

“TASDIQLAYMAN”
Markaziy osiyo atrof-muhit va
iqlim o‘zgarishi o‘rganish
universiteti (Green university)

Prorektor
J.Bazarov

2024-yil “10” dekabr



Markaziy Osiyo atrof – muhit va iqlim o‘zgarishini o‘rganish universiteti (Green University)

Kitob va adabiyotlar sotib olish uchun texnik talablar

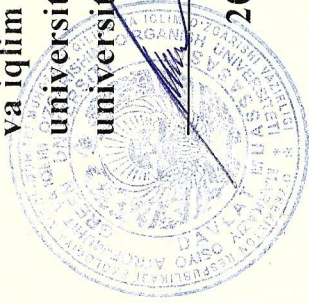
- 1.Ushbu sohada kamida 5 yillik ish tajribasi
- 2.Guvohnoma
- 3.Davlat ro‘yxatidan o‘tkazish litsenziyalari
- 4.Bank kartotekasi bo‘yicha qarzning yo‘qligi
- 5.Davlat soliq inspeksiyasidan malumotnoma soliqlardan qarzdorligi mavjud emasligi to‘g‘risida
- 6.Ushbu sohada valyuta shartnomasi (nashriyot bilan) tuzilganligi, aeroport bilan shartnoma mavjudligi va bojxona bilan tuzilgan deklaratsiyalarining ohirgi sana bilan nusxalari.
- 7.Kafolat xati, savdo ishtirokchisini qayta tashkil etish, tugatish va bankrotlik holatida emasligi, sud yoki hakamlik muhokamasi holatida emasligi to‘g‘risida ma‘lumotnoma.
- 8.Qo‘shilgan qiymat soliq to‘lovchi sifatida davlat ro‘yxatidan o‘tkazilganligi to‘g‘risidagi guvohnomaning mavjudligi
9. Chet el kitoblarini yetkazish bo‘yicha buyurtmachilar bilan kamida 3 ta shartnoma bo‘lishi kerak.
- 10.Kitoblar ISBN va asl nusxaga mos kelishi kerak.

Axborot-resurs markazi bo‘limining
menejer yordamchisi

N.Xakimova

“TASDIQLAYMAN”

**Markaziy osiyo atrof-muhit
va iqlim o‘zgarishi o‘rganish
universiteti (Green
university) Rektor v.v.b.**



J. Sh. Salixov

2024-yil “ 5 ” dekabr

№	Наименование	Автор/составитель/редактор	Год	Количества
1.	Агрэкология загрязненных ландшафтов. Учебное пособие	Корсунова Татьяна Михайловна	2021	5
2.	Английский язык для направления "Экология и природопользование". Учебное пособие	Веселовская Наталья Григорьевна	2022	5
3.	Антропогенное влияние на охотничьи ресурсы. Учебное пособие	Козлов Владимир Михайлович	2019	5
4.	Аппаратурное оформление процессов защиты атмосферы от газовых выбросов. Учебное пособие	Ветошкин Александр Григорьевич	2020	5
5.	Безопасность жизнедеятельности. Природные и техногенные факторы. Учебное пособие.	Алексееко Владимир Алексеевич	2016	5

6.	Безопасность окружающей среды и здоровье населения. Учебное пособие	Почекаева Елена Ивановна	2013	5
7.	Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания. Учебник	Бурова Татьяна Евгеньевна	2020	5
8.	Безопасность среды обитания на объектах сельского хозяйства. Учебник	Долгов Владимир Степанович	2019	5
9.	Биоконверсия органических отходов	Ерофеева Татьяна Валерьевна	2023	5
10.	Введение в лесную пирологию	Смирнов Александр Петрович	2023	5
11.	Влияние изменения климата на агроэкологические системы. Учебное пособие	Ступин Дмитрий Юльевич	2020	5
12.	Влияние радиации на здоровье человека	Ободовский Илья Михайлович	2022	5
13.	Водные биоресурсы. Характеристика и переработка. Учебное пособие	Дацун Владимир Михайлович	2018	5
14.	Водные и минеральные природные ресурсы. Учебное пособие	Фоменко Александра Ивановна	2019	5
15.	Геоэкология. Учебное пособие	Стурман Владимир Ицхакович	2020	5
16.	Геоэкология. Экологическая геохимия. Учебник	Алексеенко Владимир Алексеевич	2017	5
17.	Загрязнение почв и технологии их восстановления	Ступин Дмитрий Юльевич	2023	5
18.	Знакомство с основными проблемами охраны окружающей среды	Степанова Н. А.	2006	5
19.	Инженерная защита атмосферы от вредных выбросов	Ветошкин Александр Григорьевич	2023	5
20.	Сейсмобезопасность зданий и территорий	Савин С.Н., Данилов И.Л.	2015	5

21.	Инженерная защита окружающей среды от вредных выбросов. Учебное пособие	Ветошкин Александр Григорьевич	2019	5
22.	Инженерное обеспечение обращения с отходами. Учебное пособие	Рубанов Юрий Константинович	2021	5
23.	История и география биотехнологий. Учебное пособие	Музафаров Евгений Назибович	2018	5
24.	Кадастры природных ресурсов. Учебное пособие для вузов	Ковязин Василий Федорович	2022	5
25.	Контроль и мониторинг воздействия стационарных и нестационарных энергетических установок	Цыплакова Елена Германовна	2010	5
26.	Лазерное зондирование окружающей среды. Методы и средства	Агишев Равиль Рустемович	2019	5
27.	Лесная радиэкология	Чураков Борис Петрович	2023	5
28.	Математические модели физических явлений в техносферной безопасности. Учебное пособие	Бортковская Мария Романовна	2019	5
29.	Международно-правовое регулирование рационального использования и охраны пресной воды	Теймуров Эльвин Сахават оглы	2019	5
30.	Мелиорация земель. Учебник	Голованов Александр Иванович	2015	5
31.	Методы исследований и обработки информации в природопользовании. Практикум. Учебное пособие для вузов	Саттаров Венер Нуруллоевич	2022	5
32.	Методы прогнозирования качества воды. Учебное пособие	Федоров Святослав Викторович	2019	5



33.	Научные методы исследований в природопользовании	Саттаров Венер Нуруллоевич	2023	5
34.	Неорганические наноматериалы в медицине и онкологии. Экологические аспекты и риски	Блинов Лев Николаевич	2022	5
35.	Обеспечение надежности и безопасности в техносфере. Учебное пособие	Ветошкин Александр Григорьевич	2022	5
36.	Оборудование для утилизации отходов пищевых производств. Учебник дл вузов	Антипов Сергей Тихонович	2021	5
37.	Обработка и утилизация осадков городских сточных вод. Учебник	Доскина Эльвира Павловна	2019	5
38.	Обращение с твердыми коммунальными и промышленными отходами. Вопросы моделирования и прогнозирования	Аганов А. А.	2023	5
39.	Озеленение населенных мест. Градостроительные основы	Теодоронский Владимир Сергеевич	2024	5
40.	Основы инженерной экологии. Учебное пособие	Денисова Ирина Анагольевна	2013	5
41.	Основы общей и ветеринарной экологии. Техногенные болезни животных	Сахно Николай Владимирович	2017	5
42.	Основы природопользования. Лабораторный практикум. Учебное пособие для вузов	Козырев Асланбек Хасанович	2022	5
43.	Основы природопользования. Практикум. Учебное пособие	Саттаров Венер Нуруллоевич	2022	5
44.	Основы проектирования берегозащитных мероприятий	Макаров Константин Николаевич	2024	5



45.	Основы процессов инженерной экологии. Учебное пособие (+CD)	Ветошкин Александр Григорьевич	2014	5
46.	Основы токсикологии. Учебное пособие	Извекова Татьяна Валерьевна	2023	5
47.	Основы экологии животных. Учебное пособие	Шарафутдинов Газимзян Салимович	2021	5
48.	Основы экологического мониторинга. Учебное пособие.	Ершов Геннадий Леонидович	2016	5
49.	Основы экологической безопасности производств. Учебное пособие	Дмитренко Владимир Петрович	2015	5
50.	Основы экологической культуры. Учебное пособие	Павлов Александр Николаевич	2004	5
51.	Оценка воздействия на окружающую среду объектов атомной энергетики	Семиколенных Андрей Александрович	2013	5
52.	Оценка воздействия на окружающую среду. Учебное пособие	Ивонин Владимир Михайлович	2020	5
53.	Оценка воздействия на окружающую среду. Учебное пособие	Стурман Владимир Ицхакович	2015	5
54.	Оценка воздействия удобрений, пестицидов и мелиорантов на окружающую среду	Соколов Олег Алексеевич	2023	5
55.	Оценка экологического риска производственной деятельности коксохимического предприятия	Павлович Лариса Борисовна	2019	5
56.	Пищевая безопасность водных биологических ресурсов и продуктов их переработки	Ким Георгий Николаевич	2024	5
57.	Плодоводство с основами экологии и питомниководства	Копылов Владимир Иванович	2021	5

58.	Повышение энергетической и экологической эффективности объектов и устройств на железнодорожном транспорте и в отраслях промышленности	Катин Виктор Дмитриевич	2023	5
59.	Полигоны почвенно-экологического мониторинга лесных экосистем таежной зоны	Апарин Борис Федорович	2022	5
60.	Почвоведение с основами геологии. Учебник для вузов	Романов Геннадий Григорьевич	2022	5
61.	Почвоведение. Учебное пособие	Степанова Лидия Павловна	2022	5
62.	Правовое обеспечение экологической безопасности. Учебное пособие	Белокрылова Екатерина Александровна	2014	5
63.	Правовое регулирование природоресурсных платежей. Учебное пособие	Ялбулганов Александр Алибиевич	2021	5
64.	Практикум по мелиоративному почвоведению. Учебное пособие	Мамонтов Владимир Григорьевич	2022	5
65.	Прикладная экология. Учебное пособие для вузов	Волкова Ирина Владимировна	2021	5
66.	Природа лесных пожаров	Смирнов Александр Петрович	2023	5
67.	Природные и техногенные источники неионизирующих излучений. Учебное пособие	Аполлонский Станислав Михайлович	2016	5
68.	Природообустройство. Учебник	Голованов Александр Иванович	2015	5
69.	Проблемы окружающей среды и стратегия ее сохранения	Мельников Александр Александрович	2009	5

70.	Производственный охотничий контроль. Научно-методическое пособие	Андреев Михаил Николаевич	2018	5
71.	Промышленная экология. Принципы, подходы, технические решения. Учебное пособие	Акинин Николай Иванович	2011	5
72.	Радиационная экология. Учебное пособие для вузов	Ким Де Чан	2022	5
73.	Радиоэкология. Учебник	Давыдов Михаил Гаврилович	2013	5
74.	Расчет и оптимизация технологий с использованием HSC Chemistry	Мальцев Геннадий Иванович	2023	5
75.	Рациональное природопользование. Учебное пособие	Тетельмин Владимир Владимирович	2012	5
76.	Реабилитация антропогенно нарушенных территорий. Практикум. Учебное пособие для вузов	Волосникова Галина Александровна	2024	5
77.	Рентгеновые отношения водопользования в России	Ушаков Евгений Петрович	2008	5
78.	Ресурсы животного мира. Учебное пособие	Машкин Виктор Иванович	2019	5
79.	Роль воды в жизни биологических объектов. Учебное пособие	Клопов Михаил Иванович	2021	5
80.	Сбор и переработка твердых коммунальных отходов. Монография	Соколов Леонид Иванович	2019	5
81.	Сельскохозяйственная экология. Учебник	Медведский Владимир Васильевич	2021	5
82.	Сильные воздействия водохранилищ на геологическую среду и земную кору	Тетельмин Владимир Владимирович	2015	5

83.	Система рационального использования и охрана земель. Учебное пособие	Бессонова Елена Анатольевна	2021	5
84.	Системы управления "природа-техногеника"	Коршунов Геннадий Иванович	2013	5
85.	Словарь экологических терминов в законодательных, нормативных правовых и инструктивно-методич. докум.	Павленко С.А.	2018	5
86.	Социально-правовая модель российского экологического предпринимательства	Ручкина Гульнара Флоровна	2021	5
87.	Способы минимизации воздействия промышленных предприятий на окружающую среду. Учебное пособие	Фролова Елена Александровна	2022	5
88.	Теоретические и практические основы промышленной и экологической безопасности	Катин Виктор Дмитриевич	2022	5
89.	Теоретические основы защиты окружающей среды. Учебник для вузов	Кольцов Владимир Борисович	2018	5
90.	Теоретические основы охраны окружающей среды. Учебное пособие	Волков Виктор Анатольевич	2015	5
91.	Теоретические основы процессов защиты среды обитания. Учебное пособие	Дмитренко Владимир Петрович	2014	5
92.	Технические средства инженерной экологии. Учебное пособие	Ветошкин Александр Григорьевич	2022	5
93.	Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления. Учебное пособие	Ветошкин Александр Григорьевич	2021	5

94.	Техносферная безопасность. Основы прогнозирования взрывоопасности парогазовых смесей	Акинин Николай Иванович	2016	5
95.	Техносферная токсикология. Учебное пособие	Дмитренко Владимир Петрович	2015	5
96.	Токсикологическая экология. Учебник	Мифтахутдинов Алевтин Викторович	2019	5
97.	Транспортная планировка, землеустройство и экологический мониторинг городов. Учебное пособие	Васильев Александр Николаевич	2021	5
98.	Управление отходами (Waste management). Учебное пособие	Соколов Леонид Иванович	2018	5
99.	Управление отходами в строительстве	Соколов Леонид Иванович	2024	5
100.	Управление природопользованием. Механизмы и методы. Учебное пособие	Москаленко Александр Петрович	2019	5
101.	Управление экологической безопасностью в техносфере. Учебное пособие	Дмитренко Владимир Петрович	2016	5
102.	Утилизация мышьяксодержащих малорастворимых соединений	Мальцев Геннадий Иванович	2024	5
103.	Учение о биосфере. Учебное пособие	Ишук Таисия Александровна	2023	5
104.	Фармацевтическая экология. Учебник	Сливкин Алексей Иванович	2022	5
105.	Ферментные системы водно-биологических ресурсов и их роль в формировании качества продукции	Пивненко Татьяна Николаевна	2020	5
106.	Физико-химические основы технологии обезвреживания жидких техногенных отходов	Стоянова Алена Дмитриевна	2023	5

107.	Физические проблемы экологии. Учебное пособие	Бринкман Энди	2012	5
108.	Химия окружающей среды	Топалова Ольга Викторовна	2022	5
109.	Человек, технологии, окружающая среда. Учебное пособие для преподавателей и студентов	Хотунцев Юрий Леонтьевич	2019	5
110.	Что такое экологическая безопасность	Шмаль Анатолий Григорьевич	2024	5
111.	Экологическая безопасность в техносфере. Учебное пособие	Дмитренко Владимир Петрович	2016	5
112.	Экологическая безопасность на предприятии. Учебное пособие для вузов	Широков Юрий Александрович	2022	5
113.	Экологическая биотехнология	Кель Лев Сергеевич	2023	5
114.	Экологическая биотехнология. Учебное пособие	Музафаров Евгений Назибович	2022	5
115.	Экологическая оценка возобновляемых источников энергии. Учебное пособие	Пачурин Герман Васильевич	2021	5
116.	Экологические дебаты. Методические рекомендации по разработке и дидактические материалы к проведению	Филичев С. А.	2020	5
117.	Экологический туризм. Учебник	Мальгина Наталья Владимировна	2019	5
118.	Экологическое водопользование. Учебное пособие	Андреев Дмитрий Николаевич	2020	5
119.	Экологическое картографирование. Учебное пособие	Стурман Владимир Ицхакович	2018	5
120.	Экологическое право России. Учебник	Винокуров Александр Юрьевич	2017	5

121.	Экологическое право. Краткий курс	Алихаджиева Анна Саламуевна	2014	5
122.	Экологическое проектирование и экспертиза. Учебник.	Питулько Виктор Михайлович	2016	5
123.	Экология	Пузанова Татьяна Алексеевна	2010	5
124.	Экология города. Учебное пособие	Денисова Ирина Анатольевна	2015	5
125.	Экология для бакалавров. Учебное пособие	Гончарова Оксана Владимировна	2013	5
126.	Экология животных. Учебное пособие	Дауда Тамара Александровна	2015	5
127.	Экология лесозаготовок и транспорта леса. Учебное пособие для вузов	Корпачев Василий Петрович	2021	5
128.	Экология нефтегазового производства	Подалов Юрий Александрович	2010	5
129.	Экология отраслевого производства	Воробьев Александр Егорович	2023	5
130.	Экология садоводства и овощеводства. Учебное пособие	Черников Владимир Александрович	2021	5
131.	Экология человека и безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие.	Почекаева Елена Ивановна	2018	5
132.	Экология человека. Практикум для вузов	Губарева Любовь Ивановна	2005	5
133.	Экология человека. Учебное пособие	Ильиных Ирина Алексеевна	2020	5
134.	Экология человека. Учебное пособие	Акимова Татьяна Акимовна	2008	5
135.	Экология. Для студентов небиологических специальностей. Учебное пособие	Гордиенко Валерий Александрович	2021	5
136.	Экология. Книга 2	Карпенков Степан Харланович	2024	5
137.	Экология. Учебник	Васюкова Анна Тимофеевна	2020	5

138.	Экология. Учебное пособие для бакалавров технических вузов	Денисов Владимир Викторович	2013	5
139.	Эколого-ландшафтное управление природопользованием	Потравный Иван Михайлович	2016	5
140.	Экологическая безопасность в строительстве: информационное моделирование	Керро Наталья Ивановна	2021	5
141.	Экономика природопользования и ресурсосбережения. Учебное пособие	Денисов Владимир Викторович	2014	5
142.	Экономический механизм государственного управления природопользованием. Учебное пособие	Кондратьева Ирина Владимировна	2018	5
143.	Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений. Учебное пособие	Чудновский Семен Магвеевич	2017	5
144.	Электромагнитная безопасность на электрифицированной железной дороге. Учебное пособие для вузов	Ким Константин Константинович	2022	5
145.	Авиационная экология	Яновский Л.С., Харин А.А., Шевченко И.В. и др.	2024	5
146.	Геоэкология	Григорьева И.Ю.	2021	5
147.	Гидрогеоэкология городов	Орлов М.С., Питьева К.Е.	2024	5
148.	Архитектурная экология	Ильина Е.А.	2024	5
149.	Геоэкология Города: Модели Качества Среды	Сокольская Е.В., Кочуров Б.И., Ивашкина И.В.	2021	5
150.	Глобальная Экология - Экономика И Финансы, Изд.2	Пищулов В.М.	2023	5

151.	Инженерная Экология: Процессы И Аппараты Очистки Сточных Вод И Переработки Осадков	Луканин А.В.	2024	5
152.	Морская Экология И Прибрежно-Морское Природопользование, Изд.2	Блиновская Я.Ю.	2024	5
153.	Общая И Ветеринарная Экология	Кисленко В.Н., Калининко Н.А.	2023	5
154.	Общая Экология Человека	Б.Б.Прохоров, М.В.Черковец	2023	5
155.	Промышленная Экология. Практикум	Тимофеева С.С., Тюкалова О.В.	2024	5
156.	Сельскохозяйственная Экология	Демиденко Г.А., Фомина Н.В.	2024	5
157.	Социальная Экология	Стрельников В.В., Францева Т.П.	2023	5
158.	Спортивная Экология	Полиевский С.А.	2024	5
159.	Урбоэкология и мониторинг	Коротченко И.С.	2021	5
160.	Экология И Бизнес = Green Business	Маньковская З. В.	2023	5
161.	Экология Техносферы: Практикум	Медведева С. А., Тимофеева С. С.	2023	5
162.	Экология Урбанизированных Территорий	Ясовеев М. Г., Стреха Н. Л., Пацыкайлик Д. А., Ясовеев М. Г.	2023	5
163.	Экология Экранных Искусств	Чупринский А.И.	2024	5
164.	Экология	Ердаков Л. Н., Чернышова О. Н.	2024	5
165.	Безопасность жизнедеятельности в природообустройстве: Курс лекций и	Пряхин В.Н., Соловьев С.С.	2009	5

	комплект тестовых заданий для студентов вузов			
166.	Производственная безопасность	Попов А.А.	2013	5
167.	Теоретические основы процессов защиты среды обитания	Сотникова Е.В., Дмитренко В.П., Сотников В.С.	2014	5
168.	Инженерная защита водной среды	Ветошкин А.Г.	2021	5
169.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Широков Ю.А.	2022	5
170.	Прикладная экология	Грушко М. П., Мелякина Э. И., Волкова И. В., Зайцев В. Ф.	2023	5
171.	Understanding People in Context: The Ecological Perspective in Counseling	Ellen P. Cook	2012	3
172.	Advanced Ecological Theory - Principles and Applications	J. McGlade	1999	3
173.	Agroecological Approaches for Sustainable Soil Management	Majeti Narasimha Vara Prasad	2023	3
174.	Alternative Ecological Risk Assessment - An Innovative Approach to Understanding Ecological Assessments for Contaminated Sites	Lawrence V. Tannenbaum	2013	3
175.	Animal Behavior - An Introduction to Behavioral Mechanisms, Development and Ecology 2 nd edition	Mark Ridley	1994	3
176.	Applied Ecology and Environmental Management 2 nd edition	Edward I. Newman	2000	3

177.	Applied Population and Community Ecology - The Case of Feral Pigs in Australia	Jim Hone	2012	3
178.	Applied Urban Ecology - a global framework	Matthias Richter	2011	3
179.	At One with Nature - Advances in Ecological Architecture in the Work of Ken Yeang	Ken Yeang	2021	3
180.	Atlantic Cod. The Bio-Ecology of the Fish	George A. Rose	2019	3
181.	Atlantic Salmon Ecology	Ystein Aas	2010	3
182.	Autoecology and Ecophysiology of Woody Shrubs and Trees - Fundamental Concepts and their Applications	Ratikanta Maiti	2016	3
183.	Behavioural Ecology of Insect Parasitoids - From Theoretical Approaches to Field Applications	Eric Wajnberg	2008	3
184.	Biogeochemical Cycles - Ecological Drivers and Environmental Impact	Katerina Dontsova	2020	3
185.	Birth of Scientific Ecology - Eugenius Warming (1841-1924)	Patrick Matagne	2024	3
186.	Bivalve Molluscs - Biology, Ecology and Culture Book	Elizabeth Gosling	2003	3
187.	Braided Rivers - Process, Deposits, Ecology, Management	Gregory H. Sambrook Smith	2006	3
188.	Brown Trout - Biology, Ecology and Management	Javier Lobon-Cervia	2018	3

189.	Building Futures - Technology, Ecology, and Architectural Practice	Richard Garber	2023	3
190.	Chemical Ecology	Anne-Genevieve Bagneres	2016	3
191.	Chemical Ecology of Insect Parasitoids	Eric Wajnberg	2013	3
192.	Circular Economy, Industrial Ecology and Short Supply Chain: Towards Sustainable Territories	Delphine Gallaud	2016	3
193.	Data Analysis in Vegetation Ecology	Otto Wildi	2010	3
194.	Eco-design of Marine Infrastructures - Towards Ecologically-informed Coastal and Ocean	Sylvain Pioch	2021	3
195.	Ecological Aquaculture	Barry A. Costa-Pierce	2002	3
196.	Ecological Aspects of Nitrogen Metabolism in Plants	Joe C. Polacco	2011	3
197.	Ecological Biochemistry - Environmental and Interspecies Interactions	Gerd-Joachim Krauss	2014	3
198.	Ecological Challenges and Conservation Conundrums - Essays and Reflections for a Changing World	John A. Wiens	2016	3
199.	Ecological Engineering Design: Restoring and Conserving Ecosystem Services	Marty D. Matlock	2010	3
200.	Ecological Parasitology - Reflections on 50 Yearsof Research in Aquatic Ecosystems	Gerald W. Esch	2015	3

Kopf

201.	Ecological Studies in the Middle Reach of Chesapeake Bay: Calvert Cliffs	Kenneth L. Heck	1987	3
202.	Ecological Transition in Education and Research	Hassan Ait Haddou	2021	3
203.	Ecologically Based Weed Management - Concepts, Challenges, and Limitations	Nicholas E. Korres	2023	3
204.	Ecology and Behaviour of the Ladybird Beetles (Coccinellidae)	Ivo Hodek	2012	3
205.	Ecology and Evolution of Dung Beetles	Leigh W. Simmons	2011	3
206.	Ecology of Invertebrate Diseases	Ann E. Hajek	2022	3
207.	Ecology of Weeds and Invasive Plants: Relationship to Agriculture and Natural Resource Management, Third Edition	Steven R. Radosevich	2007	3
208.	Ecology of Wildfire Residuals in Boreal Forests	Ajith Perera	2014	3
209.	Ecology, Production, and Management of Lolium for Forage in the USA	F. M. Rouquette	2015	3
210.	Environmental Pest Management - Challenges for Agronomists, Ecologists, Economists and Policymakers	Moshe Coll	2017	3
211.	Fifty Years of Invasion Ecology - The Legacy of Charles Elton	David M. Richardson	2010	3
212.	Fundamentals of Aquatic Ecology 2 nd edition	R. S. K. Barnes	1991	3

213.	Handbook of Ecological and Ecosystem Engineering	Majeti N. V. Prasad	2021	3
214.	Human and Ecological Risk Assessment - Theory and Practice, Third Edition	Dennis J. Paustenbach	2024	3
215.	Hydroecology and Ecohydrology - Past, Present and Future	Paul J. Wood	2007	3
216.	Improving Natural Resource Management - Ecological and Political Models	Timothy C. Haas	2011	3
217.	Indian Ocean Biogeochemical Processes and Ecological Variability, Geophysical Monograph	Jerry D. Wiggert	2013	3
218.	Industrial and Medical Nuclear Accidents - Environmental, Ecological, Health and Socio-economic Consequences	Jean-Claude Amiard	2019	3
219.	Innovation Processes in Agro-Ecological Transitions in the Developing Countries	Ludovic Temple	2018	3
220.	Innovations and Techno-ecological Transition	Fabienne Picard	2016	3
221.	Krill - Biology, Ecology and Fisheries	Inigo Everson	2000	3
222.	Management & Ecology of Lake & Reservoir Fisheries	Ian G. Cowx	2002	3
223.	Marine Mussels - Ecology, Physiology, Genetics and Culture	Elizabeth Gosling	1992	3

224.	Military Nuclear Accidents - Environmental, Ecological, Health and Socio-economic Consequences	Jean-Claude Amiard	2018	3
225.	Organic Farming: The Ecological System	Charles A. Francis	2009	3
226.	The Water Framework Directive - Ecological and Chemical Status Monitoring	Philippe Quevauviller	2008	3
227.	Tropical Rain Forests - An Ecological and Biogeographical Comparison	Richard T. Corlett	2005	3
228.	Urban Ecology and Global Climate Change	Rahul Bhadouria	2024	3
229.	Agroekologiya	A.Ergashev	2016	3
230.	Жизнь без отходов	Анита Вандайк	2020	5
231.	Ремонт земли	Маркус Холл	2024	5
232.	Конца света не будет.	Майкл Шелленбергер	2022	5
233.	Buyuk kelajagimizni mard va oliyanob xalqimiz bilan birga quramiz	Shavkat Mirziyoyev	2017	5
234.	Milliy taraqqiyot yo'limizni qat'iyat bilan davom ettirib, yangi bosqichga ko'taramiz 1-jild	Shavkat Mirziyoyev	2017	5
235.	Milliy tiklanishdan – milliy yuksalish sari 4-jild	Shavkat Mirziyoyev	2020	5
236.	Niyati ulug' xalqning- ishi ham ulug' hayoti yorug' va kelajagi farovon bo'ladi 3-tom (o'zbek/rus tilida)	Shavkat Mirziyoyev	2019	5
237.	Xalqimizning roziligi bizning faoliyatimizga berilgan eng oliy baxodir 2-jild (o'zbek /rus tilida)	Shavkat Mirziyoyev	2020	5

238.	От национального возрождения к национальному прогрессу 4-том (рус тилида)	Shavkat Mirziyoyev	2020	5
------	---	--------------------	------	---

238 xil kitob

Jami: 1072

Handwritten signature