|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к Ходатайству  об установлении публичного сервитута |

**Обоснование необходимости установления публичного сервитута**

Газификация населенного пункта с.Воскресенки проводится в рамках реализации Программы Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2035 года», утвержденной Постановлением Правительства Московской области от 20.12.2004 № 778/50.

Технические условия для проектирования № 7881-1-УКС/2 от 04.04.2022г. по объекту газификации «Газификация с. Воскресенки» городского округа Ступино Московской области.

Цель установления публичного сервитута в соответствии со статьей 39.37 Земельного кодекса РФ: п.1. ст. 39.37: строительство и эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения местного значения – «Газификация с. Воскресенки» городского округа Ступино Московской области

Начальная точка трассы распределительного газопровода определена техническими условиями №7881-1-УКС/2 от 04.04.2022г. на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, выданные АО «Мособлгаз».

Территориально начальная точка трассы газопровода находится в кадастровом квартале 50:33:0030555, 50:33:0030545 (место врезки располагается на неразграниченных муниципальных землях), проектируемый газопровод среднего давления подключается к неразъемному соединению Ду 108х110 выход из ГРПШ, установленного в с.Воскресенки. Место расположения проектируемого газопровода выбрано исходя из кратчайшего расстояния от начальной точки до конечных, с учетом плотности застройки и расположения существующих коммуникаций. Полоса отвода для размещения газопровода свободна от зданий и сооружений от ГРПШ газопровод среднего давления прокладывается вдоль дорог местного значения.

При выборе трассы газопровода был рассмотрен и принят к проектированию наиболее оптимальный и целесообразный вариант прохождения трассы с учетом нормативных расстояний по отношению к зданиям, сооружениям и сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011\* и техническими условиями на пересечения.