

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Тема

«Территориальное планирование градостроительной деятельности».

Продолжительность

8 (восемь) академических часов.

Цель семинара

Ознакомление участников с современным состоянием и перспективами развития территориального планирования и градостроительной деятельности в Российской Федерации, формирование компетенций в разработке и применении соответствующей документации.

Целевая аудитория

- ❖ представители органов государственной власти и местного самоуправления;
- ❖ специалисты проектных и строительных организаций;
- ❖ эксперты в области градостроительства и недвижимости.

Форма проведения

- ❖ теоретические лекции и практические занятия;
- ❖ круглые столы и дискуссии.

Поддержка

- ❖ интернет: <https://1gd.su/meropriyatiya>
- ❖ соцсети: <https://max.ru/join/iwIAF3qjUhlv358xmn5EcuDj6C8mQXWnUYNZgVJilmY>
- ❖ горячая линия (бесплатно): +7 (800) 302-01-15

Основные блоки программы

Блок 1. Основы территориального планирования (2 часа)

Введение в систему территориального планирования. Основные цели и задачи территориального планирования. Взаимодействие территориального планирования с градостроительным зонированием и проектами планировки территории

Блок 2. Документы территориального планирования (2 часа)

Виды документов территориального планирования. Процесс разработки и утверждения документов территориального планирования. Примеры успешных практик территориального планирования в регионах России

Блок 3. Градостроительное зонирование (2 часа)

Что такое градостроительное зонирование. Классификация территориальных зон. - Процедуры установления и изменения градостроительных зон

Блок 4. Проектирование и реализация градостроительной документации (2 часа)

Особенности подготовки проектов планировки и межевания территории. Проблемы и возможности комплексного освоения территорий. Круглый стол с обсуждением актуальных проблем и предложений по улучшению практики территориального планирования.

Быстрый доступ

Сайт в сети Интернет



Канал в Макс

