





Принципы рационального природопользования

Виртуальный обзор литературы



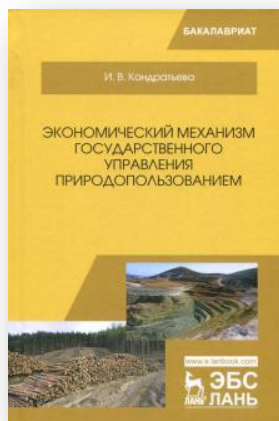
**«Природа, как бесценный дар, и человек – это единое целое»
В. И. Вернадский**

- *Рациональное природопользование и охрана окружающей среды – важные направления жизнедеятельности человечества. Используя ресурсы биосферы, необходимо сохранить их и благоприятную окружающую среду для будущих поколений. Интенсивное антропогенное воздействие на природу приводит к постоянному увеличению использования природных ресурсов на фоне их постепенного истощения и загрязнения. В связи с этим возникает острая необходимость в рациональном природопользовании, оптимизации системы природопользования с учётом охраны окружающей среды.*
 - *На выставке представлены издания, отражающие теоретические основы природопользования, вопросы рационального использования и воспроизводства природных ресурсов, экономические и правовые аспекты охраны природы.*
- 



**ПЕЧАТНЫЕ ИЗДАНИЯ
из фонда библиотеки**

Печатные издания



Кондратьева, И. В. Экономический механизм государственного управления природопользованием : учеб. пособие для вузов / И. В. Кондратьева. – Санкт-Петербург : Лань, 2018. – 387 с. : ил.

В учебном пособии дан анализ принципам рационального природопользования; прослеживается место природопользования в системе общественного развития; освещены предмет, объект, методы и задачи науки «Экономика природопользования», изложен экономический механизм экологизации экономики.

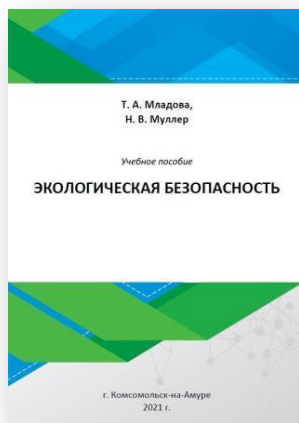
Печатные издания



Кривошеин, Д. А. Основы экологической безопасности производств : учеб. пособие для вузов / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Федотова. – Санкт-Петербург : Лань, 2015. – 332 с. : ил.

Учебное пособие обобщает и систематизирует понятия опасности и безопасности в экологической сфере, инженерные методы обеспечения экологической безопасности, критерии безопасности, безотходности и экологичности производств, термодинамический подход к оценке техногенного воздействия на окружающую среду и технологические основы экологической безопасности.

Печатные издания



Младова, Т. А. Экологическая безопасность : учеб. пособие для вузов / Т. А. Младова, Н. В. Муллер. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2021. – 55 с. : ил.

В учебном пособии рассмотрены ключевые вопросы прикладной экологии: проблемы загрязнения окружающей среды, социально-экологические аспекты и вопросы обеспечения экологической безопасности промышленных предприятий, принципы расчёта платы за загрязнение окружающей среды.

Печатные издания



Основы природопользования и энергоресурсосбережение : учеб. пособие для вузов / В. В. Денисов, И. А. Денисова, Т. И. Дровозова, А. П. Москаленко ; под ред. В. В. Денисова. – Санкт-Петербург : Лань, 2018. – 408 с.

Анализируются основные понятия и законы экологии, закономерности и принципы природопользования. Раскрыто место человека в биосфере и в обеспечении экологической безопасности при освоении различных природных ресурсов. Особое внимание уделено природно-ресурсному потенциалу России и его сохранению, перспективам использования вторичных ресурсов и возобновляемых источников энергии. Показана роль научно-технического прогресса в реализации принципов рационального природопользования в условиях экологических ограничений.

Печатные издания



Павлова, Е. И. Общая экология : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Е. И. Павлова, В. К. Новиков. – Москва : Юрайт, 2017. – 190 с. : табл.

В учебнике излагаются общие вопросы экологии, представлен понятийный аппарат. Большое внимание уделено глобальным экологическим проблемам и усилиям по их решению, освещена экологическая ситуация в России. Показана связь экологии и здоровья человека. Учебник содержит практикум по каждой главе для закрепления теоретического материала в ходе практических занятий.

Печатные издания



Стурман, В. И. Оценка воздействия на окружающую среду : учеб. пособие для вузов / В. И. Стурман. – Санкт-Петербург : Лань, 2015. – 343 с. : ил.

Оценка воздействия на окружающую среду рассматривается в данной книге как одна из ключевых дисциплин направления подготовки «Экология и природопользование», и в то же время – как важная составная часть практической деятельности предприятий по экологическому сопровождению их хозяйственной деятельности. Содержание пособия основывается как на анализе истории формирования и современного состояния нормативной базы экологического сопровождения хозяйственной деятельности в России, так и на практическом опыте автора в данной области.

Печатные издания



Хаустов, А. П. Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды : учебник для академического бакалавриата / А. П. Хаустов, М. М. Редина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2018. – 385 с.

Раскрыто понятие экологического нормирования, история его развития в России и в мире. Обобщены основные теоретические положения, проанализированы экономические и юридические аспекты экологического нормирования. Представлены важнейшие направления нормирования антропогенных нагрузок на атмосферу, поверхностные и подземные водные объекты, почвенно-земельные ресурсы. Приведены сведения о зарубежном опыте нормирования и снижения антропогенных нагрузок.



ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ из подписных ЭБС

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



Димитриев, А. Д. Природопользование : учеб. пособие / А. Д. Димитриев. – Саратов : Вузовское образование, 2018. – 119 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/74959.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В учебном пособии рассмотрены общие вопросы природопользования. Содержатся современные проблемы использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.



Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



Елизарова, Н. В. Экологическое право : учебник / Н. В. Елизарова. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. – 125 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/109258.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В учебнике изложены основные теоретические положения действующего экологического законодательства, характеризующие понятие и принципы экологического права. Рассмотрены нормы экологического права и экологические правоотношения, правовые основы государственного управления в области охраны окружающей среды и природопользования, механизм оценки воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза, юридическая ответственность за экологические правонарушения, правовой режим особо охраняемых природных территорий.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



Новоселов, А. Л. Модели и методы принятия решений в природопользовании : учеб. пособие / А. Л. Новоселов, И. Ю. Новоселова ; под ред. Я. Д. Вишнякова. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. – 383 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/83037.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрены модели управления природопользованием, позволяющие повысить эффективность использования природных ресурсов и обеспечить заданный уровень экологической безопасности регионов. Теоретический материал подкреплён практическими примерами, позволяющими существенно облегчить восприятие моделей, методов и алгоритмов. В конце каждого параграфа даны контрольные вопросы и задания для закрепления материала.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks

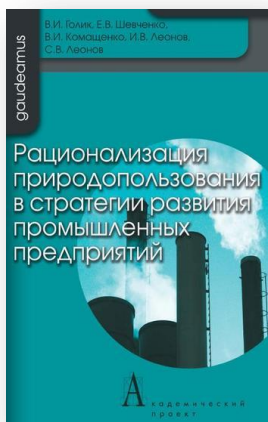


IPR BOOKS

Оздобихина, Л. А. Основы природопользования : учеб. пособие / Л. А. Оздобихина, А. М. Ермакова, Т. В. Авилова. – Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2020. – 116 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/115048.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрено современное состояние природных ресурсов и окружающей среды; взаимодействие общества и природы, экономические, экологические и нормативно-правовые аспекты природопользования в современных условиях. Дано представление о природно-ресурсном потенциале территорий и принципах рационального природопользования.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



IPR BOOKS

Рационализация природопользования в стратегии развития промышленных предприятий : монография / В. И. Голик, Е. В. Шевченко, В. И. Комащенко [и др.]. – Москва : Академический проект, 2020. – 384 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/109982.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В монографии рассмотрены социальные, экономические, юридические и управленческие аспекты жизнедеятельности промышленных предприятий, широко использующих природные ресурсы. Особое внимание уделяется методическому построению материала, представленного литературными публикациями о научном и производственном опыте, нормативами, стандартами и отчетами о научно-исследовательских работах.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks

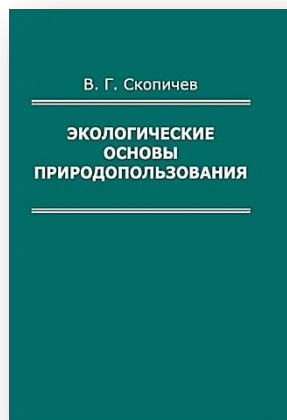


IPR BOOKS

Ревзин, С. Р. Природопользование и экологический менеджмент : учеб. пособие / С. Р. Ревзин, А. К. Шардаков. – Саратов : Саратовский государственный технический университет им. Ю. А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2020. – 192 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/108698.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В учебном пособии рассматриваются вопросы, связанные с обеспечением экосбалансированного развития предприятия на основе использования экологического менеджмента. Изложены экономическая оценка природных ресурсов и загрязнения окружающей природной среды и правовые аспекты регулирования деятельности хозяйствующих субъектов с учётом экологического фактора.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



IPR BOOKS

Скопичев, В. Г. Экологические основы природопользования : учеб. пособие / В. Г. Скопичев. – 2-е изд. – Санкт-Петербург : Квадро, 2021. – 392 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/103157.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Дан углублённый анализ закономерностей функционирования природных систем. Обобщены и систематизированы физиологические сведения о действии экологических факторов, рассмотрены вопросы динамики численности популяций. Особое внимание обращено на характеристику антропогенной деятельности современного общества.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



IPR BOOKS

Сладкопечев, С. А. Системы природопользования : учеб. пособие / С. А. Сладкопечев. – Москва : Академический проект, 2020. – 79 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/110015.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрены принципы классификации систем природопользования, условия их формирования, этапы исторического развития. Изложены основные виды систем природопользования, связанные с ресурсами литосферы, гидросферы и биосферы. Освещены региональные особенности систем, их зависимость от природных и социально-экономических факторов. Приведены краткие сведения о технологических особенностях систем. Дана оценка экологическим последствиям систем природопользования. Представлен анализ дистанционно-картографического обеспечения систем природопользования.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



IPR BOOKS

Экологические основы природопользования : учеб. пособие / Т. Е. Бурова, И. А. Баженова, Е. И. Кипрушкина, В. С. Колодязная. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 360 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/93572.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Всесторонне рассматриваются вопросы экологического природопользования, касающиеся устойчивости и эволюции природных систем, экологических основ эксплуатации природных ресурсов, в том числе минеральных, водных, лесных; экологизации хозяйственной деятельности с помощью ресурсноциклового подхода; проблемы, связанные с современным экологическим законодательством, направления его совершенствования. Приведено описание основных законов природопользования, истории отечественного природопользования, его связей с другими сторонами жизни общества и последовательности действий при стратегическом управлении им.

Электронные ресурсы из ЭБС IPRbooks



IPR BOOKS

Экологическое право России : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению «Юриспруденция» / Н. В. Румянцев, Н. Д. Эриашвили, С. Я. Казанцев [и др.] ; под ред. Н. В. Румянцева, Ф. Г. Мышко. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2019. – 367 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/101904.html> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассматриваются понятие, сущность, предмет, метод, система и источники экологического права, его теоретико-правовые и организационные основы. Уделяется внимание правовому и экономическому механизмам, аспектам юридической ответственности и международного сотрудничества в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Нормативные правовые акты регулирования в области природопользования и охраны окружающей среды приводятся с учётом изменений по состоянию на 1 января 2019 г.

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Большаник, П. В. Региональное природопользование : учеб. пособие / П. В. Большаник. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 177 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1038680> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В учебном пособии приводятся теоретический материал и задания, рассчитанные для выполнения как в форме контрольных работ на практических занятиях, так и для самостоятельной и индивидуальной работы студентов. Излагается методика работы студентов с видеоматериалами, используемыми при изучении данного предмета.

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



А.П. Гарнов, О.В. Краснобаева
**ОБЩИЕ ВОПРОСЫ
ЭФФЕКТИВНОГО
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

Электронно-библиотечная
система
znanium.com

Гарнов, А. П. Общие вопросы эффективного природопользования : монография / А. П. Гарнов, О. В. Краснобаева. – Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2019. – 214 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1009033> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Монография посвящена исследованию актуальных вопросов деятельности экологоориентированных предприятий в контексте существующего государственного менеджмента природопользования. Анализируется степень взаимодействия России с другими государствами в вопросах проведения международных природоохранных мероприятий. Предложен анализ экономических, правовых и организационных детерминант природопользования, отмечается важность инвестиций в экологоориентированные инновационные проекты.

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Герасименко, В. П. Экология природопользования : учеб. пособие / В. П. Герасименко. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 355 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система.

– URL: <https://znanium.com/catalog/product/1790316> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В пособии рассматривается современное природопользование. Описаны законы, принципы и правила экологии природопользования, модели управления природопользованием, виды экологического сопровождения природопользования и т.д. Изложены принципы рационального природопользования, системности и оптимизации в природопользовании, а также концепция устойчивого развития. Охарактеризовано значение научно-технического прогресса и правовых аспектов в экологизации хозяйственной деятельности.

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Григорьева, И. Ю. Основы природопользования : учеб. пособие / И. Ю. Григорьева. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 336 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1408098> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Дан анализ изменений природной среды в зависимости от основных этапов эволюционного развития человечества. Изложены положения концепции устойчивого развития, теоретические основы, общие принципы и методы рационального природопользования и воспроизводства природных ресурсов. Приведены сведения о структуре и состоянии природных ресурсов в мире и в России; освещены проблемы влияния различных видов хозяйственной деятельности на окружающую среду, размещения отходов производства и экологически безопасной и рациональной их утилизации, основные направления экологизации промышленного производства

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Правовой механизм обеспечения рационального использования природных ресурсов : монография / Е. А. Галиновская, В. Б. Агафонов, С. А. Боголюбов [и др.] ; отв. ред. Е. А. Галиновская. – Москва : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации : ИНФРА-М, 2022. – 312 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1841652> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Монография посвящена вопросам формирования правового механизма рационального использования природных ресурсов в Российской Федерации. Цель монографии – выявление современных факторов, влияющих на формирование механизма рационального использования природных ресурсов, тенденций его совершенствования.

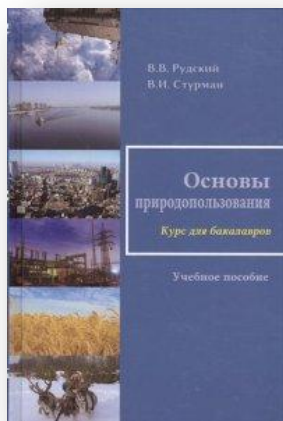
Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Природоресурсное законодательство в условиях модернизации экономики России: современные проблемы развития : монография / отв. ред. Н. Г. Жаворонкова. – Москва : Норма : ИНФРА-М, 2018. – 160 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/922295> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Представлено исследование проблем развития природоресурсного законодательства с учетом влияния современных процессов модернизации экономики России, необходимости формирования эколого-ориентированного природопользования при реализации энергетических проектов.

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com

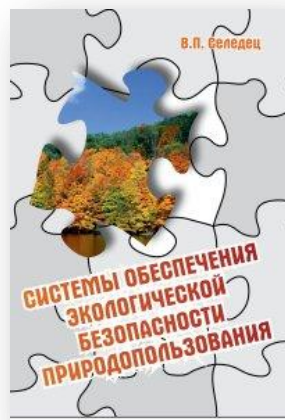


Рудский, В. В. Основы природопользования : учеб. пособие / В. В. Рудский, В. И. Стурман. – 2-е изд. – Москва : Логос, 2020. – 208 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система.

– URL: <https://znanium.com/catalog/product/1213084> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрены теоретические основы природопользования. Освещены проблемы использования природно-ресурсного потенциала. Дана характеристика основных отраслей природопользования и приведены возможности их оптимизации. Указаны пути оптимизации природопользования в промышленности и на транспорте. В приложении содержится программа курса.

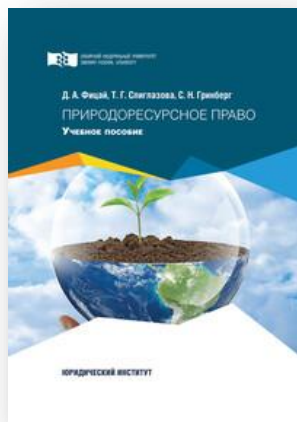
Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Селедец, В. П. Системы обеспечения экологической безопасности природопользования : учеб. пособие / В. П. Селедец. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 311 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1047747> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Дан анализ особенностей системы обеспечения экологической безопасности природопользования, обоснована необходимость различных подходов и критериев для природно-хозяйственных систем различного иерархического уровня. На глобальном уровне основой системы обеспечения экологической безопасности природопользования может быть учение В. И. Вернадского о биосфере и ноосфере и дальнейшее развитие этого учения в трудах Н. Н. Моисеева. На региональном уровне основное значение имеют данные о природных особенностях региона, его ресурсах, связях с другими регионами, характере и степени специализации хозяйственной деятельности.

Электронные ресурсы из ЭБС Znanium.com



Фицай, Д. А. Природоресурсное право : учеб. пособие / Д. А. Фицай, Т. Г. Спиглазова, С. Н. Гринберг. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2020. – 228 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1819597> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Изложены общие положения о природоресурсном праве. Рассмотрен правовой режим охраны и использования недр, вод, лесов, животного мира, земель. Представлены примеры из судебной практики. Даны контрольные вопросы и задания.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Астафьева, О. Е. Основы природопользования : учебник для вузов / О. Е. Астафьева, А. А. Авраменко, А. В. Питрюк. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 354 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/469872> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В учебнике рассматриваются теоретические основы природопользования, рационального использования природных ресурсов, основные направления охраны компонентов окружающей среды в Российской Федерации, основные принципы природопользования, формы передачи природных ресурсов в пользование, регламентирования взаимодействия предприятий с окружающей средой, основы кадастрового учета природных ресурсов, выполнения геодезических и картографических работ при осуществлении кадастровой деятельности, основы договорного природопользования, экономико-правовые и управленческие основы природопользования.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 452 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/477758> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.



Изложены законодательные требования к организации рационального земле-, недро-, лесо-, водопользования, охране животного мира и атмосферного воздуха. Рассмотрены вопросы экономико-правовой системы и организационно-правового механизма регулирования природопользования и охраны окружающей среды, а также уровень реализации экологических прав и обязанностей физических, юридических лиц, государства и его должностных лиц, формы юридической ответственности за экологические правонарушения.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Волков, А. М. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общ. ред. А. М. Волкова. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 356 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/467799> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрены основные понятия и институты права природопользования, в том числе: предмет, метод и система российского законодательства о природных ресурсах, источники и принципы, публичные и частные субъекты, объекты правоотношений в области природопользования, право собственности и другие вещные права на объекты природы и природные ресурсы. Описан правовой режим использования и охраны отдельных природных ресурсов, дана характеристика правовых норм органов управления природопользованием и охраной окружающей среды в зарубежных государствах.



Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование : учебник и практикум для вузов / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 188 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/471465> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Изложены основные законы и понятия экологии: среда обитания и факторы среды, законы соответствия между организмами и средой обитания, популяции и их характеристики, экосистемы, экологические ниши, взаимодействия организмов в экосистемах и др. Приведены примеры вредного влияния хозяйственной деятельности человека на окружающую среду. Рассмотрены глобальные экологические проблемы биосферы, вопросы охраны ресурсов планеты, принципы рационального природопользования.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Ибрагимов, А. Г. Управление природопользованием : учеб. пособие для вузов / А. Г. Ибрагимов, Н. Г. Платоновский. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 151 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/487945> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Проанализированы основные понятия и категории, необходимые для понимания актуальных проблем в сфере природопользования. Изложены теоретические и методологические основы управления природопользованием. Охарактеризованы система государственного управления и законодательно-нормативная база управления природопользованием в России. Особое внимание уделено формированию экономического механизма природопользования и определению эффективности природоохранных мероприятий.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Каракеян, В. И. Экономика природопользования : учебник для вузов / В. И. Каракеян. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 478 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/468414> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

В учебнике рассмотрены общетеоретические и практические вопросы экономики природопользования, современные подходы к экологизации экономики. Особое внимание уделено анализу современных методов экологизации на микроэкономическом уровне, нацеленных на снижение природоёмкости таких производств, как оценка жизненного цикла продукции, экологический менеджмент, экологическая сертификация и маркировка, открытая экологическая отчётность и зелёный маркетинг. В практическую часть входят контрольные вопросы, задания, примеры и задачи.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Корытный, Л. М. Основы природопользования : учеб. пособие для вузов / Л. М. Корытный, Е. В. Потапова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 377 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/470333> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрены понятийно-терминологическая база природопользования, его экономические, правовые, информационные основы, компонентное и отраслевое природопользование, а также особенности природопользования регионов России. Для самостоятельной работы обучающихся в пособие включены практические задания в виде контрольных вопросов, тем рефератов и тестов к зачету.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Кузнецов, Л. М. Основы природопользования и природообустройства : учебник для вузов / Л. М. Кузнецов, А. Ю. Шмыков ; под ред. В. Е. Курочкина. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 304 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/470032> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Учебник представляет собой комплекс знаний в области природопользования, охраны окружающей среды, общей экологии и экологического права. Рассматриваются теоретические аспекты взаимоотношений организмов с окружающей средой, вопросы организации и функционирования естественных экосистем и техноценозов, структура и устойчивость биосферы, основные положения по регулированию отношений природы и общества. Изложены вопросы оценки и прогнозирования состояния окружающей среды.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Хван, Т. А. Экология. Основы рационального природопользования : учебник для вузов / Т. А. Хван. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 253 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/468517> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.

Рассмотрены основные вопросы экологии и охраны окружающей среды, особенности взаимодействия общества и природы, принципы и методы рационального природопользования, государственные, правовые и социальные аспекты охраны окружающей среды. Особое внимание уделено экологическому регулированию и прогнозированию последствий природопользования, современному состоянию окружающей среды России. Представлены как теоретические, так и практические вопросы мониторинга окружающей среды. После каждой главы приведены вопросы и задания для самоконтроля.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Экономика природопользования и экологический менеджмент : учебник для вузов / Н. В. Пахомова, К. К. Рихтер, Г. Б. Малышков, А. В. Хорошавин. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 417 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/468834> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.



Изложены радикальные изменения во взаимоотношении общества, экономики и окружающей среды в условиях обострения глобальных экологических проблем и цифровизации экономики. Подробно проанализирована реформа природоохранного механизма, раскрыт порядок реализации принципа расширенной ответственности производителей и перехода к наилучшим доступным технологиям. Изучены особенности нового поколения международных стандартов экологического менеджмента и пути их внедрения.

Электронные ресурсы из ЭБС Юрайт



Экономика и управление природопользованием. Ресурсосбережение : учебник и практикум для вузов / А. Л. Новоселов, И. Ю. Новоселова, И. М. Потравный, Е. С. Мелехин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 390 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/469335> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: по подписке.



Рассмотрены теоретические положения экономики природопользования, эффективного использования и замещения дефицитных природных ресурсов; приведены экономико-математические модели и методы решения задач прогнозирования и выбора оптимальных решений, направленных на эффективное использование природных ресурсов и снижение загрязнения окружающей среды.



Электронные ресурсы из НЭБ eLIBRARY.RU

Бекмурзаева, Р. Х. Оценка системы рационального природопользования в Российской Федерации / Р. Х. Бекмурзаева, Л. Х. Джандарова // Глобальный научный потенциал. – 2019. – № 1 (94). – С. 74-77. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37200016> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Ишембитова, Г. Г. Экономико-правовые меры стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды / Г. Г. Ишембитова // Сибирское юридическое обозрение. – 2019. – Т. 16, № 3. – С. 421-425. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41243524> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Кононов, Е. Н. Оптимизация управления рациональным природопользованием / Е. Н. Кононов, Г. Н. Чернятина, А. П. Купрюшин // Вестник Воронежского института экономики и социального управления. – 2019. – № 4. – С. 50-53. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43309713> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Электронные ресурсы из НЭБ eLIBRARY.RU

Куксова, И. В. Рациональная структура управления экономикой природопользования / И. В. Куксова, И. С. Зиновьева // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. – 2021. – Т. 9, № 2 (53). – С. 18-27. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46467067> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Купрюшин, А. П. Инновационный потенциал цифровой экономики в сфере рационального природопользования / А. П. Купрюшин, А. М. Луговской // Вестник Воронежского института экономики и социального управления. – 2019. – № 3. – С. 79-83. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41442660> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Купрюшин, А. П. Рациональное природопользование в контексте цифровой экономики / А. П. Купрюшин, А. М. Луговской // Вестник Воронежского института экономики и социального управления. – 2019. – № 1. – С. 14-16. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37367714> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Электронные ресурсы из НЭБ eLIBRARY.RU

Питулько, В. М. Накопленный экологический ущерб в контексте рационального природопользования в Российской Федерации / В. М. Питулько, А. В. Кодолова, В. В. Кулибаба // Региональная экология. – 2019. – № 2 (56). – С. 7-15. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42362274> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Поляруш, А. А. Противоречия рационального природопользования / А. А. Поляруш // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2021. – № 10-2 (80). – С. 72-74. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=47251324> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Эскиев, М. А. Актуальные проблемы современного природопользования в Российской Федерации / М. А. Эскиев, М. Т. Кагирова // Интеграция наук. – 2019. – № 1 (24). – С. 418-421. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36949118> (дата обращения: 07.12.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.



***Спасибо за
внимание!***