

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор  
Частного образовательного  
учреждения дополнительного  
профессионального образования  
«Южный Центр Подготовки Кадров»

\_\_\_\_\_ А.В. Резник  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**Рациональное природопользование и экологическая безопасность**  
**Профессиональная переподготовка**

Срок обучения – 256 часов

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование разделов и тем</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>Форма аттестации</b>
1.	Основы природопользования	16	экзамен
2.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	16	зачет
3.	Социальная экология	16	зачет
4.	Экологическое ресурсоведение	16	зачет
5.	Охрана окружающей среды	16	экзамен
6.	Биоресурсное природопользование	16	зачет
7.	Экологический мониторинг	16	зачет
8.	Техногенные системы и экологический риск	16	зачет
9.	Оценка воздействия на окружающую среду	16	зачет
10.	Экологическое проектирование и экспертиза	16	зачет
11.	Экологический менеджмент и аудит	16	зачет
12.	Управление образованием и утилизацией отходов производства и потребления	16	экзамен
13.	Гидроэкология	16	зачет
14.	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды	16	зачет
15.	Экоаналитический контроль окружающей среды	16	зачет
	<b>Консультация</b>	<b>8</b>	
	<b>Итоговый междисциплинарный экзамен</b>	<b>8</b>	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>256</b>	

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор  
Частного образовательного  
учреждения дополнительного  
профессионального образования  
«Южный Центр Подготовки Кадров»

\_\_\_\_\_ А.В. Резник  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**Рациональное природопользование и экологическая безопасность**  
**Профессиональная переподготовка**

Срок обучения – 506 часов

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование разделов и тем</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>Форма аттестации</b>
1.	Основы природопользования	34	экзамен
2.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	32	зачет
3.	Социальная экология	32	зачет
4.	Экологическое ресурсоведение	32	зачет
5.	Охрана окружающей среды	40	экзамен
6.	Биоресурсное природопользование	32	зачет
7.	Экологический мониторинг	32	зачет
8.	Техногенные системы и экологический риск	32	зачет
9.	Оценка воздействия на окружающую среду	32	зачет
10.	Экологическое проектирование и экспертиза	32	зачет
11.	Экологический менеджмент и аудит	32	зачет
12.	Управление образованием и утилизацией отходов производства и потребления	32	экзамен
13.	Гидроэкология	32	зачет
14.	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды	32	зачет
15.	Экоаналитический контроль окружающей среды	32	зачет
	<b>Консультация</b>	<b>8</b>	
	<b>Итоговый междисциплинарный экзамен</b>	<b>8</b>	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>506</b>	