



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 29.08.2016

г. Вологда

№ 784

О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта регионального значения «Мостовой переход через р. Шексну в створе ул. Архангельской в г. Череповце»

В соответствии с частями 1 и 8 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и статьей 8 закона области от 1 мая 2006 года № 1446-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности на территории Вологодской области»

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Департаменту дорожного хозяйства и транспорта области (А.Е. Гуслинский):

обеспечить подготовку проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта регионального значения «Мостовой переход через р. Шексну в створе ул. Архангельской в г. Череповце» (далее – документация по планировке территории) за счет средств областного бюджета в рамках исполнения государственной программы «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства области от 28 октября 2013 года № 1100;

направить разработанную документацию по планировке территории на проверку в Комитет градостроительства и архитектуры области.

2. Комитету градостроительства и архитектуры области (А.С. Швецов):

в течение 10 дней со дня принятия настоящего постановления направить уведомление о принятом решении главам муниципальных образований области, применительно к территориям, которых принято такое решение;

со дня поступления документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего постановления, обеспечить ее проверку и согласование в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством, и представить на утверждение в Правительство области.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора области В.В. Тушинова.

Справку об исполнении настоящего постановления представить к 1 мая 2017 года.

Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Губернатор области



О.А. Кувшинников