

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

БС-500. Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад, путепроводов

Категория слушателей: инженеры, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Строительство», «Промышленное и гражданское строительство», руководители строительных организаций и служб качества, служба заказчика застройщика, юридические службы строительного комплекса

Срок обучения: 72 ч.

Форма обучения: без отрыва от работы с применением дистанционных технологий

№	Наименование дисциплин
1.	Система государственного регулирования градостроительной деятельности. Организация инвестиционно-строительных процессов
2.	Инновации в технологии устройства автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад, путепроводов
3.	Машины и оборудование для устройства автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад, путепроводов
4.	Новации в строительных материалах и конструкциях, используемых при устройстве автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад, путепроводов
5.	Техника безопасности строительного производства
6.	Особенности выполнения работ в региональных условиях осуществления строительства
7.	Семинар (вопросы для самопроверки)
8.	Итоговое тестирование