



Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
 высшего образования
"Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"
 (Финансовый университет)

Уфимский филиал Финуниверситета

ОБСУЖДЕНО И ОДОБРЕНО
 на Ученом совете Уфимского филиала
 Протокол № 33
 от «25» февраля 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор Уфимского филиала

 Р.М. Сафуанов
 «25» февраля 2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 программы повышения квалификации
**«Актуальные вопросы совершенствования деятельности по надзору за
 техническим состоянием и безопасной эксплуатацией аттракционной техники
 и развлекательного оборудования»**

Требования к уровню образования слушателей	Уровень образования слушателей: имеющие среднее профессиональное образование (5-СПО), имеющие или получающие высшее образование (6 - бакалавриат, специалитет, 7 – магистратура)
Категория слушателей	Специалисты, операторы, по эксплуатации и обслуживанию аттракционной техники и развлекательного оборудования парков культуры и отдыха, индивидуальные предприниматели, государственные гражданские служащие Государственной инспекции по надзору за аттракционной техникой, студенты выпускных курсов и другие заинтересованные лица
Срок обучения	18 часов
Форма обучения	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий
Режим занятий	не более 9 часов в день

№№ п/п	Наименование раздела, темы	Всего часов трудоемкости	В том числе			Самостоятельная работа*	Форма контро ля
			Аудиторные занятия*				
			Всего, часов	из них			
Лекции	Практи ческие занятия						
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Правовое регулирование в сфере содержания, обслуживания и эксплуатации аттракционной техники и развлекательного оборудования.	2	2	1	1		

	Необходимый перечень нормативных документов для технических сооружений						
2.	Особенности организации и проведения проверочных мероприятий. Требования и технические регламенты к работе организаций различных организационно-правовых форм. Оформление результатов проверки: формы актов, порядок составления и исполнения Ответственность сторон за исполнение предписаний и ненадлежащее исполнение норм законодательства	2	2	1	1		
3.	Требования Технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) и действующих нормативно-правовых актов: «Об утверждении требования к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов от 20 декабря 2019 г. № 1732 вступившего в силу 4 января 2020 года; «Об утверждении Правила государственной регистрации аттракционов» от 30 декабря 2019 г. № 1939 вступившего в силу 9 апреля 2020 года.	2	2	1	1		
4.	Требования, предъявляемые к эксплуатационной документации различных видов аттракционов, развлекательного оборудования. Перечень и содержание эксплуатационных документов	2	2	1	1		
5.	Общие принципы управления аттракционным хозяйством. Требования, предъявляемые к персоналу, обслуживающему аттракционы, развлекательное оборудование и механизмы, технические сооружения. Обязанности администратора, технического и обслуживающего персонала	2	2	1	1		
6.	Классификация технических сооружений и механизмов,	2	2	1	1		

	аттракционного оборудования по их назначению и сложности (технические регламенты)						
7.	Работа с клиентами и посетителями. Учет психологических особенностей различных категорий граждан	2	2	1	1		
8.	Требования, предъявляемые к рабочему месту оператора (инструктора, спасателя). Необходимая организация рабочего места различных видов аттракционного обслуживания	2	2	1	1		
	Всего:	16	16	8	8	-	
9.	Итоговая аттестация	2	2		2		Зачет
	Общая трудоемкость программы:	18	18	8	10	-	

Сведения о разработчиках программы: канд. полит. наук, доцент кафедры «Экономика, менеджмент и маркетинг» Уфимского филиала Финуниверситета Т.А. Пушкарева, канд. биол. наук Якупов Ирек Жиганурович.

Сведения о партнерах, участвующих в формировании и реализации ДПП: программа разработана по заказу Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Республики Башкортостан

* с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

Начальник группы ДПО



М.В. Коротнева

«25» февраля 2021 г.