# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент научно-технологической политики и образования

# Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова филиал ФГБОУ ВО Донской ГАУ

УТВЕРЖДАЮ						
Декан факули	ьтета	ФБиСТ				
В.А. Губаче	В					
" "	20	25 г				

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины Б1.О.22 Экологический менеджмент предприятия

Направление(я) 38.03.02 Менеджмент

Направленность (и) Менеджмент организации

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Факультет бизнеса и социальных технологий

Кафедра Менеджмент и информатика

Учебный план **2025 38.03.02 оz.plx** 

38.03.02 Менеджмент

ФГОС ВО (3++) Федеральный государственный образовательный стандарт

направления высшего образования - бакалавриат по направлению

подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки

России от 12.08.2020 г. № 970)

Общая 108 / 3 ЗЕТ

трудоемкость

Разработчик (и): канд. филос. наук, доц., Сенина Елена

Анатольвна

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Менеджмент и информатика

Заведующий кафедрой д-р. техн. наук, проф. Иванов П.В.

Дата утверждения плана уч. советом от 29.01.2025 протокол № 5.

Дата утверждения рабочей программы уч. советом от 25.06.2025 протокол  $N \hspace{-.08cm} \underline{\hspace{.08cm}}$  10

## 1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ

3 3ET

Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 108

в том числе:

 аудиторные занятия
 14

 самостоятельная работа
 94

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)			Итого
Недель	1	7		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	6	6	6	6
Практические	8	8	8	8
Итого ауд.	14	14	14	14
Контактная работа	14	14	14	14
Сам. работа	94	94	94	94
Итого	108	108	108	108

Виды контроля в семестрах:

Зачет	5	семестр
Контрольная работа	5	семестр

УП: 2025 38.03.02 oz.plx cтp. 3

	2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
2.1	оценивать последствия чрезвычайных ситуаций;					
2.2	применять на практике организационные и экономические методы управления природопользованием;					
2.3	определять эффективность принятия решений в экологическом менеджменте.					

	3. МЕСТО ДИСЦИ	ПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ						
I	Цикл (раздел) ОП:	B1.O						
3.1	3.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:							
3.1.1	Методы оптимальных ре	ешений						
3.1.2	Правоведение							
3.1.3	Логика							
3.1.4	Управление базами дань	ых						
3.1.5	Философия							
3.1.6	Экономико-математичес	кие методы						
3.1.7	Информатика							
	Математика							
	Русский язык и культура	речи						
3.1.10	0 Системный анализ							
3.2	3.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как							
	предшествующее:							
	Безопасность жизнедеятельности							
3.2.2	2 Государственное и муниципальное управление							
3.2.3	В Организация и оплата труда на предприятии							
	Научно-исследовательская работа							
3.2.5	Управление качеством на предприятии							
3.2.6	5 Экономика организации							
3.2.7	1							
3.2.8	8 Информационное обеспечение управления организационными системами							
3.2.9								
l	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы							
3.2.11	Инновационный менедж	мент						
3.2.12	Преддипломная практик	a						
3.2.13	Управление проектами							

# 4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
- УК-1.5: Определяет и оценивает практические последствия возможных решений задачи
- УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
- УК-2.1: Формирует совокупность взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели работы, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты, решения поставленных задач
- УК-8: Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
- УК-8.3 : Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте

	5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код	Наименование разделов и тем /вид занятия/ Семестр / Курс Индикаторы Литература Интеракт. Примечание						Примечание	
занятия	тем /вид занятия/							
	Раздел 1. Основы							
	экологического менеджмента и							
	экологическая политика							

4.4	TC.		_	X770 1 5 7 7 7	H1 1 H2 1 H2	0	
1.1	Концептуальные основы экологического менеджмента Научные основы менеджмента. Предмет, метод, цели и задачи менеджмента. Принципы, виды и функции менеджмента. Потребность в экологическом менеджменте. Экологический менеджмент как наука, его место в системе управленческих дисциплин. Объект исследования, задачи и функции экологического менеджмента. Основные экологические проблемы развития бизнеса и	5	2	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.2	пути их решения. /Лек/ Понятие организационной структуры предприятия и её построение. Понятие организации. Виды организаций. Организационно-правовые формы организаций. Организационная структура и ее виды. /Пр/	5	2	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.3	Внедрение системы экологического управления окружающей средой. Деловая игра на тему: Создание экологической службы на предприятии. Документация предприятия по вопросам охраны окружающей среды. /Пр/	5	2	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.4	Особенности современной экологической политики и ее инструменты Состав инструментов и критерии их отбора и оценки. Административно-контрольные инструменты экологического управления. Экономические инструменты охраны окружающей среды и природопользования. /Ср/	5	25	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
	Раздел 2. Административно- контрольные инструменты экологического управления						
2.1	Экономический механизм экологического менеджмента. Экономический механизм охраны окружающей среды, его элементы. Экономическая ответственность. Экономическое стимулирование охраны окружающей среды. Инструменты эколого-экономического стимулирования. Государственные внебюджетные экологические фонды, источники их образования и основные задачи. /Лек/	5	2	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	

2.2	Принципы формирования	5	2	УК-1.5 УК-	Л1.1Л2.1Л3.	0	
	источников финансирования		~	2.1 VK-8.3	1 Л3.2	·	
	региональных экологических				Э1 Э2		
	программ. Расчет долевого						
	участия предприятий,						
	загрязняющих окружающую						
	среду в формировании						
	экологических фондов. /Пр/						
2.3	Экологическая маркировка.	5	35	УК-1.5 УК-	Л1.1Л2.1Л3.	0	
	Экологический мониторинг			2.1 УК-8.3	1 Л3.2		
	Стандартизация в системе				Э1 Э2		
	экологического менеджмента.						
	Типы экологической						
	маркировки. Виды знаков экоэкитирования и						
	классификация пищевых						
	добавок. Понятие мониторинга,						
	его виды и цели. системы						
	мониторинга. структура						
	информации, её						
	обработка. Экологическое						
	страхование Система стандартов						
	ISO 14000 Понятие страхования						
	в управлении, классификация						
	страхования. Система						
	экологического страхования. Страхование экологических						
	рисков как основа						
	экологического страхования.						
	Страховые риски, их элементы,						
	страховое возмещение, договор						
	о страховании, страховой тариф,						
	страховой взнос. Субъекты и						
	объекты экологического						
	страхования. Страховой фонд.						
	Экономическое содержание						
	экологического страхования.						
	Управление рисками экологического страхования.						
	Общие сведения о системе						
	стандартов.						
	Системы экологического						
	менеджмента. Корпоративный						
	экологический менеджмент /Ср/						
	Раздел 3. Управление						
	последствиями						
	нерационального						
	природопользования			****	74.472.:=:	•	
3.1	Экологический менеджмент и	5	2	УК-1.5 УК-	Л1.1Л2.1Л3.	0	
	управление отходами			2.1 УК-8.3	1 Л3.2 Э1 Э2		
	Общее понятие об отходах производства и потребления.				31 32		
	Система управления отходами.						
	Управление отходами на						
	муниципальном уровне.						
	Геоинформационные системы в						
	управлении отходами. /Лек/						
3.2	Оценка эффективности	5	2	УК-1.5 УК-	Л1.1Л2.1Л3.	0	
	природоохранных мероприятий.			2.1 УК-8.3	1 Л3.2		
	Расчёт величины				Э1 Э2		
	предотвращенного						
	экономического ущерба. /Пр/	1					

3.3	Глобальные экологические проблемы. Изменение климата. Проблемы озона. Загрязнение окружающей среды. Проблемы «чистой воды». Проблемы отходов. Проблемы городской среды. Потеря биологического разнообразия. /Ср/	5	15	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
3.4	Выполнение контрольной работы /Ср/	5	15	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
	Раздел 4. Контроль						
4.1	Подготовка и сдача зачёта /Зачёт/	5	4	УК-1.5 УК- 2.1 УК-8.3	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2	0	

#### 6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### 6.1. Контрольные вопросы и задания

## КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Промежуточная аттестация проводится в форме итогового контроля (ИК).

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета:

- 1. Понятие и сущность менеджмента
- 2. Принципы виды и функции менеджмента
- 3. Понятие, принципы и задачи экологического менеджмента
- 4. Стратегия устойчивого развития, основные принципы
- 5. Понятие организации. Организационно-правовые формы организаций.
- 6. Внутренняя и внешняя среда организации.
- 7. Принципы, система, метод экологического права.
- 8. Источники экологического права, их классификация
- 9. Субъекты и объекты экологических правоотношений.
- 10. Право собственности на природные ресурсы.
- 11. Система органов управления охраной окружающей среды. Принципы управления
- 12. Финансирование экологических проектов на международном уровне.
- 13. Экологические фонды, цель и порядок формирования
- 14. Система мониторинга окружающей среды.
- 15. Финансирование и кредитование природопользования
- 16. Состав и структура затрат на природоохранные мероприятия.
- 17. Элементы экономического механизма природопользования.
- 18. Правовая ответственность за экологические правонарушения.
- 19. Интегрированная модель экологического менеджмента.
- 20. Особенности современной экологической политики.
- 21. Критерии отбора и оценки инструментов экологической политики.
- 22. Экологическая маркировка.
- 23. Глобальные экологические проблемы. Биологическое и генетическое загрязнение. Химическое и токсическое загрязнение.
- 24. Система стандартов ISO 14000
- 25. Метод распределения лимита инвестиций.
- 26. Международные организации в сфере охраны окружающей среды.
- 27. Экологическое страхование, классификация страхования.
- 28. Экономический механизм экологического менеджмента.
- 29. Страхование экологических рисков.
- 30. Экологическая безопасность.
- 31. Управление качеством на предприятии.
- 32. Система показателей качества товара.
- 33. Экологичность и безопасность перемещения товара.
- 34. Стратегия непрерывного улучшения качества.
- 35. Стратегия повышения качества товара.
- 36. Основы сертификации.
- 37. Система корпоративного экологического менеджмента.
- 38. Концепции и принципы КЭМ.
- 39. Международные стандарты экологического менеджмента и аудита.
- 40. Особенности экологического маркетинга.
- 41. Анализ и перспективы КЭМ.
- 42. экономическое содержание экологического страхования.
- 43. Концепция социально-ответственного маркетинга.

- 44. Экологический аудит: цель, задачи, объекты.
- 45. Методы экологического аудита.
- 46. Программы экологического аудита, их цель и классификация.
- 47. Государственная экологическая экспертиза.
- 48. Мировая экологическая политика.
- 49. Международная интеграция в сфере экологии.
- 50. Международные экологические программы и проекты, их финансирование 51.Организация и проведение экологического контроля и экологической экспертизы.
- 52. Система управления отходами на муниципальном уровне.

#### 6.2. Темы письменных работ

Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из пяти заданий, охватывающих курс дисциплины. Бланк задания заполняется преподавателем. Методика выполнения контрольной работы и необходимая литература приведены в методических указаниях для написания контрольной работы. При положительной оценке выполненной студентом работы на титульном листе работы ставится - "зачтено".

#### 6.3. Процедура оценивания

#### 1. ПОКАЗАТЕЛИ, КРИТЕРИИ И ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка сформированности компетенций у студентов НИМИ ДонГАУ и выставление оценки по отдельной дисциплине ведется следующим образом:

- для студентов очной формы обучения итоговая оценка по дисциплине выставляется по 100-балльной системе, а затем переводится в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено» и «не зачтено»;
- для студентов заочной и очно-заочной формы обучения оценивается по пятибалльной шкале, оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; «зачтено» или «не зачтено».

Высокий уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «отлично» или «зачтено» (90-100 баллов): глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Повышенный уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «хорошо» или «зачтено» (75-89 баллов): твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Пороговый уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «удовлетворительно» или «зачтено» (60-74 балла): имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Пороговый уровень освоения компетенций не сформирован, итоговая оценка по дисциплине «неудовлетворительно» или «незачтено» (менее 60 баллов): не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине. Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставление оценок по курсовому проекту (КП) или курсовой работе (КР):

- Высокий уровень освоения компетенций, оценка «отлично» (25 23 балла для КП; 20 18 балла для КР): работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с проектом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей
- Повышенный уровень освоения компетенций, оценка «хорошо» (22-19 балла для КП; 17 15 балла для КР): работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне. Допущено до 3 негрубых ошибок, не влияющий на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с проектом, но недостаточно полно.
- Пороговый уровень освоения компетенций, оценка «удовлетворительно» (18-15 балла для КП; 14 12 балла для КР): уровень недостаточно высок. Допущено до 5 ошибок, не существенно влияющих на конечный результат, но ход решения верный. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с проектом.
- Пороговый уровень освоения компетенций не сформирован, оценка «неудовлетвориительно» (менее 15 баллов для КП; менее 12 баллов для КР): работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Решение принципиально не верно. Ответы на связанные с проектом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале проекта.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставление баллов по расчетно-графической работе (контрольной работе) (до 10 баллов, зачтено/незачтено): соответствие содержания работы заданию; грамотность изложения и качество оформления работы; соответствие нормативным требованиям; самостоятельность выполнения работы, глубина проработки материала; использование рекомендованной и справочной литературы; правильность выполненных расчетов и графической части; обоснованность и доказательность выводов.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставление баллов по реферату (докладу) (до 10 баллов, зачтено/незачтено): соответствие содержания реферата (доклада) содержанию работы; выделение основной мысли

реферата (доклада); качество изложения материала; ответы на вопросы по реферату (докладу).

- 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ Общий порядок проведения процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, соответствие индикаторам достижения сформированности компетенций определен в следующих локальных нормативных актах:
- 1. Положение о текущей аттестации знаний обучающихся в НИМИ ДГАУ (в действующей редакции).
- 2. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования (в действующей редакции). Документы размещены в свободном доступе на официальном сайте НИМИ ДонГАУ https://ngma.su/ в разделе: Главная страница/Сведения об образовательной организации/Локальные нормативные акты.

# 6.4. Перечень видов оценочных средств

- 1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:
- тесты или билеты для проведения промежуточного контроля (ПК). Хранятся в бумажном виде на соответствующей кафедре;
- разделы индивидуальных заданий (письменных работ) обучающихся;
- доклад, сообщение по теме практического занятия;
- залачи и залания.
- 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:
- комплект билетов для экзамена/зачета. Хранится в бумажном виде на соответствующей кафедре. Подлежит ежегодному обновлению и переутверждению. Число вариантов билетов в комплекте не менее числа студентов на экзамене/зачете.

Л1.1 Год Л2.1 Стр Стр Л3.1 Но мел Дог Е.Г Но мел Дог Е.Г	елиор. ин-т онской ГАУ; сост.	указания к выполнению расчетно студентов направления "Эконом	вие  бное пособие  вная литература  вие  дит: учебное пособие  кие разработки  вие  приятия: методические р-графической работы [для	Издательство, год Москва: Издатторг. корпорация «Дашков и К°», 2017, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=452542  Издательство, год Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=697571  Издательство, год Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
Л1.1 Год Л2.1 Стр Стр Л3.1 Но мел Дог Е.Г Но мел Дог Е.Г	авторы, составители трукова М. Н., трукова Л. В.  авторы, составители овочерк. инжелиор. ин-т онской ГАУ; сост.	7.1.2. Дополнитель Загла Экологический менеджмент и ау  7.1.3. Методической менеджмент предуказания к выполнению расчетно студентов направления "Экономи"	жие разработки вие приятия: методические р-графической работы [для	Москва: Издатторг. корпорация «Дашков и К°», 2017, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=452542  Издательство, год Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=697571  Издательство, год Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
Доі Доі Доі Е.Г	авторы, составители трукова М. Н., грукова Л. В. авторы, составители овочерк. инжелиор. ин-т онской ГАУ; сост.	7.1.2. Дополнитель Загла Экологический менеджмент и ау  7.1.3. Методической менеджмент предуказания к выполнению расчетно студентов направления "Экономи	вие гдит: учебное пособие кие разработки вие приятия: методические о-графической работы [для	корпорация «Дашков и К°», 2017, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=452542  Издательство, год Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=697571  Издательство, год Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
Л2.1 Стр Стр Л3.1 Но мел Дол Е.Г Но Л3.2 Но мел Дол Е.Г	трукова М. Н., трукова Л. В. вторы, составители овочерк. инж.елиор. ин-т онской ГАУ; сост.	Загла Экологический менеджмент и ау  7.1.3. Методической менеджмент пред указания к выполнению расчетно студентов направления "Экономи правления"	вие сдит: учебное пособие кие разработки вие приятия: методические о-графической работы [для	Издательство, год  Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=697571  Издательство, год Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
Л2.1 Стр Стр Л3.1 Но мел Дол Е.Г Но Л3.2 Но мел Дол Е.Г	трукова М. Н., трукова Л. В. вторы, составители овочерк. инж.елиор. ин-т онской ГАУ; сост.	7.1.3. Методический менеджмент и ау 7.1.3. Методический менеджмент пред указания к выполнению расчетно студентов направления "Экономи "	тдит: учебное пособие  кие разработки  вие  приятия: методические  р-графической работы [для	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=697571  Издательство, год Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
ЛЗ.1 Но: мел До: Е.Г Но: МЕЛ До: Е.Г Е.Г	авторы, составители овочерк. инжелиор. ин-т онской ГАУ; сост.	7.1.3. Методичесь Загла Экологический менеджмент пред указания к выполнению расчетно студентов направления "Экономи	кие разработки вие приятия: методические о-графической работы [для	Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=697571  Издательство, год Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
Л3.1 Нолмел Дол Е.Г. Нолмел Дол мел Дол Е.Г.	овочерк. инж елиор. ин-т онской ГАУ; сост.	Загла Экологический менеджмент пред указания к выполнению расчетно студентов направления "Экономи	вие приятия: методические о-графической работы [для	Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
Л3.1 Нолмел Дол Е.Г. Нолмел Дол Мел Дол Дол Е.Г.	овочерк. инж елиор. ин-т онской ГАУ; сост.	Экологический менеджмент пред указания к выполнению расчетно студентов направления "Эконом	приятия: методические работы [для	Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr
мел Доі Е.Г Ноо ЛЗ.2 Ноо мел Доі Е.Г	елиор. ин-т онской ГАУ; сост.	указания к выполнению расчетно студентов направления "Эконом	о-графической работы [для	http://biblio.dongau.ru/MegaPr
мел Дол Е.Г	•	ПЗ.1 Новочерк. инж мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост. Е.Г. Субботина, Е.А. Носкова   Экологический менеджмент предп указания к выполнению расчетно- студентов направления "Экономин формы обучения]		oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=31 2557&idb=0
			ны и выполнению заочной формы обучения неджмент" и	Новочеркасск, 2020, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=31 2558&idb=0
	7.2. Переч	ень ресурсов информационно-те	елекоммуникационной сети	"Интернет"
7.2.1	официальный сай электронную биб.	т НИМИ с доступом в лиотеку	https://www.ngma.su	
7.2.2	2.2 Российская государственная библиотека (фонд электронных документов)		https://www.rsl.ru/	
	•	7.3 Перечень програм	имного обеспечения	
7.3.1	3.1 MS Office professional;		Сублицензионный догово «СофтЛайн Трейд»	р №502 от 03.12.2020 г. АО
7.3.2	MS Windows XP,	7,8, 8.1, 10;	Сублицензионный догово «СофтЛайн Трейд»	р №502 от 03.12.2020 г. АО
7.3.3	Microsoft Teams		Предоставляется бесплатн	Ю

7.4.1	Базы данных +)	х ООО "Пресс-Информ" (Консультант	https://www.consultant.ru			
7.4.2	Базы данных библиотека	х ООО Научная электронная	http://elibrary.ru/			
7.4.3	информацио	х ООО "Региональный онный индекс цитирования"				
	8. MAT	ЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСІ	ТЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)			
8.1	227	средствами обучения, служащими д Коммутатор сетевой; Компьютеры, «Интернет» и электронную информ Системный блок – 20 шт., Монитор	товано специализированной мебелью и техническими для представления информации большой аудитории: объединённые в локальную сеть с доступом в сеть ационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: ЖК — 20 шт.; Интерактивная видеосистема; Экран обия; Доска; Рабочие места студентов; Рабочее место			
8.2	322	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: Набор демонстрационного оборудования (переносной проектор, экран, ноутбук); Учебно-наглядные пособия; Доска? 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.				
8.3	315	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроекционное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Учебно-наглядные пособия - 6 шт.; Доска – 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.				
8.4	270	место преподавателя.				

#### 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1.Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего обра-зования [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора НИМИ Донской ГАУ №3-ОД от 18.01.2017 г.) /Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2018.- Режим доступа: http://www.ngma.su
- 2. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ре-сурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: http://www.ngma.su
- 3. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: http://www.ngma.su