

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова
ФГБОУ ВО Донской ГАУ

«Утверждаю»



Декан факультета ЛХФ

С.Н. Кружилин

«30» января 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины	Б1.В.ДВ.02.02 «Охраняемые природные территории» <small>(шифр, наименование учебной дисциплины)</small>
Направление(я) подготовки	35.03.01 «Лесное дело» <small>(код, полное наименование направления подготовки)</small>
Направленность	Лесное хозяйство <small>(полное наименование профиля ОПОП направления подготовки)</small>
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат <small>(бакалавриат, магистратура)</small>
Форма(ы) обучения	Очная, заочная <small>(очная, очно-заочная, заочная)</small>
Факультет	Лесохозяйственный (ЛХФ) <small>(полное наименование факультета, сокращённое)</small>
Кафедра	Лесоводства и лесных мелиораций (ЛиЛМ) <small>(полное, сокращённое наименование кафедры)</small>
ФГОС ВО (3++) направле- ния утверждён приказом Минобрнауки России	№ 706 от 26.07.2017 <small>(дата утверждения ФГОС ВО (3++), № приказа)</small>
Год начала реализации ОП	2019

Разработчик (и)	Ст.препод. каф. ЛиЛМ <small>(должность, кафедра)</small>	 <small>(подпись)</small>	Запривода М.А. <small>(Ф.И.О.)</small>
Обсуждена и согласована: Кафедра Лесоводства и ЛМ <small>(сокращённое наименование кафедры)</small>		протокол № 5	от «28» января 2019 г.
Заведующий кафедрой		 <small>(подпись)</small>	Танюкевич В.В. <small>(Ф.И.О.)</small>
Заведующая библиотекой		 <small>(подпись)</small>	Чалая С.В. <small>(Ф.И.О.)</small>
Учебно-методическая комиссия факультета		протокол № 6	от «30» января 2019 г.

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, направлены на формирование следующих компетенций:

Рекомендованные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-2 Способен понимать важность организации многоцелевого, рационального, непрерывного, неистощительного использования лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах.	ПК-2.1 Представляет значение непрерывного пользования лесом для организации и ведения лесного хозяйства

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

Вид учебной работы	Трудоемкость в часах				
	Очная форма			Заочная форма	
	семестр			курс	
	8		Итого	4	Итого
Аудиторная (контактная) работа (всего) в том числе:	36		36	12	12
Лекции	12		12	8	4
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические занятия (ПЗ)	24		24	4	8
Семинары (С)					
Самостоятельная работа (всего) в том числе:	72		72	92	92
Курсовая работа					
Расчётно-графическая работа	24		24		
Реферат					
Контрольная работа				32	32
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>	38		38	40	40
Подготовка к зачету	10		10	20	20
Подготовка и сдача зачета				4	4
Общая трудоёмкость	часов	108	108	108	108
	ЗЕТ	3	3	3	3
Формы контроля по дисциплине:					
- экзамен, зачёт		зачёт		зачёт	зачёт
- курсовой проект (КП), курсовая работа (КР), расчётно - графическая (РГР), реферат (Реф), контрольная работа (Контр.), шт.		РГР , 1		РГР , 1	Контр. 1
				Контр. 1	Контр. 1

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Очная форма обучения

3.1.1 Разделы (темы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	семестр	Виды учебной работы и трудоёмкость (в часах)					Итого	
			аудиторные			СРС			
			Лекции	Лабора-т. занятия	Практич. занятия (семинары)	Курсовой П / Р, РГР, реферат	Другие виды СРС		Итоговый кон-
1	Особо охраняемые территории России и мира, экологический туризм и режим особой охраны	8	4		6		10	3	23
2	ООПТ Ростовской области, Краснодарского и Ставропольского краев	8	4		6		10	3	23
3	ООПТ Северо - Кавказского Федерального округа	8	4		6		10	2	22
4	Оценка территорий ООПТ	8			6	24	8	2	40
Подготовка к итоговому контролю									
зачёт		8							
экзамен									
ВСЕГО:			12		24	24	38	10	108

3.1.2 Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

№ раздела дисциплины из табл. 3.1.1	семестр	Темы и содержание лекций	Трудоёмкость (час.)	Форма контроля (ПК)
1	8	ООПТ России. Общие сведения об особо охраняемых природных территориях (ООПТ). Категории ООПТ. Государственные природные заповедники. Национальные парки. Государственные природные заказники. Памятники природы. Лечебно- оздоровительные местности и курорты	2	ПК-1
1	8	ООПТ мира. Экологический туризм и режим особой охраны территорий ООПТ. Категории охраняемых природных территорий мира. Охраняемые территории - объекты всемирного культурного и природного наследия. Историческая справка об охраняемых природных территориях мира. Охраняемые природные территории Канады. Федерально-управляемые природные территории США. Категории охраняемых территорий системы национальных парков США. Экологический туризм на особо охраняемых природных территориях. Основные понятия и определения туризма. Режим особой охраны территорий заповедников, национальных парков, природных парков, государственных природных заказников, памятников культуры, лечебно-оздоровительных местностей и курортов.	2	ПК-1
2	8	ООПТ Ростовской области. Общие сведения об ООПТ Ростовской области. Государственный природный биосферный заповедник "Ростовский". Государственный природный заказник "Цимлянский". Природный парк "Донской". Памятники природы. Памятники природы по районам Ростовской области	2	ПК-1

№ раздела дисциплины из табл. 3.1.1	семестр	Темы и содержание лекций	Трудоемкость (час.)	Форма контроля (ПК)
2	8	Федеральные ООПТ Краснодарского края. Сочинский национальный парк (СНП). Наиболее известные памятники природы СНП. Кавказский государственный природный биосферный заповедник им. Х.Г. Шапошникова (КГПБЗ). Хостинская тисосамшитовая роща КГПБЗ. Государственный природный заповедник "Утриш". Приазовский природный заказник федерального значения. <i>(Интерактивная лекция)</i>	2	ПК-2
2	8	Особо охраняемый эколого-курортный регион России "Кавказские Минеральные Воды". Общая характеристика КМВ. Типы ландшафтов и климат. ресурсы минеральных вод. Лечебная грязь Тамбуканского озера. Растительность КМВ. Памятники природы Железноводска. Памятники природы Пятигорска. Памятники природы Кисловодска. Природные памятники Ессентуков. Гора Змей ка, памятник природы в г. Минеральные воды <i>(Интерактивная лекция)</i>	2	ПК-2
3	8	Федеральные ООПТ по Северо-Кавказскому федеральному округу. Информация о Федеральных ООПТ Северного Кавказа. ООПТ Карачаево-Черкесской республики. ООПТ республики Кабардино-Балкария (Кабардино-Балкарский высокогорный заповедник). ООПТ республики Кабардино-Балкария (Национальный парк "Приэльбрусье"). Заповедник "Аргунский" Чеченской республики. ООПТ республики Дагестан (Дагестанский заповедник). ООПТ республики Дагестан (государственные заповедники). ООПТ республики Северная Осетия (Северо-Осетинский заповедник). ООПТ республики Северная Осетия (Национальный парк Алания). Заповедники республики Ингушетия - "Эрзи". Государственный природный заказник "Ингушский".	2	ПК-2

3.1.3 Практические занятия (семинары)*

№ раздела дисциплины из табл. 3.1.1	семестр	Тематика и содержание практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)	Формы контроля (ТК)
1	8	Глоссарий ООПТ	2	ТК-1
1	8	Федеральные законы об ООПТ, лечебно-оздоровительных местностях, курортах	4	ТК-1
2	8	Характеристика курортно-рекреационных регионов Северного Кавказа: «Большие Сочи», «Черные земли Калмыкии», «Дигория», «Кавказские минеральные воды».	4	ТК-2
2	8	Функциональное зонирование ООПТ на примере Сочинского национального парка	2	ТК-2
3	8	Рекреационное использование ООПТ <i>(Решение ситуационных задач, 4 часа)</i>	6	ТК-3
4	8	Оценка территорий ООПТ <i>(Решение ситуационных задач, 4 часа)</i>	6	ТК-3 ТК-4

3.1.4 Лабораторные занятия не предусмотрено.

3.1.5 Самостоятельная работа

№ раздела дисциплины из табл. 3.1.1	семестр	Виды и содержание самостоятельной работы студентов	Трудоёмкость (час.)	Контроль выполнения работы (ПК, ТК, ИК)
1-4	8	Подготовка к промежуточному контролю	18	ПК1, ПК2
1-4	8	Работа с электронной библиотекой	20	ПК1, ПК2
4	8	Выполнение расчетно-графической работы	24	ТК 4
Подготовка к итоговому контролю (зачет)			10	ИК

3.2 Заочная форма обучения

3.2.1 Разделы (темы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Курс	Виды учебной работы и трудоёмкость (в часах)					Итого	
			аудиторные			СРС			
			Лекции	Лабораг. занятия	Практич. занятия (семинары)	Курсовой П / Р, РГР, Контр	Другие виды СРС		Итоговый контроль
1	Особо охраняемые территории России и мира, экологический туризм и режим особой охраны	4	2		2	8	10		22
2	ООПТ Ростовской области, Краснодарского и Ставропольского краев	4	1		2	8	10		21
3	ООПТ Северо - Кавказского Федерального округа	4	1		2	8	10		21
4	Оценка территорий ООПТ	4			2	8	10		20
Подготовка к итоговому контролю							20	4	24
ВСЕГО:			4		6	32	60	4	108

4.2.2 Содержание разделов дисциплины (по лекциям)*

№ раздела дисциплины из табл. 3.2.1	курс	Темы и содержание лекций	Трудоёмкость (час.)
1	4	Особо охраняемые территории России и мира, экологический туризм и режим особой охраны	2
2	4	ООПТ Ростовской области, Краснодарского и Ставропольского краев	1
3	4	ООПТ Северо - Кавказского Федерального округа	1

3.2.3 Практические занятия (семинары)*

№ раздела дисциплины из табл. 3.2.1	Курс	Тематика и содержание практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
1	4	Федеральные законы об ООПТ, лечебно-оздоровительных местностях, курортах	2
2	4	Функциональное зонирование ООПТ на примере Сочинского национального парка	2
3	4	Рекреационное использование ООПТ	2
4	4	Оценка территорий ООПТ (<i>Решение ситуационных задач</i>)	2

3.2.4 Лабораторные занятия* *не предусмотрено.*

3.2.5 Самостоятельная работа

№ раздела дисциплины из табл. 3.2.1	курс	Виды и содержание самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (час.)
1-4	4	Решение задач	10
1-4	4	Работа с электронной библиотекой (подготовка к лекциям, практ. занятиям)	20
1-4	4	Выполнение контрольной работы	32
1-4	4	Самоконтроль знаний	10
Подготовка к итоговому контролю (зачет)			20

3.3 Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Индикатор достижения компетенции	Виды занятий				
	лекции	лабораторные занятия	практические (семинарские) занятия	КП, КР, РГР, Реф., Контр. работа	СРС
ПК-2.1	+		+	+	+

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета:

1. Особо охраняемые природные территории России: определение; количество и площадь, законодательство.
2. Категории ООПТ.
3. Государственные природные заповедники (определение, допускаемая деятельность, старейшие заповедники России).
4. Общее количество государственных заповедников России, их подчинение: самые большие и самые малые заповедники.
5. Список заповедников на Северном Кавказе.
6. Национальные парки: определение, функциональное зонирование.
7. Общее количество и площадь национальных парков России; самые первые национальные парки.

8. Национальные парки на Северном Кавказе.
9. Природные парки России (определение, функциональное зонирование, общее количество и площадь).
10. Природные парки на Северном Кавказе.
11. Государственные природные заказники: классификация; общее количество и площадь.
12. Государственные природные заказники на Северном Кавказе.
13. Памятники природы: какие объекты могут быть объявлены памятниками природы?
14. Дендрологические парки и ботанические сады России: количество, площадь наи- более известные ботанические сады.
15. Лечебно-оздоровительные местности и курорты России: предназначение, общая площадь.
16. Категории охраняемых природных территорий мира.
17. Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО: первые территории, получившие статус объекта всемирного наследия.
18. Объекты всемирного природного наследия в России.
19. Первые национальные парки Америки и Европы.
20. Биосферные заповедники: цель создания.
21. Охраняемые природные территории Канады.
22. Федерально-управляемые природные территории США.
23. Категории охраняемых территорий системы национальных парков США.
24. Экологический туризм на территориях заповедников и национальных парков России.
25. Основные понятия и определения туризма.
26. Как национальный парк может влиять на процессы развития туризма?
27. Туризм в природных парках, заказниках, памятниках природы, ботанических садах и дендрариях, лечебно-оздоровительных местностях и курортах.
28. Режим особой охраны территорий государственных природных заповедников.
29. Режим особой охраны территорий национальных парков.
30. Режим особой охраны территорий природных парков.
31. Режим особой охраны территорий государственных природных заказников.
32. Режим особой охраны территорий памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов.
33. Режим особой охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.
34. Общие сведения об ООПТ Ростовской области: Областной закон; цель создания единой системы ООПТ Ростовской области.
35. Какие ООПТ расположены на территории Ростовской области?
36. Государственный природный биосферный заповедник "Ростовский".
37. Государственный природный заказник "Цимлянский".
38. Природный парк "Донской".
39. Памятники природы Ростовской области: постановление Администрации Ростовской области и решение Законодательного собрания.
40. Наиболее известные памятники природы в административных районах Ростовской области.
41. Персиановская заповедная степь и Золотые горки.
42. Сочинский национальный парк (СНП).
43. Наиболее известные памятники природы СНП.
44. Знаменитые пещеры СНП.
45. Кавказский государственный природный биосферный заповедник им. Х.Г. Шапошникова (КГПБЗ).
46. Хостинская тисосамшитовая роща КШПБЗ.
47. Государственный природный заказник "Утриш".
48. Приазовский природный заказник федерального значения.
49. Сочинский Дендрарий - уникальный природно антропогенный объект.
50. Климат, почвы, растения и животные Сочинского Дендрария.
51. Сочинский Дендрарий - памятник архитектуры и градостроительства.
52. Особо охраняемый эколого-курортный регион России "Кавказские Минеральные Воды" (КМВ): общая характеристика.
53. Типы ландшафтов и климат КМВ.
54. Ресурсы минеральных вод КМВ.
55. Лечебная грязь Тамбуканского озера.
56. Растительность КМВ.
57. Памятники природы Железноводска.

58. Памятники природы Пятигорска.
59. Памятники природы Кисловодска.
60. Природные памятники Эссентуков и Гора Змейка - памятник природы в г. Минеральные Воды.
61. Информация о федеральных ООПТ Северного Кавказа.
62. ООПТ Карачаево-Черкесской республики.
63. ООПТ республики Кабардино-Балкария (Кабардино-Балкарский высокогорный заповедник).
64. ООПТ республики Кабардино-Балкария (Национальный парк "Приэльбрусье").
65. Заповедник "Аргунский" Чеченской республики.
66. ООПТ республики Дагестан (Дагестанский заповедник).
67. ООПТ республики Дагестан (государственный заповедник).
68. ООПТ республики Северная Осетия (Северо-Осетинский заповедник).
69. ООПТ республики Северная Осетия (Национальный парк Алания).
70. Заповедники республики Ингушетия - "Эрзи".
71. Государственный природный заказник "Ингушский".
72. Государственные природные заказники Ставропольского края.

По дисциплине «Охраняемые природные территории» формами **текущего контроля** являются:

ТК1, ТК2, ТК3 – опрос и решение задач по темам практических работ.

ТК4 - выполнение РГР.

В течение семестра проводятся 2 **промежуточных контроля (ПК1, ПК2)**, состоящих из 2 письменных коллоквиумов по пройденному теоретическому материалу лекций.

Итоговый контроль (ИК) – зачет.

Студенты, набравшие за работу в семестре от 60 и более баллов, не проходят промежуточную аттестацию в форме сдачи зачета или экзамена.

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Расчетно-графическая работа (РГР) на тему «*«Экономическая ценность лесной рекреационной территории»*

Целью выполнения РГР является закрепление теоретических знаний в области оценки ресурсов рекреационной территории.

В задачи РГР входит:

- Оценка рекреационных объектов и услуг территории
- Оценка древесных и недревесных ресурсов территории
- Расчет общей экономической ценности рекреационной территории
- Анализ распределения экономической ценности территории по группам пользователей;

*Структура пояснительной записки расчетно-графической работы
и ее ориентировочный объём*

Введение (1 с.)

1. Расчетная часть (8 с.)

- 1.1. Рыночная оценка рекреационных объектов и услуг (2 с.)
- 1.2. Оценка заготовленной древесины (1 с.)
- 1.3. Оценка недревесной продукции леса (1 с.)
- 1.4. Косвенная оценка лесных ресурсов (1 с.)
- 1.5. Оценка ресурсов спортивной охоты и пчеловодства (1 с.)
- 1.6. Общая экономическая (денежная) ценность лесной рекреационной территории (2 с.)

2. Графическая часть. Диаграммы распределения экономической ценности лесной рекреационной территории по основным группам пользователей». (1 с.)

Вывод (1 с.)

Выполняется РГР студентом индивидуально под руководством преподавателя во внеаудиторное время, самостоятельно. Срок сдачи законченной работы на проверку руководителю указывается в задании. После проверки и доработки указанных замечаний, работа защищается. При положительной оценке выполненной студентом работе на титульном листе работы ставится - "зачтено".

Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из пяти теоретических вопросов, охватывающих курс дисциплины, и выполняется по одному из указанных вариантов. Выбор варианта определяется *первой буквой фамилии студента и последней цифрой зачетной книжки*.

Перечень вариантов заданий контрольной работы, методика ее выполнения и необходимая литература приведены в методических указаниях для написания контрольной работы.

Полный фонд оценочных средств, включающий текущий контроль успеваемости и перечень контрольно-измерительных материалов (КИМ) приведен в приложении к рабочей программе.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Литература

Основная

1. Малышева, З.Г. Охраняемые природные территории [Текст] : учеб. пособие для бакалавров, обуч. по направл. "Лесное дело" / З. Г. Малышева ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - 135 с. – 13 экз.
2. Малышева, З.Г. Охраняемые природные территории [Электронный ресурс] : учеб. пособие для бакалавров, обуч. по направл. "Лесное дело" / З. Г. Малышева ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. – Электрон.дан. – Новочеркасск, 2014. - ЖМД; PDF; 1,08 МБ. – Систем.требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
3. Закамский, В.А. Рекреационное лесопользование [Электронный ресурс] : учебное пособие.— Электрон. дан. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. — 239 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/> — 26.01.2019.
4. Миленин, А.И. Рекреационное лесоводство. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Воронеж : ВГЛУ, 2013. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/> - 26.01.2019.
5. Байлагасов, Л.В. Теория и практика заповедного дела [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Байлагасов. - Электрон. дан. - Горно-Алтайск : РИО Горно-Алтайского госуниверситета, 2013. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> - 26.01.2019.
6. Гировка, Н.Н. Рекреационные ресурсы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.Н. Гировка ; Министерство образования и науки, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет». - Электрон. дан. - Н. Новгород : ННГАСУ, 2012. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> - 26.01.2019.

Дополнительная

1. Иванисова, Н.В. Охраняемые природные территории [Текст] : практикум для студ. направл. "Лесное дело" / Н. В. Иванисова, И. В. Воскобойникова, Л. В. Куринская ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - 55 с. – 10 экз.
2. Иванисова, Н.В. Охраняемые природные территории [Электронный ресурс] : практикум для студ. направл. "Лесное дело" / Н. В. Иванисова, И. В. Воскобойникова, Л. В. Куринская ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. – Электрон.дан. – Новочеркасск, 2014. - ЖМД; PDF; 0,38 МБ. – Систем.требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
3. Охраняемые природные территории [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. обуч. по направл. бакалавриата "Лесное дело" / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. лесоводства и лесных мелиор. ; сост. В.М. Ивонин . - Новочеркасск, 2014. - 17 с. – 10 экз.
4. Охраняемые природные территории [Электронный ресурс] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. обуч. по направл. бакалавриата "Лесное дело" / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. лесоводства и лесных мелиор. ; сост. В.М. Ивонин . – Электрон.дан. – Новочеркасск, 2014. - ЖМД; PDF; 0,68 МБ. – Систем.требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
5. Ивонин, В.М. Лесные зоны отдыха (на примере региона «Большой Сочи». Ландшафтный дизайн лесных зон пешеходного прогулочного отдыха) [Текст] / В.М. Ивонин, А.В. Егошин, Н.Д. Пеньковский ; Новочерк. гос. мелиор. акад. ; под ред. В.М. Ивонина . – Новочеркасск: Лик, 2013. 191 с. (5 экз.)

5.2 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт Министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	http://минприродыро.рф/
Официальный сайт Сочинского национального парка	http://npsochi.ru/
Сайт Кавказского государственного природного биосферного заповедника имени Х.Г.Шапошникова	http://kgpbz.ru/

Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ	http://www.garant.ru/
Справочная система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

5.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Наименование ресурса	Реквизиты договора
MicrosoftOV. (Право использования программы для ЭВМ Desktop Education ALNG LicSAPk OLV E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional))	Сублицензионный договор № Tr000302420 от 21.11.2018 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.11.2018 г. по 31.12.2019 г.) Сублицензионный договор № Tr000302417 от 21.11.2018 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.11.2018 г. по 31.12.2019 г.)
Программное обеспечение компании Adobe Acrobat Reader (Acrobat Reader, Adobe Flash Player и др.)	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров Platform Clients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 Adobe Systems Incorporated (бессрочно).
АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).
«Консультант плюс»»	Соглашение OVS для решений ES #V2162234
Справочная система «e-library»	Лицензионный договор SCIENCEINDEX№SIO-13947/34486/2016 от 03.03.2016 г

5.4 Перечень договоров ЭБС образовательной организации

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2018-2019	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань»	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2018-2019	Договор № 001-01/19 об оказании информационных услуг от 14.01.2019 г. с ООО «НексМедиа»	с 14.01.2019 г. по 19.01.2020 г.

6. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные аудитории для проведения учебных занятий

Назначение, номер и адрес аудитории*	Оснащение оборудованием и техническими средствами обучения, в т.ч. виртуальными аналогами оборудования
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, для текущего контроля и промежуточной аттестации, проведения групповых и индивидуальных консультаций, ауд. 26 (на 30 посадочных мест) по адресу: 346400, Ростовская область, г. Новочеркасск, пр-т Платовский, 37	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: <ul style="list-style-type: none"> - Ноутбук Dell 500 - с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ - 1 шт.; - Мультимедийное видеопроекторное оборудование: проектор AcerP5280 – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия: макеты, плакаты, стенды, натурные образцы; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся

Назначение, номер и адрес аудитории*	Оснащение компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС института
Помещение для самостоятельной работы, ауд. 19 (на 30 посадочных мест) по адресу: 346400, Ростовская область, г. Новочеркасск, пр-т Платовский, 37	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ноутбук Dell 500 - с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ - 1 шт.; - Мультимедийное видеопроекторное оборудование: проектор AcerP5280 – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия – 14 шт.; - коллекции лесных зверей – 15 шт.; - коллекции лесных птиц – 15 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; <p>Рабочее место преподавателя.</p>

7. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

Содержание дисциплины и условия организации обучения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов корректируются при наличии таких обучающихся в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, а так же методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования (утв. Минобрнауки России 08.04.2014 №АК-44-05 вн), Положением о методике оценки степени возможности включения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в общий образовательный процесс (НИМИ, 2015); Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте (НИМИ, 2015).

8. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2019 - 2020 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета:

1. Особо охраняемые природные территории России: определение; количество и площадь, законодательство.
2. Категории ООПТ.
3. Государственные природные заповедники (определение, допускаемая деятельность, старейшие заповедники России).
4. Общее количество государственных заповедников России, их подчинение: самые большие и самые малые заповедники.
5. Национальные парки: определение, функциональное зонирование.
6. Общее количество и площадь национальных парков России; самые первые национальные парки.
7. Национальные парки на Северном Кавказе.
8. Природные парки России (определение, функциональное зонирование, общее количество и площадь).
9. Природные парки на Северном Кавказе.
10. Государственные природные заказники: классификация; общее количество и площадь.
11. Государственные природные заказники на Северном Кавказе.
12. Памятники природы: какие объекты могут быть объявлены памятниками природы?
13. Дендрологические парки и ботанические сады России: количество, площадь наиболее известные ботанические сады.
14. Лечебно-оздоровительные местности и курорты России: предназначение, общая площадь.
15. Категории охраняемых природных территорий мира.
16. Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО: первые территории, получившие статус объекта всемирного наследия.
17. Объекты всемирного природного наследия в России.
18. Экологический туризм на территориях заповедников и национальных парков России.
19. Основные понятия и определения туризма.
20. Как национальный парк может влиять на процессы развития туризма?
21. Туризм в природных парках, заказниках, памятниках природы, ботанических садах и дендрариях, лечебно-оздоровительных местностях и курортах.
22. Режим особой охраны территорий государственных природных заповедников.
23. Режим особой охраны территорий национальных парков.
24. Режим особой охраны территорий природных парков.
25. Режим особой охраны территорий государственных природных заказников.
26. Режим особой охраны территорий памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов.
27. Режим особой охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.
28. Общие сведения об ООПТ Ростовской области: Областной закон; цель создания единой системы ООПТ Ростовской области.
29. ООПТ Ростовской области
30. Государственный природный биосферный заповедник "Ростовский".
31. Государственный природный заказник "Цимлянский".
32. Природный парк "Донской".
33. Памятники природы Ростовской области.
34. Сочинский национальный парк (СНП).
35. Наиболее известные памятники природы СНП.
36. Знаменитые пещеры СНП.
37. Кавказский государственный природный биосферный заповедник им. Х.Г. Шапошникова (КГПБЗ).
38. Хостинская тисосамшитовая роща КШПБЗ.
39. Государственный природный заказник "Утриш".
40. Приазовский природный заказник федерального значения.
41. Сочинский Дендрарий.
42. Особо охраняемый эколого-курортный регион России "Кавказские Минеральные Воды" (КМВ): общая характеристика.
43. Типы ландшафтов и климат КМВ.
44. Ресурсы минеральных вод КМВ.
45. Лечебная грязь Тамбуканского озера.
46. Растительность КМВ.

47. Памятники природы КМВ.
48. Информация о федеральных ООПТ Северного Кавказа.
49. ООПТ Карачаево-Черкесской республики.
50. ООПТ республики Кабардино-Балкария.
51. Заповедник "Аргунский" Чеченской республики.
52. ООПТ республики Дагестан.
53. ООПТ республики Северная Осетия.
54. ООПТ республики Ингушетия.
55. Государственный природный заказник "Ингушский".
56. Государственные природные заказники Ставропольского края.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Литература.

Основная

1. Малышева, З.Г. Охраняемые природные территории [Текст] : учеб. пособие для бакалавров, обуч. по направл. "Лесное дело" / З. Г. Малышева ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - 135 с. – 13 экз.
2. Малышева, З.Г. Охраняемые природные территории [Электронный ресурс] : учеб. пособие для бакалавров, обуч. по направл. "Лесное дело" / З. Г. Малышева ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. – Электрон.дан. – Новочеркасск, 2014. - ЖМД; PDF; 1,08 МБ. – Систем.требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
3. Закамский, В.А. Рекреационное лесопользование [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. — 239 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/> - 26.08.2019.
4. Миленин, А.И. Рекреационное лесоводство. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Воронеж : ВГЛТУ, 2013. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/> - 26.08.2019.
5. Байлагасов, Л.В. Теория и практика заповедного дела [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Байлагасов. - Электрон. дан. - Горно-Алтайск : РИО Горно-Алтайского госуниверситета, 2013. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> - 26.08.2019.
6. Гировка, Н.Н. Рекреационные ресурсы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.Н. Гировка ; Министерство образования и науки, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет». - Электрон. дан. - Н. Новгород : ННГАСУ, 2012. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> - 26.08.2019.

Дополнительная

1. Иванисова, Н.В. Охраняемые природные территории [Текст] : практикум для студ. направл. "Лесное дело" / Н. В. Иванисова, И. В. Воскобойникова, Л. В. Куринская ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - 55 с. – 10 экз.
2. Иванисова, Н.В. Охраняемые природные территории [Электронный ресурс] : практикум для студ. направл. "Лесное дело" / Н. В. Иванисова, И. В. Воскобойникова, Л. В. Куринская ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. – Электрон.дан. – Новочеркасск, 2014. - ЖМД; PDF; 0,38 МБ. – Систем.требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
3. Охраняемые природные территории [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. обуч. по направл. бакалавриата "Лесное дело" / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. лесоводства и лесных мелиор. ; сост. В.М. Ивонин . - Новочеркасск, 2014. - 17 с. – 10 экз.
4. Охраняемые природные территории [Электронный ресурс] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. обуч. по направл. бакалавриата "Лесное дело" / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. лесоводства и лесных мелиор. ; сост. В.М. Ивонин . – Электрон.дан. – Новочеркасск, 2014. - ЖМД; PDF; 0,68 МБ. – Систем.требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
5. Ивонин, В.М. Лесные зоны отдыха (на примере региона «Большой Сочи»). Ландшафтный дизайн лесных зон пешеходного прогулочного отдыха [Текст] / В.М. Ивонин, А.В. Егошин, Н.Д. Пеньковский ; Новочерк. гос. мелиор. акад. ; под ред. В.М. Ивониной . – Новочеркасск: Лик, 2013. 191 с. (5 экз.)

5.2 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт Министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	http://минприродыро.pdf/
Официальный сайт Сочинского национального парка	http://npsochi.ru/
Сайт Кавказского государственного природного биосферного заповедника имени Х.Г.Шапошникова	http://kgpbz.ru/
Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ	http://www.garant.ru/
Справочная система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

5.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Наименование ресурса	Реквизиты договора
MicrosoftOV. (Право использования программы для ЭВМ Desktop Education ALNG LicSAPk OLV E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор № Tr000302420 от 21.11.2018 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.11.2018 г. по 31.12.2019 г.) Сублицензионный договор № Tr000302417 от 21.11.2018 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.11.2018 г. по 31.12.2019 г.)
Программное обеспечение компании Adobe Acrobat Reader (Acrobat Reader, Adobe Flash Player и др.	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров Platform Clients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 Adobe Systems Incorporated (бессрочно).
АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).

5.4 Перечень договоров ЭБС образовательной организации

2019/2020	Договор № 354 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 05.03.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 14.06.2019 г. по 13.06.2020 г.
2019/2020	Договор № 001-01/19 об оказании информационных услуг от 14.01.2019 г. с ООО «НексМедиа»	с 14.01.2019 г. по 19.01.2020 г.
2019/2020	Дополнительное соглашение № 1 к договору № 5 от 08.02.2019 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям с ООО «ЭБС Лань»	с 20.02.2019 г. по 20.02.2020 г.
2019/2020	Договор № p08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань»	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2019/2020	Договор № 5 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 08.02.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 20.02.2019 г. по 20.02.2020 г.
2019/2020	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использовании от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПМ»	с 27.04.2018 г. до окончания неисключительных прав на произведение

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры « 26 » августа 2019 г.

Заведующий кафедрой _____

внесенные изменения утверждает: « 27 » августа 2019 г.

Тяпкоевич В.В.
(ф.и.о.)

Декан факультета _____
(подпись)

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на весенний семестр 2019 - 2020 учебного года вносятся изменения: дополнено содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2019-20 уч. год


Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2019/2020	Договор № 11/2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведенной научного, учебного характера, составляющим базу данных ЭБС «ЛАНЬ» от 11.02.2020 г. с ООО «ЭБС ЛАНЬ»	с 20.02.2020 г. по 20.02.2021 г.
2019/2020	Договор № СЭБ № НВ-171 на оказание услуг от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС ЛАНЬ»	с 18.12.2019 г. по 31.12.2022 г.
2019/2020	Договор № 501-01/20 об оказании информационных услуг от 22.01.2020 г. с ООО «НексМедиа»	с 20.01.2020 г. по 19.01.2026 г.
2019/2020	Договор № 10 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 28.10.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 28.10.2019 г. по 28.10.2020 г.

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3; Программное обеспечение «Модуль поиска текстовых заимствований «Объединенная коллекция»	Лицензионный договор № 1446 от 03.02.2020 г. АО «Антиплагиат» (с 03.02.2020 г. по 03.02.2021 г.).
Microsoft Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise	Сублицензионный договор № Tr000418096/44 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.) Сублицензионный договор № Tr000418096/45 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.)

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры « 25 » февраля 2020 г. Протокол №6

Заведующей кафедрой


(подпись)

Ташковцев В. В.
(И.О.)

вынесенные изменения утверждены: « 26 » февраля 2020 г.

Декан факультета


(подпись)

8. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2020 - 2021 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета:

9. Особо охраняемые природные территории России: определение; количество и площадь, законодательство.
10. Категории ООПТ.
11. Государственные природные заповедники (определение, допускаемая деятельность, старейшие заповедники России).
12. Общее количество государственных заповедников России, их подчинение: самые большие и самые малые заповедники.
13. Национальные парки: определение, функциональное зонирование.
14. Общее количество и площадь национальных парков России; самые первые национальные парки.
15. Национальные парки на Северном Кавказе.
16. Природные парки России (определение, функциональное зонирование, общее количество и площадь).
9. Природные парки на Северном Кавказе.
10. Государственные природные заказники: классификация; общее количество и площадь.
11. Государственные природные заказники на Северном Кавказе.
12. Памятники природы: какие объекты могут быть объявлены памятниками природы?
13. Дендрологические парки и ботанические сады России: количество, площадь наиболее известные ботанические сады.
14. Лечебно-оздоровительные местности и курорты России: предназначение, общая площадь.
15. Категории охраняемых природных территорий мира.
16. Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО: первые территории, получившие статус объекта всемирного наследия.
17. Объекты всемирного природного наследия в России.
18. Экологический туризм на территориях заповедников и национальных парков России.
19. Основные понятия и определения туризма.
20. Как национальный парк может влиять на процессы развития туризма?
21. Туризм в природных парках, заказниках, памятниках природы, ботанических садах и дендрариях, лечебно-оздоровительных местностях и курортах.
22. Режим особой охраны территорий государственных природных заповедников.
23. Режим особой охраны территорий национальных парков.
24. Режим особой охраны территорий природных парков.
25. Режим особой охраны территорий государственных природных заказников.
26. Режим особой охраны территорий памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов.
27. Режим особой охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.
28. Общие сведения об ООПТ Ростовской области: Областной закон; цель создания единой системы ООПТ Ростовской области.
29. ООПТ Ростовской области
30. Государственный природный биосферный заповедник "Ростовский".
31. Государственный природный заказник "Цимлянский".
32. Природный парк "Донской".
33. Памятники природы Ростовской области.
34. Сочинский национальный парк (СНП).
35. Наиболее известные памятники природы СНП.
36. Знаменитые пещеры СНП.
37. Кавказский государственный природный биосферный заповедник им. Х.Г. Шапошникова (КГПБЗ).
38. Хостинская тисосамшитовая роща КШПБЗ.
39. Государственный природный заказник "Утриш".
40. Приазовский природный заказник федерального значения.
41. Сочинский Дендрарий.
42. Особо охраняемый эколого-курортный регион России "Кавказские Минеральные Воды" (КМВ): общая характеристика.
43. Типы ландшафтов и климат КМВ.
44. Ресурсы минеральных вод КМВ.
45. Лечебная грязь Тамбуканского озера.
46. Растительность КМВ.

47. Памятники природы КМВ.
48. Информация о федеральных ООПТ Северного Кавказа.
49. ООПТ Карачаево-Черкесской республики.
50. ООПТ республики Кабардино-Балкария.
51. Заповедник "Аргунский" Чеченской республики.
52. ООПТ республики Дагестан.
53. ООПТ республики Северная Осетия.
54. ООПТ республики Ингушетия.
55. Государственный природный заказник "Ингушский".
56. Государственные природные заказники Ставропольского края.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Литература.

Основная

1. Малышева, З.Г. Охраняемые природные территории : учебное пособие для бакалавров, обучающихся по направлению "Лесное дело" / З. Г. Малышева ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - 135 с. - Текст : непосредственный. - 13 экз.
2. Малышева, З.Г. Охраняемые природные территории : учебное пособие для бакалавров, обучающихся по направлению "Лесное дело" / З. Г. Малышева ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - Текст : электронный. - URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 26.08.2020)
3. Сытник, Н. А. Заповедное дело : учебное пособие / Н. А. Сытник. — Керчь : КГМТУ, 2020. — 99 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157002> (дата обращения: 26.08.2020).
4. Особо охраняемые природные территории мира и России : учебное пособие / А. Г. Гурин, К. Н. Козьявина, С. В. Резвякова, Г. А. Игнатова. — Орел : ОрелГАУ, 2013. — 176 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/71444> (дата обращения: 26.08.2020).
5. Дворников, М. Г. Заповедное дело. Курс лекций и практических занятий : учебное пособие / М. Г. Дворников. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 168 с. — ISBN 978-5-8114-3421-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/118633> (дата обращения: 26.08.2020).

Дополнительная

1. Иванисова, Н.В. Охраняемые природные территории : практикум для студентов направления "Лесное дело" / Н. В. Иванисова, И. В. Воскобойникова, Л. В. Куринская ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - 55 с. - Текст : непосредственный. - 10 экз.
2. Иванисова, Н.В. Охраняемые природные территории : практикум для студентов направления "Лесное дело" / Н. В. Иванисова, И. В. Воскобойникова, Л. В. Куринская ; Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. - Новочеркасск, 2014. - . - Текст : электронный. - URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 26.08.2020)
3. Охраняемые природные территории : методические указания к выполнению расчетно-графической работы для студентов обучающихся по направлению бакалавриата "Лесное дело" / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. лесоводства и лесных мелиор. ; сост. В.М. Ивонин . - Новочеркасск, 2014. - 17 с. - Текст : непосредственный. - 10 экз.
4. Охраняемые природные территории : методические указания к выполнению расчетно-графической работы для студентов обучающихся по направлению бакалавриата "Лесное дело" / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. лесоводства и лесных мелиор. ; сост. В.М. Ивонин . - Новочеркасск, 2014. - . - Текст : электронный. - URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 26.08.2020)

5.2 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт Министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	http://минприродыро.рф/
Официальный сайт Сочинского национального парка	http://npsochi.ru/
Сайт Кавказского государственного природного биосферного заповедника имени Х.Г. Шапошникова	http://kgpbz.ru/
Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ	http://www.garant.ru/
Справочная система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

5.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Наименование ресурса	Реквизиты договора
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise	Сублицензионный договор № Tr000418096/44 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.) Сублицензионный договор № Tr000418096/45 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.)

АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).
-----------------	--

5.4 Перечень договоров ЭБС образовательной организации

2020/2021	Договор № 501-01\20 об оказании информационных услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции «ЭБС Университетская библиотека онлайн» от 22.01.2020г. с ООО «НексМедиа»	С 20.01.2020 г. по 19.01.2026
2020/2021	Договор № 11/2020 от 11.02.2020 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Издательства Лань», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» с ООО «ЭБС Лань» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия»	с 20.02.2020 г. по 19.02.2021 г.
2020/2021	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань» Размещение внутривузовской литературы ДонГАУ на платформе ЭБС Лань	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2020/2021	Договор № СЭБ №НВ-171 по размещению произведений и предоставлению доступа к разделам ЭБС СЭБ от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	С 18.12.2019 по 31.12.2022 с последующей пролонгацией
2020/2021	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использовании от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПМ»	с 27.04.2018г. до окончания неисключительных прав на произведение

6. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные аудитории для проведения учебных занятий

Назначение, номер и адрес аудитории*	Оснащение оборудованием и техническими средствами обучения, в т.ч. виртуальными аналогами оборудования
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, для текущего контроля и промежуточной аттестации, проведения групповых и индивидуальных консультаций, ауд. 19 (на 30 посадочных мест) по адресу: 346400, Ростовская область, г. Новочеркасск, пр-т Платовский, 37	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ноутбук Dell 500 - с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ - 1 шт.; - Мультимедийное видеопроекторное оборудование: проектор AcerP5280 – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия: макеты, плакаты, стенды, натурные образцы; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры в 27-го августа 2020 г. Протокол № 1

Заведующий кафедрой

(подпись)

Танюкович В. В.
(Ф.И.О.)

вносимые изменения утверждено в 28-го августа 2020 г.

Декан факультета

(подпись)

8. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на весенний семестр 2020 - 2021 учебного года вносятся изменения: дополнено содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Перечень лицензионного программного обеспечения		Реквизиты подтверждающего документа
с 01.09.2020 г. по 31.08.2021 г.		
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	RUS	Лицензионный договор № 13343 от 29.01.2021 г. АО «Антиплагиат» (с 29.01.2021 г. по 29.01.2022 г.).
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3»; Программное обеспечение «Модуль поиска текстовых заимствований «Объединенная коллекция»	Лицензионный договор № 1446 от 03.02.2020 г. АО «Антиплагиат» (с 03.02.2020 г. по 03.02.2021 г.).	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3»; Программное обеспечение «Модуль поиска текстовых заимствований «Объединенная коллекция»
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)		Сублицензионный договор №501 от 03.12.2020 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 03.12.2020 г. по 02.12.2021 г.) Сублицензионный договор №502 от 03.12.2020 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 03.12.2020 г. по 02.12.2021 г.)
1С:Предприятия 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях	RUS	Сублицензионный договор № RB0000816 от 21.11.2017 г. ООО «1С-ГЭНДАЛЬФ» (с 21.11.2017 г. по 21.11.2018 г.) Бессрочный ?
Dr.Web®DesktopSecuritySuite Антивирус + ЦУ	RUS	Государственный (муниципальный) контракт № РЦА05150002 от 15.05.2020 г. на передачу неисключительных прав на использование программ для ЭВМ ООО «Айти центр» (с 15.05.2020 г. по 15.05.2021 г.)
Программное обеспечение ТороL-L2 Basic (лесоустройство)	RUS	Договор № б/н пожертвования от 11.10.2018 г. ООО «Экострой» (бессрочно).
ГИС MapInfoPro 16.0 (рус.) для учебных заведений		Лицензионный договор № 75/2018 от 18.06.2018 г. ООО «ЭСТИ МАП» (бессрочно)
Тестирующая система «Профессионал»	RUS	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 18999 от 14.03.2013 г. Институт научной и педагогической информации РАО (бессрочно).
Контрольно-обучающая система «Знание»	RUS	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 17207 от 22.06.2011 г. Институт научной информации и мониторинга РАО (бессрочно).
Система мониторинга качества знаний «ЭЛТЕС НГМА»	RUS	Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10603 от 05.05.2008 г. ФГНУ

		«Государственный координационный центр информационных технологий» (бессрочно).
Программный комплекс «ГРАНД-Смета» версия «Проф»	RUS	Свидетельство № 008475 81 – № 008486 81 от 25.04.2008 г. ООО Центр по разработке и внедрению информационных технологий «ГРАНД» (бессрочно).
АИБС «МАРК-SQL»	RUS	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).
Программные средства «Интегральная модель развития пожара в здании»	RUS	Договор № 428/и-риз на оказание информационных услуг в области пожарной безопасности от 12.05.2014 г. ФГБУ ВНИИПО МЧС России (бессрочно)
Лицензионные программы для образовательного учреждения Autodesk (AutoCAD, AutoCADArchitecture, AutoCADCivil 3D и др.)		Соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг от 14.07.2014 г. AutodeskAcademicResourceCenter(бессрочно)
AdobeAcrobatReader DC	Свободно распространяемое ПО	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров Platform Clients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно).

5.4 Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2020-2021 уч. год

Перечень договоров (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2020/2021	Договор №1/2021 от 15.02.2021 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесинженерное дело - Издательство Лань» и отдельно на книги из коллекции «Инженерно-технические науки - Издательство Лань»	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2020/2021	Договор № 2/2021 от 15.02.2021 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия»	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2020/2021	Договор № 501-01'20 об оказании информационных услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции «ЭБС Университетская библиотека онлайн» от 22.01.2020г. с ООО «НексМедиа»	С 20.01.2020 г. по19.01.2026
2020/2021	Договор № 11/2020 от 11.02.2020 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесинженерное дело – Издательства Лань», «Лесное хозяйство и лесинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» с ООО «ЭБС Лань» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия» .	с 20.02.2020 г. по 19.02.2021 г.
2020/2021	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань» Размещение внутривузовской литературы ДонГАУ на платформе ЭБС Лань	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2020/2021	Договор № СЭБ №НВ-171 по размещению произведений и предоставлению доступа к разделам ЭБС СЭБ от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	С 18.12.2019 по 31.12.2022 с последующей

		продолжитель
2020/2021	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использования от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПМ»	с 27.04.2018г. до окончания неисключительных прав на произведение

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры
 Протокол № 7 от _____ от «26» февраля 2021г.

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

Танюкевич В.В.

(Ф.И.О.)

Внесенные изменения утверждаю: 26 февраля 2021г.

Декан факультета _____

(подпись)

Кружилин С.Н.

(Ф.И.О.)

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2021 - 2022 учебный год вносятся следующие дополнения и изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Базы данных ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)	Договор №01674/2021 от 25.01.2021 ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)
Базы данных ООО "Региональный информационный индекс цитирования"	Договор № АК 1185 от 19.03.2021 ООО "Региональный информационный индекс цитирования" (21.03.21 г. по 20.03.22 г.)
Базы данных ООО Научная электронная библиотека	Лицензионный договор № СИО-13947/18016/2020 от 11.09.2020 ООО Научная электронная библиотека
Базы данных ООО "Гросс Систем.Информация и решения"	Контракт № 24/12 от 24.12.2020 ООО "Гросс Систем.Информация и решения"

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2021-22 уч. год

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2021/2022	Договор № 1/2021 от 15.02.2021 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Издательства Лань» и отдельно наб книг из других разделов. Доп.соглашение №1 от 20.02.21 к Дог № 1 от 15.02.2021 г. Лань	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2021/2022	Договор №2/2021 с ООО«ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» с ООО «ЭБС Лань» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия» Доп.соглашение №1 от 20.02.21 к Дог.№ 2 от 15.02.2021 г. Лань	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2021/2022	Договор № 12 по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекции «Инженерно-технические науки - Издательство ТюмГНГУ»от 27.10.2020 г. с ООО «ЭБС Лань» (Нефтегазовое дело)	с 28.10.2020 г. по 27.10.2021 г.

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	Лицензионный договор № 3343 от 29.01.2021 г.. АО «Антиплагиат» (с 29.01.2021 г. по 29.01.2022 г.).
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор №502 от 03.12.2020 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 03.12.2020 г. по 02.12.2021 г.)
Dr.Web®DesktopSecuritySuiteАнтивирус КЗ+ ЦУ	Государственный (муниципальный) контракт № РЦА06150002 от 15.06.2021 г. на передачу неисключительных прав на использование программ для ЭВМ ООО «АЙТИ ЦЕНТ» (с 15.06.2021 г. по 15.06.2022 г.)

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «27» августа 2021 г.

Внесенные дополнения и изменения утверждаю: «27» августа 2021 г.

Декан факультета



Кружилин С.Н.
(Ф.И.О.)

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2022 - 2023 учебный год вносятся следующие дополнения и изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Базы данных ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)	Договор №01674/3905 от 20.01.2022 с ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)
Базы данных ООО "Региональный информационный индекс цитирования"	Договор № НК 2050 от 18.03.2022 с ООО "Региональный информационный индекс цитирования"
Базы данных ООО Научная электронная библиотека	Лицензионный договор № СИО-13947/18016/2021 от 07.10.2021 ООО Научная электронная библиотека
Базы данных ООО "Гросс Систем.Информация и решения"	Контракт № КРД-18510 от 06.12.2021 ООО "Гросс Систем.Информация и решения"

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2022-2023 уч. год

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2022/2023	Договор № 501-01\20 об оказании информационных услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции «ЭБС Университетская библиотека онлайн» от 22.01.2020г. с ООО «НексМедиа»	с 20.01.2020 г. по 19.01.2026 г.
2022/2023	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань» Размещение внутривузовской литературы ДонГАУ на платформе ЭБС Лань	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2022/2023	Договор № СЭБ №НВ-171 по размещению произведений и предоставлению доступа к разделам ЭБС СЭБ от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС Лань» Доп.соглашение от 24.06.2021 к Дог №СЭБ №НВ-171 от 18.12.2019 . с ООО «ЭБС Лань»	с 18.12.2019 г. по 31.12.2022 г. с последующей пролонгацией
2022/2023	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использовании от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПМ»	с 27.04.2018 г. до окончания неисключительных прав на произведение
2022/2023	Договор № 2-22 от 18.02.2022 г. с ООО «Издательство Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Издательства Лань» ЭБС Лань и отдельно наб книг из других разделов.	с 20.02.2022 г. по 19.02.2023 г.

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

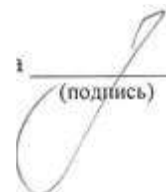
Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	Лицензионный договор № 4501 от 13.12.2021 г. АО «Антиплагиат» (с 13.12.2021 г. по 13.12.2022 г.).
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk	Сублицензионный договор №0312 от 29.12.2021 г.

OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	АО «СофтЛайн Трейд»
---	---------------------

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «29» августа 2022 г.

Внесенные дополнения и изменения утверждаю: «29» августа 2022 г.

Декан факультета


(подпись)

Кружилин С.Н.