

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



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины	Б1.В.ДВ.06.01 Теория управления (шифр, наименование учебной дисциплины)	
Направление(я) подготовки	21.03.02 Землеустройство и кадастры (код, полное наименование направления подготовки)	
Направленность (и)	«Землеустройство» «Кадастр недвижимости» (полное наименование профиля ОПОП направления подготовки)	
Уровень образования	высшее образование – бакалавриат (бакалавриат, магистратура)	
Форма(ы) обучения	очная, заочная (очная, очно-заочная, заочная)	
Факультет	Землеустроительный (ЗФ) (полное наименование факультета, сокращенное)	
Кафедра	Менеджмента и информатики (МиИ) (полное, сокращенное наименование кафедры)	
Составлена с учётом требований ФГОС ВО по направлению(ям) подготовки,	21.03.02 Землеустройство и кадастры (шифр и наименование направления подготовки)	
утверждённого приказом Минобрнауки России	01.10.2015 г. № 1084 (дата утверждения ФГОС ВО, № приказа)	
Разработчик (и)	проф. каф. МиИ (должность, кафедра) доц. каф. МиИ	Иванов П.В. (Ф.И.О.) Березин В.С. (Ф.И.О.)
Кафедра МиИ	протокол № 1 от « 29 » августа 2016 г.	
Заведующий кафедрой	Иванов П.В. (Ф.И.О.)	
Заведующая библиотекой	Чалая С.В. (Ф.И.О.)	
Учебно-методическая комиссия факультета	протокол № 2 от «31 » августа 2016 г.	

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

Планируемые результаты обучения по дисциплине направлены на формирование следующих компетенций образовательной программы 21.03.02 Землеустройство и кадастры:

- способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3);
- Способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4)
- способность использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ (ПК-2);
- Способность использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах (ПК-3)

Соотношение планируемых результатов обучения по дисциплине с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Планируемые результаты обучения (этапы формирования компетенций)	Компетенции
Знать:	
Законы построения современной организации, межгруппового взаимодействия, основы коммуникации.	ОК-4
Уметь:	
Анализировать процесс управления, выделять такие его содержательные компоненты, как разработка управленческого решения, общие функции управления, информационные и коммуникативные процессы в управлении, эффективность процесса управления и др.	ПК-2 ПК-3
Навыки:	
Критического восприятия информации.	ОК-3
Опыт деятельности:	
Использование теоретических и методических подходов к управленческим, организационно-конструктивным, правовым, личностным аспектам деятельности организации.	ОК-4

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина относится к вариативной части блока Б.1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы и входит в перечень дисциплин по выбору обучающегося, изучается в 6 семестре по очной форме обучения и на 4 курсе по заочной форме обучения.

Предшествующие и последующие (**при наличии**) дисциплины (компоненты образовательной программы) формирующие указанные компетенции.

Код компетенции	Предшествующие дисциплины (компоненты ОП), формирующие данную компетенцию	Последующие дисциплины, (компоненты ОП) формирующие данную компетенцию
ОК-3	Математика Экономика Менеджмент Землеустройство	Оценка объектов недвижимости Экономико-математические методы и моделирование в кадастре недвижимости Региональное землеустройство Ипотека земель и объектов недвижимости Рынок земли и недвижимости Налогообложение земли и объектов недвижимости Платежи за природопользование Организация и планирование кадастровых работ Регистрация прав на недвижимое имущество и сделок с ним

		Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
ОК-4	Безопасность жизнедеятельности Право (земельное) Правоведение Земельно-имущественные комплексы Управление земельно-имущественным комплексом	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров Кадастр недвижимости Оценка объектов недвижимости Земельный надзор Кадастр земель муниципальных образований Управление земельным фондом муниципальных образований Ипотека земель и объектов недвижимости Рынок земли и недвижимости Налогообложение земли и объектов недвижимости Платежи за природопользование Организация и планирование кадастровых работ Регистрация прав на недвижимое имущество и сделок с ним Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
ПК-2	Введение в специальность Экология Почвоведение Строительные материалы Инженерная геология Геоморфология с основами геологии Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по почвоведению Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по геодезическим работам в кадастре недвижимости	Экономико-математические методы и моделирование в кадастре недвижимости Основы градостроительства и планировка населенных мест Прогнозирование и планирование использования земель Инвентаризация и учет объектов недвижимости Земельный надзор Земельно-имущественные комплексы Управление земельно-имущественным комплексом Кадастр земель муниципальных образований Управление земельным фондом муниципальных образований Информационные системы кадастра Автоматизированные системы проектирования в кадастре недвижимости Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на предприятиях отрасли Производственная технологическая практика на предприятиях отрасли Производственная преддипломная практика Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
ПК-3	Землеустройство Метрология, стандартизация и сертификация Инженерное обустройство территории Типология объектов недвижимости Земельный кадастр и мониторинг земель	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров Региональное землеустройство Основы градостроительства и планировка населенных мест ; Прогнозирование и планирование использования земель; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на предприятиях отрасли; Производственная технологическая практика на предприятиях отрасли; Производственная преддипломная практика; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

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

Вид учебной работы	Трудоёмкость в часах				
	Очная форма			Заочная форма	
	семестр			курс	
	6		Итого	4	Итого
Аудиторная (контактная) работа (всего) в том числе:	28		28	10	10
Лекции	14		14	4	4
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические занятия (ПЗ)	14		14	6	6
Семинары (С)					
Самостоятельная работа (всего) в том числе:	80		80	94	94
Курсовой проект (работа)					
Расчётно-графическая работа	10		10		
Реферат					
Контрольная работа				20	20
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>	70		70	74	74
Подготовка к зачету					
Подготовка и сдача экзамена					
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		РГР	Контр.,1 Контр.,1

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Очная форма обучения

4.1.1 Разделы (темы) дисциплины и виды занятий

№ п/ п	Наименование раздела (темы) дисциплины	семестр	Виды учебной работы и трудоёмкость (в часах)						Итого
			аудиторные			СРС		Итоговый контроль	
			Лекции	Лабораг. занятия	Практич. занятия (семинары)	Курсовой П / Р, РГР, реферат	Другие виды СРС		
1	Основы управленческой деятельности	6	2	-	2	-	26	-	30
2	Управление проектами	6	10	-	8	10	19	-	47
3	Социальные аспекты управления	6	2	-	4	-	25	-	31
	Подготовка к итоговому контролю								
	ВСЕГО:		14		14	10	70		108

4.1.2 Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

№ раздела дисциплины из табл. 4.1.1	семестр	Темы и содержание лекций	Трудоемкость (час.)	Форма Контроля (ПК)
1	6	1 НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ Теория управления как наука. Понятие и сущность управления Система как объект управления Прямое управление и управление с обратной связью Управление в социально-экономических системах	2	ПК1
2	6	2 МЕТОДОЛОГИЯ УПРАВЛЕНИЯ 2.1 Понятие о ситуационном и системном подходах 2.2 Принципы управления 2.3 Понятие о методах управления	2	ПК1
2	6	3 ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОМ 3.1. Понятие о проекте и проектном продукте 3.2. Тройное ограничение при управлении проектом 3.3. Окружающая среда проекта 3.4. Понятие о жизненном цикле проекта 3.5. Участники проекта	2	ПК1
2	6	4 ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ СТРУКТУРЫ, БАЗОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ПОДСИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОМ 4.1. Организационные структуры управления проектами 4.2. Базовые элементы управления проектом 4.3. Подсистемы управления проектами	2	ПК1
2	6	5 ТОРГИ И КОНТРАКТЫ ПРИ УПРАВЛЕНИИ ПРОЕКТОМ 5.1. Закупки в процессе управления проектом 5.2. Понятие о подрядных торгах 5.3. Виды торгов 5.4. Договоры и контракты при управлении проектами 5.5. Процесс завершения проекта	2	ПК1
3	6	6 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ 6.1 Понятие о персонале и управлении персоналом 6.2 Стиль управления 6.3 Кадровая политика и кадровое планирование 6.4 Подбор персонала и документационное обеспечение управления персоналом 6.5 Адаптация и обучение персонала	2	ПК1
3	6	7 УПРАВЛЕНИЕ МОТИВАЦИЕЙ ПЕРСОНАЛА 7.1. Оценка деятельности персонала 7.2. Мотивация и оплата труда персонала	2	ПК1

4.1.3 Практические занятия (семинары)

№ раздела дисциплины из табл. 4.1.1	семестр	Тематика и содержание практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)	Формы Контроля (ТК)
1	6	Оптимизация численности аппарата управления. Расчет оптимальной численности работников аппарата управления.	2	ТК1 ПК1
1	6	Масштаб контроля руководителя. (Определение масштаба контроля руководителя среднего звена организации).	2	ТК1 ПК1
1	6	Проектирование организационных структур. Разработка общей организационной структуры и организационной структуры управления. Построение органиграммы.	2	ТК1 ТК3 ПК1
2	6	Особенности делового общения. Техника ведения деловых переговоров. Формы делового общения. Деловое общение с руководством.	2	ТК2 ПК1
2	6	Анализ трудовых ресурсов предприятия. Составление баланса движения персонала. Основные показатели движения персонала. Структура персонала по категориям занятости; возрастная структура, структура по уровню образования структура по стажу.	2	ТК3 ПК1
3	6	Порядок разработки проектной документации. Автоматизация проектных работ. Виды и структура договоров. Заключение, исполнение и завершение договора. Интегрированные информационные системы принятия решений. Программное обеспечение системы управления проектами	4	ТК2 ТК3 ПК1

4.1.4 Лабораторные занятия: не предусмотрено

4.1.5 Самостоятельная работа

№ раздела дисциплины из табл. 4.1.1	семестр	Виды и содержание самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (час.)	Контроль выполнения работы (ПК, ТК, ИК)
1-3	6	Подготовка к практическим занятиям	70	ТК1,ТК2
1-3	6	Выполнение ргр	10	ТК3
Подготовка к итоговому контролю (зачет)				ИК

4.2 Заочная форма обучения

4.2.1 Разделы (темы) дисциплины и виды занятий

№ п/ п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Курс	Виды учебной работы и трудоемкость (в часах)						Итого
			аудиторные			СРС			
			Лекции	Лаборат. занятия	Практич. занятия (семинары)	Курсовой П / Р, РГР, реферат, Консп.	Другие виды СРС	Итоговый контроль	
1	Основы управленческой деятельности	4	2	-	4	16	34	-	56
2	Управление проектами	4	2	-	2	-	44	-	48
Подготовка к итоговому контролю		зачёт	4					4	4
		экзамен							
ВСЕГО:			4	-	6	16	78	4	108

4.2.2 Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

№ раздела дисциплины из табл. 4.2.1	курс	Темы и содержание лекций	Трудоемкость (час.)
1	4	Сущность и методологические основы дисциплины Понятие и сущность теории управления, объект и предмет изучения. Цели и задачи теории управления Важнейшие элементы управленческого процесса.	1
1	4	Организационные структуры управления Координация и связи в организации. Виды организационных структур. Выбор организационной структуры. Проектирование организационных структур	1
2	4	Управление проектами Понятие о проекте и об управлении проектом. Окружающая среда проекта. Участники проекта. Понятие о жизненном цикле проекта. Организационные структуры управления проектами. Базовые элементы и подсистемы управления проектами.	2

4.2.3 Практические занятия (семинары)

№ раздела дисциплины из табл. 4.2.1	Курс	Тематика и содержание практических занятий (семинаров)	Трудоемко сть (час.)
1	4	Распределение функций между работниками и службами организации Составление перечня функций для организации отрасли. Изучение правил распределения функций между службами. Построение таблицы распределения функций между службами.	2
1	4	Проектирование организационных структур. Разработка общей организационной структуры и структуры управления.	2
2	4	Порядок разработки проектной документации. Виды и структура договоров. Заключение, исполнение и завершение договора.	2

4.2.4 Лабораторные занятия: не предусмотрено.

4.2.5 Самостоятельная работа

№ раздела дисциплины из табл. 4.2.1	курс	Виды и содержание самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (час.)
1-2	4	Подготовка к практическим занятиям	78
1-2	4	Выполнение К/Р	16
Подготовка к итоговому контролю (зачет)			4

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

Перечень компетенций	Виды занятий				
	лекции	лабораторные занятия	практические (семинарские) занятия	КП, КР, РГР, Реф., Контр. работа	СРС
ОК-3	+		+	+	+
ОК-4	+		+	+	+
ПК-2	+		+	+	+
ПК-3	+		+	+	+

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕРАКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ

Методы, формы	Лекции (час)	Практические/семинарские занятия (час)	Лабораторные занятия (час)	Всего
Анализ конкретных ситуаций		2/2		2/2
Решение ситуационных задач	2/-			2/-
Дискуссия	2/2	2/-		4/2
Итого интерактивных занятий	4/2	4/2		8/4

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] : (введ. в действие приказом директора №106 от 19 июня 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>
2. Теория управления [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы /П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск, 2011. – 30 с. 45экз.
3. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы /П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова;– Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2011. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
4. Теория управления [Текст] : метод. указ. к контр. раб. студ. заоч. формы обуч. [направл. 120700.62-«Землеустр-во и кадастры»] /П.В. Иванов, В.С. Березин; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск, 2012. – 17 с. 10экз.
5. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к контр. раб. студ. заоч. формы обуч. [направл. 120700.62-«Землеустр-во и кадастры»] /П.В. Иванов, В.С. Березин; Новочерк. гос. мелиор.

акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2011. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
 6. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. спец. «Земельный кадастр» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Сергеев ; Новочерк.гос. мелиор. акад. Новочеркасск, 2009.- 111с. 38экз

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

Вопросы для проведения итоговой аттестации в форме зачёта:

1. Понятие и сущность теории управления, объект и предмет изучения.
2. Цели и функции теории управления
3. Школа научного управления как важный этап в развитии его теории и практики.
4. Административная (классическая) школа управления.
5. Школа человеческих отношений: общая характеристика.
6. Школа поведенческих наук;
7. Школа социальных систем;
8. Современная парадигма управления
9. Законы и принципы управления.
10. Принятие управленческого решения
11. Понятие о ситуационном и системном подходах.
12. Эффективность управления.
13. Виды организационных структур управления.
14. Эффективность организационных структур управления
15. Управление персоналом как разновидность функционального менеджмента.
16. Планирование кадрового состава.
17. Организационная культура.
18. Мотивация деятельности в организации
19. Проект и проектный продукт в управлении проектом.
20. Понятие об управлении проектом.
21. Окружающая среда проекта.
22. Понятие о жизненном цикле проекта.
23. Стадии жизненного цикла проекта.
24. Содержание инвестиционной стадии строительного проекта.
25. Участники проекта.
26. Руководитель проекта и команда проекта.
27. Организационная структура управления проектом.
28. Базовые элементы управления проектом.
29. Виды ресурсов при управлении проектом и их состав.
30. Подсистемы управления проектом.
31. Закупки в процессе управления проектом. Основные этапы закупок.
32. Понятие о торгах. Предмет подрядных торгов в строительстве.
33. Тендер и тендерная документация.
34. Виды торгов.
35. Процедура открытых торгов и с предварительной квалификацией.
36. Закрытые торги и их процедура.
37. Понятие о контракте (договоре) и подрядном договоре.
38. Способы установления цены (стоимости) контракта.
39. Схема процесса завершения проекта.
40. Состав работ при завершении проекта.

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Расчетно-графическая работа (РГР) на тему «Анализ и оценка управленческой деятельности в организации».

Целью выполнения РГР является закрепление теоретических знаний.

В задачи РГР входит:

- Оценка организационной структуры управления предприятия;
- Анализ трудовых ресурсов предприятия;
- Дать характеристику предлагаемым вопросам по управлению землеустроительным проектом.

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

Задание (1 с.)

Введение (1 с.)

1. Провести анализ сферы деятельности предприятия. Охарактеризовать организационную структуру управления (3с.)

2 Анализ трудовых ресурсов предприятия (3с.)

3 Характеристика землеустроительного проекта и 3 вопроса к управлению данным проектом (3с.)

Заключение (0,5с.)

Список использованных источников (0,5с.)

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".

Промежуточная аттестация студентами очной формы обучения может быть пройдена в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки знаний, включающей в себя проведение текущего (ТК), промежуточного (ПК) и итогового (ИК) контроля по дисциплине [п. 8.4. (1)].

Текущий контроль (ТК) осуществляется в течение семестра и проводится по лабораторным работам или/и семинарским и практическим занятиям, а также по видам самостоятельной работы студентов (КП, КР, РГР, реферат).

Возможными **формами ТК** являются: отчет по лабораторной работе; защита реферата или расчетно-графической работы; контрольная работа по практическим заданиям и для студентов заочной формы; выполнение определенных разделов курсовой работы (проекта); защита курсовой работы (проекта).

Количество текущих контролей по дисциплине в семестре определяется кафедрой.

В ходе **промежуточного контроля (ПК)** проверяются **теоретические знания**. Данный контроль проводится по разделам (модулям) дисциплины 2-3 раза в течение семестра в установленном рабочей программой время. Возможными формами контроля являются **тестирование** (с помощью компьютера или в печатном виде), **коллоквиум** или другие формы.

Итоговый контроль (ИК) – это экзамен в сессионный период или **зачёт** по дисциплине в целом.

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

По данной дисциплине формами текущего контроля являются:

ТК1, ТК2, ТК3,- выполнение заданий по темам практических занятий.

- задание по построению структур (ТК1 и ТК2);

- выполнение и защита ргр (ТК3).

В течение семестра проводятся **промежуточный контроль (ПК1)**, в виде электронного тестирования на компьютерах в ауд.151 в электронной системе вуза по пройденному теоретическому материалу лекций. Тестирование может проводиться и на бумажном носителе. Тестовые материалы находятся в папке УМК дисциплины «Теория управления» на кафедре МИИ.

Итоговый контроль (ИК) – Зачет.

Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из двух вопросов, охватывающих курс дисциплины, и практического задания. Выполняется по одному из указанных вариантов. Выбор варианта определяется по **двум последними цифрами 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.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Гапоненко, А.Л. Теория управления [Текст] : учебник для бакалавров по эконо спец. / Гапоненко, А.Л., М.В. Савельева. – М. : Юрайт, 2013. – 342 с. 10 экз.
2. Виханский, О.С. Менеджмент [Текст] : учебник для вузов по направл. подготовки «Экономика» и спец. «Финансы и кредит», «Бух. учет анализ и аудит», «Мировая Экономика», «Налоги и налогообложение» / О.С. Виханский, А.И.Наумов. – 5-е изд., стереотип. – М.: Магистр: ИНФРА – М, 2013. – 574 с. – Гриф Мин. обр. 30 экз.
3. Резник, С.Д. Введение в Менеджмент [Текст] : учеб. пособие для вузов по напр. 080200 «Менеджмент» / С.Д. Резник, И.А. Игошина; под ред. С.Д. Резника. 2-е изд., доп. – М. : ИНФРА-М, 2012. - 416 с. Гриф Мин. обр. 15 экз.
4. Герчигова, И.Н. Менеджмент : учебник / И.Н. Герчигова. - 4-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. М. : Юнити-Дана, 2015. - 511 с. - (Золотой фонд российских учебников). - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2016).
5. Батуринов В.К. Общая теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.К.Батуринов. – М. : Юнити-Дана, 2015.- 487с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2016).

8.2 Дополнительная литература

1. Теория управления [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы /П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск, 2011. – 30 с. 45экз.
2. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы /П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова;– Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2011. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
3. Теория управления [Текст] : метод. указ. к контр. раб. студ. заоч. формы обуч. [направл. 120700.62-«Землеустр-во и кадастры»] /П.В. Иванов, В.С. Березин; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск, 2012. – 17 с. 10экз.
4. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к контр. раб. студ. заоч. формы обуч. [направл. 120700.62-«Землеустр-во и кадастры»] /П.В. Иванов, В.С. Березин; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2011. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
5. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. спец. «Земельный кадастр» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Сергеев ; Новочерк.гос. мелиор. акад. Новочеркасск, 2009.- 111с. 38экз
6. Иванов, П.В. Теория управления [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. спец. «Земельный кадастр» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Сергеев ; Новочерк.гос. мелиор. акад. Новочеркасск, 2009– Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 1,52 mb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.
7. Коробко, В.И. Теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.И. Коробко. - Электрон. дан. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 384 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2016).
8. Мескон, М. Основы менеджмента [Текст]: учеб. пособие/ М. Мескон, М. Альберт, Ф. Хедоури; пер. с англ. О.И.Медведь. – 3-е изд. – М.: Вильямс,2012. 665 с. 5 экз.

8.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт для проведения Федерального интернет-тестирования в сфере профессионального образования	www.fepo.ru
Официальный сайт НГМА с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Электронная библиотека свободного доступа	www.window.edu.ru -
Открытая русская электронная библиотека	www.orel.rst.ru
Фонд исследования аграрного развития – электронная библиотека некоммерческой общественной организации	www.fard.msu.ru -

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (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>

2. 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>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, для освоения обучающимися дисциплины

Наименование ресурса	Реквизиты договора
«Консультант плюс»	Регистрационная карта «Консультант Плюс» №233578
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 216-12/15 об оказании информационных услуг от 19.01.2016.г. с ООО «НексМедиа» (срок действия с 19.01.2016 г. по 19.01.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №575 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 14.06.2016 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 14.06.2016 г. по 13.06.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №1 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 17.02.2017 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 20.02.2017 г. по 20.02.2018 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №5 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 20.02.2016 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 21.02.2016 г. по 20.02.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №557 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 19.05.2017 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 19.05.2017 г. по 08.05.2018 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №1723 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 14.12.2016 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 14.12.2016 г. по 30.06.2017 г.)
DrWeb. Dr.Web. Desktop Security Suite Комплексная защита	Сублицензионный договор № 14140/РНД5195 от 09.03.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 09.03.2016 г. по 09.03.2017 г.). Договор № РГА0323008 от 23.03.2017 г. ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ» (с 23.03.2017 г. по 23.03.2018 г.)

<p>MicrosoftOV. (ПравоиспользованияпрограммыдляЭВМ 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)</p>	<p>Сублицензионный договор № 53827/РНД1743 от 22.12.2015 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд» (с 22.12.2015 г. по 22.12.2016 г.). Сублицензионный договор № 13264/РНД5195 от 22.12.2015 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд» (с 22.12.2015 г. по 22.12.2016 г.). Сублицензионный договор № Tr000131808 от 19.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 19.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131826 от 20.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131837 от 21.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131849 от 23.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 23.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131856 от 26.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 26.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131864 от 27.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 27.12.2016 г. по 29.12.2017 г.)</p>
<p>Тестирующая система «Профессионал»</p>	<p>Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 18999 от 14.03.2013 г. Институт научной и педагогической информации РАО (бессрочно).</p>
<p>Контрольно-обучающая система «Знание»</p>	<p>Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 17207 от 22.06.2011 г. Институт научной информации и мониторинга РАО (бессрочно).</p>
<p>Система мониторинга качества знаний «ЭЛТЕС НГМА»</p>	<p>Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10603 от 05.05.2008 г. ФГНУ «Государственный координационный центр информационных технологий» (бессрочно).</p>
<p>АИБС «МАРК-SQL»</p>	<p>Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).</p>
<p>Лицензионные программы для образовательного учреждения Autodesk (AutoCAD, AutoCAD Architecture, AutoCAD Civil 3D и др.)</p>	<p>Соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг от 14.07.2014 г. Autodesk AcademicResourceCenter (бессрочно)</p>
<p>Программноеобеспечениекомпании Adobe Acrobat Reader (Acrobat Reader, Adobe Flash Player и др.)</p>	<p>Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров PlatformClients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно).</p>

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

Преподавание дисциплины осуществляется в специальных помещениях – учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа (практические и лабораторный занятия), курсового проектирования (при наличии), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениях для самостоятельной работы. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью (стол и стул преподавателя,

парты, доска), техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лекционные занятия проводятся в аудитории (ауд. 228), оснащенной наборами демонстрационного оборудования (экран, проектор, акустическая система, хранится – ауд. 359) и учебно-наглядными пособиями.

Практические занятия проводятся в аудиториях –317, оснащенных необходимыми наглядными пособиями: (плакаты, стенды и т.п.).

Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля ауд. 228, а также используется ауд. 151 оснащенная компьютерной техникой и комплектом тестовых заданий.

Учебные аудитории для промежуточной аттестации – ауд.228.

Помещение для самостоятельной работы (ауд. П18) оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования – ауд. 359.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Графический и демонстрационный материал для практических занятий;
- 2.. Стенды информационные;
3. Видеопроектор мультимедийный ACER;
4. Экран на штативе MobileScreens;
5. Доска меловая.

10.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 сценки 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).

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2017 – 2018 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ (приводятся учебные, учебно-методические внутривузовские издания)

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс]: (введ. в действие приказом директора № 106 от 19 июня 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. – Электрон. дан. - Новочеркасск, 2015. – Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2. Методические указания по самостоятельному изучению [Электронный ресурс]: (приняты

учебно-методическим советом института, протокол № 3 от 30 августа 2017 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. – Электрон. дан. - Новочеркасск, 2017. – Режим доступа: <http://www.ngma.su>

3. Теория управления: [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы [для студ. напр. «Землеустройство и кадастры»] / П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 522 Кб. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.

4. Теория управления: [Текст]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы [для студ. напр. «Землеустройство и кадастры»] / Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. каф. менеджмента и информатики; сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова.- Новочеркасск 2017.- 29с.-3экз.

5. Иванов, П.В. Теория управления [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 1,52 mb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.

6. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с. 3экз

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

Вопросы для проведения итоговой аттестации в форме зачёта:

1. Понятие и сущность теории управления, объект и предмет изучения.
2. Цели и функции теории управления
3. Школа научного управления как важный этап в развитии его теории и практики.
4. Административная (классическая) школа управления.
5. Школа человеческих отношений: общая характеристика.
6. Школа поведенческих наук;
7. Школа социальных систем;
8. Современная парадигма управления
9. Законы и принципы управления.
10. Принятие управленческого решения
11. Понятие о ситуационном и системном подходах.
12. Эффективность управления.
13. Виды организационных структур управления.
14. Эффективность организационных структур управления
15. Управление персоналом как разновидность функционального менеджмента.
16. Планирование кадрового состава.
17. Организационная культура.
18. Мотивация деятельности в организации
19. Проект и проектный продукт в управлении проектом.
20. Понятие об управлении проектом.
21. Окружающая среда проекта.
22. Понятие о жизненном цикле проекта.
23. Стадии жизненного цикла проекта.
24. Содержание инвестиционной стадии строительного проекта.
25. Участники проекта.
26. Руководитель проекта и команда проекта.
27. Организационная структура управления проектом.
28. Базовые элементы управления проектом.
29. Виды ресурсов при управлении проектом и их состав.
30. Подсистемы управления проектом.
31. Закупки в процессе управления проектом. Основные этапы закупок.
32. Понятие о торгах. Предмет подрядных торгов в строительстве.
33. Тендер и тендерная документация.
34. Виды торгов.
35. Процедура открытых торгов и с предварительной квалификацией.
36. Закрытые торги и их процедура.

37. Понятие о контракте (договоре) и подрядном договоре.
38. Способы установления цены (стоимости) контракта.
39. Схема процесса завершения проекта.
40. Состав работ при завершении проекта.

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Расчетно-графическая работа (РГР) на тему «Анализ и оценка управленческой деятельности в организации».

Целью выполнения РГР является закрепление теоретических знаний.

В задачи РГР входит:

- Оценка организационной структуры управления предприятия;
- Анализ трудовых ресурсов предприятия;
- Дать характеристику предлагаемым вопросам по управлению землеустроительным проектом.

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

Задание (1 с.)

Введение (1 с.)

1. Провести анализ сферы деятельности предприятия. Охарактеризовать организационную структуру управления (3с.)

2 Анализ трудовых ресурсов предприятия (3с.)

3 Характеристика землеустроительного проекта и 3 вопроса к управлению данным проектом (3с.)

Заключение (0,5с.)

Список использованных источников (0,5с.)

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".

Промежуточная аттестация студентами очной формы обучения может быть пройдена в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки знаний, включающей в себя проведение текущего (ТК), промежуточного (ПК) и итогового (ИК) контроля по дисциплине [п. 8.4. (1)].

Текущий контроль (ТК) осуществляется в течение семестра и проводится по лабораторным работам или/и семинарским и практическим занятиям, а также по видам самостоятельной работы студентов (КП, КР, РГР, реферат).

Возможными **формами ТК** являются: отчет по лабораторной работе; защита реферата или расчетно-графической работы; контрольная работа по практическим заданиям и для студентов заочной формы; выполнение определенных разделов курсовой работы (проекта); защита курсовой работы (проекта).

Количество текущих контролей по дисциплине в семестре определяется кафедрой.

В ходе **промежуточного контроля (ПК)** проверяются **теоретические знания**. Данный контроль проводится по разделам (модулям) дисциплины 2-3 раза в течение семестра в установленном рабочей программой время. Возможными формами контроля являются **тестирование** (с помощью компьютера или в печатном виде), **коллоквиум** или другие формы.

Итоговый контроль (ИК) – это экзамен в сессионный период или **зачёт** по дисциплине в целом.

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

По данной дисциплине формами **текущего контроля** являются:

ТК1, ТК2, ТК3,- выполнение заданий по темам практических занятий.

- задание по построению структур (ТК1 и ТК2);

- выполнение и защита ргр (ТК3).

В течение семестра проводятся **промежуточный контроль (ПК1)**, в виде электронного тестирования на компьютерах в ауд.151 в электронной системе вуза по пройденному теоретическому материалу лекций. Тестирование может проводиться и на бумажном носителе. Тестовые материалы находятся в папке УМК дисциплины «Теория управления» на кафедре МиИ.

Итоговый контроль (ИК) – Зачет.

Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из двух вопросов, охватывающих курс дисциплины, и практического задания. Выполняется по одному из указанных вариантов. Выбор варианта определяется по *двум последними цифрами 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.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Гапоненко, А.Л. Теория управления [Текст] : учебник для бакалавров по эконо спец. / Гапоненко, А.Л., М.В. Савельева. – М. : Юрайт, 2013. – 342 с. 10 экз.
2. Виханский, О.С. Менеджмент [Текст] : учебник для вузов по направл. подготовки «Экономика» и спец. «Финансы и кредит», «Бух. учет анализ и аудит», «Мировая Экономика», «Налоги и налогообложение» / О.С. Виханский, А.И.Наумов. – 5-е изд., стереотип. – М.: Магистр: ИНФРА – М, 2013. – 574 с. – Гриф Мин. обр. 30 экз.
3. Резник, С.Д. Введение в Менеджмент [Текст] : учеб. пособие для вузов по напр. 080200 «Менеджмент» / С.Д. Резник, И.А. Игошина; под ред. С.Д. Резника. 2-е изд., доп. – М. : ИНФРА-М, 2012. - 416 с. Гриф Мин. обр. 15 экз.
4. Герчикова, И.Н. Менеджмент : учебник / И.Н. Герчикова. - 4-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. М. : Юнити-Дана, 2015. - 511 с. - (Золотой фонд российских учебников). - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2017).
5. Батулин В.К. Общая теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.К.Батулин. – М. : Юнити-Дана, 2015.- 487с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2017).

8.2 Дополнительная литература

1. Иванов, П.В. Теория управления [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 1,52 мб. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.
2. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с. 3экз
3. Теория управления [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; - Новочеркасск, 2017. – 29 с. 3экз.
4. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2017. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
5. Коробко, В.И. Теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.И. Коробко. - Электрон. дан. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 384 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2017).
6. Мескон, М. Основы менеджмента [Текст]: учеб. пособие/ М. Мескон, М. Альберт, Ф. Хедоури; пер. с англ. О.И.Медведь. – 3-е изд. – М.: Вильямс,2012. 665 с. 5 экз.
7. Теория управления [Текст] : метод. указ. к контр. раб. студ. заоч. формы обуч. [направл. 120700.62-«Землеустр-во и кадастры»] /П.В. Иванов, В.С. Березин; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск, 2012. – 17 с. 10экз.
8. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к контр. раб. студ. заоч. формы обуч. [направл. 120700.62-«Землеустр-во и кадастры»] /П.В. Иванов, В.С. Березин; Новочерк. гос. мелиор. акад., каф. менеджмента. - Новочеркасск. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2012. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

8.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт для проведения Федерального интернет-тестирования в сфере профессионального образования	www.fepo.ru
Официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Электронная библиотека свободного доступа	www.window.edu.ru -
Открытая русская электронная библиотека	www.orel.rst.ru
Фонд исследования аграрного развития – электронная библиотека некоммерческой общественной организации	www.fard.msu.ru -

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (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>

2. 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>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, для освоения обучающимися дисциплины

Наименование ресурса	Реквизиты договора
«Консультант плюс»	Регистрационная карта «Консультант Плюс» №233578
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 008-01/2017 об оказании информационных услуг от 19.01.2017.г. с ООО «НексМедиа» (срок действия с 19.01.2017 г. по 10.01.2018 г.)
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 216-12/15 об оказании информационных услуг от 19.01.2016.г. с ООО «НексМедиа» (срок действия с 19.01.2016 г. по 19.01.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №575 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 14.06.2016 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 14.06.2016 г. по 13.06.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №1 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 17.02.2017 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 20.02.2017 г. по 20.02.2018 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №5 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 20.02.2016 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 21.02.2016 г. по 20.02.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №557 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 19.05.2017 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 19.05.2017 г. по

	08.05.2018 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №1723 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 14.12.2016 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 14.12.2016 г. по 30.06.2017 г.)
DrWeb. Dr.Web. Desktop Security Suite Комплексная защита	Сублицензионный договор № 14140/PHД5195 от 09.03.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 09.03.2016 г. по 09.03.2017 г.). Договор № РГА0323008 от 23.03.2017 г. ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ» (с 23.03.2017 г. по 23.03.2018 г.)
MicrosoftOV. (Правоиспользования 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 № 53827/PHД1743 от 22.12.2015 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд» (с 22.12.2015 г. по 22.12.2016 г.). Сублицензионный договор № 13264/PHД5195 от 22.12.2015 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд» (с 22.12.2015 г. по 22.12.2016 г.). Сублицензионный договор № Tr000131808 от 19.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 19.12.2016 г. по 29.12.2017 г.). Сублицензионный договор № Tr000131826 от 20.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2016 г. по 29.12.2017 г.). Сублицензионный договор № Tr000131837 от 21.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.12.2016 г. по 29.12.2017 г.). Сублицензионный договор № Tr000131849 от 23.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 23.12.2016 г. по 29.12.2017 г.). Сублицензионный договор № Tr000131856 от 26.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 26.12.2016 г. по 29.12.2017 г.). Сублицензионный договор № Tr000131864 от 27.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 27.12.2016 г. по 29.12.2017 г.).
Тестирующая система «Профессионал»	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 18999 от 14.03.2013 г. Институт научной и педагогической информации РАО (бессрочно).
Контрольно-обучающая система «Знание»	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 17207 от 22.06.2011 г. Институт научной информации и мониторинга РАО (бессрочно).
Система мониторинга качества знаний «ЭЛТЕС НГМА»	Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10603 от 05.05.2008 г. ФГНУ «Государственный координационный центр информационных технологий» (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).
Лицензионные программы для образовательного учреждения Autodesk (AutoCAD, AutoCAD Architecture, AutoCAD Civil 3D и др.)	Соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг от 14.07.2014 г. Autodesk AcademicResourceCenter (бессрочно)
Программное обеспечение компании Adobe Acrobat Reader (Acrobat Reader, Adobe Flash Player и др.)	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров PlatformClients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно).

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

Преподавание дисциплины осуществляется в специальных помещениях – учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа (практические и лабораторные занятия), курсового проектирования (при наличии), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениях для самостоятельной работы. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью (стол и стул преподавателя, парты, доска), техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лекционные занятия проводятся в аудитории (ауд. 228), оснащенной наборами демонстрационного оборудования (экран, проектор, акустическая система, хранится – ауд. 359) и учебно-наглядными пособиями.

Практические занятия проводятся в аудиториях –317, оснащенных необходимыми наглядными пособиями: (плакаты, стенды и т.п.).

Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля ауд. 228, а также используется ауд. 151 оснащенная компьютерной техникой и комплектом тестовых заданий.

Учебные аудитории для промежуточной аттестации – ауд.228.

Помещение для самостоятельной работы (ауд. П18) оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования – ауд. 359.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

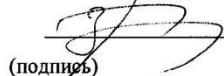
1. Графический и демонстрационный материал для практических занятий;
- 2.. Стенды информационные;
3. Видеопроектор мультимедийный ACER;
4. Экран на штативе MobileScreens;
5. Доска меловая.

10.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 сценки степени возможности включения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в общий образовательный процесс (НИМИ, 2016); Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте (НИМИ, 2016).

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «28» августа 2017г.

Заведующий кафедрой


(подпись)

Иванов П.В

(Ф.И.О.)

внесенные изменения утверждаю: «28» августа 2017 г.

Декан факультета


(подпись)

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на **2018 – 2019** учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ (приводятся учебные, учебно-методические внутривузовские издания)

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс]: (введ. в действие приказом директора № 106 от 19 июня 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. – Электрон. дан. - Новочеркасск, 2015. – Режим доступа: <http://www.ngma.su>
2. Методические указания по самостоятельному изучению [Электронный ресурс]: (приняты учебно-методическим советом института, протокол № 3 от 30 августа 2017 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. – Электрон. дан. - Новочеркасск, 2017. – Режим доступа: <http://www.ngma.su>
3. Иванов, П.В. Теория управления [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 1,52 мб. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.
4. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с. 3экз
5. Теория управления [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; - Новочеркасск, 2017. – 29 с. 3экз.
6. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2017. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

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

Вопросы для проведения итоговой аттестации в форме зачёта:

1. Цели и функции теории управления
2. Понятие и сущность теории управления, объект и предмет изучения.
3. Школа научного управления как важный этап в развитии его теории и практики.
4. Административная (классическая) школа управления.
5. Школа человеческих отношений: общая характеристика.
6. Школа поведенческих наук;
7. Школа социальных систем;
8. Современная парадигма управления
9. Законы и принципы управления.
10. Принятие управленческого решения
11. Понятие о ситуационном и системном подходах.
12. Эффективность управления.
13. Виды организационных структур управления.
14. Эффективность организационных структур управления
15. Управление персоналом как разновидность функционального менеджмента.
16. Планирование кадрового состава.
17. Организационная культура.
18. Мотивация деятельности в организации
19. Проект и проектный продукт в управлении проектом.
20. Понятие об управлении проектом.

21. Окружающая среда проекта.
22. Понятие о жизненном цикле проекта.
23. Стадии жизненного цикла проекта.
24. Содержание инвестиционной стадии строительного проекта.
25. Участники проекта.
26. Руководитель проекта и команда проекта.
27. Организационная структура управления проектом.
28. Базовые элементы управления проектом.
29. Виды ресурсов при управлении проектом и их состав.
30. Подсистемы управления проектом.
31. Закупки в процессе управления проектом. Основные этапы закупок.
32. Понятие о торгах. Предмет подрядных торгов в строительстве.
33. Процедура открытых торгов и с предварительной квалификацией.
34. Закрытые торги и их процедура.
35. Понятие о контракте (договоре) и подрядном договоре.
36. Состав работ при завершении проекта.
37. Схема процесса завершения проекта
38. Тендер и тендерная документация.
39. Виды торгов.
40. Способы установления цены (стоимости) контракта.

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Расчетно-графическая работа (РГР) на тему «Анализ и оценка управленческой деятельности в организации».

Целью выполнения РГР является закрепление теоретических знаний.

В задачи РГР входит:

- Оценка организационной структуры управления предприятия;
- Анализ трудовых ресурсов предприятия;
- Дать характеристику предлагаемым вопросам по управлению землеустроительным проектом.

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

Задание (1 с.)

Введение (1 с.)

1. Провести анализ сферы деятельности предприятия. Охарактеризовать организационную структуру управления (3с.)

2 Анализ трудовых ресурсов предприятия (3с.)

3 Характеристика землеустроительного проекта и 3 вопроса к управлению данным проектом (3с.)

Заключение (0,5с.)

Список использованных источников (0,5с.)

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".

Промежуточная аттестация студентами очной формы обучения может быть пройдена в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки знаний, включающей в себя проведение текущего (ТК), промежуточного (ПК) и итогового (ИК) контроля по дисциплине [п. 8.4. (1)].

Текущий контроль (ТК) осуществляется в течение семестра и проводится по лабораторным работам или/и семинарским и практическим занятиям, а также по видам самостоятельной работы студентов (КП, КР, РГР, реферат).

Возможными формами ТК являются: отчет по лабораторной работе; защита реферата или расчетно-графической работы; контрольная работа по практическим заданиям и для студентов заочной формы; выполнение определенных разделов курсовой работы (проекта); защита курсовой работы (проекта).

Количество текущих контролей по дисциплине в семестре определяется кафедрой.

В ходе промежуточного контроля (ПК) проверяются **теоретические знания**. Данный контроль проводится по разделам (модулям) дисциплины 2-3 раза в течение семестра в установленное рабочей программой время. Возможными формами контроля являются **тестирование** (с помощью компьютера или в печатном виде), **коллоквиум** или другие формы.

Итоговый контроль (ИК) – это экзамен в сессионный период или зачёт по дисциплине в целом.

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

По данной дисциплине формами текущего контроля являются:

ТК1, ТК2, ТК3, - выполнение заданий по темам практических занятий.

- задание по построению структур (ТК1 и ТК2);

- выполнение и защита ргр (ТК3).

В течение семестра проводятся **промежуточный контроль (ПК1)**, в виде электронного тестирования на компьютерах в ауд.151 в электронной системе вуза по пройденному теоретическому материалу лекций. Тестирование может проводиться и на бумажном носителе. Тестовые материалы находятся в папке УМК дисциплины «Теория управления» на кафедре МиИ.

Итоговый контроль (ИК) – Зачет.

Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из двух вопросов, охватывающих курс дисциплины, и практического задания. Выполняется по одному из указанных вариантов. Выбор варианта определяется по **двум последними цифрами 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.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Гапоненко, А.Л. Теория управления [Текст] : учебник для бакалавров по эконо спец. / Гапоненко, А.Л., М.В. Савельева. – М.: Юрайт, 2013. – 342 с. 10 экз.
2. Виханский, О.С. Менеджмент [Текст] : учебник для вузов по направл. подготовки «Экономика» и спец. «Финансы и кредит», «Бух. учет анализ и аудит», «Мировая Экономика», «Налоги и налогообложение» / О.С. Виханский, А.И.Наумов. – 5-е изд., стереотип. – М.: Магистр: ИНФРА – М, 2013. – 574 с. – Гриф Мин. обр. 30 экз.
3. Резник, С.Д. Введение в Менеджмент [Текст] : учеб. пособие для вузов по напр. 080200 «Менеджмент» / С.Д. Резник, И.А. Игошина; под ред. С.Д. Резника. 2-е изд., доп. – М. : ИНФРА-М, 2012. - 416 с. Гриф Мин. обр. 15 экз.
4. Герчикова, И.Н. Менеджмент : учебник / И.Н. Герчикова. - 4-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. М. : Юнити-Дана, 2015. - 511 с. - (Золотой фонд российских учебников). - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2018).
5. Батурин В.К. Общая теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.К.Батурин. – М. : Юнити-Дана, 2015.- 487с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2018).

8.2 Дополнительная литература

1. Иванов, П.В. Теория управления [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 1,52 мб. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.
2. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с. 3экз

3. Теория управления [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; - Новочеркасск, 2017. – 29 с. 3экз.
4. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2017. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
5. Коробко, В.И. Теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.И. Коробко. - Электрон. дан. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 384 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (26.08.2018).
6. Акмаева Р.И. Менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / Р.И. Акмаева, Н.Ш. Елифанова, А.П. Лунев. Электрон. Дан. – Москва/Берлин :Директ-Медиа, 2018. 442с.:Табл ил. – Режим доступа <http://biblioclub.ru/> (26.08.2018).

8.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт для проведения Федерального интернет-тестирования в сфере профессионального образования	www.fepo.ru
Официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Электронная библиотека свободного доступа	www.window.edu.ru -
Открытая русская электронная библиотека	www.orel.rst.ru
Фонд исследования аграрного развития – электронная библиотека некоммерческой общественной организации	www.fard.msu.ru -

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования [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 ресурс] (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>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, для освоения обучающимися дисциплины

Наименование ресурса	Реквизиты договора
«Консультант плюс»	Регистрационная карта «Консультант Плюс» №233578
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 010-01/2018 об оказании информационных услуг от 16.01.2018.г. с ООО «НексМедиа» (срок действия с 16.01.2018 г. по 19.01.2019 г.)

ЭБС «Лань»	Договор №р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 30.11.2017 г. по 31.01.2025 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №2 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 15.02.2018 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 15.02.2018 г. по 14.02.2019 г.)
ЭБС «Лань»	Договор №487 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 16.05.2018 г. с ООО «Издательство Лань» (срок действия с 16.05.2018 г. по 15.05.2019 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 № 58544/РНД4588 от 28.11.2017 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 28.11.2017 г. по 31.12.2018 г.) Сублицензионный договор № 58547/РНД4588 от 28.11.2017 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 28.11.2017 г. по 31.12.2018 г.)
Dr.Web®Desktop Security Suite Антивирус + ЦУ	Государственный (муниципальный) контракт № РГА03270004 от 27.03.2018 г. на передачу неисключительных прав на использование программ для ЭВМ ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ» (с 27.03.2018 г. по 31.03.2019 г.)
ГИС MapInfoPro 16.0 (рус.) для учебных заведений	Лицензионный договор № 75/2018 от 18.06.2018 г. ООО «ЭСТИ МАП» (бессрочно)
Тестирующая система «Профессионал»	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 18999 от 14.03.2013 г. Институт научной и педагогической информации РАО (бессрочно).
Контрольно-обучающая система «Знание»	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 17207 от 22.06.2011 г. Институт научной информации и мониторинга РАО (бессрочно).
Система мониторинга качества знаний «ЭЛТЕС НГМА»	Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10603 от 05.05.2008 г. ФГНУ «Государственный координационный центр информационных технологий» (бессрочно).
Программный комплекс «ГРАНД-Смета» версия «Prof»	Свидетельство № 008475 81 – № 008486 81 от 25.04.2008 г. ООО Центр по разработке и внедрению информационных технологий «ГРАНД» (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).
Лицензионные программы для образовательного учреждения Autodesk (AutoCAD, AutoCAD Architecture, AutoCAD Civil 3D и др.)	Соглашение о предоставлении лицензии и оказании услуг от 14.07.2014 г. Autodesk AcademicResourceCenter(бессрочно)

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

Преподавание дисциплины осуществляется в специальных помещениях – учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа (практические и лабораторные занятия), курсового проектирования (при наличии), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениях для самостоятельной работы. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью (стол и стул преподавателя, парты, доска), техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лекционные занятия проводятся в аудитории (ауд. 228), оснащенной наборами демонстрационного оборудования (экран, проектор, акустическая система, хранится – ауд. 359) и учебно-наглядными пособиями.

Практические занятия проводятся в аудиториях –317, оснащенных необходимыми наглядными пособиями: (плакаты, стенды и т.п.).

Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего

контроля ауд. 228, а также используется ауд. 151 оснащенная компьютерной техникой и комплектом тестовых заданий.

Учебные аудитории для промежуточной аттестации – ауд.228.

Помещение для самостоятельной работы (ауд. П18) оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования – ауд. 359.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Материально-техническое обеспечение дисциплины


1. Графический и демонстрационный материал для практических занятий;
- 2.. Стенды информационные;
3. Видеопроектор мультимедийный Acer;
4. Экран на штативе MobileScreens;
5. Доска меловая.

10.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 сценки степени возможности включения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в общий образовательный процесс (НИМИ, 2016); Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте (НИМИ, 2016).

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «27» августа 2018г.

Заведующий кафедрой

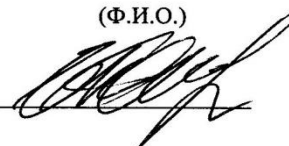

(подпись)

Иванов П.В

(Ф.И.О.)

внесенные изменения утверждаю: «30» августа 2018 г.

Декан факультета



11. 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:

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

Вопросы для проведения итоговой аттестации в форме зачёта:

1. Объект и предмет изучения дисциплины «Теория управления»
2. Цели и функции сущность теории управления.
3. Школа научного управления как важный этап в развитии его теории и практики.
4. Классическая (административная) школа управления.
5. Школа человеческих отношений: общая характеристика.
6. Школа поведенческих наук; Школа социальных систем;
7. Современная парадигма управления
8. Законы и принципы управления.
9. Принятие управленческого решения
10. Ситуационный и системный подходы в управлении.
11. Критерии эффективности управления.
12. Типы организационных структур управления.
13. Эффективность организационных структур управления
14. Управление персоналом как разновидность функционального менеджмента.
15. Планирование кадрового состава.
16. Организационная культура.
17. Мотивация деятельности в организации
18. Понятие об управлении проектом.
19. Окружающая среда проекта.
20. Понятие о жизненном цикле проекта.
21. Стадии жизненного цикла проекта.
22. Содержание инвестиционной стадии строительного проекта.
23. Участники проекта.
24. Руководитель проекта и команда проекта.
25. Организационная структура управления проектом.
26. Базовые элементы управления проектом.
27. Виды ресурсов при управлении проектом и их состав.
28. Способы установления цены (стоимости) контракта.
29. Закупки в процессе управления проектом. Основные этапы закупок.
30. Понятие о торгах. Предмет подрядных торгов в строительстве.
31. Процедура открытых торгов и с предварительной квалификацией.
32. Закрытые торги и их процедура.
33. Понятие о контракте (договоре) и подрядном договоре.
34. Состав работ при завершении проекта.
35. Схема процесса завершения проекта
36. Тендер и тендерная документация.
37. Виды торгов.
38. Подсистемы управления проектом.

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Расчетно-графическая работа (РГР) на тему «Анализ и оценка управленческой деятельности в организации».

Целью выполнения РГР является закрепление теоретических знаний.

В задачи РГР входит:

- Оценка организационной структуры управления предприятия;
- Анализ трудовых ресурсов предприятия;
- Дать характеристику предлагаемым вопросам по управлению землеустроительным проектом.

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

Задание (1 с.)

Введение (1 с.)

1. Провести анализ сферы деятельности предприятия. Охарактеризовать организационную структуру управления (3с.)

2 Анализ трудовых ресурсов предприятия (3с.)

3 Характеристика землеустроительного проекта и 3 вопроса к управлению данным проектом (3с.)
Заключение (0,5с.)

Список использованных источников (0,5с.)

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".

Промежуточная аттестация студентами очной формы обучения может быть пройдена в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки знаний, включающей в себя проведение текущего (ТК), промежуточного (ПК) и итогового (ИК) контроля по дисциплине [п. 8.4. (1)].

Текущий контроль (ТК) осуществляется в течение семестра и проводится по лабораторным работам или/и семинарским и практическим занятиям, а также по видам самостоятельной работы студентов (КП, КР, РГР, реферат).

Возможными формами ТК являются: отчет по лабораторной работе; защита реферата или расчетно-графической работы; контрольная работа по практическим заданиям и для студентов заочной формы; выполнение определенных разделов курсовой работы (проекта); защита курсовой работы (проекта).

Количество текущих контролей по дисциплине в семестре определяется кафедрой.

В ходе **промежуточного контроля (ПК)** проверяются **теоретические знания**. Данный контроль проводится по разделам (модулям) дисциплины 2-3 раза в течение семестра в установленном рабочей программой время. Возможными формами контроля являются **тестирование** (с помощью компьютера или в печатном виде), **коллоквиум** или другие формы.

Итоговый контроль (ИК) – это экзамен в сессионный период или **зачёт** по дисциплине в целом.

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

По данной дисциплине формами текущего контроля являются:

ТК1, ТК2, ТК3,- выполнение заданий по темам практических занятий.

- задание по построению структур (ТК1 и ТК2);

- выполнение и защита ргр (ТК3).

В течение семестра проводятся **промежуточный контроль (ПК1)**, в виде электронного тестирования на компьютерах в ауд.151 в электронной системе вуза по пройденному теоретическому материалу лекций. Тестирование может проводиться и на бумажном носителе. Тестовые материалы находятся в папке УМК дисциплины «Теория управления» на кафедре МиИ.

Итоговый контроль (ИК) – Зачёт.

Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из двух вопросов, охватывающих курс дисциплины, и практического задания. Выполняется по одному из указанных вариантов. Выбор варианта определяется по **двум последними цифрами 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.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Батулин В.К. Общая теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.К.Батулин. – М. : Юнити-Дана, 2015.- 487с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (22.08.2019).
2. Герчикова, И.Н. Менеджмент : учебник / И.Н. Герчикова. - 4-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. М. : Юнити-Дана, 2015. - 511 с. - (Золотой фонд российских учебников). - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (22.08.2019).
3. Гапоненко, А.Л. Теория управления [Текст] : учебник для бакалавров по эконо спец. / Гапоненко, А.Л., М.В. Савельева. – М. : Юрайт, 2013. – 342 с. 10 экз.
4. Виханский, О.С. Менеджмент [Текст] : учебник для вузов по направл. подготовки «Экономика» и спец. «Финансы и кредит», «Бух. учет анализ и аудит», «Мировая Экономика», «Налоги и налогообложение» / О.С. Виханский, А.И.Наумов. – 5-е изд., стереотип. – М.: Магистр: ИНФРА – М, 2013. – 574 с. – Гриф Мин. обр. 30 экз.

8.2 Дополнительная литература

1. Иванов, П.В. Теория управления [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- ЖМД; PDF; 1,52 мб. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat X. – Загл. с экрана.
2. Иванов, П.В. Теория управления [Текст]: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с.
3. Теория управления [Текст] : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; - Новочеркасск, 2017. – 29 с.
4. Теория управления [Электронный ресурс]: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. Электрон. Дан. - Новочеркасск, 2017. – ЖМД; PDF; 552 kb. - Систем. требования : IBM PC. Windows7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.
5. Коробко, В.И. Теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.И. Коробко. - Электрон. дан. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 384 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/> (22.08.2019).
6. Акмаева Р.И. Менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / Р.И. Акмаева, Н.Ш. Епифанова, А.П. Лунев. Электрон. Дан. – Москва/Берлин :Директ-Медиа, 2018. 442с.:Табл ил. – Режим доступа <http://biblioclub.ru/> (26.08.2019).

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Наименование ресурса	Режим доступа
Официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Единое окно доступа к образовательным ресурсам Раздел – Менеджмент и организация управления	http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.76.2
Российская государственная библиотека (фонд электронных документов)	https://www.rsl.ru/
Бесплатная библиотека ГОСТов и стандартов России	http://www.tehlit.ru/index.htm
Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда	https://prominf.ru/issues-free
Портал учебников и диссертаций	https://scicenter.online/ можно выбирать литературу прям по дисциплинам

Университетская информационная система Россия (УИС Россия)	https://uisrussia.msu.ru/
Электронная библиотека "научное наследие России"	http://e-heritage.ru/index.html
Электронная библиотека учебников	http://studentam.net/
Справочная система «Консультант плюс»	Соглашение OVS для решений ES #V2162234
Справочная система «e-library»	Лицензионный договор SCIENCEINDEX №SIO-13947/34486/2016 от 03.03.2016 г

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

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
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 «РосНИИППМ»	с 27.04.2018г. до окончания неисключительных прав на произведение

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования [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 ресурс] (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>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет

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 № 662 от 22.01.2019 г. ЗАО «Анти-Плагиат» (с 22.01.2019 г. по 22.01.2020 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)	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.)
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).
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)

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

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
2019г.	
1С:Предприятия 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях	Сублицензионный договор № PB0000816 от 21.11.2017 г. ООО «1С-ГЭНДАЛЬФ» (бессрочно)
Контрольно-обучающая система «Знание»	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 17207 от 22.06.2011 г. Институт научной информации и мониторинга РАО (бессрочно).
Система мониторинга качества знаний «ЭЛТЕС НГМА»	Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10603 от 05.05.2008 г. ФГНУ «Государственный координационный центр информационных технологий» (бессрочно).

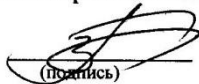
9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, ауд. 228 (на 102 посадочных места) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111.	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.
Учебная аудитория для проведения практических занятий, ауд. 317 (на 34 посадочных места) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: – Набор демонстрационного оборудования

	<p>(переносной): проектор AcerP5280 – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Ноутбук Dell 500 – 1 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Учебно-наглядные пособия – 7 шт.; – Доска – 1 шт.; – Рабочие места студентов; <p>Рабочее место преподавателя.</p>
<p>Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, ауд. 151 (на 30 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111</p>	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <p>Компьютер с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: Imango Partner PC на базе Intel Celeron – 18 шт.;</p> <p>Монитор 15» ЖК Samsung – 18 шт.;</p> <p>Принтер – 1 шт.;</p> <p>Учебно-наглядные пособия – 3 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Рабочие места студентов;</p> <p>Рабочее место преподавателя.</p>
<p>Помещение для самостоятельной работы, ауд.П18 (на 12 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111</p>	<p>Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Сервер IMANGO – 1 шт.; – Терминальная станция L110 – 12 шт.; – Монитор 22" ЖК Aser – 12 шт.; – Плоттер – 2 шт.; – Сканер – 1 шт.; – Принтер – 1 шт.; – Рабочие места студентов; – Рабочее место преподавателя.
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, ауд. 359 по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111</p>	<p>Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду института НИМИ Донской ГАУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер – 3 шт.; – Монитор – 3 шт.; – Стол – 5 шт.; – Установочные диски с программным обеспечением; <p>Рабочие места сотрудников.</p>

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

Заведующий кафедрой


(подпись)

внесенные изменения утверждаю: «27» августа 2019г.

Иванов П.В.
(Ф.И.О.)

Декан факультета



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

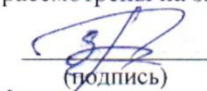
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2019/2020	Договор № 11/2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведений научного, учебного характера, составляющим базу данных ЭБС «ЛАНЬ» от 11.02.2020 г. с ООО «ЭБС ЛАНЬ»	с 20.02.2020 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 № 11 оказания услуг одностороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки от 29.10.2019 г. ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина» (Нефтегазовое дело)	с 29.10.2019 г. по 28.10.2020 г. с последующей пролонгацией
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
с 01.09.2019 г. по 31.08.2020 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.).
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 « 20 » февраля 2020 г.

Заведующий кафедрой


(подпись)

П.В. Иванов
(Ф.И.О.)

внесенные изменения утверждаю: « 25 » февраля 2020 г.

(Ф.И.О.)

Декан факультета


(подпись)

В рабочую программу на 2020 - 2021 учебный год вносятся изменения:

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ (приводятся учебные, учебно-методические внутривузовские издания)

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ: (введ. в действие приказом директора № 106 от 19 июня 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. - Новочеркасск, 2015. — URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
2. Методические указания по самостоятельному изучению: (приняты учебно-методическим советом института, протокол № 3 от 30 августа 2017 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. - Новочеркасск, 2017. — URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
3. Иванов, П.В. Теория управления: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Электрон. дан. Новочеркасск, 2017.- – URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
4. Иванов, П.В. Теория управления: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с. 3экз б/ц.-Текст: непосредственный
5. Теория управления : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; - Новочеркасск, 2017. – 29 с. 3экз. б/ц.-Текст: непосредственный
6. Теория управления : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. - Новочеркасск, 2017. – URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.

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

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета:

1. Критерии эффективности управления.
2. Объект и предмет изучения дисциплины «Теория управления»
3. Современная парадигма управления
4. Законы и принципы управления.
5. Принятие управленческого решения
6. Ситуационный и системный подходы в управлении.
7. Типы организационных структур управления.
8. Эффективность организационных структур управления
9. Управление персоналом как разновидность функционального менеджмента.
10. Планирование кадрового состава.
11. Организационная культура.
12. Мотивация деятельности в организации
13. Понятие об управлении проектом.
14. Цели и функции сущность теории управления.
15. Школа научного управления как важный этап в развитии его теории и практики.
16. Классическая (административная) школа управления.
17. Школа человеческих отношений: общая характеристика.
18. Школа поведенческих наук; Школа социальных систем;
19. Окружающая среда проекта.
20. Понятие о жизненном цикле проекта.
21. Стадии жизненного цикла проекта.
22. Содержание инвестиционной стадии строительного проекта.
23. Участники проекта.
24. Руководитель проекта и команда проекта.

25. Базовые элементы управления проектом.
26. Виды ресурсов при управлении проектом и их состав.
27. Способы установления цены (стоимости) контракта.
28. Закупки в процессе управления проектом. Основные этапы закупок.
29. Понятие о торгах. Предмет подрядных торгов в строительстве.
30. Процедура открытых торгов и с предварительной квалификацией.
31. Закрытые торги и их процедура.
32. Понятие о контракте (договоре) и подрядном договоре.
33. Состав работ при завершении проекта.
34. Схема процесса завершения проекта
35. Тендер и тендерная документация.
36. Виды торгов.
37. Подсистемы управления проектом.
38. Организационная структура управления проектом.

Вопросы для ПК № 1

1. Законы и принципы управления.
2. Принятие управленческого решения
3. Ситуационный и системный подходы в управлении.
4. Типы организационных структур управления.
5. Эффективность организационных структур управления
6. Управление персоналом
7. Организационная культура.
8. Мотивация деятельности в организации
9. Школа научного управления как важный этап в развитии его теории и практики.
10. Классическая (административная) школа управления.
11. Школа человеческих отношений: общая характеристика.
12. Школа поведенческих наук; Школа социальных систем;
13. Окружающая среда проекта.
14. Понятие о жизненном цикле проекта.
15. Стадии жизненного цикла проекта.
16. Содержание инвестиционной стадии строительного проекта.
17. Участники проекта.
18. Руководитель проекта и команда проекта.
19. Базовые элементы управления проектом.
20. Виды ресурсов при управлении проектом.

ТК1, ТК2, ТК3,- выполнение заданий по темам практических занятий.

- задание по построению структур (ТК1 и ТК2);

- выполнение и защита ргр (ТК3).

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Расчетно-графическая работа (РГР) на тему «Анализ и оценка управленческой деятельности в организации».

Целью выполнения РГР является закрепление теоретических знаний.

РГР включает 3 раздела:

1. Анализ организационной структуры управления;
2. Анализ трудовых ресурсов предприятия;
3. Вопросы по управлению землеустроительным проектом.

Текущий контроль (ТК) осуществляется в течение семестра и проводится по практическим а также по другим видам самостоятельной работы студентов.

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

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Гапоненко, А.Л. Теория управления: учебник для бакалавров по эконо спец. / Гапоненко, А.Л., М.В. Савельева. – М.: Юрайт, 2013. – 342 с. б/ц.-Текст: непосредственный (10)
2. Виханский, О.С. Менеджмент: учебник для вузов по направл. подготовки «Экономика» и спец. «Финансы и кредит», «Бух. учет анализ и аудит», «Мировая Экономика», «Налоги и налогообложение» / О.С. Виханский, А.И.Наумов. – 5-е изд., стереотип. – М.: Магистр: ИНФРА – М, 2013. – 574 с. – Гриф Мин. обр. б/ц.-Текст: непосредственный (30).
3. Батулин В.К. Общая теория управления: учебное пособие / В.К.Батулин. – М.: Юнити-Дана, 2015.- 487с. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278868> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
4. Герчикова, И.Н. Менеджмент : учебник / И.Н. Герчикова. - 4-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. М. : Юнити-Дана, 2015. - 511 с. - (Золотой фонд российских учебников). - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278868> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.

8.2 Дополнительная литература

1. Коробко, В.И. Теория управления : учебное пособие / В.И. Коробко. - Электрон. дан. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 384 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278868> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
2. Акмаева Р.И. Менеджмент: учебник / Р.И. Акмаева, Н.Ш. Епифанова, А.П. Лунев. Электрон. Дан. – Москва/Берлин :Директ-Медиа, 2018. 442с.:Табл ил. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278868> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
3. Иванов, П.В. Теория управления: учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. Новочеркасск, 2017.- URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2019). - Текст: электронный.
4. Иванов, П.В. Теория управления : учеб. пособ. для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» /П.В. Иванов, В.И. Костылев, Н.А.Иванова; Новочерк. инж. мелиор. инст., Донской ГАУ. – Новочеркасск, 2017.- 116с. б/ц.-Текст: непосредственный
5. Теория управления : метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова; - Новочеркасск, 2017. – 29 с. б/ц.-Текст: непосредственный
6. Теория управления: метод. указ. к вып. расч.-граф. работы для студ. напр. «Землеустройство и кадастры» / Новочерк. инж. мелиор. инст., каф. менеджмента и информатики. сост.: П.В. Иванов, В.С. Березин, Н.А. Иванова. - Новочеркасск, 2017. – URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Наименование ресурса	Режим доступа
Федеральный портал Российское образование	http://www.edu.ru/
Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://www.fcior.ru.wikipedia.org/
Официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Электронная библиотека свободного доступа	www.window.edu.ru -
Открытая русская электронная библиотека	www.orel.rst.ru
Российская государственная библиотека (фонд электронных документов)	https://www.rsl.ru/
Портал учебников и диссертаций	https://scicenter.online/
Университетская информационная система Россия (УИС Россия)	https://uisrussia.msu.ru/
Электронная библиотека "научное наследие России"	http://e-heritage.ru/index.html
Электронная библиотека учебников	http://studentam.net/

Справочная система «Консультант плюс»	Соглашение OVS для решений ES #V2162234
Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»	http://ecsocman.hse.ru
Справочная система «e-library»	Лицензионный договор SCIENCEINDEX №SIO-13947/34486/2016 от 03.03.2016 г

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2020-2021 уч. год		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
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 № 618 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Ветеринария и сельское хозяйство - Издательство Лань» и «Экономика и менеджмент – Издательство Дашков и К» от 05.06.2020 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 14.06.2020 г. по 13.06.2021 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 продлонгацией
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

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования. (введено в действие приказом директора НИМИ Донской ГАУ №3-ОД от 18.01.2017 г.) /Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.- Новочеркасск, 2018.– URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
2. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.- Новочеркасск, 2015. – URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
3. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.- Новочеркасск, 2015. – URL: <http://ngma.su> (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.
4. Методические указания по самостоятельному изучению дисциплины (приняты учебно-методическим советом института, протокол № 3 от «30» августа 2017 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Новочеркасск, 2017. URL: <http://www.ngma.su>. (дата обращения: 20.08.2020). - Текст: электронный.

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

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.)
Программное обеспечение компании Adobe Acrobat Reader (Acrobat Reader, Adobe FlashPlayer и др.	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров PlatformClients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно)
Контрольно-обучающая система «Знание»	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 17207 от 22.06.2011 г. Институт научной информации и мониторинга РАО (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).

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


Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, ауд. 228 (на 102 посадочных места) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111.	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: <ul style="list-style-type: none"> – Набор демонстрационного оборудования (переносной проектор, экран, ноутбук); – Учебно-наглядные пособия; – Доска – 1 шт.; – Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для проведения практических занятий, ауд. 317 (на 34 посадочных места) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: <ul style="list-style-type: none"> – Набор демонстрационного оборудования (переносной): проектор AcerP5280 – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Ноутбук Dell 500 – 1 шт.; – Учебно-наглядные пособия – 7 шт.; – Доска – 1 шт.; – Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, ауд. 151 (на 30 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: <p>Компьютер с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: Imango Partner PC на базе Intel Celeron – 18 шт.;</p> <p>Монитор 15» ЖК Samsung – 18 шт.;</p> <p>Принтер – 1 шт.;</p> <p>Учебно-наглядные пособия – 3 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Рабочие места студентов;</p> <p>Рабочее место преподавателя.</p>
Помещение для самостоятельной работы, ауд. П18 (на 12 посадочных мест) по адресу: 346428,	Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с

<p>Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111</p>	<p>возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сервер IMANGO – 1 шт.; - Терминальная станция L110 – 12 шт.; - Монитор 22" ЖК Acer – 12 шт.; - Плоттер – 2 шт.; - Сканер – 1 шт.; - Принтер – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, ауд. П15 по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111</p>	<p>Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду института НИМИ Донской ГАУ:</p> <p>Компьютер – 1 шт.;</p> <p>Монитор – 1 шт.;</p> <p>Стол – 5 шт.;</p> <p>Установочные диски с программным обеспечением;</p> <p>Места для хранения компьютерной техники;</p> <p>Рабочие места сотрудников.</p>

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «27» августа 2020 г.

Заведующий кафедрой


(подпись)

П.В. Иванов
(Ф.И.О.)

Внесенные изменения утверждаю: «28» августа 2020 г.

Декан факультета


(подпись)

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);	Лицензионный договор № 3343 от 29.01.2021 г. АО «Антиплагиат» (с 29.01.2021 г. по 29.01.2022 г.).

Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	
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 «26» августа 2021 г.

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

Декан факультета



Лукьянченко Е.П.
(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

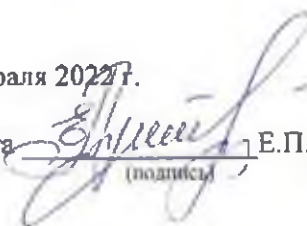
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2022/2023	Договор № 501-01\20 об оказании информационных услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции «ЭБС Университетская библиотека онлайн» от 22.01.2020г. с ООО «НексМедиа»	с 20.01.2020 г. по 19.01.2026 г.
2022/2023	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 № 11 оказания услуг одностороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки «РГУ Нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина» от 29.10.2019 г. (Нефтегазовое дело)	с 29.10.2019 г. по 28.10.2020 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 № 1310 от 02.12.21 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Ветеринария и сельское хозяйство - Издательство Лань»	с 14.12.2021 г. по 13.12.2026 г.
2022/2023	Договор № 1311 от 02.12.21 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекции: «Экономика и менеджмент – Издательство Дашков и К» с ООО «ЭБС Лань»	с 14.12.2021 г. по 13.12.2026 г.
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 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 №0312 от 29.12.2021 г. АО «СофтЛайн Трейд»

Внесенные дополнения и изменения утверждаю: «25» февраля 2022 г.

Декан факультета



(подпись)

Е.П. Лукьянченко

(Ф.И.О.)