

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Дополнительной профессиональной программы

(программы повышения квалификации)

«Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья.

Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья».

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)	1 день	Модуль 1. Общие требования промышленной безопасности.	10	
		1 день	Тема 1. Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности.	2	2
		1 день	Тема 2. Организационные основы промышленной безопасности на предприятии.	2	2
		1 день	Тема 3. Определение мер по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов.	4	4
		2 день	Промежуточный контроль	2	2
		2 день	Модуль 2. Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	18	2
		3 день	Модуль 2. Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья		8
		4 день	Модуль 2. Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое		8

		первооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья		
	3 день	Модуль 3. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	24	8
	4 день	Модуль 3. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья		8
	5 день	Модуль 3. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья		8
	6 день	Модуль 4. Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	10	8
	7 день	Модуль 4. Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья		2
	7 день	Модуль 5. Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	6	6
	8 день	Итоговая аттестация	4	8
		Всего часов	72	