

## УВЕДОМЛЕНИЕ о разработке проекта технического кодекса установившейся практики

|  |  |
|--|--|
| 1. Разработчик   | Республиканское унитарное предприятие «Белорусский дорожный инженерно-технический центр»<br>пер. Домашевский, 11, г. Минск, 220036<br>тел. (+375 17) 311-13-05, факс (+375 17) 311-12-55<br>e-mail: office@beldor.centр.by   |
| 2. Ответственный орган   | Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь<br>ул. Чичерина, 21, г. Минск, 220029<br>тел. (+375 17) 259-79-52<br>e-mail: mail@mintrans.gov.by   |
| 3. Наименование проекта технического кодекса   | Изменение № 1 к ТКП 509-2014 «Автомобильные дороги. Примыкания и пересечения. Правила проектирования»  |
| 4. Объект стандартизации   | Правила проектирования кольцевых пересечений автомобильных дорог<br>УДК [69+625,7/8.001.63] (083.74) МКС 93.080.01   |
| 5. Обоснование разработки  | План работ по реализации мероприятия «Типовое проектирование» подпрограммы 1 «Республиканские автомобильные дороги» Государственной программы «Дороги Беларуси» на 2021-205 годы Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь на 2023 год, утвержденный первым заместителем Министра транспорта и коммуникаций Республики Беларусь Ляхновичем А.А. 21.03.2023. |
| 6. Международные стандарты, межгосударственные и другие региональные стандарты, на основании которых разработан проект технического кодекса  | ГОСТ Р 70555-2022 «Дороги автомобильные общего пользования. Пересечения кольцевые. Правила проектирования»<br>ОДМ 218.2.071-2016 «Методические рекомендации по проектированию кольцевых пересечений при строительстве и реконструкции автомобильных дорог»<br>TRB NCHRP SYNTHESIS 488 «Roundabout Practice. A Synthesis of Highway Practice»                                 |
| 7. Требования, отличающиеся от требований международных стандартов, межгосударственных и других региональных стандартов, на основании которых разработан проект технического кодекса | —  |
| 8. Окончательная дата предоставления замечаний и предложений (отзывов) по проекту технического кодекса   | 2023-11-13   |
| 9. Проект технического кодекса можно получить<br>Проект размещен   | Республиканское дочернее унитарное предприятие «Белорусский дорожный научно-исследовательский институт «БелдорНИИ»<br>4-й Загородный пер., 60, г. Минск, 220073<br>тел. (+375 17) 259-82-05, факс (+375 17) 242-92-94<br>e-mail: beldornii@beldornii.by  |
| 10. Предполагаемая дата:<br>утверждения технического кодекса<br>введения технического кодекса в действие   | 2024-07-01<br>2024-08-01   |

|  |   |
|--|---|
| Ответственный за составление уведомления | Ведущий инженер испытательной лаборатории по определению транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог<br>Чалкин О.Ю. |
|--|---|

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Дата составления уведомления | 18.09.2023 |
|------------------------------|------------|

Первый заместитель  
генерального директора РУП «Белдорцентр»



В.В. Голубев