

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

г. Екатеринбург

11 апреля 2017 года

Вопрос, вынесенный на публичные слушания: проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта (газопровод) в районе улицы Бархотской.

Заключение подготовлено на основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний по отдельным вопросам градостроительной деятельности в муниципальном образовании «город Екатеринбург», утвержденного приказом Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 27.05.2016 № 352-П, приказа Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 06.03.2017 № 222-П «О назначении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения линейного объекта (газопровод) в районе улицы Бархотской», протокола публичных слушаний от 11 апреля 2017 года.

Руководствуясь приказом Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области (далее – Министерство) от 06.03.2017 № 222-П «О назначении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения линейного объекта (газопровод) в районе улицы Бархотской», в рамках проведения публичных слушаний организационным комитетом по подготовке и проведению публичных слушаний (далее – Оргкомитет) выполнены следующие мероприятия:

– в установленные сроки опубликован на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru) и размещен на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://minstroy.midural.ru/>) приказ Министерства от 06.03.2017 № 222-П;

– в установленные сроки опубликовано оповещение о проведении публичных слушаний по проектам в «Областной газете» и размещено на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://minstroy.midural.ru/>);

– обеспечено ознакомление участников публичных слушаний с графическими демонстрационными материалами и документами, подлежащими рассмотрению на публичных слушаниях по проектам по адресу: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 111, лифтовой холл четвертого этажа и на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://minstroy.midural.ru/>);

– обеспечен прием предложений и замечаний по проектам в письменном виде по адресу: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 111, каб. 446;

– из числа сотрудников Министерства назначены: председателем собрания – главный специалист отдела градостроительного развития Новосельцева Светлана Сергеевна, секретарем собрания – главный специалист отдела градостроительного развития Фадеева Александра Александровна.

– определены докладчиком – главный градостроитель проекта ООО «Гестор» Суравикин Алексей Александрович;

– разработан регламент собрания участников публичных слушаний.

28 марта 2017 года с 14.00 до 14.30 состоялось собрание участников публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения линейного объекта (газопровод) в районе улицы Бархотской.

– 11 апреля 2017 года подготовлен и подписан протокол публичных слушаний.

Таким образом, все необходимые процедуры в рамках проведения публичных слушаний были выполнены.

На собрании 28 марта 2017 года зарегистрировалось 2 участника, предоставлено слово для доклада – Суравикину Алексею Александровичу.

На голосование был поставлен вопрос:

Утвердить проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта (газопровод) в районе улицы Бархотской.

ЗА – 2 чел.

Результаты голосования: ПРОТИВ – 0 чел.

ВОЗДЕРЖАЛСЯ – 0 чел

Оргкомитет считает, что процедура публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения линейного объекта (газопровод) в районе улицы Бархотской соблюдена в полном объеме и соответствует требованиям действующего законодательства и нормативным правовым актам Свердловской области.

Руководитель организационного комитета
по проведению публичных слушаний



Н.Л. Агеева