Информационные материалы

Постановлением администрации города Пятигорска на 2 июня 2021 года назначены публичные слушания по рассмотрению проекта документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) «Реконструкция автомобильной дороги по ул. Подстанционной в пос. Энергетик города-курорта Пятигорска с устройством пешеходного тротуара и велодорожки».

Разработка вышеуказанного проекта на основании муниципальных контрактов № 18-2020 и №19-2020 от 16 октября 2020 года и технического задания на подготовку документации по планировке территории объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Подстанционная в п. Энергетик с устройством пешеходного тротуара и велодорожки», заключенных с Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства».

Цели разработки и задачи проекта:

- обеспечение устойчивого развития территории;

- выделение элементов планировочной структуры проектирования;

- установление границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства;

- установление границ земельных участков, предназначенных для размещения и строительства линейного объекта;

- установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры;

- установления зон планируемого размещения объектов федерального значения;

- установление границ земельных участков и публичных сервитутов.

Проектное решение разработано с учётом существующей планировочной структуры, предоставленных и планируемых земельных участков, существующих и проектируемых инженерных коммуникаций.

Техническая характеристика объекта:

категория дороги - городские дороги в соответствии с Таблицей 11.2а СП 42.13330.2016 (в границах населенного пункта);

- протяженность участка - 1,7 км (уточняется проектом, из условий сопряжения с существующей дорогой);

- число полос движения - 2;

- ширина полосы движения - 3,75 м;

- вид покрытия - асфальтобетон;

- тип дорожной одежды - капитальный;

- ширину тротуара принять в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;

- предусмотреть устройство велосипедной дорожки;

- предусмотреть устройство освещения;

- поперечные проезды (местные дороги) - ширина проезжей части – 6,0 м.