Администрация

сельского поселения

Воротнее

муниципального района

Сергиевский

Самарской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«07» апреля 2017 г.

№ 18

**О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории**  **объекта** **«Техническое перевооружение сети газоснабжения Сергиевского района. Технологическое присоединение к газораспределительной сети приемно-сдаточного пункта в районе НПС «Калиновый ключ» в границах бывшего совхоза «Серноводский». Газопровод высокого давления 2 кат. до границ з/у (к.н.63:31:1705005:64)» в границах сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области**

Рассмотрев предложение ООО «Средневолжская газовая компания» от 31.03.2017 г. №03-12/2267 о подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории, в соответствии со статьей 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Администрация сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Подготовить проект планировки территории **и проект межевания территории** объекта «Техническое перевооружение сети газоснабжения Сергиевского района. Технологическое присоединение к газораспределительной сети приемно-сдаточного пункта в районе НПС «Калиновый ключ» в границах бывшего совхоза «Серноводский». Газопровод высокого давления 2 кат. до границ з/у (к.н.63:31:1705005:64)» в отношении территории, находящейся в границах сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области на землях не разграниченной государственной собственности муниципального района Сергиевский и Министерства транспорта Самарской области, на земельном участке с кадастровым номером №63:31:1705005 (схема расположения прилагается), с целью выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения вышеуказанного объекта, а также определения границ земельных участков, предназначенных для размещения объекта «Техническое перевооружение сети газоснабжения Сергиевского района. Технологическое присоединение к газораспределительной сети приемно-сдаточного пункта в районе НПС «Калиновый ключ» в границах бывшего совхоза «Серноводский». Газопровод высокого давления 2 кат. до границ з/у (к.н.63:31:1705005:64)» в срок до 1 мая 2017 года.

В указанный в настоящем пункте срок ООО «Средневолжская газовая компания» обеспечить представление в администрацию сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области подготовленный проект планировки территории **и проект межевания территории** объекта «Техническое перевооружение сети газоснабжения Сергиевского района. Технологическое присоединение к газораспределительной сети приемно-сдаточного пункта в районе НПС «Калиновый ключ» в границах бывшего совхоза «Серноводский». Газопровод высокого давления 2 кат. до границ з/у (к.н.63:31:1705005:64)» .

2. Установить срок подачи физическими и (или) юридическими лицами предложений, касающихся порядка, сроков подготовки и содержания документации по проекту планировки территории **и проекту межевания территории**, указанной в пункте 1 настоящего Постановления, до 14.04.2017 г.

3. Постановление Администрации сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области №35 от 19.09.2016 г. «О подготовке проекта планировки территории объекта «Техническое перевооружение сети газоснабжения Сергиевского района. Технологическое присоединение к газораспределительной сети приемно-сдаточного пункта в районе НПС «Калиновый ключ» в границах бывшего совхоза «Серноводский». Газопровод высокого давления 2 кат. до границ з/у (к.н.63:31:1705005:64)» в границах сельского поселения Воротнее муниципального района Сергиевский Самарской области» признать утратившим силу.

4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сергиевский вестник».

5. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

1. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Воротнее

муниципального района Сергиевский А.И. Сидельников