

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КЫЗЫЛСКИЙ ТЕХНИКУМ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА  
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ»**

РАССМОТРЕНО на заседании предметно-цикловой комиссии дисциплин Протокол № от «__» ____ 2021 __ г. Председатель ПЦК _____/Панаитова Р.С./ (подпись) (Ф.И.О.)	УТВЕРЖДАЮ Заместитель директора по учебной работе /_____/ Биче-оол М.Б./  (Протокол № «__» _____ 2021 __ г.
--	---

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
ОП.05 ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

для специальности среднего профессионального образования

40.02.02. «Правоохранительная деятельность»

базовая подготовка

Форма обучения: очная

СОГЛАСОВАНО

На заседании методического совета

Протокол № \_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 \_\_ г.

**Разработчики:**

1. Организация – разработчик: АНОО ПО Кызылский техникум экономики и права ПК.
2. Преподаватель высшей категории АНОО ПО Кызылского техникума экономики и права Панаитова Р.С.

Кызыл, 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «Административное право», профессионального цикла разработана на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО) утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. N 509 по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность.
- федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО);
- рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой специальности или профессии среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) (с уточн. от 25.05.2017 г.);

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	стр. 4
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	6
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	9
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	11

# 1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»

**1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**  
Учебная дисциплина «Экологическое право» является обязательной частью профессионального цикла.

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.02 Правоохранительная деятельность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. N 509, зарегистрированного в Минюст России от 21 августа 2014 г. N 33737

Программа учебной дисциплины может быть использована в очной, заочной программе подготовки по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность. Учебная дисциплина «Экологическое право» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии/специальности среднего профессионального образования. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 10 – 13, ПК 1.1 – 1.

**1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 10 – 13, ПК 1.1 – 1	применять правовые нормы при регулировании отношений природопользования и охраны окружающей среды	основы экологического права и законодательства Российской Федерации; -понятие и виды экологических правонарушений; -юридическую ответственность за нарушения законодательства в области охраны окружающей среды; -порядок рассмотрения дел об экологических правонарушениях

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>68</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) очная форма</b>	<b>46</b>
в том числе:	
Теоретическое обучение	<b>36</b>
лаб. и практич. занятий	<b>10</b>
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>22</b>
Итоговая - ДЗ	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО» по очному обучению

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Формируемые компетенций
1	2	3	
<b>Раздел 1. Общая часть экологического права</b>		22	
<b>Тема 1. Экологическое право, как отрасль права.</b>	Содержание учебного материала. <b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	8	ОК 10 - 13 ПК 1.1 - 1.3
1	Понятие, предмет, субъекты и система экологического права. Методы и нормы экологического права		
2	Экологические правоотношения. Субъекты и объекты экологических правоотношений. Соотношение экологического права с другими отраслями права.		
3	Общеправовые принципы экологического права.		
4	Принципы общей и особенной части экологического права.		
5	Источники экологического права. Становление и развитие экологического права. Экологическая функция государства и права. Экологический кризис. Современные концепции взаимодействия общества и природы.		
	6. Окружающая среда как объект экологического права. Природные объекты в качестве объектов экологического права. Характеристика природных объектов.		
	Практическое занятие: Особо охраняемые объекты окружающей среды	2	

<b>Тема 2. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации и механизмы их защиты.</b>	Содержание учебного материала. <b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>		<b>4</b>	ПК 1.1 - 1.3 ОК 10 - 13
	1	Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации. Право собственности на природные ресурсы.		
	2	Нормирование качества окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза.		
	3	Права и обязанности заказчиков документации, подлежащей экологической экспертизе. Экологический контроль.		
	4	Ответственность за экологические правонарушения.		
	5. Возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.		2	
	Контрольные работы:		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> изучение литературы и др. информационных источников по изучаемому материалу 1. Особо охраняемые территории. 2. Экономический механизм охраны окружающей среды. 3. Экологизация законодательства.		<b>6</b>	
<b>Тема 3. Эколого- правовой режим использования земли.</b>	Содержание учебного материала. <b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>		<b>12</b>	ОК 10 - 13
	1	Эколого-правовой режим использования земли.		
	2	Правовая охрана земель.		
	3	Эколого-правовой режим недропользования.		
	4	Государственное регулирование эколого-правового режима недропользования.		
	5	Разрешение споров по вопросам пользования недрами.		
	6	Право недропользования и его виды.		
<b>Раздел 2. Особенная часть</b>				
<b>Тема 4.</b>	Содержание учебного материала			ПК 1.1 - 1.3

<b>Государственные и общественные мероприятия по предотвращению разрушающих воздействий на природу. Природоохранный надзор.</b>	1	Экологическое право в системе российского законодательства. Экологические права граждан		
	2	Федеральный закон «Об охране окружающей среды». Нормативные акты по рациональному природопользованию.		
	3	Федеральный закон «Об отходах производства и потребления». Новые эколого-экономические подходы в природоохранной деятельности.		
	<b>Практические занятия:</b> анализ антропогенного воздействия на экосистемы		2	
	Контрольные работы:		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> изучение литературы и др. информационных источников по изучаемому материалу		2	
<b>Тема 5. Юридическая и экономическая ответственность предприятий, загрязняющих окружающую среду.</b>	Содержание учебного материала		8	ПК 1.1 - 1.3 ОК 10 - 13
	1	Юридическая ответственность в области охраны окружающей среды.		
	2	Возмещение вреда, причиненного здоровью человека.		
	3	Возмещение вреда, причиненного окружающей природной среде.		
	4	Экологическая оценка производств и предприятий.		
	<b>Практическое занятие:</b> схема производственного цикла с оценкой воздействия на среду		2	
	Контрольные работы: Письменное тестирование по теме «Принципы и метода рационального природопользования».			
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> изучение литературы и др. информационных источников по изучаемому материалу		2		
<b>Всего: обяз.часов : 12</b> <b>Обзорно-установочные -6 часов; практических – 6 часов;</b> <b>СРС=34 Макс.часов: 68</b>			<b>12</b>	<b>10</b>



### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины требует наличия:

- учебного кабинета для групповых теоретических занятий;
- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.

##### **Оборудование учебного кабинета:**

- учебные пособия;
- материалы тестов;
- таблицы, схемы, диаграммы;

##### **Технические средства обучения:**

компьютер;  
телевизор;  
DVD-плеер.

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.**

##### **Основные источники:**

1. С. Петров Экологическое право России. Конспект лекций.-М: Приор-издат. 2005ю-176.с
2. Б.В. Ерофеев Экологическое право России: учебник. Изд.20-е-М.: Эксмо, 2006.-464с.
3. Основы экологического права.Уч.пос.- М.:Проспект,2012. Радько Т.Н. 150 экз.
4. Казанцев С.Я. Экологическое право2012 ОИЦ «Академия»
5. Акимова Т.В. Экология. Природа-Человек-Техника.: Учебник для студентов техн. направл. и специал. вузов/ Т.А.Акимова, А.П.Кузьмин, В.В.Хаскин - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2006.- 343 с.
6. Акимова Т.В. Экология. Человек-Экономика-Биота-Среда: Учебник для студентов вузов/ Т.А.Акимова, В.В.Хаскин; 2-е изд., перераб. и дополн.- М.:ЮНИТИ, 2006.- 556 с.
7. Бродский А.К. Общая экология: Учебник для студентов вузов. М.: Изд. Центр «Академия», 2006. - 256 с.

### **Дополнительные источники:**

1. Воронков Н.А. Экология: общая, социальная, прикладная. Учебник для студентов вузов. М.: Агар, 2006. – 424 с.
2. Коробкин В.И. Экология: учебник для вузов / В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. – Изд. 22-е, доп. и перераб. – Ростов н/Д: Феникс, 2007. – 602с.
3. Коробкин В.И., Передельский Л.В. Экология в вопросах и ответах: Учебное пособибе. – Ростов н/Д: Феникс, 2002. – 382 с.
4. Коробкин В.И., Передельский Л.В. Экология. Конспект лекций. – Ростов н/Д: Феникс, 2004. – 68 с.
5. Николайкин Н.И., Николайкина Н.Е., Мелехова О.П. Экорлогия. 2-е изд. Учебник для вузов. М.: Дрофа, 2007. – 624 с.
6. Одум Ю. Экология. - М.: Наука, 2006. – 351 с..
7. Протасов В.Ф. Экология, здоровье и охрана окружающей среды в России: Учебное и справочное пособие. – 3-е изд. – М.: Финансы и статистика, 2001. – 236 с.
8. Протасов В.Ф. Экология, здоровье и охрана окружающей среды в России: учебное и справочное пособие. – 3-е изд. – М.: Финансы и статистика. 2001. – 247с.
9. Стадницкий Г.В., Родионов А.И. Экология: Уч. пособие для стуг. химико-технол. и техн. сп. вузов./ Под ред. В.А.Соловьева, Ю.А.Кротова.- 4-е изд., испр. – СПб.: Химия, 2006. -238с.
10. Чернова Н.М. Общая экология: Учебник для студентов педагогических вузов/ Н.М.Чернова, А.М.Былова. - М.: Дрофа, 2008.- 416 с.
11. Экологические функции литосферы / В.Т. Трофимов, Д.Г. Зилинг, Т.А. Барабошкина и др. / Под ред. В.Т. Трофимова. – М.: МГУ, 2000. – 432 с.
12. Экология. Под ред. проф.В.В.Денисова. Ростов-н/Д.: ИКЦ «МарТ», 2006. – 768 с.
13. Экология. Юридический энциклопедический словарь / Под ред. С.А. Боголюбова. – М.: НОРМА, 2000. – 448 с.
14. Экология: Учебник для вузов / Н.И. Николайкин. Н.Е. Николайкина, О.П. Мелехова. 3-е изд. – М.: Дрофа, 2004. – 186 с.
15. Экология: Учебник для студентов высш. и сред. учеб. заведений, обуч. по техн. спец. и направлениям/Л.И.Цветкова, М.И.Алексеев, Ф.В.Карамзинов и др.; под общ. ред. Л.И.Цветковой. М.: АСБВ; СПб.: Химиздат, 2007.- 550 с.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>В результате изучения дисциплины обучающийся должен:</p> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- толковать и применять нормы экологического права;</li> <li>анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;</li> <li>-применять правовые нормы при регулировании отношений природопользования и охраны окружающей среды;</li> </ul> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и источники экологического права;</li> <li>экологические права и обязанности граждан; основы экологического права и законодательства Российской Федерации</li> <li>право собственности на природные ресурсы, право природопользования;</li> <li>правовой механизм охраны окружающей среды;</li> <li>- понятие и виды экологических правонарушений;</li> <li>-юридическую ответственность за нарушения законодательства в области охраны окружающей среды;</li> <li>-порядок рассмотрения дел об экологических правонарушениях</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- уровень освоения учебного материала;</li> <li>- умение использовать теоретические знания и практические умения при выполнении профессиональных задач;</li> <li>- уровень сформированности общих компетенций.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-контроль за выполнением практических работы по построению разноуровневых схем взаимосвязи живого вещества в различных экосистемах и анализу антропогенного загрязнения различных районов РТ.</li> <li>-проверка письменного тестирования по темам раздела «Изучение основ общей экологии»;</li> <li>- проверка письменных контрольных работ по изученным темам программы.</li> <li>- практические занятия, лабораторные работы, тестирование</li> <li>проверка письменного тестирования по темам раздела «Изучение основ общей экологии»;</li> <li>-контроль за выполнением практических работы по построению разноуровневых схем взаимосвязи живого вещества в различных экосистемах и анализу антропогенного загрязнения различных районов РТ.</li> <li>проверка письменного тестирования по темам раздела «Изучение основ общей экологии»;</li> <li>проверка письменных контрольных работ по изученным темам программы.</li> <li>практические занятия, лабораторные работы, тестирование</li> <li>проверка письменного тестирования по темам раздела «Изучение основ общей экологии»;</li> </ul>

--	--	--