

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 14.04.2023 13:44:32

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

**УТВЕРЖДАЮ:**
Директор ИГКА
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ
А.В. Косов
«19» января 2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки
«Обеспечение экологической безопасности при работах в области
обращения с отходами производства и потребления»

№ п/п	Наименование разделов	Все го часов	Распределение тем по дням занятий													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Федеральное законодательство и законодательство субъектов РФ в области обращения с отходами.	2	2													
2.	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	2	2													
3.	Экологический аудит в области обращения с отходами	2	2													
4.	Лицензионные требования по обращению с опасными отходами	4	2	2												
5.	Паспортизация опасных отходов	4		4												
6.	Отнесение опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды	10		2	8											
7.	Перспективы развития технологий в области обращения с опасными отходами	4				4										
8.	Мониторинг состояния окружающей природной среды на территориях объектов по размещению отходов	8				4	4									
9.	Нормирование воздействия отходов на окружающую среду	8					4	4								
10.	Использование и обезвреживание отходов	10						4	6							
11.	Разработка проектов предельно-допустимых воздействий на окружающую среду	10							2	8						
12.	Организация раздельного сбора твердых бытовых отходов	8									8					
13.	Технологии переработки наиболее распространенных отходов	6										6				
14.	Использование и обезвреживание ртутисодержащих отходов	6										2	4			
15.	Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	6											4	2		
16.	Контроль, аудирование в области обращения с опасными отходами	8												6	2	

17.	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций при обращении с опасными отходами	10														6	4
18.	Итоговая аттестация	4															4
	Всего	112	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8