

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА

ПРИКАЗ

от 11.11.2016

№ 15-пп

Об утверждении проекта планировки и межевания территории для объекта «Газопровод межпоселковый от с. Шлиппово к с. Никитино – дер. Володино – дер. Глухая – дер. Азарьево – дер. Соболевка – с. Дабужа – дер. Верхний Волок Сухиничского района Калужской области»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3.7 Положения об управлении архитектуры и градостроительства Калужской области, утвержденного постановлением Правительства Калужской области от 17.03.2011 №130 «О создании управления архитектуры и градостроительства Калужской области» и приказом министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области от 30 сентября 2016 года №503 «О подготовке проекта планировки и межевания территории для размещения объектов газификации», а также на основании согласований юридических и физических лиц

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект планировки и межевания территории для объекта «Газопровод межпоселковый от с. Шлиппово к с. Никитино – дер. Володино – дер. Глухая – дер. Азарьево – дер. Соболевка – с. Дабужа – дер. Верхний Волок Сухиничского района Калужской области» (прилагается).

2. Направить электронную копию настоящего приказа в управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области для внесения изменений в сведения государственного кадастрового учета в соответствии с действующим законодательством.

3. Предложить государственному заказчику подготовки документации по планировке территории направить утвержденную документацию главе поселения (главе городского округа), применительно к территориям которого осуществлялась подготовка такой документации, в течение семи дней со дня ее утверждения для опубликования и размещения информации о данной документации на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети «Интернет» в установленном порядке.

Начальник управления



О.Н. Стрекозин