионах Российской Федерации». |
| 204 | Создание инновационного центра в дорожном хозяйстве, позволяющего привлекать частные инвестиции в разработку инноваций и апробировать инновационные технические решения | Минтранс России, Госкомпания | 2014 –  2016 годы | нет  Заключены соглашения с Роснано и Сколково |
| 224 | Внедрение в дорожной отрасли контрактных схем, предусматривающих сквозную ответственность исполнителя контракта на всех стадиях жизненного цикла автомобильной дороги (проектирование, строительство, эксплуатация) | Минтранс России, Госкомпания | постоянно | да |