

3. Календарный учебный график

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования

"Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"
(Финансовый университет)

Уфимский филиал

Календарный учебный график

Программа повышения квалификации

**«Актуальные вопросы совершенствования деятельности по надзору за техническим состоянием
и безопасной эксплуатацией аттракционной техники и развлекательного оборудования»**

Объем программы 18 часов Продолжительность обучения 2 дня

Форма обучения – очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Наименование тем	Дни		КР	СР	ИА	Всего
		1	2				
1.	Правовое регулирование в сфере содержания, обслуживания и эксплуатации аттракционной техники и развлекательного оборудования. Необходимый перечень нормативных документов для технических сооружений	2		2			2
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			2
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			2
4.	Требования, предъявляемые к эксплуатационной документации различных видов аттракционов, развлекательного оборудования. Перечень и содержание эксплуатационных документов	2		2			2
5.	Общие принципы управления аттракционным	1	1	2			2

	хозяйством. Требования, предъявляемые к персоналу, обслуживающему аттракционы, развлекательное оборудование и механизмы, технические сооружения. Обязанности администратора, технического и обслуживающего персонала					
6.	Классификация технических сооружений и механизмов, аттракционного оборудования по их назначению и сложности (технические регламенты)		2	2		2
7.	Работа с клиентами и посетителями. Учет психологических особенностей различных категорий граждан		2	2		2
8.	Требования, предъявляемые к рабочему месту оператора (инструктора, спасателя). Необходимая организация рабочего места различных видов аттракционного обслуживания		2	2		2
	Итоговая аттестация (зачет)		2	2	2	2
	Общая трудоемкость программы	9	9	18	2	18

4. Содержание тем курса

Тема 1. Правовое регулирование в сфере содержания, обслуживания и эксплуатации аттракционной техники и развлекательного оборудования. Необходимый перечень нормативных документов для технических сооружений

Тема 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

Тема 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.

Тема 4. Требования, предъявляемые к эксплуатационной документации различных видов аттракционов, развлекательного оборудования. Перечень и содержание эксплуатационных документов

Тема 5. Общие принципы управления аттракционным хозяйством. Требования, предъявляемые к персоналу, обслуживающему аттракционы, развлекательное оборудование и механизмы, технические сооружения. Обязанности администратора, технического и обслуживающего персонала

Тема 6. Классификация технических сооружений и механизмов, аттракционного оборудования по их назначению и сложности (технические регламенты)

Тема 7. Работа с клиентами и посетителями. Учет психологических особенностей различных категорий граждан