

25 сентября 2017 г. в управлении архитектуры и градостроительства Воронежской области состоялось совещание с главными архитекторами муниципальных районов и городских округов Воронежской области

Заседание впервые прошло на новой площадке – конференц-зале управления архитектуры и градостроительства Воронежской области в г. Воронеже на ул. Кольцовской 24к.

Основной темой заседания стала работа по приведению местных правил землепользования и застройки (ПЗиЗ) в соответствие с действующим законодательством.

Во вступительном слове перед собравшимися руководитель управления Марина Ракова отметила, что работа по внесению изменений в текстовую часть ПЗиЗ проведена муниципалитетами самостоятельно, и к настоящему моменту практически завершена. При этом корректировка графической части выполнена лишь в 5 % муниципальных образований Воронежской области. Руководителем управления было отмечено, что корректировка графической части ПЗиЗ это объемная и дорогостоящая работа. В связи с тем, что мероприятие по координации территориальных зон и внесение сведений об их границах в ЕГРН предусмотрено дорожной картой по реализации на территории Воронежской области целевой модели «Постановка на кадастровый учет объектов недвижимого имущества», губернатором Воронежской области поручено главам муниципальных районов и городских округов до 25.12.2017 предусмотреть в бюджетах муниципальных образований области на 2018-2020 гг. средства на приведение ПЗиЗ в соответствие с требованиями законодательства РФ.

Кроме того, на совещании были рассмотрены вопросы необходимости активизации работы по внесению сведений о границах населенных пунктов в ЕГРН.

Дополнительно были обсуждены отдельные поручения Минстроя России в рамках реализации Приоритетного проекта «Формирование

комфортной городской среды» об избавлении населенных пунктов от «визуального мусора» и о корректировке местных правил благоустройства. Также, коллеги из ОМС были проинформированы о ходе реализации целевой модели «Получение разрешения на строительство и территориальное планирование».

