



**Департамент
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

П Р И К А З

16 ноября 2018 г.

№ 06-01-03/64

г. Нижний Новгород

**Об утверждении проекта планировки и
межевания территории в целях
осуществления реконструкции объекта:
«Сооружение (газопровод), Протяженность
(357202,73 п.м., инвентарный номер:
90334. Адрес объекта: Нижегородская
область, город Бор. (Реконструкция
дюкерного перехода через р. Волга, с
подходом к дюкерному переходу со
стороны г. Бор, код стройки 24200-15-6)»**

В соответствии со статьями 7, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 г. № 37-З «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», пунктом 3.6² Положения о департаменте градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июля 2007 г. №248

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемый проект планировки и межевания территории в целях осуществления реконструкции объекта: «Сооружение (газопровод), Протяженность (357202,73 п.м., инвентарный номер: 90334. Адрес объекта: Нижегородская область, город Бор. (Реконструкция дюкерного перехода через р. Волга, с подходом к дюкерному переходу со стороны г. Бор, код стройки 24200-15-6)» (далее – проект планировки и межевания территории).

2. Управлению по развитию инженерной инфраструктуры департамента

градостроительного развития территории Нижегородской области в течение семи дней со дня утверждения направить проект планировки и межевания территории главам городского округа г. Бор, города Нижнего Новгорода и Афонинского сельсовета Кстовского района Нижегородской области.

3. Управлению экономического обеспечения градостроительной деятельности департамента градостроительного развития территории Нижегородской области разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Директор департамента

А.В.Бодриевский

