

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации«Строительство зданий, в том числе особо опасных, технически
сложных и уникальных объектов»

на 2020/2021 учебный год

Цель: обновление теоретических знаний по вопросам строительства зданий и сооружений различного назначения, в том числе особо опасных, технически сложных и уникальных объектов.

Категория слушателей: лица с высшим или средним профессиональным образованием, работающие в области строительства зданий и сооружений

Трудоемкость программы: 112 академических часов

Форма обучения: заочная

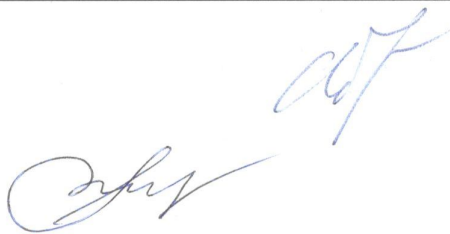
№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Учебных часов					Форма итогового контроля
		Всего часов	Аудиторных ¹	в том числе:		Самостоятельная (внеаудиторная) работа	
				лекционные занятия	семинарские/практические занятия		
1	Входной контроль проектной документации и подготовка к производству строительных работ	18	0	0	0	18	зачет
2	Управление строительным производством	20	0	0	0	20	зачет
3	Контроль качества строительных работ	16	0	0	0	16	зачет
4	Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов	8	0	0	0	8	зачет
5	Повышение эффективности производственно-хозяйственной деятельности на участке строительства (объектах капитального строительства)	8	0	0	0	8	зачет
6	Обследование строительных конструкций	8	0	0	0	8	зачет

¹ Аудиторные занятия могут быть реализованы как в контактной форме, так и с применением дистанционных образовательных технологий

7	Технологические решения при проектировании особо опасных, технически сложных и уникальных объектов	32	0	0	0	32	зачет
8	Итоговая аттестация	2	0	0	0	2	зачет
	Итого:	112	0	0	0	112	

Директор МИПК

Разработчик
 Менеджер МИПК
 8(831)2601417



Е.Б. Абросимова

И.В. Бокова