**Обоснование**

**необходимости реализации предлагаемых решений посредством принятия нормативного правового акта, в том числе их влияния на конкуренцию**

|  |
| --- |
| Проект постановления Правительства Белгородской области «О Порядке разработки, согласования и утверждения комплексных схем организации дорожного движения, изменений в утвержденные комплексные схемы организации дорожного движения»  *(наименование проекта нормативного правового акта Губернатора или Правительства Белгородской области, нормативного правового акта органа исполнительной власти области)*  Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области  *(наименование органа исполнительной власти области, подготовившего данный проект нормативного правового акта)* |
| 1. Обоснование необходимости принятия нормативного правового акта (основания, концепция, цели, задачи, последствия принятия):  Проект постановления Правительства Белгородской области  «О Порядке разработки, согласования и утверждения комплексных схем организации дорожного движения, изменений в утвержденные комплексные схемы организации дорожного движения» разработан министерством автомобильных дорог и транспорта Белгородской области в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2017 года  № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации  и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), в целях исполнения требований Федерального закона. |
| 2. Информация о влиянии положений проекта нормативного правового акта на состояние конкурентной среды на рынках товаров, работ, услуг Белгородской области (окажет/не окажет, если окажет, укажите какое влияние и на какие товарные рынки):  *Не окажет.* |
| 3. Информация о положениях проекта нормативного правового акта, которые могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции на рынках товаров, работ, услуг Белгородской области (отсутствуют/присутствуют, если присутствуют, отразите короткое обоснование их наличия):  *Отсутствуют.* |